

Часть 1. Материалы для общестроительных работ

3 КВАРТАЛ 2017 Г.

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Базисная отпускная цена (01.2001г.), руб. (без НДС)	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Индекс
ЧАСТЬ I	Материалы для общестроительных работ				
Раздел 1.01	Материалы для общестроительных работ				
Подраздел	Материалы и изделия асбестосодержащие				
Группа	Асбест				
101-3201	Асбест антофилитовый	кг	44,17	285,79	6,47
101-0001	Асбест хризотилковый	т	3 535,77	21 740,78	6,15
101-1967	Асбест хризотилковый	кг	3,54	21,77	6,15
101-3202	Асбест хризотилковый волокнистый, марка А-7-370 (С7 М7-370)	т	2 555,83	20 343,99	7,96
101-3203	Асбест хризотилковый волокнистый, марка А-7-450 (С7 М7-450)	т	2 714,83	21 609,61	7,96
101-0005	Асбест хризотилковый марки М-3-60	т	17 837,28	99 148,75	5,56
101-0006	Асбест хризотилковый марки М-6-40	т	5 116,82	28 656,64	5,60
101-0007	Асбест хризотилковый марки М-5-50	т	4 194,04	23 519,94	5,61
101-0008	Асбест хризотилковый марки М-5-65	т	4 593,77	25 735,50	5,60
101-0009	Асбест хризотилковый марки К-6-30	т	1 246,34	7 179,07	5,76
101-0010	Асбест хризотилковый марки К-6-45	т	1 422,75	8 156,49	5,73
101-0002	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный	т	3 524,04	20 148,69	5,72
Группа	Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные				
101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	14,86	103,25	6,95
101-0034	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м2	18,37	136,36	7,42

101-0031	Листы асбестоцементные волнистые высокого профиля 51/177 толщиной 6 мм	м2	19,92	138,41	6,95
101-0035	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	15,75	109,43	6,95
101-0036	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м2	29,10	202,19	6,95
101-0042	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 4 мм	м2	12,19	84,70	6,95
101-0041	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 5 мм	м2	15,29	106,24	6,95
101-0040	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 6 мм	м2	18,53	129,75	7,00
101-0039	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 8 мм	м2	24,49	163,67	6,68
101-0038	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 10 мм	м2	30,44	214,42	7,04
101-0037	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 12 мм	м2	36,60	249,48	6,82
101-0048	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 4 мм	м2	15,28	106,17	6,95
101-0047	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 5 мм	м2	19,02	132,16	6,95

101-0046	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 6 мм	м2	23,11	160,57	6,95
101-0045	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 8 мм	м2	30,60	214,56	7,01
101-0044	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм	м2	37,23	250,26	6,72
101-0043	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 12 мм	м2	45,75	314,39	6,87
101-0051	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 6 мм	м2	17,36	119,30	6,87
101-0050	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 8 мм	м2	22,98	157,92	6,87
101-0049	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 10 мм	м2	28,60	196,54	6,87
101-0054	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 6 мм	м2	21,43	147,27	6,87
101-0053	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 8 мм	м2	29,01	199,35	6,87
101-0052	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 10 мм	м2	35,33	242,79	6,87

101-0055	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен непрессованные толщиной 7 мм	м2	21,01	144,38	6,87
101-0057	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен прессованные толщиной 6 мм	м2	26,13	179,56	6,87
101-0056	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен прессованные толщиной 7 мм	м2	27,73	190,56	6,87
101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	1 212,47	8 332,02	6,87
101-0059	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрывающиеся и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	577,31	3 967,24	6,87
101-0060	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, упрощенные коньковые перекрывающиеся и перекрывающие (пара) УКС-1 и УКС-2	100 пар	718,75	4 939,21	6,87
101-0061	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые КУ-1 и КУ-2	100 пар	3 360,88	23 095,76	6,87
101-0062	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые упрощенные УКУ-1 и УКУ-2	100 пар	1 636,56	11 246,34	6,87
101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м2	45,86	310,49	6,77
Группа	Примеси и смеси				
101-3204	Асбестоцементная смесь	м3	4 059,36	8 300,00	2,04
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	32,02	151,90	4,74
101-3206	Смеска асбестовая АСШ-50	т	7 000,24	28 111,56	4,02
Группа	Стойки асбестоцементные				

101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	89,64	392,35	4,38
Группа	Трубы и муфты хризотилцементные для напорных трубопроводов				
101-1886	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 100 мм	м	17,67	139,15	7,88
101-1887	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 150 мм	м	35,89	252,66	7,04
101-1888	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	49,02	360,44	7,35
101-1892	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 250 мм	м	81,12	595,23	7,34
101-1894	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	81,58	602,41	7,38
101-2017	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 350 мм	м	106,03	762,86	7,19
101-2026	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	124,35	923,31	7,43
101-2035	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 500 мм	м	226,74	1 659,55	7,32
101-2055	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	24,02	205,26	8,55
101-2056	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	40,31	287,33	7,13
101-2058	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	66,32	472,74	7,13
101-2059	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 250 мм	м	88,34	629,71	7,13
101-2061	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	117,70	838,99	7,13
101-2062	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	137,55	980,48	7,13
101-2092	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	200,48	1 429,07	7,13

101-2093	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	296,74	2 121,48	7,15
101-2103	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 100 мм	м	22,07	157,32	7,13
101-2104	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 150 мм	м	48,37	358,05	7,40
101-2128	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 200 мм	м	73,85	547,93	7,42
101-2133	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 250 мм	м	111,55	795,15	7,13
101-2139	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 300 мм	м	151,10	1 085,91	7,19
101-2144	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 350 мм	м	205,44	1 464,42	7,13
101-2145	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 400 мм	м	222,50	1 658,40	7,45
101-2148	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 500 мм	м	300,92	2 145,02	7,13
101-2149	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 200 мм	м	89,79	640,04	7,13
101-2150	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 250 мм	м	139,43	993,89	7,13
101-2154	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 300 мм	м	187,37	1 335,61	7,13
101-2157	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 400 мм	м	277,94	1 981,22	7,13
101-2168	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 500 мм	м	373,02	2 658,97	7,13
101-8032	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТЗ, диаметр условного прохода 200 мм	м	44,55	317,56	7,13
101-8033	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТЗ, диаметр условного прохода 300 мм	м	87,68	625,00	7,13

101-8034	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТЗ, диаметр условного прохода 400 мм	м	148,95	1 061,75	7,13
101-8035	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	46,74	333,17	7,13
101-8036	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	88,90	633,70	7,13
101-2169	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	10,31	81,57	7,91
101-2170	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	12,21	102,89	8,43
101-2171	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	16,46	138,71	8,43
101-2172	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	24,68	207,98	8,43
101-2226	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	26,98	239,52	8,88
101-2227	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	27,94	235,45	8,43
101-2228	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	32,64	275,05	8,43
101-2231	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	87,09	733,90	8,43
101-2232	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	10,30	86,80	8,43
101-2233	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	13,87	116,88	8,43
101-2234	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	18,83	158,68	8,43
101-2235	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	24,56	206,96	8,43

101-2237	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	30,71	258,79	8,43
101-2238	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	35,55	299,58	8,43
101-2239	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	52,76	444,60	8,43
101-2242	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	69,88	588,87	8,43
101-2243	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	15,88	103,58	6,52
101-2244	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	20,91	142,83	6,83
101-2245	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	29,88	204,10	6,83
101-2246	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	41,69	284,78	6,83
101-2247	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	55,29	377,67	6,83
101-2248	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	64,02	437,31	6,83
101-2249	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	79,69	544,35	6,83
101-2251	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	108,82	743,33	6,83
101-2252	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	33,09	226,03	6,83
101-2253	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	46,42	317,09	6,83
101-2254	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	61,28	418,59	6,83
101-2256	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	90,40	617,50	6,83
101-2259	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	118,90	812,18	6,83

Группа	Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов				
101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 100 мм	м	17,57	116,90	6,65
101-2261	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 150 мм	м	39,88	265,34	6,65
101-2262	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 200 мм	м	57,57	383,04	6,65
101-2263	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 300 мм	м	81,59	542,86	6,65
101-2264	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 400 мм	м	124,87	830,82	6,65
101-8028	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 250 мм	м	74,42	495,15	6,65
101-8029	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 500 мм	м	183,59	1 221,51	6,65
101-2265	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 100 мм	шт.	9,27	74,31	8,02
101-2267	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 150 мм	шт.	12,82	105,78	8,25
101-2268	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 200 мм	шт.	17,72	147,11	8,30
101-2269	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 300 мм	шт.	26,66	215,61	8,09
101-2270	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 400 мм	шт.	30,40	247,71	8,15
101-8037	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 250 мм	шт.	22,52	180,39	8,01
101-8038	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 500 мм	шт.	42,13	343,30	8,15
Подраздел	ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы				
Группа	Бакелит				
101-0066	Бакелит жидкий марки БЖ-1, БЖ-2	т	14 474,11	97 868,78	6,76
101-0067	Бакелит жидкий марки БЖ-3	т	14 605,98	98 760,44	6,76

101-0068	Бакелит жидкий марки БЖ-4, БЖ-6	т	15 364,19	103 887,19	6,76
Группа	Бензин и керосин				
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	4 907,26	75 867,27	15,46
101-2766	Бензин автомобильный марки А-76	т	5 617,10	40 491,64	7,21
101-5167	Бензин автомобильный марки А-76, неэтилированный	т	5 171,76	35 467,17	6,86
101-2767	Бензин автомобильный марки А-92	т	6 694,34	41 203,09	6,15
101-5168	Бензин автомобильный марки АИ-92, неэтилированный	т	5 719,76	41 147,97	7,19
101-5169	Бензин автомобильный марки АИ-96, неэтилированный	т	6 854,91	43 078,18	6,28
101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	5 216,64	45 222,58	8,67
101-3564	Бензин БР-2 (Нефрас С2 80/120)	т	6 373,17	84 322,91	13,23
101-1745	Бензин растворитель	т	6 767,56	64 175,53	9,48
101-2733	Бензин растворитель	кг	6,78	64,18	9,47
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2 844,94	35 526,23	12,49
101-2756	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	кг	2,85	35,53	12,47
101-5166	Керосин для технических целей марки ТС-1	л	11,06	41,12	3,72
101-3565	Керосин осветленный, марка КО	л	5,78	72,29	12,51
101-0331	Контакт керосиновый	т	4 157,00	29 615,29	7,12
Группа	Газы				
101-3264	Азот	т	1 902,51	18 161,87	9,55
101-1662	Азот газообразный технический	м3	5,83	62,54	10,73
101-1681	Азот жидкий технический	т	1 893,05	21 149,80	11,17
101-2272	Аргон газообразный, сорт I	м3	17,16	176,86	10,31
101-2273	Аргон газообразный, сорт высший	м3	18,72	217,60	11,62
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	38,16	452,05	11,85
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	32 600,35	515 067,67	15,80
101-0064	Ацетилен растворенный технический марки Б	т	30 238,67	479 166,82	15,85
101-2274	Водород газообразный технический	м3	23,82	567,76	23,84
101-2275	Газ природный	100 м3	30,82	322,12	10,45

101-2276	Газ природный	1000 м3	308,26	3 221,20	10,45
101-2088	Газ сварочный: смесь аргона и углекислого газа	м3	35,55	244,16	6,87
101-2087	Газ углекислый пищевой	м3	14,19	114,91	8,10
101-1697	Гелий	м3	71,53	657,76	9,20
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	5,58	52,80	9,46
101-0323	Кислород технический жидкий	т	1 284,54	14 601,05	11,37
101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	5 929,94	44 446,89	7,50
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	5,92	44,37	7,50
101-5831	Пропан-бутан газообразный	м3	5,43	40,70	7,50
101-5841	Смесь поверочная газовая (ПГС) воздушно-метановая, содержание метана 1,5%	л	357,84	1 941,51	5,43
101-1698	Углекислый газ	т	2 326,36	21 027,96	9,04
101-6897	Двуокись углерода твердая (сухой лед)	кг	4,80	87,54	18,24
Группа	Глицерин				
101-0218	Глицерин синтетический	т	46 464,58	119 949,19	2,58
101-2740	Глицерин синтетический	кг	46,47	119,95	2,58
Группа	Графит				
101-3976	Графит серебристый	кг	9,79	53,98	5,51
Группа	Кальций				
101-0065	Баббиты кальциевые	т	14 463,69	242 468,64	16,76
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	3 403,75	24 769,50	7,28
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	755,34	4 829,81	6,39
Группа	Канифоль				
101-0310	Канифоль сосновая	т	30 732,64	49 670,17	1,62
101-1963	Канифоль сосновая	кг	30,73	49,67	1,62
Группа	Карбид				
101-0312	Карбид кальция для кусков 50/80	т	3 330,42	43 395,07	13,03
101-0313	Карбид кальция для кусков 2/25	т	3 483,90	24 359,97	6,99
Группа	Карборунд				
101-2107	Бруски карборундовые крупнозернистые 70x40x200 мм	шт.	17,99	241,37	13,42
101-2108	Бруски карборундовые среднезернистые 70x40x200 мм	шт.	20,69	277,43	13,41
101-6824	Бруски карборундовые мелкозернистые 70x40x200 мм	шт.	25,50	341,93	13,41
101-5401	Бруски электрокорундовые	кг	25,48	336,94	13,22

101-2109	Карборунд	кг	6,30	84,23	13,37
Группа	Кислоты				
101-2279	Бензолсульфо кислота	т	9 440,53	83 950,44	8,89
101-5415	Кислота азотная концентрированная техническая	кг	6,64	31,16	4,69
101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	5 910,31	32 152,80	5,44
101-2281	Кислота азотная, сорт II с содержанием основного вещества 97,5%	т	5 872,91	25 556,95	4,35
101-2282	Кислота азотная специальная, сорт высший с содержанием основного вещества 72%	т	4 534,47	24 759,28	5,46
101-2283	Кислота азотная специальная, сорт I с содержанием основного вещества 72%	т	4 460,46	24 362,80	5,46
101-6809	Кислота бензойная чистая	кг	34,20	171,35	5,01
101-0325	Кислота борная марки А	т	32 669,72	38 774,08	1,19
101-2760	Кислота борная марки А	кг	32,67	38,77	1,19
101-0326	Кислота борная марки Б	т	20 783,46	24 607,91	1,18
101-2284	Кислота серная техническая улучшенная	т	1 200,60	12 310,13	10,25
101-2285	Кислота серная аккумуляторная, сорт высший	т	7 474,79	37 912,50	5,07
101-2286	Кислота серная аккумуляторная, сорт I	т	2 635,46	7 738,04	2,94
101-2287	Кислота серная техническая башенная с содержанием основного вещества не менее 75%	т	1 272,48	11 176,41	8,78
101-2288	Кислота серная контактная техническая, сорт I с содержанием основного вещества не менее 92,5%	т	1 616,94	14 033,80	8,68
101-2289	Кислота серная контактная регенерированная с содержанием основного вещества не менее 91%	т	883,16	7 946,82	9,00
101-1573	Кислота синтетическая жирная СКЖ	т	14 583,07	55 717,91	3,82
101-6865	Кислота соляная особо чистая	т	16 479,87	164 756,86	10,00
101-2290	Кислота соляная техническая	т	1 279,61	12 792,85	10,00
101-2291	Кислота соляная техническая	кг	1,28	12,79	9,99

101-2292	Кислота кремнефтористоводородная	т	1 751,38	33 700,30	19,24
101-6864	Кислота ортофосфорная особо чистая	т	95 050,61	261 863,55	2,75
101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	12 415,84	35 573,74	2,87
101-2294	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	кг	12,41	35,58	2,87
101-5398	Кислота щавелевая техническая	кг	51,58	78,58	1,52
101-8001	Кислота уксусная	кг	14,64	79,36	5,42
101-8094	Кислота уксусная, ХЧ	кг	20,43	110,75	5,42
101-8088	Кислота фтористоводородная, ХЧ	кг	76,38	433,13	5,67
101-2295	Углекислота	кг	2,08	17,38	8,36
Группа	Концентраты				
101-0332	Концентраты сульфитно-дрожжевой бражки порошкообразные КБП	т	4 488,82	19 807,47	4,41
101-7071	Антифриз-теплоноситель (концентрат) ТН-65	л	10,93	48,23	4,41
Группа	Креолин				
101-0486	Креолин каменноугольный фенольный	т	17 561,96	80 764,68	4,60
Группа	Купорос				
101-0487	Купорос железный технический	т	988,65	22 276,27	22,53
101-0488	Купорос медный марки А	т	8 340,58	94 245,72	11,30
101-2743	Купорос медный марки А	кг	8,34	94,25	11,30
101-0489	Купорос медный марки Б	т	11 043,38	112 829,41	10,22
Группа	Магний				
101-0579	Магний сернокислый 7-водный	т	1 651,11	15 422,04	9,34
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	996,74	15 547,59	15,60
101-1893	Магний хлористый	т	705,31	14 843,05	21,04
Группа	Мазут				
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	1 017,38	10 129,95	9,96
101-2768	Мазут топочный М-40	т	1 006,68	10 763,29	10,69
101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	2 360,59	17 565,71	7,44
Группа	Масла				
101-1996	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М-8В1	т	7 683,48	40 669,40	5,29
101-0584	Масла антраценовые	т	1 827,90	17 479,62	9,56
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	2 673,08	14 166,84	5,30
101-0589	Масла креозотовые	т	2 676,24	13 528,51	5,06
101-0590	Масла сланцевые топливные	т	1 547,66	23 932,81	15,46

101-2296	Масло авиационное	кг	13,33	107,68	8,08
101-3260	Масло вакуумное	кг	84,45	558,70	6,62
101-2297	Масло веретенное	т	43 260,91	78 134,49	1,81
101-3262	Масло веретенное	кг	43,27	78,13	1,81
101-3673	Масло гидравлическое марка Гидравлик HVLP 32	кг	22,15	109,79	4,96
101-4480	Масло гидравлическое марка ИГП-18	т	6 808,45	44 062,29	6,47
101-4481	Масло гидравлическое марка ИГП-30	т	7 045,08	49 723,06	7,06
101-4482	Масло гидравлическое марка ВМГЗ	т	8 854,26	66 371,54	7,50
101-4483	Масло гидравлическое марка ВМГЗ	л	7,15	55,25	7,73
101-5825	Масло гидравлическое марка "Mobil DTE 22"	л	61,09	243,73	3,99
101-5826	Масло гидравлическое марка "Mobil DTE 25"	л	35,77	143,92	4,02
101-4416	Масло высококачественное трансмиссионное марка "Shell Omala 100"	л	52,15	213,24	4,09
101-5817	Масло трансмиссионное арктическое марка ТСз-9гип	л	111,83	457,13	4,09
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	4 381,28	57 205,33	13,06
101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	4,38	65,78	15,02
101-3147	Масло дизельное моторное М-10В2	т	6 943,98	75 772,75	10,91
101-3148	Масло дизельное моторное М-10В2С	т	8 335,33	79 525,05	9,54
101-4843	Масло моторное М-10Г2К	т	8 575,01	68 106,77	7,94
101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	13 619,30	86 970,02	6,39
101-1861	Масло изоляционное	кг	3,58	63,11	17,63
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	10 226,33	52 721,63	5,16
101-1857	Масло индустриальное И-20А	л	13,01	56,69	4,36
101-5824	Масло индустриальное И-30А	л	18,60	76,04	4,09
101-3043	Масло индустриальное И-40А	т	11 029,92	58 568,53	5,31
101-3044	Масло индустриальное И-50А	т	11 571,21	84 657,34	7,32
101-4844	Масло индустриальное ИГП-49	т	7 235,18	59 213,47	8,18
101-5838	Масло индустриальное для вентиляционных фильтров	л	6,15	24,28	3,95
101-1866	Масло кабельное	кг	9,77	111,53	11,42
101-3261	Масло компрессорное	кг	7,10	82,00	11,55
101-4415	Масло льняное	кг	21,19	61,16	2,89

101-4336	Масло компрессорное марка КС-19	кг	7,75	52,27	6,74
101-4337	Масло компрессорное марка К2-24	кг	10,11	82,81	8,19
101-2298	Масло МС-20	кг	9,49	53,02	5,59
101-5828	Масло редукторное марка "Mobilgear 630"	л	41,59	159,08	3,82
101-2299	Масло соляровое	кг	5,50	29,68	5,40
101-5819	Масло смазочное белое марка "Shell Ondina 933"	л	68,13	273,27	4,01
101-3263	Масло турбинное	кг	7,95	49,23	6,19
101-4793	Масло турбинное тп-22	кг	6,87	40,73	5,93
101-4338	Масло турбинное марка ТП-22С	кг	7,29	48,26	6,62
101-4335	Масло турбинное ТП-30	кг	9,40	54,15	5,76
101-4339	Масло трансформаторное марка ВГ	кг	11,69	70,39	6,02
101-6901	Масло трансформаторное марка АГК	кг	61,45	370,01	6,02
101-3192	Масло трансформаторное марки ГК	кг	12,22	76,97	6,30
101-6902	Масло трансформаторное марка ТКП	л	15,26	91,89	6,02
101-6903	Масло трансформаторное марка Т-750	л	15,87	95,56	6,02
101-3193	Масло трансформаторное марки Т-1500	кг	8,59	59,46	6,92
Группа	Натрий				
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	6,50	21,42	3,30
101-0071	Бисульфит натрия технический (водный раствор)	т	1 361,73	7 974,94	5,86
101-0112	Бура	т	27 255,47	59 920,33	2,20
101-2754	Бура	кг	27,25	74,99	2,75
101-2300	Бура (тетраборат натрия) марки А	т	19 602,20	59 377,50	3,03
101-2301	Бура (тетраборат натрия) марки Б	т	17 589,91	51 770,48	2,94
101-5249	Гексаметафосфат натрия	кг	26,01	77,51	2,98
101-5440	Гидросульфат натрия	кг	37,64	110,40	2,93
101-2302	Гидросульфат натрия, технический	т	14 088,89	41 867,38	2,97
101-5439	Гидросульфит натрия (дитионит натрия)	кг	30,42	90,43	2,97
101-5250	Гидроксид натрия (натр едкий, сода каустическая)	кг	11,66	39,13	3,36
101-6808	Гипофосфит натрия (натрий фосфорноватистокислый)	кг	124,97	419,42	3,36
101-6811	Натрий едкий, жидкий	кг	5,23	23,76	4,54

101-0624	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТР	т	8 231,14	40 005,82	4,86
101-0625	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТД	т	6 491,13	32 910,68	5,07
101-2303	Натриевая соль гидразида малеиновой кислоты (МГ-натрия, 60%-ная паста)	т	42 006,26	187 365,28	4,46
101-2305	Натриевая соль 2-метил 4-хлорфенокси-уксусной кислоты (2м-4х)	т	30 640,88	136 726,38	4,46
101-2306	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, Б, сорт высший	т	5 205,94	32 492,03	6,24
101-2307	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, сорт I	т	5 205,95	31 468,30	6,04
101-2308	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт высший	т	5 205,95	31 468,30	6,04
101-2309	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт I	т	4 858,99	29 391,37	6,05
101-2310	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки В, сорт высший	т	2 876,45	17 526,09	6,09
101-2311	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки А	т	7 430,52	44 712,87	6,02
101-2312	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки Б	т	7 306,23	35 485,39	4,86
101-6810	Натрий гексаметафосфат	кг	16,08	62,69	3,90
101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	7 840,81	30 570,42	3,90
101-6812	Натрий лаурильсульфат	кг	15,74	59,93	3,81
101-6813	Натрий надсернокислый (натрий персульфат) чистый	кг	15,77	60,04	3,81
101-5251	Натрий салициловокислый (салицилат натрия)	кг	95,72	308,53	3,22
101-2314	Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт I	т	2 236,42	31 253,26	13,97
101-2316	Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт II	т	1 895,88	26 602,45	14,03
101-5254	Натрий сернокислый б/в, ХЧ (ГОСТ 4166-76)	кг	9,97	142,00	14,24

101-5252	Натрий сернистокислый б/в, ЧДА (ГОСТ 195-77)	кг	6,33	51,32	8,11
101-5253	Натрий серноватистокислый 5-водный, ЧДА (ГОСТ 27068-86)	кг	6,04	47,90	7,93
101-5417	Натрий станат	кг	121,19	829,12	6,84
101-6814	Натрия тиосульфат (гипосульфит) кристаллический технический	кг	4,53	30,99	6,84
101-5255	Натрий фосфорнокислый 3-замещенный 12-водный, ЧДА (ГОСТ 9337-79)	кг	14,55	112,91	7,76
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	21 293,20	70 526,53	3,31
101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	21,29	70,53	3,31
101-2318	Натрий хлористый технический	т	40 179,62	31 426,01	0,78
101-5418	Натрий хлористый, ХЧ	кг	22,74	107,20	4,71
101-5414	Натрий уксуснокислый (натрий ацетат)	кг	46,38	199,58	4,30
101-5256	Натрий углекислый 10-водный, ЧДА (ГОСТ 84-76)	кг	23,57	101,50	4,31
101-5257	Натрий углекислый б/в, ЧДА (ГОСТ 83-79)	кг	35,79	155,10	4,33
101-5258	Натрий углекислый кислый, ЧДА (ГОСТ 4201-79)	кг	34,40	149,40	4,34
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	2 038,58	17 522,71	8,60
101-2744	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	кг	2,02	17,52	8,67
101-2319	Стекло натриево жидкое каустическое	т	3 009,97	13 727,16	4,56
101-5259	Лаурилсульфат натрия	кг	12,59	71,91	5,71
101-5260	Персульфат натрия	кг	42,15	245,60	5,83
101-5261	Пирофосфат натрия	кг	21,59	113,95	5,28
101-8011	Тринатрийфосфат технический	кг	7,07	37,69	5,33
101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	11 404,82	46 585,81	4,08
101-6999	Хлор жидкий (канистра 25 кг)	шт.	1 774,87	7 358,36	4,15
Группа	Нашатырь				
101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	7 597,95	30 330,00	3,99

101-1708	Нашатырь (аммоний хлористый)	кг	7,60	30,33	3,99
Группа	Петролатум окисленный				
101-1577	Петролатум окисленный	т	4 404,23	19 769,59	4,49
Группа	Сера				
101-0868	Сера техническая природная комовая	т	1 025,15	10 224,13	9,97
101-0869	Сера техническая природная молотая	т	2 959,26	28 746,11	9,71
101-2750	Сера техническая природная молотая	кг	2,96	29,16	9,85
101-2322	Сера коллоидная паста, сорт I	т	11 260,96	108 110,64	9,60
Группа	Скипидар				
101-0878	Скипидар живичный	т	15 555,06	152 378,22	9,80
Группа	Смазка				
101-4792	Смазка антикоррозионная	кг	7,77	56,19	7,23
101-2323	Смазка антикоррозионная для защиты тросов АМС	кг	26,65	194,25	7,29
101-5170	Смазка антикоррозионная АМС-1	кг	39,83	276,68	6,95
101-2324	Смазка вакуумная	кг	100,98	624,38	6,18
101-1880	Смазка графитовая	кг	6,92	82,20	11,88
101-2325	Смазка графитомедистая	кг	14,43	62,97	4,36
101-2326	Смазка жидкая МАС-35	кг	22,96	87,59	3,81
101-2327	Смазка защитная УНЗ	т	8 865,87	37 078,38	4,18
101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	8,76	88,46	10,10
101-4865	Смазка канатная марка 39У	кг	29,87	94,81	3,17
101-3045	Смазка Литол-24	кг	11,13	97,91	8,80
101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	56,32	241,43	4,29
101-2330	Смазка разделительная АС-2-5	т	11 779,11	38 323,10	3,25
101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	10 877,11	80 533,94	7,40
101-2333	Смазка солидол синтетический марки «С»	т	6 084,60	35 273,07	5,80
101-2334	Смазка технологическая Графитол-МЭ	т	201 638,58	845 978,04	4,20
101-2342	Смазка Торсиол-55	кг	10,92	61,22	5,61
101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	19 752,09	76 487,29	3,87
101-5815	Смазка высококачественная пластическая "AeroShell Grease 14"	кг	135,16	472,25	3,49
101-5818	Смазка высококачественная универсальная пластичная высокотемпературная "Esso Unirex N3"	кг	172,60	602,41	3,49
101-2344	Смазка УС-3	кг	8,09	30,24	3,74

101-2345	Смазка ВНИИНП-226	кг	155,20	2 120,84	13,67
101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	17,60	140,20	7,97
101-2347	Смазка ЦИАТИМ-203	кг	31,07	147,25	4,74
101-2348	Смазка ЦИАТИМ	кг	23,36	148,85	6,37
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	16,24	63,73	3,92
101-2350	Смазка 1-13 жировая	т	34 354,46	138 307,78	4,03
101-2351	Смазка № 9	т	23 262,00	167 883,66	7,22
101-6661	Смазка № 158	кг	39,68	286,37	7,22
101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	63,36	155,09	2,45
101-2918	Смазка силиконовая марки Molykote 33 medium	кг	914,15	4 950,84	5,42
101-3057	Аэрозоль техническая универсального назначения марка "WD-40 Henkel"	л	108,05	533,39	4,94
101-3058	Смазка густая, марка "Mobilux", тип "Литол"	кг	86,92	312,63	3,60
101-3141	Смазка медная для резьбы марка Copper-Guard 4	л	179,35	837,67	4,67
Группа	Спирты				
101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	16 161,28	70 896,26	4,39
101-2749	Спирт бутиловый синтетический	кг	16,15	70,89	4,39
101-5403	Спирт изоприловый	л	63,26	277,86	4,39
101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	72 549,04	109 976,69	1,52
101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	44 230,22	88 457,03	2,00
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	44,23	88,46	2,00
101-5171	Спирт метиловый древесный	кг	217,76	952,32	4,37
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	151,09	660,63	4,37
Группа	Толуол				
101-5172	Толуол нефтяной	т	12 509,54	68 542,08	5,48
101-5388	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	кг	4,35	38,43	8,84
101-1290	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	т	4 346,80	38 245,95	8,80
101-1291	Толуол каменноугольный и сланцевый марки Б	т	2 257,15	12 904,86	5,72
Группа	Топливо дизельное				
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	4 734,48	37 353,06	7,89
101-2772	Топливо дизельное	т	3 882,52	38 807,08	10,00
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	3 036,48	22 618,56	7,45
Группа	Уайт-спирит				

101-1292	Уайт-спирит	т	7 480,33	76 542,81	10,23
101-2741	Уайт-спирит	кг	7,48	76,54	10,23
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	16 560,67	36 527,43	2,21
Группа	Фотоматериалы				
101-7332	Пленка радиографическая рулонная шириной 70 мм	м	59,87	161,70	2,70
101-5039	Пленка радиографическая рулонная шириной 400 мм	м	242,95	656,19	2,70
101-2211	Пленка радиографическая РТ-5	дм2	14,83	48,44	3,27
101-3967	Пленка радиографическая R-7, размер 300x400 мм	дм2	6,01	32,32	5,38
101-3968	Пленка радиографическая AGFA D8 NIF, размер 300x400 мм	дм2	14,84	45,86	3,09
101-5038	Пленка радиографическая "Тасма" РТ-1, размер 300x400 мм	дм2	6,00	17,64	2,94
101-2209	Проявитель для цветной дефектоскопии	л	13,70	127,38	9,30
101-3270	Фотобумага	лист	6,75	17,21	2,55
101-2094	Фотопластинка	шт.	5,78	17,52	3,03
101-3271	Фотопроявитель	л	13,69	46,75	3,41
101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	18,92	112,31	5,94
101-3272	Фотофиксаж	л	8,70	40,45	4,65
101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	18,12	52,71	2,91
Группа	Химреагенты и реактивы				
101-5263	Реактив Грисса, ЧДА (ТУ 6-09-3569-86)	кг	590,89	1 183,89	2,00
101-5262	Реактив Несслера, ЧДА (ТУ 6-09-2089-77)	кг	213,66	346,03	1,62
101-7000	Коагулянт "Swim-Тес" (канистра 25 л)	шт.	1 660,28	7 154,96	4,31
101-5264	Фенантролин-орто, ЧДА (ТУ 6-09-40-2472-87)	кг	8 397,95	37 039,10	4,41
101-3268	Ферросилицит	кг	85,40	86,17	1,01
101-5812	Реагент противогололедный на ацетатной основе "АЛЕКСОР Д"	т	31 417,48	45 002,09	1,43
101-5813	Реагент противогололедный на ацетатной основе "АЛЕКСОР М"	т	30 589,39	43 816,54	1,43
Подраздел	Материалы и изделия общего назначения				
Группа	Аноды				
101-5409	Аноды из стали 10Х18Н9Т	кг	89,25	245,31	2,75
101-5410	Аноды латунные марки Л62	кг	103,05	284,41	2,76
101-5416	Аноды медные	кг	141,96	331,81	2,34

101-5411	Аноды никелевые	кг	525,21	1 514,49	2,88
101-5412	Аноды оловянные	кг	338,45	1 077,21	3,18
101-5413	Аноды цинковые	кг	46,67	153,64	3,29
Группа	Бумага, калька				
101-5442	Бумага газетная	кг	8,75	36,54	4,18
101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	14,59	45,48	3,12
101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	23,62	76,89	3,26
101-0108	Бумага мешочная битумированная Б-70	т	12 934,12	40 855,57	3,16
101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	12 494,65	39 382,41	3,15
101-0102	Бумага оберточная А в рулонах массой 20 кг	руло н	240,23	850,78	3,54
101-0103	Бумага оберточная А в рулонах массой 60 кг	руло н	524,31	1 858,01	3,54
101-0104	Бумага оберточная А в рулонах массой 120 кг	руло н	968,16	3 507,03	3,62
101-0105	Бумага оберточная А в листах массой 20 кг	упак.	237,73	876,78	3,69
101-0106	Бумага оберточная А в листах массой 60 кг	упак.	549,00	2 057,55	3,75
101-0107	Бумага оберточная А в листах массой 120 кг	упак.	1 017,59	3 754,76	3,69
101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м2	1 372,09	5 199,63	3,79
101-5399	Бумага писчая	кг	15,41	56,34	3,66
101-1829	Бумага ролевая	т	6 242,96	24 324,80	3,90
101-2304	Бумага упаковочная	т	9 802,78	37 926,73	3,87
101-1563	Бумага упаковочная битумированная БУ-Б	т	9 397,16	34 641,46	3,69
101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	9 986,42	36 799,95	3,68
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	2,48	16,43	6,62
101-2355	Бумага шлифовальная	кг	55,60	234,74	4,22
101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м2	35 753,02	47 866,73	1,34
101-2357	Бумага шлифовальная	лист	4,17	5,59	1,34
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	80,50	209,86	2,61

101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	104,69	435,78	4,16
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	128,71	535,77	4,16
101-2919	Бумага электроизоляционная крепированная	кг	16,99	68,24	4,02
101-5389	Бумага гуммированная	м2	5,69	21,55	3,79
101-5426	Калька бумажная	м2	3,82	14,37	3,76
Группа	Вата				
101-2315	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	т	13 817,81	105 188,91	7,61
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	13,82	105,33	7,62
101-5777	Вата белая гигроскопическая	кг	49,09	375,85	7,66
Группа	Веревка				
101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	42 824,94	109 971,89	2,57
101-6815	Веревка хлопчатобумажная, диаметр 2 см	м	0,37	0,95	2,57
Группа	Ветошь				
101-1757	Ветошь	кг	1,87	20,99	11,22
Группа	Войлок				
101-1704	Войлок строительный	т	12 296,37	87 174,60	7,09
101-2734	Войлок строительный	кг	12,30	87,18	7,09
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м2	26,47	181,96	6,87
101-1933	Войлок строительный пропитанный	м2	162,43	259,29	1,60
101-6863	Войлок строительный непропитанный	м2	58,86	259,29	4,41
101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м2	9 615,12	24 935,20	2,59
101-5446	Фетр	м2	97,49	245,15	2,51
Группа	Воск				
101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	23 554,68	90 239,52	3,83
101-0118	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-30	т	36 723,17	133 640,24	3,64
101-0119	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-200	т	38 328,17	204 365,35	5,33
101-2271	Воск натуральный	т	73 303,85	461 182,89	6,29
101-2746	Воск натуральный	кг	72,92	461,55	6,33
101-3022	Воск жидкий марки "Cera per Raffaello"	л	259,18	1 777,87	6,86

101-3023	Воск марки "Bellawax"	л	216,57	1 485,48	6,86
101-3024	Воск марки "Verniwax"	л	231,39	1 687,13	7,29
101-3025	Воск марки "Waxatine"	л	231,39	1 687,13	7,29
Группа	Дисперсии				
101-0238	Дисперсия МХ-30 (латекс хлоропреновый)	т	55 457,79	355 070,91	6,40
101-6735	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная (эмульсия поливинилацетатная), марка ДБ	т	16 222,11	32 765,00	2,02
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	19 992,52	40 380,38	2,02
101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	20,26	43,07	2,13
101-6736	Дисперсия на основе сополимеров для повышения адгезии, марка "Асопласт-МЦет"	кг	96,55	205,26	2,13
Группа	Доски электротехнические				
101-1491	Доски электротехнические тугостойкие марки 350	т	4 078,58	29 844,71	7,32
101-1492	Доски электротехнические тугостойкие марки 400	т	4 213,24	30 819,11	7,31
Группа	Замазки				
101-2359	Замазка «Арзамит 5» порошок	т	17 091,08	49 693,22	2,91
101-2360	Замазка «Арзамит 5» раствор	т	21 848,67	66 395,64	3,04
101-1847	Замазка защитная	кг	10,51	46,13	4,39
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	8 400,58	43 962,61	5,23
101-1848	Замазка силикатная	кг	72,70	325,97	4,48
101-3483	Замазка суриковая	кг	21,53	75,03	3,48
101-0245	Замазка стекольная	т	11 039,82	53 768,32	4,87
101-0246	Замазка тиоколовая уплотнительная	кг	71,84	384,05	5,35
101-0247	Замазка ТГ-18	кг	55,13	236,34	4,29
101-3484	Замазка уплотнительная	кг	20,30	66,15	3,26
101-0248	Замазка У-20А	кг	22,97	91,84	4,00
101-2361	Замазка фаолитовая, марка А	т	19 730,72	84 988,20	4,31

101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	7 112,49	43 031,76	6,05
101-4669	Затирка «Боларс» (разной цветности)	т	7 826,52	29 644,54	3,79
101-6446	Состав цветной для затирки швов "БИРСС 33"	т	9 551,37	23 732,72	2,48
101-6528	Состав цветной для затирки швов "БИРСС Мраморит-Фуга 33"	т	8 190,29	20 350,25	2,48
Группа	Звено соединительное				
101-1723	Звено соединительное 28 мм	шт.	275,94	2 158,79	7,82
101-1724	Звено соединительное 49 мм	шт.	896,03	6 194,16	6,91
Группа	Зеркала				
101-0249	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 2, 3 мм	м2	55,07	375,76	6,82
101-5342	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 4 мм	м2	163,26	1 108,60	6,79
101-0250	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 5, 6 мм	м2	198,76	1 455,18	7,32
101-0251	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки А	м2	49,44	361,47	7,31
101-0252	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки Б	м2	133,42	971,45	7,28
Группа	Каболка				
101-0311	Каболка	т	31 567,32	85 359,47	2,70
Группа	Камень				
101-1762	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг	5,35	18,64	3,48
101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	5,50	20,85	3,79
101-1957	Камень природный шлифовочный «Печора»	кг	6,61	21,09	3,19
Группа	Канаты				
101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	97 284,83	382 545,15	3,93
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	42 300,27	166 643,64	3,94
Группа	Картон				
101-0314	Картон строительный кровельный марки А	т	8 653,09	30 990,36	3,58

101-0315	Картон строительный кровельный марки Б	т	7 883,30	28 231,23	3,58
101-0316	Картон строительный облицовочный марки Л	1000 м2	3 662,34	13 238,92	3,61
101-0317	Картон строительный облицовочный марки Т	1000 м2	2 606,61	9 339,70	3,58
101-0318	Картон строительный прокладочный марки А	т	26 408,72	94 216,68	3,57
101-0319	Картон строительный прокладочный марки Б	т	22 040,60	78 612,06	3,57
101-0320	Картон строительный прокладочный склеенный марки АС	т	29 972,93	106 908,34	3,57
101-0321	Картон строительный прокладочный склеенный марки БС	т	19 945,49	71 156,33	3,57
101-2999	Картон прокладочный, толщина 1,5-2 мм	м2	21,55	76,91	3,57
101-5427	Картон многослойный	м2	39,85	143,69	3,61
101-6817	Картон строительный многослойный, толщина 6,5 мм	м2	18,30	65,99	3,61
101-2809	Уголок картонный защитный	м	1,81	8,38	4,63
101-6662	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,2 мм	кг	43,38	151,65	3,50
101-2937	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм	т	43 385,14	151 650,00	3,50
101-5437	Электрокартон (прессшпан) ЭВ-05	кг	42,11	143,71	3,41
101-2936	Электрокартон ЭКС марки А, толщиной 2,5 мм	кг	40,92	116,04	2,84
Группа	Кубовый остаток				
101-1574	Кубовый остаток	т	3 922,22	30 660,48	7,82
Группа	Мадаполам				
101-1600	Мадаполам	10 м	51,85	379,11	7,31
Группа	Марля				
101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	38,34	139,11	3,63
Группа	Мешки и мешковина				
101-3059	Мешки бумажные марки "Крафт"	1000 шт.	8 749,77	46 150,12	5,27
101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	2 820,09	10 280,86	3,65
101-2781	Мешки полиэтиленовые	шт.	3,65	14,68	4,02
101-5778	Мешки пластиковые (40 микрон), размером 700x1100 мм	1000 шт.	371,89	2 631,72	7,08

101-5779	Мешки пластиковые (60 микрон), размером 700x1100 мм	1000 шт.	501,85	3 953,18	7,88
101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	0,60	6,76	11,26
101-2363	Мешковина джутовая	м2	10,50	28,52	2,72
Группа	Миткаль				
101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	77,05	313,10	4,06
Группа	Мыло				
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,39	17,14	3,90
101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	11,34	48,30	4,26
101-5405	Мыло детское	кг	33,40	195,43	5,85
101-5438	Мыло олеиновое	кг	18,91	80,70	4,27
Группа	Мультиметаллы				
101-5095	Мультиметалл «Сталь 1018»	кг	4 422,51	21 420,77	4,84
Группа	Нитки				
101-2070	Нитки капроновые	кг	124,87	742,61	5,95
101-2364	Нитки «Маккей»	кг	33,47	312,30	9,33
101-2073	Нитки суровые	кг	171,96	870,90	5,06
101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	111,06	769,55	6,93
101-2365	Нитки швейные	кг	147,71	590,91	4,00
Группа	Опилки				
101-0631	Опилки древесные	м3	19,29	448,36	23,24
Группа	Очес льняной				
101-1669	Очес льняной	кг	39,83	231,78	5,82
Группа	Пакля				
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,52	79,43	8,34
Группа	Парусина				
101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	110,76	536,81	4,85
101-3985	Холст парусиновый	м2	10,67	57,62	5,40
Группа	Патроны				
101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000 шт	315,18	1 872,84	5,94
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт	25,99	172,40	6,63
Группа	Пек				
101-0637	Пек каменноугольный марки А	т	1 170,04	8 472,32	7,24
101-0638	Пек каменноугольный марки Б	т	1 133,55	8 217,54	7,25
Группа	Пена монтажная				
101-8052	Пена монтажная	л	59,32	224,20	3,78
101-2415	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	74,97	259,42	3,46

101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	92,21	319,07	3,46
101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	139,51	553,89	3,97
101-8067	Пена монтажная BAUMAX, Германия	л	71,53	294,89	4,12
101-8068	Пена монтажная CHEMLUX FOAM, Финляндия	л	65,69	275,86	4,20
101-8069	Пена монтажная CHEMLUX PRO, Финляндия	л	67,29	282,40	4,20
101-8070	Пена монтажная CHEMLUX WINTER PRO, Финляндия	л	70,47	296,78	4,21
101-8071	Пена монтажная CHEMLUX WINTER, Финляндия	л	66,76	282,40	4,23
101-8072	Пена монтажная КВАДРОФОАМ, Чехия	л	69,94	198,72	2,84
101-8054	Пена монтажная КИМТЕК зимняя	л	64,11	336,08	5,24
101-8056	Пена монтажная KRASS зимняя	л	64,64	327,35	5,06
101-8057	Пена монтажная KRASS	л	63,03	278,39	4,42
101-8058	Пена монтажная MAKROFLEX PRO WINTER	л	79,48	387,17	4,87
101-8059	Пена монтажная MAKROFLEX PRO	л	74,18	369,56	4,98
101-8060	Пена монтажная MAKROFLEX WINTER	л	79,48	395,98	4,98
101-8073	Пена монтажная MAKROFLEX, Эстония	л	76,30	387,16	5,07
101-8055	Пена монтажная МОПЕН, палитра Руси	кг	43,52	203,99	4,69
101-8053	Пена монтажная ПЕНОФЛЕКС	л	69,94	330,20	4,72
101-8063	Пена монтажная Soudal, Бельгия	л	87,98	306,47	3,48
101-8064	Пена монтажная Soudal зимняя, Бельгия	л	95,38	459,03	4,81
101-8091	Пена для изоляции №7 (для изоляции 125-225 мм)	шт.	425,21	1 794,17	4,22
101-8092	Пена для изоляции №4 (для изоляции 63-110 мм)	шт.	350,95	1 480,41	4,22
101-8066	Пена профессиональная Soudal зимняя, Бельгия	л	91,15	356,66	3,91
101-8065	Пена профессиональная Soudal, Бельгия	л	84,79	436,69	5,15
101-8061	Пена полимерная ХИКОН ФОРМА	л	57,74	313,78	5,43

101-8062	Пена полимерная ХИКОН, зимняя	л	68,87	378,29	5,49
Группа	Плиты подоконные				
101-1497	Плиты подоконные толщиной 20 мм	м2	104,75	479,79	4,58
101-1498	Плиты подоконные толщиной 30 мм	м2	139,77	640,19	4,58
Группа	Полистирол				
101-1657	Полистирол общего назначения	м3	14 522,18	87 679,40	6,04
101-0791	Полистирол общего назначения марок ПСС-500, ПСС-501, ПСС-520, ПСС-550	т	15 975,02	85 790,39	5,37
Группа	Порошок				
101-1804	Порошок минеральный	т	99,59	2 274,62	22,84
101-2110	Порошок магнитный	кг	10,84	222,72	20,55
101-2728	Порошок для термической сварки	кг	1 076,55	9 117,96	8,47
Группа	Поручень				
101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	17,58	92,75	5,28
Группа	Прокладки				
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	20,19	121,88	6,04
101-5821	Прокладки уплотнительные резиновые, марка 7057-3, диаметр 30-40 мм	т	45 713,27	308 552,68	6,75
101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	27,34	260,31	9,52
101-1975	Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм	100 м	2 736,27	22 307,52	8,15
101-5496	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 10 мм	м	1,04	6,66	6,41
101-5497	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 15 мм	м	1,85	11,93	6,45
101-5498	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 20 мм	м	4,27	27,26	6,38
101-5499	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 25 мм	м	6,42	40,95	6,38
101-5500	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 40 мм	м	16,30	103,79	6,37
101-1679	Пороизол, диаметр 45 мм	1000 п.м	11 476,50	73 405,52	6,40

101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	шт.	0,31	2,40	7,75
101-4862	Термопрокладки "Termostop" размер 60x70x6 мм	шт.	5,27	38,86	7,37
101-4863	Термопрокладки "Termostop" размер 60x150x6 мм	шт.	9,04	66,58	7,37
Группа	Профиль полимерный				
101-5136	Профиль полимерный прямоугольный размером 20*70 мм	п.м	15,54	155,11	9,98
101-5137	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*50 мм	п.м	13,97	139,65	10,00
101-5138	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*70 мм	п.м	21,00	208,69	9,94
101-5139	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*80 мм	п.м	23,17	230,19	9,93
101-5140	Профиль полимерный прямоугольный размером 40*90 мм	п.м	34,94	345,90	9,90
101-5141	Профиль полимерный прямоугольный размером 15*75 мм (штакетник)	п.м	11,91	119,28	10,01
101-5142	Профиль полимерный прямоугольный размером 20*110 мм (штакетник)	п.м	24,03	238,59	9,93
101-5143	Профиль полимерный прямоугольный размером 25*130 мм (вагонка)	п.м	41,01	405,60	9,89
101-5144	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*130 мм (шпунтовка)	п.м	43,42	429,40	9,89
101-5145	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*140 мм (доска половая)	п.м	43,42	429,40	9,89
101-5146	Профиль полимерный квадратный размером 50*50 мм	п.м	25,25	250,37	9,92
101-5147	Профиль полимерный квадратный размером 70*70 мм	п.м	44,78	442,56	9,88
101-5148	Профиль полимерный квадратный размером 80*80 мм	п.м	65,26	644,04	9,87
101-5149	Профиль полимерный квадратный размером 100*100 мм	п.м	96,17	948,12	9,86

101-5150	Профиль полимерный квадратный размером 110*110 мм	п.м	125,88	1 240,32	9,85
101-5151	Профиль полимерный трапеция размером 45*130*140 мм	п.м	61,58	608,16	9,88
101-5152	Профиль полимерный круглый диаметром 80 мм	п.м	44,63	441,21	9,89
101-5153	Профиль полимерный круглый с пазом диаметром 80 мм	п.м	42,20	417,44	9,89
101-6877	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	3,18	31,44	9,89
101-6878	Профиль соединительный для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт.	3,90	38,56	9,89
101-6879	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый разборный, длина 3,0 м	шт.	3,62	35,79	9,89
101-6880	Профиль закрывающий для пластиковых панелей широкий белый, длина 3,0 м	шт.	3,18	31,44	9,89
101-6881	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий белый, длина 3,0 м	шт.	3,36	33,22	9,89
101-6882	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий цветной, длина 3,0 м	шт.	11,17	110,44	9,89
101-6883	J-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	2,29	22,64	9,89
101-6884	C-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	3,97	39,25	9,89
Группа	Прочие материалы				
101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66»	т	7 226,44	44 720,34	6,19
101-3118	Волокно льняное для уплотнения резьбовых соединений при монтаже систем водоснабжения и отопления	кг	42,11	297,49	7,06
101-7134	Втулка кровельная Rufix 20 мм	шт.	0,55	1,97	3,59
101-7135	Втулка кровельная Rufix 50 мм	шт.	0,59	2,12	3,59
101-7136	Втулка кровельная Rufix 80 мм	шт.	0,65	2,33	3,59
101-7137	Втулка кровельная Rufix 100 мм	шт.	0,74	2,66	3,59
101-7138	Втулка кровельная Rufix 120 мм	шт.	0,84	3,01	3,59

101-7139	Втулка кровельная Rufix 150 мм	шт.	0,92	3,30	3,59
101-7140	Втулка кровельная Rufix 170 мм	шт.	0,85	3,05	3,59
101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	2 584,05	22 550,44	8,73
101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	35,98	193,26	5,37
101-5988	Порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP PS 231 FL, компонент А, цвет серый	кг	141,44	723,76	5,12
101-5989	Порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP PS 231 FL, компонент В, цвет серый	кг	186,65	955,10	5,12
101-5393	Состав гидрофобный "Суперизол"	л	25,09	104,15	4,15
101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	7,12	90,37	12,69
101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м	7,12	86,62	12,17
101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	9,53	121,26	12,72
101-2076	Жилки латунные 4x20 мм	м	9,53	118,54	12,44
101-2366	Жилки дубовые	м	4,30	35,79	8,32
101-2367	Жилки дубовые 19x24 мм	м	4,30	35,20	8,19
101-1818	Крошка резиновая	кг	4,19	45,81	10,93
101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	52,87	151,65	2,87
101-1984	Моющее средство (раствор)	л	103,33	201,80	1,95
101-5094	Средство моющее HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350	кг	256,85	570,47	2,22
101-6825	Средство моющее сильнопнящееся "Пента-441"	кг	22,32	49,57	2,22
101-5820	Средство очищающее многоцелевое, марка E-19	л	157,45	349,77	2,22
101-3096	Средство для чистки экранов Skreen 99, "Kontakt Chemie"	л	189,12	600,56	3,18
101-3097	Средство для чистки электроники, точной механики и оптики Kontakt IPA, "Kontakt Chemie"	л	261,23	1 500,91	5,75
101-3098	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 60, "Kontakt Chemie"	л	187,22	828,84	4,43

101-3099	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 61, "Kontakt Chemie"	л	290,18	1 184,06	4,08
101-3100	Средство для чистки печатных плат Kontakt PCC, "Kontakt Chemie"	л	550,96	1 011,93	1,84
101-3101	Средство для чистки и обработки контактов Video 90, "Kontakt Chemie"	л	304,64	1 108,41	3,64
101-3102	Средство чистящее "Чистоль"	кг	9,87	75,65	7,66
101-5789	Средство для защиты поверхности от изображений, сделанных краской и маркерами марки "Graffiti Magic"	л	667,61	4 681,43	7,01
101-3103	Жидкость моющая универсальная для очистки и промывки инженерных мостовых сооружений, марка "Пром-Экси"	л	24,07	138,14	5,74
101-2337	Паста шлифовальная М-1	кг	424,22	1 451,57	3,42
101-2167	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм	м3	1 199,40	4 377,09	3,65
101-4240	Подложка звукоизоляционная под паркет толщина 3 мм	м2	25,12	111,90	4,45
101-5032	Подложка под ламинированный паркет толщиной 1 мм	м2	4,21	15,03	3,57
101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	м2	4,20	15,03	3,58
101-2727	Подложка пробковая, толщиной 2 мм	м2	23,95	91,82	3,83
101-5495	Прокладка виброизолирующая "Вибростек-М", размером 3000x100 мм, толщиной 3,5 мм	м	47,84	209,12	4,37
101-5990	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент А	кг	127,07	507,61	3,99

101-5991	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент В	кг	142,03	567,37	3,99
101-5842	Поролон	кг	80,66	462,80	5,74
101-2765	Ящик абонентский металлический (почтовый)	шт.	289,90	1 094,01	3,77
101-5034	Ящики почтовые 4-х секционные	шт.	557,80	3 713,97	6,66
101-5035	Ящики почтовые 6-ти секционные	шт.	687,18	4 576,65	6,66
101-3969	Пылеподаватель марки А	т	2 244,91	9 399,15	4,19
101-3970	Пылеподаватель марки Б	т	2 097,04	8 811,70	4,20
101-3971	Пылеподаватель марки В	т	1 590,10	6 775,22	4,26
101-1774	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	5,78	39,37	6,81
101-1775	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	5,78	39,44	6,82
101-2336	Состав для очистки стекол «Нер-5»	л	128,19	179,50	1,40
101-2340	Состав для улучшения пластичности резиносодержащих изделий «Пластик-СП»	л	175,08	713,20	4,07
101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ ВЮ Clean	т	21 387,47	40 614,27	1,90
101-2190	Термоэластопласт дивинилстирольный	т	39 700,62	77 239,88	1,95
101-1966	Толь-кожа	кг	15,50	63,91	4,12
101-2091	Хомутик	шт.	7,78	23,93	3,08
101-3071	Пояс силовой мягкий МСП-530 для утяжелителей типа УБО	компл.	54,79	138,57	2,53
101-3072	Пояс силовой мягкий МСП-720 для утяжелителей типа УБО	компл.	77,02	235,52	3,06
101-3073	Пояс силовой мягкий МСП-820 для утяжелителей типа УБО	компл.	90,36	242,50	2,68
101-3074	Пояс силовой мягкий МСП-1020 для утяжелителей типа УБО	компл.	97,77	297,87	3,05
101-3075	Пояс силовой мягкий МСП-1220 для утяжелителей типа УБО	компл.	109,04	304,83	2,80

101-3076	Пояс силовой мягкий МСП-1420 для утяжелителей типа УБО	компл.	118,23	311,76	2,64
101-7355	Перчатки для работы с лентой "Armorcast"	шт.	2,15	4,45	2,07
Группа	Рогожа				
101-1668	Рогожа	м2	8,90	48,48	5,45
Группа	Сиккативы				
101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	14 299,00	106 887,48	7,48
101-2732	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	14,30	80,26	5,61
101-0877	Сиккатив плавный 64Б	т	14 709,13	88 842,20	6,04
101-2368	Сиккатив НФ-1	кг	12,35	129,91	10,52
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	15,35	138,24	9,01
Группа	Сопла				
101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.	3 398,58	5 782,65	1,70
Группа	Стержни композитные				
101-5969	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 3 мм	п.м	49,75	264,32	5,31
101-5970	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 4 мм	п.м	56,61	300,77	5,31
101-5971	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 4,2 мм	п.м	59,09	313,94	5,31
101-5972	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 5 мм	п.м	74,27	394,59	5,31

101-5973	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 5,5 мм	п.м	77,83	413,51	5,31
101-5974	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 6 мм	п.м	87,99	467,49	5,31
101-5975	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 7 мм	п.м	97,05	515,62	5,31
101-5976	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 7,5 мм	п.м	110,47	586,92	5,31
101-5977	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 8 мм	п.м	121,73	646,75	5,31
101-5978	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 10 мм	п.м	169,11	898,48	5,31
101-5979	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 12 мм	п.м	214,40	1 139,10	5,31

101-5980	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 13 мм	п.м	269,62	1 432,48	5,31
101-5981	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 16 мм	п.м	407,12	2 163,02	5,31
101-5982	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 19 мм	п.м	522,38	2 775,39	5,31
Группа	Тальк				
101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	2 137,65	10 188,75	4,77
101-2748	Тальк молотый, сорт I	кг	2,15	10,19	4,74
Группа	Термопрен				
101-0330	Термопрен	кг	42,15	177,79	4,22
Группа	Ткань				
101-2320	Байка	м2	18,80	172,07	9,15
101-1599	Батист отбеленный	10 м	347,13	496,20	1,43
101-1597	Брезент	м2	41,00	161,21	3,93
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	85,24	189,96	2,23
101-5890	Тампоны бязевые	кг	16,77	93,24	5,56
101-2198	Геоткань	м2	38,62	100,07	2,59
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	7,09	30,42	4,29
101-2373	Тесьма	м	0,77	2,32	3,01
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	90,22	226,79	2,51
101-2331	Ткань хлопчатобумажная техническая	м2	10,64	73,22	6,88
101-2332	Ткань хлопчатобумажная обивочная	м2	18,79	84,15	4,48
101-3984	Ткань для проклейки швов	м2	16,12	59,61	3,70
101-4264	Ткань защитная для пруда OASE Teichvlies	м2	39,15	197,17	5,04
101-4265	Ткань защитная для пруда OASE Eurofol	м2	62,68	315,51	5,03
101-2335	Фланель	м2	15,03	96,98	6,45
Группа	Уголь древесный				
101-1293	Уголь древесный марки А	т	2 927,08	17 620,78	6,02

101-1294	Уголь древесный марки Б	т	7 011,89	30 989,07	4,42
101-5391	Уголь древесный молотый	кг	8,67	42,62	4,92
Группа	Уголь каменный				
101-1295	Уголь каменный ГЖ концентрат коксующийся	т	785,73	6 525,74	8,31
101-2770	Уголь каменный ГЖОМСШ	т	249,56	2 908,95	11,66
101-1296	Уголь каменный А	т	631,15	9 062,31	14,36
101-1297	Уголь каменный СС	т	574,97	6 329,33	11,01
101-2771	Уголь каменный ДКОМ	т	223,49	2 334,89	10,45
101-2769	Уголь каменный ЖР 0-200 кокс	т	390,96	4 322,12	11,06
101-5840	Уголь активированный марки АГ-3	т	29 373,57	294 999,71	10,04
Группа	Устройства балластирующие				
101-7313	Устройство полимерно-контейнерное балансирующее ПКБУ	компл.	2 367,20	5 553,03	2,35
Группа	Устройства отбойные				
101-1717	Устройства отбойные резиновые диаметром 1000 мм	кг	29,50	178,48	6,05
101-1718	Устройства отбойные резиновые диаметром 300-400 мм	кг	26,88	162,20	6,03
101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	1 089,48	9 027,51	8,29
Группа	Фильтрующие материалы				
101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	1 441,72	4 401,98	3,05
101-1693	Бумага фильтровальная	м2	2,57	9,59	3,73
101-1692	Картон фильтровальный	кг	53,54	219,39	4,10
101-0779	Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0,3x0,3x0,035 м	шт.	37,90	189,61	5,00
Группа	Цепи и якоря				
101-1725	Цепь-звено общее 37 мм	т	12 462,62	49 479,03	3,97
101-1727	Цепь-звено общее 32 мм с распоркой	т	13 221,55	52 473,08	3,97
101-1726	Цепь-звено общее 28 мм	т	13 987,84	55 471,68	3,97
101-1766	Цепь-звено общее 25 мм	т	15 594,69	61 874,66	3,97
101-1304	Цепи якорные	т	14 242,81	60 729,21	4,26
101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.	794,98	2 479,49	3,12
101-2375	Якоря железобетонные	м3	1 000,30	3 101,39	3,10
101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 1,7 кг/м3	м3	1 486,09	5 291,00	3,56
Группа	Шнуры				

101-1360	Шнур бумажный	т	49 454,99	209 738,13	4,24
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	46 258,21	210 701,17	4,55
101-3989	Шнур полиуретановый	м	1,89	4,08	2,16
101-3990	Шнур полиэтиленовый	м	1,06	2,38	2,25
101-4255	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм	м	1,75	6,01	3,44
101-4256	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 8 мм	м	2,18	6,86	3,15
101-4257	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 15 мм	м	1,93	6,86	3,56
101-4258	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	м	2,27	6,49	2,86
101-4259	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 40 мм	м	3,87	13,23	3,42
101-4260	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 30 мм	м	1,92	11,35	5,91
101-4261	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 40 мм	м	3,05	15,38	5,04
101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	82,19	363,03	4,42
Группа	Шпагаты				
101-1374	Шпагат бумажный	т	13 017,42	79 161,65	6,08
101-1964	Шпагат бумажный	кг	12,99	79,19	6,10
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	42 666,78	114 476,65	2,68
101-2755	Шпагат из пенькового волокна	кг	42,67	114,48	2,68
101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	21,43	58,66	2,74

101-6816	Шпагат хлопчатобумажный	кг	22,17	60,68	2,74
Группа	Шпунты композитные				
101-7348	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 150	м2	910,46	4 109,97	4,51
101-7349	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 200	м2	1 040,31	4 697,70	4,52
101-7350	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 200 УМ	м2	1 256,96	5 676,02	4,52
101-7351	Пояс верхний композитно-полиуретановый ПКШ 160	п.м	216,80	979,00	4,52
101-7352	Пояс верхний композитно-полиуретановый ПКШ 230	п.м	433,57	1 957,86	4,52
101-7353	Пояс разгрузочный композитно-полиуретановый ПКТП 100	п.м	260,17	1 174,84	4,52
101-7354	Соединитель угловой композитно-полиуретановый УСК 150	п.м	216,78	978,91	4,52
Подраздел	Битумы и битумная продукция				
Группа	Битумы нефтяные дорожные				
101-1554	Битумы нефтяные дорожные марки БНД 40/60	т	1 910,80	15 236,14	7,97
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	1 854,68	14 798,35	7,98
101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300	т	1 810,00	14 449,84	7,98
101-3215	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-50/70, улучшенные	т	2 420,57	18 932,60	7,82
101-3216	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-70/100, улучшенные	т	2 418,70	18 923,02	7,82
101-3217	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-100/130, улучшенные	т	2 435,13	19 045,26	7,82
101-3218	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-130/200, улучшенные	т	2 429,97	19 010,50	7,82
101-5173	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-50/70, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1 426,72	11 430,24	8,01
101-5174	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-70/100, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1 426,72	11 430,23	8,01

101-5175	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-100/130, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1 426,72	11 430,23	8,01
101-5176	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-130/200, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1 426,72	11 430,23	8,01
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	1 627,49	14 022,73	8,62
101-1562	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГО	т	2 016,66	12 986,03	6,44
101-2191	Вязущее полимерно-битумное	т	4 324,27	32 469,71	7,51
101-2774	Битумно-полимерное вяжущее (Thorma Joint Binder BJ200)	кг	13,41	77,45	5,78
101-4738	Вязущее дорожное полимерно-битумное ТехноНИКОЛЬ марки ВДПБ-60	кг	7,22	52,16	7,22
101-6727	Вязущее полимерно-битумное дорожное (ГОСТ Р 52056-2003) марки ПБВ 60	т	5 594,25	40 417,73	7,22
101-6728	Вязущее полимерно-битумное дорожное (ГОСТ Р 52056-2003) марки ПБВ 90	т	5 711,67	41 266,07	7,22
Группа	Битумы нефтяные строительные				
101-3212	Битум горячий	т	2 137,17	22 227,21	10,40
101-3213	Битум разжиженный РБ-1	т	5 692,91	44 981,75	7,90
101-3214	Битум разжиженный РБ-2	т	3 718,54	29 496,71	7,93
101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	1 743,51	14 740,06	8,45
101-0080	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-75/35	т	2 107,31	18 079,77	8,58
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1 538,91	16 839,42	10,94
101-0076	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-90/30	т	1 538,91	13 400,21	8,71

101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	1 670,45	14 509,33	8,69
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1 506,00	18 711,59	12,42
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	1 661,31	19 985,78	12,03
101-2751	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	кг	1,66	18,91	11,39
101-0075	Битумы нефтяные строительные марки БН-50/50	т	1 835,26	20 792,13	11,33
Группа	Грунтовка битумная				
101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	35 314,98	73 041,72	2,07
101-5501	Грунтовка битумно-полимерная "Ижора" НП-01	т	37 867,10	164 484,51	4,34
101-5502	Грунтовка битумно-полимерная "Ижора" НП-02	т	50 473,05	219 093,60	4,34
101-3051	Грунтовка полиуретановая КТ пол Праймер ПУ 01	кг	37,54	120,83	3,22
101-5870	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	34,06	157,99	4,64
101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	1 869,41	12 611,17	6,75
Группа	Мастика битумная				
101-1995	Мастика битумная	т	3 873,37	28 028,67	7,24
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3 966,16	23 401,83	5,90
101-5351	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55 (ГОСТ 2889- 80)	т	8 209,87	28 556,05	3,48
101-5352	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-65 (ГОСТ 2889- 80)	т	8 209,87	33 252,13	4,05
101-5353	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-75 (ГОСТ 2889- 80)	т	8 209,87	28 557,35	3,48
101-3311	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-85 (ГОСТ 2889- 80)	т	8 209,87	28 888,38	3,52
101-5360	Мастика битумная МБРГ-90 горячего применения	т	10 478,20	36 421,18	3,48
101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	25 525,04	142 303,98	5,58
101-4231	Мастика битумная "Брит"- БР(БП)-Т-85, дорожная	кг	9,39	50,27	5,35

101-4232	Мастика битумная ASW-2000-БМ	кг	12,02	63,98	5,32
101-0592	Мастика битумно-бутилкаучуковая горячая	т	8 843,01	50 326,07	5,69
101-0593	Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	14 002,97	61 699,39	4,41
101-0596	Мастика битумно-кукерсолевая холодная	т	3 517,57	31 112,96	8,85
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	3 367,64	26 866,81	7,98
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	1 634,13	28 845,10	17,65
101-5355	Мастика битумно-полимерная обмазочная гидроизоляционная "Славянка", холодного применения	т	18 730,87	97 090,80	5,18
101-5356	Мастика битумно-полимерная кровельная "Славянка", холодного применения (ТУ 5775-003-11149403-2001)	т	18 351,13	95 265,49	5,19
101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	15 161,42	116 929,02	7,71
101-7066	Мастика битумно-полимерная Bond Coat SA1030	кг	239,97	1 881,04	7,84
101-7067	Мастика Eliminator	кг	322,25	1 445,99	4,49
101-5363	Мастика битумная гидроизоляционная холодная МГТН	т	11 860,72	51 671,00	4,36
101-7063	Мастика битумная кровельная холодная МБК-Х	т	5 369,88	24 298,25	4,52
101-4725	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)	кг	15,61	122,26	7,83
101-4726	Мастика приклеивающая холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №22 (Вишера)	кг	11,58	110,81	9,57
101-4727	Мастика для гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ № 23 (Фиксер)	кг	16,61	158,05	9,52
101-4728	Мастика гидроизоляционная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №24 (МГТН)	кг	10,24	91,99	8,98
101-4729	Мастика кровельная горячая ТЕХНОНИКОЛЬ (Эврика) №41	кг	7,68	55,36	7,21
101-4730	Мастика кровельная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ №31	кг	13,22	85,99	6,50

101-5041	Мастика атмосферно-химстойкая "Поликров Л-310"	кг	63,64	467,07	7,34
101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	8 511,56	62 956,91	7,40
101-7412	Мастика гидроизоляционная марки "Леммастикс"	т	7 067,31	52 274,32	7,40
101-5350	Мастика битумная гидроизоляционная МГ-1	т	8 580,83	64 460,96	7,51
101-5354	Мастика битумно-каучуковая кровельная МК-1	т	6 842,22	50 697,70	7,41
101-3113	Мастика КТ кровельная	кг	18,40	89,52	4,87
101-3114	Мастика КТ гидроизоляционная	кг	18,92	92,07	4,87
101-3115	Мастика КТ изоляционная	кг	18,40	89,42	4,86
101-3116	Мастика КТ клей	кг	13,05	63,52	4,87
101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	21 962,90	115 881,96	5,28
101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	49 406,01	260 611,62	5,27
101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	50 882,26	268 527,09	5,28
101-2378	Мастика битумно-резиновая изоляционная	т	18 829,11	156 226,12	8,30
101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	2 197,25	25 647,59	11,67
101-2016	Мастика битумно-резиновая МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	8,28	27,74	3,35
101-5358	Мастика битумно-резиновая МБР-65 изоляционная (ГОСТ 15836-79)	т	8 950,32	30 055,03	3,36
101-5359	Мастика битумно-резиновая МБР-75 изоляционная (ГОСТ 15836-79)	т	9 283,83	29 258,57	3,15
101-3248	Мастика битумно-резиновая МБР-90 изолирующая (ГОСТ 15836-79)	т	11 551,76	46 692,63	4,04
101-3249	Мастика битумно-резиновая МБР-100 изолирующая (ГОСТ 15836-79)	т	12 619,01	37 209,30	2,95
101-5364	Мастика битумно-резиновая МБР-90Х изолирующая, холодная (ГОСТ 15836-79)	т	15 287,15	61 681,82	4,03
101-5357	Мастика битумно-резиновая МБП-Г/Шм75 горячего применения	т	8 406,68	42 862,98	5,10
101-0597	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	т	3 845,34	33 631,06	8,75

101-2731	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	кг	3,85	34,07	8,85
Группа	Эмульсия битумная				
101-1715	Эмульсия битумная	т	2 999,93	14 912,94	4,97
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	2 191,34	18 929,86	8,64
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	1 692,90	17 709,30	10,46
101-4959	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-1	т	2 105,35	16 519,29	7,85
101-4960	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-2	т	2 148,45	16 519,29	7,69
101-4961	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-3	т	2 970,39	22 686,33	7,64
101-5265	Эмульсия для подгрунтовки ЭБК-Б-50	т	1 773,75	13 682,89	7,71
101-5266	Эмульсия для ямочного ремонта ЭБК-Б-60М	т	1 977,32	19 178,04	9,70
101-5267	Эмульсия для поверхностной обработки ЭБК-Б-70	т	2 143,22	16 584,65	7,74
101-5630	Эмульсия битумно-латексная "RauFlex" ("Рауфлекс")	кг	36,91	310,94	8,42
101-5631	Эмульсия битумно-латексная "DorFlex" ("Дорфлекс")	кг	46,76	393,83	8,42
Группа	Эмульсия битумно-полимерная				
101-3273	Эмульгатор «Динонам SL»	т	195 074,04	361 962,64	1,86
101-3199	Эмульгатор EM-44	кг	50,70	241,71	4,77
101-2379	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 3	т	2 964,43	19 306,14	6,51
101-2380	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 5	т	3 270,07	21 044,20	6,44
101-2381	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 7	т	3 599,21	23 294,65	6,47
101-2382	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 10	т	4 186,95	26 791,41	6,40
101-2383	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 15	т	4 774,70	30 765,63	6,44
101-2384	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 20	т	5 362,45	34 479,07	6,43
101-2385	Эмульсия битумно-полимерная быстрораспадающаяся, марка ББЭ	т	2 479,52	17 803,50	7,18

101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	46,91	165,34	3,52
101-6559	Композиция полимерно-битумная "Гидроизол"	л	47,36	100,79	2,13
101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	43,51	270,35	6,21
101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-З	кг	7,04	33,31	4,73
101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	9,33	47,71	5,11
101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	13,98	68,69	4,91
101-6265	Состав гидроизоляционный проникающий на цементной основе MASTERSEAL 501	кг	27,33	93,80	3,43
101-6266	Состав инъекционный для отсечной противokaппилярной гидроизоляции PCI Bohrlochsperr	л	98,71	338,79	3,43
101-6267	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент А	кг	259,75	891,49	3,43
101-6268	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент В	кг	214,79	737,19	3,43
101-6269	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент С	кг	22,30	76,53	3,43
101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	16,80	31,75	1,89
101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	16,80	31,75	1,89
101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	16,80	31,75	1,89
101-5110	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT UNI 6816 E	кг	159,97	1 312,41	8,20
101-5111	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT UNI 6816 E CAT	кг	330,53	2 711,32	8,20

101-5112	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT FLEX 6870	кг	204,42	1 676,99	8,20
101-5113	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT FLEX 6870 CAT	кг	335,96	2 755,92	8,20
101-5844	Жидкость акриловая, связующая для цементных смесей марки "Акрил-60"	л	77,73	637,88	8,21
101-5845	Эмульсия водная алкилалкоксисилана марки "Enviroseal 20" для гидрофобизации бетонных поверхностей	л	74,00	607,31	8,21
101-6130	Компонент основной двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL	кг	181,21	1 486,61	8,20
101-6131	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL CAT	кг	164,68	1 351,12	8,20
101-6132	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 INIT	кг	328,88	2 697,85	8,20
101-6133	Основной компонент двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин	кг	181,21	1 486,61	8,20
101-6134	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z ACRYL	кг	164,68	1 351,12	8,20
101-6135	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z INIT	кг	328,88	2 697,85	8,20
101-6139	Соединители для инъекционной трубки PC INJECTRA HOOK CONNECTORS 12mm	шт.	108,51	890,05	8,20

101-6021	Гидроизоляционный материал КТ трон-1 (проникающий)	кг	24,20	195,40	8,07
101-6022	Гидроизоляционный материал КТ трон-2 (шовный)	кг	16,99	176,79	10,41
101-6023	Гидроизоляционный материал КТ трон-3 (ремонтный состав)	кг	10,46	42,90	4,10
101-6024	Гидроизоляционный материал КТ трон-4 (быстрый ремонт)	кг	12,81	47,65	3,72
101-6025	Гидроизоляционный материал КТ трон-5 (добавка в бетон)	кг	12,77	52,41	4,10
101-6026	Гидроизоляционный материал КТ трон-6 (штукатурный)	кг	9,19	38,10	4,15
101-6027	Гидроизоляционный материал КТ трон-7 (обмазочный)	кг	13,41	47,65	3,55
101-6028	Гидроизоляционный материал КТ трон-8 (водяная пробка)	кг	34,22	129,59	3,79
101-6029	Гидроизоляционный материал КТ трон-9 (проникающая пробка)	кг	28,70	109,86	3,83
101-6030	Гидроизоляционный материал КТ трон-10 (эласт 2К)	кг	32,56	114,34	3,51
101-7142	Покрытие поликарбоамидное гидроизоляционное, марка "WG- Welestrong AP"	кг	216,15	956,54	4,43
101-5892	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MASTERSEAL 136, компонент А	кг	136,70	604,94	4,43
101-5893	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MASTERSEAL 136, компонент В	кг	328,67	1 454,48	4,43

101-5894	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MASTERSEAL 138, компонент А	кг	182,45	807,40	4,43
101-5895	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MASTERSEAL 138, компонент В	кг	295,01	1 305,52	4,43
101-5896	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MASTERSEAL 142 А, компонент А	л	209,92	928,97	4,43
101-5897	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MASTERSEAL 142 А, компонент В	л	204,90	906,76	4,43
101-5898	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное для защиты и гидроизоляции бетонных конструкций контактирующих с пищевыми продуктами и питьевой водой MASTERSEAL 190, компонент А	л	231,56	1 024,73	4,43
101-5899	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное для защиты и гидроизоляции бетонных конструкций контактирующих с пищевыми продуктами и питьевой водой MASTERSEAL 190, компонент В	л	231,56	1 024,73	4,43
101-5900	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет белый	кг	27,47	121,56	4,43
101-5901	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет серый	кг	27,10	119,92	4,43

101-5902	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет белый	л	174,71	773,15	4,43
101-5903	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет светло-серый	л	205,85	910,96	4,43
101-5904	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет пастельный	л	173,57	768,11	4,43
101-5905	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет серый	л	226,92	1 004,20	4,43
101-5906	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет светло-серый	л	243,72	1 078,54	4,43
101-5907	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет пастельный	л	177,35	784,84	4,43
101-5908	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет белый	л	200,40	886,84	4,43
101-5909	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL 368	кг	83,52	369,60	4,43
101-5910	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL 367 Elastic	кг	97,34	430,77	4,43
101-5911	Покрытие гидроизоляционное сульфатостойкое на цементной основе PCI KANADICHT	кг	25,80	114,17	4,43

101-5912	Покрытие базовое и финишное двухкомпонентное на эпоксидной основе, железистоокисное/алюминий-пигментированное MASTERSEAL BC 1920, компонент А	кг	106,66	472,01	4,43
101-5913	Покрытие базовое и финишное двухкомпонентное на эпоксидной основе, железистоокисное/алюминий-пигментированное MASTERSEAL BC 1920, компонент В	кг	203,23	899,37	4,43
101-5914	Покрытие двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL BC 1921 многоцелевого применения, компонент А	кг	178,11	788,20	4,43
101-5915	Покрытие двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL BC 1921 многоцелевого применения, компонент В	кг	297,11	1 314,82	4,43
101-5916	Покрытие толстослойное двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL TC 1940, компонент А, цвет красный, коричневый	кг	174,13	770,58	4,43
101-5917	Покрытие толстослойное двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL TC 1940, компонент А, цвет серый	кг	217,98	964,64	4,43
101-5918	Покрытие толстослойное двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL TC 1940, компонент В	кг	368,46	1 630,56	4,43
101-5919	Покрытие жесткое гидроизоляционное на цементной основе MASTERSEAL 531	кг	18,87	83,51	4,43

101-5920	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент А	л	121,92	539,54	4,43
101-5921	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент В	кг	18,88	83,55	4,43
101-6192	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 1, цвет белый, серый, светло-серый	кг	44,73	197,94	4,43
101-6193	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 2	л	133,69	591,63	4,43
101-6272	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент А	кг	341,65	1 511,92	4,43
101-6273	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент В	кг	473,71	2 096,33	4,43
101-6274	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент С	кг	47,11	208,48	4,43
101-6275	Состав тиксотропный двухкомпонентный на основе полиэфирной смолы для крепления анкеров MASTERFLOW 915SF (380 мл)	шт.	136,70	604,94	4,43

101-6276	Состав тиксотропный двухкомпонентный на основе метакрилатной смолы для крепления анкеров MASTERFLOW 920SF (380 мл)	шт.	192,51	851,92	4,43
101-6277	Состав химически тиксотропный двухкомпонентный на основе эпоксидной смолы для крепления анкеров и металлических элементов MASTERFLOW 935 (400 мл)	шт.	262,62	1 162,18	4,43
101-6301	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 810, компонент А	кг	121,24	536,53	4,43
101-6302	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 810, компонент В	кг	121,24	536,53	4,43
101-6303	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 803 FL, компонент А	кг	181,27	802,18	4,43
101-6304	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 803 FL, компонент В	кг	146,69	649,15	4,43
101-6305	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 800, компонент А	кг	118,00	522,19	4,43
101-6306	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 800, компонент В	кг	104,25	461,34	4,43
101-6307	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент А	кг	170,79	755,80	4,43
101-6308	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент В	кг	170,79	755,80	4,43
101-6309	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент А	кг	334,70	1 481,17	4,43
101-6310	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент В	кг	250,16	1 107,05	4,43
101-6311	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент А	кг	301,67	1 335,00	4,43
101-6312	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент В	кг	237,33	1 050,27	4,43

101-6313	Покрытие полиуретановое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент А	кг	311,97	1 380,57	4,43
101-6314	Покрытие полиуретановое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент В	кг	237,33	1 050,27	4,43
101-6315	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 458, цвет серый	кг	182,26	806,57	4,43
101-6316	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 458, цвет темно-серый	кг	299,34	1 324,68	4,43
101-6317	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 458, цвет коричневый	кг	344,06	1 522,59	4,43
101-6318	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 458, цвет зеленый	кг	359,22	1 589,68	4,43
101-6319	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 458, цвет желтый	кг	253,11	1 120,10	4,43
101-6320	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 458, цвет белый	кг	327,39	1 448,81	4,43
101-6321	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, цвет серый	кг	204,95	906,98	4,43
101-6322	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, цвет светло-серый	кг	207,62	918,79	4,43
101-6323	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, цвет темно-серый	кг	227,34	1 006,06	4,43
101-6324	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, цвет белый	кг	278,88	1 234,14	4,43
101-6325	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, бесцветное	кг	226,39	1 001,85	4,43

101-6352	Состав полиуретановый однокомпонентный CONIPUR BS 351 P, цвет светло-серый	кг	331,68	1 467,80	4,43
101-6353	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент А, цвет серый	кг	138,72	613,88	4,43
101-6354	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент В, цвет серый	кг	104,74	463,51	4,43
101-6397	Материал полиуретановый однокомпонентный CONIPUR TC 458	кг	149,56	661,85	4,43
101-6398	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент А, цвет светло- серый	кг	301,90	1 336,02	4,43
101-6399	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент В, цвет светло-серый	кг	300,42	1 329,47	4,43
101-6400	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент А, бесцветный	кг	511,98	2 265,69	4,43
101-6401	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент В, бесцветный	кг	363,94	1 610,56	4,43
101-6355	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 300, компонент А	кг	172,76	764,52	4,43
101-6356	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 300, компонент В	кг	203,78	901,80	4,43

101-6357	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP P 671 (EPIREX 300), компонент А	кг	143,37	634,46	4,43
101-6358	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP P 671 (EPIREX 300), компонент В	кг	239,15	1 058,32	4,43
101-6359	Связующее эпоксидное двухкомпонентное оптически прозрачное MASTERTOP BC 345 (EPIREX 400), компонент А	кг	146,85	649,86	4,43
101-6360	Связующее эпоксидное двухкомпонентное оптически прозрачное MASTERTOP BC 345 (EPIREX 400), компонент В	кг	178,43	789,61	4,43
101-6361	Связующее эпоксидное двухкомпонентное цветное MASTERTOP BC 347 (EPIREX 500), компонент А	кг	117,52	520,07	4,43
101-6362	Связующее эпоксидное двухкомпонентное цветное MASTERTOP BC 347 (EPIREX 500), компонент В	кг	214,98	951,36	4,43
101-7337	Связующее полиуретановое двухкомпонентное "Elastocoast"	кг	78,71	348,32	4,43
101-6363	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент А	кг	103,72	458,99	4,43
101-6364	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент В	кг	117,44	519,71	4,43
101-6365	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361, компонент А	кг	102,17	452,14	4,43

101-6366	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361, компонент В	кг	304,56	1 347,78	4,43
101-6367	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370, компонент А	кг	113,13	500,64	4,43
101-6368	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370, компонент В	кг	171,51	758,99	4,43
101-6369	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370 AS, компонент А	кг	113,13	500,64	4,43
101-6370	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370 AS, компонент В	кг	225,05	995,93	4,43
101-6371	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент А	кг	88,98	393,76	4,43
101-6372	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент В	кг	115,93	513,03	4,43
101-6373	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе полиуретановых смол MASTERTOP BC 375 AS, компонент А	кг	88,98	393,76	4,43
101-6374	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе полиуретановых смол MASTERTOP BC 375 AS, компонент В	кг	179,91	796,16	4,43
101-6375	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент А	кг	83,97	371,59	4,43
101-6376	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент В	кг	127,74	565,29	4,43

101-6377	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент А	кг	105,72	467,85	4,43
101-6378	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент В	кг	186,61	825,82	4,43
101-6379	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент А	кг	104,58	462,81	4,43
101-6380	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент В	кг	169,74	751,16	4,43
101-6381	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент А	кг	231,38	1 023,94	4,43
101-6382	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент В	кг	246,96	1 092,88	4,43
101-6402	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент А	кг	99,88	442,00	4,43
101-6403	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент В	кг	178,64	790,54	4,43
101-6404	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 476 (EPIREX 200), компонент А	кг	124,87	552,59	4,43
101-6405	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 476 (EPIREX 200), компонент В	кг	210,53	931,67	4,43
101-6406	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент А	кг	185,83	822,36	4,43
101-6407	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент В	кг	139,44	617,07	4,43

101-6408	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1110, компонент А	кг	133,28	589,81	4,43
101-6409	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1110, компонент В	кг	125,60	555,83	4,43
101-6715	Состав эпоксидный двухкомпонентный FibARM Resin 230 (ТУ 2257-012-61664530-2012)	кг	248,88	1 101,38	4,43
101-6452	Композиция эпоксидная вододисперсионная пигментированная "БИРСС Аквапол"	т	90 005,51	280 105,09	3,11
101-6453	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная "БИРСС Ин-Харц"	т	91 579,83	285 004,52	3,11
101-6454	Композиция эпоксидная вододисперсионная трехкомпонентная "БИРСС Контакт-1"	т	53 481,61	166 439,49	3,11
101-6455	Композиция эпоксидная вододисперсионная "БИРСС Лейтлак"	т	90 635,24	282 064,88	3,11
101-6456	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Лейтпол"	т	79 929,95	248 749,06	3,11
101-6457	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол"	т	77 411,07	240 910,09	3,11
101-6458	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол D "эконом"	т	57 259,94	178 197,99	3,11
101-6459	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол Терраццо"	т	77 725,92	241 889,93	3,11
101-6460	Композиция эпоксидная вододисперсионная прозрачная "БИРСС Оверлак"	т	92 839,27	288 924,00	3,11
101-6461	Композиция эпоксидная вододисперсионная прозрачная "БИРСС Оверлак матовый"	т	95 043,30	295 783,14	3,11
101-6462	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 45"	т	110 156,64	342 817,19	3,11

101-6463	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 80"	т	112 045,81	348 696,46	3,11
101-6464	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная для грунтования цементных оснований "БИРСС Харц"	т	113 305,25	352 615,94	3,11
101-6465	Композиция полиуретановая низковязкая непигментированная с высокой капиллярной активностью "БИРСС Гидроизоляция ПУ"	т	80 244,82	249 728,97	3,11
101-6466	Композиция полиуретановая непигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол"	т	33 015,61	102 747,50	3,11
101-6467	Композиция полиуретановая пигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол окрашенный"	т	58 204,53	181 137,63	3,11
101-6468	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Изипол"	т	74 577,31	232 091,18	3,11
101-6469	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак"	т	132 354,37	411 898,49	3,11
101-6470	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак полуматовый"	т	138 494,17	431 006,08	3,11
101-6471	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Полилак-Колор"	т	132 354,37	411 898,49	3,11
101-6472	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Риберпол"	т	89 690,67	279 125,28	3,11

101-6473	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 6 мм"	т	152 662,92	475 100,48	3,11
101-6474	Композиция полиуретановая водоземлюлируемая пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 9 мм"	т	152 662,92	475 100,48	3,11
101-6475	Композиция полиуретановая "БИРСС связующее Стоунпол"	т	100 710,81	313 420,94	3,11
101-6476	Композиция полиуретановая для устройства выравнивающего слоя "БИРСС Спортпол ПУ"	т	84 023,16	261 487,50	3,11
101-6477	Композиция полиуретановая пигментированная для устройства шпатлевочного слоя "БИРСС Террапол 1"	т	77 096,20	239 930,19	3,11
Подраздел	Материалы для устройства кровли и гидроизоляции				
Группа	Герметик				
101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт.	13,89	81,40	5,86
101-2901	Герметик двухкомпонентный холодного отверждения серия ТФ-1 марка ВА	кг	58,31	381,79	6,55
101-5346	Герметик двухкомпонентный полисульфидный холодного отверждения "Тиопласт ЛТ-1"	кг	36,04	236,22	6,55
101-5347	Герметик двухкомпонентный полиуретановый холодного отверждения "Оксипласт"	кг	28,03	131,10	4,68
101-5349	Герметик двухкомпонентный эпоксиуретановый холодного отверждения "Элур-Т"	кг	24,83	149,67	6,03
101-2920	Герметик Рабберфлекс (600 мл)	шт.	49,34	254,62	5,16
101-3552	Герметик Рабберфлекс 50 (600 мл)	шт.	54,17	263,11	4,86
101-5522	Герметик Эмфимастика PU-15 (600 мл)	шт.	70,06	272,50	3,89

101-5523	Герметик Эмфимастика PU-15 (310 мл)	шт.	49,56	225,12	4,54
101-2921	Герметик Эмфимастика PU-25 (600 мл)	шт.	70,09	246,44	3,52
101-5524	Герметик Эмфимастика PU-25 (310 мл)	шт.	49,55	200,24	4,04
101-5525	Герметик Эмфимастика PU-40 (600 мл)	шт.	76,69	270,88	3,53
101-5526	Герметик Эмфимастика PU-40 (310 мл)	шт.	53,34	188,41	3,53
101-5527	Герметик Эмфимастика PU-50 (600 мл)	шт.	70,06	248,00	3,54
101-5528	Герметик Эмфимастика PU-50 (310 мл)	шт.	49,55	175,36	3,54
101-8016	Герметик акриловый ВГТ, белый для внутренних работ	кг	16,66	111,37	6,68
101-8017	Герметик акриловый ВГТ, цветной	кг	16,87	112,68	6,68
101-8018	Герметик акриловый ТСК АКРИПЛАСТ, белый	кг	21,38	142,74	6,68
101-8047	Герметик акриловый однокомпонентный ТЕНАПЛАСТ	кг	20,00	109,05	5,45
101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	14,19	84,70	5,97
101-8090	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет серый	кг	14,36	84,69	5,90
101-8019	Герметик акриловый KRASS, универсальный	л	34,70	371,08	10,69
101-8020	Герметик акриловый MACROFLEX FLEXAKRYL	л	39,26	399,83	10,18
101-8021	Герметик акриловый QUILOSA SINTEX GLAS K 47, белый	л	43,89	342,10	7,79
101-8086	Герметик акриловый KIM TEC, 300 мл	шт.	14,26	95,98	6,73
101-8096	Герметик акрилатный однокомпонентный паропроницаемый, марка "СТИЗ А" для монтажа оконных блоков	кг	17,04	84,99	4,99
101-8097	Герметик акрилатный однокомпонентный пароизоляционный, марка "СТИЗ В" для монтажа оконных блоков	кг	14,86	74,04	4,98

101-4151	Герметик битумно-полимерный «Защита» марки А для заполнения деформационных швов и трещин в аэродромных цементно- и асфальтобетонных покрытиях по ТУ 0256-001-56479227-01	т	13 267,07	87 908,92	6,63
101-6082	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г25 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	8,13	56,23	6,92
101-6083	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г35 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	8,62	62,09	7,20
101-6084	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г50 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	10,13	78,44	7,74
101-5843	Средство полимерное "Pipe Plug" (Пайп Плаг) для герметизации труб	компл.	1 424,33	10 195,88	7,16
101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	33,03	242,40	7,34
101-1939	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	т	33 035,59	242 533,30	7,34
101-0213	Герметик невысыхающий марки 51-Г-3	кг	227,37	1 160,91	5,11
101-0214	Герметик невысыхающий марки 51-Г-4	кг	261,86	1 335,84	5,10
101-0203	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-1-18	кг	75,52	581,11	7,69
101-0204	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-2-28	кг	78,86	606,82	7,69
101-0205	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-4-21	кг	105,18	809,13	7,69
101-5343	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ К-18	кг	74,34	572,02	7,69
101-5344	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ К-68	кг	83,52	642,67	7,69
101-0206	Герметик кремнийорганический марки ВГО-1	кг	85,51	657,92	7,69
101-0207	Герметик кремнийорганический марки ВИАТ	кг	113,17	870,57	7,69

101-0208	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-1	кг	706,01	5 428,88	7,69
101-0209	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-2	кг	617,72	4 750,09	7,69
101-0210	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-4-8	кг	825,47	6 347,39	7,69
101-0211	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-4-10	кг	811,39	6 239,14	7,69
101-0212	Герметик кремнийорганический марки УФ-7-21	кг	206,74	1 590,11	7,69
101-8051	Герметик марки «Битурел» и «Гидрофор»	т	31 042,31	239 129,04	7,70
101-0196	Герметик марки 5Ф-13К	кг	72,49	573,87	7,92
101-0197	Герметик марки 51-УТ-37	кг	77,65	610,01	7,86
101-0198	Герметик марки 51-Г-10	кг	38,12	304,79	8,00
101-0199	Герметик марки 51-Г-1	кг	209,70	1 676,50	7,99
101-0200	Герметик марки ВГК-18-1	кг	17,76	142,41	8,02
101-0201	Герметик марки ВГК-18-2	кг	19,46	155,99	8,02
101-0202	Герметик марки ВГК-18-3	кг	21,32	170,84	8,01
101-5345	Герметик марки Т (тепличный)	кг	13,94	111,89	8,03
101-4214	Герметик марки ГК-1	т	25 290,48	159 703,79	6,31
101-8044	Герметик Лепта 101 (типа Виксинт), двухкомпонентный, для изготовления форм	кг	29,03	112,68	3,88
101-8045	Герметик Лепта 102 (типа Виксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная прочность	кг	22,15	112,68	5,09
101-8046	Герметик Лепта 103 (типа Виксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная эластичность	кг	33,74	130,97	3,88
101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	76,22	187,27	2,46
101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretan)	м	216,75	678,42	3,13
101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MASTERFLEX 474 (600 мл)	шт.	93,95	334,52	3,56

101-8022	Герметик полиуретановый САЗИ ВИЛАН-405, долговременная герметизация швов	кг	34,73	160,70	4,63
101-8023	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	22,56	104,43	4,63
101-8024	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг	29,07	134,72	4,63
101-8025	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9711 PRO, для остекления, белый	л	49,04	244,68	4,99
101-8026	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9712 PRO, высокотемпературный, белый	л	50,67	252,72	4,99
101-8027	Герметик полиуретановый КАТ, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF	кг	97,18	484,67	4,99
101-8076	Герметик полиуретановый "Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	108,79	474,38	4,36
101-8093	Герметик полиуретановый "Hylomar"	кг	1 659,11	6 957,56	4,19
101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	19 418,04	69 052,90	3,56
101-2389	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%	т	35 538,68	181 088,97	5,10
101-2390	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	28 043,60	143 164,53	5,11
101-2391	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	26 013,40	132 632,13	5,10
101-2392	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли	т	40 777,32	207 738,99	5,09
101-2397	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей	т	47 834,25	243 522,44	5,09

101-8039	Герметик Сазиласт 53, повышенная адгезия при высокой влажности	т	37 373,62	190 491,02	5,10
101-8040	Герметик Сазиласт 201, для герметизации швов, деформативность 50%	т	38 721,39	197 349,78	5,10
101-8041	Герметик Сазиласт 202, для герметизации швов, деформативность 50%	т	37 080,27	188 998,13	5,10
101-1759	Герметик силиконовый для наружных швов	л	87,37	292,03	3,34
101-2401	Герметик силиконовый Макросил АХ, белый, бесцветный	л	65,66	484,85	7,38
101-8002	Герметик силиконовый Макросил SA, белый, бесцветный	л	62,80	449,54	7,16
101-5348	Герметик силиконовый Макросил NA, нейтральный	л	85,04	608,62	7,16
101-8003	Герметик силиконовый FLEX PLUS, белый	л	85,66	613,02	7,16
101-8004	Герметик силиконовый FLEX PLUS, прозрачный	л	88,05	630,08	7,16
101-2338	Герметик силиконовый Isosil S206	л	84,96	385,41	4,54
101-8005	Герметик силиконовый CHEMLUX 9011 PRO, белый, прозрачный	л	72,33	272,39	3,77
101-8006	Герметик силиконовый CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный	л	125,19	436,07	3,48
101-8007	Герметик силиконовый CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	87,57	338,19	3,86
101-8008	Герметик силиконовый CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный	л	82,81	295,96	3,57
101-8009	Герметик силиконовый DEN BRAVEN AQUA-SILICON, бесцветный, черный	л	112,80	403,65	3,58
101-8010	Герметик силиконовый DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый	л	98,52	352,06	3,57
101-8012	Герметик силиконовый KRASS, сантехнический, белый, бесцветный	л	69,47	256,02	3,69
101-8013	Герметик силиконовый SOUDAL, SILIRUB 2 прозрачный, белый, черный	л	67,56	241,52	3,57

101-8014	Герметик силиконовый SOUDAL прозрачный, нейтральный	л	88,52	316,44	3,57
101-8074	Герметик силиконовый термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	44,61	161,92	3,63
101-8075	Герметик силиконовый (Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	52,21	197,88	3,79
101-8077	Герметик силиконовый Universal белый, бежевый, бесцветный	л	80,09	291,99	3,65
101-8078	Герметик силиконовый Acetat белый, черный, коричневый, бесцветный	л	76,80	279,99	3,65
101-8079	Герметик силиконовый PENOSEAL белый, бесцветный	л	81,74	297,97	3,65
101-8081	Герметик силиконовый KIM TEK бежевый	л	76,80	365,82	4,76
101-8080	Герметик силиконовый KIM TEK белый	л	87,78	418,47	4,77
101-8082	Герметик силиконовый KIM TEK бесцветный	л	89,98	428,55	4,76
101-8087	Герметик силиконовый KIM TEK	л	153,42	730,51	4,76
101-8083	Герметик силиконовый Akvaristik прозрачный	л	140,48	636,32	4,53
101-8084	Герметик силиконовый Akvaristik черный	л	125,66	569,76	4,53
101-8095	Герметик силиконовый ВИБРОСИЛ нейтральный, для герметизации акустических панелей (300 мл)	шт.	41,65	162,74	3,91
101-8085	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel"	л	88,48	559,13	6,32
101-8048	Герметик Стиз А, акрило-силиконизированный для монтажа оконных блоков	кг	27,02	159,13	5,89
101-8015	Герметик-клей силиконовый DEN BRAVEN HYBRIFIX SUPER 7	л	126,77	707,88	5,58
101-2402	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, белый	л	97,18	661,24	6,80
101-2407	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, прозрачный	л	109,21	742,53	6,80

101-8030	Герметик–клей полиуретановый DEN BRAVEN POLIURETAN-50 FC, белый и цветные	л	106,28	722,62	6,80
101-8050	Герметик–клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN	л	75,19	439,80	5,85
101-8049	Герметик ППУ Виллан-405	кг	41,88	194,49	4,64
101-8031	Герметик Тиксопрол АМ (мастика), марка 01, двухкомпонентная для герметизации стыков	т	27 908,83	196 531,16	7,04
101-2408	Герметик Тиксопрол ЛП-1 (мастика), марка 05, двухкомпонентная нетвердеющая для герметизации стыков	т	28 153,13	198 257,14	7,04
101-2413	Герметик Тиксопрол АМ и Тиксопрол ЛТ (паста)	кг	28,16	198,26	7,04
101-1941	Герметик У-30М	кг	38,54	295,12	7,66
101-8043	Герметик УТ-37 для герметизации стыков	т	49 863,03	233 695,18	4,69
101-2419	Герметик универсальный «LIFE TIME», 300 мл	шт.	19,35	90,68	4,69
Группа	Гидроизол				
101-1564	Гидроизол	м2	8,77	57,07	6,51
101-3320	Гидроизол (техноэласт ХПП-3,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	27,95	226,63	8,11
101-3321	Гидроизол (техноэласт ХПП-4,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	42,46	344,13	8,10
101-3322	Гидроизол, марка ГИ-Г для подземных сооружений	м2	9,64	72,21	7,49
Группа	Гидростеклоизол				
101-0217	Гидростеклоизол	м2	18,34	64,11	3,50
101-3323	Гидростеклоизол СКП-3Г	м2	18,86	65,92	3,50
101-6729	Гидростеклоизол ХПП-3,5, стекло-холст	м2	19,68	68,79	3,50
101-6730	Гидростеклоизол ТПП-3,5, стеклоткань	м2	17,15	59,95	3,50
101-7150	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер СПП"	м2	33,21	104,68	3,15

101-7151	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер СКП", гранулят серый	м2	37,66	118,71	3,15
101-7152	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭПП"	м2	34,56	108,94	3,15
101-7153	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭКП", гранулят серый	м2	38,03	119,88	3,15
101-7154	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол СПП"	м2	22,33	70,39	3,15
101-7155	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол СКП", гранулят серый	м2	24,89	78,46	3,15
101-7156	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ЭПП"	м2	23,15	72,97	3,15
101-7157	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ЭКП", гранулят серый	м2	25,72	81,07	3,15

101-7158	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплаваемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ХПП"	м2	17,36	54,72	3,15
101-7159	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплаваемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ХКП", гранулят серый	м2	20,38	64,24	3,15
101-7160	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплаваемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-СПП"	м2	20,06	63,23	3,15
101-7161	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплаваемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-СКП", гранулят серый	м2	22,73	71,65	3,15
101-7162	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплаваемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-ХПП"	м2	15,72	49,55	3,15
101-7163	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплаваемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-ХКП"	м2	18,92	59,63	3,15
Группа	Изол				
101-0307	Изол	м2	13,85	67,49	4,87
Группа	Материалы кровельные				
101-3117	Материал рулонный битумно-полимерный на стеклооснове кровельный и гидроизоляционный, марка "Элабит П"	м2	41,24	88,15	2,14
101-3069	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic"	м2	416,51	1 903,58	4,57

101-3070	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK"	м2	440,48	2 051,13	4,66
101-5519	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix MB"	м2	416,51	1 903,58	4,57
101-5520	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resistit Perfekt ESK"	м2	358,27	1 711,74	4,78
101-5521	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix GA"	м2	466,37	2 154,44	4,62
101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м2	44,73	260,81	5,83
101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м2	49,15	260,87	5,31
101-7104	Мембрана гидроизоляционная Sikaplan-15VGWT, толщиной 1,5 мм, размером 2x20 м	м2	131,68	1 183,72	8,99
101-7105	Мембрана Sikaplan (Trocral) S 1,5 размером 1,10x20 м, цвет светло-серый	м2	131,38	1 183,72	9,01
101-4407	ПВХ мембрана полимерная КТmembrane-V RP Г1, 1,2мм без тиснения	м2	57,21	447,51	7,82
101-4408	ПВХ мембрана полимерная КТmembrane-V RP Г1, 1,2мм с тиснением	м2	59,90	429,34	7,17
101-4409	ПВХ мембрана полимерная КТmembrane-V RP Г2, 1,5мм с тиснением	м2	69,11	495,14	7,16
101-4410	ПВХ мембрана полимерная КТmembrane-V RP Г4, 1,5мм с тиснением	м2	69,11	495,13	7,16
101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м2	55,48	395,61	7,13
101-4958	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, огнестойкое исполнение	м2	164,83	1 067,98	6,48
101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130	м2	5,82	39,32	6,76
101-6048	Полимерный материал Logicroof T-SL - 1,5	м2	57,84	433,94	7,50

101-6049	Полимерный материал Logicroof T-SL - 2,0	м2	63,98	498,43	7,79
101-6050	Полимерный материал Logicroof V-RP - 1,2	м2	66,45	381,91	5,75
101-6051	Полимерный материал Logicroof V-RP - 1,5	м2	81,25	609,34	7,50
101-6052	Полимерный материал Logicroof V-SR - 1,5	м2	81,25	609,34	7,50
101-6053	Полимерный материал Экопласт V-RP(T) - 1,2	м2	53,89	384,33	7,13
101-6054	Полимерный материал Экопласт V-RP(T) - 1,5	м2	66,45	473,79	7,13
101-6055	Полимерный материал Экопласт V-SR - 1,5	м2	66,45	473,79	7,13
101-6056	Полимерный материал Экопласт V-GR - 1,5	м2	60,28	429,88	7,13
101-6154	Дорожка пешеходная Экопласт V-RP - 1,5	м	73,84	526,74	7,13
101-6201	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 75 мм	шт.	206,54	287,69	1,39
101-6202	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 110 мм	шт.	221,27	307,66	1,39
Группа	Материалы рулонные изоляционные				
101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м2	25,36	160,60	6,33
101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м2	27,70	175,47	6,33
101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м2	25,38	160,83	6,34
101-3329	Айситекс-Стандарт ТКП-4,5	м2	25,36	160,83	6,34
101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м2	23,68	149,99	6,33
101-3331	Айситекс-Стандарт ХКП-4,0	м2	21,73	137,86	6,34
101-3334	Айситекс-Стандарт ЭКП-4,5	м2	27,00	171,16	6,34
101-3335	Айситекс-Стандарт ЭКП-5,0	м2	27,75	176,04	6,34
101-4970	Армокров ПХ для нижнего слоя	м2	13,68	56,02	4,10
101-4971	Армокров КХ-А для верхнего слоя	м2	14,81	60,65	4,10
101-4972	Армокров П для нижнего слоя	м2	18,18	74,45	4,10
101-4973	Армокров К-А для верхнего слоя	м2	20,01	81,94	4,10
101-4974	Армокров ПХ М-8 для нижнего слоя	м2	16,18	66,26	4,10
101-4975	Армокров КХ-А М-8 для верхнего слоя	м2	17,73	72,60	4,10
101-4976	Армокров П М-8 для нижнего слоя	м2	21,31	87,26	4,10
101-4977	Армокров К-А М-8 для верхнего слоя	м2	23,10	94,60	4,10

101-4978	Армокров УП-Х для нижнего слоя	м2	19,39	79,40	4,10
101-4979	Армокров УК-Х-А для верхнего слоя	м2	21,07	86,28	4,10
101-4980	Армокров УП для нижнего слоя	м2	24,40	99,92	4,10
101-4981	Армокров УК-А для верхнего слоя	м2	26,60	108,93	4,10
101-4996	Барьер ОС ГЧ ЭМС (ТУ 5774-007-17925162-2002)	м2	50,75	322,72	6,36
101-4403	Бикротоль-лето ХПП-3,0	м2	10,84	64,80	5,98
101-4404	Бикротоль-лето ХКП-4,0	м2	12,94	77,57	5,99
101-4405	Бикротоль-лето ТПП-3,0	м2	13,98	83,44	5,97
101-4406	Бикротоль-лето ТКП-4,0	м2	15,71	93,96	5,98
101-4399	Бикротоль-зима ХПП-3,0	м2	15,26	90,96	5,96
101-4400	Бикротоль-зима ХКП-4,0	м2	17,06	101,88	5,97
101-4401	Бикротоль-зима ТПП-3,0	м2	19,85	118,13	5,95
101-4402	Бикротоль-зима ТКП-4,0	м2	21,78	129,80	5,96
101-3365	Бирепласт-Норма ТПП-3,5	м2	14,98	97,80	6,53
101-3366	Бирепласт-Норма ХПП-3,0	м2	14,85	96,75	6,51
101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м2	18,41	119,99	6,52
101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м2	18,41	71,45	3,88
101-6057	Биполь ХПП	м2	12,39	79,97	6,45
101-6058	Биполь ХКП	м2	13,86	86,76	6,26
101-6059	Биполь ТПП	м2	15,53	87,15	5,61
101-6060	Биполь ТКП	м2	17,01	105,39	6,20
101-6061	Биполь ЭПП	м2	16,70	97,11	5,81
101-6062	Биполь ЭКП	м2	18,25	107,10	5,87
101-6063	Биполь Стандарт ХПП	м2	13,61	83,00	6,10
101-6064	Биполь Стандарт ХКП	м2	15,71	92,96	5,92
101-6065	Биполь Стандарт ТПП	м2	15,68	88,72	5,66
101-6066	Биполь Стандарт ТКП	м2	18,71	105,71	5,65
101-6067	Биполь Стандарт ЭПП	м2	16,91	102,06	6,04
101-6068	Биполь Стандарт ЭКП	м2	19,95	135,83	6,81
101-6069	Биполь XL ХКП	м2	17,33	103,19	5,95
101-6070	Биполь XL ТКП	м2	20,96	123,83	5,91
101-6071	Биполь XL ЭКП	м2	21,70	128,69	5,93
101-3336	Бикрост ХПП	м2	10,67	61,04	5,72
101-5089	Бикрост ТПП	м2	14,62	74,91	5,12
101-5090	Бикрост ХКП	м2	14,08	77,67	5,52
101-5091	Бикрост ТКП	м2	14,72	84,13	5,72
101-3337	Бикрост ОКП, СКП, ЭКП	м2	17,63	109,29	6,20
101-6072	Бикроэласт ХПП	м2	60,39	78,01	1,29
101-6073	Бикроэласт ТПП	м2	79,40	103,02	1,30
101-6074	Бикроэласт ЭПП	м2	86,01	111,22	1,29
101-6075	Бикроэласт ХКП	м2	72,07	93,22	1,29
101-6076	Бикроэласт ТКП	м2	87,57	113,24	1,29
101-6077	Бикроэласт ЭКП	м2	94,47	122,14	1,29
101-7211	Бистерол КЭ5,0	м2	25,41	142,82	5,62
101-7212	Бистерол КЭ5,5	м2	27,95	157,10	5,62

101-7213	Бистерол ПЭ4,0	м2	23,59	132,59	5,62
101-7214	Бистерол ПЭ4,5	м2	26,29	147,77	5,62
101-7215	Бистерол КТ5,0 ЖКХ	м2	23,36	131,30	5,62
101-7216	Бистерол ПТ4,0 ЖКХ	м2	21,87	122,92	5,62
101-7217	Бистерол КЭ4,5	м2	22,36	125,68	5,62
101-7218	Бистерол КТ4,5	м2	21,84	122,75	5,62
101-7219	Бистерол ПЭ3,5	м2	19,65	110,45	5,62
101-7220	Бистерол ПТ3,5	м2	19,15	107,64	5,62
101-7221	Бистерол КТ4,0(СТ)	м2	16,91	95,05	5,62
101-7222	Бистерол КТ4,5(СТ)	м2	18,08	101,62	5,62
101-7223	Бистерол ПТ3,0(СТ)	м2	15,77	88,64	5,62
101-7224	Бистерол КТ4,0(ЭК)	м2	15,89	89,31	5,62
101-7225	Бистерол ПТ3,5(СТ)	м2	16,60	93,30	5,62
101-7226	Бистерол КТ4,5(ЭК)	м2	16,73	94,03	5,62
101-7227	Бистерол ПТ3,0(ЭК)	м2	14,56	81,84	5,62
101-7228	Бистерол ПТ3,5(ЭК)	м2	15,40	86,56	5,62
101-1794	Бризол	1000 м2	8 769,10	69 399,50	7,91
101-3369	Вестопласт ЭПП	м2	53,28	127,86	2,40
101-3370	Вестопласт ХПП	м2	33,83	249,23	7,37
101-3339	Вестопласт ЭКП-4,2 сланец серый	м2	57,97	439,15	7,58
101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м2	м2	32,98	70,84	2,15
101-3381	Изолен Р, толщина 1,20 мм	м2	56,22	278,65	4,96
101-3382	Изолен Р, толщина 1,40 мм	м2	66,88	324,23	4,85
101-3383	Изолен РА-2, толщина 1,40 мм	м2	73,54	355,54	4,83
101-3384	Изолен РА-2, толщина 1,60 мм	м2	83,86	405,50	4,84
101-3385	Изолен РА-2, толщина 2,0 мм	м2	104,84	506,80	4,83
101-3386	Изолен РА-2М, толщина 1,40 мм	м2	63,21	338,73	5,36
101-3387	Изолен Т, толщина 1,0 мм	м2	64,87	320,43	4,94
101-3388	Изолен Т, толщина 1,20 мм	м2	74,87	369,79	4,94
101-3389	Изолен Т, толщина 1,40 мм	м2	91,19	450,26	4,94
101-3390	Изолен ТА-2, толщина 1,20 мм	м2	80,86	375,80	4,65
101-3391	Изолен ТА-2, толщина 1,40 мм	м2	92,51	429,95	4,65
101-3392	Изолен ТА-2, толщина 1,60 мм	м2	134,14	623,11	4,65
101-3393	Изолен ТА-2, толщина 2,0 мм	м2	146,46	680,33	4,65
101-3394	Изолен ТП, толщина 1,0 мм	м2	64,20	300,48	4,68
101-3395	Изолен ТП, толщина 1,20 мм	м2	75,52	353,25	4,68
101-3396	Изолен ТП, толщина 1,40 мм	м2	86,52	404,66	4,68
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	51,17	182,67	3,57

101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	43,47	158,16	3,64
101-3340	Изопласт К СБС ЭКП-5,0	м2	60,15	270,21	4,49
101-3341	Изопласт П ЭПП	м2	46,39	207,85	4,48
101-3371	Изопласт П Хпп-3,0	м2	32,03	145,50	4,54
101-6731	Изопласт П ХПП-4,0	м2	37,12	168,61	4,54
101-3372	Изопласт П ЭМП-5,5	м2	58,79	186,02	3,16
101-5387	Изопласт П ДХП-1,5	м2	18,83	165,17	8,77
101-7194	ИЗОСПАН А	м2	4,32	20,41	4,72
101-7195	ИЗОСПАН АМ	м2	5,80	27,40	4,72
101-7196	ИЗОСПАН АS	м2	8,71	41,14	4,72
101-7197	ИЗОСПАН А с огнезащитными добавками	м2	7,25	34,25	4,72
101-7198	ИЗОСПАН В	м2	3,03	14,31	4,72
101-7199	ИЗОСПАН С	м2	4,63	21,87	4,72
101-7200	ИЗОСПАН D	м2	4,12	19,46	4,72
101-7201	ИЗОСПАН DM	м2	5,81	27,44	4,72
101-7202	ИЗОСПАН FB	м2	4,96	23,43	4,72
101-7203	ИЗОСПАН FS	м2	4,80	22,67	4,72
101-7204	ИЗОСПАН FD	м2	6,56	30,99	4,72
101-7205	ИЗОСПАН FX, толщина 2 мм	м2	10,50	49,60	4,72
101-7206	ИЗОСПАН FX, толщина 3 мм	м2	11,75	55,50	4,72
101-7207	ИЗОСПАН FX, толщина 4 мм	м2	13,11	61,92	4,72
101-7208	ИЗОСПАН FX, толщина 5 мм	м2	14,81	69,95	4,72
101-7209	ИЗОСПАН SL	м2	100,03	472,49	4,72
101-7210	ИЗОСПАН FL	м2	18,96	89,56	4,72
101-5244	Изоэласт П СБС ЭПП-4,0	м2	29,88	158,31	5,30
101-5245	Изоэласт К СБС ЭКП-5,0	м2	36,14	191,45	5,30
101-4378	КТпласт ХПП-3,0	м2	21,61	109,28	5,06
101-4379	КТпласт ЭПП-4,0	м2	32,00	156,66	4,90
101-4380	КТпласт ЭКП-5,0	м2	35,72	168,28	4,71
101-4381	КТэласт ТПП-4,5	м2	31,17	144,93	4,65
101-4382	КТэласт ТКП-5,0	м2	35,14	163,49	4,65
101-4383	КТэласт ЭПП-4,5	м2	32,17	148,94	4,63
101-4384	КТэласт ЭКП-5,0	м2	37,91	165,80	4,37
101-4385	КТфлекс ХПП-3,0	м2	18,58	92,76	4,99
101-4386	КТфлекс ХКП-4,5	м2	22,77	113,63	4,99
101-4387	КТфлекс ТПП-3,0	м2	23,27	114,79	4,93
101-4388	КТфлекс ТКП-4,5	м2	27,24	139,13	5,11
101-4389	КТфлекс ЭПП-3,0	м2	24,91	125,22	5,03
101-4390	КТфлекс ЭКП-4,5	м2	29,07	147,25	5,07
101-4391	КТфлекс ЭПП-4,5	м2	29,53	150,73	5,10
101-4392	КТфлекс ЭКП-5,0	м2	35,19	179,71	5,11
101-4393	КТкром ХПП-3,0	м2	11,94	64,89	5,43
101-4394	КТкром ХКП-4,0	м2	14,15	76,89	5,43
101-4395	КТкром ТПП-3,0	м2	16,73	90,91	5,43
101-4396	КТкром ТКП-4,0	м2	18,75	101,89	5,43
101-4397	КТкром ТКП-4,5	м2	19,48	105,85	5,43
101-4398	КТкром -перфор ХПП-1,8	м2	12,17	66,13	5,43
101-6085	МКМ-ТОП ХПП	м2	14,52	62,31	4,29
101-6086	МКМ-ТОП ЭПП	м2	21,78	92,55	4,25

101-6087	МКМ-ТОП ЭКП сланец серый	м2	25,47	109,57	4,30
101-6088	МКМ-ПРОФЬ ХПП	м2	11,94	67,42	5,65
101-6089	МКМ-ПРОФЬ ХКП гранулят серый	м2	14,50	82,01	5,66
101-6090	МКМ-ПРОФЬ ТПП	м2	14,64	82,52	5,64
101-6091	МКМ-ПРОФЬ ТКП гранулят серый	м2	17,47	98,57	5,64
101-6092	МКМ-ПРОФЬ ЭПП	м2	15,67	88,26	5,63
101-6093	МКМ-ПРОФЬ ЭКП гранулят серый	м2	18,65	105,17	5,64
101-6094	МКМ-РУФЬ ХПП	м2	8,11	49,29	6,08
101-6095	МКМ-РУФЬ ХКП гранулят серый	м2	9,61	58,58	6,10
101-6096	МКМ-РУФЬ ТПП	м2	11,34	68,61	6,05
101-6097	МКМ-РУФЬ ТКП гранулят серый	м2	12,35	74,96	6,07
101-6098	МКМ-РУФЬ ЭПП	м2	11,34	68,61	6,05
101-6099	МКМ-РУФЬ ЭКП гранулят серый	м2	12,35	74,96	6,07
101-6100	МКМ-ЛАЙТ ХПП	м2	6,67	47,58	7,13
101-6101	МКМ-ЛАЙТ ХКП гранулят серый	м2	8,07	45,84	5,68
101-6102	МКМ-ЛАЙТ ТПП	м2	8,81	52,15	5,92
101-6103	МКМ-ЛАЙТ ТКП гранулят серый	м2	9,98	59,23	5,93
101-6140	Мостопласт	м2	52,92	331,48	6,26
101-3397	Кровлелон, марка А, толщина 1,4 мм	м2	50,89	250,06	4,91
101-3398	Кровлелон, марка Г, толщина 1,2 мм	м2	47,57	219,59	4,62
101-3399	Кромел-1Р, эластомерный	м2	33,13	179,67	5,42
101-3401	Кромел-2Р, эластомерный	м2	25,84	192,79	7,46
101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	10,37	78,88	7,61
101-3373	Линокром ХПП	м2	19,24	60,63	3,15
101-3343	Линокром ХПП, гранулят серый	м2	24,20	74,54	3,08
101-5246	Линокром ХКП, гранулят зеленый	м2	24,11	74,45	3,09
101-5247	Линокром ХКП, гранулят серый	м2	23,87	73,72	3,09
101-3345	Линокром ТКП	м2	31,25	98,35	3,15
101-3342	Линокром ТКП, гранулят зеленый	м2	31,41	96,72	3,08
101-5248	Линокром ТКП, гранулят серый	м2	31,24	96,26	3,08
101-2213	Линокром ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м2	24,18	102,02	4,22

101-3346	Линокром ТПП	м2	22,22	79,63	3,58
101-2214	Линокром ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м2	22,23	75,04	3,38
101-3344	Линокром ГСИ, СКП, СПП, ЭКП, ЭПП	м2	21,36	65,06	3,05
101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м2	118,28	359,96	3,04
101-2763	Материал рулонный гидроизоляционный Т.А.К., шириной 1340 мм	м2	58,58	422,99	7,22
101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	58,37	189,02	3,24
101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя	м2	49,25	356,06	7,23
101-2978	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для второго слоя	м2	51,37	371,38	7,23
101-5379	Петрофлекс Стандарт П100-3,5 (ТПП)	м2	36,28	165,30	4,56
101-5380	Петрофлекс Стандарт П40-3,5 (ХПП)	м2	29,97	136,68	4,56
101-5381	Петрофлекс Стандарт П80-3,5 (ЭПП)	м2	39,25	178,80	4,56
101-5382	Петрофлекс Стандарт С100-5,0 (ТКП), сланец серый	м2	44,84	204,46	4,56
101-5383	Петрофлекс Стандарт С40-4,5 (ХКП), сланец серый	м2	36,61	167,00	4,56
101-5384	Петрофлекс Стандарт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	43,25	197,21	4,56
101-5385	Петрофлекс Экстра ЭПП	м2	27,21	124,09	4,56
101-5386	Петрофлекс Экстра ЭКП, сланец серый	м2	33,14	151,07	4,56
101-3347	Петроэласт В80-4,5	м2	51,16	233,01	4,55
101-5377	Петроэласт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	59,69	271,81	4,55
101-5378	Петроэласт П80-3,5 (ЭПП)	м2	50,28	228,87	4,55
101-3412	Поликров АР-130	м2	64,95	298,78	4,60
101-3402	Поликров АР	м2	72,75	334,06	4,59
101-3403	Поликров Р	м2	73,48	337,73	4,60

101-3357	Техноэласт ЭКП-5,0, сланец серый	м2	60,96	171,44	2,81
101-3378	Техноэласт ХПП	м2	34,50	104,54	3,03
101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м2	26,88	150,30	5,59
101-4701	Техноэласт ТКП	м2	30,36	159,62	5,26
101-4702	Техноэласт ЭПП	м2	28,03	150,27	5,36
101-4703	Техноэласт ЭКП	м2	32,87	221,91	6,75
101-4704	Техноэласт ЭМП 5,5	м2	31,80	221,93	6,98
101-4705	Техноэласт Фикс ЭПМ	м2	28,42	169,19	5,95
101-4706	Техноэласт Вент ЭКВ	м2	41,73	236,62	5,67
101-4707	Техноэласт СОЛО ЭКМ	м2	40,24	241,75	6,01
101-4708	Техноэласт Прайм ЭММ	м2	25,71	141,86	5,52
101-4709	Техноэласт Прайм ЭКМ	м2	28,17	156,69	5,56
101-4710	Техноэласт Декор ЭКП синий	м2	48,58	275,18	5,66
101-4711	Техноэласт Декор ЭКП красный	м2	36,26	205,86	5,68
101-4712	Техноэласт Декор ЭКП зеленый	м2	36,26	205,86	5,68
101-4713	Техноэласт Декор ЭКП коричневый	м2	35,03	198,91	5,68
101-4714	Техноэласт Мост Б ЭМП	м2	39,25	207,13	5,28
101-4846	Техноэласт Мост С ЭМП	м2	55,90	294,57	5,27
101-4715	Техноэласт Грин ЭПП	м2	46,36	244,68	5,28
101-4716	Техноэласт Грин ЭКП	м2	46,36	244,68	5,28
101-4717	Техноэласт С ЭМС	м2	27,67	146,27	5,29
101-4718	Техноэласт С ЭКС	м2	39,74	209,70	5,28
101-4719	Техноэласт Термо ХПП	м2	18,71	121,67	6,50
101-4995	Техноэласт Термо ЭПП	м2	28,05	171,42	6,11
101-4720	Техноэласт Термо ТКП	м2	30,53	184,48	6,04
101-4721	Техноэласт Термо ЭКП	м2	32,95	149,82	4,55
101-4722	Техноэласт Альфа ЭФПП	м2	45,66	240,79	5,27
101-4723	Техноэласт Барьер ЭПС	м2	32,11	169,63	5,28
101-4724	Техноэласт Пламя-Стоп ЭКП	м2	33,06	174,78	5,29
101-4692	Техноэласт Титан BASE	м2	65,13	322,36	4,95
101-4693	Техноэласт Титан TOP синий	м2	80,90	400,19	4,95
101-4694	Техноэласт Титан TOP красный	м2	71,03	351,51	4,95
101-4695	Техноэласт Титан TOP зеленый	м2	71,03	351,51	4,95
101-4696	Техноэласт Титан TOP коричневый	м2	71,03	351,51	4,95
101-4697	Техноэласт Титан SOLO синий	м2	94,69	468,28	4,95
101-4698	Техноэласт Титан SOLO красный	м2	83,11	411,11	4,95
101-4699	Техноэласт Титан SOLO зеленый	м2	83,11	411,11	4,95

101-4700	Техноэласт Титан SOLO коричневый	м2	83,11	411,11	4,95
101-3348	Рубемаст РНП-400-1,5, с мелкозернистой посыпкой для верхнего слоя	м2	13,41	50,87	3,79
101-3374	Рубемаст РНП-400-1,5, с пылевидной посыпкой	м2	13,41	50,87	3,79
101-3349	Рубитекс РК-5,0, полиэстер	м2	52,96	186,93	3,53
101-5373	Рубитекс РК-5,0, стеклоткань	м2	41,21	118,76	2,88
101-3350	Рубитекс РК-6,0, полиэстер	м2	58,71	206,99	3,53
101-5374	Рубитекс РК-6,0, стеклоткань	м2	46,97	135,50	2,88
101-3351	Рубитекс РК-7,0, полиэстер	м2	61,63	197,87	3,21
101-5375	Рубитекс Мост (полиэстер)	м2	64,19	205,78	3,21
101-4994	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774- 021-17925162-2004)	м2	9,65	31,75	3,29
101-5369	Стеклоизол К-4,0, стеклохолст	м2	25,75	83,34	3,24
101-5370	Стеклоизол К-4,0, стеклоткань	м2	32,55	105,35	3,24
101-3375	Стеклоизол П-3,0, стеклохолст	м2	21,91	70,91	3,24
101-5368	Стеклоизол П-3,5, стеклоткань	м2	34,21	110,72	3,24
101-6078	Стеклоизол ХПП	м2	14,84	48,03	3,24
101-6079	Стеклоизол ТПП	м2	19,32	62,53	3,24
101-6080	Стеклоизол ХКП	м2	17,47	56,54	3,24
101-6081	Стеклоизол ТКП	м2	19,97	64,63	3,24
101-6158	Стеклоизол ХМК (с посыпкой) толщ 4 мм	м2	22,49	72,79	3,24
101-5033	Стеклоизол ТМК (с посыпкой) толщиной 4 мм	м2	26,73	86,51	3,24
101-3376	Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэтиленовой пленкой	м2	20,88	51,83	2,48
101-3352	Стеклоэласт К-4,0, стеклоткань	м2	38,76	113,31	2,92
101-5371	Стеклоэласт К-4,5, стеклоткань	м2	45,81	133,81	2,92
101-3353	Стеклоэласт К-5,0, стеклоткань	м2	43,77	128,01	2,92
101-3354	Стеклоэласт К-5,0, полиэстр	м2	48,47	141,68	2,92
101-3377	Стеклоэласт П-3, стеклохолст	м2	28,95	84,61	2,92
101-5372	Стеклоэласт П-3,5, стеклохолст	м2	33,69	98,48	2,92
101-3355	Супра или Фидиа, толщина 3 мм	м2	47,75	227,18	4,76
101-3356	Супра или Фидиа, толщина 4 мм	м2	60,03	227,18	3,78

101-3358	Унифлекс ТКП	м2	33,92	132,80	3,92
101-4249	Унифлекс ТПП	м2	29,41	114,11	3,88
101-3359	Унифлекс ХКП	м2	29,76	112,20	3,77
101-3379	Унифлекс ХПП	м2	26,85	99,55	3,71
101-3380	Унифлекс ЭПП	м2	32,23	131,24	4,07
101-3360	Унифлекс ЭКП-4,5, сланец серый	м2	41,91	170,83	4,08
101-4731	Унифлекс ВЕНТ ЭПВ	м2	23,26	94,99	4,08
101-4732	Унифлекс ВЕНТ ТПВ	м2	28,46	115,98	4,08
101-4733	Унифлекс ВЕНТ ЭКВ	м2	18,74	76,95	4,11
101-4734	Унифлекс Экстра ТКП	м2	25,26	103,17	4,08
101-4735	Унифлекс Экстра ТПП	м2	23,47	95,77	4,08
101-4736	Унифлекс Экстра ЭКП	м2	29,60	120,75	4,08
101-4737	Унифлекс ХММ	м2	13,42	54,94	4,09
101-4997	Унифлекс Л ЭММ	м2	25,95	105,53	4,07
101-4998	Унифлекс Л ХММ	м2	36,82	149,60	4,06
101-7229	Фибиол-Стандарт	м2	38,51	171,35	4,45
101-7230	Фибиол-Люкс	м2	49,52	220,18	4,45
101-6732	Филизол, марка Н	м2	25,48	113,29	4,45
101-6733	Филизол, марка В	м2	27,71	123,21	4,45
101-6734	Филизол, марка Супер	м2	34,58	153,75	4,45
101-7231	ЭкоИзол КТ4,5	м2	24,10	75,83	3,15
101-7232	ЭкоИзол КХ4,5	м2	20,24	63,65	3,14
101-7233	ЭкоИзол ПТ3,5	м2	21,94	69,00	3,14
101-7234	ЭкоИзол ПХ3,5	м2	17,25	54,25	3,14
101-7235	ЭкоИзол КТ4,0	м2	22,46	70,63	3,14
101-7236	ЭкоИзол КХ4,0	м2	19,14	60,19	3,14
101-7237	ЭкоИзол ПТ3,0	м2	20,31	63,87	3,14
101-7238	ЭкоИзол ПХ3,0	м2	16,43	51,67	3,14
101-3361	Экофлекс ТКП 4,5, гранулят зеленый	м2	36,55	148,08	4,05
101-3362	Экофлекс ХКП 4,5, гранулят зеленый	м2	30,77	124,79	4,06
101-3404	Элон (материал с армирующей подложкой)	м2	19,80	79,96	4,04
Группа	Мягкая черепица				
101-3417	Черепица битумная на основе стеклохолста с покрытием гранулятом красного, серого и зеленого цветов	м2	43,21	264,29	6,12
101-2099	Черепица битумная полосная Катерал, размер 1000х317 мм	м2	194,05	510,62	2,63
101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420х330 мм	1000 шт.	15 739,32	38 996,73	2,48

101-5463	Черепица полимернаполненная, размер 315x405 мм, цвет черный	1000 шт.	7 138,53	48 153,68	6,75
101-5464	Черепица полимернаполненная, размер 315x405 мм, цвет красный, коричневый	1000 шт.	7 939,73	53 504,07	6,74
101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	54,84	213,63	3,90
101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	53,12	205,11	3,86
101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	54,27	185,00	3,41
101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	54,27	205,11	3,78
101-3154	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет черный	шт.	46,78	245,90	5,26
101-3155	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет красный	шт.	46,78	245,90	5,26
101-3156	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет коричневый	шт.	46,78	245,90	5,26
101-3157	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет зеленый	шт.	51,25	256,19	5,00
101-5469	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет коричневый	м2	306,62	1 735,41	5,66
101-5470	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет зеленый	м2	331,69	1 877,22	5,66
101-5471	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет красный	м2	306,62	1 735,41	5,66
101-3158	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет черный	шт.	46,81	245,90	5,25
101-3159	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет красный	шт.	46,81	245,90	5,25
101-3160	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт.	46,81	245,90	5,25
101-3161	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт.	51,28	256,19	5,00
101-5472	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет зеленый	м2	331,69	1 636,63	4,93

101-5473	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет коричневый	м2	306,62	1 512,98	4,93
101-5474	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет красный	м2	306,62	1 512,98	4,93
101-5475	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет черный	м2	306,62	1 512,98	4,93
101-3162	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет черный	шт.	46,81	245,90	5,25
101-3163	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет красный	шт.	46,81	245,90	5,25
101-3164	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт.	46,81	245,90	5,25
101-3165	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт.	51,28	256,19	5,00
101-5476	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет зеленый	м2	554,31	2 955,01	5,33
101-5477	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет коричневый	м2	554,31	2 955,01	5,33
101-5478	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет красный	м2	554,31	2 955,01	5,33
101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.	62,48	317,87	5,09
101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.	159,07	289,88	1,82
101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.	8,29	34,27	4,13
Группа	Пергамин				
101-3324	Пергамин кровельный марки П-200	м2	2,48	10,00	4,03
101-5376	Пергамин кровельный марки П-250	м2	2,97	11,62	3,91
101-3325	Пергамин кровельный марки П-300	м2	3,37	12,49	3,71
101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	3,60	12,48	3,47
Группа	Прокладка герметизирующая				

101-7185	Пленка ветроизоляционная, марка "Ондулис А100"	м2	5,48	18,50	3,38
101-7186	Пленка влаговетроизоляционная, марка "Ондулис А120"	м2	6,71	22,64	3,37
101-7187	Пленка подкровельная гидроизоляционная армированная, марка "Ондулис RS"	м2	5,91	19,94	3,37
101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	13,93	36,60	2,63
101-4990	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkatek Extra	м2	15,63	46,50	2,97
101-4991	Пленка подкровельная паронепроницаемая Elkatek 150	м2	10,34	78,49	7,59
101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	7,25	31,63	4,36
101-7188	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70"	м2	3,91	13,19	3,37
101-7189	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R100"	м2	5,04	17,01	3,37
101-7190	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондулис R Термо 25"	м2	5,23	17,64	3,37
101-7191	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондулис R Термо 50"	м2	5,23	17,64	3,37
101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	м2	28,49	54,00	1,90
101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	43 715,61	142 481,53	3,26
101-2916	Прокладка гидроизоляционная саморасширяющаяся "Пенебар SW-45"	м	82,95	331,69	4,00
101-5392	Гидропрокладка «Waterstop»	п.м	155,87	722,51	4,64
101-5491	Гидропрокладка "Барьер", размер 5x10 мм	м	11,81	53,85	4,56
101-5492	Гидропрокладка "Барьер", размер 10x20 мм	м	24,64	112,06	4,55
101-5493	Гидропрокладка "Барьер", размер 15x25 мм	м	38,46	176,12	4,58

101-5494	Гидропрокладка "Барьер", размер 19x25 мм	м	42,42	196,53	4,63
101-7192	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондулис SA115"	м2	9,25	32,64	3,53
101-7193	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондулис SA130"	м2	12,97	45,77	3,53
101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	м2	28,42	94,15	3,31
101-2923	Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ"	м2	62,18	242,73	3,90
101-2924	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL"	м2	100,23	393,29	3,92
101-2925	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BT-ST"	м2	201,02	788,79	3,92
101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м2	17,64	69,45	3,94
Группа	Рубероид				
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	6,59	22,56	3,42
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	6,88	25,12	3,65
101-3326	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РК-350	м2	4,73	24,79	5,24
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2	7,90	30,75	3,89
101-0854	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420а	м2	8,87	26,42	2,98
101-0853	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420б	м2	7,64	30,38	3,98
101-0855	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ-3506	м2	6,72	19,24	2,86
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП- 300б	м2	7,23	28,36	3,92
101-0858	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП- 300а	м2	6,13	28,33	4,62
101-0859	Рубероид наплавляемый РК-420- 1.0	м2	8,54	48,79	5,71

101-0860	Рубероид наплавляемый РК-500-2.0	м2	13,07	72,55	5,55
101-0861	Рубероид наплавляемый РМ-420-1,0	м2	9,11	51,66	5,67
101-3327	Рубероид наплавляемый с пылевидной посыпкой, марка РНП-350-1,5	м2	7,08	39,21	5,54
101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2	6,46	35,67	5,52
Группа	Стеклорубероид				
101-0862	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК	м2	11,79	92,36	7,83
101-0863	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой	м2	11,79	92,36	7,83
101-0864	Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С-РМ	м2	11,76	89,94	7,65
Группа	Толь				
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	6,07	21,24	3,50
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	6,55	23,81	3,63
Подраздел	Вяжущие материалы и добавки				
Группа	Добавки				
101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	37 428,26	105 755,75	2,83
101-3233	Добавка Гермогуст, загуститель мастик Битурэл, Гермокров и Гидрофор	т	34 541,49	122 745,05	3,55
101-2433	Добавка КДСЦ	т	168 562,69	546 406,48	3,24
101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	242,45	773,80	3,19
101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП (Дефомикс)	т	20 586,03	71 024,12	3,45
101-6412	Добавка противоморозная Гидротэкс ПМД	л	27,67	73,56	2,66
101-5088	Добавки поверхностно-активные ПАВ "ТЖК"	кг	4,95	17,10	3,45
101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	27 617,17	88 963,46	3,22
101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	78 601,55	252 803,21	3,22

101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	40,39	125,67	3,11
101-3178	Добавка гидроизоляционная "Пенетрон-Адмикс"	кг	88,68	277,28	3,13
101-4867	Добавка "Суперпластификатор С-3"	кг	21,15	92,63	4,38
101-4196	Пропитка упрочняющая для бетона "Ашфорд Формула"	л	125,19	488,37	3,90
101-4226	Добавка порошковая для приготовления бетонных смесей "ЦМИД-4"	кг	7,01	50,47	7,20
Группа	Мел				
101-5408	Мел молотый	кг	0,34	3,53	10,39
101-0620	Мел природный молотый	т	479,40	4 471,57	9,33
101-2011	Мел природный кусковой пилёный	кг	1,17	9,85	8,42
Группа	Портландцемент				
101-5459	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	кг	0,42	2,84	6,76
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	421,85	2 913,04	6,91
101-1306	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 500	т	498,33	2 955,88	5,93
101-1307	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 550	т	636,66	3 900,84	6,13
101-1308	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 600	т	670,97	4 722,26	7,04
101-1309	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 400	т	598,26	4 882,00	8,16
101-1310	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 500	т	699,97	5 277,92	7,54
101-1311	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 550	т	812,35	6 087,52	7,49

101-1312	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК- Д5) марки 600	т	980,77	7 288,24	7,43
101-5462	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	кг	0,52	3,36	6,46
101-1313	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	т	519,91	3 375,53	6,49
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	697,40	3 212,93	4,61
101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 300	т	435,33	3 160,54	7,26
101-1316	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 400	т	548,33	4 020,26	7,33
101-1317	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 500	т	659,84	4 650,82	7,05
101-1318	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 550	т	756,64	5 275,24	6,97
101-1319	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 600	т	899,02	6 236,57	6,94
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	512,61	2 955,89	5,77

101-2888	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 400	т	585,56	4 163,90	7,11
101-2889	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 500	т	610,68	3 711,37	6,08
101-1321	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 400	т	525,06	3 368,19	6,41
101-1322	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 500	т	664,35	3 520,30	5,30
101-1329	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 300	т	425,21	3 514,63	8,27
101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	421,84	3 488,18	8,27
101-5460	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	кг	2,00	13,49	6,74
101-1331	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	т	1 997,41	13 470,47	6,74
101-1332	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 500	т	2 334,48	14 657,84	6,28
101-1333	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 400	т	1 772,64	11 191,76	6,31
101-1334	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 500	т	2 046,09	12 878,71	6,29
101-1335	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 400	т	1 673,71	10 581,37	6,32
101-1336	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 500	т	1 957,18	12 325,73	6,30

101-1337	Портландцемент декоративный желтый марки 300	т	4 149,98	25 848,44	6,23
101-1338	Портландцемент декоративный желтый марки 400	т	4 443,41	27 657,87	6,22
101-5180	Портландцемент декоративный зеленый марки 400	т	4 234,79	26 371,48	6,23
101-1339	Портландцемент декоративный розовый, красный марки 300	т	4 149,98	25 848,44	6,23
101-1340	Портландцемент декоративный розовый, красный марки 400	т	4 443,39	27 657,87	6,22
101-1341	Портландцемент декоративный голубой марки 300	т	3 955,03	24 638,07	6,23
101-1342	Портландцемент декоративный голубой марки 400	т	4 234,79	26 371,48	6,23
101-5181	Портландцемент пластифицированный марки 400	т	709,43	4 502,22	6,35
101-5182	Портландцемент пластифицированный марки 500	т	792,88	5 004,17	6,31
101-1348	Портландцемент тампонажный бездобавочный	т	561,17	3 743,24	6,67
101-1349	Портландцемент тампонажный с минеральными добавками	т	511,91	6 007,67	11,74
101-1350	Портландцемент тампонажный облепченный	т	699,33	5 368,92	7,68
101-1351	Портландцемент тампонажный песчанистый	т	532,07	4 158,15	7,82
101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	363,34	3 070,49	8,45
101-1583	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	649,54	4 962,31	7,64
101-1584	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	502,72	4 067,34	8,09

101-1585	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	587,17	4 954,04	8,44
101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	633,29	5 729,94	9,05
101-5177	Портландцемент напрягающий, марки 500	т	801,44	7 155,15	8,93
101-5178	Портландцемент гидрофобный, марки 400	т	485,72	4 478,51	9,22
101-5179	Портландцемент гидрофобный, марки 500	т	530,91	4 864,12	9,16
Группа	Цемент				
101-1352	Цемент глиноземистый, марки 400	т	2 528,98	20 346,76	8,05
101-1353	Цемент глиноземистый, марки 500	т	2 610,59	20 986,53	8,04
101-1354	Цемент глиноземистый, марки 600	т	2 639,65	21 214,02	8,04
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	2 010,24	18 420,76	9,16
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	293,04	2 873,81	9,81
101-1357	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборниках элементных сметных норм	т	203,65	2 107,16	10,35
101-2429	Цемент расширяющийся	т	2 378,95	18 539,37	7,79
101-5891	Цемент специальный безусадочный быстротвердеющий пластифицированный MACFLOW	кг	18,45	143,70	7,79
Группа	Шлакопортландцемент				
101-1323	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300	т	309,76	2 317,64	7,48
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	338,96	2 998,72	8,85
101-1325	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 500	т	398,44	3 050,49	7,66

101-1326	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 быстротвердеющий	т	505,94	3 693,59	7,30
101-1327	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300 сульфатостойкий	т	470,87	2 990,96	6,35
101-1328	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 сульфатостойкий	т	559,82	3 508,40	6,27
Подраздел	Материалы отделочные				
Группа	Грунтовки				
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	т	50 592,05	164 276,29	3,25
101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	15,18	69,07	4,55
101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	20,48	145,92	7,13
101-4241	Грунтовка на латексной основе BAYRAMIX "Astar"	т	23 947,15	69 298,35	2,89
101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	34,02	98,34	2,89
101-4244	Грунтовка колерующая CERESIT СТ 16	л	45,82	132,57	2,89
101-4266	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка укрепляющая универсальная"	кг	19,63	79,22	4,04
101-4267	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка колерующая"	кг	20,86	79,37	3,80
101-6968	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка глубокого проникновения"	кг	24,14	91,95	3,81
101-5503	Грунтовка паркетная "Бона"	кг	80,30	354,55	4,42
101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	13 132,48	53 047,50	4,04
101-3452	Грунтовка акриловая ДИВА-АГ	т	9 310,51	35 654,82	3,83
101-3453	Грунтовка акриловая ДИВА-РГ	т	18 632,60	50 753,17	2,72
101-3454	Грунтовка акриловая ACRYL- HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	58,54	228,89	3,91
101-3455	Грунтовка акриловая CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	66,18	287,91	4,35
101-3456	Грунтовка акриловая CAPASOL, CAPAROL	л	34,87	154,68	4,44

101-3457	Грунтовка акриловая DUPA-GRUND, CAPAROL	л	88,58	388,67	4,39
101-3458	Грунтовка акриловая HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	63,33	278,31	4,39
101-3459	Грунтовка акриловая PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	60,93	267,51	4,39
101-3460	Грунтовка акриловая PUTZGRUND, адгезионная CAPAROL	л	35,49	155,95	4,39
101-3461	Грунтовка акриловая TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	64,74	284,31	4,39
101-3462	Грунтовка акриловая TIEFGRUND TB, CAPAROL	л	163,40	710,17	4,35
101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	17,29	49,14	2,84
101-2614	Грунтовки для бетона и штукатурки Reesa Tiefgrund, на акриловой основе (Reesa, Германия)	л	36,55	139,31	3,81
101-6326	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент А	кг	178,08	752,52	4,23
101-6327	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент В	кг	261,27	1 104,06	4,23
101-6328	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент А	кг	143,64	606,72	4,22
101-6329	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент В	кг	133,89	565,79	4,23
101-6410	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения MASTERTOP P 618, компонент А	кг	149,88	633,36	4,23
101-6411	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения MASTERTOP P 618, компонент В	кг	257,60	1 088,56	4,23

101-6330	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент А	кг	150,69	636,78	4,23
101-6331	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент В	кг	163,60	691,33	4,23
101-6332	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 660, компонент А	кг	132,25	558,86	4,23
101-6333	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 660, компонент В	кг	224,63	949,23	4,23
101-6334	Грунтовка двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозийной добавкой MASTERTOP P 681, компонент А	кг	231,83	979,66	4,23
101-6335	Грунтовка двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозийной добавкой MASTERTOP P 681, компонент В	кг	261,68	1 105,80	4,23
101-6336	Грунтовка силановая однокомпонентная MASTERTOP P 682	кг	407,78	1 723,18	4,23
101-6337	Грунтовка полиуретановая однокомпонентная MASTERTOP P 683	кг	241,28	1 019,59	4,23
101-6338	Грунтовка (праймер) полиуретановая однокомпонентная низковязкая MASTERTOP P 684	кг	344,92	1 457,55	4,23
101-6339	Грунтовка полиакрилат-битумная однокомпонентная MASTERTOP P 690, цвет черный	кг	165,48	699,28	4,23

101-6340	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная MASTERTOP P 691	кг	185,09	782,15	4,23
101-6341	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная низковязкая MASTERTOP P 698	кг	177,88	751,68	4,23
101-6342	Грунтовка полиуретановая адгезионная однокомпонентная PCI ELASTOPRIMER 110	шт.	391,76	1 655,48	4,23
101-6344	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 672, компонент А	кг	133,73	565,11	4,23
101-6345	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 672, компонент В,	кг	220,28	930,85	4,23
101-6346	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная быстросохнущая MASTERTOP P 674, компонент А	кг	127,78	539,97	4,23
101-6347	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная быстросохнущая MASTERTOP P 674, компонент В	кг	167,23	706,67	4,23
101-6348	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент А	кг	127,08	537,01	4,23
101-6349	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент В	кг	167,41	707,43	4,23
101-6350	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент А, цвет черный	кг	194,12	820,30	4,23

101-6351	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент В, цвет черный	кг	288,99	1 221,20	4,23
101-7068	Грунтовка PAR1	кг	372,09	1 511,03	4,06
101-7069	Грунтовка Zed S94	кг	418,03	1 697,59	4,06
101-7070	Грунтовка Tack Coat №2	кг	263,62	1 070,54	4,06
101-6413	Грунтовка жидкая для пористых поверхностей Гидротэкс-Грунт (Универсальный)	л	10,87	44,14	4,06
101-6414	Пропитка грунтовочная жидкая для укрепления рыхлых оснований Гидротэкс-грунт (Глубокого проникновения)	л	12,54	50,92	4,06
101-0220	Грунтовка Б-ЭП-0147 зеленая	т	94 601,85	333 387,84	3,52
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	39 796,71	161 830,64	4,07
101-0224	Грунтовка В-КЧ-0207	т	58 351,61	208 825,44	3,58
101-0225	Грунтовка В-МЛ-0143 черная	т	39 761,19	142 381,39	3,58
101-0226	Грунтовка В-МЛ-0160 серая	т	46 279,00	165 766,40	3,58
101-0227	Грунтовка КФ-030 желтая	т	34 449,65	121 813,50	3,54
101-3333	Грунтовка «Ризопокс-1100»	т	50 510,01	214 115,39	4,24
101-0228	Грунтовка КФ-030 серо-зеленая	т	32 759,60	115 956,82	3,54
101-0229	Грунтовка МЧ-042 белая	т	20 446,46	72 406,65	3,54
101-0230	Грунтовка НЦ-0135 ильим	т	36 139,67	127 490,26	3,53
101-0231	Грунтовка НЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	т	34 984,70	123 517,16	3,53
101-0232	Грунтовка НЦ-0135 темный орех	т	31 793,86	112 191,46	3,53
101-0233	Грунтовка ПЭ-0211	т	69 940,45	250 245,34	3,58
101-0236	Грунтовка ФЛ-086 желтая	т	31 311,00	112 179,43	3,58
101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	17,11	98,95	5,78
101-2418	Грунтовка КНАУФ-Грундирмиттель	кг	37,39	149,11	3,99
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	4 126,33	22 680,25	5,50
101-1823	Грунтовка масляная готовая к применению	т	29 272,50	105 254,09	3,60
101-3464	Грунтовка масляная ВАК-I-V	т	6 749,17	26 306,36	3,90
101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	12 796,47	48 993,03	3,83

101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	14,82	54,84	3,70
101-5504	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	49,56	177,53	3,58
101-2786	Грунтовка полимерная типа "BOLIX O"	кг	22,25	98,47	4,43
101-2787	Грунтовка типа "BOLIX SG"	кг	33,30	147,00	4,41
101-2922	Грунтовка "FG-35"	кг	109,84	481,41	4,38
101-4209	Грунтовка однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	68,00	253,27	3,72
101-6511	Грунтовка водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	20 381,84	60 942,37	2,99
101-6512	Грунтовка акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М"	т	33 920,14	101 422,32	2,99
101-6513	Грунтовка акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	12 408,23	37 101,01	2,99
101-6514	Грунтовка сильнопоглощающих поверхностей "БИРСС Грунт Универсал"	т	8 758,34	26 187,72	2,99
101-6515	Грунтовка с наполнителями под структурные покрытия БИРСС Грунт СТ-П	т	18 725,36	55 989,44	2,99
101-7143	Грунтовка по бетону, марка "WG-Welestrong Sealer"	кг	234,59	914,40	3,90
101-7144	Грунтовка по стали, марка "WG-Welestrong Primer"	кг	203,48	793,96	3,90
101-7145	Слой (грунтовка) для обеспечения адгезии, марка "WG-Welestrong AP Adhesive"	кг	203,48	793,96	3,90
Группа	Дерматин				
101-1670	Дерматин	м2	37,20	98,67	2,65
Группа	Клей				
101-2764	Состав клеящий "Альфафикс"	кг	29,28	79,86	2,73
101-5986	Адгезив полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP AD170, компонент А	кг	87,91	379,19	4,31
101-5987	Адгезив полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP AD170, компонент В	кг	177,53	765,75	4,31
101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	50 597,52	217 848,68	4,31
101-0327	Клей НТ-150	кг	28,12	88,93	3,16

101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C791	кг	5 559,15	23 918,68	4,30
101-6261	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBRACE Saturant, компонент А	кг	315,39	1 243,37	3,94
101-6262	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBRACE Saturant, компонент В	кг	315,39	1 245,04	3,95
101-6263	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBRACE Laminate Adhesive, компонент А	кг	212,79	840,01	3,95
101-6264	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBRACE Laminate Adhesive, компонент В	кг	212,79	840,01	3,95
101-3191	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN МК-92 S	кг	118,57	487,33	4,11
101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	58,07	262,37	4,52
101-4894	Клей марки "Griffon HT-120" Adellant	л	414,10	1 056,45	2,55
101-0328	Клей резиновый П-9	кг	25,60	91,26	3,56
101-0329	Клей 88-СА	кг	32,79	171,34	5,23
101-4212	Клей 88-НП	кг	37,75	182,63	4,84
101-1743	Клей «Бустилат»	т	12 774,91	60 317,27	4,72
101-1814	Клей столярный сухой	кг	19,20	53,27	2,77
101-1817	Клей для обоев КМЦ	т	29 454,47	130 729,84	4,44
101-2742	Клей для обоев КМЦ	кг	29,45	130,72	4,44
101-6896	Клей для обоев КМЦ 75/400	кг	43,15	191,43	4,44
101-3574	Клей для обоев ЭКСПРЕСС УНИВЕРСАЛ, PROFI QUICK	кг	33,64	128,89	3,83
101-3575	Клей для обоев DUFA GIGANT D-021	кг	40,18	250,74	6,24
101-3576	Клей для обоев KLEO SPECIAL	кг	97,81	602,73	6,16
101-3577	Клей для обоев QUELYD-EXPRESS	кг	75,48	545,00	7,22
101-3578	Клей для обоев QUELYD-VYNIL	кг	80,71	577,06	7,15
101-3579	Клей для стеклообоев BAUMAX	кг	15,78	57,05	3,62

101-3580	Клей для стеклообоев GLASDEKORGEW D-125, DUFA	кг	27,46	116,63	4,25
101-3581	Клей для стеклообоев ПЛАСТ СТАНДАРТ, PROFI QUICK	кг	40,45	320,09	7,91
101-5532	Клей для стеклообоев FINTEX	кг	124,72	530,07	4,25
101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK"	кг	115,24	356,09	3,09
101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	4 859,01	11 624,11	2,39
101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	20 950,05	49 873,54	2,38
101-1838	Клей ПВА	т	18 005,73	51 406,82	2,86
101-2434	Клей ПВА	кг	18,01	51,41	2,85
101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	1,74	10,57	6,08
101-4347	Клей плиточный «Флизенклебер», КНАУФ	кг	3,76	33,25	8,84
101-4348	Клей плиточный «Флексклебер», КНАУФ	кг	7,41	55,64	7,51
101-4349	Клей плиточный «Мраморклебер», КНАУФ	кг	6,45	18,98	2,94
101-4350	Клей плиточный «Боларс Базовый»	кг	2,32	6,51	2,81
101-4351	Клей плиточный «Боларс Стандарт»	кг	2,50	7,47	2,99
101-4352	Клей плиточный «Боларс Эластит»	кг	2,90	12,93	4,46
101-4353	Клей плиточный «Боларс Плюс»	кг	3,27	13,75	4,20
101-4354	Клей плиточный «Боларс Гранит»	кг	4,21	18,95	4,50
101-4355	Клей плиточный «Боларс Аква»	кг	5,54	24,72	4,46
101-4356	Клей плиточный «Боларс Элит»	кг	5,65	25,25	4,47
101-4357	Клей плиточный «Плитонит А»	кг	3,27	9,76	2,98
101-4358	Клей плиточный «Плитонит В»	кг	3,72	10,55	2,84
101-4359	Клей плиточный «Плитонит В максислой»	кг	5,54	18,98	3,43
101-4360	Клей плиточный «Плитонит В+» для натурального камня	кг	5,88	17,54	2,98
101-4361	Клей плиточный «Плитонит С»	кг	6,81	17,32	2,54

101-4362	Клей плиточный «Плитонит С» для мрамора	кг	7,50	31,15	4,15
101-4363	Клей плиточный «Плитонит Вт» термостойкий	кг	8,24	34,20	4,15
101-4364	Клей плиточный «Юнис XXI»	кг	2,30	7,96	3,46
101-4365	Клей плиточный «Юнис 2000»	кг	2,67	8,87	3,32
101-4366	Клей плиточный «Юнис HiTech»	кг	3,04	11,03	3,63
101-4367	Клей плиточный «Юнис Плюс»	кг	3,53	12,75	3,61
101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	4,13	14,80	3,58
101-4369	Клей плиточный «Юнис Бассейн»	кг	4,58	16,47	3,60
101-4370	Клей плиточный «Ceresit» CM9	кг	2,71	8,17	3,01
101-4371	Клей плиточный «Ceresit» CM11	кг	3,32	9,11	2,74
101-4372	Клей плиточный «Ceresit» CM12 для керамогранита	кг	5,17	13,19	2,55
101-4373	Клей плиточный «Ceresit» CM17	кг	10,81	46,43	4,30
101-4374	Клей плиточный «Ceresit» CM115 для мрамора	кг	7,94	39,65	4,99
101-4375	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита	кг	6,87	20,21	2,94
101-3582	Клей плиточный ВГТ, для внутренних работ	кг	3,15	19,01	6,04
101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	1,50	8,66	5,77
101-4246	Клей для плитки "Атлас Плюс" (сухая смесь)	т	6 773,88	24 755,73	3,65
101-4247	Клей для плитки "Атлас" (сухая смесь)	т	3 555,50	9 336,98	2,63
101-4962	Клей для плитки КРЕПС "Базовый"	т	2 519,29	7 177,72	2,85
101-4963	Клей для плитки КРЕПС "Плюс"	т	6 397,09	15 525,45	2,43
101-4964	Клей для плитки КРЕПС "Стандарт"	т	3 894,80	8 603,47	2,21
101-4965	Клей для плитки КРЕПС "Усиленный"	т	4 450,87	9 818,83	2,21
101-3183	Клей для плитки Ветонит "Фикс"	т	9 221,78	18 868,88	2,05
101-3184	Клей для плитки Ветонит "Изи Фикс"	т	4 933,20	10 921,21	2,21
101-3185	Клей для плитки Ветонит "Плюс Фикс"	т	3 903,95	8 667,24	2,22

101-4966	Клей для плитки Ветонит "KL FIX" (сухая смесь)	т	7 211,20	16 576,01	2,30
101-4967	Клей для плитки Ветонит "Renovation" (сухая смесь)	т	11 210,21	32 142,83	2,87
101-4968	Клей для плитки Ветонит "Renovation FIX" (сухая смесь)	т	11 713,68	33 581,13	2,87
101-4969	Клей для плитки Ветонит "Marble Fix" (сухая смесь)	т	12 414,58	35 583,39	2,87
101-3186	Клей для плитки Ветонит "Клей для ремонтных работ"	т	11 451,82	30 474,13	2,66
101-3187	Клей для плитки Ветонит "Быстросхватывающийся клей для ремонтных работ"	т	15 397,32	40 935,32	2,66
101-3188	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола"	т	9 907,96	28 706,13	2,90
101-3189	Клей для плитки Ветонит "Клей для мраморной плитки"	т	13 681,88	39 594,55	2,89
101-4992	Клей для кладки печей сухой глиняный Ветонит SVL	т	7 023,72	15 660,59	2,23
101-4993	Клей для кладки печей сухой огнеупорный Ветонит ТМ	т	14 609,67	42 681,56	2,92
101-3584	Клей LITOACRIL LA315 для укладки на сложные поверхности и облицовки стен	кг	31,60	105,76	3,35
101-3583	Клей LITOElastic PU34 для укладки на сложные упругие, вибрированные поверхности	кг	91,64	285,02	3,11
101-6428	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26 Универсал"	т	2 653,12	8 075,73	3,04
101-6429	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Н Стандарт"	т	2 111,45	6 426,96	3,04
101-6430	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Д"	т	3 112,53	9 474,11	3,04
101-6431	Состав клеевой плиточный высокопрочный "БИРСС 26 Экспресс"	т	4 826,69	14 691,78	3,04
101-6432	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Стандарт"	т	2 440,57	7 428,76	3,04
101-6433	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Д"	т	3 235,95	9 849,79	3,04
101-6434	Состав клеевой плиточный высокогибкий "БИРСС 27 С Гидрофлекс"	т	4 195,87	12 771,65	3,04
101-6435	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 С Гидрофикс"	т	3 880,47	11 811,61	3,04

101-6436	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 ГСП"	т	2 893,10	8 806,20	3,04
101-6437	Состав клеевой плиточный "БИРСС Огнеупор О-1"	т	3 969,61	12 082,94	3,04
101-6438	Состав клеевой плиточный высокоэластичный "БИРСС 57 Суперэластик"	т	3 719,34	11 321,16	3,04
101-6839	Состав клеевой плиточный "БИРСС 58"	т	3 713,78	11 304,23	3,04
101-6439	Состав клеевой "БИРСС Монолит 46"	т	5 004,95	15 234,38	3,04
101-6440	Состав клеевой "БИРСС 65 Гипсар"	т	3 719,34	11 321,16	3,04
101-6441	Состав клеевой "БИРСС Поробетон"	т	2 838,26	8 639,27	3,04
101-6442	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет белый	т	5 244,94	15 964,87	3,04
101-6443	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет серый	т	4 483,85	13 648,22	3,04
101-6444	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет белый	т	6 129,45	18 657,20	3,04
101-6445	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет серый	т	5 272,36	16 048,34	3,04
101-6450	Состав клеевой для приклеивания теплоизоляционных плит "БИРСС 51 Термофикс"	т	5 642,62	17 175,36	3,04
101-6451	Состав высокоадгезионный для выравнивания поверхности армированного клеевого состава в системе наружной теплоизоляции зданий "мокрым" методом "БИРСС 52"	т	4 408,43	13 418,65	3,04
101-6960	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра"	кг	20,58	69,84	3,39
101-6969	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра Флекс"	кг	24,13	81,90	3,39
101-6961	Состав клеевой ЛАЭС "Стандарт"	кг	20,58	69,85	3,39
101-6962	Состав клеевой ЛАЭС "Стандарт Монтаж"	кг	12,85	43,61	3,39
101-6963	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс Монтаж"	кг	14,61	49,59	3,39
101-6964	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс"	кг	21,06	71,48	3,39
101-6965	Состав клеевой ЛАЭС "Атлант"	кг	19,30	65,50	3,39

101-6838	Смесь сухая клеевая водостойкая для плитки "Кератэкс К12"	т	3 707,18	14 140,13	3,81
101-1839	Клей казеиновый	т	30 047,53	175 105,46	5,83
101-2745	Клей казеиновый	кг	30,04	175,13	5,83
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	9,13	52,13	5,71
101-1853	Клей ФР-12	т	47 600,02	191 013,54	4,01
101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	493,90	1 979,77	4,01
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	5 046,19	8 406,35	1,67
101-4470	Клей гипсовый монтажный "Перлгипс" (сухая смесь)	т	2 323,48	10 054,99	4,33
101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	2 900,72	7 912,87	2,73
101-4510	Клей монтажный «БОЛАРС» морозостойкий	т	3 078,35	11 440,96	3,72
101-4511	Клей монтажный «БОЛАРС Гипсоконтакт»	т	3 777,26	11 270,06	2,98
101-4512	Клей монтажный «БОЛАРС Теплоконтакт»	т	4 717,95	16 745,13	3,55
101-4513	Клей монтажный «Плитонит ГМ»	т	5 159,96	15 113,09	2,93
101-4514	Клей монтажный «Ceresit» СТ83 для пенополистирола	т	5 404,83	20 973,79	3,88
101-4515	Клей монтажный «Ceresit» СТ84 для пенополистирола	т	161 585,96	621 602,90	3,85
101-4516	Клей монтажный «Ceresit» СТ85 для пенополистирола	т	6 718,97	26 028,10	3,87
101-4517	Клей монтажный «Ceresit» СТ190 для минераловатных плит	т	7 288,41	28 227,27	3,87
101-5786	Клей монтажный "AEROC" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1,90	7,49	3,94
101-5787	Клей монтажный "YTONG" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	2,74	10,71	3,91
101-5534	Клей "Энергофлекс" для теплоизоляционных работ со вспененным полиэтиленом	л	109,63	422,31	3,85
101-5535	Клей типа COLA CORK, NOVOPREN, BUNITEX	л	136,77	526,92	3,85
101-2135	Клейстер готовый	кг	1,08	29,36	27,19
Группа	Линкруст				
101-0575	Линкруст	м2	40,92	492,99	12,05
Группа	Листы и плиты облицовочные, декоративные				

101-2942	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг2,3	т	63 693,81	226 885,17	3,56
101-2943	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг5	т	65 571,61	272 550,22	4,16
101-2944	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг6	т	79 952,92	275 012,85	3,44
101-2945	Плиты алюминиевые декоративные, сплав Амц	т	67 768,27	219 981,20	3,25
101-2946	Плиты алюминиевые декоративные, сплав Д16	т	73 259,93	337 475,43	4,61
101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	45 780,43	189 993,44	4,15
101-0768	Плиты облицовочные мраморовидные толщиной 15 мм	м2	494,52	1 326,26	2,68
101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	146,78	290,64	1,98
101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м2	133,81	558,33	4,17
101-6900	Плита фасадная фиброцементная толщиной 8-9 мм с лицевым двухкомпонентным покрытием (акрил/полиуретан)	м2	153,60	610,99	3,98
Группа	Обои				
101-3919	Обои бумажные гофрированные	м2	4,45	12,47	2,80
101-3918	Обои бумажные гофрированные «под шелк»	м2	5,20	14,60	2,81
101-3921	Обои виниловые моющиеся MARBURG	м2	25,93	200,34	7,73
101-3922	Обои виниловые моющиеся RACSH	м2	16,82	155,05	9,22
101-3923	Обои виниловые моющиеся ZEN	м2	15,49	70,54	4,55
101-3924	Обои виниловые моющиеся супер	м2	17,05	77,88	4,57
101-3925	Обои виниловые моющиеся BG	м2	23,67	97,44	4,12
101-3926	Обои виниловые моющиеся VETERMAN	м2	24,40	100,87	4,13
101-1992	Обои высококачественные	100 м2	2 893,09	11 379,26	3,93

101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м2	506,27	1 992,36	3,94
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м2	999,60	4 415,48	4,42
101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	30,20	132,51	4,39
101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	60,82	158,32	2,60
101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинхлоридным покрытием	100 м2	3 095,15	13 054,85	4,22
101-1868	Обои потолочные	100 м2	590,35	1 434,69	2,43
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО- 12	1000 м2	27 425,92	60 143,78	2,19
101-3927	Стеклообои VETERMAN, елочка крупная	м2	29,45	91,29	3,10
101-3928	Стеклообои VETERMAN, рогожка средняя	м2	29,57	91,29	3,09
101-3929	Стеклообои VITRULAN, мини фиш	м2	53,33	164,31	3,08
101-3930	Стеклообои VITRULAN, полоса	м2	50,53	160,10	3,17
101-3931	Стеклообои VITRULAN, рогожка крупная	м2	35,52	110,95	3,12
101-3932	Стеклообои VITRULAN, фajn	м2	31,78	98,31	3,09
101-3933	Стеклообои MERMET, рогожка	м2	24,23	74,43	3,07
101-3934	Стеклообои VERTEX, рогожка	м2	28,72	88,48	3,08
101-3935	Стеклообои TASSOGLAS, елочка	м2	54,34	162,91	3,00
101-3936	Стеклообои TASSOGLAS, зигзаг	м2	44,78	139,03	3,10
101-3937	Стеклообои TASSOGLAS, паутинка	м2	13,51	42,13	3,12
101-3938	Стеклообои TASSOGLAS, рогожка крупная	м2	47,03	146,20	3,11
Группа	Панели				
101-1493	Панели без утеплителя	м2	286,56	716,46	2,50
101-3425	Панели декоративные МДФ размером 2600x168x13 мм	м2	65,99	178,02	2,70

101-3426	Панели декоративные МДФ размером 2600x168x7 мм	м2	75,59	203,15	2,69
101-3427	Панели декоративные МДФ размером 2600x238x7 мм	м2	59,59	162,82	2,73
101-3014	Панели декоративные МДФ размером 2700x148x7 мм	м2	75,53	383,80	5,08
101-3015	Панели декоративные МДФ размером 2700x200x6 мм	м2	88,12	447,54	5,08
101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м2	55,39	152,45	2,75
101-3433	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x370x8 мм	м2	75,13	268,53	3,57
101-3434	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x250x10 мм	м2	77,90	291,82	3,75
101-3435	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700x250x8 мм	м2	69,95	261,90	3,74
101-6866	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые	м2	72,33	323,28	4,47
101-6867	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 3,0 м, белые матовые, лакированные	м2	76,58	342,66	4,47
101-6868	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, лак с защитой	м2	84,28	377,11	4,47
101-6869	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 4,2 м, белые матовые, лакированные	м2	85,96	384,63	4,47
101-6870	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, ламинированные	м2	118,36	529,60	4,47

101-6871	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 10 мм	м2	404,85	581,88	1,44
101-6872	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 2 м, длина 3,0 м, толщина 10 мм	м2	637,16	918,73	1,44
101-6873	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 24 мм	м2	637,09	918,63	1,44
101-6874	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 2 м, длина 3,0 м, толщина 24 мм	м2	762,86	1 099,98	1,44
101-6875	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 32 мм	м2	784,11	1 130,62	1,44
101-6876	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои – листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение – вспененный пенополистирол) цветные ламинированные, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 24 мм	м2	1 491,79	2 151,04	1,44
101-3438	Панели потолочные акустические, тип ISOVER	м2	85,23	384,70	4,51

101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecophon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м2	323,39	1 458,76	4,51
101-3439	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BAIKAL	м2	48,27	269,40	5,58
101-3440	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG OASIS	м2	61,56	276,80	4,50
101-3441	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TATRA	м2	85,06	321,92	3,78
101-4194	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG VOLGA	м2	57,88	219,14	3,79
101-4195	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG BALTIKA	м2	46,26	175,37	3,79
101-4491	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG TAURUS	м2	49,02	186,29	3,80
101-4492	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG URAGAN	м2	30,66	116,44	3,80
101-4493	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG NEPTUN	м2	38,30	145,28	3,79
101-4494	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG SIRIUS	м2	50,36	190,83	3,79
101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг»	м2	58,23	216,47	3,72
101-4190	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL	м2	73,06	336,41	4,60
101-4191	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG VOLGA	м2	68,99	276,23	4,00
101-4192	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG OASIS	м2	82,19	328,67	4,00
101-4193	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG БАЛТИКА	м2	62,07	248,56	4,00
101-4495	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG TAURUS	м2	72,48	290,16	4,00
101-4496	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG URAGAN	м2	54,11	216,79	4,01

101-4497	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG NEPTUN	м2	61,74	247,47	4,01
101-4498	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG SIRIUS	м2	73,81	295,43	4,00
101-3429	Панели стеновые декоративные акустические ECOPELON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м2	514,12	1 749,64	3,40
101-3430	Панели стеновые декоративные акустические ECOPELON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м2	965,63	3 267,89	3,38
101-3431	Панели стеновые декоративные акустические ECOPELON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м2	421,00	1 422,66	3,38
101-3432	Панели стеновые декоративные акустические ECOPELON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м2	799,54	2 299,84	2,88
101-1494	Панели с утеплителем	м2	337,38	1 373,80	4,07
101-6013	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	914,74	5 892,63	6,44
101-6157	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	1 207,25	7 769,25	6,44
101-6014	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	914,74	5 912,82	6,46
101-6156	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	1 221,86	7 901,37	6,47

101-6015	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 12/12 А, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	1 020,21	6 597,78	6,47
101-6016	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 12/12 А, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	1 020,21	6 597,78	6,47
101-6017	Панель звукоизолирующая, шумозащитная, светопрозрачная средняя, марка ПСП-С, каркас оцинкованный, размер 2960x1000x50 мм	м2	1 002,20	6 497,61	6,48
101-6018	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ - 6/6 (лист из хромоникелевого сплава) с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	1 195,13	7 725,39	6,46
101-6019	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО – 6/6 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	1 195,13	7 725,39	6,46
101-6155	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, с антикоррозийным покрытием, размер 2960x500x115 мм	м2	1 267,91	8 196,47	6,46
101-6020	Панель звукопоглощающая и звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШЖ – 6/10 (лист из хромоникелевого сплава), с перфорированной фасадной крышкой с жалюзи, размер 2960x500x115 мм	м2	1 277,46	8 262,80	6,47

101-6203	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Вектор", Rw=56-58 дБ, размером 1500x500x40 мм	м2	338,94	1 297,71	3,83
101-6204	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Модуль", Rw=59-61 дБ, размером 1500x500x70 мм	м2	342,00	1 310,48	3,83
101-6205	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Синема", Rw=63-65 дБ, размером 1500x500x120 мм	м2	439,60	1 682,88	3,83
101-6530	Панель шумозащитная, прозрачная из акрилового стекла толщиной 12 мм	м2	1 129,57	4 317,95	3,82
Группа	Панели для перегородок				
101-1495	Панели для перегородок высотой 60 мм	м2	269,04	1 657,35	6,16
101-1496	Панели для перегородок высотой 80 мм	м2	268,53	991,19	3,69
Группа	Паста меловая				
101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	1 107,38	8 662,25	7,82
Группа	Пластики				
101-0640	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной 15-20 мм	т	28 725,12	119 969,47	4,18
101-0641	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной 25-60 мм	т	27 499,00	114 745,91	4,17
101-0642	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 1-1,5 мм	т	43 852,56	218 706,98	4,99
101-0643	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 2-2,5 мм	т	40 122,86	200 521,36	5,00
101-0644	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 3 мм	т	35 100,12	175 457,51	5,00
101-0645	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 4 мм	т	32 519,18	162 566,58	5,00
101-0646	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 5,0-7,0 мм	т	30 079,94	150 392,34	5,00
101-0647	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 8,0-12 мм	т	27 496,42	137 501,41	5,00
101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м2	101 417,61	121 906,49	1,20
101-2963	Доски подоконные ПВХ, шириной 100 мм	м	70,56	83,35	1,18

101-2964	Доски подоконные ПВХ, шириной 150 мм	м	113,86	134,41	1,18
101-2904	Доски подоконные ПВХ, шириной 200 мм	м	143,34	169,18	1,18
101-2905	Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм	м	179,35	211,67	1,18
101-2906	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм	м	205,97	241,94	1,17
101-2907	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм	м	258,51	305,03	1,18
101-2908	Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм	м	274,90	324,37	1,18
101-2909	Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм	м	309,37	365,03	1,18
101-2910	Доски подоконные ПВХ, шириной 480 мм	м	329,80	389,12	1,18
101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	357,26	421,52	1,18
101-2912	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм	м	415,96	490,77	1,18
101-2913	Доски подоконные ПВХ, шириной 700 мм	м	485,73	573,05	1,18
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м2	42,37	117,26	2,77
101-3508	Термопластик	кг	19,30	48,24	2,50
101-3007	Наличники из ПВХ, шириной 40 мм	м	22,02	53,79	2,44
101-3008	Наличники из ПВХ, шириной 50 мм	м	28,63	69,91	2,44
101-3009	Наличники из ПВХ, шириной 60 мм	м	37,96	92,70	2,44
101-3010	Наличники из ПВХ, шириной 70 мм	м	41,83	102,13	2,44
101-3011	Наличники из ПВХ, шириной 80 мм	м	45,09	110,10	2,44
101-3012	Наличники из ПВХ, шириной 90 мм	м	48,27	117,90	2,44
101-3013	Наличники из ПВХ, шириной 100 мм	м	51,17	124,98	2,44
101-5955	Уголок ПВХ, размером 10x10 мм	п.м	1,50	7,39	4,92
101-5956	Уголок ПВХ, размером 15x15 мм	п.м	2,26	10,42	4,61
101-5957	Уголок ПВХ, размером 20x20 мм	п.м	2,82	13,31	4,72
101-5958	Уголок ПВХ, размером 25x25 мм	п.м	3,30	11,42	3,46
101-5959	Уголок ПВХ, размером 30x30 мм	п.м	3,58	19,06	5,32

101-5960	Уголок ПВХ, размером 35x35 мм	п.м	4,33	14,92	3,45
101-5961	Уголок ПВХ, размером 40x40 мм	п.м	4,90	27,21	5,55
101-5962	Уголок ПВХ, размером 50x50 мм	п.м	6,04	35,98	5,96
101-5963	Уголок ПВХ, размером 60x60 мм	п.м	8,31	23,02	2,77
101-5964	Уголок ПВХ, размером 70x70 мм	п.м	8,98	24,87	2,77
101-5965	Уголок ПВХ, размером 80x80 мм	п.м	9,26	25,65	2,77
101-5966	Уголок ПВХ, размером 90x90 мм	п.м	10,97	30,38	2,77
101-5967	Уголок ПВХ, размером 100x100 мм	п.м	12,28	34,01	2,77
101-5968	Уголок ПВХ, размером 150x150 мм	п.м	18,45	51,10	2,77
101-6885	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 20x20 мм, белый	шт.	1,98	5,48	2,77
101-6886	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 25x25 мм, белый	шт.	2,16	5,98	2,77
101-6887	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 30x30 мм, белый	шт.	2,70	7,48	2,77
101-6888	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 40x40 мм, белый	шт.	3,43	9,50	2,77
101-6889	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 50x50 мм, белый	шт.	4,14	11,47	2,77
101-6890	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 100x100 мм, белый	шт.	8,25	22,85	2,77
101-6891	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 30x30 мм, цветной	шт.	4,97	13,77	2,77
101-6892	Угол внешний для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	3,16	8,75	2,77
101-6893	Угол внешний для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт.	3,88	10,75	2,77
101-6894	Угол универсальный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	3,79	10,50	2,77
Группа	Плитки кумароновые				
101-1674	Плитки кумароновые	м2	122,56	483,20	3,94

Группа	Элементы сайдинга				
101-3142	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка угла" со стороной 50 мм	п.м	17,76	244,29	13,76
101-3143	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка завершающая"	п.м	12,00	86,48	7,21
101-3144	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка стыковочная"	п.м	12,00	192,41	16,03
101-3145	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка начальная"	п.м	7,98	69,18	8,67
101-3146	Сайдинг из оцинкованной стали типа "Корабельная доска", (фасадная панель) шириной 260 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием полиэстер	м2	68,80	324,29	4,71
Группа	Церезин				
101-1358	Церезин марки 70	т	12 568,03	108 292,18	8,62
101-1359	Церезин марки 65	т	9 452,98	81 968,38	8,67
Группа	Шпатлевка				
101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	8,14	31,99	3,93
101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	8,43	53,19	6,31
101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	3,03	21,62	7,14
101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	3,29	23,51	7,15
101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	12 912,86	49 137,01	3,81
101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	21 502,95	61 865,34	2,88
101-1376	Шпатлевка КФ-003 красная	т	27 990,85	193 326,39	6,91
101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	21 931,08	151 546,64	6,91
101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	24 849,45	171 667,67	6,91
101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	24 600,03	169 948,01	6,91
101-2747	Шпатлевка НЦ-0038	кг	24,60	169,93	6,91
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	14 730,19	101 899,24	6,92
101-3586	Шпатлевка МАСТЕР-122	т	4 003,18	27 940,57	6,98

101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	3 247,20	22 728,38	7,00
101-5505	Шпатлевка ШМК	т	2 416,37	17 000,11	7,04
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	4 834,33	33 671,04	6,96
101-2757	Шпатлевка клеевая	кг	4,83	33,64	6,96
101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concresive 1406, компонент А	кг	154,29	1 063,29	6,89
101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concresive 1406, компонент В	кг	154,29	1 063,29	6,89
101-6343	Матриал эпоксидный двухкомпонентный Concresive 1002	кг	229,88	1 584,22	6,89
101-2339	Шпатлевка силиконовая герметизирующая СШ-1/10	кг	146,90	1 013,14	6,90
101-3587	Шпатлевка универсальная	т	4 672,71	32 556,75	6,97
101-2616	Шпаклевка универсальная Remmers Multispachel, строительная для внутренних и наружных работ (Remmers, Германия)	кг	32,47	224,24	6,91
101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	8 116,65	56 301,41	6,94
101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	5 457,41	37 966,93	6,96
101-5506	Шпатлевка фасадная АК-003-82	т	9 813,44	68 000,11	6,93
101-3166	Шпатлевка Ветонит ВН, цвет желтый	т	13 000,32	39 519,97	3,04
101-3167	Шпатлевка Ветонит ВН, цвет белый	т	11 817,56	35 971,87	3,04
101-3168	Шпатлевка Ветонит ВН, цвет серый	т	9 328,73	33 241,31	3,56
101-3169	Шпатлевка Ветонит L, цвет белый	т	7 987,87	33 739,13	4,22
101-3170	Шпатлевка Ветонит "Силойте"	т	14 901,60	43 455,76	2,92
101-3171	Шпатлевка Ветонит LR	т	8 911,57	23 097,43	2,59
101-5040	Шпатлевка Ветонит KR	т	8 119,69	18 969,89	2,34
101-3172	Шпатлевка Ветонит ТТ	т	7 915,84	19 980,57	2,52
101-4284	Шпатлевка Ветонит Т	т	12 968,30	56 422,58	4,35
101-4253	Шпатлевка Ветонит V, цвет белый	т	11 501,71	26 329,67	2,29
101-4254	Шпатлевка Ветонит V, цвет серый	т	14 266,16	43 951,90	3,08
101-6966	Состав шпатлевочный ЛАЭС "Шпатлевка"	кг	24,65	84,94	3,45

101-6447	Шпатлевка цементная "БИРСС 37", цвет белый	т	8 014,71	24 811,25	3,10
101-6448	Шпатлевка гипсовая быстросхватывающаяся "БИРСС 38", цвет белый	т	8 449,94	26 158,60	3,10
101-6449	Шпатлевка гипсо-меловая "БИРСС 39", цвет белый	т	7 365,97	22 802,94	3,10
101-3986	Церезит	т	13 364,37	51 831,40	3,88
Подраздел	Изделия керамические				
Группа	Изразцы керамические				
101-1953	Изразцы рядовые керамические	м2	243,14	1 622,70	6,67
101-1687	Изразцы фасонные керамические	м2	273,52	1 826,03	6,68
Группа	Керамические изделия				
101-3446	Блоки керамические	м3	1 624,23	4 571,94	2,81
101-0280	Ковры из плиток глазурованных гладких белых	м2	107,80	437,20	4,06
101-0281	Ковры из плиток глазурованных гладких цветных (однотонных)	м2	107,80	437,20	4,06
101-0282	Ковры из плиток глазурованных гладких многоцветных	м2	117,30	476,03	4,06
101-0300	Комплекты для ванной комнаты В3	комп л.	806,45	3 381,86	4,19
101-0301	Комплекты для ванной комнаты В4	комп л.	902,75	3 777,13	4,18
101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	комп л.	300,16	1 107,18	3,69
101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35x0,25x0,02 м	шт.	22,85	75,54	3,31
Группа	Плитка разная				
101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м2	77,06	414,68	5,38
101-4484	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x300x8 мм	м2	121,51	393,94	3,24
101-4485	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300x300x8 мм	м2	194,28	550,25	2,83

101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400x400x9 мм	м2	140,01	435,96	3,11
101-4487	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 400x400x9 мм	м2	212,18	679,37	3,20
101-4488	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x600x10 мм, 600x600x10 мм	м2	201,74	589,94	2,92
101-4489	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300x600x10 мм, 600x600x10 мм	м2	253,19	738,94	2,92
101-4490	Гранит керамический многоцветный, размером 1200x600 мм	м2	525,72	1 484,40	2,82
101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	23,79	110,95	4,66
101-3444	Плитки карнизные, глазурированные, гладкие, белые	м2	51,94	273,60	5,27
101-5563	Плитки облицовочные (коллекция "Африка"), размером 98x98x7 мм	м2	164,47	498,81	3,03
101-5564	Плитки облицовочные (коллекция "Китай-город"), размером 98x98x7 мм	м2	164,47	498,82	3,03
101-5565	Плитки облицовочные (коллекция "Охотный ряд"), размером 98x98x7 мм	м2	164,47	498,82	3,03
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	19,92	103,35	5,19
101-1686	Плитки керамические угловые	м	16,92	65,92	3,90
101-6557	Плитка керамогранитная неполированная Керабуд (коллекция "Грес" K001) размером 300x300 мм	м2	56,22	198,31	3,53
101-5566	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, бежевые	м2	66,01	316,91	4,80
101-5567	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, синие	м2	66,01	316,91	4,80

101-5568	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло-розовые	м2	59,69	287,05	4,81
101-5569	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, бело-серые	м2	56,99	287,32	5,04
101-5570	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, голубые	м2	76,59	274,76	3,59
101-5571	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, зеленые	м2	69,98	365,82	5,23
101-5572	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, желтые	м2	58,59	334,42	5,71
101-5573	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, коричневые	м2	69,98	282,61	4,04
101-5574	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, розово-серые	м2	82,53	335,99	4,07
101-5575	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, розовые	м2	60,64	392,51	6,47
101-5576	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло-бежевые	м2	56,99	292,03	5,12
101-5577	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло-зеленые	м2	62,70	274,76	4,38
101-5578	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло-серые	м2	46,97	303,02	6,45
101-5579	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, серо-голубые	м2	58,59	226,09	3,86
101-5580	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, серые	м2	55,52	282,61	5,09
101-5581	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, темно-серые	м2	70,66	270,05	3,82
101-5582	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, бело-серые	м2	64,84	339,13	5,23
101-5583	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, светло-бежевые	м2	64,84	314,01	4,84
101-5584	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, светло-серые	м2	64,84	314,01	4,84

101-5585	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, коричневые	м2	75,09	314,01	4,18
101-5586	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, светло-зеленые	м2	68,26	361,11	5,29
101-5587	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, зеленые	м2	75,09	329,71	4,39
101-5588	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, розовые	м2	69,39	361,11	5,20
101-5589	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, розово-серые	м2	82,40	334,42	4,06
101-5590	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, голубые	м2	83,07	397,22	4,78
101-5591	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, темно-серые	м2	83,07	400,36	4,82
101-5592	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, серые	м2	68,02	400,36	5,89
101-5593	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, желтые	м2	69,39	328,14	4,73
101-5594	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, бело-серые	м2	84,06	334,42	3,98
101-5595	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, светло-бежевые	м2	84,06	403,50	4,80
101-5596	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, светло-серые	м2	100,02	403,50	4,03
101-5597	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, зеленые	м2	120,06	482,72	4,02
101-5598	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, розовые	м2	100,02	573,07	5,73
101-5599	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, розово-серые	м2	120,06	482,01	4,01
101-5600	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, голубые	м2	110,72	573,07	5,18
101-5601	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, темно-серые	м2	110,72	529,11	4,78

101-5602	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, слоновая кость	м2	84,06	529,11	6,29
101-5656	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, бело-серые	м2	153,31	395,95	2,58
101-5657	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-бежевые	м2	153,31	396,73	2,59
101-5658	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-серые	м2	153,31	396,73	2,59
101-5659	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, коричневые	м2	163,45	396,73	2,43
101-5660	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-зеленые	м2	153,31	423,10	2,76
101-5661	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, зеленые	м2	165,97	396,73	2,39
101-5662	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, розовые	м2	155,84	431,49	2,77
101-5663	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, розово-серые	м2	168,51	402,72	2,39
101-5664	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, голубые	м2	168,51	437,48	2,60
101-5665	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, темно-серые	м2	183,68	437,48	2,38
101-5666	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, серые	м2	153,31	475,84	3,10
101-5667	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, желтые	м2	153,31	396,73	2,59
101-5668	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, бело-серые	м2	126,92	396,73	3,13
101-5669	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, светло-бежевые	м2	126,92	328,41	2,59

101-5670	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, светло-серые	м2	132,62	329,61	2,49
101-5671	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, коричневые	м2	141,17	343,99	2,44
101-5672	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, светло-зеленые	м2	132,62	366,77	2,77
101-5673	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, зеленые	м2	141,17	343,99	2,44
101-5674	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, розовые	м2	135,47	366,77	2,71
101-5675	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, розово-серые	м2	145,43	352,38	2,42
101-5676	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, голубые	м2	145,43	376,35	2,59
101-5677	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, темно-серые	м2	162,52	376,35	2,32
101-5678	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, серые	м2	132,62	421,90	3,18
101-5679	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, желтые	м2	132,62	343,99	2,59
101-5680	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, бело-серые	м2	198,60	343,99	1,73
101-5681	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, светло-бежевые	м2	198,60	609,44	3,07
101-5682	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, светло-серые	м2	198,60	609,44	3,07
101-5683	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, зеленые	м2	212,53	609,44	2,87
101-5684	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, розовые	м2	198,60	652,26	3,28

101-5685	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, розово-серые	м2	212,53	609,78	2,87
101-5686	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, голубые	м2	212,53	652,26	3,07
101-5687	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, темно-серые	м2	212,53	652,26	3,07
Группа	Плитки керамические глазурированные для внутренней облицовки стен				
101-3442	Плитки керамические глазурированные гладкие, декорированные методом сериографии, кобальтовые с завалом	м2	111,80	525,53	4,70
101-3443	Плитки керамические глазурированные гладкие, декорированные методом сериографии, черные с завалом	м2	109,28	525,53	4,81
101-0256	Плитки керамические глазурированные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	70,94	319,75	4,51
101-0257	Плитки керамические глазурированные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом белые	м2	100,90	327,05	3,24
101-0258	Плитки керамические глазурированные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	108,35	328,00	3,03
101-0259	Плитки керамические глазурированные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом цветные (однотонные)	м2	115,12	348,35	3,03
101-0260	Плитки керамические глазурированные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м2	122,81	412,50	3,36

101-0261	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м2	124,48	418,09	3,36
101-0262	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м2	137,13	460,31	3,36
101-0263	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м2	138,52	464,95	3,36
101-5536	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии многоцветные (коллекция "Соло"-эконом класс)	м2	68,44	231,10	3,38
101-5537	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Барокко"-элит класс)	м2	103,10	346,77	3,36
101-5538	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Этюд"-элит класс)	м2	103,10	346,77	3,36
101-5539	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Престиж"-элит класс)	м2	103,10	346,77	3,36

101-5540	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Вуаль"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	85,58	288,31	3,37
101-5541	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Дворцовая"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	85,58	288,31	3,37
101-5542	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Палермо"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	85,58	288,31	3,37
101-5543	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Онега"-эконом класс), размер 330x250x7,5 мм	м2	85,58	288,31	3,37
101-5544	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Фонтанка"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	85,58	288,31	3,37
101-5545	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Жаккард"-элит класс), размер 400x250x8 мм	м2	110,88	372,71	3,36
101-5546	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Прага"-элит класс), размер 400x250x8 мм	м2	110,88	372,71	3,36

101-5547	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Шелк"-элит класс), размер 400x250x8 мм	м2	110,88	372,71	3,36
101-5548	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Тоledo"-элит класс), размер 200x200x7 мм	м2	110,88	372,71	3,36
101-5549	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Кармен", эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	72,80	245,67	3,37
101-5550	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Белая", эконом-класс), размер 300x200x7 мм	м2	72,80	245,67	3,37
101-0264	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м2	106,58	358,45	3,36
101-0265	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м2	108,31	364,37	3,36
101-0266	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м2	114,03	383,28	3,36
Группа	Плитки керамические для полов				

101-0283	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 13 мм	м2	80,39	326,46	4,06
101-0284	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 11 мм	м2	73,27	297,32	4,06
101-0285	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 13 мм	м2	86,27	349,90	4,06
101-0286	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 11 мм	м2	79,72	323,00	4,05
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	66,81	315,44	4,72
101-0288	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 13 мм	м2	93,81	353,75	3,77
101-0289	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 11 мм	м2	87,14	329,10	3,78

101-0291	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	129,39	416,95	3,22
101-0292	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	123,74	399,21	3,23
101-5551	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Пена"	м2	86,08	292,06	3,39
101-5552	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Бирюза"	м2	86,08	292,06	3,39
101-5553	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Беж"	м2	86,08	292,06	3,39
101-5554	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Сирень"	м2	86,08	292,06	3,39
101-5555	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Лазурь"	м2	86,08	292,06	3,39

101-5556	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300х300 мм, цвет "Гранит"	м2	87,41	296,51	3,39
101-5557	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300х300 мм, цвет "Зелень"	м2	87,41	296,51	3,39
101-5558	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300х300 мм, цвет "Дымка"	м2	87,41	296,51	3,39
101-5559	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300х300 мм, цвет "Графит"	м2	87,41	296,51	3,39
101-5560	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200х200 мм, цвет "Беж"	м2	74,20	252,33	3,40
101-5561	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200х200 мм, цвет "Бирюза"	м2	74,20	252,33	3,40
101-5562	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200х200 мм, цвет "Сирень"	м2	74,20	252,33	3,40

101-0293	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	134,18	332,00	2,47
101-0294	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	81,86	461,14	5,63
101-0295	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	143,31	483,30	3,37
101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	81,86	502,28	6,14
101-0297	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м2	78,74	262,16	3,33
101-0298	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм глазурованных одноцветных	м2	95,37	338,32	3,55
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	66,77	317,59	4,76
Группа	Плитки керамические фасадные				

101-0271	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	107,36	319,76	2,98
101-0272	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	111,49	332,21	2,98
101-0275	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	111,71	387,24	3,47
101-0276	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	107,08	371,64	3,47
101-0269	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	98,23	410,69	4,18
101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	100,46	461,26	4,59
101-0267	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м2	93,96	393,29	4,19
101-0268	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м2	98,16	395,53	4,03
101-0273	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	98,64	393,29	3,99
101-0274	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	101,74	395,53	3,89

101-0277	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м2	85,68	330,88	3,86
101-0278	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м2	75,19	291,84	3,88
101-0279	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м2	142,39	550,58	3,87
Группа	Прокладки дистанционные для градирен				
101-1710	Прокладки дистанционные для градирен (керамические)	1000 шт.	489,41	2 014,68	4,12
Подраздел	Резинотехнические изделия				
Группа	Кольца				
101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	компл.	7,96	19,62	2,47
101-2441	Кольца резиновые для хризотилцементных напорных муфт САМ	кг	32,20	182,95	5,68
101-8042	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 100 мм марки САМ	шт.	11,19	41,23	3,68
101-2445	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 150 мм марки САМ	шт.	12,38	45,75	3,70
101-2442	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 100 мм	шт.	9,31	31,89	3,43
101-2443	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 150 мм	шт.	12,41	47,14	3,80
101-2444	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 200 мм	шт.	16,47	55,95	3,40
101-5096	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 250 мм	шт.	19,11	58,62	3,07
101-5097	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 300 мм	шт.	22,95	71,23	3,10
101-5098	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 400 мм	шт.	29,83	84,32	2,83

101-5099	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 500 мм	шт.	38,32	133,78	3,49
101-3016	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	шт.	1,90	14,18	7,46
101-2985	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	шт.	4,00	29,92	7,48
101-2986	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 125 мм	шт.	4,58	34,23	7,47
101-2987	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	шт.	5,42	40,64	7,50
101-2988	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 200 мм	шт.	6,25	47,03	7,52
101-2989	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 250 мм	шт.	14,93	111,19	7,45
101-2990	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 315 мм	шт.	25,34	142,20	5,61
101-2991	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 400 мм	шт.	54,08	250,95	4,64
101-2992	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 500 мм	шт.	101,96	472,30	4,63
101-2993	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 630 мм	шт.	189,37	876,29	4,63
101-2994	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 800 мм	шт.	258,72	1 197,03	4,63
101-2995	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1000 мм	шт.	618,18	2 857,00	4,62

101-2996	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1200 мм	шт.	920,06	4 250,35	4,62
101-5998	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 50 мм	шт.	0,83	3,83	4,62
101-5999	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	шт.	1,58	7,30	4,62
101-5069	Кольца резиновые двухлепестковые диаметром 50 мм	шт.	1,92	5,31	2,77
101-5070	Кольца резиновые двухлепестковые диаметром 110 мм	шт.	3,03	7,85	2,59
101-2446	Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб	кг	29,88	121,01	4,05
101-2447	Кольца резиновые для железобетонных безнапорных труб	кг	45,23	183,16	4,05
101-2448	Кольца резиновые для железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	28,40	115,11	4,05
101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	27,73	112,38	4,05
101-6671	Кольца опорные для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) КО 630x670	шт.	221,20	895,95	4,05
101-6672	Кольца нажимные для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) КН 630x670	шт.	415,61	1 683,40	4,05
101-5792	Уплотнитель стеновой диаметром 63 мм	шт.	91,98	381,63	4,15
101-5793	Уплотнитель стеновой диаметром 75 мм	шт.	91,97	381,29	4,15
101-5794	Уплотнитель стеновой диаметром 90 мм	шт.	108,48	449,73	4,15
101-5795	Уплотнитель стеновой диаметром 100 мм	шт.	129,56	537,00	4,14
101-5796	Уплотнитель стеновой диаметром 110 мм	шт.	129,55	537,00	4,15
101-5797	Уплотнитель стеновой диаметром 125 мм	шт.	129,54	537,00	4,15
101-5798	Уплотнитель стеновой диаметром 145 мм	шт.	165,50	686,02	4,15

101-5799	Уплотнитель стеновой диаметром 160 мм	шт.	165,49	686,02	4,15
101-5800	Уплотнитель стеновой диаметром 180 мм	шт.	165,48	686,02	4,15
101-5801	Уплотнитель стеновой диаметром 200 мм	шт.	165,47	686,02	4,15
101-5802	Уплотнитель стеновой диаметром 225 мм	шт.	211,80	877,99	4,15
101-5803	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 55 мм	шт.	431,01	1 619,67	3,76
101-5804	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 66 мм	шт.	593,43	2 229,97	3,76
101-5805	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 86 мм	шт.	960,59	3 605,78	3,75
101-5806	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 109 мм	шт.	1 356,21	5 090,83	3,75
101-5807	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 143 мм	шт.	1 356,21	5 090,83	3,75
Группа	Манжеты				
101-1793	Манжеты резиновые	шт.	11,36	51,04	4,49
101-6665	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 300x280 мм	шт.	50,03	225,03	4,50
101-6666	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 320x300 мм	шт.	59,49	267,57	4,50
101-6667	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 340x320 мм	шт.	24,01	107,99	4,50
101-6668	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 360x335 мм	шт.	87,85	395,13	4,50
101-6669	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 385x360 мм	шт.	87,77	394,77	4,50
101-6670	Манжеты шевронные резинотканевые "доместик" для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) М 630x670	шт.	241,32	1 085,41	4,50
101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	3,96	17,86	4,51

101-5072	Манжета резиновая канализационная для унитаза диаметром 110 мм	шт.	7,74	34,80	4,50
Группа	Резина				
101-0305	Изделия резиновые технические водостойкие	кг	36,06	205,55	5,70
101-0306	Изделия резиновые технические морозостойкие	кг	38,53	219,86	5,71
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	25,66	158,06	6,16
101-1850	Резина губчатая	кг	59,11	319,81	5,41
101-1851	Резина прессованная	кг	32,11	195,55	6,09
101-3119	Резина техническая рулонная	т	37 853,54	405 418,44	10,71
101-1812	Резина профилированная	т	38 535,89	214 915,26	5,58
101-1820	Резина сырая	кг	12,29	82,94	6,75
Группа	Пластины				
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	26,24	116,65	4,45
101-6834	Пластины резиновые технические МБС, толщина от 1 до 40 мм	кг	19,09	52,88	2,77
101-4845	Пластины резиновые технические МБС-С	т	47 687,18	112 095,33	2,35
101-6835	Пластины резиновые технические ТМКЩ, толщина от 2 до 40 мм	кг	16,67	74,82	4,49
101-5830	Пластины резиновые технические ТМКЩ, толщина 10 мм	кг	15,40	57,72	3,75
101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	59,15	241,79	4,09
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	15,39	63,51	4,13
101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	60 761,37	228 521,50	3,76
101-2452	Пластины на основе каучука СКФ-32 из резины ИРП-1225	т	163 872,43	615 282,42	3,75
101-2453	Пластины полиизобутиленовая	т	26 903,04	101 203,48	3,76
101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	165,82	957,72	5,78
101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	284,56	1 245,70	4,38

101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220x405 мм, БТМ 200А	шт.	65,75	271,86	4,13
101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495x425 мм, БТМ 100А	шт.	294,29	1 216,35	4,13
101-5036	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 900x250 мм, ИДН-900-2	шт.	356,31	1 101,99	3,09
101-5037	Искусственная дорожная неровность средний элемент 900x500 мм, ИДН-900-1	шт.	712,47	2 214,09	3,11
Группа	Резина листовая				
101-0850	Резина листовая вулканизованная цветная	кг	28,23	109,97	3,90
101-2137	Резина техническая листовая прессованная	кг	8,83	33,36	3,78
Группа	Трубки				
101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	44,55	135,96	3,05
101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	69 882,48	166 919,24	2,39
101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	58 471,00	92 027,93	1,57
101-6136	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA QF PACKET (50m inj.hose + 12connectors + 5m pressure hose + 200 fixing clamps)	компл.	5 306,83	11 653,15	2,20
101-6137	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA INJECTION HOSE	п.м	50,36	110,71	2,20
101-6138	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA PRESSURE HOSE (15 BAR)	п.м	48,05	105,64	2,20
Группа	Трубы вентиляционные				

101-2456	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,3 м	м	401,18	873,95	2,18
101-2457	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,4 м	м	488,48	1 058,80	2,17
101-2458	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,5 м	м	600,80	1 302,70	2,17
101-2459	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,6 м	м	688,82	1 496,00	2,17
Группа	Шланги				
101-7062	Шланг бетоновода диаметром 125 мм	м	1 879,84	7 326,86	3,90
101-5100	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 3/4"	м	93,88	293,02	3,12
101-5101	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 1"	м	105,34	323,85	3,07
101-5102	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 1/2"	м	77,86	208,09	2,67
101-5103	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 1 1/2"	м	160,31	446,46	2,78
101-5104	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 1 1/4"	м	132,80	401,82	3,03
101-5105	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 2"	м	226,74	536,17	2,36
101-5106	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 1 1/2"	м	96,15	275,45	2,86
101-5107	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 1 1/4"	м	80,12	229,27	2,86
101-5108	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 1"	м	73,28	243,16	3,32
101-5109	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 3/4"	м	59,53	175,17	2,94
101-2173	Шланг вакуумный	м	38,46	220,64	5,74
101-6602	Шланг электромонтажный ШЭМ 22У2	м	7,07	23,49	3,32
Группа	Шнуры резиновые				
101-1361	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром до 2,5 мм	кг	53,36	241,69	4,53
101-1362	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 2,5 до 3,5 мм	кг	36,45	228,14	6,26
101-1363	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 3,5 до 4,5 мм	кг	33,24	186,95	5,62

101-1364	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 4,5 до 6,0 мм	кг	30,04	168,84	5,62
101-1365	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 6,0 до 8,0 мм	кг	27,88	156,82	5,62
101-1366	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 8,0 до 11 мм	кг	26,85	150,99	5,62
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм	кг	20,80	117,02	5,63
101-1368	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 5,0 до 10 мм ²	кг	41,49	218,50	5,27
101-1369	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 10 до 20 мм ²	кг	33,63	177,12	5,27
101-1370	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 20 до 30 мм ²	кг	30,33	159,86	5,27
101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм ²	кг	29,41	154,94	5,27
101-1372	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 50 до 100 мм ²	кг	26,99	142,23	5,27
101-1373	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 100 мм ²	кг	25,46	134,19	5,27
101-2460	Шнур резиновый прямоугольного сечения, марок ВМ, ТМ, ММ, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 5,1 г	т	58 619,02	264 389,64	4,51
101-2461	Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия 7,8 г	т	45 420,17	156 217,13	3,44
101-2462	Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 27,9 г	т	26 596,85	91 550,37	3,44

101-2463	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 5,8 г	т	39 808,58	132 648,98	3,33
101-2464	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 9,2 г	т	32 092,62	106 971,52	3,33
101-2465	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 39,9 г	т	23 327,71	77 803,30	3,34
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	31 481,26	104 937,02	3,33
Подраздел	Материалы лакокрасочные				
Группа	Белила				
101-3448	Белила липотонные	кг	12,54	57,69	4,60
101-2371	Белила сухие цинковые БЦ-1	т	31 471,97	144 239,60	4,58
101-3319	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг	31,45	144,31	4,59
101-3449	Белила титановые МА-15	т	12 878,69	85 448,31	6,63
101-3450	Белила титановые, поливинилацетатные	т	8 781,84	83 582,79	9,52
Группа	Краски акриловые				
101-6967	Краска акриловая водно-дисперсионная ЛАЭС "Шагрень"	кг	56,29	184,00	3,27
101-6519	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", цвет белый	т	34 296,54	106 240,63	3,10
101-6520	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон светлый	т	38 764,90	119 784,33	3,09
101-6521	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон средний	т	39 796,06	122 970,64	3,09
101-6522	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон яркий	т	41 170,93	127 219,01	3,09
101-6523	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон насыщенный	т	46 326,73	143 150,54	3,09
101-6524	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый	т	29 828,19	92 169,72	3,09
101-6525	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон светлый	т	36 702,58	113 411,72	3,09

101-6526	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний	т	38 077,45	117 660,10	3,09
101-6527	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон яркий	т	41 514,66	128 281,15	3,09
101-3485	Краска акриловая АКВА ВД-АК-11	т	10 630,48	87 772,29	8,26
101-3486	Краска акриловая ВД-АК-101	т	13 531,98	81 693,96	6,04
101-3512	Краска акриловая ВД-АК 2180, ВГТ	т	5 506,50	29 147,20	5,29
101-3513	Краска акриловая ВД-БИО, СКИМ	т	31 557,70	161 354,49	5,11
101-3518	Краска акриловая ДИВА-В для стен и потолков	т	8 532,72	37 481,33	4,39
101-3487	Краска акриловая ДИВА-Ф УНИВЕРСАЛ, Палитра Руси	т	12 253,06	53 637,43	4,38
101-3488	Краска акриловая ДИВА-Ф, Палитра Руси	т	13 302,88	58 204,89	4,38
101-3515	Краска акриловая ДИВА-П, ПАЛИТРА РУСИ	т	8 591,64	37 707,74	4,39
101-3489	Краска акриловая ДРУЖБА-ЛЮКС	т	11 288,82	55 409,52	4,91
101-3490	Краска акриловая ИНТЕКО-850	т	15 135,66	74 165,82	4,90
101-3491	Краска акриловая СВЯТОЗАР-26 для цоколя	т	30 629,98	149 565,65	4,88
101-3517	Краска акриловая СТАРАТЕЛИ для стен и потолков	т	5 905,60	42 408,77	7,18
101-3492	Краска акриловая ALLFASIL, ALLIGATOR	кг	66,83	302,65	4,53
101-3494	Краска акриловая FASSADENFARBE 3000, ALLIGATOR	кг	47,66	215,80	4,53
101-3495	Краска акриловая PHYLAX, ALLIGATOR	кг	132,66	600,00	4,52
101-3514	Краска акриловая ОПТИМИСТ водно-дисперсионная	т	5 409,88	24 794,11	4,58
101-3496	Краска акриловая SILIGATOR, ALLIGATOR	кг	91,55	414,60	4,53
101-3516	Краска акриловая ЛАКРА, СИНТЕЗ	т	6 944,11	33 629,37	4,84
101-3519	Краска акриловая ИНТЕРЬЕР-П, DAERON	т	7 070,15	32 304,31	4,57
101-3520	Краска акриловая ОКТАВА для стен и потолков	т	6 158,92	28 179,89	4,58
101-3521	Краска акриловая ОКТАВА-ЛЮКС для стен и потолков	т	7 720,05	35 236,33	4,56

101-3522	Краска акриловая УНИ-АКРИЛ-С, DAERON	т	16 054,32	72 907,97	4,54
101-3523	Краска акриловая ALPINAWEISS, CAPAROL	л	64,72	292,99	4,53
101-4653	Краска акриловая Alpina ULTRAWEISS, CAPAROL водно-дисперсионная	т	16 654,35	77 107,75	4,63
101-4654	Краска акриловая Alpina MATTLATEX, CAPAROL водно-дисперсионная	т	12 649,67	58 650,17	4,64
101-4655	Краска акриловая Alpina RENOVA, CAPAROL водно-дисперсионная	т	9 527,75	44 261,19	4,65
101-4656	Краска акриловая Alpina FASSADENWEISS, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	21 868,74	101 184,60	4,63
101-4657	Краска акриловая Alpina FASSADENFARBE, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	16 807,68	77 848,03	4,63
101-3524	Краска акриловая ANTISCHIMMELFARBE, антигрибковая, RELIUS	л	74,66	344,48	4,61
101-3525	Краска акриловая CAPAMIX INDEKO W, CAPAROL	л	124,21	572,92	4,61
101-3493	Краска акриловая CAPOROL MURESKO-PLUS	кг	100,50	463,59	4,61
101-3526	Краска акриловая CAPAROL MALERIT E.L.F.	л	76,80	354,45	4,62
101-3527	Краска акриловая CASA VINIETA, ALLIGATOR	л	96,32	444,40	4,61
101-4868	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-12 Люкс белая	т	32 122,31	78 682,94	2,45
101-4869	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-13 Люкс цветная, ненасыщенные тона	т	34 011,91	82 617,09	2,43
101-4870	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-13 Люкс цветная, насыщенные тона	т	39 680,76	96 496,76	2,43
101-4871	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-14 белая	т	14 178,32	34 670,33	2,45

101-4872	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-15 цветная, ненасыщенные тона	т	25 208,39	61 265,16	2,43
101-4873	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-15 цветная, насыщенная тона	т	28 343,07	69 175,42	2,44
101-4874	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-16 Люкс для окраски шифера, цоколя и т.д	т	66 149,94	160 741,39	2,43
101-4875	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-16 для окраски шифера, цоколя и т.д.	т	45 349,58	110 257,10	2,43
101-4876	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-17 для металла	т	67 087,43	163 267,11	2,43
101-4877	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-18 белая	т	22 674,25	55 340,34	2,44
101-4878	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-19 цветная, ненасыщенных тонов	т	29 295,21	71 286,75	2,43
101-4879	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-19 цветная, насыщенных тонов	т	33 074,44	80 474,29	2,43
101-4880	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-21 Люкс супер белая	т	26 936,86	92 505,70	3,43
101-4881	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-22 Люкс белая	т	23 538,50	80 867,74	3,44
101-4882	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-23 Люкс цветная, ненасыщенных тонов	т	28 240,54	96 970,26	3,43

101-4883	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-23 Люкс цветная, насыщенных тонов	т	32 005,13	109 862,38	3,43
101-4884	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-24 белая	т	15 057,22	51 822,95	3,44
101-4885	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-25 цветная, ненасыщенных тонов	т	24 475,96	84 078,17	3,44
101-4886	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-25 цветная, насыщенных тонов	т	28 240,54	96 970,26	3,43
101-4887	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-26 белая	т	7 059,33	24 433,57	3,46
101-4888	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-27 цветная, ненасыщенных тонов	т	15 057,22	51 822,95	3,44
101-4889	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-27 цветных тонов	т	18 821,79	64 715,03	3,44
101-4890	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-31 Люкс для потолков супер белая	т	25 325,56	86 987,68	3,43
101-4891	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-32 для потолков белая	т	17 225,14	59 247,18	3,44
101-4892	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-33 для потолков белая	т	5 067,17	21 840,48	4,31
Группа	Краски водно-дисперсионные				
101-3041	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-7"	л	59,60	531,59	8,92
101-3042	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20"	л	64,28	547,94	8,52

101-6516	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", цвет белый	т	19 366,50	58 100,79	3,00
101-6517	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон светлый	т	25 587,91	76 765,43	3,00
101-6518	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон средний	т	29 087,47	87 264,34	3,00
101-0334	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	т	33 239,28	65 087,63	1,96
101-3004	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	кг	33,23	65,08	1,96
101-0335	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая	т	42 767,76	83 707,73	1,96
101-0336	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 голубовато-серая	т	33 459,63	60 557,19	1,81
101-0337	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 красно-коричневая	т	22 732,68	44 563,72	1,96
101-0338	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-бежевая	т	32 275,57	63 209,99	1,96
101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-палевая	т	35 819,44	70 132,39	1,96
101-0340	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 серовато-розовая	т	33 457,99	65 518,91	1,96
101-6737	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА	т	19 653,30	57 359,48	2,92
101-5508	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-24, интерьерные, повышенной устойчивости	т	10 292,97	30 040,72	2,92
101-6738	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-104	т	13 704,60	39 997,80	2,92
101-5509	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-201 ЭТАЛОН, интерьерные	т	15 193,37	51 434,07	3,39
101-5510	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-205 ЭТАЛОН, потолочные	т	13 672,73	47 995,26	3,51

101-5511	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-224 СТАНДАРТ, для помещений с повышенной влажностью	т	14 018,52	42 919,57	3,06
101-6739	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА-Н	т	23 214,76	71 105,62	3,06
101-7318	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 3" ВД-АК-202	кг	56,79	173,94	3,06
101-7319	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 7" ВД-АК-204	кг	92,53	283,41	3,06
101-7320	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 15" ВД-АК-205	кг	92,84	284,36	3,06
101-0480	Краски ВД-НЦ-240	т	56 103,90	184 791,31	3,29
101-0341	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 белая	т	21 466,38	37 094,89	1,73
101-0342	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 бледно-гороховая	т	21 226,22	36 680,42	1,73
101-0343	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 буковая	т	22 915,62	39 590,13	1,73
101-0344	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 голубовато-серая	т	19 437,16	33 600,45	1,73
101-0345	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 красно-коричневая	т	19 672,77	34 017,10	1,73
101-0346	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 песочная	т	20 856,16	34 648,39	1,66
101-0347	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	20 615,13	35 628,18	1,73
101-0348	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	18 898,30	32 672,43	1,73
101-0349	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 темно-бежевая	т	20 019,23	34 550,82	1,73

101-5512	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-21	т	12 214,59	21 102,18	1,73
101-5513	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-21 ЭКОНОМ, потолочные	т	7 256,91	12 589,76	1,73
101-5514	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-24 ЭКОНОМ, интерьерные	т	8 683,82	15 039,77	1,73
101-0350	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	19 990,52	34 553,61	1,73
101-0351	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	19 742,27	34 126,58	1,73
101-0352	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	34 915,21	60 253,91	1,73
101-0353	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-фисташковая	т	22 533,57	38 932,83	1,73
101-0354	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А лимонная	т	31 509,04	54 387,05	1,73
101-0355	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А оранжевато-бежевая	т	20 361,59	35 191,38	1,73
101-0356	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-бежевая	т	19 432,64	33 592,09	1,73
101-0357	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-желтая	т	20 516,40	35 457,93	1,73
101-0358	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	21 723,97	37 537,29	1,73

101-0359	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	18 898,29	32 672,43	1,73
101-3528	Краски водно-дисперсионные латексные ВД-КЧ-22	т	8 974,58	32 233,97	3,59
101-0360	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	14 606,67	65 812,68	4,51
101-0361	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	14 944,18	54 979,89	3,68
101-0362	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	15 114,62	56 499,01	3,74
101-0363	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	15 625,35	43 246,61	2,77
101-0364	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-фисташковая, лимонная	т	15 281,99	40 438,60	2,65
101-0365	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая	т	16 881,24	46 709,98	2,77
101-0366	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая ночь	т	17 427,63	46 709,98	2,68
101-0367	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-бирюзовая	т	20 436,06	55 226,63	2,70
101-0368	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-фисташковая	т	24 804,06	66 988,14	2,70
101-0369	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А лимонная	т	22 623,25	61 116,11	2,70

101-0370	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А оранжевато-бежевая	т	21 528,26	58 168,11	2,70
101-0371	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-бежевая	т	17 563,27	47 484,57	2,70
101-0372	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-желтая	т	19 890,77	53 760,27	2,70
101-0373	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А слоновая кость	т	17 153,87	46 389,15	2,70
101-0374	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	17 899,17	49 342,57	2,76
101-0375	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 буковая	т	18 616,31	51 311,45	2,76
101-0376	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 красно-коричневая	т	17 356,68	47 851,99	2,76
101-0377	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-желтая	т	18 035,62	49 716,31	2,76
101-0378	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-палевая, темно-бежевая	т	18 171,81	50 090,08	2,76
101-0379	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 серая	т	18 035,62	49 716,21	2,76
101-6663	Краска водно-дисперсионная ВДКЧ "Н"-201 светло-белая	т	18 106,59	49 857,58	2,75
Группа	Краски для внутренних работ				
101-0390	Краски для внутренних работ МА-025 бежевая, светло-бежевая	т	14 069,90	56 103,01	3,99
101-0391	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 424	т	15 244,06	60 901,67	4,00

101-0392	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 475	т	14 069,90	56 234,38	4,00
101-0393	Краски для внутренних работ МА-025 желто-зеленая	т	14 290,91	57 113,10	4,00
101-0394	Краски для внутренних работ МА-025 зеленая	т	12 277,53	49 348,10	4,02
101-0395	Краски для внутренних работ МА-025 коричневая	т	14 194,21	56 727,76	4,00
101-0396	Краски для внутренних работ МА-025 красная	т	12 881,90	51 511,28	4,00
101-0397	Краски для внутренних работ МА-025 кремовая	т	14 194,21	56 727,76	4,00
101-0398	Краски для внутренних работ МА-025 светло-бежевая	т	14 290,91	57 113,10	4,00
101-0399	Краски для внутренних работ МА-025 синяя	т	12 633,26	50 522,72	4,00
101-0400	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая, темно-серая	т	14 843,48	59 308,10	4,00
101-0401	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая	т	14 194,21	56 727,76	4,00
101-0402	Краски для внутренних работ МА-025 темно-красная	т	15 396,02	61 506,70	3,99
101-0403	Краски для внутренних работ МА-025 фисташковая	т	19 147,98	76 421,50	3,99
101-6740	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению МА-15 БИО	т	47 225,34	132 040,35	2,80
101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	23 944,01	67 051,31	2,80
101-0436	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 вишневая	т	39 995,10	111 858,62	2,80
101-0437	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 желто-зеленая	т	25 004,08	70 010,51	2,80
101-0438	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 зеленая	т	22 218,39	62 234,17	2,80
101-0439	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красная	т	27 189,16	76 110,26	2,80
101-0440	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красно-коричневая	т	20 214,00	56 638,83	2,80

101-0441	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 кремовая, темно-серая	т	24 391,15	68 299,50	2,80
101-0442	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 коричневая	т	20 810,34	58 303,54	2,80
101-0443	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 оранжево-бежевая, темно-желтая	т	24 228,29	67 844,88	2,80
101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	т	26 050,18	72 930,77	2,80
101-0445	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светло-голубая, синяя	т	26 638,24	74 572,35	2,80
101-0446	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 фисташковая	т	23 198,48	64 970,11	2,80
101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 бежевая, красная	т	22 579,21	63 524,24	2,81
101-0448	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 вишневая	т	21 197,82	59 650,79	2,81
101-0449	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 голубая, оранжево-бежевая	т	19 954,58	56 164,73	2,81
101-0450	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 желто-зеленая	т	20 230,85	56 939,42	2,81
101-0451	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 зеленая	т	20 230,85	56 939,42	2,81
101-0452	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красная	т	19 402,02	54 615,34	2,81
101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красно-коричневая	т	18 534,07	52 181,62	2,82
101-0454	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 коричневая	т	20 092,73	56 552,10	2,81

101-0455	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 кремовая, темно-серая, фисташковая	т	20 230,85	56 939,42	2,81
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	19 125,75	54 191,44	2,83
101-0457	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	22 993,61	64 686,26	2,81
101-0458	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 темно-желтая	т	22 164,77	62 362,19	2,81
101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	21 312,74	59 832,56	2,81
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	15 170,00	45 797,44	3,02
101-2759	Краски сухие для внутренних работ	кг	15,18	45,82	3,02
Группа	Краски для наружных работ				
101-0404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	19 153,85	59 436,64	3,10
101-0405	Краска для наружных работ бежевая, марки МА-015	т	17 798,62	64 445,21	3,62
101-5517	Краска для наружных работ масляная голубая, марки МА-015	т	24 160,82	65 037,03	2,69
101-0406	Краска для наружных работ голубая 424, темно-серая	т	21 344,04	63 718,89	2,99
101-0407	Краска для наружных работ голубая 475	т	42 468,02	64 824,08	1,53
101-0408	Краска для наружных работ зеленая	т	21 344,04	71 394,57	3,34
101-0409	Краска для наружных работ коричневая	т	21 712,50	66 837,31	3,08
101-0410	Краска для наружных работ кремовая	т	27 621,08	84 962,62	3,08
101-0411	Краска для наружных работ светло-бежевая	т	41 284,69	126 877,53	3,07
101-0412	Краска для наружных работ темно-желтая 209	т	28 728,94	88 361,14	3,08
101-0413	Краска для наружных работ фисташковая	т	27 990,37	86 095,47	3,08

101-0414	Краска для наружных работ защитная, марки МА-015	т	19 153,86	42 029,73	2,19
101-0415	Краска для наружных работ МА-011 специальная защитная 734	т	33 101,75	56 361,58	1,70
101-0416	Краска для наружных работ серая	т	37 266,64	63 917,14	1,72
101-0417	Краска для наружных работ темно-серая	т	30 940,83	53 677,90	1,73
101-2617	Краска фасадная Saratix Muresko-plus, дисперсионная, минерального типа, усиленная силиоксаном (SaporoI, Германия)	кг	92,93	357,91	3,85
101-2618	Краска фасадная SaragoI Putzground грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания (SaporoI, Германия)	л	34,92	134,78	3,86
101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	8 329,04	34 905,76	4,19
101-5394	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая	кг	19,49	83,77	4,30
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	19 499,12	83 772,44	4,30
101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	6 781,73	24 197,89	3,57
101-3470	Состав декоративный ИНТЕКО-И для наружных работ	кг	64,41	323,67	5,03
101-3471	Состав декоративный ИНТЕКО-У фактурный, для наружных работ	т	15 720,42	79 312,69	5,05
101-3472	Состав декоративный BAYRAMIX минерал (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	21,71	130,12	5,99
101-3473	Состав декоративный BAYRAMIX савташ (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	20,23	121,22	5,99
101-3474	Состав декоративный BAYRAMIX микроминерал	кг	21,57	129,08	5,98
101-3475	Состав декоративный GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм)	кг	185,98	852,99	4,59
101-3476	Состав декоративный GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм)	кг	190,16	872,51	4,59

101-3468	Состав защитно-декоративный ТОНОТЕКС, ХИМИК	т	27 531,62	134 925,76	4,90
101-3477	Состав латексно-меловой СОЛНЦЕ	т	3 991,13	19 877,14	4,98
101-3478	Состав фактурный АКРИЛ, для наружных работ	т	8 776,45	43 430,08	4,95
101-3479	Покрытие текстурное BAYRAMIX байтера («мокрая стена»)	кг	19,38	93,41	4,82
101-3480	Покрытие текстурное BAYRAMIX тератекс («грубая шуба»)	кг	19,35	93,25	4,82
101-3481	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс («мелкая шуба»)	кг	20,46	98,61	4,82
101-3482	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс лайт (на основе плиолитной смолы)	кг	54,65	262,71	4,81
Группа	Краски кремнийорганические				
101-3500	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISIL	л	86,87	373,56	4,30
101-3501	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISILAN- GRUNDIERFARBE	л	67,77	331,61	4,89
101-3502	Краска кремнийорганическая ФУНКОСИЛ ХИСТОРИК ЛАЗУР, для белого камня, РЕММЕРС	л	153,01	852,55	5,57
Группа	Краски масляные и алкидные густотертые				
101-0380	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-021	т	27 545,65	65 577,09	2,38
101-0381	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-025	т	25 738,38	61 284,14	2,38
101-0382	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-0254	т	20 093,86	47 921,63	2,38
101-0383	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011- 0	т	19 178,31	45 109,78	2,35

101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1	т	19 966,48	47 139,72	2,36
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2	т	27 101,91	63 924,32	2,36
101-0386	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1Н	т	34 987,00	82 473,21	2,36
101-0387	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2Н	т	32 887,95	77 558,75	2,36
101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	18 457,53	50 312,44	2,73
101-1796	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	кг	18,46	50,31	2,73
101-0389	Краски масляные земляные марки МА-0115 охра	т	19 027,53	51 907,58	2,73
Группа	Краски масляные и алкидные готовые к применению				
101-0418	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22	т	26 034,30	57 884,81	2,22
101-0419	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22Н	т	24 394,77	54 099,80	2,22
101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25	т	21 493,15	47 579,53	2,21
101-0421	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25Н	т	25 974,88	57 469,58	2,21
101-0422	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-21	т	40 133,56	180 843,45	4,51
101-0423	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	т	12 479,27	56 424,65	4,52
101-3267	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	кг	12,47	56,42	4,52

101-0424	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15	т	32 944,96	105 212,39	3,19
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	т	30 713,35	97 889,90	3,19
101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22	т	27 551,06	87 881,57	3,19
101-0427	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22Н	т	27 547,58	87 859,91	3,19
101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14	т	36 398,12	115 980,36	3,19
101-0429	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14Н	т	31 301,91	99 977,18	3,19
101-5423	Белила цинковые густотертые МА-011-0	кг	86,46	275,75	3,19
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению сурик железный МА-15, ПФ-14	т	19 031,27	96 123,36	5,05
101-0431	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия МА-15	т	24 545,14	109 004,63	4,44
101-0432	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия ПФ-14	т	23 509,17	104 506,91	4,45
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	т	21 375,46	95 052,18	4,45
101-0434	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра ПФ-14	т	25 733,05	113 272,12	4,40
101-0460	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 бежевая	т	25 111,72	81 526,87	3,25

101-0461	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 голубая	т	26 510,44	81 276,98	3,07
101-0462	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая	т	25 121,14	105 669,72	4,21
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	26 351,98	89 531,46	3,40
101-0463	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 коричневая	т	22 028,31	74 712,10	3,39
101-0464	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 красно-коричневая	т	21 836,00	81 796,98	3,75
101-0465	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 кремовая	т	26 611,30	87 137,16	3,27
101-0466	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 светло-голубая	т	25 560,60	83 964,56	3,28
101-0467	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-желтая	т	22 423,98	73 775,15	3,29
101-0468	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-красная	т	23 047,98	75 856,97	3,29
101-0469	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-серая	т	24 698,30	78 355,35	3,17

101-0470	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 фисташковая	т	24 016,12	76 198,16	3,17
101-5515	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 синяя	т	23 488,22	74 299,94	3,16
101-5516	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 белая	т	27 686,33	78 161,20	2,82
Группа	Краски порошковые				
101-0472	Краски порошковые П-ВЛ-212, разных цветов	т	74 516,13	212 403,57	2,85
101-0473	Краски порошковые П-ВЛ-212 черная	т	111 338,68	317 257,79	2,85
101-0474	Краски порошковые П-ПЭ-1130 черная	т	163 892,49	466 907,66	2,85
101-0476	Краски порошковые П-ПЭ-134 с металлическим эффектом серая	т	119 351,52	340 074,77	2,85
101-0475	Краски порошковые П-ЭП-45 марок А, Б серая	т	81 908,53	232 878,83	2,84
101-0477	Краски порошковые П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марок А, Б белая	т	87 163,90	247 806,94	2,84
101-0478	Краски порошковые П-ЭП-534 марок А, Б серая	т	105 032,21	298 562,59	2,84
101-0479	Краски порошковые П-ЭП-971 марок А, Б, В красно-коричневая, серая	т	88 214,97	250 792,54	2,84
101-5886	Краска порошковая эпоксидная для термостойких покрытий, марка ЭК-801, красная	кг	81,83	232,66	2,84
Группа	Краски прочие				
101-2143	Краска	кг	35,00	52,30	1,49
101-2466	Краска «Армофиниш»	л	330,38	937,13	2,84
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	25 925,41	137 832,71	5,32
101-0481	Краска КО-42	т	29 536,46	198 612,90	6,72
101-5518	Краска КО-42Т для горячих поверхностей	т	30 259,62	203 457,12	6,72
101-0482	Краска НП-2М готовая к применению	т	45 804,35	257 021,09	5,61
101-0483	Краска НП-218 различных цветов	т	35 036,65	196 891,73	5,62
101-3504	Краска ПИГМОКОР антикоррозийная	т	21 258,62	134 500,81	6,33

101-2426	Краска «Plastiroute»	т	27 059,62	171 174,57	6,33
101-3532	Краска LUJA, ТИККУРИЛА	л	105,06	570,23	5,43
101-2372	Краска бронзовая	т	250 407,63	1 266 275,18	5,06
101-3530	Краска водоэмульсионная белая	т	6 079,55	36 924,63	6,07
101-2965	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-10	т	18 118,75	42 679,88	2,36
101-5507	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	23 084,04	57 800,26	2,50
101-2966	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-15	т	24 416,75	60 447,44	2,48
101-2967	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-25	т	27 495,77	72 170,70	2,62
101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	18 906,84	47 411,95	2,51
101-3535	Краска-колер, ПАЛИТРА РУСИ	кг	27,51	101,75	3,70
101-3536	Краска-колер, ОПТИМА-COLOR, ALLIGATOR	кг	118,97	410,89	3,45
101-6991	Состав для изменения цвета фактурного покрытия ЛАЭС "СИЦФП"	кг	52,75	169,66	3,22
101-3503	Краска-композиция полимерная, ЭЛАД	кг	39,93	107,57	2,69
101-1960	Краски казеиновые	т	20 708,08	60 506,99	2,92
101-3531	Краска на основе кварца VIEROQARTZ	кг	124,58	430,21	3,45
101-3533	Краска по ржавчине, ПАЛИТРА РУСИ	т	17 042,14	63 216,05	3,71
101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	84,36	224,70	2,66
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	106 061,51	285 578,27	2,69
101-3534	Колерная паста УНИКОЛЕР, ИНИКОМ 97	кг	22,61	83,52	3,69
101-4418	Краска фасадная, АКРИАЛ	т	33 510,75	93 082,25	2,78
101-6980	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик"	т	28 315,88	91 132,18	3,22
101-6981	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Велюр"	т	28 315,88	91 132,18	3,22
101-6982	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Корд"	т	28 315,88	91 132,18	3,22

101-6983	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Флекс"	т	32 662,04	105 119,92	3,22
101-6984	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Файн"	т	29 048,17	93 489,00	3,22
101-6985	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Супер Файн"	т	31 045,49	99 917,20	3,22
101-6986	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Файн Флекс"	т	32 936,03	106 001,73	3,22
101-6987	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара"	т	27 103,06	87 228,83	3,22
101-6988	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара Коралл"	т	28 984,64	93 284,53	3,22
101-6989	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара Флекс"	т	28 391,94	91 376,98	3,22
101-6990	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Бриз"	т	28 469,45	91 626,44	3,22
101-6478	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима"	т	29 948,31	88 275,87	2,95
101-6479	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон светлый	т	34 672,75	102 201,66	2,95
101-6480	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон средний	т	35 347,67	104 191,06	2,95
101-6481	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон яркий	т	37 034,97	109 164,56	2,95
101-6482	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), цвет белый	т	37 034,97	109 164,56	2,95

101-6483	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон светлый	т	51 545,75	151 936,65	2,95
101-6484	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон средний	т	52 220,67	153 926,05	2,95
101-6485	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон яркий	т	53 907,97	158 899,54	2,95
101-6486	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон насыщенный	т	64 031,77	188 740,54	2,95
101-6487	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), цвет белый	т	26 573,70	78 328,84	2,95
101-6488	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон светлый	т	30 285,77	89 270,57	2,95
101-6489	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон средний	т	32 647,99	96 233,47	2,95
101-6490	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), цвет белый	т	27 923,55	82 307,67	2,95

101-6491	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон светлый	т	31 635,61	93 249,37	2,95
101-6492	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон средний	т	33 322,90	98 222,84	2,95
101-6493	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон насыщенный	т	35 010,20	103 196,33	2,95
101-6494	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", цвет белый	т	43 119,43	127 099,16	2,95
101-6495	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон светлый	т	48 856,26	144 009,09	2,95
101-6496	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон средний	т	52 905,79	155 945,51	2,95
101-6497	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон яркий	т	54 930,54	161 913,68	2,95
101-6498	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон насыщенный	т	61 679,74	181 807,67	2,95

101-6499	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", цвет белый	т	68 428,94	201 701,67	2,95
101-6500	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон светлый	т	75 178,14	221 595,66	2,95
101-6501	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон средний	т	77 877,82	229 553,26	2,95
101-6502	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон яркий	т	81 927,35	241 489,68	2,95
101-6503	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон насыщенный	т	95 425,73	281 277,61	2,95
101-6504	Покрытие мультифлюковое многоцветное "БИРСС Чипс"	т	50 543,56	148 982,58	2,95
101-6505	Покрытие мультифлюковое многоцветное "БИРСС Чипс краска Фасад"	т	50 543,56	148 982,58	2,95
101-6506	Краска акриловая "БИРСС Дорожная разметка", цвет белый	т	35 357,86	104 221,10	2,95
101-6507	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", цвет белый	т	74 165,76	233 909,02	3,15
101-6508	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон светлый	т	75 853,06	239 236,01	3,15
101-6509	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон средний	т	77 540,37	244 557,69	3,15
101-6510	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон яркий	т	79 227,67	249 879,33	3,15
Группа	Краски силикатные				
101-3499	Краска-композиция органосиликатная ОС-12-03	кг	39,42	156,94	3,98
101-0484	Краска органосиликатная ОСМ-3, ОСМ-4, ОСМ-5	т	4 020,79	16 991,48	4,23
101-3498	Краска силикатная CROWN	кг	94,46	392,20	4,15
101-5422	Краски силикатные	кг	45,61	189,24	4,15
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	4 020,79	16 994,28	4,23
101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	75,88	318,23	4,19
101-4986	Краска силикатная фасадная CERESIT СТ 54 (база)	л	79,14	428,05	5,41
101-4987	Краска силикатная фасадная СТ-Fassadenfinisch 130	л	139,64	465,79	3,34

Группа	Лаки бакелитовые				
101-3551	Лак бакелитовый	кг	23,15	196,41	8,48
101-0490	Лаки бакелитовые ЛБС-1, ЛБС-2	т	52 307,52	201 793,00	3,86
101-0491	Лаки бакелитовые ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	23 163,82	89 633,24	3,87
101-0492	Лаки бакелитовые ЛБС-8	т	47 861,97	184 493,08	3,85
101-0493	Лаки бакелитовые ЛБС-9, ЛБС-17	т	37 241,12	143 904,75	3,86
101-0494	Лаки бакелитовые ЛБС-16, ЛБС-180	т	35 578,14	137 493,58	3,86
101-0495	Лаки бакелитовые ЛБС-20, ЛБС-21	т	28 833,68	111 491,65	3,87
101-0496	Лаки бакелитовые СБС-1 для нанесения и пропитки шпона	т	26 861,03	103 685,17	3,86
Группа	Лаки каменноугольные				
101-0497	Лаки каменноугольные, марки А	т	7 669,48	35 745,67	4,66
101-0498	Лаки каменноугольные, марки Б	т	5 208,83	24 414,58	4,69
101-0499	Лаки каменноугольные, марки В	т	5 503,72	25 790,78	4,69
101-0500	Лаки каменноугольные, марки Г	т	5 993,73	28 052,21	4,68
101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	85 124,70	393 188,46	4,62
Группа	Лаки меламинные				
101-0502	Лаки меламинные МЛ-133	т	58 065,02	140 510,38	2,42
101-2758	Лаки меламинные МЛ-133	кг	58,06	140,88	2,43
101-0503	Лаки меламинные МЛ-248 для паркетных полов	т	22 432,61	66 968,39	2,99
101-0504	Лаки меламинные МЛ-2111	т	67 197,01	162 120,22	2,41
101-0505	Лаки меламинные МЛ-2111 ПМ	т	82 656,31	240 122,79	2,91
101-5822	Лак меламиноалкидный электроизоляционный МЛ-92	кг	21,49	62,57	2,91
Группа	Лаки мочевиные				
101-0506	Лаки мочевиные МЧ-52	т	43 754,92	146 504,05	3,35
101-0507	Лаки мочевиные МЧ-0163	т	55 144,49	184 565,11	3,35
Группа	Лаки полиакриловые				
101-0508	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-113, АК-113Ф	т	26 313,79	122 178,39	4,64
101-0509	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-578Т	т	42 256,28	181 466,07	4,29
101-0510	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АС-548	т	59 847,93	256 703,88	4,29

101-0511	Лак пропиточный без растворителей AC-9115	т	64 399,82	276 189,99	4,29
Группа	Лаки поливинилацетатные				
101-5433	Лак поливинилацетатный	кг	90,53	358,18	3,96
101-0512	Лаки поливинилацетатные ВЛ-51	т	24 143,41	95 698,37	3,96
101-0513	Лаки поливинилацетатные ВЛ-557, 3%	т	34 492,70	136 575,73	3,96
101-0514	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148	т	70 825,53	280 081,93	3,95
101-0515	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148А	т	81 166,64	320 925,90	3,95
Группа	Лаки прочие				
101-3542	Лак алкидный JALO, TIKKURILA матовый	кг	83,05	458,27	5,52
101-3543	Лак алкидный PETSILAKKA, TIKKURILA тонированный глянцевый	кг	71,74	395,94	5,52
101-3544	Лак алкидный ПФ-283, пентафталевый, глянцевый	т	16 463,10	91 217,51	5,54
101-5531	Лак алкидный ПФ-060, пентафталевый	т	18 873,63	104 504,48	5,54
101-6741	Лак алкидный ПФ-053, пентафталевый	т	14 714,89	81 517,57	5,54
101-4262	Лак алкидный ОРЕОЛ, глянцевый	т	56 230,61	146 149,94	2,60
101-4263	Лак алкидный РАСЦВЕТ, глянцевый	т	44 615,38	115 749,24	2,59
101-3546	Лак алкидный паркетный	т	18 660,61	85 944,03	4,61
101-3538	Лак акриловый матовый, для наружных работ, ВГТ	т	23 570,65	97 422,61	4,13
101-3539	Лак акриловый АКВАЛАК, VIVACOLOR, полуматовый	кг	76,87	318,05	4,14
101-3540	Лак акриловый водный, полуглянцевый	кг	19,68	81,00	4,12
101-3541	Лак акриловый для наружных работ, тонированный, ВГТ	т	28 398,55	117 304,42	4,13
101-4417	Лак акриловый изоляционный Plastik 70, "Kontakt Chemie"	л	391,51	1 177,37	3,01
101-6529	Лак однокомпонентный бесцветный на основе высококачественных акриловых полимеров "БИРСС Гермолак"	т	51 425,73	163 536,31	3,18
101-1663	Лак кузбасский	т	16 288,77	113 727,71	6,98
101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	30 215,99	79 945,40	2,65
101-3003	Лак масляный черный 177, битумный	кг	30,22	79,97	2,65

101-1827	Лак масляный МА-592	т	41 166,63	94 440,07	2,29
101-3066	Лак масляный МА-592	кг	41,16	94,43	2,29
101-1856	Лак мебельный НЦ-221	т	39 427,70	104 248,86	2,64
101-5407	Лак мебельный НЦ-222 нитроцеллюлозный	кг	34,02	89,99	2,65
101-4988	Лак мебельный НЦ-2139, матовый	т	47 429,78	125 360,88	2,64
101-4989	Лак мебельный НЦ-2144, глянцевый	т	45 164,04	119 383,14	2,64
101-1666	Лак НЦ-62	т	34 154,69	90 336,96	2,64
101-2968	Лак ПФ-157 для деревянных поверхностей (универсальный), глянцевый	т	54 259,55	122 046,61	2,25
101-2129	Лак печной	т	8 375,76	24 030,20	2,87
101-3559	Лак спиртовой	кг	42,32	140,29	3,31
101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	43,60	128,05	2,94
101-6905	Лак электроизоляционный ГФ- 95	кг	38,49	117,64	3,06
101-6664	Лак пропиточный ПЭ-993	т	109 553,71	334 844,60	3,06
101-1855	Лак шеллачный	кг	218,17	547,38	2,51
101-3537	Лак DIFFUNDIN BIOLINEUM, ALLIGATOR тонированный	кг	174,91	885,70	5,06
101-3545	Лак DREAM, PETRI, для наружных и внутренних работ, шелковисто-матовый	л	179,49	908,65	5,06
101-5529	Лак ПФ "Квинтол" паркетный	т	32 823,67	102 682,71	3,13
101-3547	Лак УРФ-1, глянцевый, паркетный	т	13 613,21	42 757,55	3,14
101-3548	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил-уретановый, полуглянцевый, паркетный	л	146,71	955,32	6,51
101-3549	Лак PARKETTLACK 35, Швеция, акриловый, водный, шелковисто-матовый, паркетный	л	167,17	935,19	5,59
101-3550	Лак АС-82, алкидно-стирольный	т	27 693,42	160 702,93	5,80
101-3553	Лак ХВ-148, для грунтовки фасадов	т	18 355,27	121 074,57	6,60
101-3554	Лак ВВМ-М, кремнийорганический	кг	70,73	253,14	3,58
101-3557	Лак НЦ-218, нитроцеллюлозный	т	19 073,87	125 402,55	6,57
101-3558	Лак НЦ-243, нитроцеллюлозный, мебельный матовый	т	24 250,01	124 947,35	5,15
101-3560	Нитролак	кг	30,21	90,05	2,98

101-6383	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC407 W, компонент А, бесцветный	кг	196,29	1 106,82	5,64
101-6384	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC407 W, компонент В, бесцветный	кг	491,69	2 226,60	4,53
101-6385	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC409 ESD N, компонент А, цвет светло-серый	кг	938,81	4 052,77	4,32
101-6386	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC409 ESD N, компонент В, цвет светло-серый	кг	807,36	3 485,31	4,32
101-6387	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 С, компонент А, бесцветный	кг	341,10	1 544,66	4,53
101-6388	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 С, компонент В, бесцветный	кг	387,12	1 753,05	4,53
101-6389	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 Р, компонент А, цвет светло-серый	кг	319,21	1 445,53	4,53
101-6390	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 Р, компонент В, цвет светло-серый	кг	387,12	1 753,05	4,53
101-6391	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент А, цвет светло-серый	кг	207,05	958,78	4,63

101-6392	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент В, цвет светло-серый	кг	432,24	2 001,60	4,63
101-6393	Лак матовый антибактериальный двухкомпонентный MASTERTOP TC465 АВ, компонент А, цвет светло-серый	кг	729,60	3 378,61	4,63
101-6394	Лак матовый антибактериальный двухкомпонентный MASTERTOP TC465 АВ, компонент В, цвет светло-серый	кг	610,35	2 826,39	4,63
101-6395	Лак полуматовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC467 С- N, компонент А, прозрачный	кг	280,85	1 232,78	4,39
101-6396	Лак полуматовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC467 С- N, компонент В, прозрачный	кг	405,37	1 779,35	4,39
Группа	Латекс				
101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	16 716,85	82 852,05	4,96
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т	16 804,43	82 398,38	4,90
101-5850	Латекс синтетический	т	14 545,27	71 350,61	4,91
Группа	Морилка				
101-3562	Морилка водная, НОВБЫТХИМ	т	8 187,27	70 245,13	8,58
101-3563	Морилка натуральная	т	39 769,76	384 768,54	9,67
Группа	Олифа				
101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	34 496,61	97 796,97	2,83
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	32 104,39	90 919,91	2,83
101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	25 380,51	88 312,40	3,48
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	20 693,18	78 093,58	3,77
101-0629	Олифа комбинированная, марки К-4	т	21 242,35	80 117,04	3,77
101-0630	Олифа комбинированная, марки К-5	т	24 217,37	84 265,18	3,48

101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т	10 656,76	60 439,37	5,67
101-1825	Олифа натуральная	кг	39,86	109,26	2,74
101-4797	Олифа натуральная	т	39 941,61	109 261,17	2,74
Группа	Охра				
101-2393	Охра золотистая	т	9 772,47	23 536,08	2,41
101-2394	Охра сухая	т	5 692,22	20 089,40	3,53
Группа	Пигмент				
101-1974	Пигмент тертый	кг	75,18	169,89	2,26
101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	1 056,68	2 402,58	2,27
101-5839	Пигмент для красок кислотный желтый	т	15 412,69	34 950,10	2,27
101-2396	Сурик железный тертый	т	17 720,85	48 123,88	2,72
101-2398	Сурик свинцовый тертый MI-M6	т	44 363,66	179 969,15	4,06
101-2400	Сурик свинцовый тертый MI-M6	кг	44,35	179,07	4,04
Группа	Пудра алюминиевая				
101-5425	Пудра алюминиевая	кг	24,61	146,08	5,94
101-0830	Пудра алюминиевая, марки ПП- 1	т	35 493,82	192 368,45	5,42
101-0831	Пудра алюминиевая, марки ПП- 2	т	35 343,87	191 533,46	5,42
101-0832	Пудра алюминиевая, марки ПП- 3	т	38 245,46	207 210,18	5,42
101-5628	Пудра алюминиевая, марки ПАП- 1	т	23 378,68	136 257,38	5,83
101-5629	Пудра алюминиевая, марки ПАП- 2	т	28 972,93	157 974,14	5,45
Группа	Пудра бронзовая				
101-5449	Пудра бронзовая	кг	62,65	402,50	6,42
101-0833	Пудра бронзовая для красок БКП	т	77 879,13	472 123,79	6,06
Группа	Разбавитель				
101-0834	Разбавитель № 30	т	43 397,12	150 027,15	3,46
101-0835	Разбавитель Р-197 для синтетических эмалей	т	11 398,46	61 847,23	5,43
101-0836	Разбавитель РКБ-1	т	18 447,68	59 534,74	3,23
101-3567	Разбавитель РМЛ-315	т	13 263,05	42 880,17	3,23
101-5632	Разбавитель "Ветокор-501"	кг	57,86	164,04	2,84
101-5633	Разбавитель "Ветокор-502"	кг	59,77	169,40	2,83
Группа	Растворители				
101-2136	Растворитель	т	15 240,87	56 212,30	3,69
101-2884	Растворитель «Stelpant-PU- Thinner»	л	46,03	166,51	3,62
101-5834	Растворитель Jotun "Thinner 7"	л	45,54	333,02	7,31
101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	40,82	298,60	7,32

101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	40,82	298,60	7,32
101-5835	Растворитель Jotun "Thinner 23"	л	48,12	351,81	7,31
101-4933	Растворитель СОЛЬВ-УР	кг	20,05	77,98	3,89
101-5092	Растворитель 08450 (для HEMPADUR MASTIC 45880, HEMPADUR ZINC 17360, HEMPADUR FAST DRY 15560, HEMPADUR 47200)	кг	66,54	653,66	9,82
101-5093	Растворитель 08080 (для HEMPATHANE TOPCOAT 55210, HEMPEL'S PRIMER 13P01, HEMPAQUICK PRIMER 13624, HEMPAQUICK ENAMEL 53840, HEMPATHANE HS 55610)	кг	66,54	653,66	9,82
101-5922	Растворитель MASTERSEAL 1901 EP	л	56,18	252,44	4,49
101-5923	Растворитель MASTERSEAL 1902 PU	л	59,65	268,04	4,49
101-6742	Растворитель 1006, для алкидных красок	кг	40,34	242,74	6,02
101-6743	Растворитель 1031, для эпоксидных красок	кг	45,03	270,97	6,02
101-5445	Растворитель марки Р-4	кг	11,48	69,57	6,06
101-2467	Растворитель марки Р-4	т	11 472,75	69 570,50	6,06
101-0837	Растворитель марки Р-4А	т	6 652,37	72 755,79	10,94
101-2468	Растворитель марки Р-5	т	10 832,93	60 288,02	5,57
101-0839	Растворитель марки Р-5А	т	11 892,62	66 137,14	5,56
101-0841	Растворитель марки Р-12	т	18 472,28	86 456,50	4,68
101-0842	Растворитель марки Р-7	т	13 772,78	91 451,59	6,64
101-2469	Растворитель марки Р-60	т	25 480,87	99 544,56	3,91
101-5448	Растворитель марки РС-2	кг	16,73	148,03	8,85
101-2470	Растворитель марки РС-2	т	16 729,67	148 038,32	8,85
101-2471	Растворитель марки РФГ для фосфатирующих грунтовок	т	27 200,63	108 484,15	3,99
101-0843	Растворитель марки № 645	т	15 708,21	85 513,16	5,44
101-2472	Растворитель марки № 646	т	12 751,22	77 599,10	6,09
101-5421	Растворитель марки № 646	кг	12,76	77,59	6,08
101-0845	Растворитель марки № 647	т	15 708,21	89 880,22	5,72
101-2473	Растворитель марки № 648	т	24 913,19	99 821,73	4,01
101-2730	Растворитель марки № 648	кг	24,92	97,96	3,93
101-0847	Растворитель марки № 649	т	11 729,67	45 432,48	3,87
101-3568	Растворитель марки № 650	т	13 129,25	50 829,67	3,87
101-5823	Растворитель нефтяной Нефрас С-50/170	т	22 227,27	93 082,32	4,19
101-6744	Растворитель, марка "ZingaSolv"	л	69,89	273,03	3,91

101-7146	Растворитель, марка "WG-Welethinner"/"WG-Welethinner CC"	кг	85,00	332,05	3,91
101-7312	Этилцеллозольв (ГОСТ 8313-88)	кг	20,00	78,13	3,91
Группа	Смывка				
101-3566	Пропитка KIESELIT FLUAT ALLIGATOR концентрированная, нейтрализующая, щелочная для наружных работ бесцветная	кг	153,51	1 066,64	6,95
101-3569	Смывка АЛЬКУТЕКС ШМУТЦЛОЗЕР универсальная, водозмульгируемая, РЕММЕРС	кг	90,60	500,09	5,52
101-3570	Смывка АФТ-1 для художественных красок	кг	23,74	115,08	4,85
101-3571	Смывка для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок	кг	19,94	121,20	6,08
101-5402	Смывка "Полидез"	л	24,35	147,79	6,07
101-3572	Смывка СП-6	т	20 155,09	112 583,48	5,59
101-3005	Смывка СП-6	кг	20,15	112,57	5,59
101-3573	Смывка СП-7	т	20 068,20	112 074,36	5,58
Подраздел	Ленты				
Группа	Лента разная				
101-3589	Водоотбойная лента	кг	7,68	18,52	2,41
101-3195	Лента оградительная усиленная	1000 м	347,32	814,30	2,34
101-3196	Лента оградительная стандартная	1000 м	138,88	343,20	2,47
101-6895	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-300 (100 мх300 мм)	шт.	419,13	1 034,39	2,47
101-7184	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-750 (100 мх750 мм)	шт.	1 270,90	3 136,52	2,47
101-3973	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,2 мм	кг	66,05	231,62	3,51
101-3974	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,6 мм	кг	69,74	244,82	3,51
101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	162,67	561,34	3,45

101-5924	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 20x1,2 мм	п.м	119,68	499,75	4,18
101-5925	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 20x1,4 мм	п.м	131,75	550,15	4,18
101-5926	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 50x1,2 мм	п.м	220,06	918,91	4,18
101-5927	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 50x1,4 мм	п.м	235,67	984,10	4,18
101-5928	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 60x1,2 мм	п.м	225,49	941,59	4,18
101-5929	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 60x1,4 мм	п.м	245,80	1 026,40	4,18
101-5930	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 80x1,2 мм	п.м	288,44	1 204,45	4,18

101-5931	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 80x1,4 мм	п.м	315,40	1 317,03	4,18
101-5932	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 90x1,2 мм	п.м	624,96	2 609,67	4,18
101-5933	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 90x1,4 мм	п.м	338,53	1 413,61	4,18
101-5934	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 100x1,2 мм	п.м	340,21	1 420,63	4,18
101-5935	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 100x1,4 мм	п.м	359,46	1 501,01	4,18
101-5936	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 120x1,2 мм	п.м	377,90	1 578,01	4,18
101-5937	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 120x1,4 мм	п.м	448,20	1 871,56	4,18

101-5938	Ламели на основе однаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 150x1,2 мм	п.м	448,21	1 871,61	4,18
101-5939	Ламели на основе однаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 50x1,4 мм	п.м	389,05	1 624,57	4,18
101-5940	Ламели на основе однаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 60x1,4 мм	п.м	373,59	1 560,01	4,18
101-5941	Ламели на основе однаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 80x1,4 мм	п.м	529,55	2 211,26	4,18
101-5942	Ламели на основе однаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 90x1,4 мм	п.м	540,14	2 255,48	4,18
101-5943	Ламели на основе однаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 100x1,4 мм	п.м	591,52	2 470,03	4,18
101-5944	Ламели на основе однаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 120x1,4 мм	п.м	648,30	2 707,13	4,18

101-5945	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 150 г/м2	м2	210,13	877,45	4,18
101-5946	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 200 г/м2	м2	235,82	984,72	4,18
101-5947	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 230 г/м2	м2	263,80	1 101,56	4,18
101-5948	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 300 г/м2	м2	336,93	1 406,93	4,18
101-5949	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 450 г/м2	м2	395,47	1 651,38	4,18
101-5950	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 530 г/м2	м2	518,59	2 165,49	4,18
101-5951	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 230 ГПа, прочностью волокна 4900 Мпа, весом 600 г/м2	м2	487,86	2 037,17	4,18

101-5952	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон MBRACE FIB CF с модулем упругости 340 ГПа, прочностью волокна 4600 Мпа, весом 300 г/м2	м2	378,58	1 580,85	4,18
101-5953	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных арамидных волокон MBRACE FIB AF с модулем упругости 120 ГПа, прочностью волокна 3200 Мпа, весом 280 г/м2	м2	315,47	1 317,32	4,18
101-5954	Холсты тканые на основе однонаправленных высокопрочных арамидных волокон MBRACE FIB AF с модулем упругости 120 ГПа, прочностью волокна 3200 Мпа, весом 415 г/м2	м2	450,29	1 880,29	4,18
101-5871	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 200/300 (4.0)	п.м	75,49	364,10	4,82
101-5872	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 200/300 (4.3)	п.м	94,38	455,65	4,83
101-5873	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 230/300 (4.0)	п.м	86,59	417,59	4,82
101-5874	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 230/300 (4.3)	п.м	108,23	521,97	4,82
101-5875	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 300/300 (4.0)	п.м	113,25	476,45	4,21
101-5876	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 300/300 (4.3)	п.м	141,58	596,01	4,21
101-5877	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 350/300 (4.0)	п.м	126,88	573,49	4,52

101-5878	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 350/300 (4.3)	п.м	155,94	704,81	4,52
101-6995	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/150	п.м	137,74	622,50	4,52
101-5879	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/300 (4.0)	п.м	168,53	761,65	4,52
101-5880	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/300 (4.3)	п.м	210,72	952,32	4,52
101-6996	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/600	п.м	551,00	2 490,17	4,52
101-5881	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 200/1200 twill	п.м	408,62	2 688,51	6,58
101-5882	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 240/1200 twill	п.м	463,04	3 046,51	6,58
101-5883	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 300/1200 twill	п.м	511,66	3 366,38	6,58
101-5884	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 450/1200 twill	п.м	601,94	3 956,07	6,57
101-2881	Лента несущая Л-168	м	2,58	24,87	9,64
101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	0,20	1,39	6,95
101-6818	Лента гуммированная	м2	129,06	831,90	6,45
101-4924	Ленты стыковые битумно- каучуковые марки "БРИТ-А", размер 50x5 мм	п.м	11,86	76,47	6,45
101-4925	Ленты стыковые битумно- каучуковые марки "БРИТ-А", размер 40x5 мм	п.м	9,34	60,24	6,45
101-4926	Ленты стыковые битумно- каучуковые марки "БРИТ-А", размер 50x8 мм	п.м	18,94	121,98	6,44

101-4927	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 40x8 мм	п.м	15,42	99,32	6,44
101-4928	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 50x5 мм	п.м	12,38	79,76	6,44
101-4929	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 40x5 мм	п.м	9,85	63,53	6,45
101-4930	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 50x8 мм	п.м	19,44	125,21	6,44
101-4931	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 40x8 мм	п.м	15,91	102,47	6,44
101-5832	Лента синтетическая каучуковая для герметизации деформированных и конструктивных швов в бетонных конструкциях, марка "Дила Джоинт"	м	323,70	1 923,47	5,94
101-2475	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм	1000 м	30 574,32	66 541,04	2,18
101-2476	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	38,14	95,06	2,49
101-4895	Лента гидроизоляционная с гидрофильными свойствами BENTOSTRIP T 19 X 25 GREEN	п.м	119,63	183,28	1,53
101-4896	Лента гидроизоляционная с гидрофильными свойствами BENTOSTRIP S Q 19 x 25 RED salt	п.м	168,69	258,38	1,53
101-2762	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм	м	5,20	17,78	3,42
101-5719	Лента герметизирующая марки "Липлент-МП" толщиной 1,5 мм	м2	44,75	188,51	4,21
101-5720	Лента герметизирующая марки "Липлент-О" толщиной 2 мм	м2	53,39	224,88	4,21
101-5721	Лента герметизирующая марки "Липлент-СД" толщиной 2 мм	м2	66,03	278,09	4,21

101-5722	Лента герметизирующая марки "Липлент-СТ" толщиной 2 мм	м2	65,03	273,86	4,21
101-5723	Лента герметизирующая марки "Липлент-С" толщиной 2 мм	м2	44,01	185,38	4,21
101-5724	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 70x2 мм	м	4,08	17,37	4,26
101-5725	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 100x2 мм	м	4,36	20,24	4,64
101-5726	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 150x2 мм	м	6,31	24,19	3,83
101-6278	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 6 мм	п.м	47,56	198,60	4,18
101-6279	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 8 мм	п.м	55,45	231,54	4,18
101-6280	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 10 мм	п.м	94,50	394,61	4,18
101-6281	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 12 мм	п.м	111,60	466,01	4,18
101-6282	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 16 мм	п.м	173,75	725,53	4,18
101-6283	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 20 мм	п.м	271,68	1 134,46	4,18

101-6284	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 24 мм	п.м	371,33	1 550,58	4,18
101-6285	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов прямоугольного сечения MASTERFLEX 615, размером 20x5 мм	п.м	78,99	329,84	4,18
101-6286	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов прямоугольного сечения MASTERFLEX 615, размером 20x10 мм	п.м	141,73	591,83	4,18
101-6287	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов прямоугольного сечения MASTERFLEX 615, размером 20x20 мм	п.м	261,70	1 092,79	4,18
101-6288	Лента гидроактивная полиуретановая самоклеющаяся прямоугольного сечения для гидроизоляции конструктивных швов MASTERFLEX 650, размером 20x5 мм	п.м	91,25	381,04	4,18
101-6289	Лента гидроактивная полиуретановая самоклеющаяся прямоугольного сечения для гидроизоляции конструктивных швов MASTERFLEX 650, размером 20x10 мм	п.м	128,16	535,16	4,18
101-6290	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x100 мм	п.м	104,95	438,24	4,18

101-6291	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x150 мм	п.м	155,69	650,12	4,18
101-6292	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x150 мм	п.м	253,01	1 056,50	4,18
101-6293	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x200 мм	п.м	192,90	805,50	4,18
101-6294	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x200 мм	п.м	331,75	1 385,30	4,18
101-6295	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x250 мм	п.м	232,98	972,86	4,18
101-6296	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x250 мм	п.м	409,66	1 710,63	4,18
101-6297	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x300 мм	п.м	280,86	1 172,80	4,18

101-6298	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x300 мм	п.м	480,97	2 008,40	4,18
101-6299	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x500 мм	п.м	454,50	1 897,87	4,18
101-6300	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x500 мм	п.м	796,90	3 327,64	4,18
101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	42,55	147,47	3,47
101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	23,41	93,48	3,99
101-3592	Лента для защиты углов ГКЛ, металлизированная	м	2,50	7,53	3,01
101-2031	Лента звукоизоляционная самоклеющаяся 50 мм	м	1,08	5,04	4,67
101-2010	Лента киперная	кг	25,89	99,12	3,83
101-5077	Лента киперная 15 мм	10 м	3,73	17,74	4,76
101-3593	Лента киперная 40 мм	10 м	11,49	30,92	2,69
101-6904	Лента тафтяная разреженная ЛЭ 20-30x/6	м	0,79	3,76	4,76
101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м2	31,83	409,64	12,87
101-3056	Лента монтажная, тип ЛМ-5	м	0,83	2,15	2,59
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	122,01	416,19	3,41
101-3120	Лента из "Фторопласт-4"	кг	182,62	622,46	3,41
101-5847	Лента из "Фторопласт-47"	кг	261,76	892,14	3,41
101-2782	Лента трафаретная химстойкая шириной 100 мм	м	3,32	9,74	2,93
101-2890	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет песочный	м	29,22	143,12	4,90

101-2891	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет свинец	м	29,22	143,12	4,90
101-2892	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет алюминий	м	29,22	143,12	4,90
101-2893	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет терракота	м	29,22	143,12	4,90
101-2894	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет песочный	м	52,08	254,85	4,89
101-2895	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет свинец	м	52,08	254,85	4,89
101-2896	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет алюминий	м	52,08	254,85	4,89
101-2897	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет терракота	м	52,08	254,85	4,89
101-2899	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш Супер" шириной 0,28 м	м	69,78	341,25	4,89
101-6594	Лента самоклеющаяся крепежная стекловолоконная FT/HTS	м	1,83	8,38	4,58
101-7336	Лента из стекловолоконной ткани "Armorcast" размером 1500x97 мм	шт.	181,36	830,96	4,58
101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеющаяся двусторонняя	м	11,50	52,65	4,58
101-5727	Лента термоусаживающаяся ТЛ-450	м	80,15	439,87	5,49
101-5728	Лента термоусаживающаяся ТЛ-630	м	97,27	533,67	5,49
101-5808	Лента термоусадочная WPC/HTLP60-17x100/B-RL	шт.	667,52	2 986,34	4,47

101-2027	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 440 мм	м	71,44	137,36	1,92
101-2028	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 640 мм	м	118,13	547,24	4,63
101-7414	Лента покровная термоспекаемая однослойная ПТЛ-40	100 м	42,92	204,75	4,77
101-7415	Лента клеевая термоспекаемая однослойная КЛ-50	100 м	160,15	764,00	4,77
101-4982	Лента полиэтиленовая Полилен 40-ЛИ-45	т	45 170,58	215 292,84	4,77
101-4983	Лента полиэтиленовая Полилен 40-ЛИ-63	т	43 986,56	203 035,98	4,62
101-4984	Лента полиэтиленовая Полилен-МВ	т	44 451,58	190 596,97	4,29
101-4985	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся радиационно-модифицированная "Политерм"	т	57 536,61	240 172,09	4,17
101-3050	Лента полиэтиленовая маркировочная	м	6,49	18,10	2,79
101-1951	Лента ПВХ-304	кг	29,49	178,83	6,06
101-2478	Лента К226	100 м	147,37	584,18	3,96
101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	88,65	1 167,30	13,17
101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	м	2,08	15,53	7,47
101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	3,65	40,40	11,07
101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	154,70	740,29	4,79
101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	9,31	25,31	2,72
101-0541	Лента тиоколовая уплотнительная	м2	81,38	208,32	2,56
101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	9,30	32,23	3,47
101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	м	12,40	78,29	6,31
101-5868	Лента уплотнительная из пенополиэтилена с односторонним клеевым слоем, защищенным антиадгезионным материалом "Линотерм-П" марки PR 10/100	м	7,25	8,10	1,12

101-2952	Лента уплотнительная шириной 30 мм	м	2,84	5,69	2,00
101-2953	Лента уплотнительная шириной 50 мм	м	4,08	10,95	2,69
101-2954	Лента уплотнительная шириной 70 мм	м	5,64	12,98	2,30
101-2484	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 30/30000 мм	м	0,45	3,44	7,64
101-2485	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 50/30000 мм	м	0,73	5,64	7,73
101-2486	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 70/30000 мм	м	1,02	7,88	7,73
101-2487	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 95/30000 мм	м	1,39	10,67	7,68
101-2488	Лента ФУМ	кг	545,44	1 309,52	2,40
101-5788	Термолента клеевая для изоляции труб ППУ шириной 40 мм, толщиной 2,5 мм	м	28,75	54,33	1,89
Группа	Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов				
101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	36,80	89,52	2,43
101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	25,24	68,44	2,71
101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	22,30	47,44	2,13
Группа	Ленты изолирующие				
101-7148	Лента асболовсановая изоляционная, марка ЛАЛЭ-1 размером 0,35x30 мм	кг	1 265,62	3 696,02	2,92
101-2052	Лента бутиловая	м	7,83	15,38	1,96

101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	9,76	22,07	2,26
101-4472	Лента бутиловая ЛТизолон, 200х3х1 мм	м	17,47	51,19	2,93
101-2789	Лента ПСУЛ	м	7,85	16,57	2,11
101-2726	Лента изоляционная DENSO 50 мм	10 м	304,16	954,34	3,14
101-2492	Изолента Пара	кг	84,46	246,76	2,92
101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	112,13	328,20	2,93
101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	83,50	244,51	2,93
101-2495	Лента односторонняя	кг	43,55	127,59	2,93
101-2496	Лента двухсторонняя	кг	37,30	173,71	4,66
101-2497	Лента резиновая электроизоляционная самослипающаяся типа ЛЭТСАР, шириной 26 мм, толщиной 0,8 мм	кг	307,15	946,96	3,08
101-7311	Лента слюдинитовая непрпитанная, марка ЛСКН- 160ТТ толщиной 0,13 мм	кг	334,40	1 031,57	3,08
101-2498	Лента «Сэвилен» для подклеивающего слоя, ширина 35-40 мм, толщина 0,2-0,5 мм	м	6,60	41,17	6,24
101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	217,56	912,34	4,19
101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25- 0,35 мм	кг	37,30	98,67	2,65
101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	26,11	87,33	3,34
101-2501	Лента полиэтиленовая с липким слоем марка А	кг	47,89	123,88	2,59
101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	п.м	37,85	73,43	1,94
101-2503	Лента полиэтиленовая с липким слоем толщиной 0,10 мм	кг	100,40	230,29	2,29
101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	137,58	309,17	2,25
101-7102	Лента клейкая шириной 50 мм длиной 66 м	шт.	26,23	69,32	2,64

101-7103	Изоляция краевая с перфорированной самоклеющейся пленкой в рулоне высотой 150 мм, толщиной 10 мм, длиной 25 м	шт.	231,41	611,54	2,64
101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	73,66	143,90	1,95
101-5836	Лента "Polyken", ширина 50, толщина 0,5 мм	м	2,59	5,15	1,99
101-5654	Лента скотч VM шириной 38 мм, длиной 6 м	шт.	253,90	500,47	1,97
101-5655	Лента скотч 88Т шириной 19 мм, длиной 10,8 м	шт.	54,16	106,79	1,97
101-2947	Лента малярная (скотч), ширина 19 мм	10 м	2,86	8,10	2,83
101-2948	Лента малярная (скотч), ширина 25 мм	10 м	3,81	10,82	2,84
101-2949	Лента малярная (скотч), ширина 30 мм	10 м	4,55	12,95	2,85
101-2950	Лента малярная (скотч), ширина 38 мм	10 м	7,32	20,80	2,84
101-2951	Лента малярная (скотч), ширина 50 мм	10 м	7,89	22,45	2,84
Подраздел	Материалы для устройства полов				
Группа	Линолеум				
101-0542	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки МП, толщиной 1,5 мм	м2	61,90	345,29	5,58
101-0543	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 1,5 мм	м2	61,14	340,75	5,57
101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм	м2	66,76	382,02	5,72
101-0545	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,5 мм	м2	64,04	356,82	5,57

101-0546	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,8 мм	м2	60,39	336,56	5,57
101-0548	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной 1,6 мм	м2	55,82	312,06	5,59
101-0549	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной 2 мм	м2	57,96	323,46	5,58
101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м2	99,68	556,44	5,58
101-0551	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 1,6 мм	м2	82,05	392,99	4,79
101-0552	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 2 мм	м2	86,92	416,34	4,79
101-0553	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 1,6 мм	м2	72,56	347,58	4,79
101-0554	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 2 мм	м2	75,91	363,49	4,79
101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м2	83,59	400,43	4,79
101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м2	57,42	275,08	4,79
101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м2	85,88	411,17	4,79

101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м2	64,18	307,40	4,79
101-0559	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-1.8	м2	84,23	343,67	4,08
101-0560	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-Т 3-3.3	м2	92,33	376,94	4,08
101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м2	92,82	378,38	4,08
101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	75,51	338,82	4,49
101-0563	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м2	84,06	376,15	4,47
101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м2	26,88	120,65	4,49
101-3607	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	25,04	167,00	6,67
101-3608	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,7 м, толщиной 2 мм	м2	24,93	166,24	6,67
101-3609	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 2,0 м, толщиной 2 мм	м2	24,93	166,24	6,67
101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м2	23,87	159,20	6,67
101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м2	24,09	160,64	6,67

101-3619	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-2,8, толщиной 2,8 мм	м2	28,15	187,56	6,66
101-3620	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,35, толщиной 1,35 мм	м2	16,06	107,30	6,68
101-3621	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,8, толщиной 1,8 мм	м2	22,46	149,72	6,67
101-3622	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм, на джутовой подоснове	м2	23,92	159,39	6,66
101-3629	Линолеум ПВХ, толщиной 1,6 мм, на нетканой подоснове, с печатным рисунком ВКПТ	м2	40,60	229,47	5,65
101-3630	Линолеум ПВХ, толщиной 2,2 мм, на нетканой подоснове	м2	23,42	132,66	5,66
101-3631	Линолеум ПВХ, толщиной 2,6 мм, на нетканой подоснове	м2	21,40	121,29	5,67
101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	33,12	166,29	5,02
101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	27,09	154,42	5,70
101-3627	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, на нетканой подоснове	м2	62,90	357,81	5,69
101-3628	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,8 мм, на нетканой подоснове	м2	56,77	322,81	5,69
101-3623	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,45 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове, с печатным рисунком	м2	24,98	142,45	5,70
101-3624	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове	м2	25,92	147,76	5,70

101-3625	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 2,0 м, толщиной 3 мм, на джутовой подоснове	м2	31,34	178,55	5,70
101-3652	Линолеум антистатический, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм	м2	42,44	241,01	5,68
101-3653	Линолеум антистатический, без подосновы	м2	62,42	354,19	5,67
101-3658	Линолеум АВТОЛИН, шириной 1,2 м	м2	48,40	274,78	5,68
101-3654	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,55 м, толщиной 1,8 мм	м2	41,60	236,30	5,68
101-3655	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2	26,44	150,43	5,69
101-3656	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,6 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2	26,20	149,07	5,69
101-3645	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	168,32	939,66	5,58
101-3646	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,5 мм	м2	167,43	934,86	5,58
101-3647	Линолеум ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	168,87	939,66	5,56
101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м2	25,43	173,37	6,82
101-3637	Линолеум КЛАССИК-2000, ПВХ, шириной 1,98 м, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2	35,19	257,25	7,31
101-3626	Линолеум КОМИТЕКС, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 3 мм, на нетканой подоснове	м2	35,13	268,85	7,65
101-3638	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2	33,80	259,26	7,67
101-3639	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 2 мм на утепленной подоснове	м2	33,01	253,13	7,67
101-3633	Линолеум марка ЛПЗ-3,3, ПВХ, толщиной 3,3 мм, на теплозвукоизолирующей подоснове с печатным рисунком	м2	64,75	409,71	6,33

101-3612	Линолеум РОССИЛИН БАЗИС, ЛТЗС-3,3 шириной 2-4 м, толщиной 3,3 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м2	52,19	256,49	4,91
101-3613	Линолеум РОССИЛИН КЛАССИК ЛС-2,9, шириной 2-4 м, толщиной 2,9 мм, на вспененной подоснове с печатным рисунком	м2	43,15	212,17	4,92
101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	68,93	290,64	4,22
101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м2	67,08	283,03	4,22
101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	61,01	257,44	4,22
101-3617	Линолеум СИНТЕРОС, МАРАФОН, ПВХ, шириной 2-4 м, толщиной 2,2 мм на вспененной подоснове	м2	79,25	334,26	4,22
101-3618	Линолеум СИНТЕРОС, ОПТИМА, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 1,3 мм на вспененной подоснове	м2	44,00	214,69	4,88
101-2940	Линолеум СИНТЕРОС, ЛЮКС, ПВХ, шириной 3-5 м, толщиной 4 мм на вспененной подоснове	м2	117,63	496,33	4,22
101-2941	Линолеум СИНТЕРОС, КОНКУРЕНТ, ПВХ, шириной 2,5-4 м, толщиной 2,7 мм на вспененной подоснове	м2	108,21	456,63	4,22
101-3640	Линолеум «Спецстрол», марка «О»	м2	78,29	364,19	4,65
101-3641	Линолеум «Спецстрол», Г-2, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2	80,19	365,18	4,55
101-3642	Линолеум «Спецстрол», марка «Л»	м2	80,19	321,12	4,00
101-3643	Линолеум «Спецстрол», марка «С»	м2	71,71	307,59	4,29
101-3644	Линолеум «Спецстрол», шириной 1,5 м, на тканевой подоснове	м2	79,25	370,02	4,67

101-3649	Линолеум «Спецстрол», группа горючести Г-3, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2	89,95	418,40	4,65
101-3657	Линолеум ТРАНСЛИН шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	78,29	716,31	9,15
101-3659	Линолеум ТРАНСЛИН ТВ, шириной 1,5м, толщиной 2 мм	м2	70,38	643,79	9,15
101-3660	Линолеум ТРАНСЛИН ТНВ, шириной 1,5м, толщиной 2,2 мм	м2	76,41	698,83	9,15
101-3635	Линолеум ЛИНОПЛАСТ, ПВХ, шириной 2 м на тканевой подоснове	м2	31,78	291,46	9,17
101-3648	Линолеум UPOFLOOR, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	158,10	1 444,85	9,14
101-4198	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MONOLIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	204,60	1 004,04	4,91
101-4199	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	146,03	717,47	4,91
101-4200	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MELODIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	146,03	717,47	4,91
101-4201	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ PRIMO PLUS" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	126,34	620,73	4,91
101-4202	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ HORIZON" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	75,36	370,26	4,91

101-7164	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ GRANIT MULTISAFE" (толщина 2,5 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	249,60	1 226,33	4,91
101-7165	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ EMINENT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	265,76	1 305,73	4,91
101-7166	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ GRANIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	234,89	1 154,06	4,91
101-7167	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ GRANIT ACOUSTIC", акустический (толщина 4 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП2, Д2, Т2)	м2	333,61	1 639,09	4,91
101-7168	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ GRANIT SAFE.T", антискользящий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	201,64	990,70	4,91
101-7169	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ GRANIT SD", токорассеивающий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г3, В3, РП1, Д3, Т2)	м2	299,46	1 471,30	4,91
101-7170	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	303,03	1 488,84	4,91
101-7171	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ ОПТИМА" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	188,84	927,81	4,91

101-7172	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ TORO SC", токопроводящий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	299,45	1 471,25	4,91
101-7173	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ ZENITH" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность В2, РП1, Д2, Т2)	м2	136,12	668,78	4,91
101-7174	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ WALLGARD", настенный (толщина 1,3 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	156,58	769,31	4,91
101-4203	Линолеум коммерческий гетерогенный "ТАРКЕТТ NEW ACCZENT TERRA" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д3, Т2)	м2	93,62	465,08	4,97
101-4204	Линолеум коммерческий гетерогенный "ТАРКЕТТ ACCZENT MINERAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	91,88	456,43	4,97
101-4206	Линолеум коммерческий гетерогенный "ТАРКЕТТ ACCZENT MINERAL AS", с антистатическим эффектом (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	105,02	521,70	4,97
101-4208	Линолеум коммерческий гетерогенный "ТАРКЕТТ ACCZENT TIMBER" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	91,06	452,36	4,97

101-4207	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT UNIVERSAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г2, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	98,18	487,73	4,97
101-7175	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT CITY" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	93,48	464,38	4,97
101-7176	Линолеум коммерческий гетерогенный "POLYSTYL CONTRACT" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	83,82	416,39	4,97
101-7177	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT EXTRA", акустический (толщина 3,3 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	99,02	491,90	4,97
101-7178	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT MODA WOOD" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 23/32, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	88,78	441,03	4,97
101-7179	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT PRISMA" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	93,48	464,38	4,97
101-7180	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT TRAVERTINE" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 33/41, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	86,12	427,82	4,97

101-4213	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м2	80,71	400,95	4,97
101-4216	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	87,47	434,53	4,97
101-4218	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	76,72	381,12	4,97
101-4221	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	73,02	366,02	5,01
101-4224	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м2	49,05	245,87	5,01
101-7181	Линолеум спортивный гетерогенный "TARKETT OMNISPORTS SPEED" (толщина 3,45 мм, толщина защитного слоя 0,65 мм, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	197,60	981,62	4,97
101-7182	Линолеум спортивный гетерогенный "TARKETT OMNISPORTS REFERENCE" (толщина 6,5 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	252,47	1 254,20	4,97
101-7183	Линолеум спортивный гетерогенный "TARKETT OMNISPORTS EXCEL" (толщина 8,3 мм, толщина защитного слоя 0,8 мм, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	307,86	1 529,36	4,97

101-4227	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, класс 23/31)	м2	81,95	407,11	4,97
101-4230	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	38,22	189,87	4,97
101-4233	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	80,66	424,06	5,26
101-4236	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	59,31	351,62	5,93
101-4239	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	58,01	305,94	5,27
101-4242	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕЧНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	41,07	259,59	6,32
101-4245	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	52,54	248,38	4,73
101-4248	Линолеум бытовой традиционный "ОМЕГА" (толщина 2,6 м, толщина защитного слоя 0,15 мм, ширина 2 м, вес 1,25, класс 21)	м2	45,53	212,58	4,67
101-3650	Линолеум огнезащитный	м2	82,97	459,79	5,54
101-3651	Линолеум тип 2, шириной 1,5м, толщиной 2,2 мм	м2	71,26	394,75	5,54
101-0570	Линолеум алкидный толщиной 2,5 мм	м2	62,56	260,05	4,16
101-0571	Линолеум алкидный толщиной 3 мм	м2	73,07	304,95	4,17
101-0572	Линолеум алкидный толщиной 4 мм	м2	99,14	413,30	4,17
101-0573	Линолеум алкидный толщиной 5 мм	м2	123,00	512,36	4,17

101-0574	Линолеум резиновый многослойный (релин)	м2	99,13	180,38	1,82
101-2156	Линолеум резиновый без подосновы (релин) однослойный	м2	62,98	119,33	1,89
101-2152	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м2	62,98	119,33	1,89
Группа	Плинтусы для полов из пластика				
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	4,63	27,47	5,93
101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	13,66	75,95	5,56
101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22x49 мм	м	22,78	126,59	5,56
Группа	Фурнитура для пластиковых плинтусов				
101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	1,41	13,74	9,74
101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	1,42	13,74	9,68
101-4853	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 49 мм	шт.	1,41	13,74	9,74
101-4854	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 49 мм	шт.	1,42	13,74	9,68
101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	1,42	13,74	9,68
101-4855	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 49 мм	шт.	1,42	13,74	9,68
101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	0,70	7,34	10,48
101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	0,70	7,34	10,48
101-4856	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 49 мм	шт.	1,12	10,94	9,77
101-4857	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 49 мм	шт.	1,12	10,94	9,77
Группа	Плинтусы для потолков				

101-6001	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 20x20 мм	м	2,16	8,63	3,99
101-6002	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 22x22 мм	м	2,03	8,14	4,01
101-6003	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 25x20 мм	м	2,16	8,63	3,99
101-6004	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x30 мм	м	3,05	12,15	3,99
101-6005	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x35 мм	м	3,08	12,34	4,01
101-6006	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35x35 мм	м	6,23	24,86	3,99
101-6007	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x40 мм	м	5,49	21,96	4,00
101-6008	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x45 мм	м	5,02	20,10	4,00
101-6009	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x50 мм	м	7,17	28,67	4,00
101-6010	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x40 мм	м	6,46	25,81	4,00
101-6011	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x50 мм	м	5,97	23,91	4,01
101-6012	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 80x80 мм	м	19,13	76,48	4,00
Группа	Плитка				
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м2	123,63	296,26	2,40
101-0568	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 1,5 мм	м2	41,95	155,77	3,71
101-0569	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 2 мм	м2	49,49	184,11	3,72
101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м2	147,09	550,02	3,74
101-3606	Плитка ПВХ размером 0,3x0,3 м толщиной 2 мм	м2	27,68	105,87	3,82
Группа	Плиты стальные и чугунные				

101-1740	Плиты чугунные для полов	т	6 763,08	13 328,07	1,97
101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	9 000,79	17 855,98	1,98
101-1781	Плиты стальные для полов	т	9 000,81	17 707,93	1,97
Группа	Покрытия				
101-2158	Ковровые покрытия	м2	102,26	661,55	6,47
101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м2	102,29	301,16	2,94
101-3599	Ковровые покрытия БРОДЛУМ шириной 3,66 м толщиной 8 мм на тканевой основе	м2	90,96	327,07	3,60
101-3602	Ковролин АСТРА, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2	58,99	235,95	4,00
101-3603	Ковролин БЕРБЕР АЙСБЕРГ, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2	133,87	534,15	3,99
101-3600	Ковролин ВИТЕБСК, полипропиленовый, шириной 3 м, на текстильной основе	м2	53,41	214,96	4,02
101-3595	Ковролин DWL- УРАЛ, шириной 4 м	м2	58,99	279,31	4,73
101-3596	Ковролин КВИН, полипропиленовый, шириной 4 м на клеевой основе	м2	63,63	254,42	4,00
101-3597	Ковролин УЛЬЯНОВСК, шириной 2 м на клеевой основе	м2	57,14	270,66	4,74
101-3598	Ковролин УЛЬЯНОВСК, полипропиленовый, шириной 3 м, толщиной 4 мм на искусственной джутовой подоснове	м2	59,93	283,64	4,73
101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплозвукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	83,59	287,22	3,44
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковролина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2	117,14	506,77	4,33

101-1684	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м2	201,14	451,22	2,24
101-1685	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м2	234,47	526,15	2,24
101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	105,14	362,70	3,45
101-4659	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	121,35	448,50	3,70
101-4660	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	136,09	398,98	2,93
101-4665	Покрытие напольное ламинированное марки "Premium", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	128,71	378,17	2,94
101-4666	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	220,90	739,03	3,35
101-4667	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	276,16	922,29	3,34
101-4668	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 33 класс износостойкости, толщина 9,5 мм	м2	386,69	1 204,08	3,11
101-0547	Покрытие полов поливинилхлоридное специального назначения марки АСН толщиной 1,5 мм	м2	46,09	171,28	3,72
101-0564	Покрытие поливинилхлоридное двухслойное антистатическое для съемных полов толщиной 1,4 мм	м2	56,33	189,01	3,36

101-7305	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	382,33	1 600,37	4,19
101-7306	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 15 мм	м2	573,32	2 399,82	4,19
101-7307	Покрытие бесшовное пористое водо-проницаемое для детских игровых площадок "Сендвич-Гумибо" цветное в один цвет, верхний слой из резиновой крошки толщиной 5 мм, нижний слой из каучуковой крошки толщиной 10 мм	м2	583,12	2 440,84	4,19
101-7308	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для спортивных площадок "Мастерспорт" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	421,07	1 762,53	4,19
101-7309	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для спортивных площадок "МАСНИПУР" цветное в один цвет, с напылением, толщиной 13 мм	м2	455,69	1 907,44	4,19
101-7310	Покрытие бесшовное наливное водонепроницаемое для спортивных площадок и залов "Мастерпол" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	797,54	3 338,37	4,19
101-6998	Покрытие спортивное Taraflex Sport B, толщиной 6,3 мм	м2	321,86	2 455,96	7,63
101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м2	777,46	5 971,87	7,68
101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м2	472,19	1 621,14	3,43
101-0565	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПР	м2	103,56	394,61	3,81

101-0566	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПО	м2	177,37	677,59	3,82
101-3601	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на тканевой основе из вискозы	м2	106,43	403,96	3,80
101-3604	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на джутовой основе	м2	101,79	386,19	3,79
101-3332	Покрытие эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	66 033,36	237 704,98	3,60
101-5869	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	55,97	241,36	4,31
101-4411	Покрытие полиуретановое КТ пол Налив ПУ 01	кг	48,22	163,85	3,40
101-4412	Покрытие эпоксидное КТ пол Налив ЭП 206	кг	45,04	153,05	3,40
101-4413	Покрытие полиуретановое КТ пол Эмаль ПУ 01	кг	64,66	219,65	3,40
101-4414	Покрытие полиуретановое КТ пол ЛАК 106	кг	87,21	296,20	3,40
Группа	Теплый пол				
101-6595	Изолон ППЭ-Л	м2	39,09	180,21	4,61
101-6596	Изолон ППЭ-Л-1	шт.	47,06	216,95	4,61
101-6597	Изолон ППЭ-Л-3	шт.	141,02	650,13	4,61
101-6598	Изолон ППЭ-Л-5	шт.	234,98	1 083,30	4,61
101-6599	Изолон ППЭ-Л-10	шт.	470,03	2 166,92	4,61
101-6600	Изолон ППЭ-Л-15	шт.	587,57	2 708,80	4,61
101-6601	Изолон ППЭ-Л-20	шт.	783,44	3 611,79	4,61
101-6652	Комплект дополнительный для монтажа К-2 (контактный зажим - 2 шт., изоляция - 0,15 м, провод - 1,6 м, упаковка)	компл.	37,99	118,56	3,12
101-6653	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт., изоляция - 0,15 м, упаковка)	компл.	17,07	53,27	3,12
101-6654	Комплект дополнительный для монтажа К-4 (гелевый соединитель - 2 шт., термоусадочные колпачки - 2 шт., упаковка)	компл.	35,34	110,29	3,12
101-6655	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	компл.	118,60	370,12	3,12

101-6656	Комплект проводов для монтажа КП-2,5-20 (при мощности свыше 3,1 кВт)	комп л.	193,12	602,68	3,12
101-7101	Мат складной "Cofloor" из пенополистирола для теплого пола, WLG 045	м2	103,86	931,28	8,97
101-6639	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-150, площадь обогрева 0,9 м2	комп л.	723,42	4 937,32	6,82
101-6640	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-210, площадь обогрева 1,25 м2	комп л.	733,40	5 011,64	6,83
101-6641	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-275, площадь обогрева 1,5 м2	комп л.	845,67	5 778,81	6,83
101-6642	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-350, площадь обогрева 2 м2	комп л.	967,90	6 606,07	6,83
101-6643	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-500, площадь обогрева 2,4 м2	комп л.	1 283,74	8 761,73	6,83
101-6644	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-550, площадь обогрева 2,75 м2	комп л.	1 365,32	9 318,53	6,83
101-6645	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-700, площадь обогрева 3,8 м2	комп л.	1 650,46	11 264,65	6,83
101-6646	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-770, площадь обогрева 4,3 м2	комп л.	1 793,15	12 238,53	6,83
101-6647	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-880, площадь обогрева 4,7 м2	комп л.	1 844,04	12 585,87	6,83
101-6648	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1000, площадь обогрева 5,65 м2	комп л.	2 272,12	15 507,58	6,83
101-6649	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1260, площадь обогрева 7,1 м2	комп л.	2 638,84	18 010,50	6,83
101-6650	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1490, площадь обогрева 8,13 м2	комп л.	3 036,27	20 723,03	6,83
101-6651	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1855, площадь обогрева 10,1 м2	комп л.	3 616,79	24 685,17	6,83
101-6603	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-210, площадь обогрева 1 м2	комп л.	326,25	1 309,46	4,01
101-6604	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-400, площадь обогрева 2 м2	комп л.	621,64	2 488,96	4,00

101-6605	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-610, площадь обогрева 3 м2	комп л.	948,16	3 796,30	4,00
101-6606	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-800, площадь обогрева 4 м2	комп л.	1 243,54	4 978,96	4,00
101-6607	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1010, площадь обогрева 5 м2	комп л.	1 569,84	6 285,41	4,00
101-6608	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1200, площадь обогрева 6 м2	комп л.	1 761,53	7 052,91	4,00
101-6609	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1410, площадь обогрева 7 м2	комп л.	2 069,98	8 287,90	4,00
101-6610	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1600, площадь обогрева 8 м2	комп л.	2 348,94	9 404,82	4,00
101-6611	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1810, площадь обогрева 9 м2	комп л.	2 657,16	10 638,89	4,00
101-6612	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2000, площадь обогрева 10 м2	комп л.	2 936,12	11 755,80	4,00
101-6613	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2210, площадь обогрева 11 м2	комп л.	3 240,06	12 972,74	4,00
101-6614	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2400, площадь обогрева 12 м2	комп л.	3 523,29	14 106,75	4,00
101-6615	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2610, площадь обогрева 13 м2	комп л.	3 831,51	15 340,82	4,00
101-6616	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2800, площадь обогрева 14 м2	комп л.	4 110,46	16 457,69	4,00
101-6617	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3010, площадь обогрева 15 м2	комп л.	4 418,91	17 692,68	4,00

101-6618	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3200, площадь обогрева 16 м2	комп л.	4 751,74	19 025,29	4,00
101-6619	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3410, площадь обогрева 17 м2	комп л.	5 122,45	20 509,56	4,00
101-6620	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3600, площадь обогрева 18 м2	комп л.	5 603,73	22 436,53	4,00
101-6621	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3810, площадь обогрева 19 м2	комп л.	5 984,54	23 961,24	4,00
101-6622	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-4000, площадь обогрева 20 м2	комп л.	6 395,39	25 606,23	4,00
101-6623	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-211, площадь обогрева 1 м2	комп л.	366,24	1 466,37	4,00
101-6624	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-400, площадь обогрева 2 м2	комп л.	698,01	2 794,73	4,00
101-6625	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-610, площадь обогрева 3 м2	комп л.	1 064,49	4 262,07	4,00
101-6626	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-800, площадь обогрева 4 м2	комп л.	1 383,41	5 538,98	4,00
101-6627	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1010, площадь обогрева 5 м2	комп л.	1 664,74	6 665,38	4,00
101-6628	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1200, площадь обогрева 6 м2	комп л.	1 873,53	7 501,35	4,00
101-6629	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1410, площадь обогрева 7 м2	комп л.	2 201,50	8 814,49	4,00
101-6630	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1600, площадь обогрева 8 м2	комп л.	2 498,06	10 001,87	4,00
101-6631	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1810, площадь обогрева 9 м2	комп л.	2 826,01	11 314,94	4,00

101-6632	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2000, площадь обогрева 10 м2	комп л.	3 122,58	12 502,36	4,00
101-6633	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2210, площадь обогрева 11 м2	комп л.	3 450,52	13 815,39	4,00
101-6634	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2400, площадь обогрева 12 м2	комп л.	3 747,08	15 002,77	4,00
101-6635	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2610, площадь обогрева 13 м2	комп л.	3 907,14	15 643,63	4,00
101-6636	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2800, площадь обогрева 14 м2	комп л.	4 347,33	17 406,09	4,00
101-6637	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-3010, площадь обогрева 15 м2	комп л.	4 687,42	18 767,76	4,00
101-6638	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-4000, площадь обогрева 20 м2	комп л.	6 729,56	26 944,19	4,00
Подраздел	Мастики, пасты				
Группа	Мастика герметизирующая и защитная				
101-3301	Мастика АКРИПЛАСТ, герметизирующая однокомпонентная	т	18 520,01	80 351,89	4,34
101-3302	Мастика БИТУРЕЛ, полиуретан-битумная, кровельная	т	41 894,33	286 231,26	6,83
101-0591	Мастика бутилкаучуковая холодная	т	15 760,49	78 275,88	4,97
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	8 573,24	55 553,20	6,48
101-1576	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-80 «ЛИЛО-2»	т	8 453,61	54 788,26	6,48
101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ГЕРМАБУТИЛ-С"	кг	42,84	151,56	3,54

101-3246	Мастика битумно-атактическая нетвердеющая строительная антикоррозийная	т	9 712,02	70 912,63	7,30
101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	23 602,67	85 528,84	3,62
101-1678	Мастика БНК ПМ	т	11 907,48	56 262,40	4,72
101-3227	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная	т	124 938,10	458 174,25	3,67
101-6558	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно- коричневый	кг	89,79	329,56	3,67
101-3234	Мастика Вента нетвердеющая холодная для заделки швов	т	7 242,05	31 018,50	4,28
101-3235	Мастика Гекопрен нетвердеющая строительная	т	6 825,00	107 345,32	15,73
101-3236	Мастика Гемаст нетвердеющая для остекления	т	9 326,82	47 094,60	5,05
101-3241	Мастика Гермус-2ТП нетвердеющая для стеклопакетов	т	6 409,86	30 405,15	4,74
101-1695	Мастика герметизирующая	кг	18,70	51,93	2,78
101-3153	Мастика полиуретановая МАГНЭТИК-НГ	кг	26,87	138,11	5,14
101-3151	Мастика полиуретановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ"	кг	45,93	239,64	5,22
101-3194	Мастика полиуретановая "Гипердесмо"	кг	49,00	251,94	5,14
101-0598	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил- 2М	кг	18,86	148,59	7,88
101-0599	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил- УМ	кг	20,70	163,14	7,88
101-0600	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Каупласт	кг	83,07	411,82	4,96
101-0601	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная	т	14 248,76	36 251,13	2,54
101-0602	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон	т	14 123,97	41 319,05	2,93
101-0603	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Бутэпрол-2М»	т	19 474,60	54 841,14	2,82

101-0604	Мастика герметизирующая нетвердеющая Бутэпрол-КС	т	21 582,74	60 761,47	2,82
101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Гэлан»	т	19 474,60	54 841,14	2,82
101-4915	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г25 (аэродромная)	кг	8,50	48,07	5,65
101-4916	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г35 (аэродромная)	кг	8,84	49,94	5,65
101-4917	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г50 (аэродромная)	кг	9,58	54,03	5,64
101-4918	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-ДШ-85 (мостовая)	кг	9,15	52,98	5,79
101-4919	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-ДШ-90 (мостовая)	кг	9,12	52,85	5,79
101-4920	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-65 (дорожная)	кг	8,79	56,91	6,47
101-4921	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-75 (дорожная)	кг	8,68	56,16	6,47
101-4922	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-85 (дорожная)	кг	8,71	56,84	6,53
101-4923	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-90 (дорожная)	кг	8,50	55,04	6,47
101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	46 852,85	153 290,00	3,27
101-3245	Мастика-герметик 51-Г-18 высыхающая грунтовочная	т	22 632,97	80 236,03	3,55
101-3237	Мастика Гермабутил-1, 2, 2М, 4М бутилкаучуковая нетвердеющая для изоляции	т	21 686,17	105 630,55	4,87
101-3238	Мастика Гермабутил-С бутилкаучуковая нетвердеющая эластичная для заделки швов	кг	19,48	109,27	5,61
101-3239	Мастика Гермабутил-УМ бутилкаучуковая	кг	17,94	95,51	5,32
101-3228	Мастика Гермосур уретановая строительная	кг	29,90	145,14	4,85
101-3243	Мастика НГМ-У нетвердеющая для заделки швов	т	10 046,32	39 949,51	3,98

101-3258	Мастика НЕОПЛЕН полимерная клеящая холодного отверждения	кг	31,89	155,06	4,86
101-5458	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	кг	14,49	100,20	6,92
101-5362	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	14 473,24	100 203,65	6,92
101-5367	Мастика шовная ЛТДС "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	16 870,53	68 956,69	4,09
101-3229	Мастика Огнебит отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	52 968,69	257 620,61	4,86
101-3230	Мастика Огнекров отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	84 983,87	413 170,95	4,86
101-3231	Мастика Огнепол отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	111 486,81	541 939,07	4,86
101-3247	Мастика полиизобутиленовая	кг	3,26	14,70	4,51
101-3259	Мастика СГ-1 нетвердеющая 2-х компонентная для заделки стыков	т	24 900,83	141 927,65	5,70
101-3244	Мастика Тегерон нетвердеющая морозостойкая для заделки швов	т	8 358,62	40 876,20	4,89
101-3242	Мастика МББТ-70 нетвердеющая строительная	т	5 352,71	26 272,41	4,91
101-3312	Мастика МБПК-Г-75 битумно- полимерная, герметизирующая, нетвердеющая	т	8 481,79	37 485,94	4,42
101-5489	Мастика Матакрил Мануал	кг	149,13	560,29	3,76
101-2220	Мастика «Покров-1»	т	42 258,93	147 786,25	3,50
101-5490	Мастика Рабберфлекс 55	кг	76,73	320,49	4,18
101-3313	Мастика РБМ-Х для кровельных работ, холодная, эластичная, нетвердеющая	т	3 969,40	26 179,77	6,60

101-3303	Мастика УРБИТ кровельная двухкомпонентная полиуретановая	т	18 653,63	72 752,83	3,90
101-3304	Мастика ЭЛАСТЕН-Н1 наливная, гидроизоляционная кровельная	т	16 833,35	67 513,96	4,01
101-3305	Мастика ЭЛАСТЕН-БК каучуко-битумная наливная для изоляции железобетонных и деревянных поверхностей	т	16 866,54	67 689,11	4,01
101-3306	Мастика ЭЛАСТЕН-К для наклейки рулонных битумных материалов	т	16 386,73	65 770,14	4,01
101-3307	Мастика ЭЛАСТЕН-С средневязкая гидроизоляционная кровельная	т	18 053,13	72 412,97	4,01
101-3309	Мастика ЭЛАСТЕН-Т (герметик темный) каучуко-битумная для изоляции швов	т	18 042,08	72 392,00	4,01
101-3310	Мастика ЭЛАСТЕН-ТС (герметик светлый) каучуковая для изоляции швов	т	22 080,39	88 578,87	4,01
101-3308	Мастика ЭЛАСТЕН-СБК каучуко-битумная средневязкая для изоляции, кровельная	т	13 068,01	52 471,12	4,02
101-3232	Мастика Элур уретановая нетвердеющая строительная	т	37 345,29	111 220,63	2,98
Группа	Мастика для натирки полов				
101-2012	Мастика для натирки полов (ксилолитовых)	кг	5,06	73,84	14,59
101-1696	Мастика для натирки полов	кг	5,06	73,84	14,59
Группа	Мастика клеящая				
101-1859	Мастика клеящая для кумароновых плиток	т	7 736,23	45 473,44	5,88
101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	15 281,21	125 483,85	8,21
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	9,44	77,73	8,23
101-5365	Мастика клеящая каучуковая "Спрут"	кг	21,61	76,52	3,54
101-0611	Мастика клеящая кремнийорганическая Виксисант	кг	105,89	618,54	5,84
101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	27 837,30	116 977,57	4,20

101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	4 443,85	33 362,06	7,51
101-0613	Мастика клеящая невысыхающая 51-Г-6	кг	18,11	73,04	4,03
101-5366	Мастика вибропоглощающая ВПМ	кг	22,68	132,88	5,86
101-0614	Мастика клеящая противозумная битумная БПМ-1	т	4 273,54	49 770,06	11,65
101-0615	Мастика клеящая противозумная № 579	т	9 965,39	55 180,78	5,54
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	11,12	47,79	4,30
101-0610	Мастика клеящая строительная ВГКМ	т	19 034,84	75 431,32	3,96
101-3129	Мастика клеевая "Поликров М-140"	кг	43,37	197,73	4,56
Группа	Мастика сланцевая				
101-1673	Мастика ДКФ-7П	т	9 224,49	39 852,77	4,32
Группа	Мастика специальная				
101-1752	Мастика «Изол»	т	7 360,31	56 577,48	7,69
101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	102 538,65	600 832,14	5,86
101-2507	Мастика клеящая ПОЛАКС-ПРОЕКТ	т	11 649,82	50 954,79	4,37
Группа	Мастика тиоколовая				
101-0617	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки КБ-0,5	кг	84,92	177,33	2,09
101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	84,92	123,97	1,46
101-0619	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки «Ливны», уплотнительная	кг	20,03	41,90	2,09
101-5361	Мастика (герметик) "ЛТ-1" двухкомпонентная отверждающаяся на основе тиоколосодержащего полимера	кг	61,70	142,46	2,31
Группа	Паста герметизирующая				
101-0635	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	107 551,02	450 504,43	4,19
101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MASTERFLEX 612W (310 мл)	шт.	741,94	3 241,11	4,37
101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	8 041,43	33 917,13	4,22

Подраздел	Плиты				
Группа	Древесноволокнистые				
101-3663	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 2,5 мм	м2	10,70	50,96	4,76
101-3664	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 3,2 мм	м2	13,29	63,36	4,77
101-3665	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 4 мм	м2	16,98	79,44	4,68
101-3666	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 5 мм	м2	21,17	100,54	4,75
101-3667	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 6 мм	м2	22,13	104,67	4,73
101-0672	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 6 мм	1000 м2	12 958,06	51 019,87	3,94
101-0673	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 8 мм	1000 м2	17 360,73	68 363,35	3,94
101-0648	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 8 мм	1000 м2	5 860,58	44 167,86	7,54
101-0649	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 12 мм	1000 м2	8 602,19	64 958,76	7,55
101-0650	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 16 мм	1000 м2	11 131,78	84 185,94	7,56

101-0651	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 8 мм	1000 м2	4 595,30	35 236,14	7,67
101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м2	5 684,51	44 332,19	7,80
101-0653	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 16 мм	1000 м2	8 717,03	67 124,03	7,70
101-0654	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 8 мм	1000 м2	3 862,44	30 053,35	7,78
101-0655	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 12 мм	1000 м2	5 537,86	43 295,45	7,82
101-0656	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 16 мм	1000 м2	6 974,96	56 027,93	8,03
101-0675	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства полутвердые толщиной 4 мм	1000 м2	11 555,00	77 001,68	6,66
101-0657	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 2,5 мм	1000 м2	9 741,96	54 521,09	5,60
101-0658	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 3,2 мм	1000 м2	11 052,41	62 015,89	5,61

101-0659	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 4 мм	1000 м2	13 321,94	74 733,51	5,61
101-0660	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 5 мм	1000 м2	16 560,37	92 920,77	5,61
101-0661	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 2,5 мм	1000 м2	8 844,61	49 581,82	5,61
101-0662	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 3,2 мм	1000 м2	10 064,68	56 524,90	5,62
101-0663	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 4 мм	1000 м2	12 134,76	68 178,49	5,62
101-0664	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 5 мм	1000 м2	15 075,73	84 710,43	5,62
101-0665	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 2,5 мм	1000 м2	13 601,68	81 742,83	6,01
101-0666	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 3,2 мм	1000 м2	15 343,24	92 086,52	6,00

101-0667	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 4 мм	1000 м2	18 554,13	111 429,01	6,01
101-0668	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 5 мм	1000 м2	23 005,20	138 171,94	6,01
101-0674	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства специальные толщиной 6 мм	1000 м2	12 958,06	78 744,42	6,08
101-0669	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 2,5 мм	1000 м2	8 602,31	51 990,75	6,04
101-0670	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 5,5 мм	1000 м2	18 981,50	114 400,44	6,03
101-0671	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства ВП-600 толщиной 2,5 мм	1000 м2	15 002,16	89 886,11	5,99
101-3668	Плиты древесноволокнистые мягкие изоляционные толщиной 12 мм	м2	7,82	49,94	6,39
101-0676	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 6 мм	1000 м2	12 773,19	49 382,14	3,87
101-0677	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 8 мм	1000 м2	16 948,23	65 926,37	3,89
101-0678	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 10 мм	1000 м2	21 254,63	82 804,70	3,90

101-0679	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 12 мм	1000 м2	25 546,40	112 120,25	4,39
101-1864	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м2	17 688,77	34 394,87	1,94
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м2	13 187,05	41 091,88	3,12
101-0685	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м2	14 714,16	45 913,35	3,12
101-0686	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 8 мм	1000 м2	17 462,38	64 539,85	3,70
101-0687	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м2	20 021,16	62 356,92	3,11
101-0688	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком тремя красками	1000 м2	21 972,70	92 289,62	4,20
101-0689	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком двумя красками	1000 м2	21 288,03	89 457,46	4,20

101-0690	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одной краской	1000 м2	15 089,73	63 799,15	4,23
101-0691	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м2	16 279,87	64 430,83	3,96
101-0692	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в клетку	1000 м2	10 740,10	42 973,85	4,00
101-0693	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в полосу	1000 м2	6 175,41	24 935,29	4,04
101-0694	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с перфорацией	1000 м2	22 521,50	88 253,27	3,92
101-0695	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с огрунтованной нелицевой поверхностью	1000 м2	18 066,90	72 361,62	4,01

101-0680	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м2	18 011,78	99 472,91	5,52
101-0681	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 6 мм	1000 м2	20 461,85	79 275,83	3,87
101-0682	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 8 мм	1000 м2	25 932,73	100 186,78	3,86
101-0683	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 10 мм	1000 м2	33 093,34	127 277,20	3,85
Группа	Древесностружечные				
101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м2	107,08	322,05	3,01
101-0696	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 10-12 мм	100 м2	2 132,10	15 587,35	7,31
101-0697	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 13-14 мм	100 м2	2 292,92	16 841,51	7,35
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм	100 м2	2 450,74	20 036,01	8,18
101-0699	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 18-20 мм	100 м2	4 164,82	30 939,34	7,43
101-0700	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 21-23 мм	100 м2	4 359,58	31 891,36	7,32

101-0701	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 24-25 мм	100 м2	4 445,19	32 608,02	7,34
101-0702	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 10-12 мм	100 м2	2 248,97	16 422,65	7,30
101-0703	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 13-14 мм	100 м2	2 532,24	18 552,02	7,33
101-0704	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 15-17 мм	100 м2	2 840,47	20 824,79	7,33
101-0705	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м2	2 996,12	22 041,89	7,36
101-0706	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 21-23 мм	100 м2	3 245,19	23 926,83	7,37
101-0707	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 24-25 мм	100 м2	3 481,74	25 722,25	7,39
101-0708	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 16-17 мм	100 м2	3 409,82	24 928,84	7,31
101-0709	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м2	3 585,38	26 253,39	7,32
101-0710	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 21-22 мм	100 м2	3 811,90	27 977,09	7,34

101-2814	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 8 мм	100 м2	790,21	5 860,24	7,42
101-2815	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 9 мм	100 м2	786,99	5 860,24	7,45
101-2816	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 10 мм	100 м2	783,77	5 860,24	7,48
101-2817	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 11 мм	100 м2	780,15	5 860,24	7,51
101-2818	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 12 мм	100 м2	1 153,99	8 558,00	7,42
101-2819	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 13 мм	100 м2	874,23	6 578,87	7,53

101-2820	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 14 мм	100 м2	871,38	6 578,87	7,55
101-2821	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 15 мм	100 м2	969,14	7 297,81	7,53
101-2822	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 16 мм	100 м2	958,55	7 242,41	7,56
101-2823	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 17 мм	100 м2	962,74	7 297,81	7,58
101-2824	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 18 мм	100 м2	932,86	7 109,68	7,62
101-2825	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 19 мм	100 м2	1 006,05	7 657,37	7,61

101-2826	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 20 мм	100 м2	1 002,61	7 657,37	7,64
101-2827	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 21 мм	100 м2	1 099,76	8 376,31	7,62
101-2828	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 22 мм	100 м2	1 097,87	8 376,31	7,63
101-2829	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 23 мм	100 м2	1 095,31	8 376,31	7,65
101-2830	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 24 мм	100 м2	1 143,05	8 735,71	7,64
101-2831	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 25 мм	100 м2	1 140,50	8 735,71	7,66

101-2832	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 26 мм	100 м2	667,98	5 380,76	8,06
101-2833	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 27 мм	100 м2	1 134,30	8 735,71	7,70
101-2834	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-1, длиной 2750 мм, шириной 1830 мм, толщиной 28 мм	100 м2	1 131,20	8 735,71	7,72
101-2835	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 8 мм	100 м2	1 120,80	8 222,98	7,34
101-2836	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 9 мм	100 м2	1 117,58	8 222,98	7,36
101-2837	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 10 мм	100 м2	1 114,36	8 222,98	7,38

101-2838	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 11 мм	100 м2	1 110,74	8 222,98	7,40
101-2839	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 12 мм	100 м2	1 107,12	8 222,98	7,43
101-2840	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 13 мм	100 м2	1 247,50	9 246,64	7,41
101-2841	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 14 мм	100 м2	1 244,65	9 246,64	7,43
101-2842	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 15 мм	100 м2	1 385,40	10 272,84	7,42
101-2843	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 16 мм	100 м2	1 382,56	10 272,84	7,43

101-2844	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 17 мм	100 м2	1 379,00	10 272,84	7,45
101-2845	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 18 мм	100 м2	1 446,65	10 781,81	7,45
101-2846	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 19 мм	100 м2	1 443,21	10 781,81	7,47
101-2847	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 20 мм	100 м2	1 439,77	10 781,81	7,49
101-2848	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 21 мм	100 м2	1 579,56	11 805,48	7,47
101-2849	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 22 мм	100 м2	1 577,67	11 805,48	7,48

101-2850	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 23 мм	100 м2	1 575,11	11 805,48	7,50
101-2851	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 24 мм	100 м2	1 643,69	12 313,80	7,49
101-2852	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 25 мм	100 м2	1 641,14	12 313,80	7,50
101-2853	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 26 мм	100 м2	1 638,04	12 313,80	7,52
101-2854	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 27 мм	100 м2	1 634,94	12 313,80	7,53
101-2855	Плиты древесностружечные марки П-А с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 28 мм	100 м2	1 631,84	12 313,80	7,55

101-2856	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 8 мм	100 м2	1 005,40	7 398,28	7,36
101-2857	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 9 мм	100 м2	1 002,18	7 398,28	7,38
101-2858	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 10 мм	100 м2	998,96	7 398,28	7,41
101-2859	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 11 мм	100 м2	995,34	7 398,28	7,43
101-2860	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 12 мм	100 м2	991,72	7 398,28	7,46
101-2861	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 13 мм	100 м2	1 117,70	8 318,95	7,44

101-2862	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 14 мм	100 м2	1 114,85	8 318,95	7,46
101-2863	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 15 мм	100 м2	1 241,18	9 242,07	7,45
101-2864	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 16 мм	100 м2	1 238,34	9 242,07	7,46
101-2865	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 17 мм	100 м2	1 234,78	9 242,07	7,48
101-2866	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 18 мм	100 м2	1 295,22	9 699,49	7,49
101-2867	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 19 мм	100 м2	1 291,78	9 699,49	7,51

101-2868	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 20 мм	100 м2	1 288,34	9 699,49	7,53
101-2869	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 21 мм	100 м2	1 413,72	10 620,29	7,51
101-2870	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 22 мм	100 м2	1 411,83	10 620,29	7,52
101-2871	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 23 мм	100 м2	1 409,27	10 620,29	7,54
101-2872	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 24 мм	100 м2	1 470,62	11 076,91	7,53
101-2873	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 25 мм	100 м2	1 468,07	11 076,91	7,55

101-2874	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 26 мм	100 м2	1 464,97	11 076,91	7,56
101-2875	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 27 мм	100 м2	1 461,87	11 076,91	7,58
101-2876	Плиты древесностружечные марки П-Б с мелкоструктурной поверхностью, шлифованные, сорт I, класс эмиссии E-2, длиной 3500 мм, шириной 1750 мм, толщиной 28 мм	100 м2	1 458,77	11 076,91	7,59
101-5688	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	3 439,87	31 523,48	9,16
101-5689	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	3 484,47	31 927,68	9,16
101-5690	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бук бавария темный, вишня, орех, графи	100 м2	3 506,77	32 129,71	9,16
101-5691	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	3 573,63	32 731,50	9,16

101-5692	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	3 618,22	33 135,65	9,16
101-5693	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор титан	100 м2	3 974,94	36 368,42	9,15
101-5694	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	3 486,82	32 125,56	9,21
101-5695	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	3 531,40	32 529,62	9,21
101-5696	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графи	100 м2	3 553,68	32 731,50	9,21
101-5697	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	3 620,57	33 337,74	9,21
101-5698	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	3 665,16	33 741,79	9,21
101-5699	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор титан	100 м2	4 021,87	36 974,56	9,19

101-5700	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	3 858,56	35 560,20	9,22
101-5701	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	3 925,44	36 166,34	9,21
101-5702	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графи	100 м2	3 992,33	36 772,47	9,21
101-5703	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	4 059,22	37 378,72	9,21
101-5704	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	4 126,11	37 984,85	9,21
101-5705	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор титан	100 м2	4 616,59	42 429,89	9,19
101-5706	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	4 379,12	40 409,40	9,23

101-5707	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бук бавария (светлый), вишня оксфорд, ольха	100 м2	4 423,71	40 813,46	9,23
101-5708	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бук бавария (темный), вишня, орех, графит	100 м2	4 468,29	41 217,51	9,22
101-5709	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бук натуральный, дуб венге светлый, дуб седан, груша темная, махагон того, черный	100 м2	4 535,19	41 823,76	9,22
101-5710	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	4 557,48	42 025,84	9,22
101-5711	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор титан	100 м2	5 047,96	46 470,77	9,21
101-0711	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее	100 м2	3 853,20	35 583,83	9,23
101-0712	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее с наполнителем	100 м2	4 067,62	37 520,13	9,22
101-0713	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип В и Г, глянцевое покрытие группы II и III	100 м2	2 468,32	23 088,51	9,35

101-0714	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) одностороннее	100 м2	2 256,41	21 163,51	9,38
101-0715	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) двухстороннее	100 м2	3 638,79	33 647,52	9,25
101-0716	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы III (нитроциллюлоидные) одностороннее	100 м2	2 574,26	24 033,98	9,34
101-0717	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы III (нитроциллюлоидные) двухстороннее	100 м2	4 171,07	38 454,41	9,22
101-3669	Плиты древесностружечные МДФ мебельные толщиной 18 мм	100 м2	3 155,27	28 164,31	8,93
101-5852	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт.	32,15	295,33	9,19
101-5853	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x16 мм	шт.	42,85	393,86	9,19

101-5854	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x22 мм	шт.	42,52	391,20	9,20
101-5855	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x22 мм	шт.	56,68	521,46	9,20
101-5856	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт.	38,94	356,44	9,15
101-5857	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x16 мм	шт.	51,97	475,66	9,15
101-5858	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x22 мм	шт.	58,28	532,61	9,14

101-5859	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x22 мм	шт.	77,55	708,67	9,14
101-5860	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе терморепактивных полимеров, размером 1830x600x16 мм	шт.	51,94	473,00	9,11
101-5861	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе терморепактивных полимеров, размером 2440x600x16 мм	шт.	69,14	629,64	9,11
101-5862	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе терморепактивных полимеров, размером 1830x600x22 мм	шт.	64,93	592,22	9,12

101-5863	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе терморепактивных полимеров, размером 2440x600x22 мм	шт.	86,53	789,15	9,12
101-5712	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 6 мм	м2	31,66	121,74	3,85
101-5713	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 9 мм	м2	37,66	152,69	4,05
101-5714	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 10 мм	м2	41,85	171,72	4,10
101-5715	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 12 мм	м2	50,21	223,39	4,45
101-5716	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 15 мм	м2	62,78	268,14	4,27
101-5717	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 18 мм	м2	75,32	306,21	4,07
101-5718	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 22 мм	м2	92,06	367,09	3,99
101-0718	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 9 мм	100 м2	2 727,06	13 860,40	5,08
101-0719	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 10-12 мм	100 м2	3 109,61	15 798,27	5,08
101-0720	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 13-14 мм	100 м2	3 484,91	17 748,80	5,09

101-0721	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 15-17 мм	100 м2	3 862,56	19 686,72	5,10
101-0722	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 18-20 мм	100 м2	4 178,95	21 342,46	5,11
101-0723	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 21-22 мм	100 м2	4 331,05	22 176,57	5,12
101-0724	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 9 мм	100 м2	2 505,20	12 750,65	5,09
101-0725	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 10-12 мм	100 м2	2 831,20	14 405,69	5,09
101-0726	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 13-14 мм	100 м2	3 206,30	16 355,20	5,10
101-0727	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 15-17 мм	100 м2	3 527,39	18 010,18	5,11
101-0728	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 18-20 мм	100 м2	3 789,73	19 395,63	5,12
101-0729	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 21-22 мм	100 м2	3 998,14	20 511,42	5,13
Группа	Плиты цементно-стружечные				
101-0780	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 10 мм	м2	60,02	221,44	3,69
101-0781	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 12 мм	м2	60,15	241,36	4,01
101-3670	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 16 мм	м2	60,26	289,89	4,81

101-3671	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 20 мм	м2	60,49	362,35	5,99
101-3672	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 24 мм	м2	77,09	439,42	5,70
101-5068	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 8 мм	м2	37,72	256,31	6,80
101-5071	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 14 мм	м2	51,40	350,63	6,82
101-5073	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 18 мм	м2	67,93	462,90	6,81
101-5075	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 22 мм	м2	70,83	484,42	6,84
101-5076	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 24 мм	м2	80,68	551,43	6,83
101-5078	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 28 мм	м2	84,12	576,02	6,85
101-5079	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 30 мм	м2	89,08	610,16	6,85
101-5080	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 32 мм	м2	94,31	646,05	6,85
101-5081	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 34 мм	м2	99,54	681,95	6,85
101-5082	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 36 мм	м2	106,42	729,00	6,85
101-5083	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 38 мм	м2	109,62	751,30	6,85

101-5084	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 40 мм	м2	111,22	762,91	6,86
101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м2	97,06	655,37	6,75
Группа	Плиты из шлакоситалла				
101-0730	Плиты облицовочные из прокатного шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 4 мм	м2	34,65	135,66	3,92
101-0731	Плиты прессованные из шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 15 мм	м2	127,31	497,78	3,91
101-0732	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 6 мм	шт.	60,08	231,67	3,86
101-0733	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 8 мм	шт.	78,72	303,35	3,85
101-0734	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 10 мм	шт.	100,24	386,11	3,85
101-0735	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 12 мм	шт.	120,33	463,34	3,85
Группа	Плиты прочие				
101-3662	Плиты армоцементные	м3	2 831,64	16 520,05	5,83
101-1769	Плиты армоцементные	м2	115,39	568,00	4,92
101-1972	Плиты армоцементные толщиной 40 мм	м2	112,85	661,20	5,86
101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м2	212,11	641,50	3,02
101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м2	212,09	641,44	3,02
Группа	Плиты фибролитовые				
101-0773	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 50 мм	м3	425,18	7 250,18	17,05
101-0774	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 75 мм	м3	371,49	6 369,79	17,15
101-0775	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 100 мм	м3	390,39	6 679,88	17,11
101-0776	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 30 мм	м3	457,41	7 941,77	17,36

101-0777	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 50 мм	м3	505,21	8 725,33	17,27
101-0778	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 100 мм	м3	512,95	8 852,25	17,26
Подраздел	Материалы гипсосодержащие				
Группа	Листы и панели гипсокартонные				
101-2955	Листы гипсокартонные ГКЛ 8 мм	м2	13,87	68,97	4,97
101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	м2	16,06	77,11	4,80
101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	16,16	82,76	5,12
101-2510	Листы гипсокартонные ГКЛ 14 мм	м2	16,54	89,78	5,43
101-2511	Листы гипсокартонные ГКЛО 12,5 мм	м2	17,93	104,72	5,84
101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	м2	22,23	110,84	4,99
101-3283	Листы гипсокартонные ветро- влагозащитные, ГИПРОК, толщиной 9 мм	м2	50,38	109,89	2,18
101-3281	Листы гипсокартонные влагостойкие, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	59,79	137,21	2,29
101-4283	Листы гипсокартонные влагостойкие, КНАУФ, толщиной 10 мм	м2	43,28	160,09	3,70
101-3285	Листы гипсокартонные стандартные, БЕЛГИС, толщиной 10 мм	м2	31,70	126,32	3,98
101-3280	Листы гипсокартонные стандартные, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	52,45	125,08	2,38
101-3284	Листы гипсокартонные огнестойкие, ГИПРОК, толщиной 15 мм	м2	50,95	117,55	2,31
101-3282	Листы гипсокартонные ремонтные, ГИПРОК, толщиной 6 мм	м2	49,20	130,13	2,64
101-5293	Листы гипсокартонные повышенной прочности, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	68,74	163,51	2,38
101-6997	Листы гипсовиниловые серии "Классик" толщиной 12 мм	м2	66,73	183,51	2,75
101-3274	Листы гипсовые перфорированные	м2	54,11	177,77	3,29

101-3286	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2	92,72	255,12	2,75
101-3287	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2	95,65	263,20	2,75
101-3288	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 40-42 мм	м2	100,08	275,37	2,75
101-3289	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 50-52 мм	м2	104,56	287,66	2,75
101-3290	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2	117,78	323,92	2,75
101-3291	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2	131,81	362,37	2,75
101-3292	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2	145,11	398,81	2,75
101-3293	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2	165,84	455,60	2,75
101-0759	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 10 мм	м2	73,85	314,53	4,26
101-0760	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 14 мм	м2	89,11	379,63	4,26
101-0761	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 16 мм	м2	100,72	429,45	4,26
101-0772	Плиты гипсокартонные перфорированные звукопоглощающие с подстилающим слоем из нетканого полотна толщиной 8,5 мм	м2	69,86	297,23	4,25
Группа	Листы гипсоволокнистые				
101-2513	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м2	26,25	141,37	5,39

101-2514	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м2	30,41	164,02	5,39
101-2515	Листы гипсоволокнистые малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м2	28,09	151,13	5,38
101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м2	65,59	414,17	6,31
Группа	Панели гипсобетонные				
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м2	104,78	454,21	4,33
Группа	Панели гипсовые				
101-2516	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2	56,13	221,60	3,95
101-2517	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2	59,42	234,99	3,95
101-2518	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2	72,58	286,14	3,94
101-2519	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2	82,00	325,09	3,96
101-2520	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2	90,48	356,76	3,94
101-2521	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2	102,73	405,46	3,95
Группа	Плиты гипсовые				
101-0736	Камни гипсобетонные сплошные марки 25	м3	923,92	4 103,81	4,44
101-0737	Камни гипсобетонные сплошные марки 35	м3	985,26	4 350,43	4,42
101-0738	Камни гипсобетонные сплошные марки 50	м3	1 015,89	4 473,75	4,40
101-0739	Камни гипсобетонные сплошные марки 75	м3	1 050,81	4 614,32	4,39
101-0771	Плиты гипсоволокнистые толщиной 36 мм	м2	40,94	165,24	4,04
101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400x400 мм	м2	204,95	823,71	4,02

101-0763	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 15 мм	м2	130,10	605,21	4,65
101-0764	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 20 мм	м2	141,96	660,34	4,65
101-0765	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 25 мм	м2	145,57	679,14	4,67
101-0766	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 30 мм	м2	157,87	736,78	4,67
101-0767	Плиты гипсовые декоративные 6x6 м, 3x3 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 40 мм	м2	157,23	813,84	5,18
101-0762	Плиты гипсовые звукопоглощающие перфорированные	м2	178,91	740,01	4,14
101-0769	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм	м2	151,14	601,57	3,98
101-0770	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной до 100 мм	м2	130,61	549,85	4,21

101-5294	Плиты гипсовые пазогребневые гидрофобизированные толщиной 80 мм	м2	203,06	480,94	2,37
101-5295	Плиты гипсовые пазогребневые гидрофобизированные толщиной 100 мм	м2	227,13	538,48	2,37
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2	230,78	545,10	2,36
Подраздел	Материалы для дорожного строительства				
Группа	Асидол				
101-1551	Асидол марки А-1	т	1 137,13	4 928,52	4,33
101-1552	Асидол-мылонафт	т	1 651,34	7 037,82	4,26
Группа	Дегти				
101-1565	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-1	т	1 762,26	7 606,60	4,32
101-1566	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-2	т	1 836,82	7 921,32	4,31
101-1567	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-3	т	1 892,56	8 154,55	4,31
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	т	2 843,19	12 173,17	4,28
101-1569	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-5	т	1 984,48	8 543,72	4,31
101-1570	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-6	т	2 076,39	8 930,10	4,30
Группа	Краски и термопластик дорожные				
101-3505	Краска разметочная дорожная ТЕХНОКОЛОР, желтая, оранжевая	т	23 002,33	80 365,23	3,49
101-3506	Краска разметочная дорожная К-911, белая, СПЕКТРЛАЙН	т	26 353,25	92 033,69	3,49
101-5887	Краска разметочная дорожная СПЕКТРЛАЙН, черная	т	26 352,15	91 615,72	3,48
101-5888	Краска разметочная дорожная СПЕКТРЛАЙН, красная	т	27 674,68	89 013,08	3,22
101-5889	Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	24 857,27	86 735,60	3,49
101-3507	Краска разметочная дорожная MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	34,10	74,43	2,18

101-3026	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", белая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	37 763,36	82 144,01	2,18
101-3027	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", желтая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	42 738,92	93 130,33	2,18
101-3028	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", красная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	43 752,45	95 145,69	2,17
101-3029	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", черная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	39 882,59	86 917,19	2,18
101-3030	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", оранжевая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	44 458,87	96 871,57	2,18
101-3509	Термопластик для разметки дорог, марка МЕГОПЛАСТ, белый со светоотражающими шариками	кг	15,58	63,39	4,07
101-3081	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, без светоотражающих шариков	т	15 820,39	45 964,48	2,91
101-3082	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, со светоотражающими шариками	т	18 497,18	49 126,90	2,66
101-3083	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, без светоотражающих шариков	т	14 262,98	42 283,73	2,96
101-3084	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, со светоотражающими шариками	т	16 672,10	45 514,40	2,73

101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	21 198,28	50 652,35	2,39
101-3086	Спрей-пластик Роспласт-спрей, со светоотражающими шариками	т	23 120,70	53 923,48	2,33
101-3087	Технопласт ТХП, (98:2), белый, без светоотражающих стеклошариков	т	53 490,03	196 554,50	3,67
101-3088	Технопласт ТХП, (98:2), белый, со светоотражающими шариками	т	55 680,13	204 612,97	3,67
101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	57 772,89	212 279,49	3,67
101-3983	Термопластик НП-1-170 со стекломикрочастицами	кг	30,97	106,21	3,43
101-5985	Микрочастицы стеклянные светоотражающие для разметки дорог	кг	9,16	32,34	3,53
101-4229	Холодный пластик Limboplast D468H с порошковым отвердителем	кг	47,44	125,12	2,64
101-4251	Холодный пластик для дорожной разметки, цветной	кг	55,50	139,39	2,51
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	52,71	148,62	2,82
101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	50,94	143,47	2,82
101-4234	Химпластик двухкомпонентный холодный Штоллрефлекс Д 1249 для ручного нанесения	кг	48,21	121,15	2,51
101-4235	Химпластик двухкомпонентный холодный Штоллрефлекс Д 1135 для машинного нанесения	кг	53,15	133,58	2,51
101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт.	365,62	1 589,67	4,35

101-4252	Холодный спрей-пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	63,57	168,68	2,65
101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт.	182,82	794,82	4,35
101-3090	Цветное полимерное вяжущее Технопласт ТХП, желтое, красное,зеленое	т	74 295,94	209 867,68	2,82
101-3091	Крошка кварцевая окрашенная, желтая, красная, зеленая	т	14 412,28	44 892,22	3,11
Группа	Материал ремонтный				
101-4152	Материал ремонтный РМ-26 ЭП на основе эпоксидного вяжущего для грунтовки цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	101,46	445,42	4,39
101-4153	Материал ремонтный РМ-26 ЭС на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 1-3 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	52,53	230,26	4,38
101-4154	Материал ремонтный РМ-26 ЭО на основе эпоксидного вяжущего для ремонта цементобетонных покрытий аэродромов и дорог путем создания защитного слоя толщиной 2-5 мм по ТУ 5718-021-07805066-01	кг	35,02	153,51	4,38
101-4155	Материал ремонтный РМ-26 Ф на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т	5 714,12	25 313,30	4,43
101-4156	Материал ремонтный РМ-26 С на основе сухой смеси для ремонта монолитных и сборных цементобетонных покрытий аэродромов и дорог по ТУ 5715-001-07805066-98	т	4 110,10	18 272,18	4,45

Группа	Металлоконструкции				
101-2523	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 1 т до 4 т (РМП,РМТ)	т	12 970,32	62 487,49	4,82
101-2524	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	12 716,44	61 267,39	4,82
101-2525	Металлоконструкции балок ограждения: секции балок СБ-1,СБ-2,СБ-3 (из прокатных и гнутых профилей полосовой и круглой стали), вес от 0,05 до 1 т	т	9 947,16	49 856,62	5,01
101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	12 393,10	57 113,13	4,61
101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м2	13 974,37	53 385,04	3,82
101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	19,11	73,28	3,83
101-2527	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	т	16 699,39	57 054,24	3,42
101-2528	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	т	17 839,22	60 941,55	3,42
101-4223	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	м	1 140,43	3 933,34	3,45
101-4225	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	м	1 633,90	5 632,56	3,45
101-2529	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Ш/1,5-300	м	916,43	3 160,34	3,45

101-2530	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МО-1,1Д/2,0-500	м	1 248,27	4 380,30	3,51
101-2531	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-500	м	1 892,72	6 521,44	3,45
101-2532	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-400	м	1 647,14	5 675,65	3,45
101-4419	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	440 166,03	1 603 031,64	3,64
101-4420	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	491 301,48	1 789 362,66	3,64
101-4421	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	592 596,36	2 158 471,07	3,64
101-4422	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	695 028,28	2 531 122,69	3,64
101-6657	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/300-0,75-1,0-1,1 (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	818 869,96	2 984 548,17	3,64
101-4423	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	911 433,61	3 319 269,86	3,64

101-4424	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	993 009,61	3 616 403,66	3,64
101-4425	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	1 411 312,76	5 139 662,95	3,64
101-4426	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	947 824,69	3 451 853,56	3,64
101-4427	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	1 674 262,48	6 097 302,07	3,64
101-4428	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/400-1,1-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	1 853 462,42	6 750 054,89	3,64
101-4429	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), горячее цинкование	кМ	2 199 610,50	8 010 575,74	3,64
101-4430	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/130-0,75-4,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	кМ	367 464,41	1 253 381,97	3,41
101-4431	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/190-0,75-3,0-1,25, (ТУ 5216-003-44884958-04) огрунтованные	кМ	411 473,24	1 403 670,54	3,41

101-4432	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/250-0,75-2,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	кМ	498 531,07	1 702 905,96	3,42
101-4433	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/300-0,75-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	кМ	586 969,26	2 003 941,26	3,41
101-4434	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/350-1,1-2,5-1,6, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	кМ	763 071,70	2 605 240,46	3,41
101-4435	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/400-1,1-2,0-1,5, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	кМ	833 350,89	2 845 082,72	3,41
101-4436	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДО/450-1,1-1,0-1,2, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	кМ	1 194 916,66	4 079 510,32	3,41
101-4437	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/300-0,75-2,0-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	кМ	796 551,99	2 719 472,11	3,41
101-4438	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/350-1,1-2,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	кМ	1 402 597,22	4 788 489,04	3,41
101-4439	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/400-1,1-1,5-1,1, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	кМ	1 559 864,52	5 325 393,11	3,41

101-4440	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11-ДД/450-1,1-1,0-1,0, (ТУ 5216-003-44884958-04), огрунтованные	км	1 862 152,96	6 357 469,76	3,41
101-4441	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	13 800,59	41 105,29	2,98
101-4442	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-18, горячее цинкование	компл.	9 546,72	28 428,42	2,98
101-4443	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	компл.	6 227,06	18 544,13	2,98
101-4444	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	компл.	17 893,50	53 291,33	2,98
101-4445	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-18, горячее цинкование	компл.	12 052,37	35 894,22	2,98
101-4446	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/0,75-25, горячее цинкование	компл.	22 968,05	68 410,05	2,98

101-4447	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/1,1-25, горячее цинкование	комп л.	30 169,78	89 863,23	2,98
101-4448	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-25, огрунтованные	комп л.	11 522,51	34 334,09	2,98
101-4449	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-18, огрунтованные	комп л.	7 965,40	23 717,97	2,98
101-4450	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-12, огрунтованные	комп л.	5 224,23	15 563,62	2,98
101-4451	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-25, огрунтованные	комп л.	15 008,73	44 717,47	2,98
101-4452	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-18, огрунтованные	комп л.	10 141,51	30 197,23	2,98
101-4453	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/0,75-25, огрунтованные	комп л.	19 171,90	57 127,49	2,98

101-4454	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/1,1-25, огрунтованные	комп л.	25 306,33	75 408,53	2,98
101-4455	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-15, горячее цинкование	комп л.	8 153,83	26 969,13	3,31
101-4456	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-12, горячее цинкование	комп л.	6 227,06	20 598,65	3,31
101-4457	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-15, горячее цинкование	комп л.	9 246,55	30 547,06	3,30
101-4458	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-12, горячее цинкование	комп л.	8 440,00	27 882,56	3,30
101-4459	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	комп л.	6 820,09	20 223,09	2,97
101-4460	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	комп л.	5 224,23	15 493,80	2,97

101-4461	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	комп л.	8 001,59	23 738,58	2,97
101-4462	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	комп л.	7 138,92	21 184,01	2,97
101-6555	Стойка для экрана шумозащитного с покрытием методом горячего оцинкованная в комплекте с крепежными деталями СШ. 1	т	31 384,42	92 979,61	2,96
101-6556	Панель звукоизолирующая шумозащитная из оцинкованной стали, окрашенная полиэфирной порошковой краской, с глухой или перфорированной фасадной крышкой	м2	1 620,37	4 800,51	2,96
101-6531	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 3050 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	6 312,97	28 022,11	4,44
101-6532	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 4050 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	6 792,75	30 151,77	4,44

101-6533	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 5100 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	8 189,69	36 352,52	4,44
101-6534	Экран звукоотражающий светопрозрачный высотой 6100 мм, с индексом изоляции воздушного шума 32 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 12 мм, комплект креплений)	п.м	9 360,12	41 547,85	4,44
101-6535	Экран звукоотражающий сотовый высотой 3050 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	3 284,21	14 578,00	4,44
101-6536	Экран звукоотражающий сотовый высотой 4050 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	4 046,18	17 960,25	4,44
101-6537	Экран звукоотражающий сотовый высотой 5100 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	4 731,04	21 000,21	4,44
101-6538	Экран звукоотражающий сотовый высотой 6100 мм, шумопонижение 21 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоизолирующая панель - термопласт 25 мм, комплект креплений)	п.м	5 223,31	23 185,31	4,44

101-6585	Экран звукопоглощающий металлический высотой 2400 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	5 395,64	23 950,25	4,44
101-6586	Экран звукопоглощающий металлический высотой 3600 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	6 808,50	30 221,68	4,44
101-6587	Экран звукопоглощающий металлический высотой 4800 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	8 564,03	38 014,15	4,44
101-6588	Экран звукопоглощающий металлический высотой 6000 мм, с индексом изоляции воздушного шума 33 дБ, коэффициент шумопоглощения 0,97 (стойка сварная с полимерным покрытием, звукопоглощающая панель перфорированная с одной стороны 145 мм, комплект креплений)	п.м	10 490,89	46 567,13	4,44

101-6589	Экран звукоотражающий металлический высотой 2400 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	3 511,24	15 585,75	4,44
101-6590	Экран звукоотражающий металлический высотой 3600 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	5 138,38	22 808,32	4,44
101-6591	Экран звукоотражающий металлический высотой 4800 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	6 679,83	29 650,53	4,44
101-6592	Экран звукоотражающий металлический высотой 6000 мм, шумопонижение 23 дБ (стойка сварная с полимерным покрытием, звукоотражающая 3-х слойная сэндвич-панель 100 мм, комплект креплений)	п.м	8 135,65	36 112,65	4,44
101-4802	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МО-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	441 588,17	1 654 496,06	3,75
101-4803	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МО-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	577 636,53	2 164 824,63	3,75
101-4804	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МО-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	747 521,44	2 798 360,64	3,74

101-4842	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, однорядное оцинкованное марки 11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	1 744 359,05	6 530 055,43	3,74
101-4805	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,5-300, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	807 780,13	2 734 393,67	3,39
101-4806	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,5-300, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	866 966,91	2 934 998,66	3,39
101-4807	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,0-350, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	892 648,58	3 023 170,11	3,39
101-4808	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,0-350, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	1 010 474,88	3 422 232,24	3,39
101-4809	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	1 034 530,79	3 503 692,18	3,39
101-4810	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	1 191 546,38	4 035 469,85	3,39
101-4811	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	1 317 487,06	4 461 990,52	3,39

101-4812	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	1 552 868,92	5 259 199,37	3,39
101-4813	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	1 231 289,53	4 170 016,07	3,39
101-4814	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	1 339 643,58	4 534 751,42	3,39
101-4815	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	1 194 778,98	4 046 453,24	3,39
101-4816	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,33-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	1 328 555,04	4 499 516,87	3,39
101-4817	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,33-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	1 450 717,50	4 913 223,48	3,39
101-4818	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	1 332 074,83	4 511 415,53	3,39
101-4819	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	1 612 331,81	5 460 561,00	3,39

101-4820	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	1 774 475,26	6 009 729,03	3,39
101-4821	Ограждение барьерное мостовое одностороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МО-2,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	1 332 074,83	4 511 415,53	3,39
101-4822	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,5-130, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	705 004,60	2 346 150,21	3,33
101-4823	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,5-190, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	859 333,86	2 858 525,50	3,33
101-4824	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-250, толщина балки 4 мм, прогиб 0,48 м, высота 0,75 м	км	1 051 284,58	3 502 262,40	3,33
101-4825	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,5-300, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	1 326 118,26	4 417 892,42	3,33
101-4826	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,5-300, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	1 420 446,62	4 732 105,71	3,33
101-4827	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-350, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	1 423 695,65	4 742 909,59	3,33

101-4828	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-350, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	1 541 526,06	5 135 451,10	3,33
101-4829	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,5-400, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	1 586 926,23	5 286 705,62	3,33
101-4831	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,83 м, высота 1,10 м	км	1 912 583,36	6 371 596,64	3,33
101-4832	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-450, толщина балки 4 мм, прогиб 0,40 м, высота 1,10 м	км	2 147 969,34	7 155 779,31	3,33
101-4833	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	1 783 668,52	5 942 141,85	3,33
101-4834	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	1 892 039,03	6 303 171,98	3,33
101-4835	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,5-500, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	1 914 470,42	6 377 898,92	3,33
101-4836	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,33-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	1 892 039,03	6 303 171,98	3,33

101-4837	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,33-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	2 013 926,64	6 709 218,36	3,33
101-4838	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-550, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	2 070 948,62	6 899 186,81	3,33
101-4839	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,10 м	км	2 207 428,11	7 353 850,73	3,33
101-4840	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-1,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,59 м, высота 1,50 м	км	2 369 579,79	7 894 045,42	3,33
101-4841	Ограждение барьерное мостовое двухстороннее, двухрядное оцинкованное марки 11МД-2,0-600, толщина балки 4 мм, прогиб 0,73 м, высота 1,50 м	км	2 070 948,62	6 888 322,00	3,33
101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500x1750 мм (стойки 40x40 мм), ГОСТ 5284-80	шт	1 197,47	4 004,43	3,34
101-6121	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром от 1,0 до 2,5 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	18 241,85	93 133,62	5,11
101-6122	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром от 2,5 до 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	18 241,85	93 133,62	5,11
101-6123	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром свыше 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	18 241,85	93 133,62	5,11

101-6124	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	18 241,85	93 133,62	5,11
101-6125	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	18 241,85	93 133,62	5,11
101-6126	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки ст.3	т	18 241,85	93 133,62	5,11
101-6127	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 1 до 2,5 м, стрела от 1 до 2,5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	18 241,85	93 133,62	5,11
101-6128	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет от 2,5 до 5 м, стрела от 2,5 до 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	18 241,85	93 133,62	5,11

101-6129	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение пониженное, полицентрическое, арочное, эллиптическое, пролет свыше 5 м, стрела свыше 5 м, толщина стали 3 мм, марки 09Г2	т	18 241,85	93 133,62	5,11
101-7078	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 750 мм	м	1 781,77	9 142,50	5,13
101-7079	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1000 мм	м	2 294,02	11 770,92	5,13
101-7080	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1500 мм	м	3 587,15	18 406,14	5,13
101-7081	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1600 мм	м	3 875,45	19 885,45	5,13
101-7082	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1800 мм	м	4 351,74	22 329,36	5,13
101-7083	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 3,0 мм, диаметром 2000 мм	м	5 780,66	29 661,34	5,13
101-7084	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 3,2 мм, диаметром 2000 мм	м	6 039,06	30 987,22	5,13

101-7085	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 3,2 мм, диаметром 2500 мм	м	8 454,92	43 383,32	5,13
101-7086	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 750 мм	шт.	1 311,49	6 729,43	5,13
101-7087	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1000 мм	шт.	1 491,83	7 654,78	5,13
101-7088	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1500 мм	шт.	1 596,24	8 190,52	5,13
101-7089	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1600 мм	шт.	1 636,74	8 398,33	5,13
101-7090	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1800 мм	шт.	1 731,11	8 882,56	5,13
101-7091	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 2000 мм	шт.	1 759,89	9 030,23	5,13

101-7092	Оголовник для гофрированной цельнотовитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 2500 мм	шт.	2 399,82	12 313,80	5,13
101-7093	Бандаж для гофрированной цельнотовитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 750 мм	шт.	790,03	4 053,75	5,13
101-7094	Бандаж для гофрированной цельнотовитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1000 мм	шт.	797,25	4 090,80	5,13
101-7095	Бандаж для гофрированной цельнотовитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1500 мм	шт.	1 005,41	5 158,89	5,13
101-7096	Бандаж для гофрированной цельнотовитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1600 мм	шт.	1 040,94	5 341,20	5,13
101-7097	Бандаж для гофрированной цельнотовитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1800 мм	шт.	1 252,48	6 426,64	5,13
101-7098	Бандаж для гофрированной цельнотовитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 2000 мм	шт.	1 844,95	9 466,68	5,13
101-7099	Бандаж для гофрированной цельнотовитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 2500 мм	шт.	2 649,40	13 594,42	5,13

101-7100	Экран металлический гофрированный противофильтрационный толщиной 27 мм	м2	1 147,78	5 889,41	5,13
Группа	Пленкообразующие материалы				
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	6 906,43	17 054,81	2,47
101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	3 689,08	9 167,17	2,48
Группа	Полимеры для стабилизации грунта				
101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nicoflok для стабилизации грунта	т	30 998,42	113 296,01	3,65
101-7147	Стабилизатор грунта химический, марка "Polybond"	л	1 864,37	6 814,08	3,65
101-7333	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий жидкий, марка "ПГСЖ-1"	л	147,52	539,17	3,65
101-7334	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий битумосодержащий, марка "ПГСБ-2"	л	35,52	129,82	3,65
101-7335	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий, марка "ПГСП-3"	кг	21,15	77,30	3,65
Группа	Система дренажа				
101-5610	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x40 мм, длиной 400 мм	п.м	54,38	371,24	6,83
101-5611	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x40 мм, длиной 600 мм	п.м	80,49	556,86	6,92
101-5612	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x50 мм, длиной 400 мм	п.м	67,00	463,04	6,91
101-5613	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x50 мм, длиной 600 мм	п.м	100,93	694,56	6,88

101-5614	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x60 мм, длиной 400 мм	п.м	80,35	556,45	6,93
101-5615	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x60 мм, длиной 600 мм	п.м	121,61	834,68	6,86
101-5616	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x40 мм, длиной 400 мм	п.м	76,94	470,12	6,11
101-5617	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x40 мм, длиной 600 мм	п.м	115,98	691,52	5,96
101-5618	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x50 мм, длиной 400 мм	п.м	96,35	576,27	5,98
101-5619	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x50 мм, длиной 600 мм	п.м	144,94	864,41	5,96
101-5620	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x60 мм, длиной 400 мм	п.м	115,91	690,72	5,96
101-5621	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x60 мм, длиной 600 мм	п.м	173,61	1 036,07	5,97
101-5622	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x40 мм, длиной 400 мм	п.м	70,19	483,66	6,89
101-5623	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x40 мм, длиной 600 мм	п.м	105,11	725,49	6,90

101-5624	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x50 мм, длиной 400 мм	п.м	88,11	608,62	6,91
101-5625	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x50 мм, длиной 600 мм	п.м	132,29	912,93	6,90
101-5626	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x60 мм, длиной 400 мм	п.м	105,52	726,71	6,89
101-5627	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x60 мм, длиной 600 мм	п.м	158,22	1 090,06	6,89
101-7075	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 010 размером 1000x260x185 мм	шт.	361,30	2 660,29	7,36
101-7076	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 020 размером 1000x260x235 мм	шт.	438,74	2 656,91	6,06
101-7077	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 100 размером 1000x260x100 мм	шт.	360,57	2 194,88	6,09
101-7072	Решетка для водоотводного канала щелевая стальная, оцинкованная, размером 1000x237x22 мм	шт.	334,39	1 910,23	5,71
101-7073	Решетка для водоотводного канала щелевая чугунная, черная, размером 500x237x25 мм	шт.	443,81	2 505,26	5,64
101-7074	Решетка для водоотводного канала ячеистая, стальная, оцинкованная, размером 1000x237x33 мм	шт.	741,79	4 124,37	5,56
Группа	Смолы				
101-1588	Смола препарированная дорожная марки СД-3	т	3 105,80	11 972,20	3,85
101-1589	Смола препарированная дорожная марки СД-4	т	3 164,24	12 202,05	3,86

101-1590	Смола препарированная дорожная марки СД-5	т	3 286,05	12 663,00	3,85
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	2 074,17	7 282,63	3,51
101-1592	Смола древесная обезвоженная	т	13 367,00	73 554,49	5,50
Группа	Средства технического регулирования				
101-7021	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.35 (вес 23,4 кг)	шт.	356,33	1 679,29	4,71
101-7022	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40 (вес 27 кг)	шт.	411,14	1 919,18	4,67
101-7023	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-01 (вес 27,2 кг)	шт.	414,18	1 911,18	4,61
101-7024	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-03 (вес 28,9 кг)	шт.	440,08	2 030,64	4,61
101-7026	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-04 (вес 28,8 кг)	шт.	438,56	2 023,63	4,61
101-7027	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-05 (вес 29,5 кг)	шт.	449,20	2 072,79	4,61
101-7028	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-06 (вес 35 кг)	шт.	532,97	2 459,31	4,61

101-7029	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40/1 (вес 26,3 кг)	шт.	400,49	1 847,92	4,61
101-7030	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40/2 (вес 27,5 кг)	шт.	418,75	1 932,24	4,61
101-7031	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42 (вес 27,7 кг)	шт.	421,81	1 946,35	4,61
101-7032	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-01 (вес 28,5 кг)	шт.	433,98	1 946,35	4,48
101-7033	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-03 (вес 30,3 кг)	шт.	461,40	2 127,83	4,61
101-7034	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-04 (вес 30,2 кг)	шт.	459,88	2 148,37	4,67
101-7035	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-05 (вес 31 кг)	шт.	472,05	2 178,17	4,61
101-7036	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-06 (вес 36,7 кг)	шт.	558,86	2 578,73	4,61

101-7037	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42/1 (вес 27,6 кг)	шт.	420,29	1 939,36	4,61
101-7038	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42/2 (вес 28,8 кг)	шт.	438,56	2 023,63	4,61
101-7039	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46/1 (вес 30,1 кг)	шт.	458,35	2 115,00	4,61
101-7040	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46/2 (вес 31,3 кг)	шт.	476,62	2 196,08	4,61
101-7041	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50 (вес 33,5 кг)	шт.	510,13	2 350,46	4,61
101-7042	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-1 (вес 33,9 кг)	шт.	516,23	2 378,52	4,61
101-7043	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50/1 (вес 32,8 кг)	шт.	499,46	2 301,33	4,61
101-7044	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50/2 (вес 33,4 кг)	шт.	508,60	2 343,37	4,61

101-7045	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.45/1 (вес 49,9 кг)	шт.	759,86	3 501,09	4,61
101-7046	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.45/2 (вес 50,9 кг)	шт.	775,08	3 570,99	4,61
101-7047	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.46/1 (вес 51 кг)	шт.	776,60	3 578,25	4,61
101-7048	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.50/1 (вес 55,4 кг)	шт.	843,61	3 887,01	4,61
101-7049	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.55/1 (вес 60,8 кг)	шт.	925,84	4 265,85	4,61
101-7050	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.60/1 (вес 66,1 кг)	шт.	1 008,98	4 648,94	4,61
101-7051	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.65/1 (вес 71,6 кг)	шт.	1 090,30	5 023,60	4,61
101-7052	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-07 (вес 43 кг)	шт.	654,78	3 016,94	4,61

101-7053	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-08 (вес 38 кг)	шт.	578,65	2 666,19	4,61
101-7054	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46 (вес 38 кг)	шт.	578,65	2 666,19	4,61
101-7055	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-02 (вес 37 кг)	шт.	563,42	2 599,84	4,61
101-7056	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-03 (вес 39 кг)	шт.	593,88	2 736,32	4,61
101-7057	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-04 (вес 38 кг)	шт.	578,65	2 666,19	4,61
101-7058	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.55 (вес 38 кг)	шт.	578,65	2 666,19	4,61
101-7059	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-08 (вес 42 кг)	шт.	639,55	2 946,33	4,61
101-7060	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-02 (вес 27,2 кг)	шт.	414,18	1 908,38	4,61
101-7061	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-02 (вес 28,5 кг)	шт.	433,98	1 999,59	4,61

101-7064	Стойка металлическая для дорожного знака диаметром 57 мм	шт.	144,38	664,74	4,60
101-7065	Стойка металлическая для дорожного знака диаметром 76 мм	шт.	234,89	1 081,46	4,60
101-3972	Блоки пластиковые водоналивные марки РДБ-800 высотой 0,8 м, длиной 2,0 м, шириной в основании 0,5 м	шт.	1 296,85	4 740,44	3,66
101-2427	Микросферы «Potters»	т	967,15	3 796,98	3,93
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	498,82	2 071,43	4,15
101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.	33,74	124,60	3,69
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м2	65 057,22	146 021,31	2,24
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	169 390,66	380 123,77	2,24
101-2998	Пленка светоотражающая	м2	7,34	52,40	7,14
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	37,21	149,82	4,03
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	54,23	200,19	3,69
101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт.	582,39	1 835,56	3,15
101-5992	Делиниатор размером 1065x100x200 мм, массой 10 кг	шт.	541,44	1 703,75	3,15
101-5993	Делиниатор размером 550x200x150 мм, массой 20 кг	шт.	713,66	2 245,67	3,15
101-5994	Выделитель полос общественного транспорта (делиниатор) размером 550x70x150 мм	шт.	401,40	1 263,09	3,15
101-5995	Концевой элемент для выделителя полос общественного транспорта размером 550x110x150 мм	шт.	88,84	279,55	3,15
101-5996	Вешка для делиниатора размером 20x120x300 мм	шт.	83,28	262,06	3,15
101-5997	Вешка для делиниатора размером 20x135x300 мм	шт.	104,10	327,57	3,15

101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт.	55,84	107,27	1,92
101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.	54,18	107,99	1,99
101-2024	Указатель	шт.	5,56	153,20	27,55
101-6415	Знак надомный световой размером 450x450 мм	шт.	296,23	858,58	2,90
101-6416	Знак надомный световой размером 470x260 мм	шт.	307,00	889,67	2,90
101-6417	Знак надомный световой размером 1250x330 мм	шт.	845,05	2 448,80	2,90
101-6418	Знак надомный световой размером 1150x450 мм	шт.	889,06	2 576,31	2,90
101-6419	Знак надомный световой размером 1600x450 мм	шт.	931,46	2 699,39	2,90
101-6420	Знак надомный несветовой размером 400x200 мм	шт.	46,42	134,67	2,90
101-6421	Знак надомный несветовой размером 800x200 мм	шт.	93,07	270,02	2,90
101-6539	Знак дорожный светодиодный диаметром 700 мм, 12-24 В	шт.	2 557,10	3 855,51	1,51
101-6540	Знак дорожный светодиодный диаметром 900 мм, 12-24 В	шт.	3 891,44	5 911,78	1,52
101-6541	Знак дорожный светодиодный диаметром 700 мм, на щите 700x700 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт.	3 524,48	5 358,96	1,52
101-6542	Знак дорожный светодиодный диаметром 900 мм, на щите 1000x1000 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт.	4 532,07	6 891,00	1,52
101-6543	Знак дорожный светодиодный на щите 1200x1200 мм, 12-24 В	шт.	5 754,34	8 749,46	1,52
101-6544	Знак дорожный светодиодный на щите 1200x1200 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт.	7 624,88	11 593,61	1,52
101-4289	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 900x900x900 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	584,56	896,14	1,53

101-4290	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 350x700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	394,65	605,10	1,53
101-4291	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.1	шт.	1 038,73	1 368,99	1,32
101-4292	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.2	шт.	1 560,37	2 056,42	1,32
101-4293	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 500x2250 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт.	2 391,85	3 152,12	1,32
101-4294	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900x900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт.	584,53	896,15	1,53
101-4295	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт.	661,36	1 013,90	1,53
101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	661,35	1 013,90	1,53
101-4297	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт.	1 422,59	1 696,33	1,19
101-4298	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33	шт.	661,35	1 013,90	1,53

101-4299	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт.	661,35	1 013,90	1,53
101-4300	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 1350x900 мм, тип 5.1-5.4	шт.	1 811,45	2 159,98	1,19
101-4301	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.	661,35	1 013,90	1,53
101-4302	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x600 мм, тип 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34	шт.	729,15	1 117,84	1,53
101-4303	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x930 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	999,34	1 546,22	1,55
101-4304	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x1400 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	1 448,81	2 216,52	1,53
101-4305	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 350x1050 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	642,63	938,29	1,46

101-4306	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 200х300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	179,50	275,23	1,53
101-4307	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1050х700 мм, тип 7.1-7.18	шт.	1 157,13	1 525,03	1,32
101-4308	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700х700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.	661,41	1 013,90	1,53
101-4309	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	394,67	610,75	1,55
101-4310	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 1200х1200х1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	1 093,05	1 440,62	1,32
101-4311	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 1200х1200х1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт.	1 093,06	1 440,62	1,32
101-4312	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350х700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2	шт.	394,68	610,75	1,55
101-4313	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 700х700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт.	661,42	1 013,90	1,53

101-4314	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5	шт.	875,30	1 203,91	1,38
101-4315	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, размером 900x600 мм, тип 4.8.1-4.8.3	шт.	729,17	1 128,28	1,55
101-4316	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 1050x700 мм, тип 6.19.1, 6.19.2	шт.	1 157,07	1 591,32	1,38
101-4317	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6	шт.	1 280,43	1 687,62	1,32
101-4318	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	1 280,44	1 687,62	1,32
101-4319	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 900x900 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.	1 280,44	1 687,62	1,32
101-4320	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 900x900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3	шт.	1 280,44	1 687,62	1,32
101-4321	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x900 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.	1 280,45	1 687,62	1,32

101-4322	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 900 мм, тип 3.1-3.9, 3.11-3.33	шт.	1 280,44	1 687,62	1,32
101-4323	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт.	1 280,47	1 687,62	1,32
101-4324	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1350x900 мм, тип 7.1-7.18	шт.	1 811,49	2 387,34	1,32
101-4325	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x1050 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	642,66	985,20	1,53
101-4326	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 450x900 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	718,27	946,70	1,32
101-4327	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 700x3150 мм, тип 1.34.1, 1.34.2, 1.34.3	шт.	4 279,08	5 639,08	1,32
101-4328	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1200 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	1 592,80	2 464,27	1,55
101-4329	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	3 248,26	4 280,75	1,32

101-4330	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 450x1350 мм, тип 5.7.1, 5.7.2, 5.23.2, 5.24.2	шт.	968,11	1 275,98	1,32
101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x450 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	349,72	461,03	1,32
101-4332	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 450x1350 мм, тип 6.14.2, 6.16, 6.18.1-6.18.3	шт.	968,18	1 275,98	1,32
101-4333	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 450x900 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	718,28	946,70	1,32
101-4334	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 1700x500 мм, тип 8.22.1-8.22.3	шт.	1 499,14	2 319,34	1,55
101-6970	Знак дорожный управляемый, переменной информации тип "А" TELEGRA	шт.	163 085,84	252 786,68	1,55
101-6971	Знак дорожный управляемый, переменной информации тип "В/С" TELEGRA	шт.	180 068,55	279 110,26	1,55
101-6972	Табло динамическое, информационное, монохромное размером 5000x1600x225 мм TG-MONO TELEGRA	шт.	1 264 528,33	1 866 711,45	1,48
101-6975	Видеоэкран светодиодный, полноцветный размером 3,84x2,56 м (из 9 модулей) HATA 200 SMD.RGB	шт.	615 032,86	921 537,45	1,50
101-6973	Дорожный контроллер 5100-003-T1-V2 TELEGRA	шт.	277 968,21	413 599,81	1,49

101-6974	Измеритель скорости радиолокационный (радар) Рапира	шт.	17 712,29	26 354,81	1,49
101-6560	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт.	3 587,78	13 006,77	3,63
101-6561	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт.	3 970,11	15 392,90	3,88
101-6562	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.л.2, Т.1.л.1, Т.1.п.2 диаметром апертуры 200 мм	шт.	3 643,66	14 125,67	3,88
101-6563	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.л.2, Т.1.л.1, Т.1.п.2 диаметром апертуры 300 мм	шт.	4 055,40	15 721,90	3,88
101-6564	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.п.1, Т.1.пл.2, Т.1.пл.1 диаметром апертуры 200 мм	шт.	3 643,66	14 125,67	3,88
101-6565	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1.п.1, Т.1.пл.2, Т.1.пл.1 диаметром апертуры 300 мм	шт.	4 055,40	15 721,90	3,88
101-6566	Светофор транспортный ламповый тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт.	2 028,80	7 490,68	3,69
101-6567	Светофор транспортный ламповый тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт.	2 643,49	9 760,22	3,69
101-6568	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 200 мм	шт.	1 623,01	5 992,43	3,69
101-6569	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 300 мм	шт.	1 820,08	6 720,05	3,69

101-6570	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 200 мм	шт.	996,56	3 679,47	3,69
101-6571	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 300 мм	шт.	1 264,19	4 667,61	3,69
101-6674	Светофор промышленный светодиодный ССД200Пр (Т8.1)	шт.	2 080,46	7 681,42	3,69
101-6675	Светофор промышленный ламповый СЛ200Пр	шт.	904,44	3 339,35	3,69
101-6572	Светофор пешеходный светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт.	2 290,81	8 458,06	3,69
101-6573	Светофор пешеходный светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт.	2 852,56	10 532,14	3,69
101-6673	Светофор пешеходный светодиодный ССД200П (П1.1)	шт.	1 669,89	6 165,52	3,69
101-6574	Светофор пешеходный ламповый тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт.	1 831,95	6 763,87	3,69
101-6575	Светофор пешеходный ламповый тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт.	1 940,75	7 165,58	3,69
101-6576	Светофор пешеходный с анимацией и звонком диаметром апертуры 200 мм	шт.	3 614,30	13 344,62	3,69
101-6577	Светофор пешеходный с обратным отсчетом времени диаметром апертуры 200 мм	шт.	3 614,30	13 344,62	3,69
101-6578	Светофор трамвайный тип Т.5.1 диаметром апертуры 100 мм	шт.	3 320,30	12 259,12	3,69
101-6579	Светофор реверсивный тип Т.4	шт.	6 467,36	23 878,61	3,69
101-6580	Светофор реверсивный тип Т.4.Ж	шт.	9 470,32	34 966,05	3,69

101-6581	Линза для лампового светофора диаметром 200 мм	шт.	105,75	379,80	3,59
101-6582	Линза для лампового светофора диаметром 300 мм	шт.	114,57	411,48	3,59
101-6583	Козырек для светофора (бленда) диаметром 200 мм	шт.	105,85	380,16	3,59
101-6584	Козырек для светофора (бленда) диаметром 300 мм	шт.	114,68	411,87	3,59
101-6977	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт.	7 570,82	51 338,24	6,78
Группа	Текстиль				
101-4117	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-50	м2	26,53	102,65	3,87
101-4118	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-70	м2	34,10	131,99	3,87
101-4119	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-100	м2	44,38	171,80	3,87
101-4120	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-200	м2	81,22	314,27	3,87
101-4137	Дренажный композит TERRAM 1B1	м2	52,26	208,45	3,99
101-4138	Дренажный композит TERRAM 1B	м2	32,65	130,45	4,00
101-4139	Дренажный композит TERRAM 1BZ	м2	59,18	236,59	4,00
101-4140	Дренажный композит Terram Frost Blanket	м2	98,02	391,33	3,99
101-4141	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 20/20	м2	32,38	163,57	5,05
101-4142	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 40/40	м2	34,56	174,75	5,06
101-4143	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 50/50	м2	40,89	206,81	5,06
101-4144	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 60/60	м2	54,96	277,90	5,06
101-4145	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 80/80	м2	71,49	361,49	5,06
101-4146	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 100/100	м2	79,71	403,03	5,06
101-4147	Геокомпозитный материал ARMATEX RCM 50/50	м2	39,49	199,75	5,06
101-5128	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 20/20 B15	м2	37,90	164,01	4,33
101-5129	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 30/30 B15	м2	42,83	185,42	4,33

101-5130	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 40/40 B15	м2	48,03	207,99	4,33
101-5131	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 60/60 B15	м2	52,16	225,81	4,33
101-5132	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 30/30 B15 FM	м2	58,21	251,97	4,33
101-5133	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 65/65 B15 FM	м2	70,29	304,24	4,33
101-5134	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 40/40 B15 FT	м2	48,32	209,22	4,33
101-5135	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 65/65 B15 FT	м2	59,02	255,54	4,33
101-5114	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 30/30 B20	м2	37,43	162,00	4,33
101-5115	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 50/25 B20	м2	40,43	174,94	4,33
101-5116	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 55/30 B30	м2	50,30	217,79	4,33
101-5117	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 50/50 B 25	м2	47,61	206,14	4,33
101-5118	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 55/55 B 15	м2	48,22	208,80	4,33
101-5119	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 60/60 B15	м2	49,41	213,94	4,33
101-5120	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 75/75 B20	м2	52,68	228,10	4,33
101-5121	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 110/35 B20	м2	53,90	233,43	4,33
101-5122	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 135/0 B20	м2	53,28	230,72	4,33
101-5123	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 175/0 B20	м2	59,88	259,29	4,33
101-5124	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 230/0 B20	м2	62,86	272,21	4,33

101-5125	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 30/30 B20 M	м2	47,92	207,34	4,33
101-5126	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 65/65 B20 M	м2	65,87	285,20	4,33
101-5127	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 100/50 B20 M	м2	71,24	308,49	4,33
101-4133	Сетка ПСД (50x50)-32x38 (геосетка)	м2	127,37	635,99	4,99
101-4238	Геоматы бентонитовые NaBento RL-N	м2	138,11	500,84	3,63
101-5634	Геомат МТС 15-550 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	65,29	282,73	4,33
101-5635	Геомат МТСК 5-350 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	88,74	384,24	4,33
101-5636	Геомат МТСК 50-550 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	132,11	571,48	4,33
101-5637	Геомат МТСД 1-15 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	130,36	564,42	4,33
101-5638	Геомат МТСД 2-15 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	149,54	647,43	4,33
101-2619	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 500 uv	м2	5,61	34,31	6,12
101-2620	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700 uv	м2	6,29	40,16	6,39
101-2621	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900 uv	м2	7,58	49,73	6,56
101-2622	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000 uv	м2	8,06	52,91	6,56
101-2623	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300 uv	м2	10,61	68,22	6,43
101-2624	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500 uv	м2	12,18	85,43	7,01

101-2625	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000 uv	м2	14,45	91,80	6,35
101-2626	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000 uv	м2	16,80	115,39	6,87
101-2627	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000 uv	м2	22,21	145,99	6,57
101-2628	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700	м2	5,59	39,01	6,98
101-2629	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900	м2	7,07	48,90	6,92
101-2630	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000	м2	7,57	51,77	6,84
101-2631	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300	м2	10,20	66,94	6,56
101-2632	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500	м2	11,49	77,77	6,77
101-2633	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000	м2	13,86	90,53	6,53
101-2634	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000	м2	16,61	109,02	6,56
101-2635	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000	м2	21,71	141,53	6,52
101-7326	Нетканый термоскрепленный геотекстиль Геоспан ТС 110	м2	7,38	48,66	6,59
101-2695	Нетканый геотекстиль Дорнит 200 г/м2	м2	6,90	32,84	4,76
101-3121	Нетканый геотекстиль Дорнит 250 г/м2	м2	8,23	34,63	4,21
101-2696	Нетканый геотекстиль Дорнит 300 г/м2	м2	9,53	45,38	4,76
101-3122	Нетканый геотекстиль Дорнит 350 г/м2	м2	9,98	42,05	4,21
101-3123	Нетканый геотекстиль Дорнит 400 г/м2	м2	10,56	44,49	4,21
101-3124	Нетканый геотекстиль Дорнит 450 г/м2	м2	12,21	51,41	4,21

101-3125	Нетканый геотекстиль Дорнит 500 г/м2	м2	14,08	59,34	4,21
101-3126	Нетканый геотекстиль Дорнит 600 г/м2	м2	17,07	71,90	4,21
101-6992	Нетканый геотекстиль Турар SF 20	м2	6,27	32,51	5,18
101-2698	Нетканый геотекстиль Турар SF 27	м2	9,54	42,72	4,48
101-2969	Нетканый геотекстиль Турар SF 40	м2	11,50	58,65	5,10
101-6993	Нетканый геотекстиль Турар SF 49	м2	11,61	59,12	5,09
101-2970	Нетканый геотекстиль Турар SF 56	м2	14,79	76,50	5,17
101-6994	Нетканый геотекстиль Турар SF 65	м2	14,87	75,71	5,09
101-2971	Нетканый геотекстиль Турар SF 94	м2	24,65	112,06	4,55
101-3017	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д160, иглопробивной	м2	8,54	18,80	2,20
101-3018	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д250, иглопробивной	м2	11,01	23,98	2,18
101-3019	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ160, иглопробивной термоскрепленный	м2	10,18	23,34	2,29
101-3020	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ250, иглопробивной термоскрепленный	м2	12,51	27,08	2,16
101-3021	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ360, иглопробивной термоскрепленный	м2	16,27	42,53	2,61
101-7239	Нетканый геотекстиль Геотекс 150	м2	3,22	16,36	5,08
101-7240	Нетканый геотекстиль Геотекс 200	м2	4,28	21,77	5,09
101-7241	Нетканый геотекстиль Геотекс 250	м2	4,87	24,77	5,09
101-7242	Нетканый геотекстиль Геотекс 300	м2	5,83	29,66	5,09
101-7243	Нетканый геотекстиль Геотекс 350	м2	6,80	34,59	5,09
101-7244	Нетканый геотекстиль Геотекс 400	м2	7,77	39,53	5,09
101-7245	Нетканый геотекстиль Геотекс 450	м2	8,74	44,46	5,09

101-7246	Нетканый геотекстиль Геотекс 500	м2	9,23	46,95	5,09
101-7247	Нетканый геотекстиль Геотекс 550	м2	10,14	51,58	5,09
101-7248	Нетканый геотекстиль Геотекс 600	м2	11,07	56,31	5,09
101-7249	Нетканый геотекстиль Канвалан 150	м2	3,39	15,69	4,63
101-7250	Нетканый геотекстиль Канвалан 200	м2	4,50	20,83	4,63
101-7251	Нетканый геотекстиль Канвалан 250	м2	5,13	23,75	4,63
101-7252	Нетканый геотекстиль Канвалан 300	м2	6,17	28,56	4,63
101-7253	Нетканый геотекстиль Канвалан 350	м2	7,20	33,33	4,63
101-7254	Нетканый геотекстиль Канвалан 400	м2	8,19	37,92	4,63
101-7255	Нетканый геотекстиль Канвалан 450	м2	9,23	42,73	4,63
101-7256	Нетканый геотекстиль Канвалан 500	м2	9,74	45,09	4,63
101-7257	Нетканый геотекстиль Канвалан 550	м2	10,70	49,53	4,63
101-7258	Нетканый геотекстиль Канвалан 600	м2	11,70	54,16	4,63
101-6426	Материал защитный (скальный лист) однослойный	м2	110,29	487,63	4,42
101-6427	Материал защитный (скальный лист) однослойный размером 1650x2400x3,5 мм	шт.	383,71	1 696,52	4,42
101-6425	Коврики защитные под утяжелители УБОм из НСМ толщиной 3,5 мм, размером 1900x2400 мм	шт.	7,17	31,70	4,42
101-2636	Тканый геотекстиль KORTEX GT 50/50	м2	27,62	139,07	5,04
101-2637	Тканый геотекстиль KORTEX GT 70/70	м2	31,10	156,57	5,03
101-2638	Тканый геотекстиль KORTEX GT 80/80	м2	33,16	166,95	5,03
101-2639	Тканый геотекстиль KORTEX GT 100/50	м2	29,12	146,58	5,03
101-2640	Тканый геотекстиль KORTEX GT 100/100	м2	38,51	193,92	5,04
101-2641	Тканый геотекстиль KORTEX GT 120/120	м2	40,19	202,41	5,04
101-2642	Тканый геотекстиль KORTEX GT 150/50	м2	39,10	196,90	5,04

101-2643	Тканый геотекстиль KORTEX GT 150/150	м2	52,96	266,66	5,04
101-2644	Тканый геотекстиль KORTEX GT 200/50	м2	43,86	220,82	5,03
101-2645	Тканый геотекстиль KORTEX GT 200/200	м2	55,23	278,19	5,04
101-2646	Тканый геотекстиль KORTEX GT 300/50	м2	59,58	300,05	5,04
101-2647	Тканый геотекстиль KORTEX GT 300/100	м2	62,15	313,02	5,04
101-2648	Тканый геотекстиль KORTEX GT 400/50	м2	86,80	437,11	5,04
101-2649	Тканый геотекстиль KORTEX GT 500/50	м2	76,10	383,36	5,04
101-2650	Тканый геотекстиль KORTEX GT 500/100	м2	78,58	395,81	5,04
101-2651	Тканый геотекстиль KORTEX GT 600/50	м2	104,53	526,38	5,04
101-2652	Тканый геотекстиль KORTEX GT 800/100	м2	123,33	621,10	5,04
101-2653	Тканый геотекстиль KORTEX GT 1000/100	м2	160,72	809,51	5,04
101-2654	Тканый геотекстиль KORTEX GT 1250/100	м2	172,90	870,84	5,04
101-2655	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 14/14	м2	16,53	83,25	5,04
101-2656	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 18/12	м2	16,93	85,25	5,04
101-2657	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 40/40	м2	24,83	125,07	5,04
101-2658	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 60/60	м2	29,12	146,58	5,03
101-2659	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 80/80	м2	31,77	160,01	5,04
101-2660	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 100/100	м2	36,52	183,88	5,03
101-2661	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 150/50	м2	37,11	186,97	5,04
101-2662	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 150/100	м2	40,28	202,92	5,04
101-2663	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 200/100	м2	42,85	215,89	5,04
101-2664	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 270/60	м2	55,51	279,63	5,04
101-2665	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 320/50	м2	62,06	312,56	5,04
101-2736	Тканый геотекстиль SG 28/28 (PP)	м2	21,42	108,99	5,09
101-7327	Тканый геотекстиль Геоспан TH 33	м2	10,32	52,93	5,13

101-7328	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 50	м2	21,29	109,19	5,13
101-7329	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 80	м2	29,31	150,32	5,13
101-7330	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 100	м2	37,73	193,51	5,13
101-2699	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 15	м2	6,90	35,30	5,12
101-2700	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 25	м2	8,05	40,17	4,99
101-2701	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 40	м2	11,36	57,21	5,04
101-2702	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 60	м2	17,76	88,86	5,00
101-2703	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 80	м2	19,90	99,82	5,02
101-2704	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 100S	м2	25,66	129,03	5,03
101-2705	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120	м2	26,15	131,47	5,03
101-2718	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120S	м2	37,66	189,90	5,04
101-2719	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 200	м2	36,67	185,03	5,05
101-2720	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 100	м2	27,13	136,34	5,03
101-2721	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 150	м2	34,39	172,86	5,03
101-2722	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 200	м2	38,00	191,12	5,03
101-5154	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 100/100	м2	31,89	167,91	5,27
101-4898	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 1000/100	м2	172,85	892,09	5,16
101-4897	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 1200/100	м2	179,26	925,27	5,16

101-5155	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 120/120	м2	34,37	177,40	5,16
101-5156	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 150/45	м2	31,15	160,88	5,16
101-5157	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 200/45	м2	35,59	183,85	5,17
101-4899	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 300/45	м2	47,71	246,43	5,17
101-4900	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 100/50	м2	24,23	125,15	5,17
101-5158	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 400/50	м2	69,22	357,56	5,17
101-5159	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 600/50	м2	93,20	481,36	5,16
101-5160	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 600/100	м2	123,62	638,48	5,16
101-5161	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 800/100	м2	136,99	707,48	5,16
101-5162	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 1000/1000	м2	286,84	1 481,29	5,16
101-5163	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 1400/100	м2	198,56	1 025,41	5,16

101-5164	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомолекулярного полиэстера Stablenka 1600/100	м2	223,27	1 153,10	5,16
101-6194	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 130/25	м2	43,75	188,21	4,30
101-6195	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 250/25	м2	73,20	314,83	4,30
101-6196	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 400/25	м2	96,68	415,84	4,30
101-6197	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 550/25	м2	131,31	564,71	4,30
101-6198	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 700/25	м2	164,43	707,22	4,30
101-6199	Геополотно тканое и вязаное высокомолекулярное Robutec 850/25	м2	196,59	845,89	4,30
101-3104	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 130	м2	4,20	17,55	4,18
101-3105	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 150	м2	4,85	20,27	4,18
101-3106	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 200	м2	6,47	27,04	4,18
101-3107	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 300	м2	9,69	40,60	4,19
101-3108	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 400	м2	12,93	54,06	4,18
101-3109	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 500	м2	15,77	65,97	4,18
101-3110	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 600	м2	18,93	79,15	4,18
101-3111	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 700	м2	22,08	92,33	4,18
101-3112	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 800	м2	25,25	105,55	4,18
101-2666	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/10	м2	128,95	647,67	5,02
101-2667	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/15	м2	194,99	980,06	5,03
101-2668	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 35/10	м2	71,20	357,87	5,03

101-2669	Объемные сотовые решетки TERRAM Erocell (Geocell) 35/15	м2	108,05	543,07	5,03
101-2670	Тканая георешетка ARMATEX G 20/20	м2	25,16	127,98	5,09
101-2671	Тканая георешетка ARMATEX G 35/20	м2	29,89	152,59	5,11
101-2672	Тканая георешетка ARMATEX G 35/35	м2	29,69	151,37	5,10
101-2673	Тканая георешетка ARMATEX G 40/40	м2	33,15	168,59	5,09
101-2674	Тканая георешетка ARMATEX G 55/30	м2	36,62	187,04	5,11
101-2675	Тканая георешетка ARMATEX G 55/55	м2	33,96	173,51	5,11
101-2676	Тканая георешетка ARMATEX G 65/20	м2	38,90	198,13	5,09
101-2677	Тканая георешетка ARMATEX G 65/30	м2	39,10	199,35	5,10
101-2678	Тканая георешетка ARMATEX G 65/65	м2	43,85	223,97	5,11
101-2679	Тканая георешетка ARMATEX G 80/30	м2	45,14	230,12	5,10
101-2680	Тканая георешетка ARMATEX G 80/80	м2	61,18	311,34	5,09
101-2681	Тканая георешетка ARMATEX G 110/30	м2	51,46	262,11	5,09
101-2682	Тканая георешетка ARMATEX G 150/50	м2	57,22	291,65	5,10
101-2683	Тканая георешетка ARMATEX G 200/50	м2	73,06	372,87	5,10
101-2684	Тканая георешетка ARMATEX M 20/20	м2	35,06	178,44	5,09
101-2685	Тканая георешетка ARMATEX M 35/20	м2	29,90	152,59	5,10
101-2686	Тканая георешетка ARMATEX M 40/40	м2	43,08	219,05	5,08
101-2687	Тканая георешетка ARMATEX M 55/30	м2	46,55	237,50	5,10
101-2688	Тканая георешетка ARMATEX M 65/65	м2	53,77	274,42	5,10
101-2689	Тканая георешетка ARMATEX M 80/30	м2	55,05	280,57	5,10
101-2690	Тканая георешетка ARMATEX M 80/80	м2	71,08	361,79	5,09
101-2691	Тканая георешетка ARMATEX M 110/30	м2	61,39	312,57	5,09
101-2692	Тканая георешетка ARMATEX M 150/30	м2	67,12	342,10	5,10
101-2693	Тканая георешетка ARMATEX M 200/20	м2	82,97	422,08	5,09

101-2694	Тканая георешетка ARMATEX M 200/50	м2	82,96	422,08	5,09
101-4901	Георешетка плоская двуосноориентированная (полипропилен) марки Апролат СД-20, ширина полотна до 4 метра, предел прочности вдоль и поперек не менее 20 кН/м	м2	11,39	66,85	5,87
101-4902	Георешетка плоская двуосноориентированная (полипропилен) марки Апролат СД-30, ширина полотна до 4 метра, предел прочности вдоль и поперек не менее 30 кН/м	м2	18,30	107,33	5,87
101-4903	Георешетка плоская двуосноориентированная (полипропилен) марки Апролат СД-40, ширина полотна до 4 метра, предел прочности вдоль и поперек не менее 40 кН/м	м2	23,08	135,45	5,87
101-7265	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 40RE	м2	48,49	251,33	5,18
101-7266	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 55RE	м2	51,75	268,22	5,18
101-7267	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 80RE	м2	59,88	310,36	5,18
101-7268	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 120RE	м2	67,51	349,91	5,18
101-7269	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 160RE	м2	78,89	408,89	5,18
101-7270	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE510	м2	48,49	251,33	5,18
101-7271	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE520	м2	51,26	265,69	5,18
101-7272	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE540	м2	56,13	290,93	5,18
101-7273	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE560	м2	62,61	324,51	5,18

101-7274	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE570	м2	69,95	362,56	5,18
101-7275	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE580	м2	79,71	413,14	5,18
101-7276	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2100	м2	46,39	240,44	5,18
101-7277	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2200	м2	50,46	261,54	5,18
101-7278	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2300	м2	54,68	283,41	5,18
101-7279	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2400	м2	63,49	329,07	5,18
101-7280	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2500	м2	69,18	358,57	5,18
101-7281	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2600	м2	78,13	404,95	5,18
101-7282	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS20	м2	22,62	117,24	5,18
101-7283	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS30	м2	32,53	168,61	5,18
101-7284	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS40	м2	37,42	193,95	5,18
101-7285	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS30G	м2	52,88	274,08	5,18
101-7286	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS40G	м2	56,62	293,47	5,18
101-7287	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SSLA30	м2	48,49	251,33	5,18
101-7288	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SSLA30 G	м2	55,33	286,78	5,18

101-7338	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 130S	м2	19,84	102,83	5,18
101-7289	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 160	м2	35,00	181,41	5,18
101-7290	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 170	м2	37,44	194,05	5,18
101-7291	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 160G	м2	48,50	251,38	5,18
101-7292	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 170G	м2	52,89	274,13	5,18
101-7339	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 180	м2	44,76	232,00	5,18
101-7340	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 190L	м2	48,02	248,89	5,18
101-7293	Деталь закладная Tensar (Blue Connector)	шт.	7,79	40,38	5,18
101-7294	Коннектор Bodkins	шт.	29,86	154,77	5,18
101-6957	Георешетка полипропиленовая МакГрид EG	м2	32,11	166,43	5,18
101-4937	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80- 90 м2, число ячеек на 1м2 38 шт., Тип 1	м2	25,41	70,23	2,76
101-4938	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80- 90 м2, число ячеек на 1м2 17 шт., Тип 2	м2	25,41	70,23	2,76
101-4939	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80- 90 м2, число ячеек на 1м2 9 шт., Тип 3	м2	25,42	70,23	2,76
101-4940	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80- 90 м2, число ячеек на 1м2 6 шт., Тип 4	м2	25,42	70,23	2,76

101-4941	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80-90 м2, число ячеек на 1м2 4 шт., Тип 5	м2	25,42	70,23	2,76
101-6703	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 40 (5x100 м)	м2	40,16	161,59	4,02
101-6704	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 60 (5x100 м)	м2	46,86	188,45	4,02
101-6705	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 90 (5x100 м)	м2	55,28	222,31	4,02
101-6706	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 120 (5x100 м)	м2	62,98	253,28	4,02
101-6707	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 180 (5x100 м)	м2	93,31	375,25	4,02
101-6708	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 20 (5x100 м)	м2	29,93	120,37	4,02
101-6709	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 30 (5x100 м)	м2	32,46	130,54	4,02
101-6710	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 40 (5x100 м)	м2	43,84	176,30	4,02
101-6711	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 60 (5x100 м)	м2	54,06	217,41	4,02
101-6712	Материал геокомпозитный Enkagrid TRC 30 (5x100 м)	м2	53,81	216,40	4,02
101-6952	Материал геосинтетический из полипропиленовых волокон МакМат L	м2	78,30	405,84	5,18
101-6953	Материал геосинтетический из полипропиленовых волокон МакМат R	м2	184,34	955,45	5,18
101-6116	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/9-35	м2	34,53	116,46	3,37
101-6200	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/13-20	м2	39,02	131,63	3,37
101-6117	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20	м2	42,08	141,91	3,37
101-6118	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/30-20	м2	48,20	162,33	3,37
101-6119	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/30-20	м2	62,35	209,96	3,37
101-6159	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 110/30-20	м2	71,55	240,92	3,37
101-6160	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 150/30-30	м2	83,78	282,11	3,37

101-6161	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/30-30	м2	103,30	347,81	3,37
101-6162	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20 Т	м2	43,99	148,13	3,37
101-6163	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 40/40-35 Т	м2	46,30	155,89	3,37
101-6164	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/30-30 Т	м2	48,97	164,90	3,37
101-6165	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 65/65-30 Т	м2	63,12	212,57	3,37
101-6166	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/30-20 Т	м2	63,12	212,57	3,37
101-6167	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 110/30-20 Т	м2	72,31	243,50	3,37
101-6168	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/13-20/30 МР	м2	40,18	135,27	3,37
101-6169	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20/30 МР	м2	43,99	148,13	3,37
101-6170	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/25-20/30 МР	м2	54,71	184,21	3,37
101-6171	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/25-20/30 МР	м2	64,65	217,71	3,37
101-6172	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 110/25-20/30МР	м2	75,36	253,96	3,37
101-6173	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 150/50-30/30МР	м2	99,09	333,65	3,37
101-6174	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/50-30/30МР	м2	116,70	392,94	3,37
101-6175	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 300/30-30/30МР	м2	166,82	561,64	3,37
101-6176	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 400/50-30/30МР	м2	221,55	745,88	3,37
101-6177	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 30/30-35 М	м2	42,85	144,29	3,37

101-6178	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 40/40-30 M	м2	61,98	208,69	3,37
101-6179	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 65/65-30 M	м2	79,96	269,22	3,37
101-6180	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 80/80-30 M	м2	103,31	347,81	3,37
101-6181	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 120/120-30 M	м2	152,29	512,71	3,37
101-6182	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/200-30 M	м2	218,11	734,30	3,37
101-6120	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 65-65-30T	м2	69,06	232,56	3,37
101-6183	Георешетка для армирования грунтов Fornit 20/20	м2	32,89	110,76	3,37
101-6184	Георешетка для армирования грунтов Fornit 30/30	м2	36,72	123,65	3,37
101-6185	Георешетка для армирования грунтов Fornit 40/40	м2	46,67	157,15	3,37
101-6186	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-30	м2	61,98	208,47	3,36
101-6187	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-40	м2	68,87	231,63	3,36
101-6188	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-60	м2	74,24	249,68	3,36
101-6189	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-90	м2	88,00	296,00	3,36
101-6190	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-120	м2	104,84	352,62	3,36

101-7321	Георешетка объемная Геоспан ОР 20/15	м2	126,65	432,77	3,42
101-7322	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/10	м2	55,78	190,52	3,42
101-7323	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/15	м2	80,66	275,50	3,42
101-7324	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/20	м2	110,05	375,88	3,42
101-7325	Георешетка объемная Геоспан ОР 40/15	м2	63,70	217,57	3,42
101-6249	Сетка противокаменная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.35.7, с четырехконтактным плетением	м2	111,99	391,87	3,50
101-6255	Сетка противокаменная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.35.7, с шестиконтактным плетением	м2	144,86	506,66	3,50
101-6256	Сетка противокаменная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.42.7, с шестиконтактным плетением	м2	150,23	526,60	3,51
101-6257	Сетка противокаменная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 4.35.7, с шестиконтактным плетением	м2	272,22	952,17	3,50
101-6258	Сетка противокаменная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 4.42.7, с шестиконтактным плетением	м2	329,04	1 150,54	3,50
101-6958	Сетка для защиты от камнепадов Стилгрид	м2	103,13	362,31	3,51
101-6959	HEA-Панель для защиты от камнепадов	м2	323,12	1 135,17	3,51
101-6250	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 045	м2	54,48	181,57	3,33
101-6251	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 060	м2	66,59	221,88	3,33
101-6252	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 090	м2	70,83	236,02	3,33
101-6253	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 120	м2	89,91	299,55	3,33

101-6254	Георешетка моно-ориентированная TENAX TT SAMP 160	м2	134,73	448,83	3,33
101-6954	Георешетка синтетическая MACGRID WG	м2	52,60	213,31	4,06
101-6955	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN	м2	105,23	426,74	4,06
101-6956	Георешетка композитная синтетическая PARALINK	м2	193,94	786,48	4,06
101-6232	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 30/05	м2	35,22	119,48	3,39
101-6233	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 50/05	м2	38,58	130,86	3,39
101-6234	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 80/05	м2	49,61	168,33	3,39
101-6235	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 100/05	м2	57,09	193,70	3,39
101-6236	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 150/05	м2	77,73	263,70	3,39
101-6237	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 200/05	м2	88,48	300,18	3,39
101-6238	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 30/15	м2	53,80	182,53	3,39
101-6239	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 50/15	м2	58,29	197,73	3,39
101-6240	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 80/15	м2	65,76	222,65	3,39
101-6241	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 100/15	м2	74,43	252,52	3,39
101-6242	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 150/15	м2	90,88	308,29	3,39
101-6243	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 200/15	м2	107,02	363,08	3,39
101-6244	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 50/15	м2	103,13	350,43	3,40
101-6245	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 80/15	м2	112,70	382,98	3,40

101-6246	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 100/15	м2	120,48	409,40	3,40
101-6247	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 150/15	м2	152,47	516,22	3,39
101-6248	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 200/15	м2	165,31	561,73	3,40
101-6208	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	53,92	188,57	3,50
101-6209	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	69,29	242,27	3,50
101-6210	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 мм2 (2,2х4,0 м)	м2	85,01	296,95	3,49
101-6211	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 150 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 8,8 м2 (2,2х4,0 м)	м2	98,32	343,41	3,49

101-6212	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	31,73	111,00	3,50
101-6213	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	41,29	144,28	3,49
101-6214	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	46,77	163,38	3,49
101-6215	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	67,59	236,12	3,49
101-6216	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка А Ф, стороной ячейки 210 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,0 м2 (3,0х6,0 м)	м2	86,71	302,93	3,49
101-6217	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	27,29	95,39	3,50

101-6218	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	37,53	131,18	3,50
101-6219	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	45,05	157,41	3,49
101-6220	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	66,56	232,54	3,49
101-6221	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 240 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,69 м2 (3,05х6,13 м)	м2	87,73	306,46	3,49
101-6222	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	23,53	82,29	3,50

101-6223	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	32,41	113,30	3,50
101-6224	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	36,85	128,79	3,49
101-6225	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	54,61	190,81	3,49
101-6226	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 300 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 18,24 м2 (3,0х6,08 м)	м2	74,41	259,97	3,49
101-6227	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 50 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84*5,99 м)	м2	16,71	58,44	3,50

101-6228	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 75 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84х5,99 м)	м2	23,88	83,49	3,50
101-6229	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 100 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84х5,99 м)	м2	36,51	127,59	3,49
101-6230	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 150 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84х5,99 м)	м2	38,90	135,96	3,50
101-6231	Георешетка объемная пластиковая "Фортек" (СТО 82662959-01-2009) Марка Б ГР, стороной ячейки 400 мм, высотой ячейки 200 мм, ТП, площадью в развернутом (монтажном) состоянии 17,01 м2 (2,84х5,99 м)	м2	51,53	180,06	3,49
101-2706	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.20 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	109,86	495,14	4,51
101-2707	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.20 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	111,84	504,05	4,51
101-2708	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.15 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	81,25	366,19	4,51
101-2709	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.15 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	83,23	375,07	4,51

101-2710	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	52,63	237,12	4,51
101-2711	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	53,62	241,74	4,51
101-2712	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	36,85	165,96	4,50
101-2713	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.05 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	31,90	143,67	4,50
101-2714	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 40.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	40,78	183,77	4,51
101-2715	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 40.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	41,78	188,36	4,51
101-2716	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 40.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	27,48	123,79	4,50
101-2717	Крюк анкерный для геотехнической полимерной решётки (ТУ 2246-003-18278121-03)	шт.	1,89	8,72	4,61
101-6676	Мат противозэрозионный 3D-Mat 10 мм (1,4x150 м)	м2	32,61	140,38	4,30
101-7299	Мат противозэрозионный TMAX-SC150	м2	43,71	188,16	4,30
101-7300	Мат противозэрозионный TMAX-SC250	м2	47,75	205,55	4,30
101-7301	Мат противозэрозионный TMAX-SC350	м2	50,73	218,38	4,30
101-7302	Мат противозэрозионный TMAX-P550	м2	68,21	293,62	4,30
101-7303	Мат противозэрозионный Тенсар Мат (ТМАТ) 200/3.0	м2	55,45	238,69	4,30
101-7304	Мат противозэрозионный Тенсар Мат (ТМАТ) 400/3.0	м2	74,63	321,26	4,30
101-7341	Мат противозэрозионный VMAX-SC250	м2	47,75	205,55	4,30
101-7342	Мат противозэрозионный VMAX-C350	м2	50,73	218,38	4,30
101-7343	Мат противозэрозионный VMAX-P550	м2	68,21	293,62	4,30
101-7344	Мат противозэрозионный ERONET SC150	м2	40,51	174,38	4,30
101-7345	Мат противозэрозионный ERONET C125	м2	44,78	192,76	4,30

101-7346	Мат противозэрозийный BIONET C125BN	м2	46,48	200,08	4,30
101-7347	Мат противозэрозийный ERONET P300	м2	51,17	220,27	4,30
101-6677	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010/1 (1x150 м)	м2	47,43	212,18	4,47
101-6678	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010/2 (1,95x150 м)	м2	48,54	217,15	4,47
101-6679	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010/4 (3,85x150 м)	м2	49,98	223,59	4,47
101-6680	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010/6 (5,75x150 м)	м2	50,86	227,53	4,47
101-2723	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7018/1 (1x120 м)	м2	54,14	242,20	4,47
101-6681	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7018/2 (1,95x120 м)	м2	56,93	254,68	4,47
101-6682	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7018/4 (3,85x120 м)	м2	57,20	255,89	4,47
101-6683	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7020/1 (1x100 м)	м2	58,76	262,87	4,47
101-6684	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7020/2 (1,95x100 м)	м2	76,85	343,80	4,47
101-6685	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7220/1 (1x60 м)	м2	81,36	363,97	4,47
101-6686	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7220/2 (1,95x60 м)	м2	83,15	371,98	4,47
101-6687	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat J (3,9x120 м)	м2	76,90	344,02	4,47
101-6688	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat A20 (4,8x20 м)	м2	330,87	1 480,18	4,47
101-6689	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010 W/80.30PP (4,90x95 м)	м2	108,16	483,86	4,47
101-6690	Мат полиамидный противозэрозийный Enkamat 7010 W/200.50PP (4,90x100 м)	м2	131,15	586,71	4,47
101-6691	Мат дренажный Enkadrain Premium TP (1x45 м)	м2	112,26	577,57	5,14

101-6692	Мат дренажный Enkadrain Premium ST (1x30 м)	м2	167,53	861,93	5,14
101-2724	Мат дренажный Enkadrain Standart B10 (1x45 м)	м2	60,22	309,83	5,14
101-2725	Мат дренажный Enkadrain Standart SL (2x25 м)	м2	62,02	319,09	5,14
101-6693	Мат дренажный Enkadrain Standart S5004 (2x50 м)	м2	76,94	395,85	5,14
101-6694	Мат дренажный Enkadrain Wide 5004/T110PP (5x100 м)	м2	86,21	443,55	5,14
101-6695	Мат дренажный Enkadrain Wide 5006/T110PP (5x100 м)	м2	86,35	444,27	5,14
101-6696	Мат дренажный Enkadrain Wide 5004/M110PP (5x100 м)	м2	81,62	419,93	5,14
101-6697	Мат дренажный Enkadrain Wide 5006/M110PP (5x100 м)	м2	85,20	438,35	5,14
101-6698	Мат дренажный Colbondrain CX 1000 (0,1x280 м)	м2	95,48	491,24	5,14
101-6699	Мат дренажный Enkadrain Tunnel 5004Z/T200PP (2x40 м)	м2	140,19	721,27	5,14
101-6700	Мат дренажный Enkadrain CKL 20 (1x30 м)	м2	226,44	1 165,02	5,14
101-6701	Мат дренажный Enkadrain CKL 10 B (1x45 м)	м2	159,87	822,52	5,14
101-6702	Мат дренажный Enkadrain Findrain (1x50 м)	м2	90,56	465,93	5,14
101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	112,15	387,97	3,46
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	152,63	528,44	3,46
101-3006	Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	19 847,94	68 608,99	3,46
101-5639	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-1.0	шт.	2 708,77	9 285,74	3,43
101-5640	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-1.5	шт.	4 063,16	13 928,60	3,43
101-5641	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-2.0	шт.	5 417,55	18 571,42	3,43
101-5642	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L	м	105,59	362,90	3,44

101-5643	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L-Ц	м	129,58	445,25	3,44
101-5644	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L-ЦАММ	м	145,26	499,05	3,44
101-5645	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L	м	230,77	793,01	3,44
101-5646	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L-Ц	м	249,37	856,87	3,44
101-5647	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L-ЦАММ	м	272,80	937,27	3,44
101-5648	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L	м	326,30	1 121,28	3,44
101-5649	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L-Ц	м	345,33	1 186,59	3,44
101-5650	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L-ЦАММ	м	375,41	1 289,67	3,44
101-5651	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L	м	483,71	1 662,17	3,44
101-5652	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L-Ц	м	521,76	1 792,75	3,44
101-5653	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L-ЦАММ	м	551,24	1 893,92	3,44
101-7295	Георешетка для армирования асфальта, марка AR-1	м2	68,25	282,48	4,14
101-7296	Георешетка для армирования асфальта, марка AR-G	м2	91,14	377,22	4,14
101-6716	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-25	м2	32,31	129,45	4,01
101-6717	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-30	м2	32,31	129,45	4,01

101-6718	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-40	м2	32,31	129,45	4,01
101-6719	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 100/100-25	м2	48,27	193,39	4,01
101-6720	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 100/100-40	м2	48,26	193,35	4,01
101-6721	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 100/100-50	м2	48,26	193,35	4,01
101-6722	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из стекловолокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор (С) 50/50-25	м2	14,44	57,85	4,01
101-6723	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из стекловолокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор (С) 100/100-25	м2	27,62	110,66	4,01
101-7297	Материал композитный для армирования асфальтобетона, марка Glasstex P50	м2	53,38	213,86	4,01
101-7298	Материал композитный для армирования асфальтобетона, марка Glasstex P100	м2	63,43	254,13	4,01
101-4113	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-50 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	19,45	71,02	3,65
101-4114	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-70 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	26,06	95,20	3,65

101-4115	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-100 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	35,80	130,75	3,65
101-4116	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-200 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	72,96	266,38	3,65
101-7413	Сетка стекловолоконная марки "Митекс"	м2	65,78	240,21	3,65
101-4228	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit 40/17	м2	38,43	206,41	5,37
101-5165	Геосетка с битумной пропиткой HaTelit XP 50	м2	44,47	238,76	5,37
101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39x39 мм)	м2	17,59	73,76	4,19
101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39x39 мм)	м2	28,41	118,96	4,19
101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35x40 мм)	м2	35,16	171,31	4,87
101-4904	Геосетка двусоориентированная (полипропилен) «Славрос ЖД-П» (размер ячейки 32x35 мм)	м2	44,37	187,41	4,22
101-4905	Геосетка односоориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-25» (размер ячейки 235x40 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 25 кН/м	м2	13,97	67,25	4,81
101-4906	Геосетка односоориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-35» (размер ячейки 235x16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 35 кН/м	м2	19,92	95,92	4,82
101-4907	Геосетка односоориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-50» (размер ячейки 235x16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 50 кН/м	м2	28,62	126,60	4,42

101-4908	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-80» (размер ячейки 235x16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 80 кН/м	м2	37,83	146,92	3,88
101-4909	Геосетка одноосноориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-110» (размер ячейки 235x16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 110 кН/м	м2	46,44	182,28	3,93
101-4910	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-30» (размер ячейки 30x30 мм), размер рулона 2x30 м	м2	25,88	176,94	6,84
101-4911	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-7» (размер ячейки 7x7 мм), размер рулона 2x30 м	м2	11,45	75,03	6,55
101-4912	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-6» (размер ячейки 6x8 мм), размер рулона 2x30 м	м2	19,24	131,57	6,84
101-4913	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-тротуар» (размер ячейки 32x32 мм), размер рулона 2x30 м	м2	20,84	137,63	6,60
101-4914	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-дренаж» (размер ячейки 10x10 мм), размер рулона 2x30 м	м2	29,72	179,88	6,05
101-6898	Сетка армирующая полипропиленовая, размер ячейки 45x45 мм	м2	14,98	74,99	5,01
101-2533	Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы	м2	17,82	89,12	5,00
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Дорнит-2»	10 м2	157,63	281,95	1,79
101-4934	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Техпол", поверхностная плотность 400 г/м2	м2	6,93	34,90	5,04

101-4157	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 160 г/м2	10 м2	79,44	398,83	5,02
101-4158	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 330 г/м2	10 м2	156,46	785,04	5,02
101-4159	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 500 г/м2	10 м2	259,96	1 305,18	5,02
101-4160	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскреплённое, поверхностной плотностью 160 г/м2	10 м2	85,46	428,96	5,02
101-4161	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскреплённое, поверхностной плотностью 250 г/м2	10 м2	133,60	670,73	5,02
101-4162	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскреплённое, поверхностной плотностью 360 г/м2	10 м2	181,73	912,42	5,02
101-4942	Полотно иглопробивное "Сормат", поверхностная плотность 400 г/м2	м2	15,64	30,27	1,94
101-4943	Полотно иглопробивное "Сормат", поверхностная плотность 200 г/м2	м2	7,81	15,06	1,93
101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м2	43,02	98,52	2,29
101-2100	Полотно холстопршивное стекловолокнистое ХПС-Т-5	10 м2	83,04	418,94	5,05
101-4935	Полотно нетканное нитепрошивное "Армосет"	м2	13,03	34,62	2,66
101-4936	Полотно нетканное нитепрошивное "Армотекс"	м2	10,33	27,45	2,66
101-4121	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 30/30-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	28,00	101,27	3,62

101-4122	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССПП 40/40-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	28,93	104,65	3,62
101-4123	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССПП 50/25-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	24,24	87,72	3,62
101-4124	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССПП 50/50-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	30,17	109,17	3,62
101-4125	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССПП 80/80-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	39,37	142,49	3,62
101-4126	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССПП 100/100-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	53,90	195,11	3,62
Подраздел	Стекло строительное и изделия				
Группа	Блоки стеклянные				
101-0081	Блоки из пеностекла не более 200 кг/м3	м3	889,31	12 524,35	14,08
101-0082	Блоки из пеностекла не более 300 кг/м3	м3	657,17	8 848,57	13,46
101-5316	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 190x190x80 мм	1000 шт.	6 833,69	147 837,23	21,63
101-0083	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 194x194x98 мм	1000 шт.	7 870,63	101 555,22	12,90
101-0084	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 244x244x98 мм	1000 шт.	23 528,04	302 720,87	12,87
101-5317	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные интерьерные размером 194x194x80 мм	1000 шт.	11 627,77	149 748,16	12,88

101-0085	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 194x194x98 мм	1000 шт.	15 104,94	152 973,72	10,13
101-0086	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244x244x98 мм	1000 шт.	27 557,13	278 946,86	10,12
101-0087	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244x244x75 мм	1000 шт.	19 241,10	194 772,34	10,12
101-4066	Стеклоблоки размером 80x194x194 мм, цветные	шт.	10,19	103,30	10,14
Группа	Оргстекло				
101-4096	Оргстекло листовое	м2	120,09	545,89	4,55
101-4097	Оргстекло листовое толщиной 1,26 мм антибликовое бесцветное	м2	154,25	700,38	4,54
101-4098	Оргстекло листовое толщиной 3 мм флюоресцентное цветное	м2	316,38	1 437,54	4,54
101-4099	Оргстекло листовое толщиной 2 мм молочное	м2	157,11	537,15	3,42
101-4100	Оргстекло листовое толщиной 3 мм молочное	м2	171,07	585,21	3,42
101-4101	Оргстекло листовое толщиной 3 мм цветное	м2	176,36	603,34	3,42
101-5319	Оргстекло литьеовое, толщиной 1,5 мм	кг	74,22	323,72	4,36
101-5320	Оргстекло литьеовое, толщиной 2 мм	кг	65,48	428,55	6,54
101-5321	Оргстекло литьеовое, толщиной 3 мм	кг	45,20	306,05	6,77
101-5322	Оргстекло литьеовое, толщиной 4 мм	кг	45,20	305,12	6,75
101-5323	Оргстекло литьеовое, толщиной 5 мм	кг	45,20	305,12	6,75
101-5324	Оргстекло литьеовое, толщиной 6 мм	кг	45,20	305,12	6,75
101-5325	Оргстекло литьеовое, толщиной 8 мм	кг	54,30	306,01	5,64
101-5326	Оргстекло литьеовое, толщиной 10 мм	кг	54,30	353,45	6,51
101-5327	Оргстекло литьеовое, толщиной 12 мм	кг	54,30	353,45	6,51
101-5328	Оргстекло литьеовое, толщиной 14 мм	кг	58,10	378,20	6,51
101-5329	Оргстекло литьеовое, толщиной 16-18 мм	кг	58,10	378,20	6,51
101-5330	Оргстекло литьеовое, толщиной 20 мм	кг	59,47	387,11	6,51
101-5331	Оргстекло литьеовое, толщиной 22 мм	кг	59,47	387,11	6,51

101-5332	Оргстекло литьевое, толщиной 24 мм	кг	59,46	387,11	6,51
101-5333	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 2 мм	кг	47,23	240,29	5,09
101-5334	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 2,5 мм	кг	44,55	240,33	5,39
101-5335	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 3 мм	кг	41,78	228,97	5,48
101-5336	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 4 мм	кг	41,78	219,94	5,26
101-5337	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 5 мм	кг	41,78	228,99	5,48
101-5338	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 6 мм	кг	41,78	228,99	5,48
101-5339	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 8 мм	кг	41,78	228,99	5,48
101-5340	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 10 мм	кг	41,78	228,99	5,48
101-5341	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 12 мм	кг	41,73	228,99	5,49
101-4102	Оргстекло листовое СЭ толщиной 2 мм бесцветное	м2	117,22	676,79	5,77
101-4103	Оргстекло листовое СЭ толщиной 3 мм тонированное	м2	162,85	939,95	5,77
101-4104	Оргстекло листовое СЭ толщиной 4 мм бесцветное	м2	219,18	1 265,22	5,77
101-4105	Оргстекло листовое СЭ толщиной 5 мм бесцветное	м2	271,16	1 563,98	5,77
101-4106	Оргстекло листовое СЭ толщиной 6 мм бесцветное	м2	324,51	1 872,29	5,77
101-5318	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 1 мм бесцветное, прозрачное	кг	74,22	474,14	6,39
101-4107	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 3 мм бесцветное	м2	168,19	1 074,97	6,39
101-2197	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	кг	53,64	342,75	6,39
101-4108	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	м2	268,29	1 713,92	6,39
101-4109	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 6 мм бесцветное	м2	312,54	1 996,05	6,39
101-4110	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	м2	632,94	4 040,61	6,38
101-4129	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	кг	53,14	339,50	6,39

101-4111	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 14 мм бесцветное	м2	994,86	6 496,66	6,53
101-4112	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 18 мм бесцветное	м2	1 504,89	9 824,07	6,53
101-4499	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм прозрачный	м2	65,32	172,55	2,64
101-4500	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм цветной	м2	67,04	188,26	2,81
101-4501	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм прозрачный	м2	103,83	276,08	2,66
101-4502	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм цветной	м2	108,99	293,34	2,69
101-4503	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм прозрачный	м2	122,75	319,67	2,60
101-4504	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм цветной	м2	132,03	397,75	3,01
101-4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	м2	141,20	349,34	2,47
101-4506	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм цветной	м2	147,34	383,93	2,61
101-4507	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм прозрачный	м2	221,24	591,00	2,67
101-4508	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм цветной	м2	232,60	621,18	2,67
101-4999	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм прозрачный	м2	237,98	715,94	3,01
101-5000	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм цветной	м2	249,77	751,92	3,01
101-5001	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм прозрачный	м2	284,20	826,53	2,91
101-5002	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм цветной	м2	298,30	867,48	2,91
101-5003	Поликарбонат монолитный толщиной 1 мм прозрачный	м2	107,31	340,56	3,17
101-5004	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм прозрачный	м2	205,49	569,97	2,77
101-5005	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм цветной	м2	215,85	598,71	2,77
101-5006	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм прозрачный	м2	306,17	847,34	2,77
101-5007	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм цветной	м2	321,09	888,61	2,77
101-5008	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм прозрачный	м2	408,08	1 129,34	2,77

101-5009	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм цветной	м2	428,82	1 186,71	2,77
101-5010	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм прозрачный	м2	510,00	1 411,39	2,77
101-5011	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм цветной	м2	536,54	1 484,79	2,77
101-5012	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм прозрачный	м2	612,33	1 694,60	2,77
101-5013	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм цветной	м2	642,60	1 778,31	2,77
101-5014	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм прозрачный	м2	814,93	2 255,28	2,77
101-5015	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм цветной	м2	855,97	2 368,79	2,77
101-5016	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм прозрачный	м2	1 019,17	2 820,53	2,77
101-5017	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм цветной	м2	1 070,17	2 961,58	2,77
Группа	Плитки стеклянные				
101-0299	Плитка стеклянная облицовочная 150x150x5 мм	м2	134,14	924,30	6,89
101-0303	Плитки стеклянные облицовочные коврово- мозаичные и ковры из них, цвет стекла молочный	м2	61,03	679,67	11,14
101-0304	Плитки стеклянные облицовочные коврово- мозаичные и ковры из них других цветов (кроме молочного)	м2	62,87	699,84	11,13
Группа	Сетка стеклянная				
101-1677	Сетка стеклянная нетканая перекрестная 4ПСС-Т-Г-300	м2	18,25	96,05	5,26
101-5291	Сетка стеклотканевая, размер 2x2 мм, плотность 60 г/м2	м2	2,43	16,19	6,66
101-5292	Сетка стеклотканевая, размер 5x5 мм, плотность 75 г/м2	м2	2,69	18,35	6,82
101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м2	13,33	68,80	5,16
101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м2	6,69	38,72	5,79
101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1	м2	9,70	50,14	5,17
Группа	Стекло армированное				

101-1271	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм гладкое	м2	58,32	818,19	14,03
101-1272	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм узорчатое	м2	72,88	985,67	13,52
Группа	Стекло витринное				
101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м2, толщиной 8 мм	м2	211,28	563,86	2,67
101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м2	115,15	363,48	3,16
101-4008	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 6 мм	м2	165,37	260,32	1,57
101-4009	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 7-10 мм	м2	258,06	405,65	1,57
101-4010	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 11-12 мм	м2	362,39	568,67	1,57
Группа	Стекло закаленное				
101-1280	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 5,0 мм	м2	82,93	822,78	9,92
101-1281	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 6,0 мм	м2	91,00	904,09	9,94
101-1282	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 7,5 мм	м2	101,16	1 005,10	9,94
Группа	Стекло зеркальное				
101-4011	Стекло зеркальное М1 толщиной 2 мм	м2	56,63	174,68	3,08
101-4013	Стекло зеркальное М1 толщиной 3 мм	м2	64,66	200,15	3,10
101-4015	Стекло зеркальное М1 толщиной 4 мм	м2	79,40	245,28	3,09
101-4017	Стекло зеркальное М1 толщиной 5 мм	м2	108,88	336,99	3,10
101-4019	Стекло зеркальное М1 толщиной 6 мм	м2	113,00	349,36	3,09
101-4012	Стекло зеркальное М2 толщиной 2 мм	м2	53,26	164,49	3,09

101-4014	Стекло зеркальное М2 толщиной 3 мм	м2	55,59	171,77	3,09
101-4016	Стекло зеркальное М2 толщиной 4 мм	м2	64,52	200,15	3,10
101-4018	Стекло зеркальное М2 толщиной 5 мм	м2	87,38	270,75	3,10
101-4020	Стекло зеркальное М2 толщиной 6 мм	м2	94,83	293,32	3,09
Группа	Стекло листовое				
101-4023	Стекло армированное листовое, узорчатое, бесцветное, 9 мм	м2	211,93	833,55	3,93
101-5296	Стекло армированное листовое, гладкое, бесцветное, размером 1300x1600 мм, толщиной 5,5 мм	м2	119,32	469,17	3,93
101-4003	Стекло листовое оконное толщиной 2 мм, сорт I	м2	19,41	104,69	5,39
101-4004	Стекло листовое оконное толщиной 3 мм, сорт I	м2	25,65	138,68	5,41
101-4005	Стекло листовое оконное толщиной 4 мм, сорт I	м2	30,85	165,87	5,38
101-4006	Стекло листовое оконное толщиной 5 мм, сорт I	м2	34,38	186,27	5,42
101-4007	Стекло листовое оконное толщиной 6 мм, сорт I	м2	36,81	198,51	5,39
101-1235	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М1	м2	30,57	210,70	6,89
101-1236	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М2	м2	23,84	163,15	6,84
101-1237	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М3	м2	20,82	145,35	6,98
101-1238	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М4	м2	18,28	130,16	7,12
101-1239	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М5	м2	17,66	90,40	5,12
101-1240	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М6	м2	11,80	84,71	7,18
101-1241	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М1	м2	34,94	303,46	8,69
101-1242	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М2	м2	29,35	221,75	7,56

101-1243	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М3	м2	26,30	199,09	7,57
101-1244	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М4	м2	21,78	165,19	7,58
101-1245	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М5	м2	20,02	100,23	5,01
101-1246	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М6	м2	16,17	123,38	7,63
101-1247	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М1	м2	43,24	202,00	4,67
101-1248	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М2	м2	38,22	226,94	5,94
101-1249	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М3	м2	32,52	193,46	5,95
101-1250	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М4	м2	28,32	135,61	4,79
101-1251	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М5	м2	24,25	119,07	4,91
101-1252	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М6	м2	23,00	108,74	4,73
101-1253	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М1	м2	52,87	299,46	5,66
101-1254	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М2	м2	47,58	269,91	5,67
101-1255	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М3	м2	39,71	225,91	5,69
101-1256	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М4	м2	33,80	122,31	3,62
101-1257	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М5	м2	25,58	146,84	5,74
101-1258	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М6	м2	24,28	139,52	5,75
101-1259	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М1	м2	63,72	221,50	3,48

101-1260	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М2	м2	57,39	313,18	5,46
101-1261	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М3	м2	47,86	262,12	5,48
101-1262	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М4	м2	39,90	219,62	5,50
101-1263	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М5	м2	30,78	146,65	4,76
101-1264	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М6	м2	29,21	151,67	5,19
101-1265	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М7	м2	60,19	289,36	4,81
101-1266	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М8	м2	47,93	231,25	4,82
101-1267	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 8 мм, марки М7	м2	68,06	327,86	4,82
101-1268	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 10 мм, марки М7	м2	85,10	409,05	4,81
101-1269	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 11 мм, марки М7	м2	93,15	447,78	4,81
101-1270	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 12 мм, марки М7	м2	101,95	490,07	4,81
101-5297	Стекло листовое марки М4, размером 1300x800 мм, толщиной 2 мм	м2	34,10	126,22	3,70
101-5298	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 3 мм	м2	39,65	147,96	3,73
101-5299	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 3 мм	м2	39,48	147,96	3,75
101-5300	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1000 мм, толщиной 4 мм	м2	42,64	158,29	3,71
101-5301	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 4 мм	м2	46,24	173,13	3,74
101-5302	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 4 мм	м2	46,08	173,13	3,76

101-5303	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 5 мм	м2	59,81	223,89	3,74
101-5304	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 5 мм	м2	59,71	223,89	3,75
101-5305	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 6 мм	м2	73,21	274,07	3,74
101-5306	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 6 мм	м2	73,06	273,88	3,75
101-1278	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 15 мм	т	17 295,96	89 323,99	5,16
101-1279	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 3,5 мм	м2	399,11	1 925,98	4,83
101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м2	27,82	139,51	5,01
101-4021	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 4 мм	м2	111,26	655,63	5,89
101-4167	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 5 мм	м2	129,37	762,66	5,90
101-4168	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 6 мм	м2	195,56	1 151,82	5,89
101-4022	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 8 мм	м2	205,27	1 210,45	5,90
101-5307	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 3x1x3 мм, толщиной 7 мм	м2	312,51	1 791,67	5,73
101-5308	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 3x1x4 мм, толщиной 8 мм	м2	338,53	1 895,77	5,60
101-5309	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 4x1x4 мм, толщиной 9 мм	м2	373,01	2 089,40	5,60
101-5310	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 4x1x5 мм, толщиной 10 мм	м2	384,49	2 153,75	5,60
101-5311	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 5x1x5 мм, толщиной 11 мм	м2	416,09	2 330,50	5,60
101-5312	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 5x1x6 мм, толщиной 12 мм	м2	485,07	2 716,23	5,60

101-5313	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 6х1х6 мм, толщиной 13 мм	м2	476,44	2 668,06	5,60
101-5314	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 6х1х8 мм, толщиной 15 мм	м2	602,93	3 375,23	5,60
101-5315	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 8х1х8 мм, толщиной 17 мм	м2	904,84	5 058,70	5,59
101-4024	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 13 мм, класс защиты А3	м2	1 060,64	2 978,52	2,81
101-4025	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А2	м2	1 519,63	4 264,07	2,81
101-4026	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А3	м2	2 286,83	6 418,29	2,81
101-4027	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 24 мм, класс защиты Б1	м2	1 068,80	3 005,64	2,81
101-4028	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 25 мм, класс защиты Б2	м2	1 215,36	3 412,55	2,81
101-4029	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 30 мм, класс защиты Б3	м2	1 971,30	5 531,28	2,81
101-4030	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17 мм, класс защиты С3М2	м2	2 528,52	5 949,81	2,35
101-4031	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17,5 мм, класс защиты В2	м2	3 424,15	8 068,56	2,36
101-4032	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 21,3 мм, класс защиты В2	м2	3 487,20	8 218,19	2,36
101-4033	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 24 мм, класс защиты В2	м2	3 499,28	8 232,81	2,35
101-4034	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 32,5 мм, класс защиты В3	м2	4 433,99	10 451,12	2,36
101-4035	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 35 мм, класс защиты В2	м2	1 743,24	4 115,66	2,36
101-4036	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 36 мм, класс защиты В3	м2	2 709,08	6 390,33	2,36
101-4037	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 39 мм, класс защиты В3	м2	3 853,66	9 086,51	2,36

101-4038	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 43 мм, класс защиты В3	м2	3 860,77	9 104,50	2,36
101-4039	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 45 мм, класс защиты ТУС	м2	3 426,80	8 083,19	2,36
101-4040	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 50 мм, класс защиты ТУС	м2	3 422,86	8 060,57	2,35
101-4041	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 52 мм, класс защиты В3	м2	4 465,83	10 512,24	2,35
101-4042	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 55 мм, класс защиты В4	м2	4 999,46	11 755,89	2,35
101-1274	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 3,5 мм	м2	27,58	137,79	5,00
101-1275	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 5 мм	м2	40,80	204,31	5,01
101-1276	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 6 мм	м2	106,49	529,77	4,97
101-1277	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 7 мм	м2	57,50	287,45	5,00
101-4043	Стекло узорчатое, АТЛАНТИК, 4 мм, бесцветное	м2	95,95	387,05	4,03
101-4044	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	65,93	321,89	4,88
101-4045	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, золотое	м2	66,39	324,41	4,89
101-4046	Стекло узорчатое, КОЛОТЫЙ ЛЕД, 5 мм, бесцветное	м2	63,28	309,32	4,89
101-4047	Стекло узорчатое, КОНФЕТТИ, 4 мм, бесцветное	м2	110,33	536,91	4,87
101-4056	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, бесцветное	м2	58,60	287,95	4,91
101-4057	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, желтое	м2	78,12	381,00	4,88
101-4059	Стекло узорчатое, РИТМ, 6 мм, бронза	м2	66,13	324,41	4,91
101-4048	Стекло узорчатое, РОМАШКА, 4 мм, золотое	м2	70,16	342,01	4,87
101-4053	Стекло узорчатое, РЯБИНКА, 5 мм, бесцветное	м2	61,91	303,04	4,89
101-4054	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, бесцветное	м2	61,00	299,26	4,91
101-4055	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, сиреневое	м2	93,89	457,69	4,87

101-4049	Стекло узорчатое, ХРУСТАЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	54,85	265,32	4,84
101-4050	Стекло узорчатое, ЧЕРЕПАШКА, 4 мм, бесцветное	м2	66,83	325,67	4,87
101-4051	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, бесцветное	м2	58,27	285,43	4,90
101-4052	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, золотое	м2	62,04	303,04	4,88
101-4058	Стекло узорчатое, ШИНШИЛЛА, 5 мм, бесцветное	м2	222,88	1 082,64	4,86
101-4060	Стекло ФЛОАТ ГЛАДЬ, прозрачное, толщиной 2,2 мм	м2	72,78	353,33	4,85
101-4061	Стекло ФЛОАТ БЛЮЗ, окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2	222,88	1 078,86	4,84
101-4062	Стекло ФЛОАТ МЕТЕЛИЦА, окрашенное в массу, толщиной 6 мм, бронзовое	м2	196,95	954,38	4,85
101-4063	Стекло ФЛОАТ РИТМ, окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2	198,58	960,66	4,84
101-4064	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 2 мм	м2	79,54	393,23	4,94
101-4065	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 6 мм	м2	92,84	454,92	4,90
Группа	Стекло профильное				
101-1286	Стекло строительное профильное бесцветное швеллерного сечения	м2	77,74	285,54	3,67
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м2	190,08	694,93	3,66
Группа	Стеклопакеты				
101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м2	208,84	1 159,13	5,55
101-4068	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 4 мм	м2	351,39	2 147,77	6,11
101-4069	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 5 мм	м2	378,92	2 316,03	6,11

101-4070	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 6 мм	м2	398,70	2 437,79	6,11
101-4071	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+6+6=16 мм	м2	478,92	1 430,27	2,99
101-4072	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+8+6=18 мм	м2	487,71	1 457,35	2,99
101-4073	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+10+6=20 мм	м2	497,24	2 116,14	4,26
101-4074	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+12+6=22 мм	м2	508,12	2 134,00	4,20
101-4075	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+14+6=24 мм	м2	521,82	2 180,45	4,18
101-4076	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+16+6=26 мм	м2	530,81	2 218,51	4,18
101-4077	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+18+6=28 мм	м2	546,90	2 303,45	4,21
101-4078	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+20+6=30 мм	м2	561,07	2 363,54	4,21
101-4079	Стеклопакеты с одним «Триплексом», толщиной 6 мм	м2	603,42	1 799,89	2,98
101-4080	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+6+4=14 мм	м2	482,16	1 455,17	3,02
101-4081	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+8+4=16 мм	м2	494,25	1 329,13	2,69
101-4082	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+10+4=18 мм	м2	506,23	1 527,52	3,02
101-4083	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+12+4=20 мм	м2	506,14	1 528,06	3,02
101-4084	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+14+4=22 мм	м2	519,33	1 570,37	3,02
101-4085	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+16+4=24 мм	м2	528,77	1 599,30	3,02
101-4086	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+18+4=26 мм	м2	547,17	1 655,30	3,03
101-4087	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+20+4=28 мм	м2	566,07	1 712,70	3,03
101-4088	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+6+6=16 мм	м2	554,51	3 192,05	5,76
101-4089	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+8+6=18 мм	м2	568,63	3 270,68	5,75

101-4090	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+10+6=20 мм	м2	579,92	3 335,51	5,75
101-4091	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+12+6=22 мм	м2	584,48	3 361,72	5,75
101-4092	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+14+6=24 мм	м2	596,81	3 434,84	5,76
101-4093	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+16+6=26 мм	м2	607,67	3 499,67	5,76
101-4094	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+18+6=28 мм	м2	630,97	3 630,72	5,75
101-4095	Стеклопакеты, стекло ЭКО+ низкоэмиссионное, с аргоном, однокамерные, 28 мм	м2	440,03	1 853,72	4,21
101-1981	Крошка стеклянная	т	28 119,06	64 588,99	2,30
Группа	Стеклопакеты				
101-1283	Стеклопакеты для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 10 мм	м2	1 118,31	3 667,23	3,28
101-1284	Стеклопакеты для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 12 мм	м2	1 258,09	4 125,95	3,28
101-1285	Стеклопакеты для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 15 мм	м2	1 405,94	4 611,73	3,28
Подраздел	Металлоизделия				
Группа	Детали обрамления				
101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	34,96	98,11	2,81
101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	29,69	218,49	7,36
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	30,48	173,50	5,69
101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	19,35	74,87	3,87
101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	43,71	152,59	3,49
101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	26,08	62,98	2,41

101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	72,64	322,51	4,44
101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	23,68	125,90	5,32
101-2997	Крепежная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм x 2 м	шт.	51,91	181,61	3,50
101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	8,42	90,74	10,78
101-5018	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 85x85 мм	м	40,53	170,26	4,20
101-5019	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 50x50 мм	м	37,79	170,26	4,51
101-5020	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 30x30 мм	м	33,63	151,21	4,50
101-5021	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал наружный размером 85x85 мм	м	53,17	215,51	4,05
101-5022	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал наружный размером 50x50 мм	м	50,46	204,79	4,06
101-5023	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал наружный размером 30x30 мм	м	47,69	192,89	4,04
101-5024	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 85x85 мм	м	40,52	170,26	4,20
101-5025	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 50x50 мм	м	37,79	170,26	4,51
101-5026	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 30x30 мм	м	33,63	151,21	4,50

101-5027	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал внутренний размером 85x85 мм	м	53,17	215,51	4,05
101-5028	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал внутренний размером 50x50 мм	м	50,45	203,60	4,04
101-5029	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал внутренний размером 30x30 мм	м	47,68	192,89	4,05
101-5030	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 45x45 мм	м	8,22	36,91	4,49
101-5031	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 32x32 мм	м	8,22	36,91	4,49
Группа	Детали общего назначения				
101-1790	Глухари металлические	т	10 847,04	30 550,81	2,82
101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	11 314,97	31 870,40	2,82
101-1860	Дробь металлическая	т	4 892,05	21 086,61	4,31
101-6979	Дробь стальная колотая	т	7 315,76	31 570,78	4,32
101-1789	Ерши металлические строительные	кг	11,49	99,28	8,64
101-2159	Кляммеры	шт.	8,98	10,91	1,21
101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	173,42	1 303,92	7,52
101-2164	Кляммеры приведенные к марке КЛ-1	1000 шт.	561,38	1 746,97	3,11
101-2166	Кляммеры приведенные к марке КЛ-2	1000 шт.	1 573,58	4 892,21	3,11
101-2060	Детали крепления	компл.	28,54	111,87	3,92
101-3977	Коробка водоотводная	компл.	4 215,91	12 996,36	3,08
101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.	12,92	47,64	3,69
101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм	шт.	7,25	22,59	3,12
101-3179	Сетка крепежная стальная для гидроизоляционной прокладки "Пенебар SW-45"	м	17,32	61,05	3,52
101-2535	Люки чугунные легкие	шт.	418,82	3 285,76	7,85
101-2536	Люки чугунные тяжелые	шт.	636,01	4 129,25	6,49

101-2537	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	660,53	4 135,87	6,26
101-2538	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1000.1000	шт.	6 015,79	29 177,30	4,85
101-2539	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1500.1500	шт.	13 233,02	64 199,91	4,85
101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	16,83	82,94	4,93
101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	28,06	75,21	2,68
101-3052	Решетка радиаторная ПВХ 0,6x0,6 м	м2	347,62	637,73	1,83
101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x0,9 м	м2	324,40	589,41	1,82
101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,2 м	м2	312,78	591,83	1,89
101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,5 м	м2	315,08	620,15	1,97
101-3987	Решетки металлические размером 200x200 мм	шт.	31,47	144,36	4,59
101-3988	Решетки металлические размером 450x450 мм	шт.	60,71	268,29	4,42
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	13,35	64,56	4,84
101-6104	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 150x150 мм	шт.	142,55	454,64	3,19
101-6105	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 200x100 мм	шт.	136,77	436,20	3,19
101-6106	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300x100 мм	шт.	163,02	519,94	3,19
101-6107	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300x200 мм	шт.	216,87	691,69	3,19
101-6108	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400x150 мм	шт.	204,99	654,43	3,19
101-6109	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400x200 мм	шт.	241,64	771,41	3,19
101-6110	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 500x200 мм	шт.	277,69	886,52	3,19

101-6111	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 400x200 мм	шт.	520,40	1 421,27	2,73
101-6112	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 800x500 мм	шт.	1 872,17	5 112,97	2,73
101-6113	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 300x150 мм	шт.	433,17	1 183,03	2,73
101-6114	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 400x200 мм	шт.	596,36	1 628,72	2,73
101-6115	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 600x200 мм	шт.	716,50	1 956,83	2,73
101-1895	Решетки для прямков стальные	т	8 880,66	38 283,56	4,31
101-4798	Решетка защитная для круглых воздуховодов BSV 125 мм	шт.	137,49	608,63	4,43
101-4799	Решетка защитная для круглых воздуховодов BSV 200 мм	шт.	168,05	743,97	4,43
101-4800	Решетки щелевые 3 АЛС	м	942,59	3 686,79	3,91
101-4801	Решетки щелевые 4 АЛС	м	1 168,71	4 565,09	3,91
101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	т	45 623,00	200 789,74	4,40
101-0866	Роли свинцовые марки С1 толщиной 2,0 мм	т	25 256,76	119 964,08	4,75
101-0867	Роли свинцовые марки С1 толщиной 3,0 мм	т	23 138,30	109 817,35	4,75
101-4790	Рукава металлические диаметром 6 мм РЗ-Ц-Х	м	3,64	7,98	2,19
101-4791	Рукава металлические диаметром 8 мм РЗ-Ц-Х	м	4,46	9,78	2,19
101-3127	Рукава металлические диаметром 10 мм РЗ-Ц-Х	м	5,53	12,12	2,19
101-3128	Рукава металлические диаметром 12 мм РЗ-Ц-Х	м	5,98	13,10	2,19
101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	9,30	19,21	2,07
101-3130	Рукава металлические диаметром 18 мм РЗ-Ц-Х	м	9,86	21,60	2,19
101-3131	Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х	м	10,29	22,55	2,19
101-3132	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х	м	10,58	24,35	2,30
101-3133	Рукава металлические диаметром 25 мм РЗ-Ц-Х	м	11,94	27,86	2,33
101-2162	Рукава металлические диаметром 27 мм РЗ-Ц-Х	м	15,23	31,41	2,06

101-3134	Рукава металлические диаметром 32 мм РЗ-Ц-Х	м	14,86	35,57	2,39
101-3135	Рукава металлические диаметром 38 мм РЗ-Ц-Х	м	17,27	41,42	2,40
101-3136	Рукава металлические диаметром 50 мм РЗ-Ц-Х	м	24,05	52,73	2,19
101-4953	Рукава металлические диаметром 60 мм РЗ-Ц-Х	м	17,40	79,25	4,55
101-4954	Рукава металлические диаметром 75 мм РЗ-Ц-Х	м	41,48	183,99	4,44
101-5846	Рукава металлические из алюминиевой ленты, негерметичные марки РЗ-АЛХ, диаметром 22 мм	м	18,35	38,87	2,12
101-6593	Соединитель "металлорукав-труба" СМТ 15x20	шт.	3,89	14,73	3,79
101-6836	Чугун в чушках	кг	5,09	24,45	4,80
101-2813	Чугун марки МК-1	т	6 842,99	40 185,88	5,87
101-3210	Элементы зонта, толщина 10 мм	м2	47,82	278,75	5,83
Группа	Жесть				
101-1858	Жесть белая	кг	12,31	40,26	3,27
101-3940	Жесть белая толщиной 0,22 мм	кг	13,42	44,46	3,31
101-1925	Жесть белая толщиной 0,25 мм	т	12 297,69	37 997,49	3,09
101-3941	Жесть белая толщиной 0,25 мм	кг	12,31	37,99	3,09
101-3942	Жесть белая толщиной 0,32 мм	кг	11,28	35,05	3,11
101-4237	Жесть черная толщиной 0,25 мм	кг	10,22	34,21	3,35
Группа	Поковки				
101-5450	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	кг	9,63	52,15	5,42
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	6 687,41	36 769,87	5,50
101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	6 687,41	36 769,87	5,50
101-0784	Поковки из квадратных заготовок, масса 3,575 кг	т	7 238,34	39 777,44	5,50
101-0785	Поковки из квадратных заготовок, масса 4,5 кг	т	6 266,92	34 471,68	5,50
101-0786	Поковки из квадратных заготовок, масса 90 кг	т	7 089,95	38 967,25	5,50
101-5454	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	кг	13,78	70,19	5,09
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	9 465,56	49 922,27	5,27
101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	8 922,51	48 364,14	5,42

101-0789	Поковки оцинкованные, масса 3,575 кг	т	12 452,58	65 542,93	5,26
101-0790	Поковки оцинкованные, масса 4,5 кг	т	12 175,11	64 082,99	5,26
101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	16,97	67,86	4,00
101-6796	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой 1,8 кг	т	7 599,25	30 404,26	4,00
101-6797	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой от 2,5 до 4 кг	т	7 599,25	30 404,26	4,00
101-6798	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой до 10 кг	т	9 872,13	39 497,96	4,00
101-6799	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой более 10 кг	т	9 615,91	38 472,83	4,00
101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	6 266,92	34 037,55	5,43
Группа	Сваи				
101-3862	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 720мм, толщина стенки 12 мм	т	8 133,36	45 738,42	5,62
101-3863	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 820мм, толщина стенки 14 мм	т	7 658,03	43 121,60	5,63
101-6724	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 57 мм, с крепежом	комп л.	225,98	1 270,61	5,62
101-6725	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 76 мм, с крепежом	комп л.	339,12	1 906,76	5,62
101-6726	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 108 мм, с крепежом	комп л.	384,00	2 159,10	5,62
Группа	Сетка				
101-5290	Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый	м2	122,75	284,06	2,31
101-5289	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м2	м2	2,11	11,88	5,63
101-1586	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная	м2	15,25	78,47	5,15

101-1587	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм крученная	м2	7,43	30,65	4,13
101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60x100 мм оцинкованная	м2	42,01	195,16	4,65
101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м2	38,57	193,40	5,01
101-3882	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 10x10 мм	м2	29,39	216,77	7,38
101-3883	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 15x15 мм	м2	21,00	135,37	6,45
101-3884	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм без покрытия, 20x20 мм	м2	26,01	109,73	4,22
101-3885	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 20x20 мм	м2	33,51	140,74	4,20
101-3886	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 35x35 мм	м2	21,48	90,64	4,22
101-3887	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм без покрытия, 50x50 мм	м2	14,16	51,28	3,62
101-5241	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	16,99	66,01	3,89
101-3888	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,0 мм оцинкованная, 45x45 мм	м2	18,91	63,22	3,34
101-3889	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм без покрытия, 45x45 мм	м2	18,90	79,91	4,23
101-5242	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	17,38	68,38	3,93
101-5243	Сетка плетеная из проволоки диаметром 3 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	14,03	55,36	3,95
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия	м2	20,30	41,77	2,06
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 оцинкованная	м2	21,19	51,37	2,42

101-0870	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 оцинкованная	м2	2,31	25,95	11,23
101-0871	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 светлая	м2	3,79	38,94	10,28
101-5087	Сетка проволочная стальная плетеная и крученая с квадратными ячейками 10x10 мм	м2	18,68	41,60	2,23
101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45x45 мм	м2	29,32	113,68	3,88
101-6031	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50x50 мм	м2	22,83	83,49	3,66
101-6032	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50x100 мм	м2	17,16	55,66	3,24
101-6033	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	10,88	35,30	3,24
101-6034	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x150 мм	м2	9,37	30,41	3,24
101-6035	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	7,97	25,87	3,25
101-6036	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x200 мм	м2	8,77	28,45	3,24
101-6037	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	7,51	24,38	3,25
101-6038	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	9,12	29,58	3,24
101-3890	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50x50 мм	м2	38,00	123,33	3,25

101-6039	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50x100 мм	м2	23,06	74,96	3,25
101-6040	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	15,78	51,28	3,25
101-6041	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x150 мм	м2	13,74	44,62	3,25
101-6042	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	11,66	37,88	3,25
101-6043	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x200 мм	м2	12,63	41,01	3,25
101-6044	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	10,94	35,53	3,25
101-6045	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	10,23	33,20	3,25
101-3891	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	26,71	86,73	3,25
101-3892	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	16,11	52,35	3,25
101-6046	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	15,61	50,70	3,25
101-6047	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	13,84	44,95	3,25
101-6141	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150x80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 400 мм	м2	95,36	276,61	2,90

101-6142	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150x80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 650 мм	м2	73,81	214,12	2,90
101-6143	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером АРКОПЛАКС, размер ячейки 150x80 мм, диаметр проволоки 2,2/3,2 мм, ширина рулона 900 мм	м2	64,70	187,78	2,90
101-6144	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50x50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-1800 мм	м2	121,52	352,49	2,90
101-6145	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ЭВОЛЮЦИЯ, размер ячейки 25/50x50 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	119,87	347,80	2,90
101-6146	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6x60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 600-1000 мм	м2	64,54	187,32	2,90
101-6147	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6x60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1200-1500 мм	м2	63,22	183,52	2,90

101-6148	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером НОВАПЛАКС, размер ячейки 50,8/76,2/101,6х60 мм, диаметр проволоки 2,2 мм, ширина рулона 1800-2000 мм	м2	61,66	178,99	2,90
101-6149	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65х70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 600-800 мм	м2	105,36	305,65	2,90
101-6150	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ДЕКОПЛАКС ДЕКОРАТИВ, размер ячейки 35/65х70 мм, диаметр проволоки 2,4/2,6 мм, ширина рулона 1500-2000 мм	м2	91,55	265,66	2,90
101-6151	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 1500 мм	м2	79,18	229,80	2,90
101-6152	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 1800 мм	м2	76,79	222,85	2,90
101-6153	Сетка сварная оцинкованная для ограждений, покрытая полимером ЭВЕРПЛАКС, размер ячейки 101,6х50,8 мм, диаметр проволоки 2,5 мм, ширина рулона 2000 мм	м2	73,22	212,54	2,90
101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м2	29,41	120,80	4,11

101-3896	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,0х2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	39,43	185,46	4,70
101-3897	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,5х2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	46,16	217,22	4,71
101-3898	Сетка тканая одинарная оцинкованная 3,2х3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм	м2	35,43	166,41	4,70
101-3899	Сетка тканая одинарная оцинкованная 4,0х4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	30,33	142,27	4,69
101-3900	Сетка тканая одинарная оцинкованная 6,0х6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	29,91	139,73	4,67
101-3901	Сетка тканая одинарная оцинкованная 7,0х7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	22,93	106,70	4,65
101-5285	Сетка тканая одинарная оцинкованная 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	12,95	60,48	4,67
101-5286	Сетка тканая одинарная оцинкованная 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	13,66	64,07	4,69
101-5287	Сетка тканая одинарная оцинкованная 10,0х10,0 из проволоки диаметром 0,8 мм	м2	14,14	66,21	4,68
101-5288	Сетка тканая одинарная оцинкованная 14,0х14,0 из проволоки диаметром 1,0 мм	м2	14,83	69,24	4,67
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	31,88	167,07	5,24
101-0875	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная	м2	38,62	219,79	5,69
101-3902	Сетка штукатурная оцинкованная из проволоки диаметром 10 мм, 20х20 мм для системы «Термофасад»	м2	26,92	92,10	3,42

101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5х5 мм	м2	34,13	170,66	5,00
Группа	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)				
101-3827	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,6	т	12 568,69	49 075,97	3,90
101-3828	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,7	т	11 423,38	44 575,89	3,90
101-3829	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,8	т	11 139,07	43 468,44	3,90
101-5222	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,55	т	14 050,42	54 787,76	3,90
101-4280	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,6	т	13 811,65	53 859,42	3,90
101-3830	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,7	т	11 424,34	50 346,85	4,41
101-3831	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,8	т	11 139,07	45 575,94	4,09
101-3832	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,9	т	10 123,61	44 492,30	4,39
101-3833	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,7	т	11 424,82	44 579,45	3,90
101-3834	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,8	т	11 139,54	43 470,31	3,90
101-3835	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,9	т	10 124,04	39 522,05	3,90
101-5223	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-1,0	т	9 380,55	36 631,34	3,91
101-3836	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,8	т	11 120,12	43 394,78	3,90
101-3837	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,9	т	10 639,49	41 526,12	3,90
101-3838	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-1,0	т	10 130,89	39 548,69	3,90
101-3839	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,8	т	11 138,12	43 464,77	3,90
101-3840	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,9	т	10 865,45	42 404,65	3,90
101-3841	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-1,0	т	10 599,43	41 370,37	3,90
101-4281	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,5	т	12 966,18	50 572,24	3,90
101-3842	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6	т	12 822,63	50 014,12	3,90
101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	11 489,96	44 832,71	3,90

101-3844	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,8	т	11 353,50	44 431,21	3,91
101-5212	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,9	т	11 200,14	43 770,76	3,91
101-3845	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,7	т	11 424,82	44 645,62	3,91
101-3846	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,8	т	11 137,64	43 527,42	3,91
101-4268	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,7	т	21 518,57	81 283,22	3,78
101-4269	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,8	т	20 931,72	79 070,72	3,78
101-4270	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,6	т	22 920,70	86 569,47	3,78
101-4271	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,6	т	23 679,34	89 429,63	3,78
101-4272	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,7	т	23 238,67	87 768,25	3,78
101-4273	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,8	т	22 050,22	83 287,62	3,78
101-4274	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,9	т	20 709,42	78 232,62	3,78
101-4275	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н75-750-0,9	т	20 730,03	78 310,31	3,78
101-4276	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5	т	23 100,99	87 249,19	3,78
101-4277	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,6	т	22 014,71	83 153,75	3,78
101-4278	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	т	21 550,64	81 404,13	3,78
101-4279	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,8	т	20 834,69	78 704,88	3,78
101-4951	Лист профилированный с полимерным покрытием НС-35х1000-А,В толщиной 0,7 мм	м2	81,70	313,35	3,84

101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм	кг	20,71	79,45	3,84
101-3031	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,5	т	16 521,02	60 468,74	3,66
101-3860	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,6	т	16 335,20	54 416,04	3,33
101-3032	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т	15 249,81	50 395,03	3,30
101-3033	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,8	т	14 423,06	47 670,27	3,31
101-3034	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,5	т	18 237,36	60 241,20	3,30
101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т	16 982,20	56 104,54	3,30
101-3035	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,7	т	15 443,07	51 031,94	3,30
101-3036	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,8	т	15 419,16	50 953,15	3,30
101-3037	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,5	т	16 288,60	53 818,62	3,30
101-3038	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,6	т	16 060,90	53 068,16	3,30
101-3039	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7	т	15 444,99	51 038,29	3,30
101-3040	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,8	т	15 253,76	50 408,03	3,30
101-5213	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,55	т	13 138,81	47 598,38	3,62
101-5214	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,7	т	11 921,03	45 436,03	3,81
101-5215	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,8	т	11 584,29	44 393,01	3,83
101-3847	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,6	т	12 568,74	46 995,63	3,74
101-3848	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,7	т	11 422,91	42 705,29	3,74
101-4340	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,5	т	12 220,53	51 376,31	4,20
101-3849	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,6	т	12 089,48	45 188,36	3,74
101-3850	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,7	т	11 281,23	42 177,51	3,74
101-4341	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,8	т	10 667,33	39 890,63	3,74
101-5216	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,5	т	13 407,49	50 098,16	3,74
101-5217	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,55	т	13 137,64	49 092,92	3,74

101-5218	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,7	т	11 921,03	45 849,93	3,85
101-5219	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,8	т	11 651,18	49 290,29	4,23
101-3851	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,6	т	12 157,31	45 441,04	3,74
101-3852	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,7	т	11 150,11	41 689,06	3,74
101-3853	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,6	т	12 399,57	46 343,50	3,74
101-3854	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,7	т	12 096,14	47 786,83	3,95
101-3855	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,6	т	12 689,51	47 443,58	3,74
101-3856	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,7	т	11 812,78	44 452,63	3,76
101-4342	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,5	т	13 491,22	51 508,35	3,82
101-3857	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,6	т	12 568,74	46 980,56	3,74
101-3858	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,7	т	11 424,34	45 529,27	3,99
101-4343	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,8	т	11 404,78	44 433,96	3,90
101-5220	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,9	т	11 280,38	51 003,94	4,52
101-4344	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,5	т	12 048,47	51 691,95	4,29
101-5221	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,55	т	11 942,34	51 439,24	4,31
101-4345	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,6	т	11 879,89	44 407,61	3,74
101-3859	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7	т	11 425,76	45 844,90	4,01
101-4346	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,8	т	11 282,33	42 181,59	3,74
101-5224	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,4	т	13 472,85	50 341,62	3,74
101-5225	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,5	т	12 458,28	46 562,20	3,74
101-5226	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,55	т	12 290,86	45 938,54	3,74
101-5227	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,7	т	11 951,40	44 673,96	3,74
101-5228	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,4	т	13 472,85	50 584,15	3,75
101-5229	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,5	т	12 458,28	47 017,07	3,77
101-5230	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,55	т	12 290,86	47 022,53	3,83

101-5231	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,7	т	11 951,40	47 018,36	3,93
101-5232	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,8	т	11 446,15	45 596,79	3,98
101-5233	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,5	т	12 796,50	48 439,79	3,79
101-5234	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,55	т	12 629,35	48 446,40	3,84
101-5235	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,7	т	12 291,23	48 279,89	3,93
101-5236	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,8	т	11 782,32	47 017,50	3,99
101-5237	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,9	т	11 434,87	47 731,81	4,17
101-5238	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,5	т	12 024,43	48 668,94	4,05
101-5239	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,55	т	11 863,41	48 440,22	4,08
101-5240	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,7	т	11 535,14	44 857,05	3,89
101-4518	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,4	м2	44,08	203,80	4,62
101-4519	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,5	м2	49,20	195,02	3,96
101-4520	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,55	м2	52,43	242,52	4,63
101-4521	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м2	64,90	264,44	4,07
101-4522	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,4	м2	49,23	218,62	4,44
101-4523	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5	м2	55,19	244,86	4,44
101-4524	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,55	м2	60,06	266,48	4,44
101-4525	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,7	м2	72,94	323,62	4,44
101-4526	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,4	м2	50,37	232,21	4,61
101-4527	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,5	м2	56,21	239,38	4,26
101-4528	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,55	м2	59,88	276,19	4,61
101-4529	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м2	74,16	360,83	4,87
101-4530	Профнастил оцинкованный НС21-0,5	м2	56,59	243,32	4,30
101-4531	Профнастил оцинкованный НС21-0,55	м2	59,44	255,40	4,30
101-4532	Профнастил оцинкованный НС21-0,7	м2	74,51	359,56	4,83

101-4533	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,5	м2	55,73	281,63	5,05
101-4534	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,55	м2	59,37	255,21	4,30
101-4535	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	м2	73,53	369,63	5,03
101-4536	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,8	м2	80,20	344,73	4,30
101-4537	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,9	м2	90,00	387,83	4,31
101-4538	Профнастил оцинкованный Н60- 845-0,5	м2	68,29	264,44	3,87
101-4539	Профнастил оцинкованный Н60- 845-0,55	м2	69,74	300,55	4,31
101-4540	Профнастил оцинкованный Н60- 845-0,7	м2	86,39	350,38	4,06
101-4541	Профнастил оцинкованный Н60- 845-0,8	м2	94,26	407,67	4,32
101-4542	Профнастил оцинкованный Н60- 845-0,9	м2	105,75	440,72	4,17
101-4543	Профнастил оцинкованный Н60- 845-1,0	м2	114,00	490,35	4,30
101-4544	Профнастил оцинкованный Н75- 750-0,7	м2	102,46	414,58	4,05
101-4545	Профнастил оцинкованный Н75- 750-0,8	м2	113,63	459,84	4,05
101-4546	Профнастил оцинкованный Н75- 750-0,9	м2	125,59	508,22	4,05
101-4547	Профнастил оцинкованный Н75- 750-1,0	м2	135,58	548,75	4,05
101-4548	Профнастил оцинкованный Н114-750-0,8	м2	124,24	502,80	4,05
101-4549	Профнастил оцинкованный Н114-750-0,9	м2	140,55	568,82	4,05
101-4550	Профнастил оцинкованный Н114-750-1,0	м2	151,38	612,66	4,05
101-4551	Профнастил оцинкованный Н114-750-1,2	м2	164,86	666,97	4,05
101-4552	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,4	м2	46,04	209,41	4,55
101-4553	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,5	м2	51,39	233,58	4,55
101-4554	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,55	м2	54,74	248,86	4,55
101-4555	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	м2	67,61	307,40	4,55
101-4556	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,8	м2	73,94	337,24	4,56
101-4557	Профнастил оцинкованный МП35-0,5	м2	57,66	262,65	4,56

101-4558	Профнастил оцинкованный МП35-0,55	м2	61,49	280,02	4,55
101-4559	Профнастил оцинкованный МП35-0,7	м2	76,11	346,98	4,56
101-4560	Профнастил оцинкованный МП35-0,8	м2	81,64	371,33	4,55
101-4561	Профнастил оцинкованный МП35-0,9	м2	93,36	424,90	4,55
101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	64,65	270,12	4,18
101-4563	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,7	м2	79,54	333,34	4,19
101-4564	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5	м2	65,73	249,42	3,79
101-4565	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,7	м2	80,90	323,41	4,00
101-4566	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,5	м2	73,09	298,86	4,09
101-4567	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,7	м2	90,18	379,32	4,21
101-4568	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	74,00	295,76	4,00
101-4569	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,7	м2	97,44	389,42	4,00
101-4570	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,5	м2	73,09	310,35	4,25
101-4571	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,7	м2	90,18	379,32	4,21
101-4572	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,8	м2	99,40	397,28	4,00
101-4573	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,9	м2	110,79	442,82	4,00
101-4574	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,5	м2	85,81	343,02	4,00
101-4575	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,7	м2	105,93	423,34	4,00

101-4576	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,8	м2	116,79	466,79	4,00
101-4577	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,9	м2	124,91	499,30	4,00
101-4578	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-1,0	м2	138,48	553,97	4,00
101-4579	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,7	м2	122,24	505,75	4,14
101-4580	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,8	м2	135,80	544,41	4,01
101-4581	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,9	м2	149,38	598,84	4,01
101-4582	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-1,0	м2	157,49	631,07	4,01
101-4583	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,7	м2	143,98	576,82	4,01
101-4584	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,8	м2	152,11	609,77	4,01
101-4585	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,9	м2	165,67	663,91	4,01
101-4586	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-1,0	м2	179,23	718,17	4,01
101-4587	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,5	м2	67,37	270,04	4,01
101-4588	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,7	м2	83,09	333,17	4,01
101-4589	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,5	м2	70,61	282,70	4,00
101-4590	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,7	м2	86,92	348,38	4,01
101-4591	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С8-1150-0,5	м2	72,26	284,13	3,93
101-4592	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С10-1100-0,5	м2	73,63	288,41	3,92

101-4593	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С21-1000-0,5	м2	82,08	321,25	3,91
101-4594	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый НС21-0,5	м2	81,77	320,56	3,92
101-4595	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый НС35-1000-0,5	м2	82,08	321,63	3,92
101-4596	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый Н60-845-0,5	м2	96,15	377,00	3,92
101-4597	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый МП20-1100-0,5	м2	75,53	296,06	3,92
101-4598	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый МП35-1050-0,5	м2	79,06	309,83	3,92
101-4599	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С8-1150-0,5	м2	110,70	434,04	3,92
101-4600	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С10-1100-0,5	м2	112,59	440,88	3,92
101-4601	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С21-1000-0,5	м2	125,40	490,95	3,92
101-4602	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал НС21-0,5	м2	124,83	488,81	3,92
101-4603	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал НС35-1000-0,5	м2	125,40	490,95	3,92
101-4604	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал Н60-845-0,5	м2	147,46	577,23	3,91
101-4605	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал МП20-1100-0,5	м2	115,60	452,64	3,92
101-4606	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал МП35-1050-0,5	м2	120,76	472,86	3,92
101-4952	Профилированный настил оцинкованный с лакокрасочным покрытием С-9/С15-В/В RAL, толщиной 0,5 мм	м2	50,48	348,38	6,90
Группа	Сталь, железо				
101-3939	Железо обручное	кг	6,50	22,26	3,42
101-1890	Сталь марки 08Х18Н10Т	т	49 851,74	161 157,87	3,23
101-2089	Сталь марки 08Х18Н10Т толщиной 4-16 мм	т	15 336,82	172 280,60	11,23

101-3907	Сталь марки IV н08кп	т	6 565,69	41 698,09	6,35
101-2090	Сталь марки IV н10кп	т	5 882,23	40 127,17	6,82
Группа	Сталь круглая и квадратная				
101-3864	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 5 мм	т	7 028,28	28 107,21	4,00
101-3865	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 5,5-6,5 мм	т	7 008,30	31 991,95	4,56
101-3866	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 7-9 мм	т	6 841,77	27 021,09	3,95
101-3867	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5 мм	т	6 992,13	28 297,28	4,05
101-3868	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5,5-6,5 мм	т	6 410,20	25 939,14	4,05
101-3869	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 7-9 мм	т	6 348,82	25 688,30	4,05
101-3870	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5 мм	т	6 911,71	28 338,78	4,10
101-3871	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5,5-6,5 мм	т	6 744,22	27 651,54	4,10
101-3872	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 7-9 мм	т	6 069,51	24 895,60	4,10
101-5429	Сталь круглая	кг	4,06	16,22	3,99
101-3731	Сталь круглая (катанка), диаметром 8 мм	т	8 115,08	29 852,02	3,68

101-5443	Сталь квадратная размером 11-20 мм	кг	7,26	30,32	4,18
101-3735	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером 5-12 мм, углеродистая кипящая	т	7 847,04	33 693,56	4,29
101-3736	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т	7 847,04	33 693,56	4,29
101-3737	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером 5-12 мм	т	7 442,11	31 970,28	4,30
101-3738	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером свыше 12 мм	т	7 359,79	31 618,59	4,30
101-3739	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером 5-12 мм	т	7 675,75	32 968,42	4,30
101-3740	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером свыше 12 мм	т	7 374,56	31 681,67	4,30
101-5191	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 10x10 мм	т	6 088,38	27 872,79	4,58
101-5192	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 12x12 мм	т	5 985,35	27 400,45	4,58
101-5193	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 14x14 мм	т	5 933,85	27 166,17	4,58
101-5194	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 16x16 мм	т	5 933,85	27 166,17	4,58
101-5195	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 18x18 мм	т	5 933,85	27 166,17	4,58
101-5196	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 20x20 мм	т	5 933,85	27 166,17	4,58
101-5197	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 25x25 мм	т	5 882,34	26 934,03	4,58
101-5198	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 30x30 мм	т	5 882,34	26 934,03	4,58

101-5199	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 40x40 мм	т	5 882,34	26 934,03	4,58
101-5200	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 45x45 мм	т	5 882,34	26 934,03	4,58
101-5201	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 50x50 мм	т	5 882,34	26 934,03	4,58
101-5202	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 60x60 мм	т	5 882,34	26 934,03	4,58
101-1613	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 8 мм	т	5 906,51	25 044,99	4,24
101-1616	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 10 мм	т	5 894,77	25 044,99	4,25
101-1617	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 12 мм	т	5 906,51	25 044,99	4,24
101-1618	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 14 мм	т	5 906,51	25 044,99	4,24
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 16 мм	т	5 906,51	25 044,99	4,24
101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм	т	5 906,51	26 898,22	4,55
101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 20 мм	т	5 906,52	26 898,22	4,55
101-1615	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 36 мм	т	5 906,51	26 898,22	4,55
101-1621	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 10 мм	т	51 029,24	166 938,76	3,27
101-1622	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 16 мм	т	50 515,21	165 420,63	3,27

101-1623	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 20 мм	т	50 326,73	164 756,69	3,27
101-1624	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 30 мм	т	49 881,25	163 331,78	3,27
101-1625	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т диаметром 36 мм	т	49 675,64	162 542,71	3,27
101-1626	Сталь круглая конструкционная марки 20-1А диаметром 20 мм	т	50 092,36	163 961,24	3,27
101-3732	Сталь круглая нержавеющая марки 12Х18Н10Т диаметром 10-250 мм	т	28 008,06	162 317,18	5,80
101-3733	Сталь круглая нержавеющая марки 20Х13 диаметром 10-250 мм	т	10 778,59	63 058,59	5,85
101-3734	Сталь круглая нержавеющая марки 40Х13 диаметром 10-250 мм	т	10 778,59	63 058,59	5,85
101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	16 334,74	103 536,57	6,34
Группа	Сталь легированная				
101-1891	Сталь легированная	кг	6,00	40,32	6,72
Группа	Сталь листовая				
101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м2	37,88	155,71	4,11
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 4-6 мм	т	6 506,87	32 005,72	4,92
101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 8-20 мм	т	6 506,87	32 005,72	4,92
101-1629	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 30 мм	т	6 414,05	31 237,05	4,87

101-1630	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 50 мм	т	6 221,65	26 321,67	4,23
101-1632	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 1 мм	т	10 454,93	41 729,95	3,99
101-1633	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 2 мм	т	10 083,87	40 065,15	3,97
101-1634	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 3 мм	т	9 972,82	39 643,98	3,98
101-1635	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 4-5 мм	т	11 070,23	44 176,61	3,99
101-1636	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 10 мм	т	54 786,85	215 423,31	3,93
101-1637	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 20 мм	т	54 958,05	218 379,52	3,97
101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	16 661,20	116 425,96	6,99
101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной 1 мм	т	7 699,63	30 913,63	4,01
101-3770	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной 2,0 мм	т	7 755,96	31 138,53	4,01
101-3771	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной 2,5 мм	т	7 685,61	30 857,58	4,01
101-3772	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной 3,0 мм	т	7 665,64	30 777,86	4,02
101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной 4,0 мм	т	7 660,87	30 758,83	4,02
101-3774	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной 5,0 мм	т	7 585,77	30 458,85	4,02
101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной 6,0 мм	т	7 561,52	30 362,02	4,02

101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм	т	6 710,13	26 961,91	4,02
101-2217	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-8 мм	т	6 653,01	26 733,77	4,02
101-3776	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-9 мм	т	7 560,57	30 358,24	4,02
101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 10-13 мм	т	7 539,65	30 274,70	4,02
101-3778	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 14-18 мм	т	7 519,68	30 194,93	4,02
101-3779	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 20-25 мм	т	7 505,90	30 139,89	4,02
101-3780	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 30-38 мм	т	7 293,87	29 293,13	4,02
101-3781	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 80 мм	т	6 962,04	27 967,92	4,02
101-3766	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 2 мм	т	7 580,07	27 645,73	3,65
101-3767	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 3-5 мм	т	7 271,52	26 542,07	3,65
101-3768	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 6-8 мм	т	7 206,87	26 292,33	3,65
101-5208	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 12-14 мм	т	7 192,73	26 240,99	3,65
101-3769	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 20-60 мм	т	7 174,07	26 193,13	3,65
101-5209	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 60-100 мм	т	6 713,00	24 519,35	3,65
101-3782	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 7-8 мм	т	8 255,13	30 531,42	3,70
101-3783	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 14 мм	т	8 187,63	30 283,01	3,70
101-3784	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 20-30 мм	т	7 510,65	27 791,63	3,70

101-3785	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 3,0-8,0 мм	т	7 365,64	28 311,34	3,84
101-3786	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 10-20 мм	т	7 827,74	30 077,65	3,84
101-3787	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст0 толщиной 3-4 мм	т	8 043,58	29 544,34	3,67
101-3788	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст1 толщиной 6 мм	т	8 064,98	29 625,36	3,67
101-3789	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст2 толщиной 3-6 мм	т	8 117,73	29 819,09	3,67
101-3790	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 2-5 мм	т	8 134,86	29 893,38	3,67
101-3791	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 3-6 мм	т	8 173,85	30 023,38	3,67
101-1733	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	6 085,33	20 801,05	3,42
101-1734	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	5 982,29	20 451,19	3,42
101-1842	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	5 810,61	19 868,32	3,42
101-1843	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	5 823,45	19 911,90	3,42
101-5436	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,3 мм	кг	8,26	34,22	4,14
101-5404	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,5 мм	кг	8,03	33,28	4,14
101-5452	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	кг	7,80	32,65	4,19
101-5419	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	кг	7,69	32,40	4,21

101-5461	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 3,0 мм и более	кг	7,64	32,57	4,26
101-3792	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	8 429,60	41 908,61	4,97
101-3793	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 1,0-1,9 мм	т	8 283,18	41 184,20	4,97
101-3794	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 2,0-3,5 мм	т	7 539,18	37 503,29	4,97
101-3795	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 1,0-1,9 мм	т	8 496,17	42 237,94	4,97
101-3796	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 2,0-2,5 мм	т	8 397,75	41 751,03	4,97
101-3797	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 3,0-4,0 мм	т	8 345,94	41 494,68	4,97
101-3798	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс5 толщиной 0,5-0,8 мм	т	7 472,62	29 871,30	4,00
101-3799	Сталь листовая холоднокатаная марки 08Ю толщиной 0,5-0,9 мм	т	6 996,26	34 817,19	4,98
101-3800	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 0,5-1,4 мм	т	8 244,19	40 991,30	4,97
101-3801	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 1,5-3,0 мм	т	8 216,62	40 854,87	4,97
101-3802	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 3,5-4,0 мм	т	8 313,13	41 332,36	4,97
101-3803	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст0-8 толщиной 0,7-1,5 мм	т	8 369,71	41 612,28	4,97
101-3804	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 0,5-0,9 мм	т	8 222,33	40 883,13	4,97
101-3805	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 1,0-1,9 мм	т	7 842,96	39 006,21	4,97
101-3806	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 2,0-3,0 мм	т	7 730,29	38 448,80	4,97
101-3807	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,95 мм	т	8 258,46	41 061,86	4,97

101-3808	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,0-2,6 мм	т	7 893,82	39 257,87	4,97
101-3809	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	7 662,32	38 112,48	4,97
101-3810	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 1,0-3,0 мм	т	7 590,53	37 757,32	4,97
101-3811	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп5 толщиной 1,5-2,0 мм	т	7 096,58	35 313,52	4,98
101-3812	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,9 мм	т	7 049,52	35 101,11	4,98
101-3813	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,2-1,8 мм	т	6 836,53	34 046,76	4,98
101-3814	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс5 толщиной 1,0-1,6 мм	т	6 994,37	34 828,08	4,98
101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	51,94	229,63	4,42
101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	12 684,46	48 173,07	3,80
101-3741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	11 870,93	45 673,45	3,85
101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т	11 544,44	44 445,28	3,85
101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	12 684,45	46 027,53	3,63
101-1873	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 мм	т	12 620,84	47 934,75	3,80
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм	т	12 457,22	47 082,32	3,78
101-1707	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,0 мм	т	11 889,12	42 267,46	3,56
101-1874	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,5 мм	т	10 071,17	45 919,18	4,56
101-3743	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,6 мм	т	10 045,62	45 798,43	4,56

101-5203	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 2,0 мм	т	11 241,44	51 227,96	4,56
101-5042	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,4 мм	м2	33,94	186,21	5,49
101-5043	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,5 мм	м2	38,78	212,96	5,49
101-5044	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,55 мм	м2	42,37	232,61	5,49
101-5045	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,7 мм	м2	53,19	291,85	5,49
101-5046	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,8 мм	м2	58,56	321,58	5,49
101-5047	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,9 мм	м2	65,81	361,37	5,49
101-5048	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 1,0 мм	м2	71,81	394,39	5,49
101-5049	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 1,2 мм	м2	104,16	571,55	5,49
101-5050	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 1,5 мм	м2	105,97	538,93	5,09
101-5051	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 2,0 мм	м2	140,11	712,33	5,08
101-5052	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	57,21	377,85	6,60
101-5053	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер Премиум 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	58,26	384,68	6,60
101-5054	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	62,44	412,12	6,60
101-5055	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия CLOUDY 35 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	93,29	384,68	4,12

101-5056	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	93,26	396,22	4,25
101-5057	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия пластизол 200 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	93,23	396,22	4,25
101-5058	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	104,30	800,42	7,67
101-5059	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	83,29	382,23	4,59
101-5060	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм	м2	91,08	418,11	4,59
101-5061	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,9 мм	м2	104,11	477,83	4,59
101-5062	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	111,88	513,67	4,59
101-5063	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	85,98	418,12	4,86
101-5064	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	156,28	689,10	4,41
101-5065	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	174,44	769,48	4,41
101-5066	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	145,89	669,03	4,59
101-5067	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	174,54	800,42	4,59

101-3744	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 0,5- 0,9 мм	т	11 095,68	50 289,54	4,53
101-3745	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,0- 1,5 мм	т	10 786,66	48 801,93	4,52
101-3746	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,6- 2,4 мм	т	10 767,16	48 714,07	4,52
101-3748	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08кп, 0,5- 0,9 мм	т	12 239,01	47 326,96	3,87
101-3749	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 0,5- 0,9 мм	т	11 235,44	43 459,27	3,87
101-3750	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 1,0- 1,5 мм	т	11 108,98	42 971,90	3,87
101-3751	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю 0,5- 0,9 мм	т	13 714,19	53 012,23	3,87
101-3752	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю, 1,0- 1,5 мм	т	10 353,57	40 060,59	3,87
101-3753	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 0,5- 0,9 мм	т	10 259,43	39 697,78	3,87
101-3754	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 1,0- 1,5 мм	т	10 399,19	40 236,42	3,87
101-3747	Сталь листовая оцинкованная волнистая, марка БСт0, толщиной 1,0-1,4 мм	т	10 246,59	38 211,92	3,73
101-6760	Сталь специальная листовая волнистая черная, марка БСт1кп-БСт3кп, БСт1пс-БСт3пс, толщиной 1-1,4 мм	т	7 046,09	26 774,66	3,80
101-1791	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	6 681,90	28 927,73	4,33

101-3764	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм	т	29 742,38	117 012,87	3,93
101-6759	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная толщиной более 4 мм	т	28 837,47	113 425,33	3,93
101-5444	Сталь листовая нержавеющая толщиной 3-5 мм	кг	20,94	243,83	11,64
101-1982	Сталь листовая нержавеющая, марка 08x13 - 40x13, толщиной до 4 мм	т	23 531,65	83 744,82	3,56
101-1983	Сталь листовая нержавеющая, марка 08x13 - 40x13, толщиной от 4 мм и более	т	23 018,09	81 813,02	3,55
101-3755	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18T1, толщиной 1,0-1,5 мм	т	25 979,59	103 320,70	3,98
101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18T1, толщиной 2,0 мм	т	25 343,49	92 644,41	3,66
101-3757	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18T1, толщиной 3,0 мм	т	25 049,70	93 720,51	3,74
101-3758	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18T1, толщиной до 1,0 мм	т	24 649,40	96 189,12	3,90
101-5204	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18H10, толщиной 0,5 мм	т	60 928,13	179 652,54	2,95
101-5205	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18H10, толщиной 1,0 мм	т	56 784,20	174 997,20	3,08
101-5206	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18H10, толщиной 1,5 мм	т	55 748,25	174 997,20	3,14
101-5207	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18H10, толщиной 2,0 мм	т	55 095,95	203 864,04	3,70
101-3759	Сталь листовая нержавеющая, марка 12X18H10T, толщиной 1,0-1,5 мм	т	38 873,44	199 423,98	5,13
101-3760	Сталь листовая нержавеющая, марка 12X18H10T, толщиной 2,0-3,0 мм	т	35 945,44	154 842,45	4,31

101-3761	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 4,0-6,0 мм	т	34 550,61	148 917,58	4,31
101-3762	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 8,0-22,0 мм	т	31 769,51	136 944,83	4,31
101-3763	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной 25,0-50,0 мм	т	29 988,18	129 209,63	4,31
101-3765	Сталь листовая нержавеющая, марка 12Х18Н10Т, толщиной до 1,0 мм	т	38 785,97	167 064,63	4,31
101-3815	Сталь листовая из титан-цинка с профилированной кромкой, размер 0,6х570х1000 мм	т	35 916,91	154 481,06	4,30
101-2218	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1,6-1,7 мм	т	6 009,20	30 509,79	5,08
101-3819	Сталь толстолистовая марки Ст3сп толщиной 34-60 мм	т	4 476,46	17 474,21	3,90
101-3816	Сталь толстолистовая марки Бст1кп-Бст4кп, Ст1пс-Ст5пс, Ст3Гпс-Ст5Гпс, толщиной до 4 мм	т	7 546,30	28 255,67	3,74
101-3817	Сталь толстолистовая марки Бст1сп-Бст5сп, толщиной до 4 мм	т	7 613,82	34 057,26	4,47
101-3818	Сталь толстолистовая марки Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т	7 504,47	29 852,34	3,98
101-3820	Сталь толстолистовая марки Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	7 575,31	30 131,98	3,98
101-3821	Сталь толстолистовая марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т	7 438,86	29 591,94	3,98
101-3822	Сталь толстолистовая марки Ст1сп-Ст6сп, толщиной более 4 мм	т	7 533,47	32 312,62	4,29
101-3823	Сталь толстолистовая марки Ст0, толщиной более 4 мм	т	7 621,41	32 370,28	4,25
101-3825	Сталь толстолистовая марки 18кп, 18пс, 18Гпс	т	7 367,08	31 221,54	4,24

101-3826	Сталь толстолистовая марки 18сп	т	7 336,66	29 187,87	3,98
101-5210	Сталь толстолистовая толщиной 1,6-1,7 мм	т	5 293,87	20 623,98	3,90
101-3824	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т	7 493,06	29 136,95	3,89
101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	9 861,42	31 695,89	3,21
Группа	Сталь листовая кровельная				
101-1713	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,80 мм	т	10 064,26	35 228,84	3,50
101-1756	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,50 мм	т	10 064,26	35 228,84	3,50
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	10 064,26	35 228,84	3,50
101-3413	Лист гладкий RANNILA, пластизол	м2	100,53	442,59	4,40
101-3414	Лист гладкий RANNILA, полиэстер	м2	134,74	673,41	5,00
101-3415	Лист гладкий ROOF EXPERT, пластизол	м2	131,42	565,78	4,31
101-3416	Лист гладкий ROOF EXPERT, полиэстер	м2	219,32	811,97	3,70
Группа	Металлочерепица				
101-3405	Металлочерепица оцинкованная, размер 1000х480х0,55 мм	м2	55,97	232,66	4,16
101-3406	Металлочерепица оцинкованная, размер 1200х480х0,55 мм	м2	52,61	218,62	4,16
101-3407	Металлочерепица оцинкованная, размер 1250х480х0,55 мм	м2	54,00	224,65	4,16
101-3408	Металлочерепица «Элит» с покрытием полиэстер	м2	116,91	459,66	3,93
101-3409	Металлочерепица «Элит» с покрытием пурал	м2	189,76	745,54	3,93
101-3410	Металлочерепица RANNILA CASCAD, пластизол	м2	145,96	573,61	3,93
101-3411	Металлочерепица ROOF EXPERT, полиэстер	м2	188,81	741,79	3,93
101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	80,01	298,97	3,74
101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт.	37,75	153,18	4,06

101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	186,75	717,60	3,84
101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт.	40,52	156,25	3,86
101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380x40 мм	шт.	5,82	22,49	3,86
101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150x150 мм, длиной 2000 мм	шт.	41,96	162,39	3,87
101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200x200 мм, длиной 2000 мм	шт.	53,29	206,28	3,87
101-7314	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для карниза длиной 2000 мм	шт.	80,97	313,50	3,87
101-7315	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для торцов длиной 2000 мм	шт.	93,87	363,45	3,87
101-7316	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для стыков швов длиной 2000 мм	шт.	137,13	530,94	3,87
101-7317	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	160,55	621,62	3,87
Группа	Сталь угловая				
101-1844	Сталь угловая	т	6 494,11	28 491,81	4,39
101-5451	Сталь угловая равнополочная размером 50x50x4 мм	кг	6,12	33,38	5,45

101-3720	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 20-32 мм	т	7 477,89	32 548,94	4,35
101-6772	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 35-70 мм	т	7 192,35	36 433,93	5,07
101-6773	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок более 70 мм	т	7 050,51	35 715,42	5,07
101-6774	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	7 338,04	37 171,95	5,07
101-6775	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 35-70 мм	т	7 195,32	36 448,98	5,07
101-6776	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок более 70 мм	т	7 087,65	35 903,56	5,07
101-6777	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 20-32 мм	т	7 338,04	37 171,95	5,07
101-6778	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 35-70 мм	т	7 197,74	36 461,24	5,07
101-6779	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок более 70 мм	т	7 090,00	35 915,47	5,07
101-1897	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	6 494,11	32 892,27	5,06
101-1896	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	5 879,03	29 799,45	5,07
101-1898	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	6 262,87	31 740,68	5,07

101-1900	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 140-160 мм	т	5 762,52	29 212,70	5,07
101-5184	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 50-50 мм	т	5 448,13	27 625,09	5,07
101-5185	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 63-63 мм	т	5 448,13	27 625,09	5,07
101-5186	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 75-75 мм	т	5 448,13	27 625,09	5,07
101-5187	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 100-100 мм	т	5 448,13	27 625,09	5,07
101-5188	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 140-140 мм	т	5 316,70	26 963,66	5,07
101-5189	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс, шириной полок 160-160 мм	т	5 215,61	26 454,94	5,07
101-6769	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	5 758,71	29 171,61	5,07
101-1808	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 35-56 мм	т	5 783,08	29 310,78	5,07
101-5183	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 60-100 мм	т	5 185,29	26 302,34	5,07
101-1799	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 35-56 мм	т	5 611,56	28 447,57	5,07
101-1800	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	5 494,95	27 860,72	5,07
101-1730	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 110-250 мм	т	5 766,68	29 228,22	5,07

101-6770	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 20-32 мм	т	5 916,59	29 971,38	5,07
101-6771	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 35-70 мм	т	5 799,77	29 379,61	5,07
101-1787	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 60-100 мм	т	5 794,57	29 368,61	5,07
101-3712	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 20x20x3 мм	т	7 555,22	38 229,23	5,06
101-3713	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 25x25x3 мм	т	7 553,33	38 219,70	5,06
101-3715	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 32x32x3 мм	т	7 537,21	38 138,58	5,06
101-3716	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 35x35 мм	т	7 532,46	38 114,66	5,06
101-3717	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 36x36x3 мм	т	7 440,42	37 651,44	5,06
101-3718	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 40x40 мм	т	7 100,68	35 941,71	5,06
101-3719	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 45x45 мм	т	7 606,00	38 484,76	5,06
101-3706	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 70x70 мм	т	7 477,89	37 840,02	5,06
101-3707	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 80x80 мм	т	7 382,06	37 357,75	5,06
101-3708	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 90x90 мм	т	7 361,64	37 255,00	5,06
101-3709	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125x125 мм	т	7 054,66	35 710,10	5,06

101-3710	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 180x180 мм	т	7 038,05	35 626,51	5,06
101-3711	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 200x200 мм	т	7 011,97	35 495,25	5,06
101-2803	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс5, размером 40x40x4 мм	т	6 757,77	34 215,98	5,06
101-1639	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 25x25x3 мм	т	6 798,13	36 489,80	5,37
101-1640	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 20x20x4 мм	т	6 798,13	36 489,80	5,37
101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	6 494,11	31 680,90	4,88
101-1642	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 100x100x10 мм	т	6 494,11	33 478,41	5,16
101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35x35 мм	м	17,10	94,51	5,53
101-2541	Сталь угловая 32x32 мм	т	6 798,02	29 848,71	4,39
101-2542	Сталь угловая 50x50 мм	т	6 494,11	25 006,58	3,85
101-2543	Сталь угловая 60x60x4 мм	т	6 251,28	30 151,90	4,82
101-2544	Сталь угловая 63x63 мм	т	6 350,31	24 456,38	3,85
101-2545	Сталь угловая 75x75 мм	т	6 232,07	29 863,22	4,79
101-2546	Сталь угловая 80x80 мм	т	6 494,11	25 178,21	3,88
101-3702	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 25x32 мм	т	7 559,98	41 371,28	5,47
101-6762	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большой полки 40-80 мм	т	7 395,27	38 531,62	5,21
101-6763	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большой полки более 80 мм	т	7 373,02	38 415,69	5,21

101-1899	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3сп, ширина большей полки 63-80 мм	т	5 686,88	31 187,40	5,48
101-6761	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	6 137,22	33 663,65	5,49
101-1872	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большей полки 63-160 мм	т	6 131,71	32 948,92	5,37
101-1801	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	5 988,93	32 823,81	5,48
101-1869	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, ширина большей полки 63-160 мм	т	6 068,14	32 609,56	5,37
101-3703	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25х32 мм	т	7 158,56	38 450,34	5,37
101-3704	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40х80 мм	т	7 135,32	39 061,96	5,47
101-3705	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большой полки более 80 мм	т	7 109,70	38 185,16	5,37
101-6764	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 25-32 мм	т	7 265,09	37 853,35	5,21
101-6765	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 45-80 мм	т	7 243,25	37 739,55	5,21
101-6766	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки более 80 мм	т	7 221,44	37 625,92	5,21

101-6767	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	7 265,09	37 853,35	5,21
101-6768	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 40-80 мм	т	7 250,51	37 777,38	5,21
101-3695	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 63x40 мм	т	7 175,66	39 285,57	5,47
101-3696	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 75x50 мм	т	7 163,79	39 217,81	5,47
101-3697	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 90x56 мм	т	7 158,56	35 719,45	4,99
101-3698	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 100x63 мм	т	7 159,04	35 728,20	4,99
101-3699	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 110x70 мм	т	7 159,04	35 728,08	4,99
101-3700	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125x80 мм	т	7 108,28	40 033,76	5,63
101-3701	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 140x90 мм	т	7 105,90	40 034,99	5,63
Группа	Сталь полосовая				
101-5430	Сталь полосовая	кг	6,52	37,84	5,80
101-1731	Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4- 5 мм	т	6 261,35	34 227,81	5,47
101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	5 625,55	30 760,89	5,47
101-1788	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	5 058,88	27 684,77	5,47
101-1638	Сталь полосовая, марка стали ВСтЗкп, размером 5x40 мм	т	6 490,28	35 455,01	5,46

101-2240	Сталь полосовая горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	13,96	73,01	5,23
101-2811	Сталь полосовая 115x230 мм	т	6 486,88	34 006,74	5,24
101-2547	Сталь полосовая 20x3 мм	т	7 228,55	37 845,61	5,24
101-5190	Сталь полосовая 16x4 мм	т	6 912,38	45 147,07	6,53
101-4670	Сталь полосовая 20x4 мм, марка Ст3сп	т	7 726,26	40 870,81	5,29
101-4671	Сталь полосовая 20x5 мм, марка Ст3сп	т	8 164,27	43 177,15	5,29
101-4672	Сталь полосовая 25x4 мм, марка Ст3сп	т	6 937,83	38 102,06	5,49
101-4673	Сталь полосовая 25x5 мм, марка Ст3сп	т	6 061,81	35 133,14	5,80
101-4674	Сталь полосовая 30x4 мм, марка Ст3сп	т	7 521,86	39 676,95	5,27
101-4675	Сталь полосовая 30x5 мм, марка Ст3сп	т	8 689,88	45 804,88	5,27
101-4676	Сталь полосовая 30x6 мм, марка Ст3сп	т	8 105,87	42 741,02	5,27
101-4677	Сталь полосовая 40x3 мм, марка Ст3сп	т	9 857,90	51 932,59	5,27
101-2548	Сталь полосовая 40x4 мм	т	6 872,22	38 525,42	5,61
101-1889	Сталь полосовая 40x4 мм, кипящая	т	6 985,54	37 780,35	5,41
101-4678	Сталь полосовая 40x5 мм, марка Ст3сп	т	6 937,83	37 276,19	5,37
101-4679	Сталь полосовая 40x6 мм, марка Ст3сп	т	7 521,86	40 362,29	5,37
101-4680	Сталь полосовая 40x8 мм, марка Ст3сп	т	6 937,83	37 245,46	5,37
101-4681	Сталь полосовая 45x4 мм, марка Ст3сп	т	9 451,09	50 658,27	5,36
101-4682	Сталь полосовая 45x5 мм, марка Ст3сп	т	9 451,09	50 658,27	5,36
101-4683	Сталь полосовая 45x6 мм, марка Ст3сп	т	9 451,09	50 658,27	5,36
101-4684	Сталь полосовая 45x8 мм, марка Ст3сп	т	9 451,09	50 658,27	5,36
101-4685	Сталь полосовая 50x3 мм, марка Ст3сп	т	9 451,09	50 658,27	5,36
101-3721	Сталь полосовая 50x4 мм, марка Ст3сп	т	8 341,28	44 735,39	5,36
101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	т	7 580,25	38 525,42	5,08
101-4687	Сталь полосовая 50x6 мм, марка Ст3сп	т	7 580,25	38 530,71	5,08
101-4688	Сталь полосовая 50x8 мм, марка Ст3сп	т	7 580,25	38 530,71	5,08

101-4689	Сталь полосовая 60x3 мм, марка СтЗсп	т	9 451,09	47 988,97	5,08
101-3722	Сталь полосовая 60x4 мм, марка СтЗсп	т	8 341,28	42 378,18	5,08
101-3723	Сталь полосовая 80x5 мм, марка СтЗсп	т	8 338,91	42 366,20	5,08
101-3724	Сталь полосовая 80x8 мм, марка СтЗсп	т	8 337,49	42 359,05	5,08
101-2549	Сталь полосовая 100x10 мм, марка 45	т	6 059,34	30 841,64	5,09
101-3725	Сталь полосовая 100x10 мм, марка СтЗсп	т	8 328,95	42 315,88	5,08
101-3726	Сталь полосовая 150x12 мм, марка СтЗсп	т	7 972,35	40 513,03	5,08
101-3727	Сталь полосовая 200x12 мм, марка СтЗсп	т	7 919,72	40 246,94	5,08
Группа	Сталь шестигранная				
101-1648	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром 19 мм	т	8 676,61	39 339,53	4,53
101-1649	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром 22 мм	т	8 685,53	39 381,44	4,53
101-1650	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром 27 мм	т	8 731,60	39 589,36	4,53
Группа	Стружка стальная				
101-1288	Стружка стальная № 1, 14А	т	303,88	1 752,71	5,77
101-1289	Стружка стальная № 2, 15А	т	243,87	1 452,25	5,96
Подраздел	Металлопрокат				
Группа	Балки				
101-3677	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С255	т	8 872,32	36 634,58	4,13
101-3678	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С345	т	9 290,79	38 250,06	4,12
101-3679	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С255	т	8 550,34	35 284,30	4,13
101-3680	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С345	т	8 954,23	36 968,35	4,13
101-3681	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С255	т	8 199,19	33 865,33	4,13
101-3682	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С345	т	8 587,37	35 460,65	4,13
101-1008	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст0	т	4 738,43	30 143,28	6,36

101-1009	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3кп	т	5 031,81	32 347,54	6,43
101-1010	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4кп	т	5 062,88	32 545,62	6,43
101-1011	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3пс	т	5 097,58	32 766,90	6,43
101-1012	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4пс	т	5 129,28	32 969,05	6,43
101-1013	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5пс	т	5 244,32	33 702,59	6,43
101-1014	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6пс	т	5 197,27	33 361,79	6,42
101-1015	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст3сп	т	5 401,53	34 663,84	6,42
101-1016	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4сп	т	5 441,14	34 957,62	6,42
101-1017	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5сп	т	5 548,27	35 640,71	6,42
101-1018	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6сп	т	5 488,53	35 259,80	6,42
101-1095	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	5 837,42	36 275,56	6,21
101-1096	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	6 057,56	37 634,10	6,21
101-1097	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	6 079,97	37 772,27	6,21
101-1098	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	6 497,26	40 347,34	6,21
101-1099	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	6 751,52	41 916,38	6,21
101-1100	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	8 148,62	50 537,63	6,20

101-1101	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	6 891,94	42 782,74	6,21
101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	6 679,03	42 874,80	6,42
101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	4 450,94	27 721,86	6,23
101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	6 804,68	42 244,41	6,21
101-6840	Балки перекрытий и под установку оборудования из горячекатаных одиночных швеллеров и двутавров	т	13 609,81	84 433,44	6,20
101-6841	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки более 1 т	т	16 844,01	104 497,99	6,20
101-6842	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полок, масса отправочной марки до 1 т	т	16 901,75	104 856,20	6,20
101-6843	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки более 3 т	т	15 804,44	98 048,63	6,20
101-6844	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки до 1 т	т	17 363,77	107 722,51	6,20
101-6845	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки от 1,01 до 3 т	т	16 786,26	104 139,71	6,20
101-6846	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из прокатных профилей и листовой стали	т	17 190,53	106 647,75	6,20
101-6847	Балки покрытий постоянные по высоте из двутавров с параллельными гранями полок	т	15 400,17	95 540,60	6,20

101-6848	Балки покрытий постоянные по высоте из листовой стали и прокатных профилей	т	15 226,89	94 465,59	6,20
Группа	Двутавры				
101-1030	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 10	т	8 094,99	51 201,19	6,33
101-1031	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 12	т	6 105,13	38 678,98	6,34
101-1032	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 14	т	5 990,04	37 959,16	6,34
101-1033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 16-18	т	7 589,99	48 029,03	6,33
101-1034	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 20-24	т	5 677,20	35 990,20	6,34
101-1035	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 26-40	т	5 617,45	35 609,52	6,34
101-1036	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 10	т	6 919,05	43 800,49	6,33
101-1037	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 12	т	6 750,94	42 742,60	6,33
101-1038	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 14	т	6 457,44	40 895,57	6,33
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 16-18	т	6 679,88	42 295,37	6,33
101-1040	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 20-24	т	6 263,72	39 676,49	6,33
101-1041	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 26-40	т	6 183,12	39 169,35	6,33

101-1042	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 10	т	7 358,03	46 563,00	6,33
101-1043	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 12	т	7 162,61	45 333,29	6,33
101-1044	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 14	т	7 032,91	44 517,03	6,33
101-1045	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 16-18	т	6 819,02	43 171,04	6,33
101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 20-24	т	6 595,73	41 746,01	6,33
101-5276	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 25	т	6 583,67	41 670,00	6,33
101-1047	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 26-40	т	6 511,11	41 213,60	6,33
101-5277	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 45	т	6 439,12	40 760,77	6,33
101-5278	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 50	т	6 439,12	40 760,77	6,33
101-5279	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 55	т	6 270,64	39 701,03	6,33
101-5280	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 60	т	6 210,91	39 325,36	6,33
101-1048	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 10	т	7 765,65	49 104,64	6,32
101-1049	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 12	т	7 589,38	47 995,92	6,32

101-1050	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 14	т	7 440,55	47 059,65	6,32
101-1051	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 16-18	т	7 127,60	45 091,32	6,33
101-1052	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 20-24	т	9 250,89	58 446,80	6,32
101-1053	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 26-40	т	6 926,73	43 827,93	6,33
101-1054	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 20-24	т	6 228,70	40 519,05	6,51
101-1055	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 26-40	т	6 150,56	40 014,09	6,51
101-1056	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 20-24	т	6 853,53	44 557,07	6,50
101-1057	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 26-40	т	6 770,85	44 022,72	6,50
101-1058	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 20-24	т	6 989,61	45 436,36	6,50
101-5272	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 25	т	6 977,45	45 357,90	6,50
101-1059	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 26-40	т	6 930,87	45 056,95	6,50
101-5273	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 50	т	6 535,85	42 504,03	6,50

101-5274	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 45	т	6 434,07	41 846,27	6,50
101-1060	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 20-24	т	7 060,29	45 893,36	6,50
101-1061	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 26-40	т	6 719,68	43 692,08	6,50
101-1062	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	5 946,98	37 826,18	6,36
101-1063	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь кипящая, № 20-24, 26-40	т	6 449,14	41 014,68	6,36
101-1064	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 20-24, 26-40	т	6 680,78	42 465,40	6,36
101-5275	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 25	т	6 475,47	41 160,78	6,36
101-1065	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь спокойная, № 20-24, 26-40	т	6 561,67	41 702,54	6,36
101-5268	Двутавры, сталь полуспокойная, № 12	т	7 050,46	44 088,12	6,25
101-5269	Двутавры, сталь полуспокойная, № 18	т	6 846,37	42 957,47	6,27
101-5270	Двутавры, сталь полуспокойная, № 20	т	6 846,37	42 958,06	6,27
101-5271	Двутавры, сталь полуспокойная, № 14	т	5 950,33	37 368,83	6,28
101-1647	Двутавр, марка стали ВСтЗкп2-1, № 14	т	6 046,88	37 970,93	6,28
101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	39,84	262,49	6,59
101-6745	Сталь двутавровая горячекатаная обычная, марка СтЗпс № 30	т	9 534,56	59 829,67	6,28
101-6746	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка СтЗсп/пс, номер профиля 50ШЗ	т	14 580,52	91 493,23	6,28

101-6747	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка Ст3сп/пс, номер профиля 60Ш2	т	15 273,12	95 839,32	6,28
101-6748	Сталь двутавровая обычная, марка 18кп, 18пс, 18Гпс	т	7 831,63	49 143,73	6,28
101-6749	Сталь двутавровая обычная, марка 18сп	т	7 831,63	49 143,73	6,28
101-6750	Сталь двутавровая обычная, марка Ст0	т	9 124,86	57 258,79	6,28
101-6751	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1СГпс-Ст5Гпс	т	9 124,86	57 258,79	6,28
101-6752	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1сп-Ст6сп	т	9 124,86	57 258,79	6,28
101-6753	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, номер двутавра 12-14	т	9 124,86	57 258,79	6,28
101-6754	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками кипящая и полуспокойная Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, номер двутавра 16-30	т	9 523,39	59 759,58	6,28
101-6755	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 12-14	т	9 124,86	57 258,79	6,28
101-6756	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 16-30	т	9 523,39	59 759,58	6,28
101-6757	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая СТО, номер двутавра 12-14	т	9 124,86	57 258,79	6,28
101-6758	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая СТО, номер двутавра 16-30	т	9 523,39	59 759,58	6,28

Группа	Лента стальная				
101-0516	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст0	т	5 699,07	31 951,78	5,61
101-0517	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1кп	т	6 264,12	33 108,87	5,29
101-0519	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3кп	т	6 143,57	32 485,29	5,29
101-0520	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4кп	т	6 199,70	32 770,84	5,29
101-0521	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5кп	т	6 376,17	33 677,94	5,28
101-0522	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1пс	т	6 392,64	33 092,42	5,18
101-0523	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст2пс	т	6 366,00	33 662,18	5,29
101-0524	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3пс	т	6 270,46	33 158,57	5,29

101-0525	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4пс	т	6 328,80	33 494,24	5,29
101-0526	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5пс	т	6 515,60	34 476,41	5,29
101-0527	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст1сп	т	6 801,21	35 908,25	5,28
101-0528	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст2сп	т	6 771,99	35 754,94	5,28
101-0529	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст3сп	т	6 672,06	35 474,57	5,32
101-0530	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст4сп	т	6 733,09	35 550,83	5,28
101-0531	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст5сп	т	6 934,12	36 605,69	5,28
101-0532	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст0	т	5 325,32	30 897,90	5,80

101-0533	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2кп	т	5 670,02	32 893,70	5,80
101-0534	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2пс	т	5 765,54	33 420,38	5,80
101-0535	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2сп	т	6 107,24	35 401,43	5,80
101-0536	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст0	т	5 545,76	26 998,01	4,87
101-0537	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2кп	т	5 911,49	28 753,51	4,86
101-0538	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2пс	т	6 014,07	29 269,48	4,87
101-0539	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм, сталь марки Ст2сп	т	6 374,54	31 011,67	4,86
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм	т	8 389,75	44 120,09	5,26
Группа	Лента стальная крепежная				
101-2550	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-1	м	3,56	25,27	7,10

101-2551	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-2	м	4,13	29,26	7,08
101-2552	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-3	м	7,89	56,03	7,10
101-2553	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-4	м	4,13	29,25	7,08
Группа	Проволока				
101-1870	Проволока вязальная	кг	10,54	43,55	4,13
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	4 926,68	20 760,47	4,21
101-0793	Проволока из легированной стали	т	15 794,50	66 171,34	4,19
101-1651	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 1 мм	т	18 836,20	217 174,34	11,53
101-1652	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 2 мм	т	31 967,73	209 232,53	6,55
101-1653	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 3 мм	т	52 887,43	204 940,86	3,88
101-2554	Проволока из высоколегированной стали марки 12Х18Н9 диаметром 1,2 мм (для сеток)	т	54 852,90	181 882,79	3,32
101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	8 905,65	46 553,14	5,23
101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	9 091,88	47 535,87	5,23
101-0796	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 5,5 мм	т	12 724,73	66 461,53	5,22
101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8x2,3 мм, оцинкованная	т	10 764,74	56 215,10	5,22
101-6422	Спиральный барьер безопасности АКЛ Егоза-900 с комплектом кронштейнов, крепежей	м	358,52	1 819,58	5,08
101-0799	Проволока светлая	т	6 889,28	36 055,40	5,23
101-0815	Проволока светлая диаметром 0,55 мм	т	20 255,46	75 336,70	3,72
101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	11 333,53	42 220,55	3,73
101-0817	Проволока светлая диаметром 1,6 мм	т	10 556,98	43 240,63	4,10

101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	14 714,94	30 203,73	2,05
101-0819	Проволока светлая диаметром 6,0-6,3 мм	т	8 617,69	28 640,09	3,32
101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	16 340,95	67 263,20	4,12
101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	7 634,10	31 514,82	4,13
101-1806	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,55 мм	т	11 905,05	58 270,95	4,89
101-1986	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,8 мм	кг	9,94	48,82	4,91
101-1987	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 2 мм	кг	7,32	37,53	5,13
101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	11 924,61	58 635,38	4,92
101-0810	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0,55 мм	т	18 582,59	70 240,39	3,78
101-5457	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	кг	16,80	67,99	4,05
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	16 340,95	66 179,79	4,05
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	16 340,93	54 330,94	3,32
101-4690	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,0 мм	т	14 505,93	48 770,29	3,36
101-1989	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,2 мм	т	13 464,49	45 967,32	3,41
101-3876	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	т	12 504,54	45 769,19	3,66

101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	13 610,85	50 631,55	3,72
101-1988	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм	кг	9,55	46,42	4,86
101-4691	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 5,0 мм	т	13 551,06	45 058,01	3,33
101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6,0-6,3 мм	т	13 463,64	45 189,24	3,36
101-3877	Проволока стальная пружинная диаметром 1 мм	т	9 206,42	56 299,81	6,12
101-3878	Проволока стальная пружинная диаметром 2 мм	т	8 016,22	49 043,39	6,12
101-3879	Проволока стальная пружинная диаметром 6-8 мм	т	6 845,37	41 951,78	6,13
101-0820	Проволока черная диаметром 0,55 мм	т	11 693,16	50 010,36	4,28
101-5397	Проволока черная диаметром 1,0 мм	кг	10,62	43,88	4,13
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	7 207,13	31 055,42	4,31
101-5434	Проволока черная диаметром 1,5 мм	кг	10,27	43,31	4,22
101-0822	Проволока черная диаметром 1,6 мм	т	8 701,55	36 983,52	4,25
101-4739	Проволока черная диаметром 1,8 мм	т	8 787,34	37 346,33	4,25
101-5435	Проволока черная диаметром 2,0 мм	кг	9,59	40,75	4,25
101-4740	Проволока черная диаметром 2,0 мм	т	8 787,34	37 346,33	4,25
101-4741	Проволока черная диаметром 2,5 мм	т	8 055,21	34 249,54	4,25
101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	т	7 396,72	31 464,26	4,25
101-0824	Проволока черная диаметром 6,0-6,3 мм	т	7 207,13	30 662,31	4,25
Группа	Прокат круглый				
101-2224	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	587,26	2 867,42	4,88
101-2229	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	566,79	2 768,84	4,89

101-2230	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	559,56	2 733,21	4,88
101-2236	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	545,05	2 663,41	4,89
Группа	Прокат оцинкованный				
101-1137	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке весьма глубокая, класс 1	т	14 900,80	54 574,28	3,66
101-1138	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке глубокая, класс 1	т	14 050,55	51 480,02	3,66
Группа	Прокат рифленый				
101-1109	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм	т	8 060,96	30 569,83	3,79
101-1110	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	7 917,57	30 034,64	3,79
101-1111	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	7 709,47	29 829,90	3,87
101-1112	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	7 594,60	29 387,86	3,87

101-1113	Прокат рифленый ромбического рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	7 412,91	28 126,13	3,79
101-1114	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм	т	8 176,26	30 729,88	3,76
101-1115	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	8 035,43	30 203,26	3,76
101-1116	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	7 840,74	29 475,27	3,76
101-1117	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	7 715,04	29 005,26	3,76
101-1118	Прокат рифленый чечевичного рифления, шириной от 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	7 530,53	28 328,50	3,76
Группа	Прокат сортовой и фасонный горячекатаный				
101-0964	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст0	т	5 270,48	33 586,47	6,37
101-0965	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3кп	т	5 083,07	32 401,57	6,37

101-0966	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4кп	т	5 698,69	36 295,77	6,37
101-0967	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3пс	т	5 740,05	36 551,50	6,37
101-0968	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4пс	т	5 786,72	36 868,15	6,37
101-0969	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5пс	т	5 942,07	37 845,73	6,37
101-0970	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6пс	т	5 871,68	37 405,61	6,37
101-0971	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3сп	т	6 104,70	38 860,61	6,37
101-0972	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4сп	т	6 158,52	39 203,61	6,37
101-0973	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5сп	т	6 316,93	40 222,30	6,37
101-0974	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6сп	т	6 228,65	39 641,50	6,36
101-0975	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	т	5 230,15	24 710,18	4,72

101-0976	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3кп	т	5 961,33	28 141,43	4,72
101-0977	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4кп	т	5 985,97	28 268,33	4,72
101-0978	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3пс	т	6 060,04	28 604,11	4,72
101-0979	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4пс	т	6 109,28	28 834,97	4,72
101-0980	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5пс	т	6 239,85	29 447,02	4,72
101-0981	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6пс	т	6 165,97	29 100,73	4,72
101-0982	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп	т	6 350,18	29 973,79	4,72
101-0983	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4сп	т	6 490,51	30 622,04	4,72

101-0984	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5сп	т	5 771,14	27 249,85	4,72
101-0985	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6сп	т	6 539,77	30 850,28	4,72
101-3728	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером до 10 мм, сталь марки Ст3пс	т	8 372,17	51 567,80	6,16
101-3729	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 11-20 мм, сталь марки Ст3пс	т	7 408,86	45 642,34	6,16
101-3730	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 21-50 мм, сталь марки Ст3пс	т	7 285,32	44 870,45	6,16
101-0986	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст0	т	5 654,55	36 023,19	6,37
101-0987	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3кп	т	5 100,04	32 511,48	6,37
101-0988	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4кп	т	5 658,19	36 050,56	6,37

101-0989	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3пс	т	5 698,62	36 297,13	6,37
101-0990	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4пс	т	5 751,46	36 607,72	6,36
101-0991	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5пс	т	5 888,45	37 473,29	6,36
101-0992	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6пс	т	5 797,04	36 895,65	6,36
101-0993	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3сп	т	6 065,17	38 600,19	6,36
101-0994	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4сп	т	6 110,74	38 878,26	6,36
101-0995	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5сп	т	6 262,87	39 839,29	6,36

101-0996	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп	т	6 793,86	43 194,48	6,36
101-0997	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст0	т	5 654,55	41 751,13	7,38
101-0998	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3кп	т	5 612,60	41 462,64	7,39
101-0999	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4кп	т	5 658,19	41 796,93	7,39
101-1000	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3пс	т	5 706,40	42 150,44	7,39
101-1001	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4пс	т	5 758,81	42 534,79	7,39
101-1002	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5пс	т	5 888,19	43 483,39	7,38

101-1003	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6пс	т	5 797,04	42 815,08	7,39
101-1004	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст3сп	т	6 065,17	44 756,90	7,38
101-1005	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст4сп	т	6 110,74	45 115,36	7,38
101-1006	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст5сп	т	6 262,87	46 230,98	7,38
101-1007	Угловой неравнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-16 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Ст6сп	т	6 156,31	45 449,48	7,38
101-1088	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235	т	6 081,46	36 158,64	5,95
101-1089	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245	т	6 216,99	36 968,63	5,95
101-1090	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С255	т	6 379,59	37 913,62	5,94

101-1091	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С285	т	6 515,13	38 785,38	5,95
101-1092	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345	т	6 921,78	41 149,19	5,94
101-1093	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345к	т	8 196,09	48 648,37	5,94
101-1094	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С375	т	7 111,73	42 243,04	5,94
Группа	Прокат толстолистовой				
101-1119	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С235	т	6 174,42	33 572,12	5,44
101-1120	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С245	т	6 327,71	32 630,47	5,16
101-1121	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С255	т	6 487,74	33 252,29	5,13
101-1122	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С345	т	7 407,77	38 161,90	5,15
101-1123	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С345к	т	8 833,97	45 469,60	5,15

101-1124	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С375	т	8 113,14	41 776,89	5,15
101-1125	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С440	т	8 994,44	46 292,76	5,15
101-1126	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С590	т	10 730,10	55 186,88	5,14
101-1127	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь С590к	т	14 708,47	75 564,35	5,14
101-1128	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст0	т	5 468,44	28 228,68	5,16
101-1129	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки СтЗсп	т	6 126,43	31 599,41	5,16
Группа	Прокат тонколистовой				
101-1130	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С235	т	4 038,27	21 028,50	5,21

101-1131	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С255	т	6 630,21	34 361,08	5,18
101-1132	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки С345	т	7 099,53	36 778,01	5,18
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	т	8 284,49	29 872,01	3,61
101-1134	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, холоднокатаный	т	8 062,09	29 077,89	3,61
Группа	Прокат широкополосный				
101-1084	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной до 14 мм	т	7 542,39	42 616,14	5,65
101-1085	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С345 толщиной свыше 14 мм	т	7 238,45	40 938,85	5,66
101-1086	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной до 14 мм	т	7 895,64	44 634,39	5,65

101-1087	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной по точности изготовления класса «А» из стали С375 толщиной свыше 14 мм	т	7 567,77	42 758,39	5,65
101-1135	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки Ст0	т	5 309,95	31 744,90	5,98
101-1136	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки СтЗсп	т	5 958,04	35 596,09	5,97
101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная СтЗсп	т	5 578,94	33 346,79	5,98
Группа	Просечно-вытяжной прокат				
101-1066	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 4 мм	т	10 121,72	43 307,10	4,28
101-1067	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 5 мм	т	9 299,12	39 790,21	4,28
101-1068	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 6 мм	т	8 903,39	38 109,80	4,28
101-1069	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 4 мм	т	10 056,73	43 052,08	4,28
101-1070	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 5 мм	т	9 234,09	39 541,68	4,28

101-1071	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 6 мм	т	8 838,39	37 832,09	4,28
101-1072	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 4 мм	т	9 998,60	42 804,24	4,28
101-1073	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 5 мм	т	9 175,95	39 283,13	4,28
101-1074	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 6 мм	т	8 796,23	37 643,18	4,28
101-1075	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 4 мм	т	9 934,05	42 497,06	4,28
101-1076	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 5 мм	т	9 127,17	39 063,49	4,28
101-1077	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 6 мм	т	8 731,43	37 384,64	4,28
101-1078	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 4 мм	т	9 875,37	42 258,67	4,28
101-1079	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 5 мм	т	9 068,47	38 815,38	4,28
101-1080	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 6 мм	т	8 688,78	37 248,01	4,29

101-1081	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 4 мм	т	9 752,38	41 831,07	4,29
101-1082	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 5 мм	т	8 961,24	38 452,11	4,29
101-1083	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 6 мм	т	8 581,51	36 830,38	4,29
Группа	Профили гнутые				
101-0826	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	7 462,74	33 404,51	4,48
101-0827	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 7,8 мм	т	7 408,37	33 155,63	4,48
101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	8 744,36	39 484,93	4,52
101-0829	Профили с трапецевидными гофрами из оцинкованного проката	т	12 533,49	49 268,34	3,93
101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	6 868,17	32 236,63	4,69
101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	18 087,82	44 478,73	2,46
101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	18 087,82	44 478,73	2,46

101-1738	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	18 087,82	44 478,73	2,46
101-1739	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	18 087,82	44 478,73	2,46
Группа	Профили фасонные				
101-1140	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШП-1	т	7 657,00	40 000,02	5,22
101-1141	Профили фасонные горячекатаные длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой от 50 кг до 100 кг, ШК-1	т	7 593,24	39 231,70	5,17
101-1142	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 1 до 2,5 кг	т	8 082,76	28 409,65	3,51
101-1143	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой от 2,5 до 4 кг	т	7 718,45	28 621,48	3,71
101-1144	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки СтЗкп1	т	7 133,92	39 519,02	5,54
101-1145	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки 16ХГ	т	7 582,83	41 995,67	5,54
101-5211	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л5-УМ, сталь марки С255	т	6 650,82	24 938,03	3,75

101-1146	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали Ст3кп2 массой от 1 до 2,5 кг	т	8 892,77	32 972,11	3,71
101-1147	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали Ст3кп2 массой от 2,5 до 4 кг	т	8 576,34	31 792,39	3,71
101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	31,93	120,42	3,77
Группа	Швеллеры				
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	5 472,68	38 940,76	7,12
101-1020	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3кп	т	5 821,16	38 207,65	6,56
101-1021	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4кп	т	5 874,73	38 545,54	6,56
101-1022	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3пс	т	6 075,50	39 853,65	6,56
101-1023	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4пс	т	6 282,96	44 693,06	7,11
101-1024	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5пс	т	6 290,79	41 256,40	6,56
101-1025	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6пс	т	6 399,52	45 510,79	7,11
101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3сп	т	6 404,76	45 527,41	7,11
101-1027	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4сп	т	6 480,74	42 494,02	6,56
101-1028	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5сп	т	6 538,78	42 872,17	6,56
101-1029	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6сп	т	6 582,05	43 154,13	6,56
101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	7 114,75	43 670,97	6,14
101-1102	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	6 974,44	36 625,59	5,25

101-1103	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	7 121,06	37 361,05	5,25
101-1104	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	7 267,63	38 125,69	5,25
101-1105	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	7 414,16	34 580,11	4,66
101-1106	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	7 554,23	36 625,60	4,85
101-1107	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	9 054,34	44 464,43	4,91
101-1108	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	7 728,91	40 531,86	5,24
101-1499	Швеллеры марки АШЭ-65-9-35	м	33,41	233,99	7,00
101-1500	Швеллеры марки АШЭ-100-9-35	м	36,64	256,89	7,01
101-1501	Швеллеры марки АШЭ-120-10-42	м	40,66	285,38	7,02
101-1502	Швеллеры марки АШЭ-140-10-42	м	44,40	311,87	7,02
101-1503	Швеллеры марки АШЭ-170-12-45	м	50,65	355,86	7,03
101-1709	Швеллеры металлические 80x50x4 мм	т	5 607,17	37 074,20	6,61
101-1658	Швеллеры № 4 сталь марки Ст3пс5	т	7 515,94	46 134,33	6,14
101-1643	Швеллеры № 5, 6 сталь марки Ст3пс5	т	6 974,62	42 829,70	6,14
101-1676	Швеллеры № 5-8 сталь марки 18сп	т	7 854,17	34 660,88	4,41
101-3683	Швеллеры № 6,5 сталь марки Ст3пс	т	5 674,42	34 858,54	6,14
101-3684	Швеллеры № 8 сталь марки Ст3пс	т	5 562,36	31 034,86	5,58

101-3685	Швеллеры № 10 сталь марки Ст3пс	т	5 450,27	33 081,59	6,07
101-1644	Швеллеры № 10 сталь марки Ст3пс5	т	7 557,19	34 572,03	4,57
101-5283	Швеллеры № 10 сталь марки ВСт3пс5	т	5 161,21	22 975,31	4,45
101-1783	Швеллеры № 10-14 сталь марки 18сп	т	6 530,50	36 187,05	5,54
101-3686	Швеллеры № 12 сталь марки Ст3пс	т	5 450,27	36 706,00	6,73
101-1694	Швеллеры № 12 сталь марки ВСт3пс5	т	5 450,27	28 250,87	5,18
101-5284	Швеллеры №12 сталь марки ВСт3пс5	т	5 020,31	28 253,60	5,63
101-3687	Швеллеры № 14 сталь марки Ст3пс	т	5 338,21	35 829,64	6,71
101-3688	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс	т	5 338,21	35 947,41	6,73
101-1646	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс5	т	7 157,31	39 638,66	5,54
101-3694	Швеллеры № 16-18 сталь марки Ст3сп	т	5 786,48	32 090,06	5,55
101-1871	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18сп	т	6 670,70	33 935,62	5,09
101-1802	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18пс	т	6 456,88	32 775,23	5,08
101-3689	Швеллеры № 18 сталь марки Ст3пс	т	5 226,15	35 210,27	6,74
101-3690	Швеллеры № 20 сталь марки Ст3пс	т	5 226,15	35 210,61	6,74
101-3691	Швеллеры № 22 сталь марки Ст3пс	т	5 114,06	34 461,00	6,74
101-3692	Швеллеры № 24 сталь марки Ст3пс	т	5 114,06	34 461,54	6,74
101-3693	Швеллеры № 26 сталь марки Ст3пс	т	5 002,00	33 711,90	6,74
101-5281	Швеллеры № 27 сталь марки Ст3пс	т	4 777,65	32 212,18	6,74
101-5282	Швеллеры № 30 сталь марки Ст3пс	т	4 777,65	32 212,88	6,74
101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	7 579,60	39 627,66	5,23
101-6780	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18гпс № 5-10	т	7 234,52	40 538,24	5,60
101-6781	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18гпс № 12-40	т	6 021,90	33 743,39	5,60
101-6782	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 5-10	т	7 234,52	40 538,24	5,60
101-6783	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 12-40	т	6 021,90	33 743,39	5,60

101-6784	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 5-10	т	7 234,52	40 538,24	5,60
101-6785	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 12-40	т	6 695,56	37 518,21	5,60
101-6786	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №5-10	т	7 234,52	40 538,24	5,60
101-6787	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №12-40	т	6 633,77	37 171,97	5,60
101-6788	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №5-10	т	7 234,52	40 538,24	5,60
101-6789	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №12-40	т	6 758,53	37 871,06	5,60
101-2255	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 32x16 мм	м	14,17	101,68	7,18
101-2257	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 60x35 мм	м	26,59	190,17	7,15
Подраздел	Материалы для сварочных работ				
Группа	Сварочные материалы				
101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	53,29	207,43	3,89
101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	71,36	396,56	5,56
101-6849	Патроны термитные ПАС-95	шт.	105,13	342,71	3,26
101-5809	Патроны термитные ПАС-120	шт.	123,24	531,20	4,31
101-5810	Патроны термитные ПАС-300	шт.	192,83	582,61	3,02
101-6850	Патроны термитные ПАС-150	шт.	141,91	582,61	4,11
101-6851	Патроны термитные ПАС-185	шт.	150,01	608,31	4,06
101-6852	Патроны термитные ПАС-240	шт.	166,90	657,07	3,94
101-6853	Патроны термитные ПАС-400	шт.	224,99	899,62	4,00
101-6854	Патроны термитные ПАС-500	шт.	266,90	1 028,14	3,85
101-6855	Патроны термитные ПАС-600	шт.	300,00	1 145,50	3,82
101-6856	Термоспички (20 шт.)	шт.	65,88	426,72	6,48
101-2558	Присадки для термитной сварки	шт.	31,07	146,81	4,73
101-3982	Термит сварочный	т	1 230 432,07	6 110 108,18	4,97

101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	8,93	42,81	4,79
Группа	Проволока и пластины сварочные				
101-1885	Пластины твердосплавные для контактной сварки	кг	499,28	1 053,05	2,11
101-2972	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,2 мм	т	17 340,84	84 654,46	4,88
101-2973	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,6 мм	т	16 203,37	77 045,03	4,75
101-5406	Проволока медная толщиной 1- 1,5 мм	кг	90,45	214,58	2,37
101-1878	Проволока сварочная легированная	кг	15,77	51,03	3,24
101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм	т	17 940,69	44 745,03	2,49
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	15 069,23	37 781,22	2,51
101-0808	Проволока сварочная легированная диаметром 12 мм	т	14 681,33	52 787,17	3,60
101-5729	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 1 мм	кг	115,39	432,39	3,75
101-5730	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 3 мм	кг	98,61	369,10	3,74
101-5731	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 4 мм	кг	93,78	351,98	3,75
101-5732	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 5 мм	кг	91,37	342,91	3,75
101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	11,08	37,29	3,37
101-5733	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 2 мм	т	6 871,94	51 055,19	7,43
101-5734	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 3 мм	т	6 279,81	46 381,12	7,39

101-5735	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 4 мм	т	6 279,81	45 392,38	7,23
101-5736	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 5 мм	т	6 279,81	45 360,97	7,22
101-2115	Проволока сварочная диаметром 1,6 мм СВ08Х19Н10Г2Б	кг	82,30	327,20	3,98
101-2111	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Г2С	кг	19,92	77,04	3,87
101-2112	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФ	кг	64,86	314,83	4,85
101-2113	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФА	кг	81,82	397,09	4,85
101-2114	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ04Х19Н11М3	кг	98,21	477,04	4,86
101-2127	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Х20Н9	кг	90,47	439,06	4,85
101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	92 712,80	264 310,49	2,85
101-2266	Проволока сварочная «Thyssen K-Nova» диаметром 0,9 мм	т	11 010,45	33 275,71	3,02
101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	16 897,34	117 088,65	6,93
101-2118	Проволока порошковая для дуговой сварки вертикальных швов	т	9 926,26	68 955,41	6,95
101-2116	Проволока порошковая «Innershild» NR-207 диаметром 1,73 мм	т	92 151,85	319 836,12	3,47
101-2117	Проволока порошковая «Innershild» NR-208Н диаметром 2,0 мм	т	95 405,90	464 889,27	4,87
101-7331	Проволока порошковая ОК Tubrod 15.19 диаметром 1,2 мм	т	72 281,33	352 105,60	4,87
101-0803	Проволока наплавочная диаметром 2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	11 997,16	82 763,60	6,90
101-0804	Проволока наплавочная диаметром 3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	22 582,26	155 575,45	6,89
101-0805	Проволока наплавочная диаметром 8 мм, марка ПП-Нп-30Х4В2М2ФС	т	58 681,45	403 583,94	6,88

101-1598	Пруток из лантанированного вольфрама диаметром 1,6-3 мм марки ВЛ	кг	803,47	4 137,86	5,15
101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	15 749,20	71 993,50	4,57
101-2560	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 52	т	8 459,46	30 700,38	3,63
101-2561	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 60	т	13 724,62	49 707,33	3,62
Группа	Флюсы				
101-6819	Флюс для пайки меди (для твердого припоя)	кг	446,99	3 016,56	6,75
101-2562	Флюс АН-47	т	6 599,85	62 024,85	9,40
101-2563	Флюс АН-22	т	6 810,79	30 660,49	4,50
101-2564	Флюс АН-348а	т	7 188,23	38 936,62	5,42
101-2565	Флюс АН-348а	кг	7,19	70,25	9,77
101-2566	Флюс АНК-45	т	79 868,92	121 395,83	1,52
101-2567	Флюс ВАМИ	кг	13,93	68,75	4,94
101-5771	Флюс ВК-16	кг	316,28	1 594,45	5,04
101-2568	Флюс ЛТИ-1	кг	18,59	84,03	4,52
101-2569	Флюс ОФ6	кг	12,33	53,16	4,31
101-5772	Флюс ПВ-200	кг	368,46	1 366,02	3,71
101-5773	Флюс ПВ-201	кг	366,52	1 254,26	3,42
101-5774	Флюс ПВ-209	кг	358,24	1 181,02	3,30
101-2570	Флюс ФКДТ	кг	153,99	621,28	4,03
101-2571	Флюс ФКСР	кг	150,48	655,06	4,35
101-5424	Флюс ФК-235	кг	412,20	1 492,85	3,62
101-5776	Флюс ФК-250	кг	241,04	1 255,65	5,21
Группа	Электроды				
101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	15 156,35	88 966,67	5,87
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	11 420,50	67 055,56	5,87
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	11,69	68,68	5,88
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	10 808,62	63 480,14	5,87
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	10 429,24	61 263,31	5,87
101-1537	Электроды диаметром 8 мм Э42	т	10 192,28	59 878,68	5,87
101-1505	Электроды диаметром 2 мм Э42А	т	18 886,62	110 682,27	5,86
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	11 713,10	68 765,24	5,87
101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	11 472,79	67 361,10	5,87

101-1530	Электроды диаметром 6 мм Э42А	т	10 540,50	61 913,47	5,87
101-1538	Электроды диаметром 8 мм Э42А	т	10 338,02	60 676,69	5,87
101-1506	Электроды диаметром 2 мм Э46	т	19 481,82	114 059,50	5,85
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	11 903,34	69 815,25	5,87
101-2739	Электроды диаметром 4 мм Э46	кг	11,90	69,82	5,87
101-1523	Электроды диаметром 5 мм Э46	т	11 664,14	68 418,80	5,87
101-1531	Электроды диаметром 6 мм Э46	т	10 839,76	63 605,96	5,87
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	10 517,13	61 722,39	5,87
101-1507	Электроды диаметром 2 мм Э46А	т	19 874,56	116 352,23	5,85
101-1516	Электроды диаметром 4 мм Э46А	т	12 184,79	71 458,48	5,86
101-1524	Электроды диаметром 5 мм Э46А	т	11 949,22	70 083,06	5,87
101-1532	Электроды диаметром 6 мм Э46А	т	11 344,84	66 554,73	5,87
101-1540	Электроды диаметром 8 мм Э46А	т	11 023,34	64 677,69	5,87
101-1508	Электроды диаметром 2 мм Э50	т	20 038,63	117 310,23	5,85
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	12 431,77	72 900,39	5,86
101-1688	Электроды диаметром 4 мм Э50	кг	12,42	72,90	5,87
101-1525	Электроды диаметром 5 мм Э50	т	12 090,24	70 906,40	5,86
101-1533	Электроды диаметром 6 мм Э50	т	11 587,45	67 971,14	5,87
101-1541	Электроды диаметром 8 мм Э50	т	11 345,97	66 561,26	5,87
101-1509	Электроды диаметром 2 мм Э50А	т	23 292,21	136 305,02	5,85
101-1518	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	12 765,56	74 848,92	5,86
101-1526	Электроды диаметром 5 мм Э50А	т	12 279,91	72 013,74	5,86
101-1534	Электроды диаметром 6 мм Э50А	т	12 004,58	70 406,31	5,86
101-1542	Электроды диаметром 8 мм Э50А	т	11 576,26	67 905,72	5,87
101-1510	Электроды диаметром 2 мм Э55	т	26 379,66	154 329,97	5,85

101-1512	Электроды диаметром 3 мм Э55	т	14 457,84	84 728,76	5,86
101-1519	Электроды диаметром 4 мм Э55	т	14 018,24	82 162,35	5,86
101-1527	Электроды диаметром 5 мм Э55	т	12 838,66	75 275,93	5,86
101-1535	Электроды диаметром 6 мм Э55	т	12 472,95	73 140,72	5,86
101-1543	Электроды диаметром 8 мм Э55	т	12 150,31	71 257,15	5,86
101-1511	Электроды диаметром 2 мм Э60	т	26 879,16	157 246,13	5,85
101-1520	Электроды диаметром 4 мм Э60	т	14 606,78	85 598,30	5,86
101-1528	Электроды диаметром 5 мм Э60	т	13 250,87	77 682,28	5,86
101-1536	Электроды диаметром 6 мм Э60	т	12 765,56	74 848,92	5,86
101-1544	Электроды диаметром 8 мм Э60	т	12 537,47	73 517,41	5,86
101-1922	Электроды диаметром 3 мм ЭА 400/10У	кг	117,38	685,64	5,84
101-2120	Электроды диаметром 4 мм ТМЛ-3У	т	19 304,93	113 026,77	5,85
101-2121	Электроды диаметром 5 мм ЛПС	т	26 089,09	152 633,55	5,85
101-2122	Электроды диаметром 6 мм ЛПС	т	25 532,83	149 386,09	5,85
101-2123	Электроды диаметром 7 мм ЛПС	т	25 054,44	146 593,18	5,85
101-2124	Электроды диаметром 5 мм ЭПС-5	т	63 514,29	371 126,94	5,84
101-2125	Электроды диаметром 7 мм ЭПР-1	т	22 551,28	131 979,36	5,85
101-2572	Электроды для сварки магистральных газонефтепроводов	т	19 685,23	115 246,97	5,85
101-0740	Электроды с основным покрытием диаметром 2,5 мм Э42А	т	15 602,47	97 242,94	6,23
101-0741	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э42А	т	13 454,20	83 900,98	6,24
101-0742	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э50А	т	13 902,52	86 685,29	6,24
101-0743	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э50А	т	12 765,54	79 650,75	6,24

101-0744	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э60А	т	15 766,01	98 291,67	6,23
101-0745	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 3 мм Э50	т	13 756,78	63 273,93	4,60
101-0746	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 4 мм Э50	т	12 431,78	57 227,70	4,60
101-4742	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ЦЧ-4	кг	176,70	519,35	2,94
101-4743	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ЦЧ-4	кг	174,06	545,79	3,14
101-4744	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 5 мм ЦЧ-4	кг	174,06	545,79	3,14
101-4745	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм МНЧ-2	кг	593,52	2 089,76	3,52
101-4746	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм МНЧ-2	кг	567,14	1 996,89	3,52
101-4747	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 5 мм МНЧ-2	кг	567,14	1 996,89	3,52
101-4748	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ОЗЧ-2	кг	125,25	574,03	4,58
101-4749	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ОЗЧ-2	кг	123,93	567,97	4,58
101-4750	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ОЗЧ-3	кг	817,76	3 746,40	4,58
101-4751	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ОЗЧ-3	кг	804,57	3 685,98	4,58
101-4752	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 3 мм ОЗА-2	кг	242,65	1 230,77	5,07
101-4753	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗА-2	кг	242,65	1 230,77	5,07
101-4754	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗБ-2М	кг	152,95	775,92	5,07
101-4755	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 3 мм Комсомолец-100	кг	113,38	575,27	5,07

101-4756	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм Комсомолец-100	кг	112,06	568,56	5,07
101-4757	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 5 мм Комсомолец-100	кг	112,06	568,56	5,07
101-5432	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗАНА-1	кг	166,89	846,63	5,07
101-4758	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЦЛ-11	кг	192,52	682,84	3,55
101-4759	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЦЛ-11	кг	89,64	450,41	5,02
101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	88,85	439,01	4,94
101-4761	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЦЛ-11	кг	88,85	439,01	4,94
101-4762	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЦТ-15	кг	192,52	686,96	3,57
101-4763	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЦТ-15	кг	89,64	454,26	5,07
101-4764	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦТ-15	кг	88,85	443,04	4,99
101-4765	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЦТ-15	кг	88,85	443,04	4,99
101-4766	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЭА-395/9	кг	514,38	1 850,13	3,60
101-4767	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЭА-395/9	кг	303,33	1 544,61	5,09
101-4768	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЭА-395/9	кг	290,14	1 497,74	5,16
101-4769	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЭА-395/9	кг	290,14	1 497,74	5,16
101-4770	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЭА-400/10	кг	250,56	979,12	3,91

101-4771	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЭА-400/10	кг	123,93	646,18	5,21
101-4772	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЭА-400/10	кг	121,29	637,10	5,25
101-4773	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЭА-400/10	кг	121,29	637,10	5,25
101-4774	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ОЗЛ-6	кг	197,80	817,80	4,13
101-4775	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-6	кг	100,19	414,37	4,14
101-4776	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-6	кг	98,87	408,90	4,14
101-4777	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ОЗЛ-6	кг	98,87	408,90	4,14
101-4778	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ОЗЛ-8	кг	181,98	752,40	4,13
101-4779	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-8	кг	77,77	452,67	5,82
101-4780	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-8	кг	76,45	430,26	5,63
101-4781	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ОЗЛ-8	кг	76,45	430,26	5,63
101-4782	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-25Б	кг	738,61	3 857,64	5,22
101-4783	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-25Б	кг	728,07	3 802,57	5,22
101-4784	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм АНЖР-1	кг	870,51	4 541,79	5,22
101-4785	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм АНЖР-1	кг	857,33	4 472,39	5,22
101-4786	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм АНЖР-1	кг	857,33	4 472,39	5,22
101-4787	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм АНЖР-2	кг	712,23	3 512,80	4,93

101-4788	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм АНЖР-2	кг	685,84	3 469,95	5,06
101-4789	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм АНЖР-2	кг	685,84	3 469,95	5,06
101-4002	Электроды ЭА-395	кг	25,42	946,71	37,24
101-5758	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 3 мм	кг	143,64	543,21	3,78
101-5759	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 4 мм	кг	128,20	485,47	3,79
101-5760	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 5 мм	кг	124,35	481,68	3,87
101-2199	Электроды ЭА-898/21Б	кг	15,59	67,78	4,35
101-5761	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 3 мм	кг	200,55	1 052,67	5,25
101-5762	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 4 мм	кг	196,68	1 032,72	5,25
101-5763	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 5 мм	кг	196,68	1 032,72	5,25
101-2200	Электроды ПТ-30	кг	33,02	178,84	5,42
101-2208	Электроды ЗИО-8	кг	51,60	344,57	6,68
101-5764	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 3 мм	кг	131,11	631,10	4,81
101-5765	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 4 мм	кг	130,15	626,50	4,81
101-5766	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 5 мм	кг	129,18	621,84	4,81
101-3999	Электроды ЦТ-15	кг	44,86	311,88	6,95
101-5767	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 2,5 мм	кг	125,31	741,91	5,92
101-5768	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 3 мм	кг	117,60	696,28	5,92
101-5769	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 4 мм	кг	115,67	684,88	5,92
101-5770	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 5 мм	кг	115,67	684,88	5,92
101-4000	Электроды ЦТ-26	кг	77,81	364,24	4,68
101-3997	Электроды ЦЛ-20	кг	77,81	435,41	5,60
101-3998	Электроды ЦЛ-39	кг	28,71	161,01	5,61
101-5775	Электроды ЦЛ-39, тип Э-09Х1МФ, диаметр 2,5 мм	кг	40,84	228,90	5,60
101-4001	Электроды ЦУ-5	кг	16,22	94,10	5,80
101-3994	Электроды ТМУ-21	кг	21,45	94,63	4,41

101-5743	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 2,5 мм	кг	29,41	151,65	5,16
101-5744	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 3 мм	кг	25,03	129,13	5,16
101-5745	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 4 мм	кг	24,50	126,37	5,16
101-5746	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 5 мм	кг	14,99	77,44	5,17
101-5747	Электроды ТМУ-46, тип Э46А, диаметр 2,5 мм	кг	18,45	95,27	5,16
101-5748	Электроды ТМУ-46, тип Э46А, диаметр 3 мм	кг	16,45	84,96	5,16
101-5749	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 3 мм	кг	17,20	93,63	5,44
101-5750	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 4 мм	кг	16,45	88,89	5,40
101-5751	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 5 мм	кг	15,67	80,59	5,14
101-3993	Электроды ТМЛ-3У	кг	19,30	100,94	5,23
101-5752	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 5 мм	кг	32,48	167,11	5,15
101-5753	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 3 мм	т	18 510,41	100 351,24	5,42
101-5754	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 5 мм	т	32 485,19	175 888,16	5,41
101-5755	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 3 мм	кг	16,73	98,37	5,88
101-5756	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 4 мм	кг	15,85	92,44	5,83
101-5757	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 5 мм	кг	15,27	88,89	5,82
101-3991	Электроды АНВ-20	т	94 509,12	528 068,85	5,59
101-5737	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 3 мм	кг	20,64	155,08	7,51
101-5738	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 4 мм	кг	19,98	150,12	7,51
101-5739	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 5 мм	кг	19,81	148,84	7,51
101-3061	Электроды АНО-21, диаметр 4 мм	кг	12,74	95,90	7,53
101-3079	Электроды АНО-36, диаметр 3 мм	кг	16,28	122,37	7,52
101-3080	Электроды АНО-36, диаметр 4 мм	кг	15,58	117,16	7,52
101-5740	Электроды АНО-ТМ, диаметр 2 мм	кг	41,60	312,03	7,50
101-5741	Электроды АНО-ТМ, диаметр 2,5 мм	кг	38,61	289,66	7,50
101-5742	Электроды АНО-ТМ, диаметр 5 мм	кг	30,02	225,36	7,51

101-2225	Электроды ОЗЛ-6, тип Э-10Х28Н12Г2	кг	68,12	510,75	7,50
101-6820	Электроды ОЗР-1, диаметр 3-5 мм	т	12 139,11	90 990,26	7,50
101-3995	Электроды УОНИ 13/45	кг	16,91	126,95	7,51
101-3996	Электроды УОНИ 13/55	кг	16,91	133,01	7,87
101-6821	Электроды УОНИ 13/85У, диаметр 5 мм	т	27 113,65	213 337,26	7,87
101-6822	Электроды Т-590, диаметр 4 мм	т	28 743,77	226 163,47	7,87
101-6823	Электроды Т-620, диаметр 4 мм	т	29 319,75	230 695,43	7,87
101-3992	Электроды МР-3	кг	13,39	113,70	8,49
101-2057	Электроды угольные	кг	15,30	431,72	28,22
101-7149	Электроды угольные, марка СК, диаметр 18 мм	кг	174,98	1 356,73	7,75
101-2812	Электроды угольные омедненные диаметром 8 мм	кг	244,39	1 709,22	6,99
101-5814	Электроды ОК-46	кг	29,35	196,13	6,68
101-4205	Электроды ОК 74.70 4 (6)	кг	48,97	326,95	6,68
Подраздел	Метизы				
Группа	Болты				
101-1929	Болты анкерные	т	11 203,56	166 108,94	14,83
101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт.	3,23	64,03	19,82
101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт.	5,58	58,45	10,47
101-2880	Болты анкерные М 28х60	шт.	3,60	31,78	8,83
101-7259	Анкер-болт Mungo M3 10x130 мм	шт.	9,14	73,77	8,07
101-6790	Анкер-болт для крепления кронштейнов размер 10x100 мм	100 шт.	345,98	2 792,38	8,07
101-6713	Анкер забивной стальной М6	шт.	0,41	1,97	4,82
101-6714	Анкер забивной стальной М8 "Сонет"	шт.	2,67	12,86	4,82
101-4955	Анкер забивной М8	шт.	0,66	3,18	4,82
101-4956	Анкер забивной М10	шт.	0,78	3,76	4,82
101-4864	Анкер марки Keil AA Т d=15, со стопорным винтом М6*23.5 А4, с гайкой фиксатором А4	шт.	30,21	231,63	7,67
101-4463	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0x40 мм	шт.	0,65	3,25	5,00
101-4464	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0x65 мм	шт.	0,87	4,39	5,05
101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0x85 мм	шт.	1,16	3,62	3,12

101-4466	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x40 мм	шт.	1,03	5,23	5,08
101-4467	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x50 мм	шт.	1,09	5,78	5,31
101-4468	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x60 мм	шт.	1,37	6,52	4,76
101-4469	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x75 мм	шт.	1,47	7,72	5,25
101-3137	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x95 мм	шт.	1,76	9,20	5,23
101-4471	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0x60 мм	шт.	1,89	10,04	5,31
101-3138	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0x100 мм	шт.	2,74	14,51	5,30
101-4473	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0x130 мм	шт.	3,63	18,63	5,13
101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x110 мм	шт.	5,04	25,98	5,16
101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x150 мм	шт.	6,42	33,20	5,17
101-4476	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x180 мм	шт.	7,78	40,03	5,15
101-4477	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x220 мм	шт.	10,40	53,00	5,10
101-4478	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0x110 мм	шт.	9,28	47,71	5,14
101-4479	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0x150 мм	шт.	11,16	57,88	5,19
101-3908	Болты анкерные U-образные	т	11 214,79	159 023,11	14,18
101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	12,84	183,10	14,26
101-5885	Коннектор пластиковый T-CLIPS размером 34x18x50 мм	шт.	2,17	29,29	13,50
101-1809	Болты высокопрочные	т	30 818,36	156 470,14	5,08
101-1928	Болты распорные МР 12x100	шт.	5,90	29,29	4,96
101-6658	Болты с шестигранной головкой "BAKS" М6x45	т	52 430,56	263 434,84	5,02
101-0088	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 6 мм	т	19 751,02	99 333,21	5,03
101-0089	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 8 мм	т	20 869,50	104 976,36	5,03
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	21 652,41	86 002,81	3,97
101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм	т	14 053,48	76 673,00	5,46

101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16 (18) мм	т	10 780,82	64 216,02	5,96
101-0093	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20 (22) мм	т	10 915,04	63 199,48	5,79
101-0094	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 24 мм	т	10 579,49	61 673,23	5,83
101-6862	Болты шестигранные оцинкованные для монтажа стальных конструкций М8х40	м3	42 064,34	245 202,90	5,83
101-0095	Болты оцинкованные диаметром резьбы 6 мм	т	21 315,04	95 188,89	4,47
101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т	22 075,21	98 610,64	4,47
101-0097	Болты оцинкованные диаметром резьбы 10 мм	т	22 075,21	98 610,64	4,47
101-0098	Болты оцинкованные диаметром резьбы 12 (14) мм	т	18 087,26	34 701,64	1,92
101-0099	Болты оцинкованные диаметром резьбы 16 (18) мм	т	17 225,25	76 687,07	4,45
101-0100	Болты оцинкованные диаметром резьбы 20 (22) мм	т	17 068,70	76 070,41	4,46
101-0101	Болты оцинкованные диаметром резьбы 24 мм	т	16 833,90	75 026,76	4,46
101-2032	Болты оцинкованные диаметром резьбы 30 мм	т	14 023,45	62 470,65	4,45
Группа	Болты с гайками и шайбами				
101-6791	Болты анкерные из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой, с гайками и шайбами	т	21 990,37	96 744,72	4,40
101-2573	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 8 мм	т	22 271,59	97 898,75	4,40
101-2574	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 10 мм	т	16 864,94	74 136,89	4,40
101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	17 080,66	75 058,81	4,39
101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	16 529,63	72 643,89	4,39
101-2577	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 20-22 мм	т	15 110,14	66 422,88	4,40

101-2578	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 24 мм	т	14 104,19	62 014,26	4,40
101-2579	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 27 мм	т	13 422,38	59 065,48	4,40
101-2580	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 30 мм	т	12 774,12	56 185,12	4,40
101-2581	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 36 мм	т	12 159,37	53 490,98	4,40
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	10,05	91,47	9,10
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	10 058,07	87 859,33	8,74
101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	31,49	102,73	3,26
101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	30,06	98,10	3,26
101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	29,37	95,86	3,26
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	28,74	93,78	3,26
101-2063	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	27,86	90,93	3,26
101-2065	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	27,66	90,30	3,26
101-2067	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	27,54	89,89	3,26
101-2068	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 36 мм	кг	27,41	89,48	3,26
101-2069	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 42 мм	кг	27,25	88,96	3,26
101-5848	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 10-12 мм, длина 30-50 мм	т	5 504,60	26 160,91	4,75

101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	20 961,97	98 297,55	4,69
101-6792	Болты строительные с гайками с шестигранной головкой, диаметр резьбы 6 мм	т	23 170,42	108 616,54	4,69
101-6793	Болты строительные с гайками черные размером 20x75-100 мм	т	25 202,32	118 141,52	4,69
101-6794	Болты строительные с гайками и шайбами черные размером 10x100мм	т	18 372,87	86 126,94	4,69
Группа	Винты				
101-1822	Винты латунные	кг	73,08	478,83	6,55
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	13 843,04	65 836,15	4,76
101-0116	Винты с полукруглой головкой длиной 55-120 мм	т	13 843,04	65 833,48	4,76
101-4607	Винты с полукруглой головкой размером 4,0x10 мм	т	21 650,10	403 297,45	18,63
101-4608	Винты с полукруглой головкой размером 4,0x16 мм	т	19 986,18	372 368,37	18,63
101-4609	Винты с полукруглой головкой размером 4,0x20 мм	т	19 161,32	357 034,60	18,63
101-4610	Винты с полукруглой головкой размером 5,0x16 мм	т	18 030,30	336 011,06	18,64
101-4611	Винты с полукруглой головкой размером 5,0x20 мм	т	16 964,48	316 199,96	18,64
101-4612	Винты с полукруглой головкой размером 5,0x30 мм	т	16 128,27	300 654,88	18,64
101-4613	Винты с полукруглой головкой размером 5,0x40 мм	т	14 705,30	274 204,86	18,65
101-4614	Винты с полукруглой головкой размером 6,0x16 мм	т	14 705,30	274 204,86	18,65
101-4615	Винты с полукруглой головкой размером 6,0x30 мм	т	13 931,44	259 820,24	18,65
101-4616	Винты с полукруглой головкой размером 6,0x50 мм	т	13 333,34	248 702,26	18,65

101-4617	Винты с полукруглой головкой размером 8,0x16 мм	т	14 705,30	274 101,82	18,64
101-4618	Винты с полукруглой головкой размером 8,0x30 мм	т	15 068,13	280 843,69	18,64
101-4619	Винты с полукруглой головкой размером 8,0x50 мм	т	15 068,13	280 843,78	18,64
101-4620	Винты с полукруглой головкой размером 10,0x50 мм	т	20 195,95	376 126,19	18,62
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	39 074,71	147 224,38	3,77
101-1821	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	37 028,78	139 452,83	3,77
101-5837	Винты самонарезающие оцинкованные СМ1-25, длина 25 мм	кг	48,59	184,94	3,81
101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	39 074,71	147 162,50	3,77
101-1758	Винты самонарезающие 4,5x19 мм	т	28 000,32	131 671,60	4,70
101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5x45 мм	т	25 603,95	103 038,02	4,02
101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,21	1,04	4,97
101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	0,21	1,26	6,00
101-3197	Винты самонарезающие остроконечные 4,8x50 мм	100 шт.	13,76	19,66	1,43
101-3198	Винты самонарезающие остроконечные 4,8x70мм	100 шт.	34,85	49,85	1,43
101-4794	Винты самонарезающие MN 30	шт.	0,45	0,58	1,28
101-4795	Винты самонарезающие MN 45	шт.	0,56	0,72	1,29
101-4796	Винты самонарезающие MN 22	шт.	0,39	0,51	1,30
101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	шт.	0,13	0,73	5,58
101-4285	Винты самонарезающие остроконечные длиной 55 мм	шт.	0,24	1,45	6,02

101-4286	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 22 мм	шт.	0,03	0,36	12,13
101-4287	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 30 мм	шт.	0,12	0,56	4,70
101-4288	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 45 мм	шт.	0,20	0,84	4,19
Группа	Гайки				
101-6659	Гайки шестигранные "BAKS" М6	т	52 142,94	260 686,27	5,00
101-0120	Гайки шестигранные диаметр резьбы 6 мм	т	18 703,38	116 364,96	6,22
101-0121	Гайки шестигранные диаметр резьбы 8 мм	т	16 531,58	89 526,59	5,42
101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы 10 мм	т	12 944,36	70 182,04	5,42
101-0123	Гайки шестигранные диаметр резьбы 12-14 мм	т	11 267,49	61 148,27	5,43
101-0124	Гайки шестигранные диаметр резьбы 16-18 мм	т	11 215,93	60 844,14	5,42
101-0125	Гайки шестигранные диаметр резьбы 20-22 мм	т	9 675,54	52 583,41	5,43
101-0126	Гайки шестигранные диаметр резьбы 24 мм	т	9 153,68	49 730,64	5,43
101-7356	Гайки шестигранные диаметр резьбы 30 мм	т	9 085,85	49 357,14	5,43
101-0127	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 6 мм	т	43 914,63	201 355,60	4,59
101-0128	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 8 мм	т	32 322,80	132 032,27	4,08
101-0129	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 10 мм	т	26 126,83	124 321,93	4,76
101-0130	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 12-14 мм	т	23 747,64	113 982,11	4,80
101-0131	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 16-18 мм	т	23 924,96	115 803,16	4,84
101-0132	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 20-22 мм	т	23 132,51	104 018,67	4,50
101-0133	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 24 мм	т	22 272,77	107 816,59	4,84
Группа	Гвозди				
101-1805	Гвозди строительные	т	13 335,37	61 201,70	4,59

101-2753	Гвозди строительные	кг	13,33	61,20	4,59
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	9 421,94	67 676,64	7,18
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм	т	9 421,94	67 676,64	7,18
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	9 421,94	67 676,64	7,18
101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0x70 мм	т	9 751,78	70 770,00	7,26
101-3909	Гвоздь усиленный	кг	20,69	140,82	6,81
101-1980	Гвозди кровельные оцинкованные	т	11 732,12	96 772,54	8,25
101-5455	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	11,44	93,88	8,21
101-5456	Гвозди кровельные неоцинкованные	кг	10,57	86,77	8,21
101-1655	Гвозди кровельные и толевые	т	9 421,94	79 373,99	8,42
101-2898	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками (красные, черные, зеленые, коричневые)	100 шт.	42,42	89,62	2,11
101-0134	Гвозди винтовые 3,5x60 мм	т	16 346,48	112 166,97	6,86
101-0135	Гвозди винтовые 4,5x90 мм	т	15 645,66	107 393,50	6,86
101-0156	Гвозди обойные круглые 1,6x12 мм	т	12 577,93	104 450,46	8,30
101-3062	Гвозди обойные круглые 1,6x12 мм	кг	12,58	104,44	8,30
101-0157	Гвозди обойные круглые 1,6x16 мм	т	12 072,97	95 570,76	7,92
101-0158	Гвозди обойные круглые 2,0x20 мм	т	11 732,12	92 882,82	7,92
101-5400	Гвозди "Текс"	кг	11,41	45,29	3,97
101-1656	Гвозди отделочные	т	20 325,97	119 383,07	5,87
101-0159	Гвозди отделочные круглые 0,8x10 мм	т	10 977,20	67 699,83	6,17
101-0160	Гвозди отделочные круглые 1,0x16 мм	т	10 901,46	67 234,59	6,17
101-0161	Гвозди отделочные круглые 1,2x20 мм	т	10 880,01	67 084,65	6,17
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм	т	10 805,43	66 583,23	6,16
101-5420	Гвозди проволочные	кг	13,69	77,21	5,64
101-0163	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,2x50 мм	т	13 649,25	87 815,26	6,43
101-0164	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4x60 мм	т	12 732,62	81 885,21	6,43

101-0165	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4x70 мм	т	12 393,20	79 710,20	6,43
101-0166	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x80 мм	т	9 421,94	60 670,47	6,44
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	9 421,94	60 670,47	6,44
101-0168	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8x120 мм	т	9 413,11	60 613,93	6,44
101-0169	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8x150 мм	т	7 689,21	49 572,32	6,45
101-0170	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0x90 мм	т	17 328,70	123 441,36	7,12
101-0171	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0x100 мм	т	17 019,73	121 240,41	7,12
101-0172	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0x120 мм	т	15 682,54	111 714,91	7,12
101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	13 335,36	94 995,68	7,12
101-0174	Гвозди с конической головкой 3,5x90 мм	т	10 042,05	74 796,18	7,45
101-0175	Гвозди с конической головкой 4,0x100 мм	т	9 810,57	73 102,40	7,45
101-0176	Гвозди с конической головкой 5,0x120 мм	т	9 733,29	72 529,16	7,45
101-0177	Гвозди с конической головкой 6,0x150 мм	т	9 604,85	71 576,55	7,45
101-0178	Гвозди с конической головкой 8,0x250 мм	т	9 424,53	70 191,59	7,45
101-0182	Гвозди тарные круглые 1,4x25 мм	т	17 076,68	117 061,99	6,86
101-0183	Гвозди тарные круглые 1,6x25 мм	т	16 863,59	115 539,48	6,85
101-0184	Гвозди тарные круглые 1,4x30 мм	т	16 913,83	115 882,76	6,85
101-0185	Гвозди тарные круглые 1,8x32 мм	т	16 525,51	113 229,47	6,85
101-0186	Гвозди тарные круглые 1,6x35 мм	т	15 944,98	109 262,75	6,85

101-0187	Гвозди тарные круглые 2,0x40 мм	т	15 470,90	106 023,55	6,85
101-0188	Гвозди тарные круглые 2,0x45 мм	т	15 390,01	105 470,82	6,85
101-0189	Гвозди тарные круглые 2,5x50 мм	т	14 710,65	100 828,84	6,85
101-0190	Гвозди тарные круглые 3,0x80 мм	т	14 271,52	97 858,55	6,86
101-0191	Гвозди толевые круглые 2,0x20 мм	т	9 548,17	74 807,88	7,83
101-0192	Гвозди толевые круглые 2,0x25 мм	т	8 916,97	68 007,16	7,63
101-3065	Гвозди толевые круглые 2,0x25 мм	кг	8,91	68,01	7,63
101-0193	Гвозди толевые круглые 2,5x32 мм	т	9 144,21	57 860,49	6,33
101-0194	Гвозди толевые круглые 2,5x40 мм	т	9 434,54	61 097,63	6,48
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	9 421,94	58 210,05	6,18
Группа	Дюбели				
101-1729	Дюбели	кг	25,19	114,52	4,55
101-0136	Дюбели	т	25 196,92	114 524,45	4,55
101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	шт.	0,76	3,52	4,63
101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	83,87	373,23	4,45
101-4866	Дюбель фасадный марка SDF-KB 14U*80V с шестигранной головкой,с черным защитным колпачком	шт.	15,88	34,71	2,19
101-7260	Дюбель фасадный Sormat S-UF 10x115 мм	шт.	13,40	29,31	2,19
101-4622	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5x30 мм	кг	30,45	180,72	5,94
101-4623	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5x40 мм	кг	29,17	180,72	6,20
101-4624	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5x50 мм	кг	28,45	180,72	6,35
101-4625	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5x60 мм	кг	28,45	180,72	6,35
101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	шт.	1,25	7,19	5,75
101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	шт.	0,41	2,42	5,89
101-7261	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10x140 мм	шт.	2,59	15,27	5,89
101-7262	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10x200 мм	шт.	3,81	22,46	5,89
101-7263	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10x240 мм	шт.	5,85	34,48	5,89
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	29,56	160,54	5,43

101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	28,76	156,58	5,44
101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	8,47	46,22	5,46
101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	7,84	52,75	6,73
101-2735	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5x48,5 мм	т	25 196,92	82 899,29	3,29
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	25 196,92	82 899,29	3,29
101-0138	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x68,5 мм	т	22 009,75	72 368,87	3,29
101-0139	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x78,5 мм	т	21 865,16	73 224,85	3,35
101-0140	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 4x100 мм	т	21 299,08	71 333,11	3,35
101-0141	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 2,5x48,5 мм	т	28 874,93	76 046,77	2,63
101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x58,5 мм	т	25 196,92	70 580,05	2,80
101-0143	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x68,5 мм	т	31 511,97	78 687,13	2,50
101-0144	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x78,5 мм	т	28 534,86	74 970,49	2,63
101-0145	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 4x100 мм	т	28 137,75	73 928,84	2,63
101-0146	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 2,5x48,5 мм	т	29 138,58	81 660,82	2,80
101-0147	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x58,5 мм	т	28 405,18	79 550,31	2,80
101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм	т	28 405,17	79 550,31	2,80

101-0149	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x78,5 мм	т	27 684,42	77 605,03	2,80
101-0150	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 4x100 мм	т	25 939,40	72 721,50	2,80
101-0151	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 2,5x48,5 мм	т	25 117,09	77 656,17	3,09
101-0152	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x58,5 мм	т	25 030,01	74 799,71	2,99
101-0153	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x68,5 мм	т	24 914,36	77 043,62	3,09
101-0154	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x78,5 мм	т	24 769,74	76 597,26	3,09
101-0155	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 4x100 мм	т	24 191,34	74 811,95	3,09
101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	123,07	379,96	3,09
101-4626	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x72 мм	10 шт.	8,87	47,04	5,30
101-4627	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x92 мм	10 шт.	10,43	55,37	5,31
101-4628	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x112 мм	10 шт.	12,22	64,85	5,31
101-4629	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x132 мм	10 шт.	13,85	73,49	5,31
101-4630	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x152 мм	10 шт.	15,09	80,01	5,30
101-4631	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x172 мм	10 шт.	17,05	90,46	5,31
101-4632	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x72 мм	10 шт.	10,41	55,19	5,30
101-4633	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x92 мм	10 шт.	12,17	64,55	5,30

101-4634	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x112 мм	10 шт.	14,21	80,18	5,64
101-4635	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x132 мм	10 шт.	16,37	86,83	5,30
101-4636	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x152 мм	10 шт.	18,19	107,63	5,92
101-4637	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x182 мм	10 шт.	23,20	127,85	5,51
101-4638	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x202 мм	10 шт.	26,59	141,00	5,30
101-2796	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x120 мм	10 шт.	6,94	16,13	2,32
101-2797	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм	10 шт.	7,39	17,70	2,39
101-2798	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x180 мм	10 шт.	9,36	22,39	2,39
101-2799	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x220 мм	10 шт.	14,28	34,10	2,39
101-2800	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x300 мм	10 шт.	17,33	41,45	2,39
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	96,22	229,73	2,39
101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт.	1,77	7,50	4,24
101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	10 шт.	2,00	8,40	4,20
101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x30 мм	10 шт.	1,98	8,40	4,24
101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10 шт.	2,20	9,28	4,22
101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм	10 шт.	2,96	12,54	4,24
101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x40 мм	10 шт.	2,89	10,86	3,76
101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x60 мм	10 шт.	3,27	10,42	3,19
101-3150	Дюбели пластмассовые с шурупами 10x50 мм	10 шт.	4,32	13,78	3,19
101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10x60 мм	10 шт.	5,07	16,24	3,20
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	9,19	31,18	3,39

101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	10 шт.	2,97	10,00	3,37
101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.	0,05	0,84	16,77
101-2926	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 6x30 мм	шт.	0,02	0,23	11,63
101-2927	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 8x40 мм	шт.	0,04	0,27	6,82
101-2928	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 10x50 мм	шт.	0,07	0,56	7,94
101-2929	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 12,х60 мм	шт.	0,16	1,03	6,45
101-3049	Дюбель Nat 6 нейлоновый, 6/30 мм	шт.	0,22	1,49	6,77
101-2932	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x160 мм	100 шт.	59,63	591,58	9,92
101-2933	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x120 мм	100 шт.	50,12	374,08	7,46
101-2934	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x180 мм	100 шт.	66,37	743,67	11,20
101-2935	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x200 мм	100 шт.	71,39	532,64	7,46
101-5479	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x90 мм	100 шт.	44,38	263,22	5,93
101-5480	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x120 мм	100 шт.	56,22	333,41	5,93
101-5481	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x140 мм	100 шт.	67,03	397,12	5,92
101-5482	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x160 мм	100 шт.	71,21	421,92	5,93
101-5483	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x180 мм	100 шт.	86,31	511,32	5,92
101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x200 мм	100 шт.	92,11	556,59	6,04
101-5485	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x220 мм	100 шт.	115,43	683,67	5,92
101-5486	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x260 мм	100 шт.	142,47	843,71	5,92
101-5487	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x300 мм	100 шт.	179,30	1 061,59	5,92

101-2930	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10x120 мм	шт.	1,20	4,42	3,68
101-2931	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10x160 мм	шт.	1,32	4,95	3,75
101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150	100 шт.	88,53	317,54	3,59
101-7264	Крепеж кровельный РОКС-20	шт.	0,92	3,38	3,67
Группа	Заклепки				
101-1879	Заклепка СТД-985	кг	7,96	119,47	15,01
101-0239	Заклепки с полукруглой головкой 4x5 мм	т	7 867,62	159 908,00	20,32
101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4x10 мм	т	6 903,73	150 164,10	21,75
101-0241	Заклепки с полукруглой головкой 4x18 мм	т	6 186,95	125 955,73	20,36
101-0242	Заклепки с полукруглой головкой 4x30 мм	т	5 942,07	121 007,38	20,36
101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24x120-180 мм	т	5 652,68	115 159,44	20,37
101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	10 556,71	104 558,05	9,90
101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16	шт.	0,09	1,19	13,25
101-4860	Заклепка BWM SNA 5*12K,алюминиевая, нержавеющая сталь А4, анодированная в черный цвет	шт.	1,48	14,27	9,64
101-4861	Заклепка BWM SNA 5*12K,алюминиевая, нержавеющая сталь А4, анодированная в зеленый цвет	шт.	1,41	13,53	9,60
101-5441	Заклепки медные	кг	122,03	584,30	4,79
101-6795	Заклепки цинковые	т	21 347,57	102 215,64	4,79
Группа	Шайбы				
101-2174	Шайбы	т	8 910,54	63 984,62	7,18
101-2040	Шайбы стальные	т	11 382,56	98 842,60	8,68
101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	шт.	1,13	5,98	5,29
101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	36,11	147,87	4,09
101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20X23H18	кг	36,10	147,87	4,10
101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	31,47	70,25	2,23
101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	30,87	86,65	2,81
101-6660	Шайбы кузовные "BAKS" М6	т	52 456,71	147 249,32	2,81

101-2900	Шайбы оцинкованные 8x30	шт.	0,42	1,95	4,64
101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм	шт.	0,71	1,92	2,71
101-2902	Шайбы оцинкованные, диаметр 4 мм	кг	29,82	103,82	3,48
101-2903	Шайбы оцинкованные, диаметр 5 мм	кг	30,26	105,26	3,48
101-2041	Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	30,98	124,80	4,03
101-2042	Шайбы оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	31,22	146,20	4,68
101-2043	Шайбы оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	31,48	125,50	3,99
101-2044	Шайбы оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	36,77	147,72	4,02
101-2045	Шайбы оцинкованные, диаметр 14 мм	кг	31,48	126,37	4,01
101-2046	Шайбы оцинкованные, диаметр 16 мм	кг	34,85	213,89	6,14
101-2050	Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм	кг	32,82	134,14	4,09
101-2047	Шайбы оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	31,98	129,37	4,05
101-2051	Шайбы оцинкованные, диаметр 22 мм	кг	32,83	132,86	4,05
101-2048	Шайбы оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	31,79	128,60	4,05
101-2049	Шайбы оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	32,09	130,01	4,05
101-7132	Шайбы кровельные диаметром 50 мм	шт.	1,00	4,05	4,05
101-7133	Распределитель нагрузки 82x40x1 мм	шт.	1,08	4,38	4,05
101-2175	Шайбы пружинные	т	35 332,47	107 278,46	3,04
101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	284,36	1 201,98	4,23
101-4859	Шайба дистанционная алюминиевая, размер 15*6/75	шт.	5,49	19,68	3,58
Группа	Шпильки				
101-2591	Шпильки	шт.	9,72	69,91	7,19
101-2592	Шпильки	компл.	73,75	318,33	4,32
101-2593	Шпильки	кг	48,58	260,48	5,36
101-7141	Шпильки оцинкованные	т	27 287,28	146 309,66	5,36
101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	49,63	290,74	5,86
101-1381	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	15 479,89	122 370,65	7,91

101-1382	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	14 530,34	114 874,40	7,91
101-1383	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	14 194,99	112 231,52	7,91
101-1384	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	13 367,81	105 712,61	7,91
101-1385	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	13 088,36	103 510,32	7,91
101-1386	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	12 473,56	98 665,16	7,91
101-1387	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	11 579,31	91 617,70	7,91
101-1388	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	15 538,37	122 818,47	7,90
101-1389	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	15 133,44	119 627,29	7,90
101-1390	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	15 044,87	118 929,22	7,90
101-1391	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	14 918,31	117 931,98	7,91
101-1392	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	14 829,72	117 233,82	7,91
101-1393	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	14 779,13	116 835,01	7,91
101-1394	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	15 616,10	123 431,10	7,90
101-1395	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	15 426,29	121 935,24	7,90
101-1396	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	15 173,20	119 940,66	7,90
101-1397	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	14 920,11	117 946,18	7,91
101-1398	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	14 717,66	116 350,59	7,91

101-1399	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	14 635,41	115 702,47	7,91
101-1400	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	14 553,14	115 054,08	7,91
101-1401	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	15 084,98	119 245,47	7,90
101-1402	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	14 907,83	117 849,33	7,91
101-1403	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	14 743,33	116 552,91	7,91
101-1404	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	14 578,83	115 256,49	7,91
101-1405	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	14 389,02	113 760,54	7,91
101-1406	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	14 237,16	112 563,85	7,91
101-1407	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	14 518,07	114 777,64	7,91
101-1408	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	14 404,19	113 880,21	7,91
101-1409	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	14 302,95	113 082,41	7,91
101-1410	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	14 201,73	112 284,62	7,91
101-1411	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	14 075,19	111 287,38	7,91
101-1412	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	13 999,27	110 689,03	7,91
101-1413	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	14 407,94	113 909,86	7,91
101-1414	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	14 357,34	113 510,96	7,91
101-1415	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	14 243,46	112 613,53	7,91

101-1416	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	14 154,87	111 915,37	7,91
101-1417	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	14 028,33	110 918,13	7,91
101-1418	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	т	13 952,41	110 319,87	7,91
101-1419	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	14 314,91	117 467,62	8,21
101-1420	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	14 251,62	112 677,86	7,91
101-1421	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	14 036,52	110 982,63	7,91
101-1422	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	13 973,24	110 483,92	7,91
101-1423	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	13 872,00	109 686,13	7,91
101-1424	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	14 234,03	112 539,23	7,91
101-1425	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	14 183,41	112 140,33	7,91
101-1426	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	13 980,94	110 544,66	7,91
101-1427	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	13 905,03	109 946,40	7,91
101-1428	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	13 791,14	109 074,89	7,91
101-1429	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	10 219,95	93 440,81	9,14
101-1430	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	10 131,37	92 559,24	9,14
101-1431	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	10 030,14	91 707,50	9,14
101-1432	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	9 928,92	90 786,25	9,14

101-1433	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	9 777,06	89 404,22	9,14
101-1434	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	9 688,47	88 597,94	9,14
101-1435	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	9 599,92	87 791,96	9,15
101-1436	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	10 293,82	94 055,66	9,14
101-1437	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	9 888,88	90 384,63	9,14
101-1438	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	9 800,29	89 555,30	9,14
101-1439	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	9 673,75	88 463,88	9,14
101-1440	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	9 585,18	87 657,80	9,15
101-1441	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	9 534,56	87 197,02	9,15
101-1442	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	10 485,02	95 842,01	9,14
101-1443	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	10 295,21	94 120,04	9,14
101-1444	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	10 042,13	91 816,65	9,14
101-1445	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	9 789,06	89 511,85	9,14
101-1446	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	9 586,57	87 670,45	9,15
101-1447	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	9 472,69	86 633,93	9,15
101-1448	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	9 422,08	86 173,26	9,15
101-1449	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	9 933,34	90 826,52	9,14

101-1450	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	9 756,18	89 214,14	9,14
101-1451	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	9 591,68	87 716,94	9,15
101-1452	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	9 427,16	86 219,63	9,15
101-1453	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	9 237,36	84 492,10	9,15
101-1454	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100- 2000 мм	т	9 085,52	83 110,07	9,15
101-1455	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	9 389,21	85 874,13	9,15
101-1456	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	9 275,33	84 837,71	9,15
101-1457	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	9 174,10	83 916,36	9,15
101-1458	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	9 072,86	82 994,90	9,15
101-1459	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	8 946,29	81 843,10	9,15
101-1460	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100- 2000 мм	т	8 221,37	75 245,04	9,15
101-1461	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	9 313,28	85 183,11	9,15
101-1462	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	9 262,67	84 722,44	9,15
101-1463	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	9 148,78	83 685,92	9,15
101-1464	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	9 060,19	82 879,63	9,15
101-1465	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	8 933,66	81 728,03	9,15
101-1466	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100- 2000 мм	т	8 857,73	80 304,77	9,07

101-1467	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	9 222,53	84 357,22	9,15
101-1468	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	9 159,25	83 781,27	9,15
101-1469	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	8 944,16	81 823,59	9,15
101-1470	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	8 880,88	81 247,65	9,15
101-1471	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	8 779,65	80 326,29	9,15
101-1472	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	9 159,25	83 753,78	9,14
101-1473	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	9 108,65	83 320,70	9,15
101-1474	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	8 906,18	81 477,88	9,15
101-1475	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	8 830,26	80 786,97	9,15
101-1476	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	8 716,37	79 750,35	9,15
101-4944	Шпилька-саморез М8-100	шт.	0,61	2,74	4,50
101-4945	Шпилька-саморез М8-120	шт.	0,64	4,32	6,74
101-4946	Шпилька-саморез М10-100	шт.	1,11	5,49	4,94
101-4947	Шпилька-саморез М10-120	шт.	1,32	6,86	5,20
101-4948	Шпилька резьбовая М6-2000	шт.	9,76	43,90	4,50
101-4949	Шпилька резьбовая М8-2000	шт.	12,82	57,61	4,49
101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт.	16,14	83,93	5,20
101-5829	Шпилька М12х300 мм	шт.	28,17	148,15	5,26
Группа	Шплинты				
101-2196	Шплинты	кг	14,10	109,74	7,78
101-3917	Шплинты проволочные	кг	14,09	46,27	3,28
Группа	Шурупы				
101-5428	Шурупы латунные	кг	113,76	882,61	7,76
101-5447	Шурупы медные	кг	156,46	1 213,41	7,76
101-5431	Шурупы стальные	кг	13,58	105,25	7,75
101-1485	Шурупы с шестигранной головкой 6х20 мм	т	18 625,23	123 510,21	6,63
101-1486	Шурупы с шестигранной головкой 8х35 мм	т	14 994,79	108 502,90	7,24

101-1487	Шурупы с шестигранной головкой 10x50 мм	т	13 199,78	101 312,68	7,68
101-1488	Шурупы с шестигранной головкой 12x70 мм	т	10 712,12	82 314,67	7,68
101-1489	Шурупы с шестигранной головкой 16x80 мм	т	9 625,83	73 988,90	7,69
101-1490	Шурупы с шестигранной головкой 20x80 мм	т	9 205,90	70 776,47	7,69
101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	33 252,03	117 611,72	3,54
101-1478	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x25 мм	т	21 403,94	99 857,19	4,67
101-1479	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x30 мм	т	18 920,44	81 860,59	4,33
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	18 920,44	81 836,53	4,33
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	13 843,04	61 304,49	4,43
101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5x35 мм	т	13 843,03	61 299,28	4,43
101-2182	Шурупы с полукруглой головкой 5x50 мм	т	13 843,04	61 294,08	4,43
101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	13 843,06	61 338,05	4,43
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	13 843,04	61 338,05	4,43
101-2183	Шурупы с полукруглой головкой 6x50 мм	т	13 843,04	61 338,05	4,43
101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6x60 мм	т	13 843,04	61 338,05	4,43
101-2185	Шурупы с полукруглой головкой 6x80 мм	т	12 636,26	56 008,62	4,43
101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм	т	12 636,26	56 008,62	4,43
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	12 636,25	56 008,62	4,43
101-2187	Шурупы с полукруглой головкой 8x60 мм	т	12 636,26	55 964,22	4,43
101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	шт.	0,05	0,25	4,95
101-6800	Шурупы с потайной головкой черные размером 2,5x25 мм	т	24 243,75	119 996,37	4,95
101-6801	Шурупы с потайной головкой черные размером 3,5x35 мм	т	18 416,55	91 154,18	4,95
101-6802	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0x45 мм	т	13 744,14	68 027,72	4,95

101-6803	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0x70 мм	т	13 290,01	65 779,96	4,95
101-6804	Шурупы с потайной головкой черные размером 8,0x100 мм	т	19 489,02	96 462,46	4,95
101-6805	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x30 мм	т	12 338,93	61 072,52	4,95
101-6806	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x90 мм	т	11 632,11	57 574,05	4,95
101-1751	Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.	65,36	339,21	5,19
101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	8,01	44,91	5,61
101-4645	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм	10 шт.	3,72	12,54	3,37
101-4646	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x38 мм	10 шт.	3,86	13,01	3,37
101-4647	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x50 мм	10 шт.	4,13	13,97	3,38
101-4648	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x70 мм	10 шт.	5,71	19,28	3,38
101-4649	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x19 мм	10 шт.	3,73	12,59	3,37
101-4650	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x25 мм	10 шт.	4,29	14,46	3,37
101-4651	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x32 мм	10 шт.	4,45	15,04	3,38
101-4652	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x38 мм	10 шт.	4,54	15,68	3,45
101-4639	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм	10 шт.	4,57	15,68	3,43
101-3139	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x38 мм	10 шт.	4,60	15,79	3,43

101-4640	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм	10 шт.	5,15	17,66	3,43
101-3140	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x70 мм	10 шт.	6,06	20,81	3,43
101-4641	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x19 мм	10 шт.	5,16	17,66	3,42
101-4642	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x25 мм	10 шт.	5,73	19,60	3,42
101-4643	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x32 мм	10 шт.	6,00	20,57	3,43
101-4644	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x38 мм	10 шт.	6,58	21,95	3,34
101-5827	Шурупы-саморезы 3,5x45 мм	т	59 040,94	289 012,68	4,90
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	0,01	0,51	50,55
101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8x16 мм	10 шт.	13,18	63,69	4,83
101-2802	Саморезы JP81- 4,8x19	шт.	0,14	1,33	9,49
101-2582	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм	шт.	0,01	0,25	25,39
101-4621	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/11 мм	шт.	0,07	0,89	12,78
101-2583	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм	шт.	0,01	0,25	25,39
101-2584	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт.	0,02	0,38	19,04
101-2585	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/55 мм	шт.	0,05	0,64	12,82
101-3046	Шуруп самонарезающий (TN) 4,2/75 мм	шт.	0,07	0,89	12,78
101-3047	Шуруп самонарезающий 4,2/41 мм	шт.	0,06	0,79	13,10
101-2586	Шуруп для ГВЛ 3,9/25	шт.	0,02	0,59	29,58
101-2587	Шуруп для ГВЛ 3,9/30	шт.	0,04	0,78	19,50
101-2588	Шуруп для ГВЛ 3,9/45	шт.	0,04	0,99	24,87
101-2956	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x32 мм	1000 шт.	80,86	354,81	4,39
101-2957	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x41 мм	1000 шт.	107,82	473,12	4,39

101-2958	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x51 мм	1000 шт.	152,76	670,25	4,39
101-2959	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x65 мм	1000 шт.	242,62	1 064,50	4,39
101-2960	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x75 мм	1000 шт.	301,02	1 320,76	4,39
101-2961	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-металл" ШСГМ 3,5x45 мм	1000 шт.	123,54	542,10	4,39
101-7106	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x60 мм	шт.	1,60	4,10	2,56
101-7107	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x100 мм	шт.	2,07	5,30	2,56
101-7108	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x120 мм	шт.	2,63	6,74	2,56
101-7109	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x140 мм	шт.	3,23	8,27	2,56
101-7110	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x160 мм	шт.	4,83	12,37	2,56
101-7111	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x180 мм	шт.	6,83	17,49	2,56
101-7112	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x200 мм	шт.	7,65	19,59	2,56

101-7113	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x220 мм	шт.	11,30	28,94	2,56
101-7114	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x240 мм	шт.	13,42	34,37	2,56
101-7115	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x260 мм	шт.	16,02	41,03	2,56
101-7116	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x280 мм	шт.	17,77	45,51	2,56
101-7117	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x300 мм	шт.	20,37	52,17	2,56
101-7118	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x20 мм	шт.	1,33	3,41	2,56
101-7119	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x60 мм	шт.	2,39	6,12	2,56
101-7120	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x80 мм	шт.	4,82	12,35	2,56
101-7121	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR WH 4,2x13 мм	шт.	0,33	0,85	2,56
101-7122	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x50 мм	шт.	0,54	1,43	2,65
101-7123	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x70 мм	шт.	0,79	2,09	2,65

101-7124	Шурупы самосверлящие для втулок Ruffix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x80 мм	шт.	1,35	3,57	2,65
101-7125	Шурупы самосверлящие для втулок Ruffix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x90 мм	шт.	0,96	2,54	2,65
101-7126	Шурупы самосверлящие для втулок Ruffix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x100 мм	шт.	1,34	3,55	2,65
101-7127	Шурупы самосверлящие для втулок Ruffix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x120 мм	шт.	1,51	3,99	2,65
101-7128	Шурупы самосверлящие для втулок Ruffix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x150 мм	шт.	3,04	8,04	2,65
101-7129	Шурупы острые для втулок Ruffix (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x50 мм	шт.	0,39	1,03	2,65
101-7130	Шурупы острые для втулок Ruffix (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x70 мм	шт.	0,49	1,30	2,65
101-7131	Шурупы острые для втулок Ruffix (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x80 мм	шт.	0,66	1,75	2,65
101-3092	Шуруп с острым концом (SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	121,92	718,31	5,89
101-3093	Шуруп с острым концом (SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	191,68	1 609,80	8,40
101-3094	Шуруп с высверливающим концом (SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	133,49	833,05	6,24
101-3095	Шуруп с высверливающим концом (SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	203,92	1 057,64	5,19
Подраздел	Скобяные изделия				
Группа	Изделия				
101-0958	Завертка оцинкованная	КОМП л.	4,32	22,17	5,13
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	КОМП л.	10,89	55,96	5,14
101-0960	Задвижка накладная	шт.	11,77	29,18	2,48

101-2008	Задвижки форточные	комп л.	3,14	19,29	6,14
101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	471,50	1 905,46	4,04
101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.	302,85	1 485,70	4,91
101-6978	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт.	412,99	2 026,60	4,91
101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом	комп л.	83,35	613,36	7,36
101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни	комп л.	101,88	884,36	8,68
101-6976	Замок электромагнитный универсальный сдвиговый AL-400S	шт.	1 477,12	4 541,54	3,07
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	комп л.	109,12	695,32	6,37
101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	комп л.	62,85	294,95	4,69
101-0957	Петля врезная	шт.	3,79	15,34	4,05
101-0956	Петля накладная	шт.	13,19	52,94	4,01
101-6826	Петля накладная с ходом на центрах лакированная	шт.	14,26	58,19	4,08
101-6827	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 оксидированная	шт.	7,89	32,19	4,08
101-6828	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 с напылением	шт.	8,94	36,48	4,08
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	комп л.	6,51	26,47	4,07
101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	комп л.	4,10	30,40	7,42
101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	комп л.	80,07	465,31	5,81
101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	комп л.	72,37	419,04	5,79

101-2009	Приборы форточные	КОМП л.	17,90	125,58	7,02
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	КОМП л.	29,58	174,49	5,90
101-2004	Пружины	КОМП л.	10,17	72,70	7,15
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	ШТ.	22,26	92,01	4,13
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	КОМП л.	26,64	119,75	4,49
101-0955	Упор оконный стальной	КОМП л.	9,13	49,16	5,38
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230х26 мм, оцинкованные или окрашенные	КОМП л.	14,77	65,54	4,44
101-2005	Щеколды	КОМП л.	36,34	243,27	6,69
Группа	Комплекты				
101-0882	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	КОМП л.	104,59	478,61	4,58
101-0883	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	КОМП л.	230,38	1 055,08	4,58
101-0884	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с отдельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	КОМП л.	104,54	471,90	4,51
101-0885	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с отдельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	КОМП л.	277,57	1 270,92	4,58

101-0886	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с отдельными двойными полотнами жилых и общественных зданий двупольных с фрамугой	комп л.	331,21	1 517,60	4,58
101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	комп л.	104,56	478,69	4,58
101-0888	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных	комп л.	104,54	594,98	5,69
101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	комп л.	104,61	430,89	4,12
101-0890	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двупольных	комп л.	104,60	448,23	4,29
101-0891	Скобяные изделия для блоков дверей, встроенных шкафов однопольных	комп л.	78,75	311,64	3,96
101-0892	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однопольных	комп л.	104,54	449,57	4,30
101-0893	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание двупольных	комп л.	265,97	1 145,93	4,31
101-0894	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение однопольных	комп л.	124,85	526,04	4,21
101-0895	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение двупольных	комп л.	126,21	531,26	4,21
101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однопольных	комп л.	62,49	269,47	4,31
101-0897	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комп л.	25,21	108,06	4,29

101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	КОМП л.	36,99	139,30	3,77
101-0899	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	КОМП л.	38,65	166,75	4,31
101-0900	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	КОМП л.	40,33	174,76	4,33
101-0901	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	КОМП л.	104,57	449,57	4,30
101-0902	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,5 м	КОМП л.	61,68	265,47	4,30
101-0903	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,8 м	КОМП л.	75,64	325,50	4,30
101-0904	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	КОМП л.	89,10	410,88	4,61
101-0905	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	КОМП л.	112,62	517,60	4,60

101-0906	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	комп л.	43,16	185,43	4,30
101-0907	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	комп л.	51,89	222,78	4,29
101-0908	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	комп л.	286,58	1 233,98	4,31
101-0909	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных высотой до 1,2 м	комп л.	54,08	233,46	4,32
101-0910	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных высотой до 2,1 м	комп л.	78,72	338,84	4,30
101-0911	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2,1 м	комп л.	302,06	1 300,68	4,31
101-0912	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2,7 м	комп л.	307,40	1 323,36	4,31
101-0913	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных независимо от высоты	комп л.	117,39	506,93	4,32

101-0914	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	комп л.	338,98	1 459,43	4,31
101-0915	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,5 м	комп л.	30,81	132,07	4,29
101-0916	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,8 м	комп л.	41,45	178,76	4,31
101-0917	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	комп л.	48,15	208,11	4,32
101-0918	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	комп л.	51,51	222,78	4,33
101-0919	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных (независимо от высоты)	комп л.	104,53	449,57	4,30
101-0920	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с форточкой высотой до 1,5 м	комп л.	75,02	324,17	4,32

101-0921	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с форточкой высотой до 1,8 м	комп л.	87,91	380,20	4,32
101-0922	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	комп л.	106,42	458,91	4,31
101-0923	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	комп л.	128,83	556,29	4,32
101-0924	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м	комп л.	30,81	142,74	4,63
101-0925	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 2,1 м	комп л.	41,45	178,76	4,31
101-0926	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	комп л.	104,40	449,57	4,31
101-0927	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных высотой до 1,2 м	комп л.	65,23	284,98	4,37
101-0928	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных высотой до 2,1 м	комп л.	87,64	380,87	4,35

101-0929	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с фрамугой шириной до 2,1 м	комп л.	318,72	1 389,74	4,36
101-0930	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с фрамугой шириной до 2,7 м	комп л.	328,75	1 434,31	4,36
101-0931	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных (независимо от высоты)	комп л.	104,39	455,15	4,36
101-0932	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с фрамугой (независимо от высоты)	комп л.	368,65	1 607,19	4,36
101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комп л.	25,64	110,72	4,32
101-0934	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	комп л.	18,49	80,04	4,33
101-0935	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных с форточкой (независимо от высоты)	комп л.	104,61	449,57	4,30
101-0936	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	комп л.	104,60	449,57	4,30

101-0937	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,5 м	комп л.	30,82	132,07	4,29
101-0938	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,8 м	комп л.	43,65	188,10	4,31
101-0939	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,5 м	комп л.	43,14	186,76	4,33
101-0940	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1,8 м	комп л.	69,39	298,82	4,31
101-0941	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	комп л.	12,31	53,36	4,33
101-0942	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	комп л.	18,49	80,04	4,33
101-0943	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	комп л.	236,19	1 017,87	4,31
101-0944	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двухстворных высотой до 1,2 м	комп л.	24,63	105,39	4,28

101-0945	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 2,1 м	компл.	36,98	160,08	4,33
101-0946	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой высотой до 2,1 м	компл.	256,54	1 105,91	4,31
101-0947	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой высотой до 2,7 м	компл.	263,22	1 133,93	4,31
101-0948	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных (независимо от высоты)	компл.	55,46	238,79	4,31
101-0949	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	компл.	276,88	1 192,63	4,31
Подраздел	Оснастка технологическая и инструментальная				
Группа	Круги отрезные				
101-2810	Диск отрезной алмазный 350x25,4, с сегментом 21x8x3,2, кромка асфальт/бетон	шт.	1 269,77	3 496,85	2,75
101-4893	Диск отрезной алмазный сегментный ВСЕR-34-350.21.35/25,4	шт.	6 423,10	21 198,36	3,30
101-2938	Диск алмазный тип ВСЕ-34 SA, диаметром 450 мм	шт.	9 360,06	25 062,21	2,68
101-2939	Диск алмазный тип ВСЕ-34 SA, диаметром 800 мм	шт.	15 652,54	51 605,89	3,30
101-1927	Круг отрезной размером 125 мм	шт.	5,57	39,90	7,16
101-1943	Круг отрезной размером 230x3x22	шт.	20,73	60,46	2,92
101-1603	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 200x3,2x32 мм	шт.	12,76	50,32	3,94

101-1604	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 300x4x32 мм	шт.	46,12	98,19	2,13
101-1654	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 180x2x32 мм	шт.	10,87	39,28	3,61
101-5780	Круг отрезной алмазный размером 115x2,2x22 мм	шт.	109,76	369,45	3,37
101-5782	Круг отрезной алмазный размером 125x2,2x22 мм	шт.	144,33	409,95	2,84
101-5783	Круг отрезной алмазный размером 180x2,4x22 мм	шт.	190,89	641,93	3,36
101-5785	Круг отрезной алмазный размером 230x2,6x22 мм	шт.	311,45	907,84	2,91
101-1659	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм	шт.	823,37	5 002,87	6,08
101-2423	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 600 мм	шт.	1 387,55	8 434,67	6,08
101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.	1 606,62	9 047,14	5,63
101-6906	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 600 мм, с сегментом 4x10x20 мм	шт.	8 975,56	24 621,75	2,74
101-6907	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 600 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	9 277,61	25 430,36	2,74
101-6908	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 700 мм, с сегментом 4x10x20 мм	шт.	9 838,25	26 967,10	2,74
101-6909	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 750 мм, с сегментом 4x10x20 мм	шт.	10 571,77	28 977,71	2,74
101-6910	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 800 мм, с сегментом 4x10x20 мм	шт.	13 419,64	36 783,85	2,74
101-6911	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	18 899,94	51 805,60	2,74
101-6912	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 600 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	8 494,14	23 282,83	2,74

101-6913	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 650 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	9 246,57	25 345,27	2,74
101-6914	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 700 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	9 956,12	27 290,18	2,74
101-6915	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	11 912,83	32 653,61	2,74
101-6916	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	15 546,85	42 614,63	2,74
101-6917	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	23 008,27	63 066,73	2,74
101-6918	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 600 мм, с сегментом 5x12x20 мм	шт.	13 294,60	36 441,11	2,74
101-6919	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 650 мм, с сегментом 4,4x12x20 мм	шт.	13 423,73	36 795,06	2,74
101-6920	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x12x20 мм	шт.	17 151,16	47 012,12	2,74
101-6921	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 800 мм, с сегментом 5x12x20 мм	шт.	18 056,28	49 493,09	2,74
101-6922	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x12x20 мм	шт.	22 149,96	60 714,06	2,74
101-6923	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт.	30 833,34	84 515,60	2,74
101-6924	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1500 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт.	41 329,04	113 284,80	2,74
101-6925	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1600 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт.	48 812,43	133 797,11	2,74

101-6926	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1800 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт.	104 701,71	286 992,20	2,74
101-6927	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 600 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	9 394,45	25 750,62	2,74
101-6928	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 600 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	9 825,36	26 931,76	2,74
101-6929	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 650 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	11 484,62	31 479,87	2,74
101-6930	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 650 мм, с сегментом 4,8x10x40 мм	шт.	12 281,84	33 665,09	2,74
101-6931	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 700 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	13 165,24	36 086,53	2,74
101-6932	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 700 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	13 811,60	37 858,23	2,74
101-6933	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 750 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	15 729,25	43 114,60	2,74
101-6934	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 750 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	17 194,47	47 130,83	2,74
101-6935	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 800 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	18 120,78	49 669,89	2,74

101-6936	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	18 659,60	51 146,82	2,74
101-6937	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 900 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	21 482,07	58 883,34	2,74
101-6938	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	24 520,29	67 211,24	2,74
101-6939	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	32 233,61	88 353,81	2,74
101-6940	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 650 мм, с сегментом 4,8x10x40 мм	шт.	12 605,18	34 551,38	2,74
101-6941	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	20 211,05	55 399,42	2,74
101-6942	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 800 мм, с сегментом 4,8x10x40 мм	шт.	20 814,12	57 052,46	2,74
101-6943	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 900 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	22 796,43	62 486,06	2,74
101-6944	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	26 933,59	73 826,21	2,74
101-6945	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	39 861,76	109 262,92	2,74

101-6946	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1500 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	54 704,67	149 948,02	2,74
101-6947	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1600 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	61 908,36	169 693,66	2,74
Группа	Круги шлифовальные, абразивные				
101-1917	Шлифкруги	шт.	12,94	33,85	2,62
101-5395	Круги бязевые	шт.	40,89	513,05	12,55
101-5390	Круги войлочные	шт.	380,84	753,24	1,98
101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	15,51	46,87	3,02
101-5085	Круг шлифовальный размером 150x20x32 мм	шт.	24,89	106,76	4,29
101-5086	Круг шлифовальный размером 230x5x22 мм	шт.	25,25	58,59	2,32
101-1605	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса, размером 175x32x32 мм	шт.	6,45	19,27	2,99
101-1606	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса, размером 180x10x32 мм	шт.	21,73	64,09	2,95
101-1607	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса, размером 200x4x32 мм	шт.	24,23	71,49	2,95
101-1608	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса, размером 250x8x32 мм	шт.	30,36	89,54	2,95
101-1609	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса, размером 250x40x32 мм	шт.	53,44	157,99	2,96
101-1610	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса, размером 300x6x32 мм	шт.	35,86	105,88	2,95
101-1611	Круг шлифовальный марки 25A10-ПС2 КПП 35 м/с, А1 класса размером 175x6x32 мм	шт.	23,41	81,88	3,50

101-1612	Круг шлифовальный марки 25A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 200x25x32 мм	шт.	41,38	122,09	2,95
101-5816	Круг шлифовальный марки 25А, размером 100x20x20 мм	шт.	14,61	43,15	2,95
101-4148	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №40	шт.	36,62	109,22	2,98
101-4149	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №60	шт.	36,62	109,22	2,98
101-4174	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №120	шт.	13,55	40,46	2,99
101-4175	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №220	шт.	14,77	44,10	2,99
101-4176	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №400	шт.	20,83	62,19	2,99
101-4177	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №600	шт.	24,09	71,91	2,99
101-4178	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №800	шт.	25,11	74,93	2,98
101-4179	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №1200	шт.	27,33	81,56	2,98
101-4180	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №3000	шт.	38,47	114,76	2,98
101-4181	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №50	шт.	121,61	363,98	2,99
101-4182	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №120	шт.	121,61	363,66	2,99

101-4183	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №200	шт.	121,61	363,42	2,99
101-4184	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №400	шт.	121,61	363,98	2,99
101-4185	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №800	шт.	121,61	363,98	2,99
101-4186	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №1500	шт.	121,61	363,98	2,99
101-4187	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №3000	шт.	121,61	363,98	2,99
Группа	Сверла, буры				
101-6545	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 22x155 для анкеров HDA	шт.	933,92	4 606,37	4,93
101-6546	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 22x175 для анкеров HDA	шт.	1 113,05	5 489,89	4,93
101-6547	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 30x230 для анкеров HDA	шт.	1 703,04	8 399,90	4,93
101-6548	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 37x250 для анкеров HDA	шт.	2 722,61	13 428,72	4,93
101-6549	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 37x300 для анкеров HDA	шт.	2 880,13	14 205,65	4,93
101-6550	Бур твердосплавный TE-YX 24/32	шт.	1 157,13	3 740,92	3,23
101-6551	Бур твердосплавный TE-YX 28/32	шт.	1 506,36	4 872,80	3,23
101-6552	Коронка алмазная буровая DD-BI 12/320 P4	шт.	2 375,89	3 945,84	1,66
101-6553	Коронка алмазная буровая DD-BI 24/320 P4	шт.	2 812,46	4 684,01	1,67
101-6554	Коронка алмазная буровая DD-BI 37/430 P4	шт.	3 616,67	6 023,38	1,67
101-6829	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 25 мм	шт.	2 978,96	5 947,21	2,00

101-6830	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 32 мм	шт.	3 412,40	6 812,53	2,00
101-6831	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 42 мм	шт.	3 732,20	7 450,98	2,00
101-6832	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 52 мм	шт.	5 091,20	10 164,10	2,00
101-6833	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 202 мм	шт.	16 195,44	32 332,66	2,00
101-2807	Сверла кольцевые алмазные диаметром 5 мм	шт.	26,55	67,57	2,55
101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	шт.	505,56	775,13	1,53
101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	шт.	564,89	862,07	1,53
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт.	622,21	953,49	1,53
101-1916	Сверла кольцевые алмазные диаметром 40 мм	шт.	705,34	1 078,39	1,53
101-1901	Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм	шт.	761,67	1 164,51	1,53
101-1902	Сверла кольцевые алмазные диаметром 50 мм	шт.	889,49	1 359,96	1,53
101-1903	Сверла кольцевые алмазные диаметром 55 мм	шт.	960,13	1 467,95	1,53
101-1904	Сверла кольцевые алмазные диаметром 60 мм	шт.	1 013,09	1 548,93	1,53
101-1905	Сверла кольцевые алмазные диаметром 70 мм	шт.	1 244,39	1 902,59	1,53
101-1906	Сверла кольцевые алмазные диаметром 80 мм	шт.	1 948,78	2 979,45	1,53
101-1907	Сверла кольцевые алмазные диаметром 90 мм	шт.	2 183,57	3 338,41	1,53
101-1908	Сверла кольцевые алмазные диаметром 100 мм	шт.	2 423,16	3 722,97	1,54
101-1909	Сверла кольцевые алмазные диаметром 110 мм	шт.	2 942,11	4 498,12	1,53
101-1910	Сверла кольцевые алмазные диаметром 125 мм	шт.	3 404,10	5 204,43	1,53
101-1911	Сверла кольцевые алмазные диаметром 140 мм	шт.	3 801,71	5 812,31	1,53

101-1912	Сверла кольцевые алмазные диаметром 160 мм	шт.	4 278,06	6 560,94	1,53
Группа	Прочая оснастка				
101-3077	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 2 м	шт.	71,03	379,10	5,34
101-3078	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 3 м	шт.	76,69	409,40	5,34
101-3943	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 4 м	шт.	122,94	651,63	5,30
101-3944	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 5 м	шт.	134,98	716,72	5,31
101-3945	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 6 м	шт.	148,49	788,26	5,31
101-3946	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 7 м	шт.	163,27	866,70	5,31
101-3947	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 10 м	шт.	204,07	1 085,13	5,32
101-3948	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 15 м	шт.	234,59	1 245,70	5,31
101-3949	Инъектор диаметром 32x3 мм, длина 30 м	шт.	292,99	1 557,06	5,31
101-6948	Канат алмазный для бетона, диаметр 10,5 мм	м	1 115,07	3 175,96	2,85
101-6949	Канат алмазный для абразивных материалов (красный), диаметр 10,5 мм	м	1 694,99	4 827,67	2,85
101-6950	Канат алмазный для дорезания (черный), диаметр 8,8 мм	м	1 715,84	4 887,06	2,85
101-6951	Канат алмазный для металла, пластика, камня, стекла, диаметр 10,5 мм	м	1 614,82	4 599,33	2,85
101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	519,60	2 835,60	5,46
101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт.	7 863,92	60 248,99	7,66
101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт.	43 953,85	336 745,21	7,66
Группа	Щетки шлифовальные				
101-6857	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 100 мм	шт.	32,04	175,64	5,48
101-6858	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 125 мм	шт.	35,42	194,17	5,48
101-6859	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 150 мм	шт.	43,55	238,74	5,48

101-6860	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 175 мм	шт.	50,78	278,37	5,48
101-6861	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 200 мм	шт.	64,29	352,43	5,48
Подраздел	Опалубка, леса, подмости				
Группа	Леса строительные				
101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	1 224,79	5 073,71	4,14
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	6 923,96	26 506,89	3,83
101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	8 365,13	32 013,88	3,83
101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м2 вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	985,12	3 831,46	3,89
Группа	Подмости				
101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	9 629,26	71 092,18	7,38
Группа	Опалубка деревянная				
101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м2	159,64	728,19	4,56
101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.	1 113,45	5 203,62	4,67
101-2599	Щиты опалубки ЩД 1,2-0,4 размером 1200x400x172 мм	м2	208,03	1 066,29	5,13
101-2600	Щиты опалубки ЩД 1.20.6 размером 1200x600x172 мм	м2	199,14	1 021,06	5,13
101-2601	Щиты опалубки ЩД 1.50.4 размером 1500x400x172 мм	м2	195,39	1 001,98	5,13
101-2602	Щиты опалубки ЩД 1.50.5 размером 1500x500x172 мм	м2	189,16	970,26	5,13
101-2603	Щиты опалубки ЩД 1.50.6 размером 1500x600x172 мм	м2	189,16	970,26	5,13
101-2604	Щиты опалубки ЩД 1.80.4 размером 1800x400x172 мм	м2	195,39	1 001,98	5,13
101-2605	Щиты опалубки ЩД 1.80.5 размером 1800x500x172 мм	м2	202,88	1 040,02	5,13
101-2606	Щиты опалубки ЩД 1.80.6 размером 1800x600x172 мм	м2	189,16	970,26	5,13
Группа	Опалубка металлическая				

101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	9 324,26	47 511,70	5,10
101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	12 178,87	61 995,96	5,09
101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2х0,5	м2	203,66	1 042,66	5,12
101-2610	Опалубка стальная	т	14 350,04	73 009,66	5,09
101-2611	Опалубка металлическая	т	4 456,40	22 815,60	5,12
101-6423	Опалубка для стен (амортизация) крупнощитовая разборно-переставная из стальных профилей, с палубой из ламинированной фанеры толщиной 18 мм	м2	3,78	19,37	5,12
101-6424	Опалубка для перекрытий (амортизация) крупнощитовая разборно-переставная из стальных балок, с палубой из ламинированной фанеры толщиной 18 мм	м2	1,38	7,07	5,12
101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	12 521,83	63 728,76	5,09
101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м2	878,37	4 466,05	5,08
Группа	Карточки скольжения				
101-5603	Карточки скольжения антифрикционные, размером 480х300х25 мм (фанерная основа)	шт.	469,91	1 596,49	3,40
101-5604	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х300х14 мм (резинометаллическая основа)	шт.	763,43	2 594,34	3,40
101-5605	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400х200х14 мм (резинометаллическая основа)	шт.	508,93	1 729,54	3,40

101-5606	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400x300x18 мм (резинометаллическая основа)	шт.	840,43	2 856,28	3,40
101-5607	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400x200x18 мм (резинометаллическая основа)	шт.	560,26	1 904,17	3,40
101-5608	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400x300x20 мм (резинометаллическая основа)	шт.	792,61	2 694,09	3,40
101-5609	Карточки скольжения антифрикционные, размером 500x300x14 мм (резинометаллическая основа)	шт.	934,75	3 176,23	3,40
Группа	Материалы для ландшафтных работ				
101-7002	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Chanка объемом 200 л, песчаник	шт.	5 861,08	16 383,75	2,80
101-7003	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Chanка объемом 200 л, базальт	шт.	5 861,08	16 383,75	2,80
101-7004	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Salt Lake объемом 500 л, песчаник	шт.	8 514,94	24 525,82	2,88
101-7005	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Salt Lake объемом 500 л, базальт	шт.	8 514,94	24 525,82	2,88
101-7006	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Aral See объемом 1000 л, песчаник	шт.	12 363,04	51 764,42	4,19
101-7007	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Aral See объемом 1000 л, базальт	шт.	12 363,04	51 764,42	4,19
101-7008	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Victoria See объемом 1200 л, песчаник	шт.	15 769,23	44 246,07	2,81

101-7009	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Victoria See объемом 1200 л, базальт	шт.	15 769,23	44 246,07	2,81
101-7010	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Constance объемом 1300 л, песчаник	шт.	16 078,68	65 701,81	4,09
101-7011	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Constance объемом 1300 л, базальт	шт.	16 078,68	65 701,81	4,09
101-7012	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Vaener See объемом 1800 л, песчаник	шт.	17 847,86	49 151,24	2,75
101-7013	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Vaener See объемом 1800 л, базальт	шт.	17 847,86	49 151,24	2,75
101-7014	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Chiem See объемом 2200 л, песчаник	шт.	23 200,16	96 560,77	4,16
101-7015	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Chiem See объемом 2200 л, базальт	шт.	23 200,16	96 560,77	4,16
101-7016	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Titicaca See объемом 2500 л, песчаник	шт.	26 606,32	128 306,18	4,82
101-7017	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Titicaca See объемом 2500 л, базальт	шт.	26 606,32	128 306,18	4,82
101-7018	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 1 объемом 315 л	шт.	2 343,90	6 926,80	2,96
101-7019	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 2 объемом 560 л	шт.	3 360,98	10 421,43	3,10
101-7020	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 3 объемом 900 л	шт.	5 727,14	17 752,88	3,10
Раздел 1.02	Лесоматериалы				
Подраздел	Изделия общего назначения				
Группа	Дрань				
102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	249,12	1 642,64	6,59
102-0309	Дрань кровельная	м3	680,41	4 216,25	6,20

Группа	Дрова				
102-0246	Дрова разделанные длиной 1 м сосна, ольха	м3	257,64	1 677,30	6,51
102-0247	Дрова разделанные длиной 1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	208,64	1 585,97	7,60
102-0248	Дрова разделанные длиной 1 м ель, кедр, пихта, липа, ива	м3	177,97	1 620,95	9,11
102-0243	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м сосна, ольха	м3	185,89	1 290,84	6,94
102-0244	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	202,69	1 824,16	9,00
102-0245	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м3	83,87	908,90	10,84
Группа	Прочие изделия				
102-0300	Клинья деревянные 50x100x400 мм	м3	1 377,02	3 082,94	2,24
102-0316	Клинья деревянные (с учетом обрачиваемости)	шт.	0,10	3,31	33,09
102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	0,42	2,30	5,47
102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	9,21	19,66	2,13
102-0325	Пробки деревянные (шканты) диаметром 10 мм, длина 50 мм	шт.	2,19	9,60	4,38
102-0532	Пробки дубовые 250x120x65 мм	шт.	5,14	23,15	4,50
102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт.	354,62	1 402,99	3,96
102-0531	Пробки хвойных пород 250x120x65 мм	шт.	3,39	14,38	4,24
102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм	шт.	38,46	135,61	3,53
Группа	Фанера				
102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м3	13 837,75	76 805,17	5,55
102-0317	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 5 мм	м3	19 544,21	95 896,50	4,91
102-0318	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 6 мм	м3	19 544,21	91 316,35	4,67
102-0319	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 7 мм	м3	19 352,61	95 896,50	4,96
102-0320	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 8 мм	м3	19 352,61	90 421,92	4,67

102-0321	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 9 мм	м3	19 352,61	90 421,92	4,67
102-0322	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 10 мм	м3	19 352,61	90 421,92	4,67
102-0323	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 12 мм	м3	18 974,70	88 657,74	4,67
102-0324	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 20 мм и выше	м3	18 410,48	86 023,83	4,67
102-0265	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 4 мм	м3	8 733,87	24 526,90	2,81
102-0266	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 5 мм	м3	7 543,34	21 191,35	2,81
102-0267	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 10 мм	м3	6 089,60	17 116,10	2,81
102-0261	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 3 мм	м3	5 375,11	34 453,93	6,41
102-0262	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 4 мм	м3	5 472,26	30 281,85	5,53
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 5-7 мм	м3	5 562,07	30 769,23	5,53
102-0379	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 10 мм	м3	3 835,07	24 474,75	6,38
102-8017	Фанера ламинированная толщиной 9 мм	м3	11 853,32	39 230,39	3,31
102-8018	Фанера ламинированная толщиной 15 мм	м3	11 445,04	34 717,32	3,03
102-8019	Фанера ламинированная толщиной 21 мм	м3	10 738,00	36 108,53	3,36
102-8020	Фанера ламинированная толщиной 27 мм	м3	10 517,87	37 181,26	3,54
102-0368	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 5,2 мм	м3	30 450,54	59 340,77	1,95
102-0369	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 9 мм	м3	22 663,06	44 174,94	1,95
102-0370	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 15 мм	м3	19 615,62	38 215,99	1,95
102-0371	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 21 мм	м3	18 379,40	35 660,36	1,94
102-0372	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 27, 30 мм	м3	18 005,66	34 932,23	1,94
102-0373	Фанера ламинированная, сорт FP1, толщиной 21 мм	м3	18 379,76	35 657,20	1,94

102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м3	5 289,60	8 678,44	1,64
102-0294	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x4 мм	м2	24,47	148,59	6,07
102-0299	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x7 мм	м2	37,61	227,84	6,06
102-0304	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x9 мм	м2	51,32	309,96	6,04
102-0305	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x10 мм	м2	51,30	309,96	6,04
102-0310	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x12 мм	м2	61,22	370,67	6,05
102-0311	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x15 мм	м2	76,96	464,95	6,04
102-0312	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x20 мм	м2	100,52	607,14	6,04
102-0405	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 4 мм	м3	8 293,22	45 495,36	5,49
102-0406	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 4 мм	м3	6 774,61	37 184,76	5,49
102-0407	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 6 мм	м3	7 105,58	38 996,02	5,49
102-0408	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 9 мм	м3	4 133,24	22 729,93	5,50
102-0409	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 4 мм	м3	7 715,04	42 331,25	5,49
102-0410	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 4 мм	м3	6 503,24	35 699,71	5,49
102-0411	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 4 мм	м3	5 998,32	32 936,56	5,49
102-0412	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 4 мм	м3	5 755,97	31 610,31	5,49

102-0413	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 4 мм	м3	5 069,28	27 852,40	5,49
102-0414	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 6 мм	м3	6 577,30	36 104,99	5,49
102-0415	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 6 мм	м3	6 065,65	33 305,03	5,49
102-0416	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 6 мм	м3	5 540,55	30 431,39	5,49
102-0417	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 6 мм	м3	5 365,50	29 473,45	5,49
102-0418	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 6 мм	м3	5 203,93	28 589,24	5,49
102-0419	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 6 мм	м3	4 638,42	25 494,51	5,50
102-0420	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 8 мм	м3	6 787,40	37 254,77	5,49
102-0421	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 8 мм	м3	6 032,66	33 124,47	5,49
102-0422	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 8 мм	м3	5 551,42	30 490,91	5,49
102-0423	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 8 мм	м3	5 221,12	28 683,33	5,49
102-0424	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 8 мм	м3	5 115,02	28 102,70	5,49
102-0425	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 8 мм	м3	4 917,72	27 022,97	5,50

102-0426	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 8 мм	м3	4 400,63	24 193,21	5,50
102-0427	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 9 мм	м3	6 527,59	35 832,98	5,49
102-0428	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 9 мм	м3	5 769,44	31 683,99	5,49
102-0429	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 9 мм	м3	5 357,92	29 431,96	5,49
102-0430	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 9 мм	м3	5 135,57	28 215,18	5,49
102-0431	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 9 мм	м3	4 997,47	27 459,42	5,49
102-0432	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 9 мм	м3	4 782,05	26 280,51	5,50
102-0433	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 10 мм	м3	6 521,23	35 798,16	5,49
102-0434	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 10 мм	м3	5 723,65	31 433,44	5,49
102-0435	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 10 мм	м3	5 343,96	29 355,59	5,49
102-0436	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 10 мм	м3	5 089,37	27 962,32	5,49
102-0437	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 10 мм	м3	4 891,56	26 879,80	5,50
102-0438	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 10 мм	м3	4 616,90	25 376,73	5,50

102-0439	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 10 мм	м3	4 199,40	23 092,02	5,50
102-0440	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 12 мм	м3	5 931,01	32 568,18	5,49
102-0441	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 12 мм	м3	5 197,21	28 552,50	5,49
102-0442	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 12 мм	м3	4 853,86	26 673,49	5,50
102-0443	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм	м3	4 773,08	26 231,42	5,50
102-0444	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 12 мм	м3	4 443,19	24 426,15	5,50
102-0445	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 12 мм	м3	4 194,10	23 063,01	5,50
102-0446	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 12 мм	м3	3 911,35	21 515,64	5,50
102-0447	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 15 мм	м3	5 311,66	29 178,80	5,49
102-0448	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 15 мм	м3	4 724,60	25 966,15	5,50
102-0449	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 15 мм	м3	4 417,61	24 286,16	5,50
102-0450	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 15 мм	м3	4 369,14	24 020,89	5,50
102-0451	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 15 мм	м3	4 261,43	23 431,47	5,50

102-0452	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 15 мм	м3	3 986,75	21 928,27	5,50
102-0453	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 15 мм	м3	3 765,94	20 719,91	5,50
102-0454	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 18 мм	м3	5 024,41	27 606,85	5,49
102-0455	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 18 мм	м3	4 396,07	24 168,25	5,50
102-0456	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 18 мм	м3	4 126,79	22 694,62	5,50
102-0457	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 18 мм	м3	4 032,53	22 178,81	5,50
102-0458	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 18 мм	м3	3 906,86	21 491,06	5,50
102-0459	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 18 мм	м3	3 897,89	21 441,96	5,50
102-0460	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 18 мм	м3	3 700,40	20 361,25	5,50
102-0461	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 21 мм	м3	4 916,48	27 016,18	5,50
102-0462	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 21 мм	м3	4 396,07	24 177,96	5,50
102-0463	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 21 мм	м3	4 126,79	22 694,62	5,50
102-0464	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 21 мм	м3	4 030,60	22 168,27	5,50

102-0465	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 21 мм	м3	3 907,51	21 494,62	5,50
102-0466	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 21 мм	м3	3 895,96	21 431,43	5,50
102-0467	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 21 мм	м3	3 699,77	20 357,76	5,50
102-0468	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 24 мм	м3	4 900,99	26 931,46	5,50
102-0469	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 24 мм	м3	4 291,72	23 597,23	5,50
102-0470	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 24 мм	м3	4 019,06	22 105,07	5,50
102-0471	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 24 мм	м3	3 931,54	21 626,14	5,50
102-0472	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 24 мм	м3	3 810,36	20 962,97	5,50
102-0473	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 24 мм	м3	3 786,80	20 834,07	5,50
102-0474	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 24 мм	м3	3 652,16	20 097,23	5,50
102-0475	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 27 мм	м3	4 901,74	26 935,51	5,50
102-0476	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 27 мм	м3	4 291,35	23 595,16	5,50
102-0477	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 27 мм	м3	4 019,06	22 105,07	5,50

102-0478	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 27 мм	м3	3 932,30	21 630,30	5,50
102-0479	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 27 мм	м3	3 746,31	20 612,49	5,50
102-0480	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 27 мм	м3	3 774,63	20 767,44	5,50
102-0481	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 27 мм	м3	3 642,97	20 046,96	5,50
102-0482	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 30 мм	м3	4 668,04	25 656,60	5,50
102-0483	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 30 мм	м3	4 099,85	22 547,20	5,50
102-0484	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 30 мм	м3	3 835,95	21 103,02	5,50
102-0485	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 30 мм	м3	3 747,08	20 616,66	5,50
102-0486	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 30 мм	м3	3 639,37	20 027,23	5,50
102-0487	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 30 мм	м3	3 596,29	19 791,47	5,50
102-0488	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 30 мм	м3	3 440,08	18 941,42	5,51
102-0534	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 4 мм	м3	9 252,81	60 717,79	6,56

102-0535	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 4 мм	м3	8 297,27	54 461,16	6,56
102-0536	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 4 мм	м3	7 558,90	49 626,52	6,57
102-0537	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 4 мм	м3	6 994,26	45 929,39	6,57
102-0538	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 4 мм	м3	6 451,34	42 374,44	6,57
102-0539	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 4 мм	м3	6 190,75	40 668,15	6,57
102-0540	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 4 мм	м3	5 452,37	35 833,43	6,57
102-0541	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 6 мм	м3	7 928,08	52 043,80	6,56
102-0542	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 6 мм	м3	7 073,88	46 450,70	6,57
102-0543	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 6 мм	м3	6 523,73	42 848,44	6,57
102-0544	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 6 мм	м3	5 959,10	39 151,37	6,57

102-0545	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 6 мм	м3	5 770,88	37 918,99	6,57
102-0546	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 6 мм	м3	5 597,15	36 781,42	6,57
102-0547	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 6 мм	м3	4 989,08	32 799,95	6,57
102-0548	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 8 мм	м3	7 299,82	47 930,08	6,57
102-0549	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 8 мм	м3	6 488,26	42 616,21	6,57
102-0550	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 8 мм	м3	5 970,78	39 227,89	6,57
102-0551	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 8 мм	м3	5 615,64	38 819,18	6,91
102-0552	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 8 мм	м3	5 501,54	36 155,37	6,57
102-0553	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 8 мм	м3	5 289,42	34 766,46	6,57
102-0554	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 8 мм	м3	4 733,37	31 125,60	6,58

102-0555	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 9 мм	м3	7 020,44	46 100,77	6,57
102-0556	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 9 мм	м3	6 205,22	40 762,94	6,57
102-0557	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 9 мм	м3	5 762,72	37 865,54	6,57
102-0558	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 9 мм	м3	5 523,65	36 300,18	6,57
102-0559	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 9 мм	м3	5 375,15	35 327,86	6,57
102-0560	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 9 мм	м3	5 143,51	33 811,09	6,57
102-0561	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 9 мм	м3	4 612,65	37 084,11	8,04
102-0562	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 10 мм	м3	7 013,60	46 055,98	6,57
102-0563	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 10 мм	м3	6 156,00	40 440,63	6,57
102-0564	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 10 мм	м3	5 747,72	37 767,31	6,57

102-0565	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 10 мм	м3	5 473,97	35 974,87	6,57
102-0566	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 10 мм	м3	5 261,26	34 582,10	6,57
102-0567	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 10 мм	м3	4 965,92	32 648,27	6,57
102-0568	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 10 мм	м3	4 517,02	29 709,00	6,58
102-0569	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 12 мм	м3	6 378,96	41 900,52	6,57
102-0570	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 12 мм	м3	5 589,91	36 734,01	6,57
102-0571	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 12 мм	м3	5 220,73	34 316,73	6,57
102-0572	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 12 мм	м3	5 133,86	33 747,94	6,57
102-0573	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 12 мм	м3	4 779,15	31 425,38	6,58
102-0574	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 12 мм	м3	4 511,31	29 671,61	6,58

102-0575	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 12 мм	м3	4 207,27	37 326,32	8,87
102-0576	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 15 мм	м3	5 712,97	37 539,79	6,57
102-0577	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 15 мм	м3	5 081,74	33 406,66	6,57
102-0578	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 15 мм	м3	4 751,64	31 245,26	6,58
102-0579	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 15 мм	м3	4 699,52	30 903,99	6,58
102-0580	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 15 мм	м3	4 583,70	30 145,59	6,58
102-0581	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 15 мм	м3	4 288,36	28 211,78	6,58
102-0582	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 15 мм	м3	4 050,91	29 699,71	7,33
102-0583	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 18 мм	м3	5 404,11	35 517,46	6,57
102-0584	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 18 мм	м3	4 728,47	31 093,51	6,58

102-0585	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 18 мм	м3	4 438,92	29 197,61	6,58
102-0586	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 18 мм	м3	4 337,57	28 534,02	6,58
102-0587	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 18 мм	м3	4 202,45	27 649,26	6,58
102-0588	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 18 мм	м3	4 192,79	27 586,04	6,58
102-0589	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 18 мм	м3	3 980,46	28 882,77	7,26
102-0590	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 21 мм	м3	5 288,06	34 757,58	6,57
102-0591	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 21 мм	м3	4 728,47	31 093,52	6,58
102-0592	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 21 мм	м3	4 438,92	29 197,61	6,58
102-0593	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 21 мм	м3	4 335,51	28 520,51	6,58
102-0594	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 21 мм	м3	4 203,13	27 653,74	6,58

102-0595	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 21 мм	м3	4 190,73	27 572,54	6,58
102-0596	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 21 мм	м3	3 979,77	35 991,19	9,04
102-0597	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 24 мм	м3	5 271,39	34 648,45	6,57
102-0598	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 24 мм	м3	4 616,28	30 358,93	6,58
102-0599	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 24 мм	м3	4 323,11	28 439,30	6,58
102-0600	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 24 мм	м3	4 228,99	27 823,04	6,58
102-0601	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 24 мм	м3	4 098,69	26 969,85	6,58
102-0602	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 24 мм	м3	4 073,35	26 803,99	6,58
102-0603	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 24 мм	м3	3 928,57	25 856,00	6,58
102-0604	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 27 мм	м3	5 272,21	34 653,82	6,57

102-0605	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 27 мм	м3	4 615,87	30 356,24	6,58
102-0606	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 27 мм	м3	4 323,11	28 439,30	6,58
102-0607	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 27 мм	м3	4 229,80	27 828,34	6,58
102-0608	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 27 мм	м3	4 029,82	26 518,92	6,58
102-0609	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 27 мм	м3	4 060,27	26 718,30	6,58
102-0610	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 27 мм	м3	3 918,70	25 791,36	6,58
102-0611	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 30 мм	м3	5 020,93	33 008,52	6,57
102-0612	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 30 мм	м3	4 409,96	29 008,01	6,58
102-0613	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 30 мм	м3	4 126,19	27 149,96	6,58
102-0614	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 30 мм	м3	4 030,65	26 524,37	6,58

102-0615	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 30 мм	м3	3 914,83	25 765,98	6,58
102-0616	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 30 мм	м3	3 868,50	25 462,63	6,58
102-0617	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 30 мм	м3	3 700,55	24 387,16	6,59
102-0364	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем до 2 м3)	м3	8 946,26	42 703,98	4,77
102-0365	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем более 2 м3)	м3	8 626,35	41 179,10	4,77
102-0366	Щит мебельный (сосна) сорт ВВ, все сечения	м3	7 666,64	36 603,54	4,77
102-0367	Щит мебельный (сосна) сорт СС, все сечения	м3	6 387,02	30 505,81	4,78
Подраздел	Пиломатериалы				
Группа	Бруска и бруска необрезные				
102-0035	Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	1 864,07	5 162,52	2,77
102-0036	Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	1 543,00	4 590,48	2,98
102-0037	Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	1 185,80	4 437,21	3,74
102-0038	Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	961,95	2 780,51	2,89
102-0039	Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	1 830,12	8 361,22	4,57
102-0040	Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	1 683,37	4 941,89	2,94

102-0041	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	1 246,47	3 594,94	2,88
102-0042	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м3	973,05	2 910,94	2,99
102-0095	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	1 331,50	3 967,22	2,98
102-0096	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	1 098,50	3 279,51	2,99
102-0097	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	875,92	2 538,67	2,90
102-0098	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	673,38	2 027,83	3,01
102-0099	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	1 868,96	5 551,11	2,97
102-0100	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	1 609,52	7 511,18	4,67
102-0101	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	1 160,48	3 463,20	2,98
102-0102	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	919,04	2 661,62	2,90
Группа	Бруски и брусья обрезные				
102-0326	Бруски и брусья дубовые толщиной 30 мм, I сорта	м3	7 365,43	41 888,90	5,69
102-8011	Бруски и брусья дубовые толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	7 215,65	41 018,91	5,68
102-8010	Бруски и брусья дубовые толщиной 75 мм и более, I сорта	м3	5 605,78	31 885,67	5,69

102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	1 810,17	8 574,51	4,74
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	1 872,03	6 585,95	3,52
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1 762,19	6 203,11	3,52
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1 413,68	4 991,60	3,53
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1 157,30	3 813,55	3,30
102-0027	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	2 316,00	7 653,04	3,30
102-0028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	2 182,81	6 715,37	3,08
102-0029	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	1 708,90	5 309,37	3,11
102-0030	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	1 167,62	3 695,08	3,16
102-0031	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	2 546,86	7 898,69	3,10

102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2 378,15	7 420,80	3,12
102-0033	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	1 665,91	5 184,08	3,11
102-0034	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	1 289,44	4 022,96	3,12
102-0083	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	2 038,53	6 895,77	3,38
102-0084	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1 579,27	5 353,62	3,39
102-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1 206,13	4 100,49	3,40
102-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	850,52	2 905,57	3,42
102-0087	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	1 863,24	6 022,21	3,23
102-0088	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	1 667,83	5 395,62	3,24
102-0089	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	1 242,36	3 956,48	3,18

102-0090	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	902,25	2 943,36	3,26
102-0091	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	2 529,97	8 170,34	3,23
102-0092	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2 164,79	6 997,80	3,23
102-0093	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	1 686,24	5 461,06	3,24
102-0094	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	1 155,57	3 757,28	3,25
102-8006	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт I	м3	1 328,21	4 516,83	3,40
102-8007	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт II	м3	1 267,18	4 311,36	3,40
102-0307	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3	1 372,62	4 665,98	3,40
102-0378	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	1 071,93	4 114,50	3,84
102-0147	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	2 202,50	8 320,08	3,78
102-0148	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	1 647,27	4 997,93	3,03
102-0149	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	1 203,60	3 687,73	3,06

102-0150	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	2 367,82	8 975,82	3,79
102-0151	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	1 761,14	4 997,93	2,84
102-0152	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	1 316,42	3 986,83	3,03
102-0171	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	1 691,40	8 320,08	4,92
102-0172	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	1 376,72	6 530,54	4,74
102-0173	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	978,75	3 687,73	3,77
102-0174	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	2 043,90	9 005,21	4,41
102-0175	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	1 625,88	7 086,57	4,36
102-0176	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	1 135,38	3 571,41	3,15
102-0195	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	2 028,76	6 530,80	3,22
102-0196	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	1 669,23	5 793,16	3,47
102-0197	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м3	1 201,52	4 905,80	4,08

102-0198	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м3	2 220,45	7 078,31	3,19
102-0199	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	1 764,95	6 121,94	3,47
102-0200	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м3	1 250,25	5 104,71	4,08
102-0219	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м3	1 728,10	5 509,21	3,19
102-0220	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м3	1 424,95	4 952,17	3,48
102-0221	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м3	1 019,02	4 169,93	4,09
102-0222	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м3	1 902,74	5 805,84	3,05
102-0223	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м3	1 533,17	5 324,65	3,47
102-0224	Бруски обрезные (осина, ольха, тополь и другие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м3	1 080,45	4 417,28	4,09
Группа	Брус клееный				
102-0351	Брус клееный, профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	5 936,98	20 368,26	3,43

102-0352	Брус клееный, не профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	5 936,98	23 280,76	3,92
102-0353	Брус клееный, профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	9 382,71	36 759,04	3,92
102-0354	Брус клееный, не профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	9 382,71	36 759,04	3,92
102-0355	Брус клееный, профилированный (сосна) с одной ламелью из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м3	8 129,73	31 835,60	3,92
102-0356	Брус клееный, профилированный (сосна) с двумя ламелями из кедра сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм с зарезанными чашками	м3	8 756,22	34 308,52	3,92
102-0357	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	7 189,99	28 181,91	3,92
102-0358	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	7 189,99	28 181,90	3,92
102-0359	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	10 479,10	41 018,99	3,91
102-0360	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	10 479,10	41 018,99	3,91
Группа	Горбыль				
102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м3	118,22	623,41	5,27
102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м3	355,93	1 737,53	4,88
Группа	Доски необрезные				

102-8012	Доски необрезные дубовые II сорта	м3	1 566,37	8 025,90	5,12
102-0063	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	1 889,49	8 951,76	4,74
102-0064	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	1 546,83	7 340,96	4,75
102-0065	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	1 372,44	6 521,11	4,75
102-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	875,38	4 184,44	4,78
102-0067	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 475,95	7 007,71	4,75
102-0068	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 219,71	5 803,14	4,76
102-0069	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	1 082,26	5 157,04	4,77
102-0070	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	702,96	3 373,87	4,80
102-0071	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	1 297,11	6 093,93	4,70
102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1 084,05	5 167,25	4,77
102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	864,27	4 133,34	4,78
102-0074	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	627,64	3 020,61	4,81

102-0075	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	1 326,80	6 231,84	4,70
102-0076	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	1 084,05	5 167,25	4,77
102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	909,46	4 345,84	4,78
102-0078	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	675,05	3 243,39	4,80
102-0079	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	1 341,77	6 380,52	4,76
102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	909,46	4 347,08	4,78
102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	744,43	3 570,85	4,80
102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	595,69	2 871,23	4,82
102-0123	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, I сорта	м3	1 853,16	8 786,00	4,74
102-0124	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, II сорта	м3	1 535,26	7 290,65	4,75
102-0125	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м3	784,37	3 756,33	4,79
102-0126	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	679,99	3 265,64	4,80
102-0127	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 502,93	7 134,02	4,75

102-0128	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 249,60	5 943,20	4,76
102-0129	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	998,84	4 764,48	4,77
102-0130	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	734,08	3 519,91	4,80
102-0131	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	1 363,06	6 476,56	4,75
102-0132	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1 101,97	5 249,24	4,76
102-0133	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	739,99	3 547,68	4,79
102-0134	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	675,06	3 243,39	4,80
102-0135	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	1 388,28	6 596,93	4,75
102-0136	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	1 317,11	6 262,27	4,75
102-0137	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	918,28	4 386,99	4,78
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	653,40	3 141,53	4,81
102-0139	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	1 318,89	6 270,64	4,75
102-0140	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1 098,17	5 232,85	4,77

102-0141	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	868,90	4 154,84	4,78
102-0142	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	562,34	2 713,36	4,83
102-0162	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 520,19	6 548,68	4,31
102-0163	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 225,52	5 401,45	4,41
102-0164	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	855,64	4 425,16	5,17
102-0165	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 394,89	6 139,72	4,40
102-0166	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 131,98	4 994,57	4,41
102-0167	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	742,11	3 440,97	4,64
102-0168	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 329,46	5 855,28	4,40
102-0169	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	1 066,69	4 709,26	4,41
102-0170	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	729,77	3 243,03	4,44
102-0186	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 340,92	5 712,03	4,26
102-0187	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 084,37	4 787,51	4,42

102-0188	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	784,50	3 481,39	4,44
102-0189	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 239,30	5 462,85	4,41
102-0190	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 007,48	4 451,65	4,42
102-0191	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	734,84	3 264,71	4,44
102-0192	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 181,22	5 708,41	4,83
102-0193	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	960,32	4 578,43	4,77
102-0194	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	706,22	3 140,71	4,45
102-0210	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 427,64	5 881,25	4,12
102-0211	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 157,48	5 089,54	4,40
102-0212	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	832,36	3 677,92	4,42
102-0213	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 313,52	5 767,06	4,39
102-0214	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 068,26	4 702,18	4,40

102-0215	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	781,51	3 457,17	4,42
102-0216	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 251,27	5 496,80	4,39
102-0217	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	1 020,84	4 496,26	4,40
102-0218	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	747,52	3 309,62	4,43
102-0234	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 235,89	5 429,98	4,39
102-0235	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 010,28	4 450,44	4,41
102-0236	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	734,84	3 254,48	4,43
102-0237	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 142,20	5 023,22	4,40
102-0238	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	932,87	4 114,34	4,41
102-0239	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	687,39	3 048,48	4,43

102-0240	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 086,96	4 783,35	4,40
102-0241	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	891,32	3 933,93	4,41
102-0242	Доски необрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	659,32	2 926,61	4,44
Группа	Доски обрезные				
102-0289	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	1 783,76	7 908,57	4,43
102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	1 560,34	7 192,83	4,61
102-8008	Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	5 816,27	32 711,25	5,62
102-0043	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	2 552,85	9 316,02	3,65
102-0044	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	1 837,52	6 720,30	3,66
102-0045	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	1 558,86	5 709,26	3,66
102-0046	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	1 138,56	4 184,36	3,68
102-0047	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2 168,86	7 922,43	3,65
102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 645,08	6 022,09	3,66

102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	1 367,16	5 013,78	3,67
102-0050	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	911,62	3 360,97	3,69
102-0051	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	1 943,06	7 103,22	3,66
102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1 514,91	5 549,82	3,66
102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	1 208,98	4 439,84	3,67
102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	911,63	3 360,97	3,69
102-0055	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	1 891,46	6 916,03	3,66
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	1 576,11	5 771,85	3,66
102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1 270,16	4 661,84	3,67
102-0058	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	1 108,87	4 076,61	3,68
102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	1 734,05	6 344,95	3,66

102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1 453,74	5 741,44	3,95
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	1 160,04	5 074,80	4,37
102-0062	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	841,88	3 145,83	3,74
102-0103	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	2 458,94	9 084,51	3,69
102-0104	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	2 022,52	7 481,73	3,70
102-0105	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	1 581,66	5 862,69	3,71
102-0106	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	1 135,03	4 222,45	3,72
102-0107	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2 047,08	7 571,97	3,70
102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 492,67	5 535,88	3,71
102-0109	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	1 331,14	4 942,64	3,71
102-0110	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	967,53	3 607,32	3,73

102-0111	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	1 808,57	6 696,05	3,70
102-0112	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1 368,07	5 078,29	3,71
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	1 147,81	4 269,39	3,72
102-0114	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	847,44	3 166,26	3,74
102-0115	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	1 757,07	6 506,85	3,70
102-0116	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	1 356,93	5 037,37	3,71
102-0117	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1 208,98	4 494,04	3,72
102-0118	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	675,00	2 532,99	3,75
102-0119	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	1 904,87	7 049,68	3,70
102-0120	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1 372,52	5 094,61	3,71
102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	1 062,15	3 954,80	3,72

102-0122	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	845,99	3 160,98	3,74
102-0374	Доски калиброванные из массива красного дерева, порода мербау, длиной 2-2,5 м, толщиной 42 мм	м3	48 341,67	178 236,33	3,69
102-0375	Доски обрезные твердых лиственных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	2 942,95	19 017,89	6,46
102-0153	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2 041,08	6 599,30	3,23
102-0154	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 969,91	6 856,48	3,48
102-0155	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	1 161,84	3 776,60	3,25
102-0156	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 874,19	6 062,28	3,23
102-0157	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 506,26	4 882,48	3,24
102-0158	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	1 079,04	3 645,34	3,38
102-0159	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 788,58	5 782,96	3,23
102-0160	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	1 434,07	4 646,15	3,24
102-0161	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	1 012,81	3 295,17	3,25

102-0177	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 781,41	5 759,97	3,23
102-0178	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 429,47	4 631,33	3,24
102-0179	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	588,34	2 010,91	3,42
102-0180	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 453,73	4 889,72	3,36
102-0181	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 320,88	4 283,12	3,24
102-0182	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	944,59	3 194,38	3,38
102-0183	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 565,63	5 068,00	3,24
102-0184	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	1 259,78	4 088,75	3,25
102-0185	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	913,40	2 977,50	3,26
102-0201	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 914,49	5 729,05	2,99
102-0202	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 538,51	5 555,51	3,61
102-0203	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	1 093,43	3 963,58	3,62

102-0204	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 750,72	5 209,63	2,98
102-0205	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 331,15	4 813,87	3,62
102-0206	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	959,89	3 485,91	3,63
102-0207	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 671,84	4 964,53	2,97
102-0208	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	1 353,63	4 894,26	3,62
102-0209	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	979,70	3 556,85	3,63
102-0225	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 640,46	5 920,16	3,61
102-0226	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 323,70	4 787,16	3,62
102-0227	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	944,59	3 431,23	3,63
102-0228	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 508,33	5 209,63	3,45

102-0229	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 218,12	4 409,58	3,62
102-0230	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	882,46	2 859,65	3,24
102-0231	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 431,71	5 173,52	3,61
102-0232	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	1 168,63	4 232,58	3,62
102-0233	Доски обрезные (осина, ольха, тополь и прочие) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	845,62	3 128,21	3,70
102-0327	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	13 299,72	41 212,80	3,10
102-0328	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	10 408,20	32 263,22	3,10
102-0329	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	7 718,41	23 937,24	3,10
102-0330	Евровагонка (лиственница) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	5 364,85	16 652,00	3,10
102-0331	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	10 475,45	32 471,38	3,10
102-0332	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	8 727,09	27 059,48	3,10

102-0333	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	6 373,52	19 774,25	3,10
102-0334	Евровагонка (сосна) толщиной 12,5 и 14 мм, шириной 80, 90, 110, 138 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	4 692,41	14 570,29	3,11
102-0335	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	12 089,31	37 466,81	3,10
102-0336	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	10 071,97	31 222,34	3,10
102-0337	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	7 247,70	22 480,09	3,10
102-0338	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	4 356,18	13 529,70	3,11
102-0339	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	9 265,04	28 724,57	3,10
102-0340	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	7 550,30	23 416,77	3,10
102-0341	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	5 230,36	16 235,64	3,10
102-0342	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	3 616,49	11 240,27	3,11
102-0343	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	12 089,31	37 466,81	3,10
102-0344	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	10 071,97	31 222,34	3,10

102-0345	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	7 247,70	22 480,09	3,10
102-0346	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	4 356,18	13 529,70	3,11
102-0347	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	9 265,04	28 724,57	3,10
102-0348	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	7 550,30	23 416,77	3,10
102-0349	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	5 230,36	16 235,64	3,10
102-0350	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	3 616,49	11 334,63	3,13
Группа	Заготовки				
102-0284	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм I сорта	м3	1 967,19	5 531,75	2,81
102-0286	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм II сорта	м3	1 832,60	5 459,16	2,98
102-0285	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм I сорта	м3	1 882,37	4 961,71	2,64
102-0287	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм II сорта	м3	1 767,85	4 961,71	2,81
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м3	2 241,51	9 045,84	4,04
102-0377	Заготовки деревянные из дуба (массив дерева)	м3	14 598,96	70 283,07	4,81
102-0361	Заготовки сухие не строганные (сосна, ель) сечением 25x100 мм, 25x125 мм, 25x150 мм, 25x200 мм, 50x100 мм, 50x150 мм	м3	4 636,40	13 262,86	2,86

102-0362	Заготовки сухие не строганные (сосна, ель) сечением 50x200 мм	м3	4 868,95	13 925,70	2,86
102-0363	Заготовки сухие строганные (сосна, ель), все сечения	м3	6 264,30	17 904,24	2,86
Группа	Пластины и планки				
102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м3	653,30	1 935,21	2,96
102-0313	Пластины хвойных пород I сорта	м3	1 197,01	4 280,66	3,58
102-0314	Пластины хвойных пород II сорта	м3	1 124,20	4 027,92	3,58
102-0315	Пластины хвойных пород III сорта	м3	906,65	2 638,69	2,91
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	1 310,87	4 074,53	3,11
Подраздел	Лесоматериалы				
Группа	Брёвна				
102-8003	Бревна строительные лиственных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	549,21	2 189,65	3,99
102-8001	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт II	м3	1 020,44	4 003,46	3,92
102-8002	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	1 015,98	3 999,95	3,94
102-8004	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для опор линий электропередач, D=14-24см	м3	932,22	3 622,99	3,89
102-8005	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22-34 см	м3	943,40	3 664,28	3,88
102-8043	Бревна строительные осиновые, длина 3-6,5м, диаметр 20-40 см	м3	969,28	4 313,06	4,45
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м3	386,15	2 381,84	6,17

102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м3	839,54	4 231,29	5,04
102-0001	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 6,5 м	м3	764,20	3 734,43	4,89
102-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 8,5 м	м3	853,13	4 092,27	4,80
102-0009	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, I сорта	м3	644,94	2 945,19	4,57
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	492,15	2 268,11	4,61
102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, III сорта	м3	592,77	2 714,40	4,58
Группа	Подтоварник и жерди				
102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	422,37	2 019,10	4,78
102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м3	271,23	1 337,18	4,93
102-0376	Жерди окоренные бессортные хвойных и лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	560,02	2 854,18	5,10
102-0021	Подтоварник лиственных пород диаметром 8-11 см, длиной не менее 3 м	м3	314,92	1 514,79	4,81
102-0012	Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-3,5 м	м3	434,51	2 072,47	4,77
Группа	Опоры и мачты				

102-0003	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 4,5-6,5 м	м3	595,17	2 932,73	4,93
102-0004	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 7,5-8,5 м	м3	837,34	3 276,80	3,91
102-0005	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м3	902,00	3 525,78	3,91
102-0006	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м3	1 023,05	3 914,43	3,83
102-0007	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м3	1 237,62	4 713,43	3,81
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	595,17	2 451,02	4,12
102-0269	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 4,5-5,5 м	м3	1 548,68	5 713,80	3,69

102-0270	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 7,5, 8,5 м	м3	1 651,89	6 085,93	3,68
102-0271	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м3	1 772,46	6 530,69	3,68
102-0272	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м3	1 982,36	8 833,71	4,46
102-0273	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ сосновые диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м3	2 365,24	8 888,22	3,76
102-0274	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м3	1 504,43	5 628,46	3,74
102-0275	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м3	1 604,89	6 076,94	3,79

102-0276	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м3	1 718,38	6 499,46	3,78
102-0277	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м3	1 930,13	7 477,87	3,87
102-0278	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ еловые и пихтовые диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м3	2 319,75	8 888,22	3,83
102-0279	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м3	1 595,64	7 402,34	4,64
102-0280	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м3	1 701,72	7 882,87	4,63

102-0281	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 9,5 м	м3	1 819,80	8 433,80	4,63
102-0282	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м3	2 029,90	9 384,79	4,62
102-0283	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м3	2 413,83	11 142,63	4,62
102-8016	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром до 24 см для лежней	м3	1 027,31	5 679,42	5,53
102-8021	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи: опора одинарная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт.	110,57	1 200,48	10,86
102-8022	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов свыше 8	шт.	183,93	2 045,44	11,12
102-8023	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт.	140,53	1 612,92	11,48

102-8024	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов свыше 8	шт.	275,16	2 954,32	10,74
102-8025	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 16 см, расчетное число проводов до 10	шт.	211,13	2 316,72	10,97
102-8026	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов до 16	шт.	275,16	2 954,32	10,74
102-8027	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов до 24	шт.	334,47	3 543,30	10,59
102-8028	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 24 см, расчетное число проводов свыше 24	шт.	472,87	4 567,25	9,66
102-8029	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	357,01	3 494,67	9,79
102-8030	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	469,37	4 532,12	9,66

102-8031	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	759,23	7 206,82	9,49
102-8032	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт.	638,31	3 446,62	5,40
102-8033	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 6,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов свыше 8	шт.	1 005,34	5 368,44	5,34
102-8034	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 14 см, расчетное число проводов до 8	шт.	788,27	4 019,46	5,10
102-8035	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 7,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов свыше 8	шт.	1 461,45	7 364,44	5,04
102-8036	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 16 см, расчетное число проводов до 10	шт.	1 141,35	5 776,44	5,06
102-8037	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 18 см, расчетное число проводов до 16	шт.	1 461,45	7 361,69	5,04

102-8038	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 20 см, расчетное число проводов до 24	шт.	1 758,02	8 837,06	5,03
102-8039	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 8,5 м, диаметром в вершине 24 см, расчетное число проводов свыше 24	шт.	2 450,03	12 273,74	5,01
102-8040	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	1 870,72	9 396,75	5,02
102-8041	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	2 432,59	12 187,13	5,01
102-8042	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	3 881,84	19 374,77	4,99
Группа	Стойки и обапол				
102-0014	Стойки рудничные длиной 0,5-0,8 м	м3	865,52	1 533,60	1,77
102-0015	Стойки рудничные длиной 0,9-1,4 м	м3	826,67	1 461,03	1,77
102-0016	Стойки рудничные длиной 1,5-2,4 м	м3	826,29	1 461,10	1,77
102-0017	Стойки рудничные длиной 2,5-3,9 м	м3	744,61	1 319,38	1,77
102-0018	Стойки рудничные длиной 4,0 м и более	м3	695,88	1 239,04	1,78
102-0145	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной до 1,6 м	м3	690,08	1 810,99	2,62
102-0146	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной более 1,6 м	м3	833,44	2 177,66	2,61
102-0019	Накатник хвойных пород длиной 5,5-7 м	м3	824,74	2 168,41	2,63

Раздел 1.03	Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, полимерные и керамические				
Подраздел	Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные				
Группа	Черные легкие				
103-2480	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 6 мм, толщина стенки 1,8 мм	м	2,11	9,44	4,48
103-2481	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 8 мм, толщина стенки 2 мм	м	5,52	24,52	4,44
103-2482	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 10 мм, толщина стенки 2 мм	м	6,46	28,76	4,45
103-2483	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	9,67	43,09	4,46
103-0001	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	10,53	44,88	4,26
103-2484	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	11,90	53,00	4,45
103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	13,37	65,64	4,91

103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	17,82	83,71	4,70
103-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	23,61	95,63	4,05
103-0005	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	28,30	114,67	4,05
103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	32,58	132,10	4,05
103-0007	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	47,08	190,80	4,05
103-0008	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	60,94	246,91	4,05
103-0009	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	62,78	254,54	4,05
103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	73,05	296,32	4,06

103-0011	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	109,58	443,94	4,05
103-0012	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	129,44	528,97	4,09
Группа	Черные обыкновенные				
103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	10,70	54,64	5,11
103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	16,40	67,94	4,14
103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	22,57	98,25	4,35
103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	30,84	126,96	4,12
103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	39,47	148,18	3,75

103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	46,10	200,40	4,35
103-0019	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	64,11	271,13	4,23
103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	79,59	336,61	4,23
103-0021	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	80,89	342,32	4,23
103-0022	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	101,70	430,35	4,23
103-0023	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	124,50	526,78	4,23
103-0024	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	146,81	621,24	4,23
Группа	Черные усиленные				

103-0025	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	11,73	60,77	5,18
103-0026	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	15,01	78,51	5,23
103-0027	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	22,91	119,92	5,23
103-0028	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	29,33	155,60	5,31
103-0029	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	33,59	178,46	5,31
103-0030	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	51,40	318,31	6,19
103-0031	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	60,61	318,35	5,25
103-0032	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	71,29	376,88	5,29

103-0033	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	81,68	432,56	5,30
103-0034	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	101,20	542,48	5,36
103-0035	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	136,62	736,63	5,39
103-0036	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	161,21	873,71	5,42
Подраздел	Трубы стальные водогазопроводные с резьбой оцинкованные				
Группа	Оцинкованные легкие				
103-0037	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,78	65,20	2,99
103-0038	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	27,49	84,09	3,06
103-0039	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	36,77	119,80	3,26
103-0040	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	46,88	153,22	3,27

103-0041	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	55,45	187,77	3,39
103-0042	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	69,54	237,27	3,41
103-0043	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	90,30	322,56	3,57
103-0044	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	115,22	414,72	3,60
103-0045	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	132,04	483,83	3,66
103-0046	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	163,61	619,77	3,79
103-0047	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	200,23	764,92	3,82
103-0048	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	236,10	914,68	3,87
Группа	Оцинкованные обыкновенные				

103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	22,76	80,29	3,53
103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	29,31	104,81	3,58
103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	36,41	149,68	4,11
103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	47,27	200,26	4,24
103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	73,70	251,77	3,42
103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	77,31	316,22	4,09
103-0055	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	108,43	477,27	4,40
103-0056	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	132,78	520,09	3,92

103-0057	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	150,14	570,21	3,80
103-0058	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	183,20	870,10	4,75
103-0059	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	224,20	851,62	3,80
103-0060	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5мм	м	267,07	1 014,43	3,80
Группа	Оцинкованные усиленные				
103-0061	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	23,96	83,84	3,50
103-0062	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	31,09	109,46	3,52
103-0063	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	45,43	171,19	3,77
103-0064	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	59,53	221,27	3,72

103-0065	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	69,46	255,04	3,67
103-0066	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	93,26	361,03	3,87
103-0067	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	121,01	462,34	3,82
103-0068	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	145,05	546,19	3,77
103-0069	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	167,11	632,36	3,78
103-0070	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	201,66	786,09	3,90
103-0071	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	265,14	1 070,23	4,04
103-0072	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	317,94	1 270,54	4,00
Подраздел	Трубы стальные электросварные				

Группа	Трубы стальные электросварные прямошовные				
103-8002	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 50-80 мм	т	10 641,56	37 292,02	3,50
103-8003	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 100-150 мм	т	10 470,92	38 099,03	3,64
103-8004	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 200-300 мм	т	10 464,44	44 886,70	4,29
103-8005	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	т	8 452,31	39 749,39	4,70
103-8006	Трубы стальные электросварные прямошовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820мм, толщина стенки 14 мм	т	7 958,47	37 445,08	4,71
103-0127	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	5,44	24,27	4,46
103-0128	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	7,69	34,35	4,47

103-0919	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	т	9 296,22	48 458,04	5,21
103-0129	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 2 мм	м	7,44	37,36	5,02
103-0130	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,2 мм	м	13,06	57,50	4,40
103-0131	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	14,69	64,66	4,40
103-0132	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	17,16	47,53	2,77
103-0133	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,86	53,13	2,82

103-0134	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	21,97	61,84	2,81
103-0135	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 48 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	22,61	65,70	2,91
103-0136	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	26,58	77,16	2,90
103-0137	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	27,03	81,26	3,01
103-0138	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм	м	31,84	186,61	5,86
103-0139	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	41,88	182,75	4,36

103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 4 мм	м	37,36	162,56	4,35
103-0141	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	42,11	184,06	4,37
103-0142	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	44,83	197,12	4,40
103-0143	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	47,46	209,67	4,42
103-0144	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	51,45	228,49	4,44
103-0145	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,8 мм	м	55,34	246,94	4,46

103-0146	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	47,62	203,39	4,27
103-0147	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	50,65	216,02	4,26
103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	61,00	184,13	3,02
103-0149	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	65,81	291,80	4,43
103-0150	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	73,07	229,43	3,14
103-0151	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 5 мм	м	79,82	353,95	4,43

103-0152	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	51,13	168,00	3,29
103-0153	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	55,96	247,33	4,42
103-0154	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	62,49	205,35	3,29
103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	70,56	239,51	3,39
103-0156	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	78,51	266,10	3,39
103-0157	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 5 мм	м	86,04	386,04	4,49

103-0158	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	62,73	282,37	4,50
103-0159	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	66,78	297,23	4,45
103-0160	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	79,36	270,24	3,41
103-0161	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	87,07	295,62	3,40
103-0162	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	96,76	427,76	4,42
103-0163	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 5 мм	м	106,00	326,96	3,08

103-0164	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	59,92	276,21	4,61
103-0165	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 3 мм	м	70,70	318,78	4,51
103-0166	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	82,77	373,20	4,51
103-0167	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4 мм	м	92,44	315,69	3,42
103-0168	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	102,64	464,05	4,52
103-0169	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	112,11	383,12	3,42

103-0922	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	118,03	408,39	3,46
103-0923	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4,5 мм	м	132,05	457,36	3,46
103-0924	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 5 мм	м	144,89	653,06	4,51
103-0170	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4 мм	м	124,17	559,90	4,51
103-0171	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	138,44	432,79	3,13
103-0172	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 152 мм, толщина стенки 5 мм	м	151,75	482,46	3,18

103-0173	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	104,52	471,21	4,51
103-0174	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	113,76	512,94	4,51
103-0175	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	131,35	465,49	3,54
103-0176	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	144,07	510,62	3,54
103-0177	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	161,28	634,40	3,93
103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	186,00	678,67	3,65

103-0179	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 7 мм	м	214,75	1 086,22	5,06
103-0180	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	251,53	917,78	3,65
103-0181	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 4 мм	м	134,53	606,65	4,51
103-0182	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	149,56	674,43	4,51
103-0183	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 5 мм	м	164,48	583,95	3,55
103-0184	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 6 мм	м	194,84	878,68	4,51

103-0185	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 7 мм	м	224,53	1 012,62	4,51
103-0186	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 8 мм	м	254,02	1 145,56	4,51
103-0187	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4 мм	м	178,72	932,85	5,22
103-0188	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	199,21	1 025,56	5,15
103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 5 мм	м	232,67	1 103,36	4,74
103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	258,27	1 292,81	5,01

103-0191	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 7 мм	м	294,33	1 457,18	4,95
103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	351,86	1 516,80	4,31
103-0193	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4 мм	м	220,86	1 055,59	4,78
103-0194	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	246,43	1 121,70	4,55
103-0195	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	271,03	1 064,18	3,93
103-0196	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 6 мм	м	289,93	1 138,89	3,93

103-0197	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм	м	359,93	1 412,57	3,92
103-0198	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 8 мм	м	442,46	1 737,10	3,93
103-0199	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4 мм	м	264,10	1 036,98	3,93
103-0200	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	294,12	1 405,80	4,78
103-0201	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	334,13	1 252,22	3,75
103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	415,89	1 631,65	3,92

103-0203	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 7 мм	м	437,63	2 191,44	5,01
103-0204	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	528,69	2 075,68	3,93
103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	561,17	2 203,58	3,93
103-0206	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4 мм	м	307,61	1 038,70	3,38
103-0207	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	342,43	1 156,28	3,38
103-0208	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 5 мм	м	378,62	1 486,68	3,93

103-0209	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 6 мм	м	449,28	2 391,12	5,32
103-0210	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 7 мм	м	482,10	1 892,39	3,93
103-0211	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 8 мм	м	589,09	2 311,85	3,92
103-0212	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	657,69	2 219,75	3,38
103-0213	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс- БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	726,34	2 451,57	3,38
103-2486	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	8,03	36,90	4,60
103-2487	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	14,95	68,85	4,61

103-2488	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 33,7 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	23,29	102,21	4,39
103-2489	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	36,99	162,66	4,40
103-2490	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	68,27	300,11	4,40
103-2491	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	100,69	441,80	4,39
103-2492	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	124,91	548,13	4,39
103-2493	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	168,28	738,69	4,39
103-2494	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	188,29	826,12	4,39
Группа	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные				
103-0214	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 4 мм	м	432,19	2 671,41	6,18

103-0215	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	475,73	2 940,76	6,18
103-0216	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м	521,87	3 225,92	6,18
103-0217	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 6 мм	м	603,80	3 732,77	6,18
103-0218	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 7 мм	м	637,90	3 944,63	6,18
103-0219	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 8 мм	м	791,53	3 592,72	4,54
103-0220	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	872,11	5 391,95	6,18

103-0221	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	872,10	5 393,57	6,18
103-0222	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 051,39	6 501,11	6,18
103-0223	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 140,50	7 051,48	6,18
103-0224	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 4 мм	м	544,99	3 368,54	6,18
103-0225	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 5 мм	м	665,29	4 112,34	6,18
103-0226	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	711,20	4 397,43	6,18

103-0227	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 7 мм	м	764,95	4 730,95	6,18
103-0228	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 8 мм	м	908,55	4 882,42	5,37
103-0229	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 004,81	6 213,91	6,18
103-0230	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 084,27	6 705,79	6,18
103-0231	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 358,50	8 398,36	6,18
103-0232	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 466,21	9 064,42	6,18

103-0233	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 5 мм	м	830,50	5 132,93	6,18
103-0234	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	861,45	5 326,23	6,18
103-0235	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 7 мм	м	914,44	5 655,46	6,18
103-0236	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 065,29	7 219,64	6,78
103-0237	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 389,19	8 823,20	6,35
103-0238	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 508,93	8 882,75	5,89

103-0239	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 622,01	10 303,10	6,35
103-0240	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 550,96	9 112,41	5,88
103-0241	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 5 мм	м	972,46	6 176,10	6,35
103-0242	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 6 мм	м	1 150,41	7 305,69	6,35
103-0243	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 7 мм	м	1 041,59	6 618,21	6,35
103-0244	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 466,22	8 303,34	5,66

103-0245	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 597,36	9 874,08	6,18
103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 503,75	9 299,67	6,18
103-0247	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 693,33	10 471,68	6,18
103-0248	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 771,62	10 956,67	6,18
103-0249	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 5 мм	м	1 111,20	6 867,53	6,18
103-0250	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 6 мм	м	1 183,35	7 315,34	6,18

103-0251	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 7 мм	м	1 186,03	7 335,02	6,18
103-0252	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 354,90	8 379,52	6,18
103-0253	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 541,75	9 534,65	6,18
103-0254	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 717,22	10 619,85	6,18
103-0255	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 954,00	12 082,70	6,18
103-0256	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 12 мм	м	2 025,91	13 034,50	6,43

103-0257	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 14 мм	м	2 219,14	13 726,55	6,19
103-0258	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 7 мм	м	1 592,30	9 842,87	6,18
103-0259	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 798,61	11 118,48	6,18
103-0260	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 9 мм	м	1 874,44	11 589,48	6,18
103-0261	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 925,20	11 905,93	6,18
103-0262	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 11 мм	м	2 139,89	13 233,41	6,18

103-0263	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 12 мм	м	2 276,39	14 078,56	6,18
103-0264	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 14 мм	м	3 030,62	18 735,36	6,18
103-0265	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 6 мм	м	1 532,16	9 470,62	6,18
103-0266	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 7 мм	м	1 736,70	10 735,68	6,18
103-0267	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 8 мм	м	1 964,98	12 147,16	6,18
103-0268	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 9 мм	м	2 100,54	12 986,76	6,18

103-0269	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	2 233,16	12 726,29	5,70
103-0270	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 11 мм	м	2 392,59	14 795,16	6,18
103-0271	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	2 555,37	15 813,48	6,19
103-0272	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 14 мм	м	2 790,61	17 673,80	6,33
103-0273	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 8 мм	м	2 149,98	13 297,72	6,19
103-0274	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 9 мм	м	2 399,70	14 839,65	6,18

103-0275	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 10 мм	м	2 806,73	17 352,63	6,18
103-0276	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 11 мм	м	2 895,79	17 903,98	6,18
103-0277	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 12 мм	м	3 138,16	19 401,42	6,18
103-0278	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1120 мм, толщина стенки 14 мм	м	3 639,72	22 501,87	6,18
103-0279	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 9 мм	м	2 419,79	14 969,20	6,19
103-0280	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 10 мм	м	2 617,81	14 470,44	5,53

103-0281	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 11 мм	м	2 910,67	18 000,70	6,18
103-0282	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 12 мм	м	3 077,51	19 032,19	6,18
103-0283	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 14 мм	м	3 961,02	24 488,31	6,18
103-0284	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 9 мм	м	2 815,22	17 414,13	6,19
103-0285	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 10 мм	м	3 108,33	19 224,01	6,18
103-0286	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 11 мм	м	3 330,09	20 591,62	6,18

103-0287	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 12 мм	м	3 691,48	22 822,46	6,18
103-0288	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 14 мм	м	4 291,55	26 531,83	6,18
103-0289	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1320 мм, толщина стенки 16 мм	м	4 936,57	30 518,91	6,18
103-0290	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 8 мм	м	2 719,47	16 811,62	6,18
103-0291	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 9 мм	м	3 027,25	18 714,69	6,18
103-0292	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 10 мм	м	3 340,14	20 661,42	6,19

103-0293	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 11 мм	м	3 494,67	21 617,21	6,19
103-0294	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 12 мм	м	3 720,88	23 014,63	6,19
103-0295	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 13 мм	м	3 933,66	24 329,74	6,19
103-0296	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 14 мм	м	4 229,66	26 157,61	6,18
103-0297	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 15 мм	м	4 966,26	30 704,05	6,18
103-0298	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 16 мм	м	5 262,59	26 921,77	5,12

103-0299	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 17 мм	м	5 571,90	34 449,13	6,18
103-0300	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 18 мм	м	5 887,37	36 399,79	6,18
103-2627	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 19 мм	м	9 720,38	68 754,58	7,07
103-0925	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1520 мм, толщина стенки 12 мм	м	4 992,66	30 854,61	6,18
103-0301	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 15 мм	м	4 824,35	29 841,89	6,19
103-0302	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 16 мм	м	5 995,77	37 069,93	6,18

103-0303	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 17 мм	м	7 008,56	43 320,60	6,18
103-0304	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 18 мм	м	7 354,51	45 459,99	6,18
103-0305	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 19 мм	м	7 711,64	47 668,13	6,18
103-0306	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1620 мм, толщина стенки 20 мм	м	8 176,89	50 543,09	6,18
103-0307	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 15 мм	м	6 724,71	41 563,87	6,18
103-0308	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 16 мм	м	7 049,46	43 572,80	6,18

103-0309	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 17 мм	м	7 411,41	45 811,30	6,18
103-0310	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 18 мм	м	7 769,32	48 024,70	6,18
103-0311	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 19 мм	м	8 057,39	49 807,52	6,18
103-0312	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1720 мм, толщина стенки 20 мм	м	8 397,69	51 912,32	6,18
103-0313	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 15 мм	м	7 104,69	43 912,79	6,18
103-0314	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 16 мм	м	7 452,80	46 066,17	6,18

103-0315	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 17 мм	м	7 821,24	48 344,80	6,18
103-0316	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 18 мм	м	8 208,91	50 742,22	6,18
103-0317	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 19 мм	м	8 623,56	53 305,95	6,18
103-0318	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 1820 мм, толщина стенки 20 мм	м	9 010,84	55 700,77	6,18
103-0319	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 15 мм	м	8 158,96	50 424,87	6,18
103-0320	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 16 мм	м	8 539,11	52 776,53	6,18

103-0321	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 17 мм	м	8 940,78	55 260,97	6,18
103-0322	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 18 мм	м	9 372,81	57 932,73	6,18
103-0323	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 19 мм	м	9 842,99	60 839,54	6,18
103-0324	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2020 мм, толщина стенки 20 мм	м	10 273,96	63 504,41	6,18
103-0325	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 15 мм	м	8 933,10	55 209,87	6,18
103-0326	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 16 мм	м	9 353,95	57 813,52	6,18

103-0327	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 17 мм	м	9 792,25	60 524,36	6,18
103-0328	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 18 мм	м	10 173,17	62 881,72	6,18
103-0329	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 19 мм	м	10 797,96	66 743,19	6,18
103-0330	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2220 мм, толщина стенки 20 мм	м	11 256,78	69 580,06	6,18
103-0331	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 15 мм	м	10 068,62	62 229,08	6,18
103-0332	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 16 мм	м	10 548,49	65 197,11	6,18

103-0333	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 17 мм	м	11 097,38	68 592,57	6,18
103-0334	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 18 мм	м	11 635,84	68 592,57	5,89
103-0335	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 19 мм	м	12 184,65	75 315,30	6,18
103-0336	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 20 мм	м	12 732,18	78 700,64	6,18
103-0337	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 21 мм	м	13 260,60	81 968,24	6,18
103-0338	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм ² , наружный диаметр 2520 мм, толщина стенки 22 мм	м	15 117,00	93 425,37	6,18
Группа	Конструкции трубные				

103-2558	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	4 118,56	28 551,23	6,93
103-2559	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	4 453,55	30 874,32	6,93
103-2560	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	4 788,54	33 197,33	6,93
103-2561	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	5 121,63	35 507,25	6,93
103-2562	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	5 719,76	39 655,67	6,93

103-2563	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	6 371,52	44 175,55	6,93
103-2564	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	4 686,83	32 490,73	6,93
103-2565	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	5 068,68	35 138,77	6,93
103-2566	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	5 450,52	37 786,74	6,93
103-2567	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	5 832,18	40 433,42	6,93

103-2568	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	6 512,93	45 154,96	6,93
103-2569	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	7 257,16	50 316,12	6,93
103-2570	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	7 997,22	55 448,30	6,93
103-2571	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 20 мм	п.м	8 733,72	60 555,82	6,93
103-2572	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	5 814,33	40 307,13	6,93

103-2573	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	6 291,40	43 615,54	6,93
103-2574	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	6 766,77	46 912,12	6,93
103-2575	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	7 241,94	50 207,28	6,93
103-2576	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	8 090,04	56 089,58	6,93
103-2577	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	9 018,62	62 529,17	6,93

103-2578	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	9 943,42	68 942,56	6,93
103-2579	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 20 мм	п.м	10 872,42	75 385,00	6,93
103-2580	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 22 мм	п.м	11 789,69	81 746,17	6,93
103-2581	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	7 518,70	52 124,01	6,93
103-2582	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	8 087,61	56 069,28	6,93

103-2583	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	8 656,32	60 013,13	6,93
103-2584	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	9 671,79	67 056,32	6,93
103-2585	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	10 784,89	74 775,56	6,93
103-2586	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	11 894,02	82 467,30	6,93
103-2587	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 20 мм	п.м	13 007,56	90 189,53	6,93

103-2588	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 22 мм	п.м	14 108,52	97 824,65	6,93
103-2589	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	11 415,68	79 146,00	6,93
103-2590	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 15 мм	п.м	12 074,14	83 712,19	6,93
103-2591	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	12 732,61	88 278,58	6,93
103-2592	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17 мм	п.м	13 389,40	92 833,29	6,93

103-2593	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17,5 мм	п.м	13 543,99	93 906,94	6,93
103-2594	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 19 мм	п.м	14 697,92	101 907,68	6,93
103-2595	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 20 мм	п.м	15 350,52	106 433,34	6,93
103-2596	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 22 мм	п.м	16 443,49	114 014,82	6,93
103-2597	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 24 мм	п.м	17 725,87	122 908,06	6,93

103-2598	Конструкции трубные стальные для свайного основания из труб электросварных прямошовных и спирально-шовных (ТУ 5264-018-79580093-2012), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 26 мм	п.м	19 004,47	131 775,02	6,93
Подраздел	Трубы сварные для магистральных газонефтепроводов				
Группа	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов				
103-0755	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 4 мм	м	132,74	558,86	4,21
103-0756	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 4,5 мм	м	174,11	735,39	4,22
103-0757	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5 мм	м	190,42	804,41	4,22
103-0758	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5,5 мм	м	206,96	874,22	4,22
103-0759	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 6 мм	м	224,88	949,95	4,22
103-0760	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4 мм	м	157,46	773,55	4,91
103-0761	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4,5 мм	м	182,70	897,35	4,91

103-0762	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5 мм	м	201,78	991,09	4,91
103-0763	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5,5 мм	м	218,95	1 075,46	4,91
103-0764	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 6 мм	м	234,57	1 152,30	4,91
103-0765	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5 мм	м	265,66	1 222,70	4,60
103-0766	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5,5 мм	м	289,86	1 334,09	4,60
103-0767	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6 мм	м	314,00	1 445,25	4,60
103-0768	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6,5 мм	м	342,59	1 576,76	4,60
103-0769	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7 мм	м	364,75	1 678,81	4,60
103-0770	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7,5 мм	м	389,70	1 793,69	4,60
103-0771	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 8 мм	м	413,37	1 936,34	4,68

103-0772	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5 мм	м	298,97	1 400,38	4,68
103-0773	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5,5 мм	м	325,19	1 523,14	4,68
103-0774	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6 мм	м	351,81	1 647,99	4,68
103-0775	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6,5 мм	м	384,48	1 800,95	4,68
103-0776	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7 мм	м	407,88	1 910,56	4,68
103-0777	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7,5 мм	м	438,24	2 052,77	4,68
103-0778	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 8 мм	м	461,61	2 162,27	4,68
103-0779	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5 мм	м	330,44	1 650,56	5,00
103-0780	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5,5 мм	м	359,63	1 796,21	4,99
103-0781	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6 мм	м	389,02	1 943,07	4,99

103-0782	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6,5 мм	м	429,34	2 144,45	4,99
103-0783	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7 мм	м	456,48	2 279,96	4,99
103-0784	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7,5 мм	м	488,04	2 437,61	4,99
103-0785	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 8 мм	м	515,09	2 572,78	4,99
103-0786	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6 мм	м	461,00	2 524,02	5,48
103-0787	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6,5 мм	м	508,39	2 783,30	5,47
103-0788	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7 мм	м	553,25	3 028,92	5,47
103-0789	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7,5 мм	м	578,07	3 164,90	5,47
103-0790	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8 мм	м	611,62	3 348,66	5,48
103-0791	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8,50 мм	м	647,64	3 545,99	5,48

103-0792	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 9 мм	м	678,90	3 717,12	5,48
103-0793	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6 мм	м	530,73	2 704,68	5,10
103-0794	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6,5 мм	м	587,13	2 992,01	5,10
103-0795	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7 мм	м	623,28	3 176,27	5,10
103-0796	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7,5 мм	м	665,85	3 393,26	5,10
103-0797	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8 мм	м	708,72	3 611,70	5,10
103-0798	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8,5 мм	м	751,24	3 828,46	5,10
103-0799	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 9 мм	м	784,77	3 999,44	5,10
103-0800	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5 мм	м	520,20	2 486,75	4,78
103-0801	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5,5 мм	м	589,45	2 817,74	4,78

103-0802	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6 мм	м	640,55	3 061,97	4,78
103-0803	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6,5 мм	м	709,77	3 392,68	4,78
103-0804	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7 мм	м	758,29	3 624,62	4,78
103-0805	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7,5 мм	м	809,28	3 868,36	4,78
103-0806	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8 мм	м	857,89	4 100,79	4,78
103-0807	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8,5 мм	м	911,53	4 357,20	4,78
103-0808	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 9 мм	м	952,27	4 552,02	4,78
103-0809	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 10 мм	м	1 051,56	5 026,72	4,78
Группа	Трубы стальные сварные класса прочности К 42				
103-0858	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6 мм	м	347,60	1 307,45	3,76
103-0859	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7 мм	м	403,28	1 517,66	3,76

103-0860	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 8 мм	м	455,77	1 716,09	3,77
103-0861	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6 мм	м	421,84	1 588,39	3,77
103-0862	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7 мм	м	497,20	1 872,28	3,77
103-0863	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 8 мм	м	557,41	2 099,19	3,77
103-0864	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6 мм	м	497,17	1 872,28	3,77
103-0865	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7 мм	м	606,44	2 283,86	3,77
103-0866	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8 мм	м	659,10	2 482,29	3,77
103-0867	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6 мм	м	625,14	2 354,59	3,77
103-0868	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7 мм	м	745,70	2 807,43	3,76
103-0869	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8 мм	м	839,80	3 163,03	3,77
103-0870	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 9 мм	м	926,40	3 489,16	3,77
103-0871	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 10 мм	м	1 020,50	3 843,77	3,77
Группа	Трубы стальные сварные класса прочности К 52				

103-0810	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 5 мм	м	1 177,24	4 713,77	4,00
103-0811	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 185,58	4 747,72	4,00
103-0812	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6 мм	м	1 198,09	4 798,17	4,00
103-0813	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 223,36	4 900,02	4,01
103-0814	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7 мм	м	1 350,41	5 408,36	4,00
103-0815	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1 443,51	5 781,86	4,01
103-0816	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8 мм	м	1 502,78	5 647,12	3,76
103-0817	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1 515,31	6 069,98	4,01
103-0818	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 9 мм	м	1 663,51	6 663,69	4,01
103-0819	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 10 мм	м	1 824,36	7 307,84	4,01
103-0820	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 11 мм	м	1 976,29	7 918,04	4,01
103-0821	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 12 мм	м	2 137,44	8 562,19	4,01
103-0822	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5 мм	м	1 351,58	5 491,79	4,06

103-0823	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 398,33	5 681,94	4,06
103-0824	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6 мм	м	1 419,49	5 769,25	4,06
103-0825	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 509,03	6 133,04	4,06
103-0826	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7 мм	м	1 551,46	6 305,72	4,06
103-0827	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1 662,37	6 755,85	4,06
103-0828	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8 мм	м	1 734,70	7 044,42	4,06
103-0829	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1 845,42	7 494,20	4,06
103-0830	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 9 мм	м	1 926,42	8 148,39	4,23
103-0831	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 10 мм	м	2 113,90	8 942,30	4,23
103-0832	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 11 мм	м	2 301,40	9 735,87	4,23
103-0833	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 12 мм	м	2 493,10	10 500,40	4,21
103-0834	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5 мм	м	1 502,49	6 415,62	4,27
103-0835	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 558,16	6 653,84	4,27

103-0836	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6 мм	м	1 579,41	6 745,30	4,27
103-0837	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 600,62	6 837,77	4,27
103-0838	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7 мм	м	1 802,53	7 699,15	4,27
103-0839	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1 862,55	7 955,45	4,27
103-0840	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8 мм	м	1 943,88	8 304,39	4,27
103-0841	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8,5 мм	м	2 064,06	8 816,83	4,27
103-0842	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 9 мм	м	2 166,98	9 257,07	4,27
103-0843	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 10 мм	м	2 381,55	9 544,54	4,01
103-0844	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 11 мм	м	2 600,41	11 108,48	4,27
103-0845	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 12 мм	м	2 827,85	12 080,43	4,27
103-0846	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5 мм	м	1 815,42	7 858,96	4,33
103-0847	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 972,80	7 804,80	3,96
103-0848	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6 мм	м	2 139,58	9 263,11	4,33

103-0849	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6,5 мм	м	2 299,45	9 955,62	4,33
103-0850	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7 мм	м	2 424,69	10 497,37	4,33
103-0851	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7,5 мм	м	2 537,05	10 984,86	4,33
103-0852	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8 мм	м	2 649,25	11 471,33	4,33
103-0853	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8,5 мм	м	2 835,15	12 275,42	4,33
103-0854	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	2 878,73	10 640,60	3,70
103-0855	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	2 918,24	11 808,33	4,05
103-0856	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 11 мм	м	2 968,16	12 913,17	4,35
103-0857	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 12 мм	м	3 209,98	10 926,86	3,40
103-8001	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 920 мм толщина стенок 12 мм	м	3 593,63	14 222,44	3,96
Группа	Трубы стальные электросварные класса прочности К 52				
103-1121	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 16 мм	м	3 856,15	17 274,17	4,48

103-1122	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 16 мм	м	3 957,06	17 731,06	4,48
103-0880	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9,6 мм	м	4 114,69	18 427,14	4,48
103-0881	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	4 150,14	18 586,80	4,48
103-0882	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	4 457,58	19 964,42	4,48
103-0883	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11,4 мм	м	4 680,53	20 962,53	4,48
103-0884	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	4 858,75	21 761,17	4,48
103-0885	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14 мм	м	5 660,78	25 354,67	4,48
103-0886	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,2 мм	м	5 705,27	25 554,34	4,48
103-0887	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,9 мм	м	5 888,50	26 376,89	4,48
103-1123	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 16 мм	м	5 925,68	26 546,44	4,48

103-0872	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11 мм	м	5 215,14	23 358,25	4,48
103-0873	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11,4 мм	м	5 393,44	24 156,89	4,48
103-0874	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	5 705,40	25 554,34	4,48
103-0875	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13 мм	м	6 151,18	27 550,76	4,48
103-0876	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13,6 мм	м	6 463,07	28 948,22	4,48
103-0877	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 14,3 мм	м	6 730,58	30 146,10	4,48
103-0878	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 15,2 мм	м	7 042,43	31 543,66	4,48
103-0879	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 17 мм	м	7 889,37	35 336,93	4,48
103-2136	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1420 мм толщина стенки 15,7 мм (в заводской изоляции, трёхслойное наружное покрытие толщиной 3,5 мм из экструдированного полиэтилена)	т	21 333,75	115 212,45	5,40

Группа	Трубы стальные электросварные класса прочности К 60				
103-0888	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8 мм	м	2 682,02	11 214,86	4,18
103-0889	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	2 983,85	12 477,16	4,18
103-0890	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	3 298,83	13 794,38	4,18
103-0891	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9 мм	м	3 785,76	15 829,99	4,18
103-0892	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	4 170,92	17 440,73	4,18
103-0893	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10,5 мм	м	4 352,42	18 199,81	4,18
103-0894	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	4 556,08	19 051,46	4,18
103-0895	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	4 914,67	20 551,16	4,18
103-0896	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 10,5 мм	м	5 180,34	21 662,07	4,18

103-0897	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	5 844,37	24 439,20	4,18
103-0898	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12,5 мм	м	6 065,73	25 364,96	4,18
103-1124	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 19,1 мм	м	5 854,18	24 500,17	4,19
103-1126	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,3 мм	м	7 058,46	29 534,46	4,18
103-1125	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 23,2 мм	м	7 381,71	30 901,66	4,19
103-1300	Трубы стальные электросварные прямошовные с классом прочности К60 диаметром 1067 мм, толщиной стенки 14 мм (в заводской изоляции)	т	27 023,71	136 450,22	5,05
103-0899	Трубы стальные электросварные прямошовные расширенные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	12 060,39	31 293,68	2,59
103-0900	Трубы стальные электросварные прямошовные расширенные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,7 мм	м	14 357,62	37 254,37	2,59

103-0901	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали Х70, наружным диаметром 1420 мм, толщина стенки 15,7 мм	м	12 443,71	32 287,12	2,59
Подраздел	Трубы стальные бесшовные				
Группа	Горячедеформированные				
103-0339	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	17,19	89,32	5,20
103-0340	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	18,90	98,32	5,20
103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3 мм	м	20,01	104,04	5,20
103-0342	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	22,54	117,22	5,20
103-0343	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	25,07	130,33	5,20
103-1042	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 5 мм	м	37,12	192,95	5,20

103-0344	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	22,12	115,15	5,21
103-0345	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	24,45	127,13	5,20
103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3 мм	м	25,83	134,34	5,20
103-0347	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	29,47	153,25	5,20
103-0348	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	32,82	170,68	5,20
103-0349	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	31,29	162,71	5,20
103-0350	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	34,57	179,79	5,20

103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3 мм	м	36,67	190,70	5,20
103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	41,87	242,10	5,78
103-0353	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 4 мм	м	46,80	243,40	5,20
103-0354	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	51,55	268,11	5,20
103-0355	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 5 мм	м	56,21	287,25	5,11
103-0356	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3 мм	м	43,04	220,02	5,11
103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	49,24	246,06	5,00

103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 4 мм	м	55,30	282,45	5,11
103-0359	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	61,25	312,90	5,11
103-0360	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 5 мм	м	67,00	342,20	5,11
103-0361	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	72,50	370,33	5,11
103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	77,97	398,28	5,11
103-0363	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 7 мм	м	88,42	451,65	5,11
103-1060	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 60 мм, толщина стенки 5 мм	м	73,29	404,83	5,52

103-0364	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 3 мм	м	47,85	244,42	5,11
103-0365	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	54,88	280,37	5,11
103-0366	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 4 мм	м	61,65	314,94	5,11
103-0367	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	68,28	348,75	5,11
103-0368	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 5 мм	м	74,73	381,75	5,11
103-0369	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	81,03	413,95	5,11
103-0370	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 6 мм	м	87,29	445,90	5,11

103-0371	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 7 мм	м	99,21	506,80	5,11
103-0372	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3 мм	м	57,02	291,22	5,11
103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	65,65	396,50	6,04
103-0374	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 4 мм	м	73,64	459,94	6,25
103-0375	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	81,58	416,73	5,11
103-0376	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 5 мм	м	89,51	457,22	5,11
103-0377	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	97,09	495,90	5,11

103-0378	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 6 мм	м	105,02	536,50	5,11
103-0379	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 76 мм, толщина стенки 7 мм	м	119,30	609,45	5,11
103-0380	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	71,20	363,60	5,11
103-0381	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 4 мм	м	80,27	410,00	5,11
103-0382	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	89,07	455,01	5,11
103-0383	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 5 мм	м	97,69	482,59	4,94
103-0384	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	106,13	539,65	5,08

103-0385	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 6 мм	м	114,68	583,20	5,09
103-0386	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 83 мм, толщина стенки 7 мм	м	130,53	663,79	5,09
103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	77,36	383,49	4,96
103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4 мм	м	85,97	437,19	5,09
103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	95,45	485,39	5,09
103-0390	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 5 мм	м	104,98	533,89	5,09
103-0391	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	113,71	578,29	5,09

103-0392	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 6 мм	м	123,57	628,41	5,09
103-0393	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 7 мм	м	140,36	710,36	5,06
103-0394	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 3,5 мм	м	88,20	448,73	5,09
103-0395	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 4 мм	м	99,57	506,35	5,09
103-0396	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	110,54	571,54	5,17
103-0397	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 5 мм	м	121,71	618,87	5,08
103-0398	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 5,5 мм	м	132,52	673,90	5,09

103-0399	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 6 мм	м	142,18	723,04	5,09
103-0400	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 102 мм толщина стенки 7 мм	м	163,86	846,90	5,17
103-0401	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	95,91	500,47	5,22
103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	118,76	603,92	5,09
103-0403	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 5 мм	м	130,57	663,97	5,09
103-0404	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	142,03	722,23	5,09
103-0405	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 6 мм	м	153,60	781,06	5,09

103-0406	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 7 мм	м	175,74	893,70	5,09
103-0407	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 8 мм	м	197,65	1 005,14	5,09
103-0408	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 9 мм	м	219,38	1 144,53	5,22
103-0409	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 10 мм	м	240,12	1 212,51	5,05
103-0410	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 4 мм	м	112,32	571,17	5,09
103-0411	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	125,49	650,03	5,18
103-0412	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	137,45	698,96	5,09

103-0413	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	149,68	761,13	5,09
103-0414	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 6 мм	м	162,28	825,29	5,09
103-0415	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 7 мм	м	186,17	946,76	5,09
103-0416	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 8 мм	м	209,11	1 063,39	5,09
103-0417	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 9 мм	м	231,78	1 178,68	5,09
103-0418	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 10 мм	м	253,57	1 289,54	5,09
103-0419	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 4 мм	м	119,04	605,31	5,08

103-0420	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	132,52	673,90	5,09
103-0421	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 5 мм	м	145,85	741,63	5,08
103-0422	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	159,42	787,06	4,94
103-0423	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 6 мм	м	171,91	848,73	4,94
103-0424	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 7 мм	м	197,45	974,84	4,94
103-0425	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 8 мм	м	222,39	1 126,34	5,06
103-0426	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 9 мм	м	246,66	1 217,84	4,94

103-0427	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 121 мм, толщина стенки 10 мм	м	270,40	1 335,11	4,94
103-0428	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 4 мм	м	124,89	616,54	4,94
103-0429	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	139,20	687,23	4,94
103-0430	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 5 мм	м	152,97	755,22	4,94
103-0431	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	166,85	823,77	4,94
103-0432	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 6 мм	м	180,28	890,09	4,94
103-0433	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 7 мм	м	207,05	1 039,44	5,02

103-0434	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 8 мм	м	233,53	1 177,90	5,04
103-0435	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 9 мм	м	259,39	1 308,27	5,04
103-0436	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 10 мм	м	283,99	1 447,29	5,10
103-0437	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	109,57	641,48	5,85
103-0438	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	136,80	690,15	5,04
103-0439	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 5 мм	м	152,75	770,54	5,04
103-0440	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	174,78	881,51	5,04

103-0441	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 6 мм	м	196,66	991,64	5,04
103-0442	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 7 мм	м	216,93	1 094,06	5,04
103-0443	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 8 мм	м	244,94	1 237,09	5,05
103-0444	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 9 мм	м	271,70	1 370,34	5,04
103-0445	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 133 мм, толщина стенки 10 мм	м	298,11	1 555,29	5,22
103-1127	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	147,05	741,92	5,05
103-1128	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 5 мм	м	162,87	821,73	5,05

103-1129	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	178,52	900,70	5,05
103-1130	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 6 мм	м	194,07	980,49	5,05
103-1131	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7 мм	м	224,79	1 134,15	5,05
103-1132	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 8 мм	м	255,04	1 286,74	5,05
103-1133	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 9 мм	м	284,81	1 436,99	5,05
103-1134	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 10 мм	м	314,13	1 584,90	5,05
103-0446	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	168,72	851,12	5,04

103-0447	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 5 мм	м	185,47	935,34	5,04
103-0448	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	202,61	1 021,81	5,04
103-0449	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 6 мм	м	219,20	1 127,35	5,14
103-0450	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 7 мм	м	252,00	1 296,04	5,14
103-0451	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 8 мм	м	284,71	1 464,27	5,14
103-0452	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 9 мм	м	316,37	1 627,12	5,14
103-0453	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 152 мм, толщина стенки 10 мм	м	348,07	1 790,20	5,14

103-0454	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	143,36	912,99	6,37
103-0455	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	151,96	967,88	6,37
103-0456	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	211,50	1 194,25	5,65
103-0457	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 6 мм	м	228,94	1 292,59	5,65
103-0458	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 7 мм	м	263,73	1 489,06	5,65
103-0459	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	298,17	1 829,36	6,14
103-0460	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 9 мм	м	331,83	2 035,67	6,13

103-0461	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 10 мм	м	364,45	2 235,91	6,14
103-0462	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 5 мм	м	219,06	1 727,70	7,89
103-1135	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	221,14	1 707,55	7,72
103-1136	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 6 мм	м	240,51	1 857,09	7,72
103-1137	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 7 мм	м	278,84	2 153,00	7,72
103-1138	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 8 мм	м	316,75	2 445,78	7,72
103-1139	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 9 мм	м	354,53	2 733,99	7,71

103-1140	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 10 мм	м	391,46	3 019,14	7,71
103-0463	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	239,41	1 848,41	7,72
103-0464	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 6 мм	м	259,56	2 003,99	7,72
103-0465	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 7 мм	м	298,93	2 308,08	7,72
103-0466	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 8 мм	м	337,65	2 606,90	7,72
103-0467	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 9 мм	м	371,09	2 865,39	7,72
103-0468	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 180 мм, толщина стенки 10 мм	м	414,52	3 200,49	7,72

103-0469	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	229,82	1 773,47	7,72
103-0470	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 7 мм	м	256,87	1 829,92	7,12
103-0471	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	418,03	2 145,69	5,13
103-0472	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 9 мм	м	465,89	2 391,40	5,13
103-0473	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 10 мм	м	513,71	2 636,81	5,13
103-0474	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 7 мм	м	321,65	2 818,65	8,76
103-0475	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 8 мм	м	348,22	3 051,84	8,76

103-0476	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 9 мм	м	592,57	3 745,30	6,32
103-0477	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 10 мм	м	654,88	4 139,06	6,32
103-0478	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 11 мм	м	716,10	4 525,94	6,32
103-0479	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 12 мм	м	777,27	4 912,66	6,32
103-0480	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 8 мм	м	580,45	5 700,92	9,82
103-0481	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 9 мм	м	649,78	6 381,93	9,82
103-0482	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 10 мм	м	718,12	7 052,91	9,82

103-0483	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 11 мм	м	786,06	7 720,19	9,82
103-0484	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 12 мм	м	849,05	8 339,01	9,82
103-0485	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	372,03	3 660,42	9,84
103-0486	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	707,50	4 105,85	5,80
103-0487	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 10 мм	м	781,98	4 538,07	5,80
103-0488	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 11 мм	м	852,67	4 948,44	5,80
103-0489	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 12 мм	м	925,68	5 372,68	5,80

103-0490	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 8 мм	м	682,88	5 102,69	7,47
103-0491	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 9 мм	м	764,73	5 714,37	7,47
103-0492	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 10 мм	м	841,23	6 286,11	7,47
103-0493	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 11 мм	м	921,61	6 887,41	7,47
103-0494	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 12 мм	м	999,43	7 468,93	7,47
103-0495	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	611,76	4 575,39	7,48
103-0496	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	913,37	7 684,53	8,41

103-0497	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 11 мм	м	999,10	8 406,44	8,41
103-0498	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 082,56	9 109,13	8,41
103-0499	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 9 мм	м	688,21	5 795,57	8,42
103-0500	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	754,06	6 350,35	8,42
103-0501	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 092,56	8 402,46	7,69
103-0502	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 214,47	8 135,63	6,70
103-0930	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 470 мм, толщина стенки 10 мм	м	919,57	7 295,24	7,93

103-2396	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	354,92	1 815,15	5,11
103-2397	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	496,06	2 536,67	5,11
103-2398	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 8 мм	м	745,84	3 813,57	5,11
103-2399	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 159 мм, толщина стенок 8 мм, с заводской наружной изоляцией	м	491,49	2 514,81	5,12
103-2400	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8 мм, с заводской наружной изоляцией	м	684,30	3 497,68	5,11
103-2401	Трубы стальные бесшовные нефтегазопроводные из стали марки 13ХФА (ТУ 1317-006.1-593377520-2003) наружным диаметром 325 мм, толщина стенки 8 мм, с заводской наружной изоляцией	м	1 025,26	5 239,67	5,11
103-2495	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	32,75	165,53	5,05

103-2496	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	38,70	195,61	5,05
103-2497	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	47,78	241,50	5,05
103-2498	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	83,58	422,45	5,05
103-2499	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	116,26	587,63	5,05
103-2500	Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистой стали (ОСТ 34-42-658-84), наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	214,60	1 084,69	5,05
Группа	Холоднодеформированные				
103-1418	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 5 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	10,07	42,54	4,22
103-1419	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 6 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	10,91	42,54	3,90
103-1420	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 6 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	11,75	48,80	4,15

103-2060	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 8 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	12,80	53,81	4,20
103-2061	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 8 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	13,59	56,30	4,14
103-2062	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 10 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	13,07	55,06	4,21
103-2063	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 10 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	14,30	60,06	4,20
103-2064	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 12 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	13,27	55,06	4,15
103-2065	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 12 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	14,56	59,98	4,12
103-2066	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 12 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	14,83	61,21	4,13

103-2067	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 12 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	18,73	77,12	4,12
103-2068	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 14 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	13,47	55,09	4,09
103-2069	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 14 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	17,65	74,55	4,22
103-2070	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 14 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	21,31	89,72	4,21
103-2071	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 15 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	19,87	84,66	4,26
103-2072	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 15 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	23,14	98,56	4,26
103-2073	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 16 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	17,08	98,56	5,77

103-2074	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 16 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	20,67	87,19	4,22
103-2075	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 16 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	25,69	108,67	4,23
103-2076	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 17 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	21,26	89,72	4,22
103-2077	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 17 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	26,48	112,46	4,25
103-2078	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	17,17	73,22	4,26
103-2079	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	19,97	84,66	4,24
103-2080	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	21,50	90,98	4,23

103-2081	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	23,23	98,56	4,24
103-2082	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	27,69	117,52	4,24
103-2083	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 18 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	30,55	128,89	4,22
103-2084	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 20 мм, толщина стенки 1,0 мм	м	19,74	83,40	4,22
103-2085	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 20 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	22,76	96,03	4,22
103-2086	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	30,00	127,63	4,25
103-2087	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	32,94	139,00	4,22

103-2088	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	20,51	87,19	4,25
103-2089	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	23,49	99,83	4,25
103-2090	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	26,85	113,73	4,24
103-2091	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	30,28	128,89	4,26
103-2092	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 22 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	37,16	157,96	4,25
103-2093	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 23 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	23,61	99,83	4,23
103-2094	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 23 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	27,13	114,99	4,24

103-2095	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	28,36	120,05	4,23
103-2096	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	36,01	156,97	4,36
103-2097	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	37,00	156,69	4,23
103-2098	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	45,70	193,34	4,23
103-2099	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	60,54	256,26	4,23
103-2100	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 27 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	40,98	173,12	4,22
103-2101	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 28 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	39,14	165,54	4,23

103-2102	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 28 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	43,45	184,50	4,25
103-2103	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 28 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	47,04	199,66	4,24
103-2104	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	33,81	142,79	4,22
103-2105	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	40,81	173,12	4,24
103-2106	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 30 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	59,16	150,38	2,54
103-2107	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	35,53	150,38	4,23
103-2108	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	44,27	187,02	4,22

103-2109	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	55,68	264,63	4,75
103-2110	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 34 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	35,63	150,38	4,22
103-2111	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 34 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	46,81	198,40	4,24
103-2112	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 34 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	57,70	243,88	4,23
103-2113	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 34 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	76,96	326,03	4,24
103-2114	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 35 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	36,73	155,43	4,23
103-2115	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 36 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	58,44	246,93	4,23

103-2116	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	39,93	169,33	4,24
103-2117	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	49,34	208,51	4,23
103-2118	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	60,41	256,52	4,25
103-2119	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	67,22	284,32	4,23
103-2120	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 38 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	87,62	371,51	4,24
103-2121	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 40 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	30,15	127,63	4,23
103-2122	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	50,83	214,82	4,23

103-2123	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	53,07	224,93	4,24
103-2124	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	41,59	175,65	4,22
103-2125	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	52,88	223,66	4,23
103-2126	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	62,61	265,37	4,24
103-2127	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 8,0 мм	м	111,78	473,88	4,24
103-2128	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	42,35	179,44	4,24
103-2129	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 45 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	51,32	217,34	4,24

103-2130	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 48 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	53,77	227,45	4,23
103-2131	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 50 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	46,63	227,45	4,88
103-2132	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 51 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	47,63	202,19	4,25
103-2133	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 51 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	55,55	235,04	4,23
103-2134	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 51 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	66,45	281,80	4,24
103-2135	Трубы стальные бесшовные, холоднодеформированные из стали марок 10, 20, 30, 45 (ГОСТ 8734-75, 8733-74), наружным диаметром 60 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	70,65	299,49	4,24
Группа	Обсадные				
103-0503	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	231,11	1 008,77	4,36

103-0504	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	249,91	1 091,02	4,37
103-0505	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 114 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	274,72	1 199,56	4,37
103-0506	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 6,4 мм	м	260,18	1 135,67	4,36
103-0507	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 7,5 мм	м	282,96	1 235,38	4,37
103-0508	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 127 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	323,19	1 411,20	4,37
103-0509	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 6,2 мм	м	282,90	1 234,78	4,36
103-0510	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 7 мм	м	302,42	1 320,16	4,37
103-0511	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	322,08	1 406,19	4,37

103-0512	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	361,04	1 576,55	4,37
103-0513	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 140 мм, толщина стенки 10,5 мм	м	401,37	1 752,66	4,37
103-0514	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 6,5 мм	м	309,71	1 351,82	4,36
103-0515	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7 мм	м	323,45	1 411,94	4,37
103-0516	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	339,63	1 482,69	4,37
103-0517	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	361,78	1 579,58	4,37
103-0518	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	391,54	1 709,60	4,37
103-0519	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 10,7 мм	м	427,80	1 868,11	4,37

103-0520	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 7,3 мм	м	385,76	1 683,95	4,37
103-0521	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	437,66	1 910,87	4,37
103-0522	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 10,6 мм	м	498,76	2 177,92	4,37
103-0523	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 168 мм, толщина стенки 12,1 мм	м	551,97	2 410,35	4,37
103-0524	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 5,9 мм	м	361,32	1 577,24	4,37
103-0525	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 6,9 мм	м	394,85	1 723,54	4,37
103-0526	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 8,1 мм	м	432,61	1 888,69	4,37
103-0527	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	471,75	2 059,75	4,37

103-0528	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 10,4 мм	м	519,15	2 266,91	4,37
103-0529	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 11,5 мм	м	561,80	2 453,25	4,37
103-0530	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 178 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	606,24	2 647,48	4,37
103-0531	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 7,6 мм	м	461,03	2 012,57	4,37
103-0532	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	487,97	2 130,39	4,37
103-0533	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	536,91	2 344,22	4,37
103-0534	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 10,9 мм	м	596,65	2 605,26	4,37
103-0535	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 194 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	672,84	2 938,14	4,37

103-0536	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 7,7 мм	м	455,08	1 984,89	4,36
103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	498,74	2 175,58	4,36
103-0538	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	628,16	2 739,46	4,36
103-0539	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 11,4 мм	м	686,95	2 995,94	4,36
103-0540	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 12,7 мм	м	747,48	3 260,06	4,36
103-0541	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 14,2 мм	м	814,92	3 554,29	4,36
103-0542	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	583,78	2 545,68	4,36
103-0543	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	630,97	2 751,71	4,36

103-0544	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 10 мм	м	690,50	3 011,42	4,36
103-0545	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	745,86	3 252,86	4,36
103-0546	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 12 мм	м	794,20	3 463,81	4,36
103-0547	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 245 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	888,65	3 875,96	4,36
103-0548	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 7,1 мм	м	619,84	2 702,60	4,36
103-0549	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	712,89	3 108,85	4,36
103-0550	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 10,2 мм	м	790,97	3 449,50	4,36
103-0551	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 11,4 мм	м	865,74	3 775,75	4,36

103-0552	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	933,16	4 069,89	4,36
103-0553	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 273 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	1 006,30	4 389,02	4,36
103-0554	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 8,5 мм	м	754,97	3 292,30	4,36
103-0555	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	820,53	3 578,40	4,36
103-0556	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	920,54	4 014,77	4,36
103-0557	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	1 009,68	4 403,66	4,36
103-0558	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 299 мм, толщина стенки 14,8 мм	м	1 165,38	5 082,96	4,36
103-0559	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	888,76	3 875,96	4,36

103-0560	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 11 мм	м	993,78	4 334,23	4,36
103-0561	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 12,4 мм	м	1 095,89	4 779,65	4,36
103-0562	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 324 мм, толщина стенки 14 мм	м	1 208,89	5 272,68	4,36
103-0563	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 9,7 мм	м	866,20	3 778,33	4,36
103-0564	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 10,8 мм	м	1 008,17	4 397,31	4,36
103-0565	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 12,2 мм	м	1 040,55	4 539,30	4,36
103-0566	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 13,1 мм	м	1 101,79	4 806,45	4,36
103-0567	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 14 мм	м	1 163,34	5 075,08	4,36

103-0568	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 340 мм, толщина стенки 15,4 мм	м	1 258,45	5 490,22	4,36
103-0569	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 9 мм	м	878,37	3 830,96	4,36
103-0570	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 10 мм	м	929,94	4 055,97	4,36
103-0571	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 017,82	4 439,73	4,36
103-0572	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 351 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 088,42	4 747,71	4,36
103-0573	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 9 мм	м	939,02	4 095,58	4,36
103-0574	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 015,87	4 431,00	4,36
103-0575	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 093,70	4 770,68	4,36

103-0576	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 168,71	5 098,08	4,36
103-0577	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 9,5 мм	м	1 076,91	4 696,90	4,36
103-0578	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1 213,39	5 292,57	4,36
103-0579	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 406 мм, толщина стенки 12,6 мм	м	1 338,54	5 838,73	4,36
103-0580	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	1 173,12	5 509,18	4,70
103-0581	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 11 мм	м	1 262,20	5 489,17	4,35
103-0582	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 12 мм	м	1 353,10	5 884,73	4,35
103-0583	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 473 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1 421,74	6 182,86	4,35

103-0584	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 508 мм, толщина стенки 11,1 мм	м	1 524,66	6 630,60	4,35
103-2476	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 7 мм	м	316,75	1 681,85	5,31
103-2477	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 8 мм	м	346,45	1 840,81	5,31
103-2478	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 9 мм	м	376,13	1 998,50	5,31
103-2479	Трубы бесшовные обсадные из стали групп С и Д, с короткой и нормальной длиной резьбы, с навернутыми муфтами, предохранительными ниппелями и кольцами (ГОСТ 632-80), наружным диаметром 146 мм, толщина стенки 10 мм	м	415,74	2 208,96	5,31
103-0585	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 16 мм	м	318,04	1 226,36	3,86

103-0586	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 146 мм, толщина стенки 36 мм	м	1 369,16	5 280,12	3,86
103-0587	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 178 мм, толщина стенки 44 мм	м	2 004,85	7 731,84	3,86
103-0588	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 203 мм, толщина стенки 51,5 мм	м	2 505,25	9 652,23	3,85
103-1040	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	36 561,37	149 408,43	4,09
103-1041	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция длиной 6 м)	м	19 700,22	80 515,44	4,09
103-1027	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	42 556,92	173 912,98	4,09
103-1028	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция длиной 6 м)	м	23 014,21	94 063,72	4,09
103-1038	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	44 544,47	182 040,84	4,09
103-1039	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция длиной 6 м)	м	24 363,13	99 582,25	4,09
103-1029	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	52 809,61	215 545,88	4,08
103-1030	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция длиной 6 м)	м	30 136,04	123 019,73	4,08
103-1044	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	62 561,40	255 674,40	4,09
103-1045	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция длиной 6 м)	м	37 813,64	154 365,57	4,08

103-1031	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	86 473,99	352 951,59	4,08
103-1032	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция длиной 6 м)	м	54 506,57	222 499,10	4,08
103-1046	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	103 152,33	421 030,46	4,08
103-1047	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция длиной 6 м)	м	64 348,97	421 030,46	6,54
103-1048	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	126 827,18	674 833,77	5,32
103-1049	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция длиной 6 м)	м	68 012,70	548 867,20	8,07
Группа	Бурильные				
103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	317,74	987,68	3,11
103-8027	Трубы бурильные из стали группы Д и Б утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 19 мм	м	317,73	987,68	3,11
103-0589	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм	м	174,31	1 282,15	7,36
103-0590	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 9 мм	м	204,10	1 502,12	7,36
103-0591	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм	м	228,87	1 684,92	7,36
103-0592	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм	м	204,14	1 502,46	7,36

103-0593	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 9 мм	м	242,23	1 783,05	7,36
103-0594	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм	м	278,02	2 046,65	7,36
103-0595	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 7 мм	м	218,63	1 609,45	7,36
103-0596	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм	м	258,16	1 900,16	7,36
103-0597	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 9 мм	м	279,18	2 054,94	7,36
103-0598	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	м	300,48	2 211,89	7,36
103-0599	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 7 мм	м	267,55	1 969,19	7,36
103-0600	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм	м	292,96	2 156,26	7,36
103-0601	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 9 мм	м	317,92	2 340,06	7,36
103-0602	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм	м	343,33	2 527,37	7,36

103-0603	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 11 мм	м	367,51	2 705,49	7,36
103-0604	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 7 мм	м	297,32	2 188,30	7,36
103-0605	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 8 мм	м	325,94	2 399,04	7,36
103-0606	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 9 мм	м	354,74	2 611,20	7,36
103-0607	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 10 мм	м	383,24	2 821,19	7,36
103-0608	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм	м	366,00	2 693,77	7,36
103-0609	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 9 мм	м	398,63	2 934,13	7,36
103-0610	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 10 мм	м	431,30	3 174,82	7,36
103-0611	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм	м	464,27	3 417,68	7,36
103-0612	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 9 мм	м	484,31	3 564,93	7,36

103-0613	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 10 мм	м	523,60	3 854,22	7,36
103-0626	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 5 мм	м	108,33	586,92	5,42
103-0627	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 50 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	132,49	718,06	5,42
103-0628	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 6 мм	м	176,65	957,82	5,42
Подраздел	Трубы чугунные				
Группа	Водопроводные				
103-8044	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 100 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	207,43	1 391,41	6,71
103-8045	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 150 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	230,73	1 556,94	6,75
103-8046	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 200 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	285,47	2 178,46	7,63
103-8047	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 250 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	376,56	2 521,10	6,70

103-8048	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с внутренним цементным покрытием, марка ЧШГ, диаметр 300 мм (ТУ 14-154-23-90)	м	471,52	3 156,83	6,70
103-8049	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 100 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	117,21	969,59	8,27
103-8050	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 150 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	184,84	1 455,10	7,87
103-8054	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 400 мм	м	735,95	5 956,45	8,09
103-8055	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 500 мм	м	1 291,46	10 406,91	8,06
103-8056	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 600 мм	м	1 704,58	13 716,69	8,05
103-8057	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 700 мм	м	2 216,13	17 814,15	8,04
103-8058	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 800 мм	м	2 780,83	22 334,59	8,03
103-8059	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 900 мм	м	3 395,10	27 252,20	8,03

103-8060	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 1000 мм	м	4 058,69	32 550,19	8,02
Группа	Канализационные				
103-0911	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 50 мм	м	55,13	410,06	7,44
103-0913	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	м	76,98	772,28	10,03
103-0917	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	м	93,72	1 460,26	15,58
Группа	Напорные раструбные				
103-0632	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	102,03	548,35	5,37
103-0633	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	122,56	658,05	5,37
103-0634	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	150,52	806,81	5,36
103-0635	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	190,51	1 024,11	5,38
103-0636	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	227,64	1 212,52	5,33
103-0637	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	325,01	1 746,30	5,37
103-0638	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	461,44	2 472,92	5,36
103-0639	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	546,43	3 259,25	5,96

103-0640	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	670,57	3 786,90	5,65
103-0641	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	823,12	4 409,04	5,36
103-0642	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	1 028,43	5 521,14	5,37
103-0643	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	1 233,43	6 638,66	5,38
103-0644	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	1 408,55	7 586,54	5,39
103-0645	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	1 642,39	8 833,60	5,38
103-0646	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	1 846,67	9 938,01	5,38
103-0647	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	2 050,29	11 040,59	5,38
Группа	Напорные фланцевые				
103-0648	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	110,47	472,69	4,28
103-0649	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	137,57	591,30	4,30
103-0650	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	176,70	777,44	4,40
103-0651	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	236,38	994,74	4,21

103-0652	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	287,18	1 192,13	4,15
103-0653	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	373,48	1 717,63	4,60
103-0654	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	536,03	2 231,88	4,16
103-0655	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	794,04	3 899,30	4,91
103-0656	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	1 000,25	4 978,01	4,98
103-0657	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	1 258,50	6 470,55	5,14
103-0658	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	1 614,88	8 037,39	4,98
103-0659	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	1 842,12	9 045,72	4,91
103-0660	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	2 294,11	11 266,48	4,91
103-0661	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	3 150,72	15 414,08	4,89
103-0662	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	3 665,93	17 937,35	4,89
103-0663	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	4 219,28	20 721,12	4,91
Группа	Напорные под резиновые уплотнительные манжеты				

103-0664	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 8 мм	м	116,62	577,56	4,95
103-0665	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	148,36	770,46	5,19
103-0666	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 9 мм	м	187,45	962,32	5,13
103-0667	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 10 мм	м	285,22	1 443,47	5,06
103-0668	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11 мм	м	409,34	2 165,71	5,29
103-0669	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 12 мм	м	542,98	2 839,73	5,23
103-0670	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 13 мм	м	781,33	4 087,39	5,23
Группа	Отопительные ребристые				
103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	406,73	2 018,58	4,96
103-1207	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 500 мм	шт.	138,54	664,36	4,80

103-1208	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1000 мм	шт.	270,23	1 403,28	5,19
103-1209	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1500 мм	шт.	404,13	1 937,18	4,79
103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	17,44	82,22	4,71
Подраздел	Трубы прочие				
Группа	Трубы общего применения				
103-0912	Трубы-кондуктор	м	924,10	2 091,13	2,26
103-0918	Трубы стальные	т	8 939,88	22 870,21	2,56
103-2137	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м ² , давлением 0,6 МПа (6 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	975,75	3 463,74	3,55
103-2138	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м ² , давлением 0,6 МПа (6 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	1 219,53	4 349,78	3,57
103-2139	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м ² , давлением 0,6 МПа (6 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	1 538,92	5 489,23	3,57
103-2140	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м ² , давлением 0,6 МПа (6 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	1 715,76	6 121,32	3,57
103-2141	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м ² , давлением 0,6 МПа (6 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	1 995,29	7 119,40	3,57
103-2142	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м ² , давлением 0,6 МПа (6 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	2 442,86	8 716,22	3,57

103-2143	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	3 365,84	12 009,80	3,57
103-2144	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	994,48	3 546,11	3,57
103-2145	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	1 238,08	4 416,71	3,57
103-2146	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	1 575,64	5 621,26	3,57
103-2147	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	1 762,85	6 290,42	3,57
103-2148	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	2 062,70	7 361,16	3,57
103-2149	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	2 522,13	9 000,66	3,57
103-2150	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	3 470,88	12 380,10	3,57
103-2151	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 500 мм	м	1 031,96	3 680,58	3,57
103-2152	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 600 мм	м	1 303,83	4 650,88	3,57

103-2153	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 700 мм	м	1 650,70	5 888,41	3,57
103-2154	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 800 мм	м	1 864,64	6 653,58	3,57
103-2155	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 900 мм	м	2 191,51	7 818,00	3,57
103-2156	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	2 489,55	8 882,08	3,57
103-2157	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	3 701,14	13 206,96	3,57
103-2158	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 500 мм	м	1 050,68	4 003,44	3,81
103-2159	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 600 мм	м	1 322,56	4 731,35	3,58
103-2160	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 700 мм	м	1 688,23	6 005,17	3,56
103-2161	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 800 мм	м	1 903,52	8 734,80	4,59
103-2162	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 900 мм	м	2 222,01	9 735,77	4,38

103-2163	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	2 765,95	11 009,48	3,98
103-2164	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	3 762,85	16 696,20	4,44
103-2165	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	1 059,96	4 185,42	3,95
103-2166	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	1 331,78	4 913,32	3,69
103-2167	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	1 688,03	6 096,16	3,61
103-2168	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	2 025,41	8 871,27	4,38
103-2169	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	2 250,02	9 826,64	4,37
103-2170	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	2 756,38	11 191,44	4,06
103-2171	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	3 797,30	16 650,69	4,38
103-2172	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	4 593,59	19 744,27	4,30

103-2173	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	7 267,99	29 388,94	4,04
103-2174	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	8 326,39	33 483,37	4,02
103-2175	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	9 525,64	38 032,74	3,99
103-2176	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	10 977,87	38 315,54	3,49
103-2177	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	12 636,45	44 106,56	3,49
103-2178	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 500 мм	м	1 097,29	3 828,26	3,49
103-2179	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 600 мм	м	1 378,55	4 809,88	3,49
103-2180	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 700 мм	м	1 752,84	6 116,12	3,49
103-2181	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 800 мм	м	1 994,93	6 962,04	3,49
103-2182	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 900 мм	м	2 339,63	8 165,74	3,49

103-2183	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	2 861,48	9 987,55	3,49
103-2184	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 5000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	3 984,80	13 906,09	3,49
103-2342	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 500 мм	м	1 111,37	3 957,95	3,56
103-2343	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 600 мм	м	1 332,13	4 594,86	3,45
103-2344	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 700 мм	м	1 722,48	5 914,18	3,43
103-2345	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 800 мм	м	2 101,61	8 598,31	4,09
103-2346	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 900 мм	м	2 466,35	9 644,67	3,91
103-2347	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	2 956,39	10 320,60	3,49
103-2348	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	4 207,54	14 683,33	3,49
103-2349	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	5 166,83	18 034,67	3,49

103-2350	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	8 038,07	28 047,64	3,49
103-2351	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	9 347,79	32 652,63	3,49
103-2352	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	10 757,88	37 548,02	3,49
103-2353	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	12 403,99	43 312,55	3,49
103-2354	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,1 МПа (1 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	14 841,84	51 823,84	3,49
103-2185	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 500 мм	м	1 153,92	4 024,57	3,49
103-2186	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 600 мм	м	1 463,27	5 104,36	3,49
103-2187	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 700 мм	м	1 875,87	6 544,01	3,49
103-2188	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 800 мм	м	2 138,13	7 460,21	3,49
103-2189	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 900 мм	м	2 503,58	8 736,32	3,49

103-2190	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	3 075,57	10 732,24	3,49
103-2191	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	4 247,42	14 822,26	3,49
103-2355	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	5 204,99	18 167,59	3,49
103-2356	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	8 080,44	28 195,26	3,49
103-2357	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	9 369,23	32 727,30	3,49
103-2358	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	10 815,01	37 747,03	3,49
103-2359	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	12 479,78	43 561,44	3,49
103-2360	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	14 905,58	52 028,65	3,49
103-2192	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	1 154,00	4 024,57	3,49
103-2193	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 600 мм	м	1 463,43	5 104,36	3,49

103-2194	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 700 мм	м	1 876,12	6 544,01	3,49
103-2195	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 800 мм	м	2 147,87	7 492,94	3,49
103-2196	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 900 мм	м	2 522,84	8 801,72	3,49
103-2197	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	3 085,58	10 764,96	3,49
103-2198	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	4 268,89	14 887,67	3,49
103-2199	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1400 мм	м	5 223,07	18 225,18	3,49
103-2200	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1600 мм	м	8 094,73	28 237,55	3,49
103-2201	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 1800 мм	м	9 387,86	32 753,07	3,49
103-2202	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2000 мм	м	10 906,12	38 053,30	3,49
103-2203	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2200 мм	м	12 724,92	44 401,68	3,49

103-2204	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 2400 мм	м	14 937,49	52 123,01	3,49
103-2205	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 500 мм	м	1 172,80	4 090,02	3,49
103-2206	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 600 мм	м	1 482,22	5 169,77	3,49
103-2207	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 700 мм	м	1 893,41	6 604,17	3,49
103-2208	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 800 мм	м	2 172,91	7 580,11	3,49
103-2209	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 900 мм	м	2 555,07	8 913,96	3,49
103-2210	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	3 133,28	10 931,01	3,49
103-2211	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м2, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 1200 мм	м	4 351,76	15 166,37	3,49
103-2599	Трубы стеклопластиковые линейные с резьбовыми соединениями "муфта-ниппель", с самоуплотняющейся конической резьбой, давлением 8,6 МПа (86 кг/см2), внутренним диаметром 150 мм, толщиной стенки 7,2 мм (ТУ 2296-001-26757545-2008)	п.м	1 349,45	4 490,18	3,33

103-2212	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	64,06	197,71	3,09
103-2213	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	69,92	215,81	3,09
103-2214	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	111,70	331,13	2,96
103-2215	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	131,25	399,37	3,04
103-2216	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	175,33	517,94	2,95
103-2217	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	209,43	640,54	3,06
103-2218	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	278,90	815,95	2,93
103-2219	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	330,87	1 026,19	3,10
103-2220	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	477,92	1 491,29	3,12
103-2221	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	593,93	1 925,23	3,24
103-2222	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	836,83	2 696,54	3,22
103-2223	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	1 314,78	4 088,78	3,11
103-2224	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	1 832,79	5 601,25	3,06

103-2225	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	2 231,42	6 890,65	3,09
103-2226	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	3 267,49	10 089,48	3,09
103-2227	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	4 382,93	13 533,50	3,09
103-2228	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	5 379,43	16 610,10	3,09
103-2229	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	6 973,47	21 531,29	3,09
103-2230	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	9 564,31	29 529,07	3,09
103-2231	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	68,24	205,18	3,01
103-2232	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	74,68	223,59	2,99
103-2233	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	119,31	345,52	2,90
103-2234	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	140,78	417,01	2,96
103-2235	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	187,61	541,07	2,88
103-2236	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	223,80	667,72	2,98
103-2237	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	298,47	852,74	2,86

103-2238	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	353,95	1 069,37	3,02
103-2239	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	511,57	1 554,47	3,04
103-2240	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	649,95	2 002,80	3,08
103-2241	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	895,25	2 806,11	3,13
103-2242	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	1 406,89	4 261,51	3,03
103-2243	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	1 961,16	5 841,96	2,98
103-2244	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	2 387,41	7 134,53	2,99
103-2245	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	3 496,11	10 447,00	2,99
103-2246	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	4 690,00	14 014,18	2,99
103-2247	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	5 755,97	17 199,31	2,99
103-2248	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	7 461,75	22 295,39	2,99
103-2249	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	10 233,77	30 576,41	2,99
103-2250	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	76,78	237,35	3,09

103-2251	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	83,21	257,27	3,09
103-2252	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	132,27	369,51	2,79
103-2253	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	153,50	440,96	2,87
103-2254	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	209,02	581,05	2,78
103-2255	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	247,29	711,70	2,88
103-2256	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	328,39	953,79	2,90
103-2257	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	392,23	1 208,96	3,08
103-2258	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	562,69	1 776,71	3,16
103-2259	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	703,45	2 301,29	3,27
103-2260	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	1 001,83	3 276,45	3,27
103-2261	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	1 556,13	5 352,63	3,44
103-2262	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	2 174,18	7 864,28	3,62
103-2263	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	2 728,37	8 439,44	3,09

103-2264	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	3 832,81	11 855,02	3,09
103-2265	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	5 158,90	15 955,71	3,09
103-2266	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	6 331,54	19 582,34	3,09
103-2267	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	8 207,80	25 384,36	3,09
103-2268	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	11 256,99	34 812,62	3,09
103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ- пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	2,48	6,53	2,63
103-2403	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ- пластиката легкого типа диаметром 32 мм	м	3,78	9,80	2,59
103-2406	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 16 мм	10 м	16,66	63,20	3,79
103-2407	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 20 мм	10 м	21,88	83,00	3,79
103-2408	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 25 мм	10 м	38,60	146,37	3,79
103-2409	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 32 мм	10 м	58,95	223,54	3,79

103-2410	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 40 мм	10 м	76,32	289,41	3,79
103-2411	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 50 мм	10 м	100,93	382,73	3,79
103-2404	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм	м	3,58	6,12	1,71
103-2405	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 25 мм	м	3,77	6,44	1,71
103-2412	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	17,90	67,88	3,79
103-2413	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	23,57	89,38	3,79
103-2414	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	41,48	157,30	3,79
103-2415	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	63,40	240,42	3,79
103-2416	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	82,07	311,22	3,79

103-2417	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	108,55	411,63	3,79
103-2418	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 16 мм	10 м	33,95	108,27	3,19
103-2419	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 20 мм	10 м	50,80	162,00	3,19
103-2420	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 25 мм	10 м	75,06	239,37	3,19
103-2421	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 32 мм	10 м	114,77	366,00	3,19
103-2422	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 40 мм	10 м	157,42	502,02	3,19
103-2423	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 50 мм	10 м	223,15	711,63	3,19
103-2424	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	37,60	119,91	3,19
103-2425	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	56,30	179,54	3,19
103-2426	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	83,22	265,39	3,19

103-2427	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	127,23	405,74	3,19
103-2428	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	174,50	556,48	3,19
103-2429	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	247,38	788,90	3,19
103-2430	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 16 мм	10 м	31,41	113,65	3,62
103-2431	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 20 мм	10 м	43,94	158,99	3,62
103-2432	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 25 мм	10 м	57,88	209,43	3,62
103-2433	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм	10 м	88,36	319,71	3,62
103-2434	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 40 мм	10 м	133,40	482,68	3,62
103-2435	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм	10 м	162,79	589,02	3,62
103-2436	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 63 мм	10 м	319,28	1 155,25	3,62
103-2437	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 16 мм	10 м	52,37	198,59	3,79

103-2438	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 20 мм	10 м	73,22	277,66	3,79
103-2439	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 25 мм	10 м	96,50	365,93	3,79
103-2440	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм	10 м	147,31	558,61	3,79
103-2441	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 40 мм	10 м	222,37	843,24	3,79
103-2442	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм	10 м	271,37	1 029,05	3,79
103-2443	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 63 мм	10 м	532,19	2 018,10	3,79
103-2444	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 75 мм	10 м	1 006,15	3 815,39	3,79
103-2445	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 90 мм	10 м	1 389,67	5 269,72	3,79
103-1392	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 16 мм	м	1,74	5,37	3,08
103-1393	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 20 мм	м	2,64	8,16	3,09

103-1394	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 25 мм	м	3,21	9,94	3,10
103-1395	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 32 мм	м	4,49	13,92	3,10
103-1396	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 40 мм	м	7,00	21,66	3,09
103-1397	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 50 мм	м	8,10	25,04	3,09
103-1398	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 63 мм	м	16,03	49,45	3,09
103-1399	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 75 мм	м	22,69	69,92	3,08
103-1400	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 90 мм	м	32,42	99,80	3,08
103-2287	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x250 мм	шт.	2,05	14,03	6,84
103-2288	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x315 мм	шт.	2,62	17,89	6,83

103-2289	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x500 мм	шт.	3,49	23,80	6,82
103-2290	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x750 мм	шт.	5,00	33,89	6,78
103-2291	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x1000 мм	шт.	6,48	43,90	6,78
103-2292	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x1500 мм	шт.	9,48	63,99	6,75
103-2293	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x2000 мм	шт.	12,45	83,78	6,73
103-2294	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x250 мм	шт.	5,63	37,87	6,73
103-2295	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x315 мм	шт.	6,67	44,93	6,74

103-2296	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x500 мм	шт.	9,65	64,74	6,71
103-2297	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x750 мм	шт.	13,62	91,28	6,70
103-2298	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x1000 мм	шт.	17,59	117,80	6,70
103-2299	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x1500 мм	шт.	25,54	170,74	6,69
103-2300	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x2000 мм	шт.	33,50	223,74	6,68
103-2301	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x3000 мм	шт.	49,42	329,71	6,67
103-2302	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,0x1000 мм	шт.	22,91	141,38	6,17

103-2303	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,0x2000 мм	шт.	42,54	262,54	6,17
103-2304	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,0x3000 мм	шт.	62,11	382,79	6,16
103-2305	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,0x6000 мм	шт.	127,17	781,80	6,15
103-2306	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,2x1000 мм	шт.	24,37	150,29	6,17
103-2307	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,2x2000 мм	шт.	46,82	288,48	6,16
103-2308	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,2x3000 мм	шт.	68,41	421,41	6,16

103-2309	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,2x6000 мм	шт.	134,83	829,18	6,15
103-2310	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x1000 мм	шт.	47,32	290,48	6,14
103-2311	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x2000 мм	шт.	85,29	523,47	6,14
103-2312	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x3000 мм	шт.	125,43	769,60	6,14
103-2313	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x6000 мм	шт.	235,65	1 444,60	6,13
103-2314	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200x4,9x1000 мм	шт.	71,20	436,72	6,13

103-2315	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200x4,9x2000 мм	шт.	132,70	813,32	6,13
103-2316	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200x4,9x3000 мм	шт.	194,24	1 190,18	6,13
103-2317	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 200x4,9x6000 мм	шт.	378,79	2 319,66	6,12
103-2318	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250x6,2x1000 мм	шт.	149,79	946,30	6,32
103-2319	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250x6,2x2000 мм	шт.	268,82	1 691,99	6,29
103-2320	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250x6,2x3000 мм	шт.	390,35	2 453,70	6,29

103-2321	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 250x6,2x6000 мм	шт.	677,60	4 253,86	6,28
103-2322	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 315x7,7x1000 мм	шт.	205,03	1 292,92	6,31
103-2323	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 315x7,7x3000 мм	шт.	511,81	3 217,00	6,29
103-2324	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 315x7,7x6000 мм	шт.	887,09	5 570,26	6,28
103-2325	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 400x9,8x1000 мм	шт.	371,09	2 334,18	6,29

103-2326	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 400x9,8x6000 мм	шт.	1 659,92	10 415,67	6,27
103-2327	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 500x12,3x1000 мм	шт.	535,14	3 362,80	6,28
103-2328	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с внутренним вспененным слоем для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 500x12,3x6000 мм	шт.	2 505,63	15 718,05	6,27
103-2329	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 110x2,7x6000 мм	шт.	160,08	694,07	4,34
103-2330	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 160x4,0x6000 мм	шт.	343,40	1 489,45	4,34
103-2331	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 225x5,5x6000 мм	шт.	658,57	2 859,59	4,34

103-2332	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 315x7,7x6000 мм	шт.	1 287,96	5 592,58	4,34
103-2333	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 400x9,8x6000 мм	шт.	2 074,39	8 997,59	4,34
103-2334	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN6, размером 500x12,3x6000 мм	шт.	3 291,42	14 276,07	4,34
103-2335	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN8, размером 400x12,3x6000 мм	шт.	2 573,42	11 156,68	4,34
103-2336	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN8, размером 500x15,3x6000 мм	шт.	4 035,91	17 496,73	4,34
103-2337	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 110x4,2x6000 мм	шт.	240,49	1 042,63	4,34
103-2338	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 160x6,2x6000 мм	шт.	512,35	2 221,25	4,34

103-2339	Грубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 225x8,6x6000 мм	шт.	996,21	4 319,03	4,34
103-2340	Грубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 315x12,1x6000 мм	шт.	1 969,32	8 537,78	4,34
103-1084	Грубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 16 мм, толщина стенки 1,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	10,47	63,06	6,02
103-1085	Грубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	15,73	94,65	6,02
103-1086	Грубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 2,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	18,85	113,60	6,03
103-1087	Грубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	29,35	176,66	6,02
103-1088	Грубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	36,57	220,08	6,02
103-1089	Грубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	44,05	265,02	6,02
103-1090	Грубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	54,53	328,07	6,02

103-1091	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 3,0 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	60,83	365,96	6,02
103-1092	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 40 мм, толщина стенки 4,5 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	76,57	460,55	6,01
103-1093	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 3,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	104,94	630,91	6,01
103-1094	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 50 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	130,13	782,33	6,01
103-1095	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	190,06	1 141,93	6,01
103-1096	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 7,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	233,14	1 400,66	6,01
103-1097	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	164,77	990,52	6,01
103-1098	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 5,6 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	265,71	1 596,26	6,01
103-1099	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 75 мм, толщина стенки 8,4 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	339,27	2 037,87	6,01
103-1100	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 4,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	235,13	1 413,25	6,01

103-1101	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 6,7 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	359,20	2 157,76	6,01
103-1102	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 90 мм, толщина стенки 10,0 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	463,28	2 782,38	6,01
103-1103	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 5,3 мм, рабочим давлением 10 атм.	м	278,10	1 671,90	6,01
103-1104	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 8,2 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	417,92	2 511,06	6,01
103-1105	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 110 мм, толщина стенки 12,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	597,68	3 589,88	6,01
103-8053	Трубы из вторичного полиэтилена диаметром 100 мм	м	23,03	129,56	5,63
103-2446	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 16 мм	10 м	25,27	84,98	3,36
103-2447	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 20 мм	10 м	33,31	112,01	3,36
103-2448	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 25 мм	10 м	52,48	176,48	3,36
103-2449	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 32 мм	10 м	81,41	273,76	3,36
103-2450	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 40 мм	10 м	105,48	354,71	3,36
103-2451	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 50 мм	10 м	139,79	470,08	3,36

103-2452	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	27,28	91,74	3,36
103-2453	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	35,14	118,17	3,36
103-2454	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	54,45	183,10	3,36
103-2455	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	83,56	280,99	3,36
103-2456	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	107,75	362,34	3,36
103-2457	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	142,88	480,47	3,36
103-2458	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 16 мм	10 м	38,50	129,47	3,36
103-2459	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 20 мм	10 м	59,07	198,64	3,36
103-2460	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 25 мм	10 м	88,12	296,33	3,36
103-2461	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 32 мм	10 м	135,96	457,20	3,36
103-2462	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 40 мм	10 м	192,18	646,26	3,36
103-2463	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 50 мм	10 м	272,26	915,55	3,36
103-2464	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	43,21	145,31	3,36

103-2465	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	64,06	215,42	3,36
103-2466	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	93,08	313,01	3,36
103-2467	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	140,83	473,58	3,36
103-2468	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	197,04	662,60	3,36
103-2469	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	276,86	931,02	3,36
103-2470	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 16 мм	10 м	53,78	180,85	3,36
103-2471	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 20 мм	10 м	67,55	227,16	3,36
103-2472	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 25 мм	10 м	95,06	319,67	3,36
103-2473	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 32 мм	10 м	110,53	371,69	3,36
103-2474	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 40 мм	10 м	166,58	560,17	3,36
103-2475	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 50 мм	10 м	244,79	823,17	3,36
103-2605	Труба полиэтиленовая РЕ-Хс "Сорех" для водяного тепла диаметром 16x2 мм	м	10,92	37,65	3,45
103-2606	Труба защитная гофрированная из полиэтилена низкого давления диаметром 300 мм с надрезом	шт.	7,97	27,48	3,45
103-1316	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 110 мм	м	25,99	156,67	6,03

103-1317	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 125 мм	м	28,74	168,50	5,86
103-1318	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 160 мм	м	49,21	288,30	5,86
103-1319	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 200 мм	м	63,43	378,87	5,97
103-1320	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 250 мм	м	98,68	579,22	5,87
103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	147,59	890,45	6,03
103-1322	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 400 мм	м	225,30	1 368,70	6,08
103-1323	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	391,57	2 295,82	5,86
103-1324	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	597,56	3 504,29	5,86
103-1325	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	989,74	5 802,75	5,86
103-1326	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	1 563,70	9 167,50	5,86

103-1327	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	2 056,16	12 057,03	5,86
103-1328	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 110 мм	м	28,46	188,25	6,61
103-1329	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 125 мм	м	31,78	210,63	6,63
103-1330	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 160 мм	м	54,16	359,38	6,64
103-1331	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 200 мм	м	70,21	464,69	6,62
103-1332	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 250 мм	м	106,41	704,28	6,62
103-1333	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 315 мм	м	157,80	1 045,23	6,62
103-1334	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 400 мм	м	241,81	1 602,07	6,63
103-1335	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	413,52	2 738,14	6,62
103-1336	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	628,86	4 162,50	6,62

103-1337	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	1 044,62	6 916,43	6,62
103-1338	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	1 637,70	10 843,29	6,62
103-1339	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	2 150,37	14 237,00	6,62
103-1346	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	401,26	2 454,40	6,12
103-1347	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	613,60	3 752,22	6,12
103-1348	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	1 024,25	6 260,41	6,11
103-1349	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	1 613,33	9 860,57	6,11
103-1350	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	2 128,77	13 016,07	6,11

103-1351	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	423,13	2 587,67	6,12
103-1352	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	644,80	3 943,13	6,12
103-1353	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	1 078,84	6 596,77	6,11
103-1354	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	1 686,93	10 315,17	6,11
103-1355	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	2 222,99	13 601,75	6,12
103-2609	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 200/225 мм	м	170,67	859,35	5,04
103-2610	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 250/282 мм	м	263,86	1 286,02	4,87
103-2611	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 300/340 мм	м	406,10	1 700,27	4,19

103-2612	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 400/455 мм	м	640,65	2 647,90	4,13
103-2613	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 500/569 мм	м	1 009,90	4 154,52	4,11
103-2614	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 600/683 мм	м	1 449,81	6 385,58	4,40
103-2615	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 800/905 мм	м	2 691,15	12 010,34	4,46
103-2616	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 1000/1134 мм	м	3 930,45	18 339,37	4,67
103-1401	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 117 мм	м	214,71	924,17	4,30
103-1402	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 140 мм	м	302,57	1 303,65	4,31
103-1403	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 175 мм	м	482,29	2 075,98	4,30
103-1404	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 200 мм	м	563,10	2 419,81	4,30
103-1405	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 235 мм	м	740,38	3 183,23	4,30
103-1406	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 270 мм	м	891,68	3 835,08	4,30

103-2361	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25/63 мм	м	365,22	1 031,22	2,82
103-2362	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32/63 мм	м	390,59	1 112,61	2,85
103-2363	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40/75 мм	м	472,75	1 346,65	2,85
103-2364	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50/90 мм	м	596,64	1 697,97	2,85
103-2365	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 63/110 мм	м	898,63	2 558,02	2,85
103-2366	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 75/125 мм	м	1 092,22	3 104,91	2,84
103-2367	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ- Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25x25/90 мм	м	650,03	1 829,24	2,81
103-2368	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ- Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32x32/110 мм	м	695,60	1 957,22	2,81
103-2369	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ- Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40x40/125 мм	м	763,99	2 149,93	2,81
103-2370	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ- Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50x50/160 мм	м	1 086,59	3 057,83	2,81
103-2371	Трубы "Изопрофлекс Квадрига" (25+25 мм SDR11 Р 0,6 МПа 25+20 мм SDR7,4 Р 1,0 МПа/145 мм)	м	1 156,77	3 253,71	2,81
103-2372	Трубы "Изопрофлекс Квадрига" (32+32 мм SDR11 Р 0,6 МПа 32+25 мм SDR7,4 Р 1,0 МПа/145 мм)	м	1 238,06	3 480,54	2,81
103-2373	Трубы "Изопрофлекс Квадрига" (40+40 мм SDR11 Р 0,6 МПа 40+32 мм SDR7,4 Р 1,0 МПа/160 мм)	м	1 359,34	3 822,87	2,81

103-2374	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40/75 мм	м	472,78	1 747,53	3,70
103-2375	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50/90 мм	м	596,67	2 196,15	3,68
103-2376	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 63/100 мм	м	832,86	3 079,56	3,70
103-2377	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 75/110 мм	м	1 092,26	4 036,83	3,70
103-2378	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 90/125 мм	м	1 265,18	4 676,36	3,70
103-2379	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 110/145 мм	м	1 475,54	5 453,04	3,70
103-2380	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125/160 мм	м	1 888,53	6 979,24	3,70
103-2381	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 140/180 мм	м	2 140,63	7 910,71	3,70
103-2382	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 160/200 мм	м	2 783,35	10 286,90	3,70
103-2383	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50/100 мм	м	790,69	2 723,04	3,44
103-2384	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 63/110 мм	м	1 103,46	3 801,02	3,44
103-2385	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 75/125 мм	м	1 447,17	4 979,93	3,44
103-2386	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 90/145 мм	м	1 676,48	5 773,05	3,44

103-2387	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 110/160 мм	м	1 881,22	6 478,18	3,44
103-2388	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125/180 мм	м	2 407,80	8 291,40	3,44
103-2389	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 140/200 мм	м	2 729,15	9 411,51	3,45
103-2390	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 160/225 мм	м	3 437,24	11 424,92	3,32
103-2553	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50/110 мм	м	486,58	1 409,15	2,90
103-2554	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 63/125 мм	м	583,90	1 690,98	2,90
103-2555	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 75/140 мм	м	674,89	1 954,48	2,90
103-2556	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 90/160 мм	м	901,19	2 609,85	2,90
103-2557	Трубы "Изопрофлекс-Арктик-У" ПЭ80-ППУ-ПЭ SDR13,6 с каналом для нагревательного кабеля, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 110/180 мм	м	1 019,18	2 951,55	2,90

103-2391	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 55/110 мм	м	851,77	3 194,40	3,75
103-2392	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 66/125 мм	м	1 228,20	4 604,31	3,75
103-2393	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 86/145 мм	м	1 970,32	7 388,25	3,75
103-2394	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 109/160 мм	м	2 314,44	8 676,10	3,75
103-2395	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 143/200 мм	м	2 959,70	11 096,16	3,75
103-1421	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 300 мм	м	2 330,07	6 269,31	2,69
103-1422	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 350 мм	м	2 790,31	7 510,98	2,69
103-1423	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 375 мм	м	3 069,36	8 260,99	2,69
103-1424	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 400 мм	м	3 348,44	9 012,20	2,69
103-1425	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 450 мм	м	4 017,88	10 805,31	2,69
103-1426	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 500 мм	м	4 821,23	12 965,66	2,69
103-1427	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 600 мм	м	6 653,29	17 900,00	2,69
103-1428	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 700 мм	м	9 181,20	24 713,60	2,69
103-1429	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 800 мм	м	12 669,89	34 073,89	2,69
103-1430	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 900 мм	м	17 484,47	47 052,71	2,69

103-1431	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1000 мм	м	24 128,50	64 916,83	2,69
103-1432	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1200 мм	м	36 192,44	97 393,78	2,69
103-1433	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1500 мм	м	54 289,92	146 073,32	2,69
103-1441	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 100 мм	м	1 305,53	1 829,23	1,40
103-1442	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 150 мм	м	1 756,33	2 459,27	1,40
103-1443	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 200 мм	м	2 016,04	2 823,48	1,40
103-1444	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 300 мм	м	2 790,25	3 906,72	1,40
103-1445	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 400 мм	м	4 017,79	5 627,05	1,40
103-1446	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 450 мм	м	4 821,13	6 751,29	1,40
103-1447	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 500 мм	м	6 653,20	9 315,95	1,40
103-1448	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 600 мм	м	9 181,12	12 865,48	1,40
103-1449	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 700 мм	м	12 664,30	17 743,04	1,40
103-1450	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 800 мм	м	17 475,73	24 473,24	1,40

103-1451	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 900 мм	м	24 128,98	33 786,84	1,40
103-1452	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 1000 мм	м	31 367,93	43 915,54	1,40
103-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 15 мм	м	14,68	80,29	5,47
103-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 20 мм	м	23,47	129,68	5,53
103-1457	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 25 мм	м	31,10	171,68	5,52
103-1597	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 32 мм	м	47,83	227,06	4,75
103-1458	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 15 мм	м	15,24	60,05	3,94
103-1459	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 20 мм	м	24,64	96,35	3,91

103-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 25 мм	м	31,69	124,82	3,94
103-1598	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 32 мм	м	48,11	189,49	3,94
103-0920	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	178,04	1 692,90	9,51
103-0921	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	321,16	2 982,95	9,29
103-0931	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м	500,93	4 648,31	9,28
103-0932	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	638,93	5 925,74	9,27
103-0933	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	797,66	7 394,83	9,27
103-2485	Трубы стальные бетоно-литные, внутренний диаметр 125 мм, толщина стенки 8 мм	м	781,71	7 275,24	9,31
103-1461	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 10x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	2,79	11,43	4,10
103-1462	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	4,41	20,00	4,54
103-1463	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	6,27	28,95	4,62

103-1464	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 1 мм	м	5,45	21,43	3,93
103-1465	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	7,96	39,11	4,91
103-1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	9,97	40,00	4,01
103-1467	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 1 мм	м	6,80	27,14	3,99
103-1468	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	10,37	41,43	4,00
103-1469	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	12,05	50,00	4,15
103-1470	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	15,42	61,43	3,98
103-1471	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	17,91	71,43	3,99
103-1472	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	14,85	62,86	4,23
103-1473	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,09	72,86	4,03
103-1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	21,16	84,29	3,98
103-1475	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	24,05	95,71	3,98
103-1476	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	26,54	105,71	3,98

103-1477	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 2 мм	м	17,66	70,00	3,96
103-1478	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,50	85,71	3,99
103-1479	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 3 мм	м	25,27	100,00	3,96
103-1480	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	28,84	114,28	3,96
103-1481	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	32,08	127,14	3,96
103-1482	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 5 мм	м	38,19	151,43	3,97
103-1483	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 2 мм	м	21,96	91,51	4,17
103-1484	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	27,47	108,57	3,95
103-1485	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	31,59	124,28	3,93
103-1486	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	37,13	147,14	3,96
103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	43,48	171,43	3,94
103-1488	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	49,77	195,71	3,93
103-1489	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	57,10	224,28	3,93

103-1490	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 3 мм	м	34,23	135,71	3,96
103-1491	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	39,26	154,28	3,93
103-1492	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 4 мм	м	43,99	172,86	3,93
103-1493	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 5 мм	м	52,76	207,14	3,93
103-1494	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 6 мм	м	60,78	238,57	3,93
103-1495	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 3 мм	м	36,94	145,71	3,94
103-1496	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	42,44	167,14	3,94
103-1497	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 4 мм	м	47,55	187,14	3,94
103-1498	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 5 мм	м	57,29	225,71	3,94
103-1499	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 6 мм	м	66,17	260,00	3,93
103-1500	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 7 мм	м	74,17	291,43	3,93
103-1501	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 8 мм	м	81,31	320,00	3,94
103-1504	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	40,35	158,57	3,93

103-1505	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	46,35	182,86	3,95
103-1506	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	52,16	205,71	3,94
103-1507	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	63,14	248,57	3,94
103-1508	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	73,19	287,14	3,92
103-1509	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	82,45	324,28	3,93
103-1510	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 8 мм	м	90,91	357,14	3,93
103-1511	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	54,26	214,28	3,95
103-1512	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	61,28	241,43	3,94
103-1513	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	74,58	292,85	3,93
103-1514	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	87,07	341,43	3,92
103-1515	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	98,83	388,57	3,93
103-1516	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	109,61	430,00	3,92
103-1517	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 4 мм	м	72,51	285,71	3,94

103-1518	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 5 мм	м	88,69	348,57	3,93
103-1519	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	103,98	408,57	3,93
103-1520	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	118,52	465,71	3,93
103-1521	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 8 мм	м	132,18	518,57	3,92
103-1522	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм. толщина стенки 4 мм	м	84,75	332,85	3,93
103-1523	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	103,92	408,57	3,93
103-1524	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	122,26	480,00	3,93
103-1525	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	139,71	547,14	3,92
103-1526	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	156,41	612,85	3,92
103-1527	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 5 мм	м	118,09	462,85	3,92
103-1528	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 6 мм	м	139,34	547,14	3,93
103-1529	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 7 мм	м	159,69	625,71	3,92
103-1530	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 8 мм	м	179,22	718,57	4,01

103-1531	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	156,41	675,71	4,32
103-1532	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	179,68	560,00	3,12
103-1533	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	202,11	811,42	4,01
103-1534	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	223,64	897,14	4,01
103-1535	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 6 мм	м	173,60	697,14	4,02
103-1536	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 7 мм	м	199,66	801,78	4,02
103-1537	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 8 мм	м	224,92	903,22	4,02
103-1538	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 9 мм	м	249,34	999,99	4,01
103-1539	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 6 мм	м	190,66	822,85	4,32
103-1540	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 7 мм	м	219,66	974,28	4,44
103-1541	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 8 мм	м	247,71	994,28	4,01
103-1542	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 9 мм	м	275,05	1 104,28	4,01
103-1543	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 6 мм	м	255,69	1 092,85	4,27

103-1544	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 7 мм	м	303,43	1 217,13	4,01
103-1545	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 8 мм	м	338,19	1 355,70	4,01
103-1546	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 9 мм	м	376,33	1 509,99	4,01
103-1547	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 7 мм	м	322,27	1 292,85	4,01
103-1548	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	364,58	1 463,20	4,01
103-1549	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	405,86	1 628,85	4,01
103-1550	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	446,28	1 789,99	4,01
103-1551	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 8 мм	м	476,87	1 999,98	4,19
103-1552	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 9 мм	м	531,95	2 132,84	4,01
103-1553	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 10 мм	м	586,02	2 351,24	4,01
103-1554	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 12 мм	м	691,11	2 772,86	4,01
103-1555	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 14 мм	м	792,13	3 175,69	4,01
103-1556	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 15x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 222,98	37 281,34	4,53

103-1557	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 20x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 222,98	37 314,23	4,54
103-1558	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54
103-1559	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 25x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 791,06	35 364,01	4,54
103-1560	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 25x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54
103-1561	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x30 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 359,13	33 413,78	4,54
103-1562	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54
103-1563	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x40 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 359,13	33 413,78	4,54
103-1564	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54
103-1565	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 783,23	30 813,44	4,54
103-1566	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x50 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54
103-1567	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x50 мм, толщина стенки 2,5 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54
103-1568	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x60 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54
103-1569	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x60 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54

103-1570	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x60 мм, толщина стенки 4 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54
103-1571	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x80 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 927,22	31 463,60	4,54
103-1572	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x80 мм, толщина стенки 4 мм	т	6 783,23	30 813,44	4,54
103-1573	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	6 783,23	30 813,44	4,54
103-1574	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x80 мм, толщина стенки 6 мм	т	6 783,23	30 813,44	4,54
103-1575	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 3 мм	т	7 935,03	36 014,06	4,54
103-1576	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 4 мм	т	7 935,03	36 014,06	4,54
103-1577	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 5 мм	т	7 935,03	36 014,06	4,54
103-1578	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	7 359,13	33 413,78	4,54
103-1579	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x120 мм, толщина стенки 4 мм	т	8 312,24	37 717,27	4,54
103-1580	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x120 мм, толщина стенки 5 мм	т	8 312,24	37 717,27	4,54

103-1581	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x120 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,24	37 717,27	4,54
103-1582	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x120 мм, толщина стенки 8 мм	т	8 312,24	37 717,27	4,54
103-1583	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x140 мм, толщина стенки 4 мм	т	8 312,24	37 717,27	4,54
103-1584	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x140 мм, толщина стенки 5 мм	т	8 312,24	37 717,27	4,54
103-1585	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x140 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,24	37 717,27	4,54
103-1586	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150x150 мм, толщина стенки 4 мм	т	10 037,05	45 505,16	4,53
103-1587	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150x150 мм, толщина стенки 5 мм	т	10 037,05	45 505,16	4,53
103-1588	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x160 мм, толщина стенки 5 мм	т	9 374,77	42 514,81	4,54
103-1589	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x160 мм, толщина стенки 6 мм	т	9 374,77	42 514,81	4,54
103-1590	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x160 мм, толщина стенки 8 мм	т	9 374,77	42 514,81	4,54

103-1591	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 180x180 мм, толщина стенки 6 мм	т	9 374,77	42 514,81	4,54
103-1592	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 180x180 мм, толщина стенки 8 мм	т	9 374,77	42 514,81	4,54
103-1593	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 200x200 мм, толщина стенки 8 мм	т	9 374,77	42 514,81	4,54
103-1594	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 300x300 мм, толщина стенки 8 мм	т	9 678,18	43 814,93	4,53
103-1595	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 300x300 мм, толщина стенки 10 мм	т	9 678,18	43 814,93	4,53
103-1596	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 300x300 мм, толщина стенки 12 мм	т	9 678,18	43 761,90	4,52
103-1701	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15x10 мм, толщина стенки 1мм	м	3,23	13,34	4,13
103-1702	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	4,52	18,67	4,13
103-1703	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	5,60	23,09	4,12
103-1704	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	3,94	16,22	4,12
103-1705	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	5,60	29,51	5,27

103-1706	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	7,03	29,07	4,13
103-1707	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x15 мм, толщина стенки 1мм	м	4,67	20,74	4,44
103-1708	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	6,67	27,61	4,14
103-1709	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	8,49	35,06	4,13
103-1710	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	10,06	41,66	4,14
103-1711	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	4,67	19,30	4,13
103-1712	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	6,67	27,60	4,14
103-1713	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	8,49	35,12	4,14
103-1714	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	10,06	41,63	4,14
103-1715	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	5,40	22,30	4,13
103-1716	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	7,77	32,10	4,13
103-1717	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	9,98	41,27	4,14
103-1718	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	11,92	49,30	4,14

103-1719	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	5,40	22,30	4,13
103-1720	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	7,77	32,10	4,13
103-1721	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	9,98	41,27	4,14
103-1722	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	11,92	49,30	4,14
103-1723	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 3 мм	м	13,68	56,57	4,14
103-1724	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	6,11	25,31	4,14
103-1725	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	8,50	35,17	4,14
103-1726	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	10,45	43,23	4,14
103-1727	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	13,68	56,57	4,14
103-1728	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	15,79	65,29	4,14
103-1729	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 1 мм	м	6,83	28,26	4,14
103-1730	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	11,19	46,23	4,13
103-1731	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	12,83	53,09	4,14

103-1732	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	15,51	64,17	4,14
103-1733	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	18,01	74,49	4,14
103-1734	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	9,98	41,27	4,14
103-1735	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	12,83	53,09	4,14
103-1736	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	15,51	64,17	4,14
103-1737	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	18,01	74,49	4,14
103-1738	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	20,32	84,02	4,14
103-1739	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	10,99	45,44	4,13
103-1740	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	14,32	59,19	4,13
103-1741	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	17,36	71,82	4,14
103-1742	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	20,22	83,66	4,14
103-1743	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	22,80	94,31	4,14
103-1744	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	12,10	50,04	4,14

103-1745	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,70	64,93	4,14
103-1746	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	19,11	79,05	4,14
103-1747	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	22,35	92,43	4,14
103-1748	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,39	105,02	4,14
103-1749	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	13,35	55,21	4,14
103-1750	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	16,18	66,94	4,14
103-1751	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	18,86	78,02	4,14
103-1752	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	21,26	87,98	4,14
103-1753	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 4 мм	м	23,50	97,22	4,14
103-1754	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,01	62,10	4,14
103-1755	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	17,81	73,70	4,14
103-1756	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	20,09	83,14	4,14
103-1757	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	23,68	97,97	4,14

103-1758	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	26,24	108,59	4,14
103-1759	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	17,31	71,59	4,14
103-1760	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,86	78,02	4,14
103-1761	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	22,07	91,36	4,14
103-1762	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,99	107,54	4,14
103-1763	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	28,93	119,71	4,14
103-1764	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	17,38	71,92	4,14
103-1765	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,26	87,98	4,14
103-1766	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	24,88	102,94	4,14
103-1767	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	28,41	117,55	4,14
103-1768	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	31,69	130,87	4,13
103-1769	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,24	63,19	4,15
103-1770	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,51	76,61	4,14

103-1771	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	21,71	89,81	4,14
103-1772	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	24,62	101,87	4,14
103-1773	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	27,29	112,90	4,14
103-1774	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	17,90	74,08	4,14
103-1775	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,87	90,46	4,14
103-1776	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	25,74	106,47	4,14
103-1777	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	29,35	121,44	4,14
103-1778	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	32,71	135,35	4,14
103-1779	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	16,02	66,29	4,14
103-1780	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	19,54	80,83	4,14
103-1781	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	22,91	94,77	4,14
103-1782	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,99	107,54	4,14
103-1783	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	28,93	119,71	4,14

103-1784	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	18,67	77,28	4,14
103-1785	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	22,91	94,77	4,14
103-1786	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	26,95	111,50	4,14
103-1787	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	30,72	127,13	4,14
103-1788	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	34,34	142,10	4,14
103-1789	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	21,01	86,89	4,14
103-1790	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	24,83	102,71	4,14
103-1791	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	28,13	116,38	4,14
103-1792	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	33,33	137,88	4,14
103-1793	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	37,24	154,08	4,14
103-1794	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	21,65	89,57	4,14
103-1795	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	26,69	110,41	4,14
103-1796	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	31,36	129,70	4,14

103-1797	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	35,94	148,67	4,14
103-1798	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	40,13	166,04	4,14
103-1799	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2 мм	м	23,25	96,15	4,14
103-1800	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	28,85	119,34	4,14
103-1801	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3 мм	м	33,62	139,05	4,14
103-1802	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	38,46	159,09	4,14
103-1803	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 4 мм	м	43,14	178,43	4,14
103-1804	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2 мм	м	24,74	102,34	4,14
103-1805	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	30,34	125,48	4,14
103-1806	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	35,75	147,88	4,14
103-1807	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	40,99	169,52	4,14
103-1808	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	46,04	190,40	4,14
103-1809	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	28,13	116,38	4,14

103-1810	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	33,20	137,31	4,14
103-1811	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	38,00	157,18	4,14
103-1812	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	42,61	176,22	4,14
103-1813	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 5 мм	м	51,17	211,67	4,14
103-1814	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	32,83	135,71	4,13
103-1815	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	32,84	135,90	4,14
103-1816	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	40,48	167,45	4,14
103-1817	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	45,47	188,06	4,14
103-1818	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	54,78	226,60	4,14
103-1819	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	38,66	159,94	4,14
103-1820	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	45,55	188,44	4,14
103-1821	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	51,29	212,13	4,14
103-1822	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	62,07	256,74	4,14

103-1823	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	39,66	164,07	4,14
103-1824	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	45,55	188,44	4,14
103-1825	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	51,29	212,13	4,14
103-1826	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	62,07	256,74	4,14
103-1827	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 6 мм	м	71,93	297,53	4,14
103-1828	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	44,08	182,32	4,14
103-1829	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	50,61	209,37	4,14
103-1830	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	57,08	236,13	4,14
103-1831	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	69,26	286,50	4,14
103-1832	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	80,68	333,73	4,14
103-1833	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	48,41	200,26	4,14
103-1834	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	55,69	230,36	4,14
103-1835	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	62,89	260,12	4,14

103-1836	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	76,53	316,55	4,14
103-1837	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	89,35	369,59	4,14
103-1838	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	48,39	200,17	4,14
103-1839	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	55,51	229,60	4,14
103-1840	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	61,34	253,73	4,14
103-1841	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	76,28	315,50	4,14
103-1842	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	89,06	368,38	4,14
103-1843	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	100,98	417,71	4,14
103-1844	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	52,56	217,44	4,14
103-1845	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	60,56	250,49	4,14
103-1846	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	68,38	282,83	4,14
103-1847	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	65,60	271,39	4,14
103-1848	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	75,54	312,45	4,14

103-1849	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	90,71	375,22	4,14
103-1850	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	106,33	439,82	4,14
103-1851	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	121,20	501,37	4,14
103-1852	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	60,56	250,49	4,14
103-1853	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	68,38	282,83	4,14
103-1854	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	83,43	345,12	4,14
103-1855	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	97,68	404,05	4,14
103-1856	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	111,11	459,58	4,14
103-1857	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	79,95	330,73	4,14
103-1858	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	97,87	404,84	4,14
103-1859	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	114,96	475,38	4,14
103-1860	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	131,32	543,05	4,14
103-1861	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	74,15	306,73	4,14

103-1862	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	90,71	375,22	4,14
103-1863	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	106,33	439,82	4,14
103-1864	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	121,20	501,37	4,14
103-1865	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	79,95	330,73	4,14
103-1866	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	97,87	404,84	4,14
103-1867	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	114,96	475,54	4,14
103-1868	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	131,32	543,19	4,14
103-1869	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 4 мм	м	91,53	378,60	4,14
103-1870	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 5 мм	м	112,29	464,51	4,14
103-1871	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	132,32	547,36	4,14
103-1872	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	151,45	626,47	4,14
103-1873	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	79,95	330,73	4,14
103-1874	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	97,87	404,84	4,14

103-1875	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	114,96	475,54	4,14
103-1876	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	131,32	543,19	4,14
103-1877	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	85,73	354,61	4,14
103-1878	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	105,13	434,89	4,14
103-1879	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	123,69	511,64	4,14
103-1880	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	141,34	584,63	4,14
103-1881	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	91,53	378,60	4,14
103-1882	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	112,29	464,51	4,14
103-1883	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	132,32	547,44	4,14
103-1884	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	151,45	626,47	4,14
103-1885	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	105,14	434,93	4,14
103-1886	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	123,70	511,69	4,14
103-1887	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	141,35	584,68	4,14

103-1888	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 8 мм	м	158,25	654,64	4,14
103-1889	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	119,47	494,18	4,14
103-1890	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	140,98	583,18	4,14
103-1891	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	161,56	668,29	4,14
103-1892	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	181,32	750,03	4,14
103-1893	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	133,99	554,27	4,14
103-1894	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	158,25	654,64	4,14
103-1895	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	181,79	751,94	4,14
103-1896	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	204,49	845,83	4,14
103-1897	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	133,99	554,27	4,14
103-1898	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	158,25	654,64	4,14
103-1899	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	181,79	751,94	4,14
103-1900	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	204,49	845,83	4,14

103-1901	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	148,42	613,59	4,13
103-1902	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	175,63	726,46	4,14
103-1903	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	202,00	835,55	4,14
103-1904	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	227,54	941,23	4,14
103-1905	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 6 мм	м	210,27	869,77	4,14
103-1906	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 7 мм	м	242,35	1 002,48	4,14
103-1907	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 8 мм	м	273,67	1 132,06	4,14
103-1908	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 9 мм	м	304,21	1 258,33	4,14
103-1909	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	184,26	762,18	4,14
103-1910	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	212,11	877,38	4,14
103-1911	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	239,04	988,78	4,14
103-1912	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	265,23	1 097,13	4,14
103-1913	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	290,49	1 202,05	4,14

103-1914	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	201,53	833,63	4,14
103-1915	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	232,32	960,99	4,14
103-1916	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	262,19	1 084,55	4,14
103-1917	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	291,23	1 204,67	4,14
103-1918	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	319,46	1 321,59	4,14
103-1919	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	242,28	1 002,48	4,14
103-1920	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	273,67	1 132,06	4,14
103-1921	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	304,21	1 258,33	4,14
103-1922	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	333,88	1 381,08	4,14
103-1923	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 12 мм	м	390,75	1 616,37	4,14
103-1924	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	296,76	1 227,54	4,14
103-1925	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	330,22	1 365,93	4,14
103-1926	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	362,74	1 500,47	4,14

103-1927	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 12 мм	м	425,41	1 759,69	4,14
103-1928	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	354,46	1 466,20	4,14
103-1929	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	395,08	1 634,26	4,14
103-1930	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	434,88	1 798,88	4,14
103-1931	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 12 мм	м	511,99	2 117,83	4,14
103-1932	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 28x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 197,50	42 946,16	5,24
103-1933	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 28x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	7 938,23	41 594,64	5,24
103-1934	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 197,50	42 946,16	5,24
103-1935	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 226,31	43 096,33	5,24
103-1936	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 794,20	40 843,86	5,24
103-1937	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	т	7 794,20	40 843,86	5,24

103-1938	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 506,15	39 342,29	5,24
103-1939	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 872,40	36 038,69	5,24
103-1940	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 794,20	40 843,86	5,24
103-1941	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	7 454,30	39 072,02	5,24
103-1942	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 930,01	36 339,03	5,24
103-1943	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 930,01	36 339,03	5,24
103-1944	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 930,01	36 339,03	5,24
103-1945	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 930,01	36 339,03	5,24
103-1946	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 930,01	36 339,03	5,24
103-1947	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 930,01	36 339,03	5,24

103-1948	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 930,01	36 339,03	5,24
103-1949	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x60 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 930,01	36 339,03	5,24
103-1950	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x40 мм, толщина стенки 4 мм	т	6 785,98	35 588,19	5,24
103-1951	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x60 мм, толщина стенки 4 мм	т	6 785,98	35 588,19	5,24
103-1952	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 3 мм	т	7 362,11	38 591,44	5,24
103-1953	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 4 мм	т	7 362,11	38 591,44	5,24
103-1954	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x60 мм, толщина стенки 5 мм	т	7 074,05	37 089,87	5,24
103-1955	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 4 мм	т	8 312,71	43 546,72	5,24
103-1956	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	8 312,71	43 546,72	5,24
103-1957	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,71	43 546,72	5,24

103-1958	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 4 мм	т	8 312,71	43 546,72	5,24
103-1959	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 5 мм	т	8 312,71	43 546,72	5,24
103-1960	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,71	43 546,72	5,24
103-1961	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,71	43 546,72	5,24
103-1962	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	10 962,90	57 361,61	5,23
103-1963	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x120 мм, толщина стенки 4 мм	т	10 386,77	54 358,35	5,23
103-1964	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 180x140 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 600,78	45 048,35	5,24
103-1043	Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6м, Ст1пс ММЗ	т	7 532,20	40 050,22	5,32
Группа	Трубы дренажные				
103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	264,61	1 020,85	3,86
103-8016	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (без фильтра)	п.м	40,93	182,85	4,47
103-8017	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (без фильтра)	п.м	28,30	136,61	4,83
103-8018	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (без фильтра)	п.м	14,94	83,98	5,62
103-8019	Гофротруба дренажная Геодрен 90 (без фильтра)	п.м	10,01	49,36	4,93
103-8020	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (без фильтра)	п.м	8,41	48,11	5,72

103-8021	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (в фильтре)	п.м	50,81	290,75	5,72
103-8022	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (в фильтре)	п.м	35,99	182,85	5,08
103-8023	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (в фильтре)	п.м	18,13	114,81	6,33
103-8024	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (в фильтре)	п.м	11,76	69,95	5,95
103-8025	Угольник 90° ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.	22,48	132,48	5,89
103-8026	Тройник ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.	34,57	188,70	5,46
103-0981	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 100 мм	м	24,35	97,56	4,01
103-0982	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 150 мм	м	40,02	159,31	3,98
103-0983	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 200 мм	м	54,39	218,59	4,02
103-8030	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 300 мм	м	70,29	442,64	6,30
103-8031	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 400 мм	м	118,34	745,58	6,30
103-1021	Трубы дренажные керамические диаметром 100 мм	1000 шт.	11 869,05	34 203,04	2,88
103-8051	Трубы дренажные керамические диаметром 150 мм	1000 шт.	17 503,57	56 171,67	3,21
103-8052	Трубы дренажные керамические диаметром 200 мм	1000 шт.	25 826,20	92 297,12	3,57
103-1022	Трубы дренажные керамические диаметром до 250 мм	1000 шт.	32 754,06	121 638,15	3,71
103-0986	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм	м	44,84	164,92	3,68
103-0987	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм с фильтром из геоткани	м	55,06	203,09	3,69
103-1058	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 32 мм	м	2,70	10,68	3,96

103-1059	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 40 мм	м	4,41	17,34	3,93
103-1301	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 50 мм, 1 типа	1000 м	10 731,75	41 258,65	3,84
103-1302	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм, 1 типа	1000 м	14 860,35	57 123,30	3,84
103-1303	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 75 мм, 1 типа	1000 м	18 993,85	72 996,10	3,84
103-0988	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм	1000 м	19 413,38	76 758,90	3,95
103-0989	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 110 мм	1000 м	39 373,63	148 245,57	3,77
103-2607	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 110 мм	м	23,83	171,39	7,19
103-2608	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 160 мм	м	47,59	318,36	6,69
Группа	Трубы керамические				
103-0733	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 150 мм	м	23,40	95,39	4,08
103-0734	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 200 мм	м	34,59	144,62	4,18
103-0735	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 250 мм	м	43,87	168,72	3,85
103-0736	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 300 мм	м	66,84	281,23	4,21
103-0737	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 350 мм	м	85,47	360,40	4,22
103-0738	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 400 мм	м	102,72	433,86	4,22

103-0739	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 450 мм	м	114,04	484,36	4,25
103-0740	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 500 мм	м	154,74	653,08	4,22
103-1001	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 550 мм	м	186,34	785,07	4,21
103-1002	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 600 мм	м	240,02	1 006,59	4,19
Группа	Трубы стальные изолированные				
103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	56,86	200,26	3,52
103-8007	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	58,95	367,90	6,24
103-8008	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	110,64	596,81	5,39
103-8009	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	118,81	641,20	5,40
103-8010	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	219,17	1 271,08	5,80

103-8011	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	295,39	1 591,90	5,39
103-8012	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	468,69	2 525,08	5,39
103-8013	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	565,56	3 045,97	5,39
103-8014	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	656,06	3 534,18	5,39
103-8015	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	848,26	4 567,80	5,38
103-0951	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	180,73	738,44	4,09
103-0952	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3 мм	м	240,78	983,84	4,09

103-0953	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	282,42	1 154,59	4,09
103-0954	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	344,90	1 410,17	4,09
103-0955	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	416,21	1 701,93	4,09
103-0956	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	588,65	2 406,45	4,09
103-0957	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 9,5 мм	м	687,44	2 807,90	4,08
103-0958	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 11,5 мм	м	807,35	3 325,46	4,12
103-0959	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 12,5 мм	м	883,25	3 632,49	4,11
103-0960	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 13 мм	м	1 341,43	5 515,87	4,11

103-0961	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 470 мм толщина стенки 10 мм	м	1 557,75	6 405,79	4,11
103-0962	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 15 мм	м	2 236,64	9 190,48	4,11
103-0963	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 15 мм	м	2 358,24	9 694,61	4,11
103-0964	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 10 мм	м	2 661,51	10 944,13	4,11
103-0965	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 10 мм	м	3 025,29	12 438,32	4,11
103-0966	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 10 мм	м	3 399,96	13 978,04	4,11
103-0967	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 10 мм	м	3 775,97	15 525,71	4,11
103-0968	Трубы стальные в армопенобетонной изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 10 мм	м	4 554,49	18 725,76	4,11

103-0991	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	125,91	781,49	6,21
103-0992	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	151,57	939,48	6,20
103-0993	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	169,32	1 049,24	6,20
103-0994	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	203,56	1 260,29	6,19
103-0995	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	228,56	1 417,07	6,20
103-0996	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	281,14	1 741,49	6,19
103-0997	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	410,33	2 537,47	6,18
103-0998	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	533,71	3 300,88	6,18

103-0999	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	588,70	3 639,76	6,18
103-1000	Трубы стальные в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	1 020,80	6 307,49	6,18
103-0971	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3,5 мм	м	267,98	1 046,04	3,90
103-0972	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	317,75	1 240,80	3,90
103-0973	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	408,49	1 594,96	3,90
103-0974	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	455,46	1 778,74	3,91
103-0975	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	514,58	2 009,78	3,91
103-0976	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	582,80	2 276,48	3,91

103-0977	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	790,49	3 087,61	3,91
103-0978	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	984,57	3 851,95	3,91
103-0979	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	1 214,08	4 742,16	3,91
103-0980	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	2 135,14	8 338,23	3,91
103-0926	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 530 мм толщина стенки 12 мм	м	3 215,36	12 553,92	3,90
103-0927	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 630 мм толщина стенки 10 мм	м	3 821,15	14 922,22	3,91
103-0928	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 720 мм толщина стенки 12 мм	м	4 367,41	17 054,19	3,90
103-0984	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 820 мм толщина стенки 12 мм	м	4 973,42	19 422,89	3,91

103-0985	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 920 мм толщина стенки 12 мм	м	5 579,24	21 791,55	3,91
103-0929	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	6 184,90	24 160,25	3,91
103-2014	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	129,49	540,63	4,18
103-2015	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	141,27	589,82	4,18
103-2016	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	144,67	604,13	4,18
103-2017	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	149,63	624,75	4,18

103-2018	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	170,88	713,70	4,18
103-2019	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	199,04	831,53	4,18
103-2020	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	232,79	972,60	4,18
103-2021	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	363,97	1 519,95	4,18
103-2022	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	436,81	1 824,46	4,18

103-2023	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	843,58	3 520,35	4,17
103-2024	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	1 026,25	4 283,65	4,17
103-2025	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	1 259,52	5 257,15	4,17
103-2026	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в полиэтиленовой оболочке диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	1 489,95	6 220,86	4,18
103-2027	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 32 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 90 мм	м	142,16	813,31	5,72
103-2028	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 38 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 110 мм	м	155,09	887,26	5,72

103-2029	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 45 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 125 мм	м	158,96	909,46	5,72
103-2030	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 140 мм	м	164,25	939,43	5,72
103-2031	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 76 мм, толщиной стенки 3 мм, наружным диаметром оболочки 160 мм	м	187,57	1 072,62	5,72
103-2032	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 89 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 180 мм	м	218,57	1 250,76	5,72
103-2033	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 200 мм	м	255,54	1 462,34	5,72
103-2034	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм, наружным диаметром оболочки 225 мм	м	400,10	2 288,50	5,72

103-2035	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, наружным диаметром оболочки 250 мм	м	479,88	2 745,04	5,72
103-2036	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм, наружным диаметром оболочки 315 мм	м	927,94	5 302,38	5,71
103-2037	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 400 мм	м	1 129,15	6 453,53	5,72
103-2038	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 450 мм	м	1 385,16	7 916,26	5,72
103-2039	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 560 мм	м	1 640,25	9 375,48	5,72
103-2040	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм, наружным диаметром оболочки 710 мм	м	3 104,38	17 736,04	5,71

103-2041	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 800 мм	м	4 142,46	23 667,58	5,71
103-2042	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 720 мм, толщиной стенки 8 мм, наружным диаметром оболочки 900 мм	м	4 734,23	27 045,94	5,71
103-2043	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 820 мм, толщиной стенки 9 мм, наружным диаметром оболочки 1000 мм	м	5 388,10	30 788,06	5,71
103-2044	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 920 мм, толщиной стенки 10 мм, наружным диаметром оболочки 1100 мм	м	6 041,93	34 528,95	5,71
103-2045	Труба стальная изолированная пенополиуретаном (ГОСТ 30732-2006) в оцинкованной оболочке диаметром 1020 мм, толщиной стенки 11 мм, наружным диаметром оболочки 1200 мм	м	6 694,06	38 260,40	5,72
Группа	Шпунт трубчатый				
103-2501	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 6 мм	п.м	4 144,58	17 850,87	4,31

103-2502	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 7 мм	п.м	4 434,84	19 101,03	4,31
103-2503	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	4 723,98	20 346,37	4,31
103-2504	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	5 011,96	21 586,71	4,31
103-2505	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	5 298,81	22 822,19	4,31
103-2506	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	5 584,55	24 052,88	4,31
103-2507	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 530 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	5 869,33	25 279,44	4,31
103-2508	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 7 мм	п.м	5 550,57	23 906,53	4,31

103-2509	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	5 971,91	25 721,26	4,31
103-2510	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	6 391,59	27 528,84	4,31
103-2511	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	6 810,14	29 331,55	4,31
103-2512	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	7 227,31	31 128,32	4,31
103-2513	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 630 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	7 643,08	32 919,05	4,31
103-2514	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	7 100,25	30 581,06	4,31
103-2515	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	7 639,74	32 904,67	4,31

103-2516	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	8 177,69	35 221,64	4,31
103-2517	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	8 713,77	37 530,56	4,31
103-2518	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	9 248,59	39 834,05	4,31
103-2519	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	9 781,88	42 130,95	4,31
103-2520	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	10 313,60	44 421,09	4,31
103-2521	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 720 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	11 372,69	48 982,63	4,31
103-2522	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 8 мм	п.м	7 904,20	34 043,71	4,31

103-2523	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	8 825,36	38 011,18	4,31
103-2524	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	9 135,04	39 344,99	4,31
103-2525	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	9 747,96	41 984,86	4,31
103-2526	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	10 359,66	44 619,47	4,31
103-2527	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	10 969,46	47 245,91	4,31
103-2528	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	11 575,54	49 856,32	4,31
103-2529	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 820 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	12 790,50	55 089,20	4,31

103-2530	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 9 мм	п.м	10 269,68	44 231,93	4,31
103-2531	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	11 037,87	47 540,55	4,31
103-2532	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	11 804,49	50 842,41	4,31
103-2533	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	12 569,55	54 137,56	4,31
103-2534	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	13 332,76	57 424,74	4,31
103-2535	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	14 094,72	60 706,53	4,31
103-2536	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1020 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	15 613,96	67 249,96	4,31

103-2537	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 10 мм	п.м	12 946,63	55 761,66	4,31
103-2538	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	п.м	13 866,64	59 724,18	4,31
103-2539	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 12 мм	п.м	14 782,29	63 667,92	4,31
103-2540	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 13 мм	п.м	15 701,99	67 629,10	4,31
103-2541	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	16 617,34	71 571,55	4,31
103-2542	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	18 443,68	79 437,67	4,31
103-2543	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 17 мм	п.м	19 354,36	83 360,01	4,31

103-2544	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 17,5 мм	п.м	19 809,22	85 319,11	4,31
103-2545	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1220 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	16 922,65	72 886,54	4,31
103-2546	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 14 мм	п.м	16 085,34	69 280,21	4,31
103-2547	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 16 мм	п.м	17 813,74	76 724,50	4,31
103-2548	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17 мм	п.м	18 675,94	80 438,03	4,31
103-2549	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 17,5 мм	п.м	19 106,79	82 293,72	4,31
103-2550	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 18 мм	п.м	19 537,12	84 147,16	4,31

103-2551	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 19 мм	п.м	20 396,78	87 849,75	4,31
103-2552	Шпунт трубчатый сварной из электросварных труб (ТУ 5260-017-79580093-2012, тип замка №2415, №2416 по ТУ 14-1-3602), наружным диаметром трубы 1420 мм, толщиной стенки 20 мм	п.м	21 255,46	91 548,12	4,31
Подраздел	Фасонные соединительные части и прочие детали				
Группа	Быстроразъемные соединения				
103-0907	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 400 мм	компл.	521,64	2 456,59	4,71
103-0908	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 500 мм	компл.	843,72	3 969,97	4,71
103-0909	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 600 мм	компл.	925,58	4 354,90	4,71
103-0910	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 700 мм	компл.	1 033,54	4 866,67	4,71
Группа	Кресты из ковкого чугуна				
103-0091	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	97,33	237,93	2,44
103-0092	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	112,58	311,82	2,77
103-0093	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	129,12	370,29	2,87
103-0094	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	176,74	506,71	2,87
103-0095	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	216,08	619,00	2,86

103-0096	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	355,82	1 019,91	2,87
103-0097	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	558,17	1 365,56	2,45
103-0098	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	703,30	1 720,75	2,45
103-0099	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	864,61	2 117,74	2,45
Группа	Контргайки из ковкого чугуна				
103-0118	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	15,03	41,65	2,77
103-0119	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	18,70	58,31	3,12
103-0120	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	24,40	76,13	3,12
103-0121	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	33,45	104,40	3,12
103-0122	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	43,32	135,15	3,12
103-0123	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	73,33	228,78	3,12
103-0124	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	87,24	272,46	3,12
103-0125	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	106,50	332,61	3,12

103-0126	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	191,83	599,14	3,12
Группа	Колодцы канализационные				
103-2617	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 1 м	шт.	17 655,38	64 351,79	3,64
103-2618	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 2 м	шт.	24 092,89	87 815,76	3,64
103-2619	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 3 м	шт.	28 079,47	102 346,38	3,64
103-2620	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 1 м	шт.	22 557,92	82 220,98	3,64
103-2621	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 2 м	шт.	30 122,64	109 793,50	3,64
103-2622	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 3 м	шт.	36 626,69	133 500,00	3,64
103-2623	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 1 м	шт.	29 164,35	106 300,64	3,64
103-2624	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 2 м	шт.	45 723,21	166 655,75	3,64
103-2625	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 3 м	шт.	56 812,41	207 074,59	3,64
103-2626	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 4 м	шт.	78 737,29	286 988,21	3,64
Группа	Муфты				
103-2341	Муфты обжимные диаметром 50 мм	шт.	863,79	2 900,44	3,36
103-1453	Муфта хромированная диаметром 25 мм	шт.	18,59	96,81	5,21
103-2046	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 500 мм	шт.	1 429,51	8 853,37	6,19
103-2047	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 600 мм	шт.	1 503,49	9 311,27	6,19
103-2048	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 700 мм	шт.	1 636,95	10 140,94	6,20

103-2049	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 800 мм	шт.	1 880,67	11 652,85	6,20
103-2050	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 900 мм	шт.	2 052,72	12 722,28	6,20
103-2051	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 1000 мм	шт.	2 901,30	17 977,11	6,20
103-2052	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 1200 мм	шт.	2 991,62	18 548,77	6,20
103-2053	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 500 мм	шт.	1 458,26	9 027,30	6,19
103-2054	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 600 мм	шт.	1 533,76	9 497,50	6,19
103-2055	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 700 мм	шт.	1 670,01	10 343,81	6,19
103-2056	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 800 мм	шт.	1 918,69	11 885,97	6,19
103-2057	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 900 мм	шт.	2 094,24	12 976,77	6,20
103-2058	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 1000 мм	шт.	2 959,94	18 336,73	6,19
103-2059	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 1200 мм	шт.	3 052,26	18 919,75	6,20
103-1411	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 125 мм, длиной 500 мм	шт.	73,66	356,25	4,84

103-1304	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 140 мм, длиной 500 мм	шт.	93,87	453,97	4,84
103-1305	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 160 мм, длиной 500 мм	шт.	102,19	494,20	4,84
103-1306	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 180 мм, длиной 500 мм	шт.	112,93	546,17	4,84
103-1412	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 200 мм, длиной 500 мм	шт.	128,33	620,63	4,84
103-1307	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 225 мм, длиной 500 мм	шт.	149,71	724,02	4,84
103-1308	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 250 мм, длиной 500 мм	шт.	171,10	827,52	4,84
103-1309	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 315 мм, длиной 500 мм	шт.	259,02	1 252,72	4,84
103-1413	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 355 мм, длиной 700 мм	шт.	386,17	1 867,62	4,84
103-1310	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 400 мм, длиной 700 мм	шт.	451,45	2 183,69	4,84
103-1311	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 450 мм, длиной 700 мм	шт.	594,03	2 873,26	4,84

103-1414	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 500 мм, длиной 700 мм	шт.	692,03	3 347,40	4,84
103-1415	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 560 мм, длиной 700 мм	шт.	788,80	3 815,70	4,84
103-1416	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 630 мм, длиной 700 мм	шт.	902,80	4 367,43	4,84
103-1312	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 710 мм, длиной 700 мм	шт.	1 128,48	5 459,22	4,84
103-1313	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 800 мм, длиной 700 мм	шт.	1 449,22	7 010,82	4,84
103-1314	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 900 мм, длиной 700 мм	шт.	1 686,70	8 160,10	4,84
103-1315	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 1000 мм, длиной 700 мм	шт.	2 278,94	11 024,65	4,84
103-1417	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 1200 мм, длиной 700 мм	шт.	2 624,87	12 699,92	4,84
103-1340	Муфта термоусадочная TP5M-255/150-150/87	шт.	207,27	1 108,06	5,35
103-1356	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 110 мм	шт.	13,82	91,29	6,61
103-1357	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 125 мм	шт.	14,33	95,09	6,64

103-1358	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 160 мм	шт.	14,82	98,45	6,64
103-1359	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 200 мм	шт.	21,18	140,85	6,65
103-1360	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 250 мм	шт.	40,07	266,45	6,65
103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт.	68,11	451,01	6,62
103-1362	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 400 мм	шт.	115,60	768,81	6,65
103-1363	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 500 мм	шт.	215,95	1 434,11	6,64
103-1364	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 630 мм	шт.	361,11	2 396,42	6,64
103-1365	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 800 мм	шт.	1 533,71	10 157,82	6,62
103-1366	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1000 мм	шт.	2 199,02	14 557,98	6,62
103-1367	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1200 мм	шт.	3 242,76	21 464,21	6,62
103-2269	Муфты регулировочные диаметром 50 мм	шт.	1 416,17	2 624,96	1,85
103-2270	Муфты регулировочные диаметром 80 мм	шт.	2 259,26	4 188,38	1,85
103-2271	Муфты регулировочные диаметром 100 мм	шт.	2 704,04	5 012,98	1,85
103-2272	Муфты регулировочные диаметром 150 мм	шт.	3 275,33	6 072,17	1,85
103-2273	Муфты регулировочные диаметром 200 мм	шт.	3 667,68	6 799,55	1,85
103-2274	Муфты регулировочные диаметром 250 мм	шт.	4 296,91	7 966,30	1,85

103-2275	Муфты регулировочные диаметром 300 мм	шт.	4 830,82	8 956,30	1,85
103-2276	Муфты регулировочные диаметром 350 мм	шт.	5 618,47	10 416,73	1,85
103-2277	Муфты регулировочные диаметром 400 мм	шт.	6 242,20	11 573,34	1,85
103-2278	Муфты регулировочные диаметром 500 мм	шт.	7 422,00	13 760,81	1,85
103-2279	Муфты регулировочные диаметром 600 мм	шт.	8 918,21	16 534,96	1,85
103-2280	Муфты регулировочные диаметром 700 мм	шт.	13 040,25	24 176,82	1,85
103-2281	Муфты регулировочные диаметром 800 мм	шт.	16 121,49	29 889,29	1,85
103-2282	Муфты регулировочные диаметром 900 мм	шт.	28 169,22	52 224,09	1,85
103-2283	Муфты регулировочные диаметром 1000 мм	шт.	30 355,59	56 277,45	1,85
103-2284	Муфты регулировочные диаметром 1200 мм	шт.	34 365,37	63 711,14	1,85
103-2285	Муфты регулировочные диаметром 1400 мм	шт.	45 543,86	84 434,59	1,85
103-2286	Муфты регулировочные диаметром 1600 мм	шт.	52 050,34	96 499,88	1,85
103-0100	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	47,03	124,79	2,65
103-0101	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	51,88	143,20	2,76
103-0102	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	59,51	164,30	2,76
103-0103	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	76,03	209,97	2,76
103-0104	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	90,67	250,47	2,76

103-0105	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	130,63	360,88	2,76
103-0106	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	170,63	471,41	2,76
103-0107	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	211,03	583,11	2,76
103-0108	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	361,13	998,44	2,76
103-0109	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	48,92	180,68	3,69
103-0110	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	55,68	205,55	3,69
103-0111	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	62,10	229,31	3,69
103-0112	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	77,79	287,33	3,69
103-0113	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	98,40	363,51	3,69
103-0114	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	149,33	551,70	3,69

103-0115	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	201,08	742,96	3,69
103-0116	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	250,24	924,67	3,70
103-0117	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	451,53	1 666,70	3,69
103-1141	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 20x15 мм	10 шт.	23,52	113,97	4,85
103-1142	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25x15 мм	10 шт.	37,26	180,49	4,84
103-1143	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25x20 мм	10 шт.	39,83	192,69	4,84
103-1144	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x15 мм	10 шт.	52,97	256,28	4,84
103-1145	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x20 мм	10 шт.	54,95	265,98	4,84
103-1146	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x25 мм	10 шт.	57,37	277,72	4,84
103-1147	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x15 мм	10 шт.	60,92	294,96	4,84

103-1148	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x20 мм	10 шт.	78,00	377,56	4,84
103-1149	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x32 мм	10 шт.	81,63	395,25	4,84
103-1150	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 20x15 мм, оцинкованные	10 шт.	29,96	145,03	4,84
103-1151	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25x15 мм, оцинкованные	10 шт.	45,56	220,52	4,84
103-1152	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25x20 мм, оцинкованные	10 шт.	47,11	228,07	4,84
103-1153	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x15 мм, оцинкованные	10 шт.	69,93	338,33	4,84
103-1154	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x20 мм, оцинкованные	10 шт.	72,41	350,45	4,84
103-1155	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x25 мм, оцинкованные	10 шт.	72,40	350,45	4,84
103-1156	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x15 мм, оцинкованные	10 шт.	77,40	374,64	4,84
103-1157	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x20 мм, оцинкованные	10 шт.	99,08	479,50	4,84

103-1158	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40х32 мм, оцинкованные	10 шт.	103,70	501,98	4,84
Группа	Муфты к трубам бурильным				
103-0614	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм	шт.	84,62	396,76	4,69
103-0615	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	89,54	423,44	4,73
103-0616	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм	шт.	87,66	414,51	4,73
103-0617	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	98,69	466,69	4,73
103-0618	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм	шт.	125,41	593,10	4,73
103-0619	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	156,83	741,78	4,73
103-0620	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм	шт.	156,83	741,78	4,73
103-0621	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	180,88	855,65	4,73
103-0622	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	168,15	795,41	4,73
103-0623	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм	шт.	223,50	1 057,37	4,73
103-0624	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	240,14	1 136,07	4,73

103-0625	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	270,21	1 278,34	4,73
103-0629	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 57 мм	шт.	47,85	217,25	4,54
103-0630	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 65 мм	шт.	52,20	236,15	4,52
103-0631	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 83 мм	шт.	67,86	302,27	4,45
Группа	Соединения раструбные				
103-0902	Раструбные соединения диаметр условного прохода 400 мм	комп л.	2 133,64	9 946,81	4,66
103-0903	Раструбные соединения диаметр условного прохода 500 мм	комп л.	2 845,01	13 272,42	4,67
103-0904	Раструбные соединения диаметр условного прохода 600 мм	комп л.	3 149,96	14 694,51	4,66
103-0905	Раструбные соединения диаметр условного прохода 700 мм	комп л.	3 467,23	16 162,26	4,66
103-0906	Раструбные соединения диаметр условного прохода 800 мм	комп л.	5 696,94	26 540,56	4,66
Группа	Тройники из ковкого чугуна				
103-0082	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	84,04	210,68	2,51
103-0083	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	97,37	251,49	2,58
103-0084	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	111,76	288,76	2,58
103-0085	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	132,74	343,14	2,59

103-0086	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	173,23	447,84	2,59
103-0087	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	281,17	726,90	2,59
103-0088	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	487,40	1 259,56	2,58
103-0089	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	619,26	1 600,41	2,58
103-0090	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	696,45	1 802,28	2,59
Группа	Угольники				
103-0073	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	65,45	237,31	3,63
103-0074	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	76,64	277,95	3,63
103-0075	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	75,25	273,04	3,63
103-0076	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	138,37	502,01	3,63
103-0077	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	159,20	577,71	3,63
103-0078	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	215,25	781,32	3,63

103-0079	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	293,44	1 065,30	3,63
103-0080	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	381,13	1 383,73	3,63
103-0081	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	475,43	1 728,38	3,64
103-1407	Угольники стальные прямые, диаметром 20 мм	шт.	3,27	13,35	4,08
103-1408	Угольники стальные прямые, диаметром 25 мм	шт.	5,19	20,85	4,02
103-1409	Угольники стальные прямые, диаметром 50 мм	шт.	12,97	53,14	4,10
103-1410	Угольники стальные прямые, диаметром 40 мм	шт.	9,35	38,44	4,11
103-1434	Угольник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	шт.	6,10	33,89	5,56
103-1435	Угольник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	шт.	7,33	40,88	5,58
103-1436	Угольник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	шт.	12,20	67,94	5,57
103-1437	Угольник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	шт.	15,21	84,73	5,57
103-1438	Угольник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	шт.	34,17	190,33	5,57
103-1439	Угольник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	шт.	51,40	286,47	5,57
Группа	Фасонные чугунные части				
103-0746	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 50-100 мм	т	9 366,73	71 518,58	7,64
103-0747	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 125-200 мм	т	7 971,41	39 822,10	5,00
103-0748	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 250-400 мм	т	7 374,20	57 559,08	7,81

103-0749	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 500-1000 мм	т	6 185,66	48 340,29	7,81
103-1279	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 100x100 мм	шт.	1 351,16	6 511,53	4,82
103-1280	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 150x100 мм	шт.	1 292,25	7 849,80	6,07
103-1281	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 150x150 мм	шт.	2 018,18	9 810,13	4,86
103-1282	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200x100 мм	шт.	2 090,34	10 161,73	4,86
103-1283	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200x150 мм	шт.	2 375,28	11 875,58	5,00
103-1299	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200x200 мм	шт.	2 638,73	13 192,99	5,00

103-1120	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250x100 мм	шт.	2 403,61	12 020,79	5,00
103-1180	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250x150 мм	шт.	2 679,61	13 400,76	5,00
103-1181	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250x200 мм	шт.	2 949,94	14 751,35	5,00
103-1182	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250x250 мм	шт.	3 271,16	16 358,21	5,00
103-1183	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x100 мм	шт.	2 894,22	14 476,36	5,00
103-1184	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x150 мм	шт.	3 042,37	15 217,60	5,00
103-1185	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x200 мм	шт.	3 313,04	16 570,53	5,00

103-1186	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x250 мм	шт.	3 726,17	18 635,84	5,00
103-1187	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x300 мм	шт.	3 827,34	19 142,91	5,00
103-1188	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x100 мм	шт.	6 424,32	32 122,61	5,00
103-1189	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x150 мм	шт.	6 750,29	33 756,22	5,00
103-1190	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x200 мм	шт.	7 002,02	35 003,96	5,00
103-1191	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x300 мм	шт.	7 887,48	39 442,76	5,00
103-1192	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x400 мм	шт.	10 901,94	54 497,94	5,00

103-1193	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 100х100 мм	шт.	990,76	5 936,44	5,99
103-1194	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 150х100 мм	шт.	1 428,51	7 945,43	5,56
103-1195	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 150х150 мм	шт.	1 702,41	13 810,11	8,11
103-1196	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200х100 мм	шт.	1 593,61	9 601,47	6,02
103-1197	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200х150 мм	шт.	1 825,32	11 031,28	6,04
103-1198	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200х200 мм	шт.	2 343,38	14 397,69	6,14
103-1199	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х100 мм	шт.	2 246,33	13 682,78	6,09

103-1200	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х150 мм	шт.	2 457,09	14 949,71	6,08
103-1201	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х200 мм	шт.	2 678,27	16 352,37	6,11
103-1202	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250х250 мм	шт.	2 887,03	17 628,34	6,11
103-1203	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х100 мм	шт.	2 352,37	14 886,36	6,33
103-1204	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х150 мм	шт.	2 566,21	15 646,51	6,10
103-1205	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х200 мм	шт.	3 225,75	19 754,97	6,12
103-1206	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х250 мм	шт.	3 488,06	21 302,43	6,11

103-1210	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300х300 мм	шт.	3 672,24	23 447,15	6,38
103-1211	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 100х100 мм	шт.	1 155,14	6 515,43	5,64
103-1212	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 150х100 мм	шт.	1 681,35	8 776,45	5,22
103-1213	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 150х150 мм	шт.	2 018,64	10 576,04	5,24
103-1214	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 200х100 мм	шт.	1 750,27	9 253,22	5,29
103-1215	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 200х150 мм	шт.	2 087,50	10 565,22	5,06
103-1216	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 200х200 мм	шт.	2 571,73	13 575,21	5,28

103-1217	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 250x100 мм	шт.	2 479,49	13 179,79	5,32
103-1218	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 250x150 мм	шт.	2 777,09	14 788,02	5,33
103-1219	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 250x200 мм	шт.	3 085,09	15 910,33	5,16
103-1220	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 250x250 мм	шт.	3 352,34	17 725,61	5,29
103-1221	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300x100 мм	шт.	2 540,54	13 479,75	5,31
103-1222	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300x150 мм	шт.	2 808,00	14 983,67	5,34
103-1223	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300x200 мм	шт.	3 479,23	18 415,46	5,29

103-1224	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300x250 мм	шт.	3 748,07	19 691,62	5,25
103-1225	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 300x300 мм	шт.	4 027,02	21 348,11	5,30
103-1239	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 100x100 мм	шт.	2 643,55	14 997,19	5,67
103-1240	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 150x100 мм	шт.	3 139,43	17 848,58	5,69
103-1241	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 150x150 мм	шт.	3 247,64	17 155,03	5,28
103-1242	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 200x100 мм	шт.	2 884,18	15 375,09	5,33

103-1243	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 200x150 мм	шт.	3 164,84	16 946,38	5,35
103-1244	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 200x200 мм	шт.	3 441,45	18 412,33	5,35
103-1245	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 250x100 мм	шт.	3 392,19	18 181,52	5,36
103-1246	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 250x150 мм	шт.	3 669,82	19 690,13	5,37
103-1247	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 250x200 мм	шт.	3 898,51	20 925,45	5,37
103-1248	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 250x250 мм	шт.	4 159,23	22 345,90	5,37

103-1249	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 300x100 мм	шт.	3 593,03	19 890,09	5,54
103-1250	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 300x150 мм	шт.	3 972,49	21 981,51	5,53
103-1251	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 300x200 мм	шт.	4 290,96	23 754,67	5,54
103-1252	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 300x250 мм	шт.	4 529,28	25 743,80	5,68
103-1253	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 300x300 мм	шт.	4 796,41	26 919,90	5,61
103-1254	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 400x100 мм	шт.	7 466,94	43 946,32	5,89

103-1255	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 400x150 мм	шт.	7 777,36	45 771,87	5,89
103-1256	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 400x200 мм	шт.	8 028,23	47 248,75	5,89
103-1257	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 400x300 мм	шт.	8 997,23	52 959,83	5,89
103-1258	Тройник фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТФ диам. 400x400 мм	шт.	11 925,92	70 181,99	5,88
103-1264	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 100x100 мм	шт.	2 423,86	13 836,53	5,71
103-1265	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 150x100 мм	шт.	2 776,73	15 847,13	5,71

103-1266	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 150x150 мм	шт.	3 100,05	16 654,64	5,37
103-1267	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 200x100 мм	шт.	3 123,66	16 786,30	5,37
103-1268	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 200x150 мм	шт.	3 371,44	18 050,05	5,35
103-1269	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 200x200 мм	шт.	3 716,48	19 911,65	5,36
103-1270	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250x100 мм	шт.	3 511,82	18 806,62	5,36
103-1271	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250x150 мм	шт.	3 654,27	20 231,18	5,54

103-1272	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250x200 мм	шт.	4 196,70	21 895,62	5,22
103-1273	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 250x250 мм	шт.	4 465,12	23 273,95	5,21
103-1274	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x100 мм	шт.	3 644,03	19 534,54	5,36
103-1275	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x150 мм	шт.	3 809,78	22 023,96	5,78
103-1276	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x200 мм	шт.	4 466,94	25 170,40	5,63
103-1277	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x250 мм	шт.	4 716,55	26 589,12	5,64

103-1278	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300х300 мм	шт.	5 022,50	27 110,14	5,40
103-1259	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 100 мм	шт.	1 885,82	10 923,86	5,79
103-1260	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 150 мм	шт.	2 245,73	13 588,85	6,05
103-1261	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 200 мм	шт.	2 505,93	13 391,71	5,34
103-1262	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 250 мм	шт.	2 846,30	16 570,13	5,82
103-1263	Пожарная подставка раструбная из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППР диаметром 300 мм	шт.	3 478,76	19 203,39	5,52

103-1284	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 100х100 мм	шт.	1 380,80	8 730,49	6,32
103-1285	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 150х100 мм	шт.	1 933,12	11 322,35	5,86
103-1286	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 150х150 мм	шт.	2 315,75	14 214,33	6,14
103-1287	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200х100 мм	шт.	1 966,74	12 022,61	6,11
103-1288	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200х150 мм	шт.	2 382,66	13 634,53	5,72
103-1289	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200х200 мм	шт.	3 072,98	19 670,88	6,40
103-1290	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250х100 мм	шт.	2 564,32	16 387,85	6,39

103-1291	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250x150 мм	шт.	2 954,30	18 925,15	6,41
103-1292	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250x200 мм	шт.	3 393,60	21 789,84	6,42
103-1293	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250x250 мм	шт.	3 793,83	22 165,49	5,84
103-1294	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300x100 мм	шт.	2 675,49	15 903,64	5,94
103-1295	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300x150 мм	шт.	3 110,09	18 528,07	5,96
103-1296	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300x200 мм	шт.	3 825,35	23 462,75	6,13
103-1297	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300x250 мм	шт.	4 289,96	25 853,31	6,03

103-1298	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300х300 мм	шт.	4 555,83	28 476,94	6,25
103-1378	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 100х100 мм	шт.	1 863,52	9 302,85	4,99
103-1379	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 150х100 мм	шт.	2 182,78	11 438,52	5,24
103-1380	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 150х150 мм	шт.	2 769,79	14 560,58	5,26
103-1381	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 200х100 мм	шт.	2 554,33	14 044,76	5,50
103-1382	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 200х150 мм	шт.	3 096,70	16 289,03	5,26
103-1383	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 200х200 мм	шт.	3 588,98	18 988,50	5,29

103-1384	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250x100 мм	шт.	2 873,22	15 315,59	5,33
103-1385	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250x150 мм	шт.	3 403,96	18 058,80	5,31
103-1386	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250x200 мм	шт.	3 890,92	20 647,57	5,31
103-1440	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250x250 мм	шт.	4 516,64	23 787,27	5,27
103-1387	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x100 мм	шт.	3 244,11	17 865,27	5,51
103-1388	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x150 мм	шт.	3 765,94	20 569,92	5,46
103-1389	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x200 мм	шт.	4 251,29	23 212,29	5,46

103-1390	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x250 мм	шт.	4 734,96	28 271,23	5,97
103-1391	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x300 мм	шт.	5 249,96	31 013,67	5,91
103-1599	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 100x100 мм	шт.	1 601,01	8 949,92	5,59
103-1600	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 150x100 мм	шт.	2 113,16	11 258,36	5,33
103-1601	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 150x150 мм	шт.	2 583,01	13 806,02	5,34
103-1602	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 200x100 мм	шт.	2 137,35	11 234,99	5,26
103-1603	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 200x150 мм	шт.	2 651,46	13 948,77	5,26

103-1604	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 200х200 мм	шт.	3 523,29	18 799,35	5,34
103-1605	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250х100 мм	шт.	2 982,17	19 118,08	6,41
103-1606	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250х150 мм	шт.	3 426,69	19 237,33	5,61
103-1607	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250х200 мм	шт.	3 958,04	22 061,86	5,57
103-1608	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250х250 мм	шт.	4 511,50	24 984,55	5,54
103-1609	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300х100 мм	шт.	3 028,08	17 006,27	5,62
103-1610	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300х150 мм	шт.	3 481,56	19 408,01	5,57

103-1611	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300x200 мм	шт.	4 229,43	23 420,57	5,54
103-1612	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300x250 мм	шт.	4 807,85	29 679,37	6,17
103-1613	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300x300 мм	шт.	5 261,49	32 390,56	6,16
103-1614	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 100x100 мм	шт.	3 033,21	17 303,02	5,70
103-1615	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 150x100 мм	шт.	3 498,12	19 992,07	5,72
103-1454	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 150x150 мм	шт.	3 965,57	22 384,89	5,64

103-1616	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 200x100 мм	шт.	3 347,26	18 880,11	5,64
103-1617	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 200x150 мм	шт.	3 753,43	21 180,62	5,64
103-1618	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 200x200 мм	шт.	4 282,55	24 050,62	5,62
103-1619	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 250x100 мм	шт.	3 758,16	21 214,38	5,64
103-1620	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 250x150 мм	шт.	4 134,45	23 251,52	5,62
103-1621	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 250x200 мм	шт.	4 673,27	26 177,80	5,60

103-1622	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 250x250 мм	шт.	5 339,56	29 617,30	5,55
103-1623	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300x100 мм	шт.	4 132,66	23 317,92	5,64
103-1624	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300x150 мм	шт.	4 543,29	25 419,21	5,59
103-1625	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300x200 мм	шт.	5 084,40	28 496,31	5,60
103-1626	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300x250 мм	шт.	5 675,89	31 803,19	5,60
103-1627	Крест фланцевый с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКФ диаметром 300x300 мм	шт.	5 936,89	33 542,96	5,65

103-1628	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 100х100 мм	шт.	2 973,90	17 549,67	5,90
103-1629	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 150х100 мм	шт.	3 571,81	20 268,87	5,67
103-1630	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 150х150 мм	шт.	4 017,46	22 856,53	5,69
103-1631	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 200х100 мм	шт.	3 232,65	18 350,83	5,68
103-1632	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 200х150 мм	шт.	3 777,02	21 483,26	5,69
103-1633	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 200х200 мм	шт.	4 693,56	26 635,88	5,67

103-1634	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 250x100 мм	шт.	4 146,55	23 594,24	5,69
103-1635	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 250x150 мм	шт.	4 569,91	25 862,99	5,66
103-1636	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 250x200 мм	шт.	5 153,21	29 257,59	5,68
103-1637	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 250x250 мм	шт.	5 607,82	31 697,71	5,65
103-1638	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300x100 мм	шт.	4 214,99	23 923,38	5,68
103-1639	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300x150 мм	шт.	4 689,41	26 100,19	5,57

103-1969	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300x200 мм	шт.	5 420,26	30 358,48	5,60
103-1640	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300x250 мм	шт.	5 918,75	34 912,86	5,90
103-1970	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 300x300 мм	шт.	6 521,21	36 961,15	5,67
103-1641	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 100x50 мм	шт.	984,55	4 961,45	5,04
103-1642	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 150x100 мм	шт.	977,19	5 172,69	5,29
103-1643	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 200x100 мм	шт.	1 603,15	8 514,20	5,31
103-1644	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 200x150 мм	шт.	1 387,92	7 806,06	5,62

103-1645	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250x100 мм	шт.	2 442,34	13 648,16	5,59
103-1646	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250x150 мм	шт.	2 205,37	12 353,61	5,60
103-1647	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250x200 мм	шт.	1 847,36	10 384,11	5,62
103-1648	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300x100 мм	шт.	3 493,16	19 423,88	5,56
103-1649	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300x150 мм	шт.	3 255,92	18 096,13	5,56
103-1650	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300x200 мм	шт.	2 894,29	16 215,15	5,60
103-1651	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300x250 мм	шт.	2 340,84	13 028,55	5,57

103-1652	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 400х300 мм	шт.	4 851,81	26 967,61	5,56
103-1653	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 150х100 мм	шт.	1 087,76	6 288,69	5,78
103-1654	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 200х100 мм	шт.	1 767,24	10 189,87	5,77
103-1655	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 200х150 мм	шт.	1 603,45	9 260,05	5,78
103-1656	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250х100 мм	шт.	2 676,05	15 096,25	5,64
103-1657	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250х150 мм	шт.	2 497,53	14 318,26	5,73
103-1658	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250х200 мм	шт.	2 091,71	11 862,89	5,67

103-1659	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300х150 мм	шт.	3 505,83	19 796,06	5,65
103-1660	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300х200 мм	шт.	3 114,16	17 516,48	5,62
103-1661	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300х250 мм	шт.	2 622,66	14 896,66	5,68
103-1662	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 100х50 мм	шт.	950,08	5 294,61	5,57
103-1663	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 150х100 мм	шт.	946,25	5 294,61	5,60
103-1664	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 200х100 мм	шт.	1 701,01	9 501,38	5,59
103-1665	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 200х150 мм	шт.	1 469,66	8 216,40	5,59

103-1971	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250х100 мм	шт.	2 601,68	14 656,47	5,63
103-1666	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250х150 мм	шт.	2 364,82	13 322,96	5,63
103-1667	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250х200 мм	шт.	2 007,87	11 258,50	5,61
103-1668	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300х150 мм	шт.	3 375,18	19 240,34	5,70
103-1669	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300х200 мм	шт.	3 014,44	17 232,95	5,72
103-1670	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300х250 мм	шт.	2 458,49	14 057,42	5,72
103-1671	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 150х100 мм	шт.	789,29	4 412,00	5,59

103-1672	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 200х100 мм	шт.	1 379,88	7 956,57	5,77
103-1673	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 200х150 мм	шт.	1 219,04	6 785,83	5,57
103-1674	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250х100 мм	шт.	2 122,31	11 977,32	5,64
103-1675	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250х150 мм	шт.	1 955,25	11 186,20	5,72
103-1972	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250х200 мм	шт.	1 549,68	8 987,79	5,80
103-1676	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300х150 мм	шт.	2 939,46	16 879,26	5,74
103-1677	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300х200 мм	шт.	2 529,75	14 540,46	5,75

103-1678	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300x250 мм	шт.	2 040,03	11 813,77	5,79
103-1679	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 100 мм	шт.	516,08	2 562,63	4,97
103-1680	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 150 мм	шт.	796,71	4 067,20	5,10
103-1681	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 200 мм	шт.	1 063,16	5 716,45	5,38
103-1682	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 250 мм	шт.	1 391,00	7 502,50	5,39
103-1683	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 300 мм	шт.	1 588,14	8 449,27	5,32
103-1684	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 400 мм	шт.	4 629,99	24 607,64	5,31

103-1685	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 100 мм, длиной 1200 мм	шт.	662,89	3 538,45	5,34
103-1686	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 100 мм, длиной 350 мм	шт.	477,88	2 602,53	5,45
103-1687	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 150 мм, длиной 1200 мм	шт.	985,49	5 302,70	5,38
103-1688	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 150 мм, длиной 350 мм	шт.	590,32	3 375,59	5,72
103-1689	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 200 мм, длиной 1200 мм	шт.	1 304,28	7 248,18	5,56
103-1690	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 200 мм, длиной 350 мм	шт.	749,11	4 244,57	5,67

103-1691	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 250 мм, длиной 1200 мм	шт.	1 410,66	7 869,22	5,58
103-1692	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 250 мм, длиной 350 мм	шт.	950,33	5 372,62	5,65
103-1693	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 300 мм, длиной 1200 мм	шт.	1 709,32	9 577,67	5,60
103-1694	Патрубок фланец-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно- песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФГ диам. 300 мм, длиной 350 мм	шт.	1 192,46	6 657,44	5,58
103-1695	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 100 мм	шт.	557,25	2 847,80	5,11
103-1696	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 150 мм	шт.	895,24	4 805,24	5,37

103-1697	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 200 мм	шт.	1 139,90	6 473,11	5,68
103-1698	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 250 мм	шт.	1 542,64	8 692,75	5,63
103-1699	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 300 мм	шт.	1 701,17	9 904,61	5,82
103-1700	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 400 мм	шт.	6 422,58	30 885,20	4,81
103-1965	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 100 мм	шт.	155,04	1 023,27	6,60
103-1966	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 150 мм	шт.	220,31	1 454,79	6,60
103-1967	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 200 мм	шт.	281,72	1 861,30	6,61

103-1968	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 250 мм	шт.	424,71	2 805,58	6,61
103-1973	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 300 мм	шт.	540,00	3 567,85	6,61
103-1974	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 400 мм	шт.	960,71	6 343,53	6,60
103-1975	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 100 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	593,86	3 503,46	5,90
103-1976	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 100 мм (60 град.)	шт.	804,75	4 824,28	5,99
103-1977	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 150 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	954,36	5 318,58	5,57
103-1978	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 150 мм (60 град.)	шт.	1 280,23	7 292,44	5,70

103-1979	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 200 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	1 198,17	6 939,50	5,79
103-1980	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 200 мм (60 град.)	шт.	1 632,91	9 337,43	5,72
103-1981	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 250 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	1 605,40	9 697,60	6,04
103-1982	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 250 мм (60 град.)	шт.	2 054,39	12 282,36	5,98
103-1983	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 300 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	2 080,94	11 974,09	5,75
103-1984	Отвод раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОР диаметром 300 мм (60 град.)	шт.	2 681,63	15 722,06	5,86
103-1985	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 100 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	533,53	2 796,42	5,24

103-1986	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 100 мм (60 град.)	шт.	704,31	4 077,43	5,79
103-1987	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 150 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	729,84	3 923,69	5,38
103-1988	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 150 мм (60 град.)	шт.	1 033,10	6 025,95	5,83
103-1989	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 200 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	960,04	5 290,56	5,51
103-1990	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 200 мм (60 град.)	шт.	1 311,96	7 699,06	5,87
103-1991	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 250 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	1 216,38	6 737,30	5,54

103-1992	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 250 мм (60 град.)	шт.	1 666,91	9 780,41	5,87
103-1993	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 300 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	1 604,24	10 086,72	6,29
103-1994	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 300 мм (60 град.)	шт.	2 115,84	12 301,58	5,81
103-1995	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 400 мм (10,15,30,45 град.)	шт.	5 326,26	31 833,69	5,98
103-1996	Отвод-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ОРГ диаметром 400 мм (60 град.)	шт.	6 433,16	34 721,96	5,40
103-1997	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 100 мм (90 град.)	шт.	1 299,82	7 602,91	5,85

103-1998	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 150 мм (90 град.)	шт.	1 839,95	10 764,50	5,85
103-1999	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 200 мм (90 град.)	шт.	2 486,42	14 555,16	5,85
103-2000	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 250 мм (90 град.)	шт.	3 016,41	17 663,20	5,86
103-2001	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 300 мм (90 град.)	шт.	3 704,93	22 195,49	5,99
103-2002	Колено фланцевое из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УФ диаметром 400 мм (90 град.)	шт.	12 410,00	72 566,01	5,85
103-2003	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 100 мм (90 град.)	шт.	992,06	4 806,29	4,84
103-2004	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 150 мм (90 град.)	шт.	1 566,06	7 767,36	4,96

103-2005	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 200 мм (90 град.)	шт.	1 977,35	10 252,36	5,18
103-2006	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 250 мм (90 град.)	шт.	2 551,13	13 228,39	5,19
103-2007	Колено раструбное из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УР диаметром 300 мм (90 град.)	шт.	3 131,59	14 695,87	4,69
103-2008	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 100 мм (90 град.)	шт.	897,61	4 649,67	5,18
103-2009	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 150 мм (90 град.)	шт.	1 325,71	6 978,32	5,26
103-2010	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 200 мм (90 град.)	шт.	1 676,44	9 357,83	5,58

103-2011	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 250 мм (90 град.)	шт.	2 074,43	11 581,46	5,58
103-2012	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 300 мм (90 град.)	шт.	2 633,57	14 703,59	5,58
103-2013	Колено-раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) УРГ диаметром 400 мм (90 град.)	шт.	10 167,29	54 227,70	5,33
103-2601	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80/98 мм	шт.	1 431,13	4 256,48	2,97
103-2602	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100/118 мм	шт.	1 609,79	4 784,33	2,97
103-2603	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200/222 мм	шт.	4 758,19	14 141,44	2,97
103-2604	Фланец обжимной фиксирующий из ковкого чугуна для чугунных труб давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300/326 мм	шт.	7 173,00	21 318,30	2,97
103-0935	Муфты диаметром 50 мм	шт.	16,15	75,80	4,69
103-0936	Муфты диаметром 100 мм	шт.	32,40	152,25	4,70
103-0937	Муфты диаметром 150 мм	шт.	56,20	264,00	4,70

103-0938	Муфты подвижные диаметром 50 мм	шт.	11,06	66,63	6,02
103-1011	Муфты подвижные диаметром 100 мм	шт.	19,30	116,27	6,02
103-1012	Муфты подвижные диаметром 150 мм	шт.	33,81	203,80	6,03
103-1015	Ревизии диаметром 50 мм	шт.	38,30	180,81	4,72
103-1017	Ревизии диаметром 100 мм	шт.	76,38	357,93	4,69
103-1019	Ревизии диаметром 150 мм	шт.	148,33	767,53	5,17
103-1020	Тройники косые под 60 градусов диаметром 50x50 мм	шт.	26,90	164,65	6,12
103-1033	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x50 мм	шт.	57,75	353,03	6,11
103-1034	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x100 мм	шт.	40,48	266,58	6,59
103-1035	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x50 мм	шт.	80,50	527,44	6,55
103-1036	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x100 мм	шт.	88,41	579,59	6,56
103-1037	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x150 мм	шт.	126,24	828,10	6,56
103-1050	Тройник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	шт.	7,78	43,58	5,60
103-1051	Тройник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	шт.	8,85	49,63	5,61
103-1052	Тройник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	шт.	13,79	76,26	5,53
103-1053	Тройник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	шт.	19,70	110,16	5,59
103-1054	Тройник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	шт.	48,12	267,52	5,56
103-1055	Тройник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	шт.	67,16	374,05	5,57
103-1056	Тройник "Фузиотерм" диаметром 75 мм	шт.	108,53	602,83	5,55
103-1057	Тройник "Фузиотерм" диаметром 110 мм	шт.	298,16	1 657,18	5,56
Группа	Фасонный части из ХПВХ				
103-1061	Тройник редуцирующий, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20/16/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	23,79	127,75	5,37

103-1062	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20/16/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	24,82	132,66	5,34
103-1063	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25/16/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	35,03	186,71	5,33
103-1064	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25/20/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	49,15	263,69	5,36
103-1065	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32/20/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	64,08	342,30	5,34
103-1066	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32/25/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	96,35	515,91	5,35
103-1067	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 40/20/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	128,40	686,24	5,34
103-1068	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 50/25/50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	170,82	913,90	5,35
103-1069	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 63/32/63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	291,71	1 560,83	5,35
103-1070	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 75/40/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	417,62	2 233,97	5,35
103-1071	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	620,13	3 318,20	5,35
103-1073	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	14,94	76,89	5,15
103-1074	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	21,32	109,85	5,15
103-1075	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	27,30	139,66	5,12

103-1076	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	47,89	244,80	5,11
103-1077	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	77,15	395,44	5,13
103-1078	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	117,41	602,58	5,13
103-1079	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	199,30	1 021,57	5,13
103-1080	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	293,16	1 503,32	5,13
103-1081	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	442,94	2 270,67	5,13
103-1082	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	701,25	3 596,67	5,13
103-1083	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	2 281,16	11 697,01	5,13
103-1159	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 16 мм	шт.	6,99	36,83	5,27
103-1160	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 20 мм	шт.	7,73	39,76	5,14
103-1161	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 25 мм	шт.	13,75	71,82	5,22
103-1162	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 32 мм	шт.	29,43	152,93	5,20
103-1163	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 40 мм	шт.	53,54	278,10	5,19
103-1164	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 50 мм	шт.	79,60	413,32	5,19

103-1165	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 63 мм	шт.	124,64	647,97	5,20
103-1166	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 75 мм	шт.	328,11	1 702,77	5,19
103-1167	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 90 мм	шт.	535,59	2 779,27	5,19
103-1168	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 110 мм	шт.	735,60	3 822,74	5,20
103-1169	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	шт.	34,27	150,06	4,38
103-1170	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 25 x 3/4"	шт.	57,45	251,84	4,38
103-1171	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.	42,95	213,99	4,98
103-1172	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	шт.	62,75	320,51	5,11
103-1173	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.	85,69	425,38	4,96
103-1174	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 1/2"	шт.	89,29	401,59	4,50
103-1175	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 3/4"	шт.	107,40	533,68	4,97
103-1176	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 1"	шт.	131,54	652,42	4,96

103-1228	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 16 x 1/2"	шт.	39,59	223,63	5,65
103-1229	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 20 x 3/4"	шт.	45,54	258,86	5,68
103-1230	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 25 x 1"	шт.	64,73	366,08	5,66
103-1231	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., длинный (ниппель для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 32 x 1 1/4"	шт.	81,40	462,58	5,68
103-1232	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 16 x 3/4"	шт.	39,65	223,63	5,64
103-1233	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 20 x 1"	шт.	48,03	271,12	5,64
103-1234	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 25 x 1 1/4"	шт.	64,83	366,08	5,65

103-1235	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 32 x 1 1/2"	шт.	81,62	462,58	5,67
103-1236	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 40 x 2"	шт.	120,07	680,09	5,66
103-1237	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 50 x 2 1/4"	шт.	168,15	951,21	5,66
103-1238	Арматурный вывод, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., короткий (муфта для склейки, накидная гайка и плоская прокладка), диаметром 63 x 2 3/4"	шт.	264,30	1 494,97	5,66
103-1368	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	163,33	907,55	5,56
103-1369	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	199,93	1 109,73	5,55
103-1370	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	236,04	1 310,26	5,55
103-1371	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	289,03	1 604,41	5,55

103-1372	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	325,15	1 804,93	5,55
103-1373	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	361,27	2 005,52	5,55
103-1374	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром R63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	361,27	2 005,52	5,55
103-1375	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	505,79	2 807,69	5,55
103-1376	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	597,30	3 315,72	5,55
103-1377	Соединение фланцевое, марка "Friatherm starr PVC-C", с цветными буксами и муфтой для склейки, диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	1 023,70	5 688,69	5,56
Группа	Фасонные стальные части				
103-1226	Части фасонные из коррозионно-стойкой стали, диаметром до 300 мм	т	75 841,54	99 047,67	1,31
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	6 256,10	30 211,80	4,83
103-1010	Фасонные стальные сварные части, диаметр свыше 800 мм	т	5 683,10	27 412,58	4,82
103-1177	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм	шт.	0,20	1,02	5,08
103-2600	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм	шт.	0,31	1,57	5,07

103-1178	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 32 мм	шт.	0,47	2,03	4,32
103-1179	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 40 мм	шт.	1,43	4,06	2,84
Раздел 1.04	Материалы для теплоизоляционных работ				
Подраздел	Материалы теплоизоляционные				
Группа	Асбозурит				
104-0001	Асбозурит	м3	145,85	3 121,00	21,40
104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м3	528,88	3 789,93	7,17
Группа	Вата				
104-0002	Вата минеральная	м3	196,55	1 773,54	9,02
104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м2	11,16	73,40	6,58
104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м2	14,54	76,55	5,27
104-0519	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-50	м3	351,77	1 836,25	5,22
104-0520	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-100	м3	351,77	1 876,28	5,33
104-1225	Вата минеральная «ISOVER» Классик-Твин-50	м3	304,87	1 122,47	3,68
104-1226	Вата минеральная «ISOVER» Классик-Твин-50-6150	м3	304,85	1 125,49	3,69
104-1227	Вата минеральная «ISOVER» Сауна-50	м3	516,72	2 534,52	4,91
104-1228	Вата минеральная «ISOVER» Сауна-100	м3	413,08	2 026,40	4,91
104-1229	Вата минеральная «ISOVER» Классик плюс-50	м3	324,37	1 182,37	3,65
104-1230	Вата минеральная «ISOVER» Классик плюс-100	м3	322,73	1 111,44	3,44
104-1231	Вата минеральная «ISOVER» ЗвукоЗащита-50	м3	377,54	1 327,90	3,52
104-1232	Вата минеральная «ISOVER» ЗвукоЗащита-100	м3	375,63	1 165,48	3,10
104-1233	Вата минеральная «ISOVER» СкатнаяКровля-50	м3	393,97	1 201,87	3,05

104-1234	Вата минеральная «ISOVER» СкатнаяКровля-100	м3	392,00	1 201,87	3,07
104-1235	Вата минеральная «ISOVER» Экстра-50	м3	445,80	2 197,71	4,93
104-1236	Вата минеральная «ISOVER» Экстра -100	м3	443,56	2 186,75	4,93
104-1237	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-Твин-50	м3	380,18	1 126,51	2,96
104-1238	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-100	м3	378,24	1 120,75	2,96
104-1239	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-П34-50	м3	430,77	1 314,91	3,05
104-1240	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-П34-100	м3	428,59	1 314,91	3,07
104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	18 586,41	164 946,45	8,87
Группа	Заливочные материалы				
104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	47,38	103,04	2,17
104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	42,26	91,56	2,17
104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	58,23	88,10	1,51
104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	51,91	78,49	1,51
104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	60,17	80,61	1,34
Группа	Маты и войлок				
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	266,78	633,51	2,37
104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м2	21,07	56,85	2,70
104-0045	Маты строительные МС-35	м3	264,44	628,45	2,38
104-0044	Маты строительные МС-50	м3	353,09	837,99	2,37
104-0048	Маты технические МТ-25	м	220,93	523,91	2,37
104-0046	Маты технические МТ-35	м3	286,99	681,24	2,37
104-0047	Маты технические МТ-50	м3	375,54	890,56	2,37
104-0170	Маты прошивные из минеральной ваты М2-100	м3	374,29	2 218,01	5,93
104-0008	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 80 мм	м3	444,57	1 905,31	4,29

104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	558,75	2 050,30	3,67
104-0010	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 40 мм	м3	549,57	2 345,61	4,27
104-0159	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	746,72	3 175,36	4,25
104-0160	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	746,72	3 175,36	4,25
104-0011	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м3	556,36	2 264,73	4,07
104-0012	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м3	504,37	2 059,15	4,08
104-0013	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м3	556,36	2 265,83	4,07
104-0190	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 100 мм	м3	555,32	2 634,71	4,74
104-0200	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 120 мм	м3	555,32	2 634,71	4,74
104-0188	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани М3-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	803,44	3 766,54	4,69
104-0189	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани М3-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	803,06	3 766,54	4,69
104-0149	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м3	2 505,53	6 944,05	2,77

104-0101	Маты минераловатные вертикально-слоистые из мягких плит на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 (ГОСТ 23307-78) толщиной 50 мм	м3	872,31	3 469,37	3,98
104-0035	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна МБВ-3	т	43 523,12	94 719,60	2,18
104-0070	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна высший сорт	т	164 540,93	355 570,45	2,16
104-0069	Маты из супертонкого волокна обшитые стеклотканью	т	85 208,74	189 321,17	2,22
104-0066	Маты без связующего из ультратонкого или супертонкого стекловолокна	т	62 723,42	143 055,84	2,28
104-0065	Маты без связующего из супертонкого стекловолокна	т	22 963,07	110 309,33	4,80
104-0926	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 20 мм	м3	3 319,02	13 951,86	4,20
104-0927	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 25 мм	м3	2 808,76	11 808,93	4,20
104-0928	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 30 мм	м3	2 474,67	10 405,89	4,20
104-0929	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 40 мм	м3	2 113,11	8 877,91	4,20
104-0930	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 50 мм	м3	1 903,44	7 997,87	4,20

104-0931	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 60 мм	м3	1 766,78	7 424,58	4,20
104-0932	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 70 мм	м3	1 649,59	6 932,81	4,20
104-0933	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 80 мм	м3	1 563,82	6 573,06	4,20
104-0934	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 100 мм	м3	1 428,40	6 004,91	4,20
104-0071	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 30 мм	м3	4 259,39	7 749,17	1,82
104-0072	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 40 мм	м3	3 662,64	6 664,74	1,82
104-0073	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 50 мм	м3	3 193,93	5 812,98	1,82
104-0074	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 60 мм	м3	2 531,75	3 964,25	1,57
104-0075	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 70 мм	м3	2 385,79	4 344,38	1,82
104-0076	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 80 мм	м3	2 280,94	4 153,85	1,82
104-0428	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	673,36	3 015,20	4,48

104-0429	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3	670,64	3 004,28	4,48
104-0430	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3	668,73	2 995,87	4,48
104-0431	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3	667,10	2 988,67	4,48
104-0432	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3	666,01	2 983,84	4,48
104-0433	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3	664,65	2 977,27	4,48
104-0434	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3	812,85	3 533,58	4,35
104-0435	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3	810,14	3 533,58	4,36
104-0436	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3	808,23	3 533,58	4,37
104-0437	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3	806,60	3 533,58	4,38
104-0438	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3	805,50	3 533,58	4,39
104-0439	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3	804,42	3 533,58	4,39
104-0440	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	1 101,26	4 788,33	4,35
104-0441	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3	1 027,75	4 470,86	4,35
104-0442	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3	975,19	4 243,91	4,35
104-0443	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3	935,43	4 072,20	4,35

104-0444	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3	904,66	3 939,33	4,35
104-0445	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3	879,88	3 831,03	4,35
104-0446	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3	1 241,49	5 400,36	4,35
104-0447	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3	1 167,70	5 081,79	4,35
104-0448	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3	1 115,14	4 856,57	4,36
104-0449	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3	1 075,38	4 684,86	4,36
104-0450	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3	1 044,61	4 551,98	4,36
104-0451	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3	1 019,83	4 444,96	4,36
104-0452	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 12000x1200x20	м3	2 482,05	10 729,00	4,32
104-0453	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 10000x1200x25	м3	2 100,27	9 080,88	4,32
104-0454	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 8000x1200x30	м3	1 850,29	8 004,49	4,33
104-0455	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 6000x1200x40	м3	1 579,88	6 836,79	4,33
104-0456	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x50	м3	1 423,04	6 159,50	4,33

104-0457	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x60	м3	1 320,64	5 717,33	4,33
104-0458	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3500x1200x70	м3	1 232,97	5 338,71	4,33
104-0459	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3000x1200x80	м3	1 168,97	5 062,35	4,33
104-0460	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 2500x1200x100	м3	1 067,67	4 624,89	4,33
104-0102	Пакеты прошивные из минваты в оболочке из сетки проволочной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12-1,2, № 10-1,0 (марки 200, толщина слоя минеральной ваты 120 мм)	м3	997,73	2 471,28	2,48
104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м3	1 894,07	4 631,61	2,45
Группа	Плиты				
104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	555,98	2 126,34	3,82
104-0314	Плиты минераловатные «Бетон Элемент Баттс» ROCKWOOL	м3	1 226,15	3 716,67	3,03
104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м3	610,37	1 755,49	2,88
104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2	22,32	84,44	3,78
104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	24,99	137,78	5,51
104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м2	37,48	162,84	4,34
104-0493	Плиты минераловатные "Кавити Баттс" ROCKWOOL	м3	435,59	2 071,14	4,75
104-0494	Плиты минераловатные "Венти Баттс" ROCKWOOL	м3	783,81	3 474,01	4,43
104-0495	Плиты минераловатные "Фасад Баттс" ROCKWOOL	м3	1 412,59	5 708,33	4,04

104-0496	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	м3	1 387,35	5 644,15	4,07
104-0497	Плиты минераловатные "Руф Баттс В" ROCKWOOL	м3	1 665,15	7 421,32	4,46
104-0498	Плиты минераловатные "Руф Баттс Н" ROCKWOOL	м3	941,54	4 200,05	4,46
104-0499	Плиты минераловатные "Руф Баттс С" ROCKWOOL	м3	988,11	4 027,96	4,08
104-0500	Плиты минераловатные "Тех Мат" ROCKWOOL	м3	411,20	2 788,97	6,78
104-0501	Плиты минераловатные "Тех Баттс 100" ROCKWOOL	м3	817,95	5 025,84	6,14
104-0502	Плиты минераловатные "Тех Баттс 125" ROCKWOOL	м3	1 043,13	6 521,08	6,25
104-0503	Плиты минераловатные "Тех Баттс 150" ROCKWOOL	м3	1 333,46	8 473,63	6,35
104-0504	Плиты минераловатные "Тех Баттс 50" ROCKWOOL	м3	487,31	2 777,00	5,70
104-0505	Плиты минераловатные "Тех Баттс 75" ROCKWOOL	м3	614,16	3 635,50	5,92
104-0506	Плиты минераловатные "Флор Баттс" ROCKWOOL	м3	991,21	5 425,78	5,47
104-0507	Плиты минераловатные "Флор Баттс И" ROCKWOOL	м3	1 292,85	5 081,39	3,93
104-0508	Плиты минераловатные жесткие ТЕРМОПОЛ (ПЖ-140)	м3	759,07	3 000,42	3,95
104-0509	Плиты минераловатные сверхжесткие ТЕРМОФАСАД (ПСЖ-150)	м3	828,11	3 752,11	4,53
104-0711	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181-2008) для изоляции конструкций из металла, толщина 20-200 мм	м3	1 568,33	8 413,52	5,36
104-0712	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181-2008) для изоляции конструкций из бетона, толщина 50-200 мм	м3	1 025,09	5 514,96	5,38
104-0713	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	м3	337,74	1 270,83	3,76
104-0714	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м3	354,03	1 329,21	3,75

104-0715	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	м3	371,78	1 710,23	4,60
104-0716	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м3	382,85	1 576,45	4,12
104-0717	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	м3	449,07	1 901,70	4,23
104-0718	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м3	515,30	2 214,59	4,30
104-0719	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м3	614,85	2 815,74	4,58
104-0720	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	м3	681,06	3 178,75	4,67
104-0721	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	м3	747,29	3 480,20	4,66
104-0722	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н25	м3	714,13	2 679,14	3,75
104-0723	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н30	м3	747,29	3 426,33	4,59
104-0724	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н35	м3	813,76	3 722,21	4,57

104-0725	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н40	м3	879,98	4 025,63	4,57
104-0726	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 45	м3	1 012,68	4 633,61	4,58
104-0727	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 50	м3	1 111,34	4 247,17	3,82
104-0728	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 60	м3	1 278,91	5 728,84	4,48
104-0729	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 70	м3	1 345,02	6 021,33	4,48
104-0730	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В50	м3	1 211,50	5 427,82	4,48
104-0731	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В60	м3	1 277,72	5 728,84	4,48
104-0732	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В70	м3	1 344,20	6 022,94	4,48
104-0733	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОПЛАСТ	м3	678,68	3 144,16	4,63
104-0734	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС	м3	986,73	4 646,74	4,71

104-0735	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС Л	м3	1 199,82	6 247,48	5,21
104-0736	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР ГРУНТ	м3	681,06	3 245,34	4,77
104-0737	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ	м3	813,76	3 911,47	4,81
104-0738	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР ПРОФ	м3	1 211,50	5 898,64	4,87
104-0739	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН	м3	1 183,33	5 663,73	4,79
104-0740	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ С	м3	780,59	3 758,45	4,81
104-0741	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ К	м3	1 012,68	4 877,62	4,82
104-0742	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ (ТУ 5762-049-17925162-2006)	м3	307,82	1 284,70	4,17
104-0743	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОВЕНТ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 80-200 мм	м3	477,61	2 889,33	6,05
104-0744	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОРУФ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 60-200 мм	м3	935,87	5 657,26	6,04

104-0745	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОФАС ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 70-200 мм	м3	964,62	5 798,62	6,01
104-0746	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 30-250	м3	869,55	4 542,09	5,22
104-0747	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 30 Стандарт	м3	845,58	4 374,88	5,17
104-0748	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 35-250	м3	892,75	4 622,15	5,18
104-0749	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 35 Стандарт	м3	868,76	4 464,29	5,14
104-0750	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 45-500	м3	1 119,13	5 792,91	5,18
104-0751	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки Клин	м3	952,57	4 929,02	5,17
104-0914	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изовент" (плотность 90)	м3	727,38	1 425,93	1,96
104-0915	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф" (плотность 150)	м3	1 212,28	3 941,19	3,25
104-0916	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-В" (плотность 175)	м3	1 422,94	4 969,32	3,49

104-0917	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-Н" (плотность 130)	м3	870,66	3 212,93	3,69
104-0918	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изофлор" (плотность 110)	м3	853,20	2 815,48	3,30
104-0919	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изолайт" (плотность 50)	м3	404,07	1 246,20	3,08
104-0094	Плиты из минеральной ваты полужесткие М-150	м3	592,55	2 734,88	4,62
104-0003	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м3	531,27	2 663,25	5,01
104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	542,29	2 790,26	5,15
104-0150	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-75	м3	526,93	3 242,10	6,15
104-0920	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	275,15	2 008,55	7,30
104-0921	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-75 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	274,36	2 008,55	7,32
104-0922	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	362,74	2 604,85	7,18
104-0923	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-125 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	361,85	2 604,85	7,20
104-0924	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	766,65	5 308,79	6,92

104-0925	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем, гофрированной структуры ПГ-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	295,16	2 034,34	6,89
104-0005	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-125	м3	608,66	2 827,06	4,64
104-0006	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-175	м3	1 288,13	6 600,03	5,12
104-0157	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости гофрированной структуры на синтетическом связующем ППЖ-ГС-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 22950-95)	м3	1 043,29	5 344,45	5,12
104-0158	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости гофрированной структуры на синтетическом связующем ППЖ-ГС-200 толщиной 60 мм (ГОСТ 22950-95)	м3	1 099,37	5 625,41	5,12
104-0007	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	1 646,31	5 100,29	3,10
104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м3	943,12	4 102,43	4,35
104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	1 281,97	6 658,51	5,19
104-0143	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м3	1 656,11	15 226,97	9,19
104-0146	Плиты теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-50	м3	2 783,72	11 659,48	4,19
104-1000	Панель теплоизоляционная конструктивная марки "REIN"	м2	642,77	1 985,19	3,09
104-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	58 079,66	166 443,35	2,87
104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	1 085,26	4 460,39	4,11
104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м3	775,78	3 855,70	4,97

104-0156	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-10	м3	429,74	2 930,07	6,82
104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м3	515,51	1 770,49	3,43
104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м3	507,06	1 869,83	3,69
104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м3	691,28	2 432,92	3,52
104-0179	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25Ф	м3	816,21	2 680,93	3,28
104-0129	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35	м3	1 143,18	4 034,80	3,53
104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м3	1 183,27	4 761,16	4,02
104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м3	1 268,02	5 101,22	4,02
104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м3	1 766,19	4 441,62	2,51
104-0164	Плиты пенополистирольные М25	м3	1 009,94	2 473,22	2,45
104-0165	Плиты пенополистирольные М35	м3	1 464,56	3 590,66	2,45
104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м3	1 919,93	5 279,62	2,75
104-0228	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 30	м3	921,77	2 961,52	3,21
104-0229	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 35	м3	959,86	3 086,64	3,22
104-0230	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 45	м3	1 219,23	3 918,35	3,21
104-0182	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г1	м3	831,06	3 663,29	4,41

104-0183	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г4	м3	803,94	3 544,99	4,41
104-0184	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М45 Г4	м3	1 115,93	4 923,10	4,41
104-0231	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля	м3	1 476,53	4 457,17	3,02
104-0232	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля В	м3	1 735,14	5 238,63	3,02
104-0240	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола плотностью 35 кг/м3, группой горючести Г1	м3	1 038,77	3 621,36	3,49
104-0311	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистерола "Тимплэкс", Тип 35, толщина 50 мм	м3	740,87	3 570,13	4,82
104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м3	1 321,01	4 935,82	3,74
104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м3	1 738,26	7 391,62	4,25
104-0233	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля Н	м3	1 033,93	3 517,82	3,40
104-0234	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ фасад	м3	1 476,53	5 020,04	3,40
104-0235	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ вент	м3	791,16	2 691,15	3,40
104-0236	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ стена	м3	563,76	1 914,86	3,40
104-0237	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ лайт 45	м3	464,90	1 578,94	3,40
104-0238	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 175	м3	1 160,44	3 964,82	3,42

104-0239	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 200	м3	1 189,23	4 070,06	3,42
104-0185	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г1	м3	831,06	2 807,09	3,38
104-0186	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г4	м3	803,94	2 719,13	3,38
104-0187	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М45 Г4	м3	1 115,93	3 770,14	3,38
104-1219	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-200 Стандарт	м3	1 575,59	4 804,87	3,05
104-1220	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-250 Стандарт	м3	1 717,35	5 228,39	3,04
104-1221	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 45-500	м3	2 155,32	6 538,31	3,03
104-1222	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 35-250 КЛИН	м3	1 883,90	5 684,28	3,02
104-1223	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 30-280 Стандарт	м3	1 663,08	5 071,67	3,05
104-1224	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 35-300	м3	1 815,82	5 537,46	3,05
104-0318	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У12-1250-600-100	м3	640,05	1 193,76	1,87
104-0319	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У15-1250-600-100	м3	640,05	1 193,76	1,87
104-0320	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У24-1250-600-50	м3	640,05	1 193,76	1,87
104-0321	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У30-1250-600-50	м3	640,05	1 193,76	1,87
104-0322	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У36-1250-600-50	м3	640,05	1 193,76	1,87

104-0323	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У15-1250-600-100	м3	742,63	1 903,79	2,56
104-0324	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У18-1250-600-70	м3	742,63	1 903,79	2,56
104-0325	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У20-1250-600-50	м3	742,63	1 903,79	2,56
104-0326	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У30-1250-600-50	м3	742,63	1 903,79	2,56
104-0327	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У10-1250-600-100	м3	862,06	2 212,03	2,57
104-0328	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У12-1250-600-80	м3	862,06	2 212,03	2,57
104-0329	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У14-1250-600-70	м3	862,06	2 212,03	2,57
104-0330	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У16-1250-600-60	м3	862,06	2 212,03	2,57
104-0331	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У20-1250-600-50	м3	862,06	2 212,03	2,57
104-0332	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-35-10-1250-600-50	м3	1 328,64	3 405,84	2,56
104-0333	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-60-14-1250-600-25	м3	2 047,59	5 248,66	2,56
104-0521	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-11500-1200-80	м3	542,31	1 270,99	2,34
104-0522	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-9000-1200-100	м3	542,31	1 270,99	2,34
104-0523	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-7000-1200-50	м3	542,31	1 270,99	2,34
104-0524	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-1200-50	м3	542,31	1 270,99	2,34
104-0525	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-600-50	м3	547,73	1 281,33	2,34

104-0526	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-100	м3	685,80	1 603,57	2,34
104-0527	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-50	м3	845,13	1 975,39	2,34
104-0528	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-11500-1200-80	м3	568,96	1 332,01	2,34
104-0529	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-18000-1200-50	м3	568,96	1 332,01	2,34
104-0530	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-9000-1200-100	м3	568,96	1 332,01	2,34
104-0531	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-Ф-18000-1200-50	м3	852,38	1 993,43	2,34
104-0532	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-4000-1200-100	м3	821,04	1 923,21	2,34
104-0533	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-6000-1200-80	м3	821,04	1 923,21	2,34
104-0534	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-8000-1200-60	м3	821,04	1 923,21	2,34
104-0535	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-8000-1200-50	м3	821,04	1 923,21	2,34
104-0536	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25Ф-8000-1200-50	м3	1 139,69	2 666,74	2,34
104-0537	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25Ф-6000-1200-80	м3	1 020,21	2 387,90	2,34
104-0538	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25Ф-4000-1200-100	м3	980,36	2 294,91	2,34
104-0518	Плиты из пенополистирола, размером 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	м3	4 581,43	11 772,01	2,57
104-0117	Плиты из пенополистирола, размером 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	т	103 267,04	265 473,17	2,57

104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м2	399,62	1 019,76	2,55
104-0899	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 0,5 мм	м2	3,01	5,41	1,80
104-0900	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 1 мм	м2	3,85	6,50	1,69
104-0901	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 1,5 мм	м2	5,26	9,74	1,85
104-0902	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 2 мм	м2	6,80	11,91	1,75
104-0903	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 3 мм	м2	9,70	17,32	1,79
104-0904	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 4 мм	м2	12,01	20,57	1,71
104-0905	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 5 мм	м2	15,24	27,06	1,78
104-0906	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 6 мм	м2	19,40	33,56	1,73
104-0907	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 7 мм	м2	29,69	51,96	1,75
104-0908	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 8 мм	м2	35,39	61,71	1,74
104-0909	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 10 мм	м2	43,61	76,86	1,76
104-0910	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 12 мм	м2	77,43	135,32	1,75
104-0911	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 13 мм	м2	82,09	143,98	1,75
104-0912	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 14 мм	м2	91,59	160,22	1,75
104-0913	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 15 мм	м2	180,03	315,03	1,75
104-3258	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 4 мм	м2	42,91	51,11	1,19
104-3259	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 5 мм	м2	46,53	55,43	1,19

104-3260	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 8 мм	м2	64,42	76,78	1,19
104-3261	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 4 мм	м2	59,55	87,04	1,46
104-3262	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 5 мм	м2	63,79	93,41	1,46
104-3263	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 8 мм	м2	77,94	114,15	1,46
104-3264	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 10 мм	м2	83,61	122,10	1,46
104-3265	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 4 мм	м2	82,34	125,10	1,52
104-3266	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 5 мм	м2	91,63	139,23	1,52
104-3267	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 8 мм	м2	120,25	182,73	1,52
104-3268	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 10 мм	м2	141,37	214,83	1,52
104-2081	Плиты акустические типа «Акмигран» марки 400	м2	167,41	595,95	3,56

104-2082	Плиты акустические типа АГШТ	м2	55,35	198,27	3,58
104-0096	Плиты облицовочные типа АГШТ	м2	55,50	200,77	3,62
104-0095	Плиты облицовочные типа «Акмигран»	м2	167,88	601,13	3,58
104-1778	Плита фронтальная	кг	10,11	35,36	3,50
104-1779	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 5, размером 750x1000x50 мм	м2	104,38	344,90	3,30
104-1780	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 8, размером 750x1000x80 мм	м2	119,39	435,66	3,65
104-1781	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 10, размером 750x1000x100 мм	м2	149,19	508,27	3,41
104-1782	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 12, размером 750x1000x120 мм	м2	161,85	562,73	3,48
104-1783	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 15, размером 750x1000x150 мм	м2	169,18	617,19	3,65
104-1784	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 3, размером 750x1000x30 мм	м2	86,83	272,29	3,14
104-1785	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 5, размером 750x1000x50 мм	м2	98,65	363,05	3,68
104-1786	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 8, размером 750x1000x80 мм	м2	160,38	499,19	3,11
104-1787	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 10, размером 750x1000x100 мм	м2	184,90	589,96	3,19

104-1788	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 12, размером 750x1000x120 мм	м2	209,12	680,72	3,26
104-1789	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 15, размером 750x1000x150 мм	м2	245,74	816,86	3,32
Группа	Прочие теплоизоляционные материалы				
104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	11,69	50,66	4,33
104-0414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	12,52	55,13	4,40
104-0415	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	13,38	58,78	4,39
104-0416	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	17,94	77,52	4,32
104-0417	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	19,92	87,80	4,41
104-0418	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	19,09	83,26	4,36
104-0419	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	20,23	88,11	4,36
104-0420	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	21,63	94,00	4,35

104-0421	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	27,05	116,63	4,31
104-0422	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	29,32	127,65	4,35
104-0423	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 3 мм	м2	30,19	133,13	4,41
104-0424	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 4 мм	м2	35,31	142,38	4,03
104-0425	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 5 мм	м2	38,15	150,69	3,95
104-0426	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 8 мм	м2	48,71	206,32	4,24
104-0427	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 10 мм	м2	55,79	220,66	3,96
104-0196	Фольгоизол АПП-3 (пенополиэтилен 3 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	167,15	212,66	1,27
104-0197	Фольгоизол АПП-5 (пенополиэтилен 5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	200,63	656,78	3,27
104-0198	Фольгоизол АСС 2х2 (стеклосетка с ячейкой 2х2 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	158,84	788,11	4,96
104-0199	Фольгоизол АСС 5х5 (стеклосетка с ячейкой 5х5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	188,22	623,90	3,31
104-3256	Мастика известково-кремнеземистая	м3	3 880,80	12 132,00	3,13
104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	74,98	413,82	5,52
104-3272	Материал керамический жидкий "Корунд-классик"	л	63,11	348,17	5,52
104-3273	Материал керамический жидкий "Корунд-фасад"	л	66,93	369,23	5,52
104-3274	Материал керамический жидкий "Корунд-антикор"	л	71,43	394,06	5,52

104-3275	Материал керамический жидкий "Корунд-зима"	л	95,01	486,17	5,12
104-3270	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	кг	156,03	691,15	4,43
104-3271	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	л	114,94	509,27	4,43
104-3276	Покрытие теплозащитное жидкое классическое ТЗПкл	л	75,31	392,97	5,22
104-3277	Покрытие теплозащитное жидкое негорючее ТЗПнг	л	77,41	403,92	5,22
104-3278	Покрытие теплозащитное жидкое трудногорючее ТЗПтг	л	79,50	413,19	5,20
104-3269	Краска утепляющая акриловая "Теплос-Топ" (теплоизоляционное покрытие)	л	172,46	763,89	4,43
104-0126	Диоктилфталат	кг	20,48	148,08	7,23
104-1161	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 2 мм	м2	9,44	12,61	1,34
104-1162	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 3 мм	м2	12,69	16,95	1,34
104-1163	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 4 мм	м2	16,24	21,68	1,33
104-1164	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 5 мм	м2	19,75	26,36	1,33
104-1165	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 6 мм	м2	23,03	30,74	1,33
104-1166	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 8 мм	м2	30,66	40,93	1,34
104-1167	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 10 мм	м2	44,27	59,11	1,34

104-1168	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 15 мм	м2	51,24	68,42	1,34
104-1169	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 20 мм	м2	70,53	94,18	1,34
104-1170	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 30 мм	м2	109,82	146,64	1,34
104-1171	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 40 мм	м2	147,47	196,91	1,34
104-1882	Подушка из вспененного полиэтилена	шт.	193,52	992,49	5,13
104-1883	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	824,10	3 912,15	4,75
104-1884	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	792,85	3 769,54	4,75
104-1885	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 25 о-п-о, 600х250х190 мм	м3	730,64	3 476,87	4,76
104-1886	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" перегородочные, марка СПБ 60 о-о-о, 600х120х190 мм	м3	913,67	4 346,36	4,76
104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.	176,32	538,96	3,06
104-3950	Пластина замковая из полиэтилена 165х150	шт.	2,88	7,15	2,48
104-3951	Пластина замковая из полиэтилена 230х150	шт.	3,42	8,36	2,44
104-3952	Пластина замковая из полиэтилена 265х150	шт.	4,02	9,84	2,45
104-3953	Пластина замковая из полиэтилена 330х150	шт.	6,60	16,14	2,45
104-3954	Пластина замковая из полиэтилена 415х150	шт.	8,69	21,16	2,44
104-3955	Пластина замковая из полиэтилена 495х150	шт.	12,40	30,25	2,44
104-3956	Пластина замковая из полиэтилена 660х150	шт.	23,11	56,48	2,44
104-3957	Пластина замковая из полиэтилена 825х150	шт.	30,65	74,92	2,44

104-3958	Пластина замковая из полиэтилена 990x150	шт.	51,24	124,50	2,43
104-3959	Пластина замковая из полиэтилена 1320x150	шт.	86,54	210,93	2,44
104-3960	Пластина замковая из полиэтилена 1650x150	шт.	124,62	303,15	2,43
104-3961	Пластина замковая из полиэтилена 1980x150	шт.	197,47	480,65	2,43
104-3962	Пластина замковая из полиэтилена 2310x150	шт.	255,97	623,58	2,44
104-3963	Пластина замковая из полиэтилена 2640x150	шт.	332,79	810,31	2,43
104-3964	Пластина замковая из полиэтилена 2970x150	шт.	432,67	1 053,52	2,43
104-3965	Пластина замковая из полиэтилена 3330x150	шт.	562,51	1 370,50	2,44
104-3966	Пластина замковая из полиэтилена 4000x150	шт.	731,30	1 986,01	2,72
104-3967	Пластины замковые для ленты WPCP-IV-4x17	шт.	100,53	302,73	3,01
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м2	146,56	457,07	3,12
104-0988	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 2 мм	м2	41,12	86,77	2,11
104-0989	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 3 мм	м2	63,76	134,51	2,11
104-0990	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 4 мм	м2	82,93	174,95	2,11
104-0991	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 6 мм	м2	127,90	269,75	2,11
104-0992	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 8 мм	м2	183,76	387,51	2,11
104-0993	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 10 мм	м2	219,26	462,36	2,11
104-0994	Прокладки (пластины) пробковые настенные толщиной 3 мм	м2	140,20	295,65	2,11
104-0995	Прокладки (рулоны) пробковые настенные толщиной 2 мм	м2	107,58	226,88	2,11
104-0093	Стеклоровнинг	т	47 288,94	93 517,50	1,98
104-0127	Хлорметилен	кг	65,56	183,11	2,79
Группа	Стеклопластик рулонный				

104-0040	Стеклопластик рулонный марки ПА-Т-13	10 м2	349,73	965,53	2,76
104-0041	Стеклопластик рулонный марки ПА-Т-10	10 м2	469,68	1 296,50	2,76
104-0042	Стеклопластик рулонный марки ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м2	509,67	1 424,54	2,80
104-0077	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В	1000 м2	22 125,89	66 505,60	3,01
104-0078	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	1000 м2	38 384,81	115 980,49	3,02
104-0130	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	м2	39,17	118,41	3,02
104-0079	Стеклопластик рулонный марки РСТ-Х-Л-В	1000 м2	21 785,13	65 878,88	3,02
104-8102	Стеклопластик рулонный марки РСТ 120 шириной 1м	м2	9,40	39,41	4,19
104-8106	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 0,95 м	м2	12,39	58,84	4,75
104-8103	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 1м	м2	12,76	40,27	3,16
104-8107	Стеклопластик рулонный марки РСТ 275 шириной 1 м	м2	13,43	41,13	3,06
104-8108	Стеклопластик рулонный марки РСТ 410 шириной 0,9 м	м2	14,22	58,84	4,14
104-8104	Стеклопластик рулонный марки РСТ 415 шириной 1м	м2	14,50	47,97	3,31
Группа	Скорлупы				
104-0201	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл.	41,90	278,46	6,65
104-0202	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл.	47,20	312,42	6,62
104-0203	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	компл.	55,31	366,75	6,63
104-0204	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	компл.	60,87	402,98	6,62
104-0205	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	компл.	77,68	513,91	6,62

104-0206	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	комп л.	91,08	602,20	6,61
104-0207	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	комп л.	134,94	891,98	6,61
104-0208	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	комп л.	173,50	1 146,67	6,61
104-0209	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	комп л.	206,55	1 365,14	6,61
104-0210	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	комп л.	270,85	1 789,62	6,61
104-0081	Скорлупы известково-кремнеземистые	м3	1 355,73	9 709,11	7,16
104-0083	Скорлупы известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	1 465,28	10 541,84	7,19
104-0775	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 25 мм, толщиной 20 мм	м3	8 611,35	62 195,39	7,22
104-0776	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 32 мм, толщиной 20 мм	м3	8 342,90	60 257,40	7,22
104-0777	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 45 мм, толщиной 20 мм	м3	7 897,86	55 761,98	7,06
104-0778	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 57 мм, толщиной 30 мм	м3	5 062,72	35 754,59	7,06
104-0779	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 76 мм, толщиной 30 мм	м3	4 944,28	34 918,73	7,06
104-0780	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 89 мм, толщиной 30 мм	м3	4 940,90	34 894,91	7,06

104-0781	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм, толщиной 30 мм	м3	4 724,19	33 365,57	7,06
104-0782	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 114 мм, толщиной 30 мм	м3	4 593,37	32 442,42	7,06
104-0783	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 133 мм, толщиной 30 мм	м3	4 512,63	31 872,60	7,06
104-0784	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 159 мм, толщиной 30 мм	м3	4 187,37	29 577,30	7,06
104-0785	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 168 мм, толщиной 30 мм	м3	3 859,63	27 264,47	7,06
104-0786	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 219 мм, толщиной 30 мм	м3	3 631,96	25 657,82	7,06
104-0787	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 273 мм, толщиной 40 мм	м3	2 780,05	19 645,93	7,07
104-0788	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 325 мм, толщиной 40 мм	м3	3 055,36	21 588,78	7,07
104-0789	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 377 мм, толщиной 40 мм	м3	3 221,49	22 761,08	7,07
104-0790	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 426 мм, толщиной 40 мм	м3	2 864,45	20 241,50	7,07
104-0791	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 530 мм, толщиной 40 мм	м3	3 046,52	21 526,35	7,07
104-0211	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл.	21,84	161,90	7,41
104-0212	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл.	29,22	212,35	7,27

104-0213	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	комп л.	34,14	221,72	6,49
104-0214	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	комп л.	42,34	263,96	6,23
104-0215	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	комп л.	52,03	319,11	6,13
104-0216	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	комп л.	62,20	381,28	6,13
104-0217	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	комп л.	74,96	459,87	6,13
104-0218	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	комп л.	78,17	490,39	6,27
104-0219	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	комп л.	83,40	533,79	6,40
104-0220	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	комп л.	99,63	893,48	8,97
104-0221	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	комп л.	105,31	1 054,45	10,01
104-0222	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	комп л.	126,59	1 279,45	10,11
104-0223	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	комп л.	126,49	1 305,74	10,32
104-0224	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	комп л.	137,95	1 423,99	10,32
104-0225	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	комп л.	153,68	1 525,81	9,93

104-0226	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	комп л.	167,40	1 736,02	10,37
104-0227	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	комп л.	192,69	1 998,81	10,37
104-0475	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	комп л.	53,75	183,21	3,41
104-0476	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	комп л.	65,30	222,56	3,41
104-0477	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	комп л.	70,72	241,03	3,41
104-0478	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	комп л.	76,12	259,47	3,41
104-0479	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 106 (114) мм	комп л.	77,93	265,64	3,41
104-0480	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	комп л.	85,09	290,20	3,41
104-0481	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	комп л.	91,21	311,12	3,41
104-0482	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	комп л.	109,95	375,07	3,41

104-0483	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	комп л.	134,76	459,91	3,41
104-0484	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	комп л.	169,74	579,16	3,41
104-0485	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	комп л.	216,64	739,05	3,41
104-0486	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	комп л.	309,77	1 056,30	3,41
104-0487	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	комп л.	443,74	1 512,52	3,41
104-0488	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	комп л.	471,09	1 605,96	3,41
104-0489	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	комп л.	493,08	1 681,13	3,41
104-0490	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	комп л.	571,52	1 948,32	3,41
104-0491	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	комп л.	649,25	2 213,46	3,41
104-0492	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	комп л.	847,31	2 888,51	3,41

104-0241	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 50 (57) мм	комп л.	18,32	127,42	6,95
104-0242	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 70 (76) мм	комп л.	24,53	169,76	6,92
104-0243	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 80 (89) мм	комп л.	28,76	198,63	6,91
104-0244	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 100 (108) мм	комп л.	34,98	241,03	6,89
104-0245	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 125 (133) мм	комп л.	43,05	297,05	6,90
104-0246	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 150 (159) мм	комп л.	51,11	354,77	6,94
104-0247	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 200 (219) мм	комп л.	61,81	427,75	6,92
104-0248	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 250 (273) мм	комп л.	64,54	446,43	6,92
104-0249	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 300 (325) мм	комп л.	68,62	477,00	6,95
104-0250	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 400 (426) мм	комп л.	82,06	568,65	6,93
104-0251	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 450 (470) мм	комп л.	86,50	602,57	6,97
104-0252	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 500 (530) мм	комп л.	86,50	602,57	6,97
104-0253	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 600 (630) мм	комп л.	103,77	723,09	6,97
104-0254	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 700 (720) мм	комп л.	103,77	723,09	6,97
104-0255	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 800 (820) мм	комп л.	113,13	789,30	6,98
104-0256	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 900 (920) мм	комп л.	126,31	879,23	6,96
104-0257	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1000 (1020) мм	комп л.	136,47	952,21	6,98

104-0258	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1200 (1220) мм	комп л.	157,08	1 096,77	6,98
104-1172	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 15 мм	комп л.	82,39	873,82	10,61
104-1173	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 20 мм	комп л.	86,57	917,72	10,60
104-1174	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 25 мм	комп л.	88,31	934,70	10,58
104-1175	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 32 мм	комп л.	101,32	1 073,51	10,60
104-1176	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 40 мм	комп л.	116,21	1 230,71	10,59
104-1177	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 50 мм	комп л.	122,14	1 294,44	10,60
104-1178	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 10, 15 мм	комп л.	82,39	977,62	11,87
104-1179	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 20 мм	комп л.	86,29	1 023,87	11,87
104-1180	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 25 мм	комп л.	88,31	1 047,81	11,87
104-1181	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 32 мм	комп л.	101,32	1 202,27	11,87
104-1182	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 40 мм	комп л.	116,21	1 378,91	11,87
104-1183	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 50 мм	комп л.	122,14	1 449,25	11,87

Группа	Сегменты				
104-0147	Сегменты минераловатные на битумном связующем полужесткие	м3	1 093,50	1 884,18	1,72
104-0082	Сегменты известково-кремнеземистые	м3	1 994,16	3 435,91	1,72
104-0084	Сегменты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	1 263,88	2 604,97	2,06
104-0752	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 21 мм, толщиной изоляции 27 мм, длиной 1000 мм	м	26,37	140,12	5,31
104-0753	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 27 мм, толщиной изоляции 32 мм, длиной 1000 мм	м	28,72	152,62	5,31
104-0754	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 33 мм, толщиной изоляции 31 мм, длиной 1000 мм	м	30,00	159,38	5,31
104-0755	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 38 мм, толщиной изоляции 33 мм, длиной 1000 мм	м	31,31	166,54	5,32
104-0756	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 42 мм, толщиной изоляции 41 мм, длиной 1000 мм	м	40,29	214,35	5,32
104-0757	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 45 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	43,22	230,13	5,32
104-0758	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 48 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	38,45	204,66	5,32

104-0759	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 57 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	44,70	238,08	5,33
104-0760	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 61 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	39,97	212,55	5,32
104-0761	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 76 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм	м	36,62	194,98	5,32
104-0135	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 76 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	37,29	198,32	5,32
104-0762	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	37,85	201,46	5,32
104-0136	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	38,67	205,70	5,32
104-0763	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 108 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм	м	41,97	223,55	5,33
104-0764	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 114 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	60,12	320,63	5,33

104-0765	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 133 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	48,01	255,87	5,33
104-0766	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	50,67	270,15	5,33
104-0767	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 56 мм, длиной 1000 мм	м	68,38	364,74	5,33
104-0137	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	69,81	371,76	5,33
104-0768	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 168 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	70,54	376,42	5,34
104-0769	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	74,87	398,93	5,33
104-0138	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	82,64	439,74	5,32
104-0770	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 273 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	83,09	443,41	5,34

104-0771	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 325 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	116,91	623,33	5,33
104-0772	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 426 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	139,60	744,90	5,34
104-0773	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 529 мм, толщиной изоляции 45 мм, длиной 1000 мм	м	149,38	796,70	5,33
104-0895	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 631 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	214,63	1 144,79	5,33
104-0896	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 631 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	227,37	1 212,94	5,33
104-0897	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 720 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	220,94	1 178,39	5,33
104-0898	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 820 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	242,19	1 291,93	5,33
104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	1 353,13	2 289,48	1,69
Группа	Стекловолокно				
104-0092	Стекловолокно рубленое	т	27 043,47	100 027,21	3,70
104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26x1x4-у	кг	25,62	94,86	3,70

104-0153	Нить стеклянная комплексная крученая специальная БС6- 26x1x6x4	кг	60,18	222,46	3,70
104-0510	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-13x1x6	кг	44,90	166,04	3,70
104-0511	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-26x1x2	кг	44,90	166,04	3,70
104-0512	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34x1x3	кг	44,90	166,04	3,70
104-0513	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34x1x6	кг	44,90	166,04	3,70
104-0514	Нить стеклянная комплексная крученая кремнеземная К-11-С- 6-180	кг	80,81	298,66	3,70
104-0515	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 13x2	кг	87,89	324,80	3,70
104-0516	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 26x2	кг	72,48	267,88	3,70
104-0517	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 34x2	кг	63,45	234,54	3,70
104-8101	Ровинг ЕС 13-630Н-78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива	кг	10,92	40,54	3,71
Группа	Ткани и холсты стеклянные				
104-0172	Стеклоткань	м	13,46	25,07	1,86
104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м2	1 402,74	9 979,99	7,11
104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2	13,65	30,58	2,24
104-0088	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10, Т- 10п	1000 м2	25 145,50	113 771,51	4,52
104-0139	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10. Т- 10п	м2	17,82	80,55	4,52
104-0317	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11	м2	21,93	115,67	5,27
104-0315	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11- ГСВ-9	м2	31,81	119,17	3,75
104-0089	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11, Т- 11п	1000 м2	20 108,17	75 144,27	3,74

104-0090	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-13	1000 м2	16 700,37	59 545,82	3,57
104-0091	Ткань стеклянная конструкционная марки ТР-07	1000 м2	24 304,12	90 886,39	3,74
104-0303	Ткань стеклянная конструкционная марки Э1/1- 100	1000 м2	6 688,99	24 993,68	3,74
104-0304	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3/1- 100	1000 м2	7 928,53	29 622,17	3,74
104-0305	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3-200 П	1000 м2	6 685,29	25 099,24	3,75
104-0306	Фольма-ткань марки П-120	м2	16,11	68,55	4,26
104-0307	Фольма-ткань марки П-260	м2	17,09	72,72	4,26
104-0308	Фольма-ткань марки П-280	м2	17,84	75,76	4,25
104-0309	Фольма-ткань марки П-320	м2	18,33	78,01	4,26
104-0310	Фольма-ткань марки П-380	м2	24,02	102,25	4,26
104-0067	Холсты стекловолоконистые марки ВВ-Т	10 м2	21,16	76,51	3,62
104-0068	Холсты стекловолоконистые марки ВВ-Г, высший сорт	10 м2	22,95	82,94	3,61
104-1593	Холсты стекловолоконистые марки ВВ-Г	10 м2	11,04	40,40	3,66
104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м2	28,13	102,24	3,63
104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м2	21,17	77,11	3,64
Группа	Кирпич, щебень и песок				
104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м3	378,61	2 269,31	5,99
104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25- 5 мм, марки 75	м3	455,91	1 801,27	3,95
104-0112	Кирпич диамитовый объемным весом 500,600 кг/м3	м3	558,80	12 400,75	22,19
104-0113	Кирпич пенодиатомитовый	м3	691,72	17 121,03	24,75
104-8098	Крошка диатомитовая марки Д- 500	т	632,08	6 963,55	11,02
104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	245,43	6 905,77	28,14
104-8099	Термолит	м3	397,68	4 082,78	10,27
Группа	Фольга				
104-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	35 726,34	200 007,99	5,60

104-1299	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	кг	35,72	200,01	5,60
104-1399	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	м2	54,79	306,19	5,59
104-1241	Фольга алюминиевая ДПРХМ 0,02x460 А5 (ГОСТ 618-73)	кг	119,57	310,92	2,60
104-1400	Фольга алюминиевая для тепло- и гидроизоляции рулонная, толщиной 0,1-0,2 мм	м2	29,19	75,87	2,60
104-1401	Фольга алюминиевая толщиной 0,04 мм	кг	116,50	302,60	2,60
104-0036	Фольга алюминиевая дублированная стеклотканью	10 м2	288,23	1 038,91	3,60
104-0037	Фольга алюминиевая дублированная стеклосеткой	10 м2	279,79	1 008,39	3,60
104-0038	Фольга алюминиевая дублированная рубероидом	10 м2	308,77	1 117,22	3,62
104-0039	Фольга алюминиевая дублированная фольгоизолом	10 м2	267,60	966,95	3,61
104-0115	Фольга алюминиевая твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	70,47	253,76	3,60
104-0124	Фольга медная М1	кг	607,50	1 520,94	2,50
Группа	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные				
104-0016	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренним диаметром 18-57 мм	м3	1 725,85	12 009,47	6,96
104-0017	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м3	1 337,69	9 423,86	7,04
104-0018	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м3	1 164,87	8 217,10	7,05

104-0609	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	26,33	121,64	4,62
104-0610	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	27,20	125,09	4,60
104-0611	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	31,08	144,22	4,64
104-0612	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	31,73	146,67	4,62
104-0613	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	33,68	153,53	4,56
104-0614	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	35,40	162,84	4,60
104-0615	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	37,34	171,19	4,58
104-0616	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	37,56	172,17	4,58
104-0617	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	38,21	175,11	4,58
104-0618	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	38,64	177,57	4,60
104-0619	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	38,85	179,53	4,62
104-0620	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	39,71	182,48	4,60
104-0621	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	39,93	183,46	4,59

104-0622	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	41,88	192,77	4,60
104-0623	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	44,04	194,24	4,41
104-0624	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	45,54	209,46	4,60
104-0625	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	52,89	242,32	4,58
104-0626	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	68,86	310,51	4,51
104-0627	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	71,02	346,32	4,88
104-0628	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	72,31	353,66	4,89
104-0629	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	80,95	396,84	4,90
104-0630	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	108,15	528,79	4,89
104-0631	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	149,38	728,43	4,88
104-0632	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	38,64	177,56	4,60
104-0633	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	39,93	183,49	4,60
104-0634	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	46,20	212,30	4,60

104-0635	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	47,50	218,27	4,60
104-0636	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	50,07	230,08	4,60
104-0637	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	50,29	231,09	4,60
104-0638	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	50,95	234,12	4,60
104-0639	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	51,38	236,10	4,60
104-0640	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	52,45	241,02	4,60
104-0641	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	53,53	245,98	4,60
104-0642	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	56,56	259,90	4,60
104-0643	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	57,64	264,87	4,60
104-0644	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	59,14	271,76	4,60
104-0645	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	61,52	282,70	4,60
104-0646	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	64,98	298,60	4,60
104-0647	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	67,35	309,49	4,60

104-0648	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	71,88	330,30	4,60
104-0649	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	75,12	345,19	4,60
104-0650	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	77,92	378,77	4,86
104-0651	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	84,19	409,25	4,86
104-0652	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	93,46	454,31	4,86
104-0653	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	123,69	601,26	4,86
104-0654	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	177,66	863,61	4,86
104-0655	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	46,20	212,30	4,60
104-0656	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	47,28	217,26	4,60
104-0657	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	53,53	245,98	4,60
104-0658	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	55,49	254,99	4,60
104-0659	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	58,71	269,78	4,60
104-0660	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	61,95	284,67	4,60

104-0661	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	69,28	318,35	4,60
104-0662	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	72,31	332,28	4,60
104-0663	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	73,39	337,24	4,60
104-0664	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	73,61	338,25	4,60
104-0665	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	75,12	345,19	4,60
104-0666	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	75,77	348,18	4,60
104-0667	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	76,41	351,12	4,60
104-0668	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	80,73	370,97	4,60
104-0669	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	83,97	385,86	4,60
104-0670	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	88,07	404,70	4,60
104-0671	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	94,34	433,51	4,60
104-0672	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	97,79	475,36	4,86
104-0673	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	104,48	507,88	4,86

104-0674	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	115,92	563,49	4,86
104-0675	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	153,26	869,61	5,67
104-0676	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	55,49	254,99	4,60
104-0677	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	56,99	261,88	4,60
104-0678	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	63,89	293,59	4,60
104-0679	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	66,49	305,53	4,60
104-0680	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	70,16	322,40	4,60
104-0681	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	74,03	340,18	4,60
104-0682	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	83,10	381,86	4,60
104-0683	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	96,27	442,38	4,60
104-0684	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	96,71	444,40	4,60
104-0685	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	103,18	474,13	4,60
104-0686	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	105,12	483,05	4,60

104-0687	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	107,06	491,96	4,60
104-0688	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	113,55	521,78	4,60
104-0689	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	117,86	568,44	4,82
104-0690	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	123,69	596,56	4,82
104-0691	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	139,23	671,51	4,82
104-0692	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	182,19	878,71	4,82
104-0693	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	115,48	530,65	4,60
104-0694	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	115,70	531,66	4,60
104-0695	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	122,83	564,43	4,60
104-0696	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	123,91	569,39	4,60
104-0697	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	126,06	579,27	4,60
104-0698	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	132,54	609,05	4,60
104-0699	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	136,86	628,90	4,60

104-0700	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	142,68	655,64	4,60
104-0701	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	158,01	726,09	4,60
104-0702	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	134,05	615,98	4,60
104-0703	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	135,77	623,89	4,60
104-0704	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	139,66	641,76	4,60
104-0705	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	143,12	657,66	4,60
104-0706	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	145,05	666,53	4,60
104-0707	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	151,33	695,39	4,60
104-0708	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	155,63	756,52	4,86
104-0709	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	161,47	784,91	4,86
104-0710	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	177,00	860,40	4,86
104-1300	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	39,54	140,55	3,55

104-1301	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	40,48	145,26	3,59
104-1302	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	45,51	162,25	3,57
104-1303	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	46,44	166,03	3,58
104-1304	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	48,01	171,68	3,58
104-1305	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	50,21	179,22	3,57
104-1306	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	52,40	186,77	3,56
104-1307	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	52,72	188,66	3,58
104-1308	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	53,35	190,54	3,57
104-1309	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	53,97	193,37	3,58
104-1310	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	55,23	197,15	3,57

104-1311	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	55,85	199,03	3,56
104-1312	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	56,50	200,92	3,56
104-1313	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	57,74	208,47	3,61
104-1314	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	64,65	230,15	3,56
104-1315	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	74,36	264,12	3,55
104-1316	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	94,14	357,50	3,80
104-1317	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	97,59	371,65	3,81
104-1318	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	100,42	381,09	3,79
104-1319	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	112,66	427,30	3,79
104-1320	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	149,05	565,97	3,80

104-1321	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	202,09	766,88	3,79
104-1322	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	53,97	193,37	3,58
104-1323	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	55,54	199,02	3,58
104-1324	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	62,76	223,57	3,56
104-1325	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	64,65	230,71	3,57
104-1326	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	67,78	241,49	3,56
104-1327	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	68,09	242,98	3,57
104-1328	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	69,03	246,20	3,57
104-1329	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	70,60	251,95	3,57
104-1330	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	71,86	256,44	3,57

104-1331	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	72,49	258,46	3,57
104-1332	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	76,57	273,25	3,57
104-1333	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	78,77	281,10	3,57
104-1334	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	80,34	285,81	3,56
104-1335	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	83,47	297,13	3,56
104-1336	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	88,17	335,80	3,81
104-1337	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	91,94	342,42	3,72
104-1338	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	98,21	368,36	3,75
104-1339	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	103,23	387,19	3,75
104-1340	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	107,01	401,36	3,75

104-1341	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	116,91	438,50	3,75
104-1342	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	130,82	490,67	3,75
104-1343	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	170,81	641,44	3,76
104-1344	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	239,04	899,10	3,76
104-1345	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	119,47	449,96	3,77
104-1346	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	128,66	483,91	3,76
104-1347	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	133,43	500,46	3,75
104-1348	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	142,90	535,98	3,75
104-1349	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	159,45	597,10	3,74
104-1350	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	208,68	781,04	3,74

104-1351	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	63,70	227,33	3,57
104-1352	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	64,94	232,05	3,57
104-1353	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	72,80	259,40	3,56
104-1354	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	75,62	269,78	3,57
104-1355	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	79,40	282,99	3,56
104-1356	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	84,08	299,95	3,57
104-1357	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	92,57	329,21	3,56
104-1358	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	94,77	337,69	3,56
104-1359	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	97,59	348,08	3,57
104-1360	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	98,54	350,90	3,56

104-1361	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	100,39	356,56	3,55
104-1397	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	104,60	360,34	3,44
104-1398	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	108,90	427,30	3,92
104-1362	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	76,26	271,67	3,56
104-1363	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	77,51	295,24	3,81
104-1364	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	86,92	309,40	3,56
104-1365	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	90,06	321,66	3,57
104-1366	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	94,45	336,75	3,57
104-1367	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	102,30	365,05	3,57
104-1368	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	110,47	393,36	3,56

104-1369	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	128,66	483,91	3,76
104-1370	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	130,25	489,57	3,76
104-1371	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	137,55	516,92	3,76
104-1372	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	140,70	528,75	3,76
104-1373	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	144,19	541,87	3,76
104-1374	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	153,07	575,24	3,76
104-1375	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	158,79	597,10	3,76
104-1376	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	167,01	627,62	3,76
104-1377	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	187,61	705,04	3,76
104-1378	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	243,39	914,03	3,76

104-1379	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	152,75	574,46	3,76
104-1380	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	154,65	581,18	3,76
104-1381	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	161,62	607,37	3,76
104-1382	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	164,80	618,79	3,75
104-1383	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	167,96	630,11	3,75
104-1384	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	177,15	665,96	3,76
104-1385	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	179,80	675,69	3,76
104-1386	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	191,10	718,15	3,76
104-1387	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	211,70	795,57	3,76
104-1388	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	175,09	663,10	3,79

104-1389	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	176,98	671,62	3,79
104-1390	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	183,27	696,14	3,80
104-1391	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	187,02	709,36	3,79
104-1392	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	190,48	722,55	3,79
104-1393	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	199,26	755,57	3,79
104-1394	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	205,22	778,22	3,79
104-1395	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	213,06	807,89	3,79
104-1396	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	233,46	885,41	3,79
104-0539	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 18 мм	м	22,58	68,15	3,02
104-0540	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 21 мм	м	22,55	68,04	3,02

104-0541	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 25 мм	м	27,28	82,31	3,02
104-0542	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 27 мм	м	24,77	74,75	3,02
104-0543	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 32 мм	м	26,68	80,49	3,02
104-0544	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 34 мм	м	26,72	80,63	3,02
104-0545	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 42 мм	м	29,25	88,26	3,02
104-0546	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 45 мм	м	31,43	94,86	3,02
104-0547	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 48 мм	м	32,01	96,62	3,02
104-0548	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 54 мм	м	35,13	106,00	3,02

104-0549	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 57 мм	м	35,48	107,07	3,02
104-0550	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 60 мм	м	36,55	110,30	3,02
104-0551	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 64 мм	м	38,87	117,28	3,02
104-0552	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 70 мм	м	42,29	127,59	3,02
104-0553	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 76 мм	м	43,39	130,96	3,02
104-0554	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 80 мм	м	46,15	139,28	3,02
104-0555	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 89 мм	м	51,41	155,14	3,02
104-0556	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 108 мм	м	59,31	179,00	3,02

104-0557	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 114 мм	м	61,84	186,63	3,02
104-0558	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 18 мм	м	46,29	149,74	3,23
104-0559	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 21 мм	м	45,89	148,45	3,23
104-0560	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 25 мм	м	49,89	168,65	3,38
104-0561	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 27 мм	м	50,07	169,27	3,38
104-0562	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 32 мм	м	53,62	181,29	3,38
104-0563	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 34 мм	м	54,02	182,63	3,38
104-0564	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 38 мм	м	57,00	192,73	3,38

104-0565	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 42 мм	м	57,87	195,69	3,38
104-0566	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 45 мм	м	60,28	203,82	3,38
104-0567	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 48 мм	м	60,60	204,90	3,38
104-0568	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 54 мм	м	65,07	220,04	3,38
104-0569	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 57 мм	м	66,89	226,20	3,38
104-0570	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 60 мм	м	68,76	232,52	3,38
104-0571	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 64 мм	м	72,24	244,27	3,38
104-0572	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 70 мм	м	75,78	256,29	3,38

104-0573	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 76 мм	м	76,50	258,71	3,38
104-0574	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 80 мм	м	80,53	272,35	3,38
104-0575	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 89 мм	м	83,38	281,98	3,38
104-0576	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 108 мм	м	94,93	321,08	3,38
104-0577	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 114 мм	м	97,63	330,25	3,38
104-0578	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 133 мм	м	108,08	365,58	3,38
104-0579	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 140 мм	м	113,69	384,57	3,38
104-0580	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 159 мм	м	120,39	407,26	3,38

104-0581	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 219 мм	м	156,02	527,83	3,38
104-0582	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 273 мм	м	203,93	689,89	3,38
104-0583	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 324 мм	м	237,18	802,38	3,38
104-0584	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 18 мм	м	121,05	410,92	3,39
104-0585	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 21 мм	м	119,08	404,26	3,39
104-0586	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 25 мм	м	126,19	428,40	3,39
104-0587	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 27 мм	м	126,42	429,22	3,40
104-0588	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 32 мм	м	134,41	456,34	3,40

104-0589	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 34 мм	м	134,05	455,14	3,40
104-0590	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 42 мм	м	139,11	472,35	3,40
104-0591	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 45 мм	м	144,04	489,11	3,40
104-0592	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 48 мм	м	143,46	487,13	3,40
104-0593	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 54 мм	м	147,86	502,11	3,40
104-0594	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 57 мм	м	147,09	499,51	3,40
104-0595	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 60 мм	м	149,18	506,63	3,40
104-0596	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 64 мм	м	158,16	537,12	3,40

104-0597	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 70 мм	м	162,65	552,40	3,40
104-0598	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 76 мм	м	164,81	559,75	3,40
104-0599	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 80 мм	м	172,87	587,11	3,40
104-0600	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 89 мм	м	173,96	590,90	3,40
104-0601	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 108 мм	м	189,19	642,66	3,40
104-0602	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 114 мм	м	193,35	656,82	3,40
104-0603	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 133 мм	м	213,21	724,33	3,40
104-0604	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 140 мм	м	218,27	741,55	3,40

104-0605	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 159 мм	м	243,46	827,17	3,40
104-0606	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 219 мм	м	281,45	956,43	3,40
104-0607	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 273 мм	м	315,31	1 071,65	3,40
104-0608	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 324 мм	м	350,30	1 190,65	3,40
104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м3	2 358,88	18 362,08	7,78
104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м3	1 696,78	13 264,63	7,82
104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3	1 955,39	15 184,54	7,77
104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108x13 мм	м	150,73	485,98	3,22
104-0833	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	м	5,26	19,88	3,78
104-0834	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	м	5,88	19,97	3,40

104-0835	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	м	6,72	20,81	3,10
104-0836	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	м	7,87	22,03	2,80
104-0837	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	м	9,37	27,53	2,94
104-0838	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	м	11,46	33,03	2,88
104-0839	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	м	8,29	27,59	3,33
104-0840	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	м	9,20	27,64	3,00
104-0841	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	м	10,18	30,40	2,99
104-0842	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	м	11,85	32,64	2,75
104-0843	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	м	14,08	40,45	2,87
104-0844	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	м	16,35	49,20	3,01

104-0845	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	м	18,89	56,46	2,99
104-0846	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	м	21,62	62,94	2,91
104-0847	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	м	23,87	69,44	2,91
104-0848	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	м	26,11	75,42	2,89
104-0849	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	м	31,08	95,12	3,06
104-0850	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	м	13,47	42,36	3,14
104-0851	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	м	14,79	41,97	2,84
104-0852	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	м	16,08	45,76	2,85
104-0853	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	17,82	48,23	2,71
104-0854	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	20,72	57,20	2,76

104-0855	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	24,03	65,05	2,71
104-0856	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	26,96	74,03	2,75
104-0857	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	30,88	90,63	2,93
104-0858	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	м	33,81	96,58	2,86
104-0859	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	36,33	104,82	2,89
104-0860	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	м	44,34	121,79	2,75
104-0861	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	45,58	130,77	2,87
104-0862	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	53,03	154,55	2,91
104-0863	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м	67,54	213,24	3,16
104-0864	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	м	140,98	427,42	3,03

104-0865	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 63 мм	м	27,35	79,96	2,92
104-0866	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 57 мм	м	35,10	101,28	2,89
104-0867	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 63 мм	м	38,45	109,52	2,85
104-0868	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	м	60,08	208,85	3,48
104-0869	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	м	64,22	197,06	3,07
104-0870	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 159 мм	м	161,71	472,66	2,92
104-0871	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 12 мм	м	24,86	83,74	3,37
104-0872	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 15 мм	м	26,51	82,94	3,13
104-0873	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 18 мм	м	29,42	90,03	3,06
104-0874	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 22 мм	м	30,87	96,62	3,13

104-0875	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 28 мм	м	35,03	112,49	3,21
104-0876	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 35 мм	м	40,58	135,81	3,35
104-0877	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 42 мм	м	49,71	151,67	3,05
104-0878	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 48 мм	м	57,61	168,29	2,92
104-0879	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 54 мм	м	59,66	197,06	3,30
104-0880	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 57 мм	м	62,97	198,32	3,15
104-0881	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 60 мм	м	65,05	200,93	3,09
104-0882	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 63 мм	м	67,12	229,12	3,41
104-0883	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 70 мм	м	75,82	271,84	3,59
104-0884	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 76 мм	м	77,47	260,52	3,36

104-0885	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 89 мм	м	88,25	308,89	3,50
104-0886	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 102 мм	м	113,13	366,62	3,24
104-0887	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 108 мм	м	119,35	398,94	3,34
104-0888	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 114 мм	м	124,32	428,62	3,45
104-1186	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 12 мм	м	78,50	280,36	3,57
104-1187	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 15 мм	м	78,65	280,81	3,57
104-1188	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 18 мм	м	93,31	333,19	3,57
104-1189	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 22 мм	м	94,64	337,90	3,57
104-1190	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 28 мм	м	99,32	354,65	3,57
104-1191	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 35 мм	м	117,35	401,53	3,42

104-1192	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 42 мм	м	137,44	470,33	3,42
104-1193	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 48 мм	м	160,96	553,89	3,44
104-1194	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 54 мм	м	201,53	689,66	3,42
104-1195	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 57 мм	м	227,12	777,27	3,42
104-1196	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 60 мм	м	235,01	804,21	3,42
104-1197	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 64 мм	м	247,46	846,86	3,42
104-1198	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 70 мм	м	267,96	917,10	3,42
104-1199	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 76 мм	м	293,38	960,37	3,27
104-1200	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 89 мм	м	337,80	1 105,83	3,27
104-1201	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 102 мм	м	404,71	1 376,63	3,40

104-1202	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 108 мм	м	420,34	1 429,77	3,40
104-1203	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 114 мм	м	455,42	1 549,02	3,40
104-1204	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 133 мм	м	507,78	1 727,27	3,40
104-0935	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 6 мм	м	2,28	4,43	1,94
104-0936	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 6 мм	м	2,54	4,91	1,93
104-0937	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 6 мм	м	2,79	5,42	1,94
104-0938	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 6 мм	м	3,25	6,35	1,95
104-0299	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 6 мм	м	4,21	8,15	1,93
104-0259	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 6 мм	м	5,52	11,04	2,00
104-0260	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 6 мм	м	6,28	12,32	1,96
104-0261	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 6 мм	м	6,83	13,37	1,96
104-0262	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 6 мм	м	7,44	14,55	1,96

104-0263	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 6 мм	м	7,99	15,60	1,95
104-0264	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 6 мм	м	9,56	18,69	1,95
104-0939	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 9 мм	м	3,23	6,33	1,96
104-0940	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 9 мм	м	3,38	6,60	1,95
104-0941	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 9 мм	м	5,61	10,98	1,96
104-0942	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 9 мм	м	5,85	11,45	1,96
104-0265	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 9 мм	м	7,83	12,30	1,57
104-0266	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 9 мм	м	8,01	12,64	1,58
104-0267	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 9 мм	м	9,11	14,34	1,57
104-0268	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 9 мм	м	9,62	15,20	1,58
104-0269	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 9 мм	м	10,07	15,89	1,58
104-0270	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 9 мм	м	11,90	18,79	1,58
104-0300	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 9 мм	м	13,70	21,32	1,56

104-0301	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 9 мм	м	17,17	26,70	1,55
104-0271	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм	м	19,66	30,92	1,57
104-0272	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 9 мм	м	21,66	33,99	1,57
104-0273	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 9 мм	м	27,36	42,87	1,57
104-0943	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщина 9 мм	м	29,35	45,61	1,55
104-0274	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 9 мм	м	30,98	48,51	1,57
104-0302	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 9 мм	м	33,60	52,15	1,55
104-0275	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 9 мм	м	36,25	56,70	1,56
104-0276	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм	м	41,74	65,24	1,56
104-0277	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 9 мм	м	45,98	71,94	1,56
104-0278	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм	м	73,52	114,61	1,56
104-0461	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 9 мм	м	76,02	117,79	1,55
104-0462	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 9 мм	м	83,33	129,17	1,55

104-0463	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 9 мм	м	90,35	140,03	1,55
104-0464	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 9 мм	м	92,87	144,00	1,55
104-0944	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 13 мм	м	9,58	16,57	1,73
104-0945	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 13 мм	м	9,83	17,03	1,73
104-0465	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 13 мм	м	10,86	18,73	1,72
104-0466	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 13 мм	м	12,41	21,42	1,73
104-0467	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 13 мм	м	12,56	21,71	1,73
104-0468	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 13 мм	м	13,54	23,41	1,73
104-0469	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 13 мм	м	14,51	25,08	1,73
104-0470	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 13 мм	м	17,16	29,63	1,73
104-0471	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 13 мм	м	21,06	36,33	1,73
104-0472	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 13 мм	м	23,95	41,34	1,73
104-0946	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 13 мм	м	26,76	46,25	1,73

104-0473	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 13 мм	м	29,07	50,15	1,73
104-0279	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 13 мм	м	34,89	60,81	1,74
104-0947	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщина 13 мм	м	36,46	62,91	1,73
104-0280	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 13 мм	м	36,94	64,40	1,74
104-0474	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 13 мм	м	42,09	72,52	1,72
104-0281	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 13 мм	м	44,60	77,65	1,74
104-0282	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм	м	47,88	83,34	1,74
104-0283	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 13 мм	м	53,90	93,18	1,73
104-0284	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 13 мм	м	86,79	149,63	1,72
104-0285	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 13 мм	м	87,89	151,54	1,72
104-0286	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 13 мм	м	101,06	174,26	1,72
104-0287	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 13 мм	м	104,23	179,76	1,72
104-0288	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 13 мм	м	123,05	212,13	1,72

104-0948	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 20 мм	м	17,54	28,48	1,62
104-0949	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 20 мм	м	22,38	36,24	1,62
104-0950	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 20 мм	м	24,50	39,70	1,62
104-0951	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 20 мм	м	25,55	41,41	1,62
104-0952	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 20 мм	м	29,83	48,32	1,62
104-0953	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 20 мм	м	30,92	50,09	1,62
104-0954	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 20 мм	м	34,10	55,22	1,62
104-0955	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 20 мм	м	34,80	56,37	1,62
104-0956	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 20 мм	м	40,89	66,20	1,62
104-0957	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 20 мм	м	43,07	69,76	1,62
104-0958	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 20 мм	м	44,78	72,54	1,62
104-0959	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 20 мм	м	47,95	77,67	1,62
104-0289	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 20 мм	м	44,98	80,25	1,78

104-0960	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщина 20 мм	м	53,70	86,99	1,62
104-0290	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 20 мм	м	50,85	90,53	1,78
104-0961	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 20 мм	м	61,35	99,34	1,62
104-0291	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 20 мм	м	64,35	113,62	1,77
104-0292	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 20 мм	м	67,12	118,94	1,77
104-0293	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 20 мм	м	75,58	134,39	1,78
104-0294	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 20 мм	м	132,87	214,81	1,62
104-0295	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 20 мм	м	136,16	220,14	1,62
104-0296	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 20 мм	м	154,82	250,32	1,62
104-0297	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 20 мм	м	166,38	268,95	1,62
104-0298	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 20 мм	м	182,82	295,59	1,62
104-0334	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 6 мм	м	13,16	19,03	1,45
104-0335	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 8 мм	м	13,45	19,46	1,45

104-0336	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 10 мм	м	14,31	20,70	1,45
104-0337	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	м	16,31	23,60	1,45
104-0338	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	м	18,04	26,09	1,45
104-0339	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	м	19,74	28,56	1,45
104-0340	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	м	22,88	33,11	1,45
104-0341	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	м	28,90	41,81	1,45
104-0342	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	м	37,19	53,81	1,45
104-0343	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 6 мм	м	18,31	26,48	1,45
104-0344	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 8 мм	м	18,87	27,31	1,45
104-0345	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	м	20,89	30,22	1,45
104-0346	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	м	22,88	33,11	1,45
104-0347	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	м	25,73	37,24	1,45
104-0348	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	м	28,32	40,98	1,45
104-0349	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	м	31,17	45,12	1,45
104-0350	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	м	40,04	57,94	1,45
104-0351	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 30 мм	м	42,33	61,25	1,45
104-0352	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	м	45,47	65,80	1,45

104-0353	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	м	57,19	82,76	1,45
104-0354	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	м	67,21	97,26	1,45
104-0355	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	м	81,23	117,53	1,45
104-0356	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	м	87,81	127,06	1,45
104-0357	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 64 мм	м	97,81	141,53	1,45
104-0358	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 70 мм	м	105,26	152,29	1,45
104-0359	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	м	107,25	155,19	1,45
104-0360	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 89 мм	м	124,12	179,59	1,45
104-0361	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 102 мм	м	201,98	292,16	1,45
104-0362	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 108 мм	м	205,70	297,55	1,45
104-0363	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 114 мм	м	211,41	305,82	1,45
104-0364	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 140 мм	м	315,59	456,46	1,45
104-0365	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	м	30,02	43,46	1,45
104-0366	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	м	32,03	46,36	1,45
104-0367	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	м	35,45	51,32	1,45
104-0368	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	м	38,03	55,04	1,45
104-0369	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	40,89	59,19	1,45

104-0370	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	49,46	71,60	1,45
104-0371	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 30 мм	м	55,47	80,29	1,45
104-0372	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	59,46	86,07	1,45
104-0373	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	74,91	108,42	1,45
104-0374	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	83,78	121,26	1,45
104-0375	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	м	101,24	146,50	1,45
104-0376	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	108,38	156,85	1,45
104-0377	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 64 мм	м	118,38	171,32	1,45
104-0378	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	м	132,41	191,61	1,45
104-0379	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	139,55	201,94	1,45
104-0380	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 80 мм	м	157,30	227,60	1,45
104-0381	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	166,44	240,85	1,45
104-0382	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	м	228,25	330,23	1,45
104-0383	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	м	235,69	340,99	1,45
104-0384	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м	243,99	353,01	1,45
104-0385	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 125 мм	м	350,17	506,53	1,45
104-0386	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	м	359,60	520,19	1,45

104-0387	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 140 мм	м	365,02	528,03	1,45
104-0388	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 160 мм	м	378,44	547,50	1,45
104-0389	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	м	54,05	78,23	1,45
104-0390	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	м	58,90	85,25	1,45
104-0391	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	м	68,63	99,32	1,45
104-0392	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	м	75,82	109,67	1,45
104-0393	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	м	83,25	120,43	1,45
104-0394	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	м	99,54	144,01	1,45
104-0395	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 30 мм	м	106,70	154,36	1,45
104-0396	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	м	123,00	177,94	1,45
104-0397	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	м	139,59	201,94	1,45
104-0398	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	м	163,89	237,14	1,45
104-0399	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	м	183,33	265,27	1,45
104-0400	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	м	205,92	297,95	1,45
104-0401	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 64 мм	м	219,65	317,82	1,45
104-0402	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 70 мм	м	236,54	342,24	1,45
104-0403	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	м	277,44	401,41	1,45

104-0404	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 80 мм	м	292,33	422,93	1,45
104-0405	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	м	294,32	425,83	1,45
104-0406	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 102 мм	м	364,98	528,03	1,45
104-0407	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	м	399,90	578,53	1,45
104-0408	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	м	407,33	589,29	1,45
104-0409	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 125 мм	м	502,34	726,68	1,45
104-0410	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 133 мм	м	536,40	775,93	1,45
104-0411	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 140 мм	м	591,91	856,20	1,45
104-0412	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 160 мм	м	625,07	904,21	1,45
104-1205	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 10 мм	м	38,99	65,97	1,69
104-1206	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 12 мм	м	39,65	70,24	1,77
104-1207	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 15 мм	м	39,97	72,19	1,81
104-1208	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 18 мм	м	42,29	77,07	1,82
104-1209	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 22 мм	м	47,24	86,83	1,84
104-1210	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 28 мм	м	56,80	97,56	1,72

104-1211	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 35 мм	м	64,39	109,27	1,70
104-1212	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 42 мм	м	74,29	127,80	1,72
104-1213	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 48 мм	м	85,83	151,17	1,76
104-1214	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 54 мм	м	99,03	174,42	1,76
104-1215	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 57 мм	м	111,59	196,55	1,76
104-1216	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 60 мм	м	125,45	220,96	1,76
104-1217	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 76 мм	м	168,41	296,62	1,76
104-1218	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 89 мм	м	203,74	358,85	1,76
104-0792	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 10 мм	м	19,95	83,28	4,17
104-0793	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 12 мм	м	21,12	88,10	4,17
104-0794	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 15 мм	м	21,94	91,54	4,17
104-0795	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 18 мм	м	23,42	97,73	4,17

104-0796	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 22 мм	м	26,21	111,41	4,25
104-0797	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 28 мм	м	29,35	124,73	4,25
104-0798	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 35 мм	м	32,98	137,65	4,17
104-0799	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 42 мм	м	37,76	157,60	4,17
104-0800	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 48 мм	м	44,03	185,44	4,21
104-0801	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 54 мм	м	51,44	216,68	4,21
104-0802	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 57 мм	м	56,90	239,61	4,21
104-0803	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 60 мм	м	63,98	269,46	4,21
104-0804	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 76 мм	м	83,12	350,03	4,21
104-0805	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 89 мм	м	92,52	389,61	4,21

104-0806	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 10 мм	м	25,84	116,37	4,50
104-0807	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 12 мм	м	27,53	123,94	4,50
104-0808	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 15 мм	м	31,04	138,54	4,46
104-0809	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 18 мм	м	33,65	151,49	4,50
104-0810	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 22 мм	м	35,60	156,05	4,38
104-0811	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 28 мм	м	38,26	167,75	4,38
104-0812	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 35 мм	м	46,56	204,15	4,38
104-0813	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 42 мм	м	52,20	228,86	4,38
104-0814	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 48 мм	м	62,73	261,93	4,18
104-0815	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 54 мм	м	75,35	346,01	4,59

104-0816	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 57 мм	м	80,10	347,72	4,34
104-0817	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 60 мм	м	82,63	344,90	4,17
104-0818	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 76 мм	м	110,53	461,32	4,17
104-0819	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 89 мм	м	123,74	516,43	4,17
104-0820	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 12 мм	м	61,61	217,93	3,54
104-0821	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 15 мм	м	63,16	262,78	4,16
104-0822	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 18 мм	м	65,03	271,19	4,17
104-0823	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 22 мм	м	69,25	317,31	4,58
104-0824	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 28 мм	м	80,28	351,83	4,38
104-0825	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 35 мм	м	92,92	387,84	4,17

104-0826	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 42 мм	м	104,95	438,08	4,17
104-0827	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 48 мм	м	127,81	533,44	4,17
104-0828	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 54 мм	м	144,58	603,37	4,17
104-0829	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 57 мм	м	158,00	674,61	4,27
104-0830	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 60 мм	м	161,80	675,22	4,17
104-0831	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 76 мм	м	199,29	831,63	4,17
104-0832	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 89 мм	м	219,86	917,21	4,17
104-0962	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 12 мм	м	57,88	354,82	6,13
104-0963	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 15 мм	м	64,39	394,72	6,13
104-0964	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 18 мм	м	65,65	420,20	6,40

104-0965	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 22 мм	м	71,36	456,89	6,40
104-0966	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 28 мм	м	81,59	522,37	6,40
104-0967	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 35 мм	м	92,03	563,66	6,12
104-0968	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 42 мм	м	100,79	617,35	6,13
104-0969	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 48 мм	м	116,88	715,77	6,12
104-0970	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 54 мм	м	129,58	803,72	6,20
104-0971	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 57 мм	м	140,03	832,15	5,94
104-0972	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 60 мм	м	142,85	885,98	6,20
104-0973	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 76 мм	м	170,17	1 009,48	5,93
104-0974	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 89 мм	м	184,77	1 096,17	5,93

104-0975	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 12 мм	м	81,12	505,07	6,23
104-0976	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 15 мм	м	90,12	561,04	6,23
104-0977	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 18 мм	м	91,79	571,52	6,23
104-0978	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 22 мм	м	99,79	621,69	6,23
104-0979	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 28 мм	м	114,18	711,31	6,23
104-0980	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 35 мм	м	128,78	787,73	6,12
104-0981	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 42 мм	м	141,14	863,34	6,12
104-0982	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 48 мм	м	163,64	1 019,35	6,23
104-0983	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 54 мм	м	181,51	1 130,67	6,23
104-0984	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 57 мм	м	196,14	1 199,47	6,12

104-0985	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 60 мм	м	200,07	1 268,85	6,34
104-0986	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 76 мм	м	238,29	1 415,60	5,94
104-0987	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 89 мм	м	258,72	1 537,13	5,94
104-1184	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 6 мм, внутренним диаметром 6 мм	м	2,71	20,27	7,48
104-1185	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 6 мм, внутренним диаметром 10 мм	м	2,87	21,67	7,55
104-0889	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 6 мм	м	3,82	29,07	7,61
104-0890	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 114 мм	м	38,97	303,28	7,78
104-0891	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 10 мм	м	5,89	49,77	8,45
104-0892	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 160 мм	м	81,66	633,73	7,76

104-0893	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 10 мм	м	10,86	82,37	7,58
104-0894	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 160 мм	м	120,92	863,36	7,14
104-1002	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	м	14,45	99,33	6,87
104-1003	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	м	15,11	103,88	6,87
104-1004	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	м	17,78	122,08	6,87
104-1005	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	м	20,64	141,02	6,83
104-1006	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	м	21,07	144,05	6,84
104-1007	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	м	26,60	181,76	6,83
104-1008	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	м	29,89	204,37	6,84
104-1009	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	м	36,95	252,65	6,84

104-1010	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	м	41,38	282,82	6,83
104-1011	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	м	42,47	290,36	6,84
104-1012	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 57 мм	м	48,77	333,34	6,83
104-1013	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	м	54,73	374,07	6,83
104-1014	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	м	58,03	396,69	6,84
104-1015	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	м	19,19	131,23	6,84
104-1016	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	м	21,07	144,04	6,84
104-1017	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	м	25,47	174,21	6,84
104-1018	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	м	26,59	181,75	6,84
104-1019	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	28,00	191,55	6,84

104-1020	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	32,87	224,74	6,84
104-1021	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	39,82	272,25	6,84
104-1022	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	46,89	320,52	6,84
104-1023	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	52,06	355,97	6,84
104-1024	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	м	62,77	429,12	6,84
104-1025	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 57 мм	м	73,14	500,01	6,84
104-1026	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	73,14	500,01	6,84
104-1027	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	89,81	613,90	6,84
104-1028	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	110,12	752,66	6,83
104-1029	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	м	148,63	1 015,87	6,83

104-1030	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м	184,09	1 257,96	6,83
104-1031	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	м	36,64	250,39	6,83
104-1032	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	м	38,05	260,18	6,84
104-1033	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	м	45,45	310,71	6,84
104-1034	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	м	47,32	323,54	6,84
104-1035	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	м	55,04	376,33	6,84
104-1036	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	м	61,32	419,32	6,84
104-1037	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	м	72,48	495,48	6,84
104-1038	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	м	92,80	634,25	6,83
104-1039	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	м	104,26	712,69	6,84

104-1040	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	м	114,20	780,57	6,84
104-1041	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 57 мм	м	128,22	876,35	6,83
104-1042	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	м	128,21	876,35	6,84
104-1043	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	м	162,97	1 113,91	6,84
104-1044	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	м	179,19	1 224,77	6,84
104-1045	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	м	215,51	1 471,74	6,83
104-1046	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	м	259,12	1 770,80	6,83
104-1047	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 15 мм	м	92,46	632,00	6,84
104-1048	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 18 мм	м	93,56	639,54	6,84
104-1049	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 22 мм	м	102,39	699,87	6,84

104-1050	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 28 мм	м	107,91	737,58	6,84
104-1051	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 35 мм	м	120,82	825,82	6,84
104-1052	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 42 мм	м	150,40	1 027,93	6,83
104-1053	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 48 мм	м	167,40	1 144,08	6,83
104-1054	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 54 мм	м	189,81	1 297,17	6,83
104-1055	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 60 мм	м	199,30	1 362,03	6,83
104-1056	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 76 мм	м	276,15	1 886,94	6,83
104-1057	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 89 мм	м	337,21	2 304,00	6,83
104-1058	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 114 мм	м	422,63	2 887,72	6,83
104-1059	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 22 мм	м	128,19	876,35	6,84

104-1060	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 28 мм	м	139,00	950,25	6,84
104-1061	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 35 мм	м	153,02	1 046,04	6,84
104-1062	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 42 мм	м	189,22	1 293,40	6,84
104-1063	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 48 мм	м	209,52	1 432,17	6,84
104-1064	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 54 мм	м	241,44	1 650,12	6,83
104-1065	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 60 мм	м	259,87	1 776,07	6,83
104-1066	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 76 мм	м	314,60	2 150,14	6,83
104-1067	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 89 мм	м	351,90	2 405,05	6,83
104-1068	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 114 мм	м	504,71	3 448,82	6,83
104-1069	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 19 мм	м2	388,66	2 151,38	5,54
104-1070	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 25 мм	м2	505,12	2 796,14	5,54

104-1071	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 32 мм	м2	635,02	3 515,27	5,54
104-1072	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 40 мм	м2	813,84	4 505,09	5,54
104-1073	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 50 мм	м2	987,68	5 467,53	5,54
104-1074	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 10 мм	м2	92,75	394,40	4,25
104-1075	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 13 мм	м2	113,57	482,96	4,25
104-1076	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 19 мм	м2	161,00	684,77	4,25
104-1077	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 25 мм	м2	209,25	889,95	4,25
104-1078	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 32 мм	м2	263,07	1 118,85	4,25
104-1079	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 40 мм	м2	337,15	1 433,90	4,25
104-1080	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 50 мм	м2	409,17	1 740,22	4,25
104-1081	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	134,74	567,51	4,21
104-1082	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	152,58	642,73	4,21
104-1083	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	193,08	813,45	4,21
104-1084	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	256,04	985,85	3,85
104-1085	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	280,42	1 181,51	4,21

104-1086	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 40 мм, самоклеящиеся	м2	343,69	1 448,15	4,21
104-1087	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 50 мм, самоклеящиеся	м2	422,94	1 782,11	4,21
104-1088	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 10 мм	м2	162,42	684,15	4,21
104-1089	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 13 мм	м2	180,27	759,36	4,21
104-1090	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 19 мм	м2	220,76	930,08	4,21
104-1091	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 25 мм	м2	261,68	1 102,49	4,21
104-1092	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 32 мм	м2	308,09	1 298,14	4,21
104-1093	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 40 мм	м2	371,37	1 564,78	4,21
104-1094	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 50 мм	м2	432,53	1 822,55	4,21
104-1095	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	190,02	800,35	4,21
104-1096	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	207,86	875,57	4,21
104-1097	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	248,46	1 046,70	4,21
104-1098	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	289,28	1 218,70	4,21

104-1099	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	335,70	1 414,35	4,21
104-1100	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 40 мм, самоклеящиеся	м2	399,09	1 681,40	4,21
104-1101	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 50 мм, самоклеящиеся	м2	460,23	1 939,18	4,21
104-1102	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 10 мм	м2	265,31	1 075,65	4,05
104-1103	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 13 мм	м2	283,16	1 148,11	4,05
104-1104	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 19 мм	м2	331,99	1 346,16	4,05
104-1105	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 25 мм	м2	379,23	1 537,78	4,05
104-1106	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 32 мм	м2	462,13	1 873,94	4,06
104-1107	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	315,03	1 277,11	4,05
104-1108	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	332,89	1 349,58	4,05
104-1109	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	381,71	1 547,64	4,05
104-1110	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	428,96	1 739,24	4,05
104-1111	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	511,94	2 075,79	4,05
104-1112	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 10 мм	м2	321,60	1 395,36	4,34

104-1113	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 13 мм	м2	340,80	1 475,47	4,33
104-1114	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 19 мм	м2	393,69	1 704,52	4,33
104-1115	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 25 мм	м2	444,63	1 925,24	4,33
104-1116	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 32 мм	м2	534,36	2 313,70	4,33
104-1117	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	425,93	1 843,78	4,33
104-1118	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	445,23	1 927,43	4,33
104-1119	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	498,01	2 156,04	4,33
104-1120	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	549,08	2 377,20	4,33
104-1121	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	638,68	2 765,24	4,33
104-1122	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 10 мм	м2	428,05	1 852,98	4,33
104-1123	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 13 мм	м2	447,26	1 936,19	4,33
104-1124	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 19 мм	м2	500,13	2 165,24	4,33
104-1125	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 25 мм	м2	551,10	2 385,97	4,33
104-1126	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 32 мм	м2	640,80	2 774,43	4,33

104-1127	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	532,37	2 304,50	4,33
104-1128	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	551,69	2 388,15	4,33
104-1129	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	604,46	2 616,77	4,33
104-1130	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	655,52	2 837,94	4,33
104-1131	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	745,13	3 225,96	4,33
104-1132	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 10 мм	м2	169,55	694,12	4,09
104-1133	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 13 мм	м2	213,00	871,97	4,09
104-1134	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 19 мм	м2	299,97	1 228,06	4,09
104-1135	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 25 мм	м2	375,20	1 536,11	4,09
104-1136	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 32 мм	м2	440,60	1 803,93	4,09
104-1137	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 40 мм	м2	611,58	2 503,78	4,09
104-1138	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 50 мм	м2	815,92	3 340,21	4,09
104-1139	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 10 мм	м2	246,56	1 038,41	4,21
104-1140	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 13 мм	м2	289,49	1 219,18	4,21

104-1141	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 19 мм	м2	375,93	1 583,37	4,21
104-1142	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 25 мм	м2	450,65	1 898,10	4,21
104-1143	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 32 мм	м2	515,54	2 171,45	4,21
104-1144	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 40 мм	м2	685,98	2 889,30	4,21
104-1145	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 50 мм	м2	889,79	3 747,66	4,21
104-1146	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 10 мм	м2	476,93	1 933,17	4,05
104-1147	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 13 мм	м2	509,06	2 063,54	4,05
104-1148	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 19 мм	м2	596,82	2 419,39	4,05
104-1149	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 25 мм	м2	681,77	2 763,87	4,05
104-1150	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 32 мм	м2	830,83	3 368,09	4,05
104-1151	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 10 мм	м2	401,44	1 737,81	4,33
104-1152	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 13 мм	м2	425,41	1 841,65	4,33
104-1153	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 19 мм	м2	491,42	2 127,54	4,33

104-1154	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 25 мм	м2	555,03	2 403,05	4,33
104-1155	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT BK, толщиной 32 мм	м2	667,01	2 887,92	4,33
104-1156	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 10 мм	м2	534,28	2 312,78	4,33
104-1157	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 13 мм	м2	558,29	2 416,79	4,33
104-1158	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 19 мм	м2	624,31	2 702,68	4,33
104-1159	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 25 мм	м2	687,91	2 978,19	4,33
104-1160	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 32 мм	м2	799,89	3 463,09	4,33
Группа	Шнуры теплоизоляционные				
104-0014	Шнуры теплоизоляционные М-200 в сетчатой оплетке	м3	2 002,76	10 373,73	5,18
104-0015	Шнуры теплоизоляционные М-200 в оплетке из робинга	м3	2 002,76	10 373,73	5,18
104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	5,92	32,56	5,50
104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	50,84	278,98	5,49
104-0996	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 15 мм	м	0,48	3,26	6,78
104-0997	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 30 мм	м	0,71	5,24	7,38
104-0998	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 40 мм	м	1,14	8,65	7,59
104-0999	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 50 мм	м	1,56	12,18	7,81
104-8100	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м3	1 938,48	13 950,48	7,20

Подраздел	Конструкции и изделия теплоизоляционные				
Группа	Детали покрытий теплоизоляционных				
104-0161	Армопластмассовые материалы для защитных покрытий тепловой изоляции трубопроводов марки АПМ-ХПС-Т-5 (армопласт)	м2	43,81	123,59	2,82
104-0166	Детали защитных покрытия конструкций тепловой изоляции трубопроводов из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	88,84	260,04	2,93
104-0167	Детали защитных покрытия конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	110,45	322,69	2,92
104-0168	Детали защитных покрытия конструкций тепловой изоляции трубопроводов из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	128,87	379,20	2,94
104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м2	58,80	149,24	2,54
104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	1,01	3,19	3,16
Группа	Изделия теплоизоляционные				
104-0027	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м3	1 123,45	4 298,32	3,83
104-0028	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м3	1 002,30	3 837,50	3,83
104-0029	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 60 мм	м3	1 305,14	4 835,75	3,71

104-0030	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 70 мм	м3	1 180,76	4 374,93	3,71
104-0031	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м3	1 212,03	4 308,62	3,55
104-0032	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м3	1 090,50	3 877,55	3,56
104-0033	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 60 мм	м3	1 351,41	4 811,37	3,56
104-0034	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 70 мм	м3	1 229,94	4 380,29	3,56
104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м3	413,33	848,64	2,05
Группа	Изоляция				
104-8074	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 57 мм	м	76,81	162,02	2,11

104-8075	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 76 мм	м	84,28	178,01	2,11
104-8076	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 89 мм	м	100,39	212,23	2,11
104-8077	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 108 мм	м	115,51	244,18	2,11
104-8078	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 133 мм	м	180,66	381,12	2,11
104-8079	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 159 мм	м	213,10	449,58	2,11
104-8080	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 219 мм	м	287,14	604,76	2,11
104-8081	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 273 мм	м	493,21	1 036,09	2,10
104-8082	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 325 мм	м	551,51	1 159,31	2,10

104-8083	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 377 мм	м	692,92	1 456,01	2,10
104-8084	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 426 мм	м	790,72	1 661,39	2,10
104-8085	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 530 мм	м	1 165,68	2 448,74	2,10
104-8047	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 630 мм	м	1 502,71	2 526,07	1,68
104-8087	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 720 мм	м	1 773,22	2 983,75	1,68
104-8088	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 820 мм	м	2 085,04	3 506,96	1,68
104-8089	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 920 мм	м	2 323,83	3 907,58	1,68
104-8109	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 1020 мм	м	2 721,23	4 575,52	1,68

104-8110	Изоляция армопенобетоном с тремя слоями нетканного полотна по БРМ с покрытием цементной коркой для стальных труб диаметром 1220 мм	м	2 890,11	4 861,49	1,68
104-8111	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 159 мм	м	147,49	324,44	2,20
104-8112	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 219 мм	м	261,67	575,06	2,20
104-8113	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 273 мм	м	176,69	389,35	2,20
104-8114	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 325 мм	м	429,51	944,29	2,20
104-8115	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 377 мм	м	553,86	1 217,25	2,20
104-8116	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 426 мм	м	632,09	1 389,56	2,20
104-8117	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 530 мм	м	878,75	1 931,08	2,20
104-8086	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 630 мм	м	937,68	2 065,12	2,20
104-8118	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 720 мм	м	990,01	2 177,20	2,20
104-8119	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 820 мм	м	1 087,23	2 392,01	2,20
104-8120	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 920 мм	м	1 178,24	2 593,39	2,20

104-8090	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1020 мм	м	1 510,44	3 324,72	2,20
104-8091	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1220 мм	м	1 685,97	3 711,94	2,20
104-8121	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1420 мм	м	1 707,87	3 763,70	2,20
104-8093	Противокоррозионная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1620 мм	м	645,68	1 196,69	1,85
104-8092	Противокоррозионная изоляция битумной мастикой, армированной двумя слоями нетканного полотна с поддерживающим слоем из оберточной бумаги стальных водопроводных труб диаметром 1420 мм	м	562,92	1 043,31	1,85
104-8122	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 325 мм	м	56,27	87,50	1,55
104-8123	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 377 мм	м	58,14	90,51	1,56
104-8124	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 426 мм	м	80,48	125,03	1,55
104-8125	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 530 мм	м	110,69	171,80	1,55
104-8126	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 630 мм	м	142,88	221,59	1,55
104-8127	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 720 мм	м	174,22	270,04	1,55

104-8128	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 820 мм	м	206,90	320,61	1,55
104-8129	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 920 мм	м	342,77	529,93	1,55
104-8130	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1020 мм	м	434,90	671,92	1,54
104-8131	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1220 мм	м	603,08	931,19	1,54
104-8132	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1420 мм	м	625,62	966,45	1,54
104-8133	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 57 мм	м	54,48	81,90	1,50
104-8134	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 76 мм	м	59,27	89,11	1,50
104-8135	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 89 мм	м	62,78	94,39	1,50
104-8136	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 108 мм	м	67,90	102,08	1,50
104-8137	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 133 мм	м	69,59	104,64	1,50
104-8138	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 159 мм	м	77,99	117,27	1,50
104-8139	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 219 мм	м	88,36	132,87	1,50
104-8140	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 273 мм	м	100,21	150,71	1,50

104-8141	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 325 мм	м	112,82	169,68	1,50
104-8142	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 377 мм	м	129,14	194,23	1,50
104-8143	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 426 мм	м	152,09	228,74	1,50
104-8144	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 530 мм	м	187,31	281,70	1,50
104-8145	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 630 мм	м	209,96	315,80	1,50
104-8146	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 720 мм	м	233,55	351,27	1,50
104-8147	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 820 мм	м	297,33	447,16	1,50
104-8148	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1020 мм	м	374,36	563,01	1,50
104-8149	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1220 мм	м	444,86	669,03	1,50
104-8150	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1420 мм	м	602,76	906,43	1,50
104-8151	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 57 мм	м	61,33	95,06	1,55
104-8152	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 76 мм	м	68,11	105,57	1,55
104-8153	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 89 мм	м	73,35	113,69	1,55

104-8154	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 108 мм	м	78,17	121,16	1,55
104-8155	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 133 мм	м	83,86	130,00	1,55
104-8156	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 159 мм	м	94,15	145,95	1,55
104-8157	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 219 мм	м	109,78	170,18	1,55
104-8158	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 273 мм	м	128,73	199,58	1,55
104-8159	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 325 мм	м	145,95	226,29	1,55
104-8160	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 377 мм	м	175,08	271,44	1,55
104-8161	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 426 мм	м	200,97	311,57	1,55
104-8162	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 530 мм	м	247,82	384,21	1,55
104-8163	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 630 мм	м	282,41	437,84	1,55
104-8164	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 720 мм	м	315,23	488,74	1,55
104-8165	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 820 мм	м	402,21	623,56	1,55
104-8166	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 1020 мм	м	444,92	689,82	1,55

104-8167	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 1220 мм	м	502,26	778,74	1,55
104-8168	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 1420 мм	м	681,11	1 055,94	1,55
104-8169	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3 мм	м2	560,64	869,01	1,55
104-8170	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3,5 мм	м2	583,14	903,92	1,55
Группа	Конструкции полносборные				
104-0049	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	2 224,84	8 218,72	3,69
104-0050	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	2 175,00	8 032,83	3,69
104-0051	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	2 193,98	8 100,83	3,69

104-0052	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	1 956,00	7 226,16	3,69
104-0053	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	2 057,21	7 599,11	3,69
104-0054	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	1 840,12	6 801,05	3,70
104-0191	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	2 171,28	8 017,57	3,69
104-0055	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м3	2 562,91	9 204,46	3,59

104-0056	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м3	2 424,64	9 204,46	3,80
104-0057	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м3	2 174,81	9 204,46	4,23
104-0058	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м3	2 232,75	9 204,46	4,12
104-0059	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м3	2 157,22	9 204,46	4,27
104-0060	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1) толщиной 0,3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м3	1 917,85	9 204,46	4,80

104-0061	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 76 мм	м3	2 122,35	9 204,46	4,34
104-0062	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м3	1 997,22	9 204,46	4,61
104-0063	Конструкции полносборные из матов минераловатных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м3	1 805,32	9 204,46	5,10
104-0192	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	2 909,83	9 204,46	3,16
104-0193	Конструкции теплоизоляционные полносборные из матов минераловатных прошивных М-125 толщиной 60 мм с покрытием из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,5-0,75 мм с внутренним диаметром 108 мм	м3	2 431,19	9 204,46	3,79

104-0194	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из алюминиевого листа толщиной 0,3 мм	м3	2 183,59	9 204,46	4,22
104-0195	Конструкции теплоизоляционные полносборные на основе матов из стеклянного штапельного волокна МС-35 толщиной 60 мм, внутренний диаметр 108 мм, с покрытием из оцинкованной тонколистовой стали толщиной 0,5-0,75 мм	м3	2 349,67	9 204,46	3,92
Группа	Конструкции теплоизоляционные из матов				
104-0019	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	5 185,10	16 648,79	3,21
104-0020	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	4 349,31	13 961,24	3,21

104-0021	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	4 900,00	15 743,68	3,21
104-0022	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	4 082,36	13 114,67	3,21
104-0023	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	4 447,36	14 295,19	3,21
104-0024	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	3 589,41	11 540,33	3,22
104-0025	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	4 243,30	13 641,76	3,21

104-0026	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	3 489,62	11 217,44	3,21
Группа	Конструктивные элементы				
104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м2	284,74	1 224,91	4,30
104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м2	251,89	1 148,61	4,56
Раздел 1.05	Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи				
Подраздел	Метизы				
Группа	Закладные болты				
105-0012	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	11 939,80	49 680,02	4,16
105-0013	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	11 627,45	46 667,54	4,01
105-0014	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	9 643,68	36 726,45	3,81
105-0015	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	9 508,84	36 726,45	3,86
105-0016	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	9 718,11	36 726,45	3,78

105-0017	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	9 583,29	36 726,45	3,83
105-1334	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками M22x175	т	12 144,53	44 700,93	3,68
105-1338	Болты закладные для рельсовых стыков железнодорожного пути старогодные для повторной укладки в комплекте с гайками M22x175	т	2 015,71	7 409,65	3,68
Группа	Клеммные болты				
105-1330	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути M22x75 (ГОСТ 16016-79)	т	11 011,54	44 183,34	4,01
105-0008	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	12 326,62	61 058,28	4,95
105-0009	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	11 914,76	59 025,79	4,95
105-0010	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	10 476,54	51 928,25	4,96
105-0011	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	10 319,30	51 152,28	4,96
105-1332	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути в комплекте с гайками M22x75	т	13 155,06	50 476,39	3,84

105-1337	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками старогодные для повторной укладки в путь М22х75	т	2 020,64	7 758,81	3,84
105-1333	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с квадратным подголовком для пружинной клеммы М22х65 (ОСТ 32.161 -2000)	т	11 278,37	49 446,35	4,38
Группа	Путевые болты				
105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов диаметром 22 мм	т	10 799,01	67 546,57	6,25
105-1335	Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми М24х150-160 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	12 086,69	68 064,12	5,63
105-1336	Болты путевые в комплекте с гайками и с шайбами путевыми М27х160-180 (ГОСТ 11530-93, ГОСТ 11532-93, ГОСТ 19115-91)	т	11 575,78	64 614,52	5,58
Группа	Стыковые болты				
105-0002	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 22 мм	т	11 231,49	68 406,36	6,09
105-0003	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 24 мм	т	10 783,24	65 687,41	6,09
105-0004	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 27 мм	т	10 251,64	62 462,85	6,09
105-0005	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 22 мм	т	11 412,27	69 502,92	6,09
105-0006	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 24 мм	т	11 643,41	70 904,92	6,09
105-0007	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 27 мм	т	10 886,37	66 312,93	6,09
105-1320	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х135-140	т	12 602,39	72 576,68	5,76

105-1321	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М24х150-160	т	12 069,79	69 507,51	5,76
105-1322	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М27х160-180	т	11 558,80	66 639,01	5,77
105-1323	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками старогодные для повторной укладки в путь М 27х160-180	т	2 016,75	11 626,13	5,76
105-1300	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	т	12 134,47	69 912,13	5,76
105-1301	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 24х150-160 (ГОСТ 11530-93)	т	11 617,79	69 912,13	6,02
105-1302	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 27х160-180 (ГОСТ 11530-93)	т	11 174,94	64 384,56	5,76
Группа	Гайки				
105-1310	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 22 (ГОСТ 11532-93)	т	14 206,62	81 178,58	5,71
105-1311	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 24 (ГОСТ 11532-93)	т	13 506,60	77 165,01	5,71
105-1312	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 27 (ГОСТ 11532-93)	т	12 734,93	72 814,18	5,72
105-1331	Гайки для клеммных и закладных болтов рельсовых скреплений железнодорожного пути М22 (ГОСТ 16018-79)	т	14 443,05	93 269,07	6,46
Группа	Шайбы				
105-0520	Шайбы двухвитковые	т	16 002,05	72 698,12	4,54
105-0018	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 22 мм	т	12 961,32	67 912,94	5,24
105-0019	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 24 мм	т	12 645,05	66 261,66	5,24
105-0020	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 27 мм	т	11 978,15	62 779,69	5,24

105-0021	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 30 мм	т	11 437,64	59 957,64	5,24
105-0022	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 22 мм	т	14 903,88	78 055,27	5,24
105-0023	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 24 мм	т	14 520,15	76 051,80	5,24
105-0024	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 27 мм	т	13 756,85	72 066,53	5,24
105-0025	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 30 мм	т	13 134,20	68 815,51	5,24
105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8x10 мм	т	15 941,66	83 473,67	5,24
105-0160	Шайбы пружинные путевые старогодные для повторной укладки в путь, 27	т	2 017,77	9 986,27	4,95
105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т	13 789,88	68 225,46	4,95
105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т	13 451,28	66 556,22	4,95
105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т	12 758,49	63 139,61	4,95
105-0521	Шайбы тарельчатые (ТУ32 ЦП749-86)	т	39 008,12	192 579,06	4,94
105-1368	Шайба ШПК-45	шт.	0,68	6,60	9,71
Группа	Шплинты				
105-1007	Шплинт для путевых работ	кг	6,03	67,36	11,17
Группа	Комплекты				
105-1364	Комплект без сборки в составе: шайба ШПК-45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	16,48	61,47	3,73
105-1366	Комплект без сборки в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	16,58	60,33	3,64

105-1365	Комплект в сборе в составе: шайба ШПК-45, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	17,47	63,74	3,65
105-1367	Комплект в сборе в составе: шайба ГОСТ 22355, болт клеммный с квадратным подголовком ОСТ 32.161-2000, клемма ОСТ 32.156-2000, гайка клеммная ГОСТ 16018-79	компл.	17,59	63,74	3,62
Подраздел	Прочие материалы и изделия				
Группа	Брусья				
105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м3	5 435,27	11 996,77	2,21
105-0121	Брусья мостовые лиственничные	м3	6 289,14	13 873,80	2,21
105-0122	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи хвойные (кроме лиственницы)	м3	3 062,26	8 296,67	2,71
105-0123	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи лиственничные	м3	3 464,53	9 379,51	2,71
105-1250	Брусья деревянные непропитанные для стрелочных переводов (ГОСТ 8816-70)	м3	1 495,33	6 918,71	4,63
105-1253	Брусья деревянные непропитанные мостовые (ГОСТ 28450-90)	м3	1 541,98	7 146,08	4,63
105-1254	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м3	2 732,58	11 404,70	4,17
105-1251	Комплект брусьев деревянных непропитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816-70)	компл.	25 204,90	97 140,82	3,85
105-1252	Комплект брусьев деревянных пропитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816-70)	компл.	44 645,54	171 982,22	3,85
Группа	Костыли				
105-0029	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16x16 мм, длиной 165 мм	т	6 023,03	36 336,44	6,03

105-0030	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16x16 мм, длиной 205-280 мм	т	7 097,18	42 388,52	5,97
105-0168	Костыли для железных дорог широкой колеи старогодные для повторной укладки в путь 16x16x165 мм	т	2 015,71	12 046,97	5,98
105-1006	Костыли металлические сечением 14x14, длиной 110 мм	т	17 817,83	57 159,98	3,21
Группа	Клеммы				
105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	7 289,61	47 550,73	6,52
105-1450	Клемма ПК	шт.	3,53	23,06	6,53
105-1451	Клемма ПК (резаная)(ГОСТ 22343-90)	шт.	3,74	24,46	6,54
105-1455	Клемма старогодная для повторной укладки в путь ПК	шт.	1,20	7,80	6,50
105-1452	Клемма рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.01	шт.	13,01	84,61	6,50
105-1453	Клемма пружинная ЖБР-3 рельсового скрепления ЖБР-65, ЦП 3692	шт.	12,36	80,40	6,50
105-1454	Подклеммник рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.04	шт.	1,97	12,86	6,53
Группа	Клинья				
105-1008	Клинья металлические 5x16x70 мм для путевых работ	т	19 418,82	49 810,35	2,57
Группа	Крестовины				
105-0080	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/11	шт.	22 171,22	89 680,33	4,04
105-0081	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/9	шт.	21 333,22	86 288,78	4,04
105-0082	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/11	шт.	17 470,37	71 996,19	4,12
105-0083	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/9	шт.	14 027,77	66 232,84	4,72
105-0088	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/11	шт.	16 893,13	69 550,87	4,12

105-0089	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/9	шт.	15 721,24	64 753,76	4,12
105-1387	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408	шт.	17 562,87	71 140,94	4,05
105-1388	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418	шт.	12 801,40	51 889,21	4,05
105-1389	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.020	шт.	26 850,59	108 592,59	4,04
105-1390	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	17 986,46	72 850,49	4,05
105-1391	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	13 135,81	53 238,86	4,05
105-1392	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.020, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	27 185,01	109 942,23	4,04
105-0074	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт.	25 865,82	108 279,55	4,19
105-0075	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/9	шт.	17 256,63	72 299,67	4,19
105-0090	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/6 (для горочных путей)	шт.	24 109,18	101 170,60	4,20
105-0076	Крестовина сборная с поворотным рельсосборным сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт.	59 421,52	248 743,45	4,19
105-0087	Крестовина сборно-рельсовая тип Р-50, марка 1/9	шт.	12 860,65	53 869,18	4,19
105-0077	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 1/9	шт.	61 563,31	146 793,67	2,38
105-0078	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/9	шт.	34 859,50	83 139,66	2,38

105-0079	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/11	шт.	35 849,70	85 380,83	2,38
105-0084	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 1/9	шт.	23 977,20	59 753,54	2,49
105-0086	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/9	шт.	23 976,04	56 015,85	2,34
105-0085	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/11	шт.	22 425,95	52 446,91	2,34
Группа	Лотки водоотводные композитные				
105-1369	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ- 0,5	п.м	1 169,12	4 033,87	3,45
105-1370	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ- 0,75	п.м	1 689,48	5 831,70	3,45
105-1371	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ- 1,0	п.м	3 187,81	10 999,97	3,45
105-1372	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ- 1,25	п.м	4 098,99	14 146,52	3,45
Группа	Механизм переводной				
105-0091	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, остряков, подвижных сердечников)	шт.	3 669,35	36 461,51	9,94
Группа	Накладки				
105-0032	Накладки двухголовые для рельсов стыковые Р-75, Р-65, Р- 50, Р-43	т	5 404,07	41 708,23	7,72
105-0033	Накладки двухголовые для рельсов раздельного скрепления	т	4 197,36	34 716,80	8,27
105-0034	Накладки двухголовые для рельсов для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	4 067,74	33 674,98	8,28
105-1412	Накладка композитная Р65 ВП ЦП499 (ОСТ32.169-2000)	шт.	1 543,03	9 298,68	6,03
105-1410	Накладка 1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт.	198,85	1 229,20	6,18
105-1411	Накладка 2Р65	шт.	160,24	990,56	6,18
105-0141	Накладка Р50	т	4 059,45	28 747,61	7,08
105-0159	Накладка старогодная для повторной укладки в путь 2Р65	шт.	47,71	336,97	7,06
Группа	Настил переездов				

105-1258	Настил для железнодорожных переездов БШ ПТКБ ЦП МПС 27190 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах)	комп л.	65 069,67	329 951,28	5,07
105-1259	Настил для железнодорожных переездов Ш1-1 ИЖ 4853400 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах)	комп л.	57 120,32	286 045,26	5,01
105-1260	Настил для железнодорожных переездов НРПб-1 201.2-ВН-97-01-000 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных шпалах)	комп л.	108 826,18	544 976,12	5,01
105-1261	Настил для железнодорожных переездов ПТКБ ЦП МПС ОП 4670 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на деревянных шпалах)	комп л.	74 200,89	371 580,91	5,01
105-1262	Настил для железнодорожных переездов СЗФ ГП ПКТИтрансстрой (из резиновых плит шириной 6-6,5м на однопутный участок с рельсами типаР65 на деревянных шпалах)	комп л.	87 680,66	438 760,51	5,00
105-1263	Настил для железнодорожных переездов ЗАО «Кварт» (из резиновых плит шириной 6-6,5м на однопутный участок с рельсами типаР65 на деревянных шпалах)	комп л.	49 497,17	248 025,60	5,01

105-1257	Настил для железнодорожных переездов унифицированный ПТКБ ЦП МПС 27410 (из резиновых плит шириной 6-6,5 м на однопутный участок с рельсами типа Р-65 на железобетонных и на деревянных шпалах)	комп л.	104 916,80	525 398,80	5,01
Группа	Остряк				
105-0092	Остряк кривой тип Р-65, марка 1/11, 1/9	шт.	11 116,83	46 357,36	4,17
105-0093	Остряк для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	шт.	4 667,51	19 270,55	4,13
Группа	Перевод стрелочный				
105-0094	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	комп л.	176 913,26	720 075,33	4,07
105-0095	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9	комп л.	166 487,92	677 561,56	4,07
105-0096	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	комп л.	169 274,23	688 883,47	4,07
105-0097	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	комп л.	420 740,85	1 710 639,11	4,07
105-0098	Перевод стрелочный с гибкими остряками и поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	комп л.	235 308,05	956 864,61	4,07
105-0099	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	комп л.	187 124,47	749 748,42	4,01
105-0100	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	комп л.	173 028,48	693 828,68	4,01
105-0101	Перевод стрелочный для высокоскоростного движения тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 200 км/ч)	комп л.	335 387,45	1 342 628,93	4,00

105-0102	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км)	комп л.	471 939,89	2 173 302,43	4,61
105-8011	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 28430	комп л.	329 099,21	1 513 247,92	4,60
105-0108	Перевод стрелочный колеи 1520 мм тип Р-50, марка 1/5	комп л.	91 479,01	447 094,01	4,89
105-8012	Перевод стрелочный перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 22270	комп л.	361 243,29	1 661 506,00	4,60
105-0103	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-65, марка 1/6	комп л.	159 192,43	878 225,02	5,52
105-0104	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	комп л.	92 771,11	512 274,85	5,52
105-0107	Перевод стрелочный симметричный тип Р-50, марка 1/6 (с изоляцией колеи 1520 мм на костыльном скреплении)	комп л.	87 662,08	484 245,62	5,52
105-8010	Перевод стрелочный симметричный тип Р-65, марка 1/11 с деревянными брусьями, 18480	комп л.	96 694,78	538 142,06	5,57
105-0208	Перевод стрелочный симметричный тип Р-43, марка 1/11	комп л.	96 949,88	536 141,46	5,53
105-0105	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	комп л.	112 488,20	565 625,40	5,03
105-0106	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой облегченной крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	комп л.	96 174,04	483 643,81	5,03
105-8001	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/18 с деревянными брусьями, 13230	комп л.	208 362,89	1 676 485,12	8,05
105-8002	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с деревянными брусьями, 25610	комп л.	159 668,20	1 284 706,72	8,05

105-8003	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с деревянными брусьями, 27640	комп л.	119 264,03	961 851,84	8,06
105-8004	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусьями, 2726	комп л.	285 325,66	2 299 330,86	8,06
105-8005	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусьями, 2750	комп л.	227 925,46	1 840 825,15	8,08
105-8006	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусьями, 2768	комп л.	119 479,53	973 995,50	8,15
105-8007	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 22440	комп л.	105 125,63	848 270,11	8,07
105-8008	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 27660	комп л.	108 894,25	878 549,15	8,07
105-8009	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с железобетонными брусьями, 27690	комп л.	113 137,96	1 071 216,76	9,47
105-1400	Механизм переводной, 17090	комп л.	3 755,92	22 784,62	6,07
Группа	Пересечения				
105-0109	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/11	комп л.	253 899,34	975 394,68	3,84
105-0110	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/9	комп л.	250 050,69	960 569,99	3,84
105-0136	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/11	комп л.	229 192,23	878 064,91	3,83
105-0111	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/9	комп л.	226 462,03	762 546,72	3,37
105-0138	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/6	комп л.	225 160,98	917 646,63	4,08
105-0112	Пересечение глухое колеи 1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р-50, марка 1/9	комп л.	219 253,66	896 430,64	4,09

105-8013	Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка 2/11 с деревянными брусьями, 16830	комп л.	159 586,88	678 242,47	4,25
105-8014	Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка 2/9 с деревянными брусьями, 16840	комп л.	157 198,50	667 836,83	4,25
Группа	Плакаты предупредительные и знаки				
105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420x220 мм	100 шт.	4 000,49	22 115,06	5,53
105-8041	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из металла размером 260x140мм толщиной 1,6 мм	100 шт.	9 869,09	35 787,08	3,63
105-8042	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из пластика размером 260x140мм толщиной 5,0 мм	100 шт.	3 403,96	12 378,53	3,64
105-8043	Знак для нумерации опор контактной сети из алюминиевого сплава №РКС 01.01СБ размером 210x150 мм	100 шт.	33 256,15	120 470,34	3,62
105-8016	Знак путевой и сигнальный	100 шт.	31 048,96	112 596,65	3,63
105-8015	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Свисток» со стойкой (переносной)	100 шт.	30 289,69	106 609,94	3,52
105-8044	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Свисток" со стойкой (постоянный)	100 шт.	31 702,29	111 531,35	3,52
105-8017	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Уменьшение скорости» со стойкой	100 шт.	38 720,58	136 270,39	3,52
105-8019	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Щит сигнальный красный» со стойкой (сигнал остановки)	100 шт.	31 581,10	111 153,19	3,52
105-8020	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к поднятию ножа и закрытию крыльев» со стойкой	100 шт.	26 264,07	92 447,50	3,52

105-8021	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять нож, закрыть крылья» со стойкой	100 шт.	36 213,46	127 450,19	3,52
105-8022	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить нож, открыть крылья» со стойкой	100 шт.	21 935,63	77 219,73	3,52
105-8023	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Внимание! Токораздел» с креплениями	100 шт.	30 593,63	107 679,21	3,52
105-8024	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электровозе» с креплениями	100 шт.	30 593,63	107 679,21	3,52
105-8025	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электропоезде» с креплениями	100 шт.	58 922,17	207 341,06	3,52
105-8026	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Отключить ток» с креплениями	100 шт.	30 593,63	107 679,21	3,52
105-8027	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электровозе» с креплениями	100 шт.	30 973,25	109 014,74	3,52
105-8028	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электропоезде» с креплениями	100 шт.	59 682,55	210 016,14	3,52
105-8029	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к опусканию токоприемника» с креплениями	100 шт.	30 593,63	107 679,21	3,52
105-8030	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить токоприемник» с креплениями	100 шт.	30 593,63	107 679,21	3,52
105-8031	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник» с креплениями	100 шт.	30 593,63	107 679,21	3,52
105-8032	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Диск уменьшения скорости» со стойкой	100 шт.	52 543,08	184 898,94	3,52

105-8033	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Конец контактной подвески»	100 шт.	34 087,10	119 969,50	3,52
105-8034	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка локомотива»	100 шт.	26 340,89	92 717,78	3,52
105-8035	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка первого вагона»	100 шт.	26 340,89	92 717,78	3,52
105-8036	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Газ»	100 шт.	32 795,69	115 426,21	3,52
105-8037	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Нефть»	100 шт.	32 795,69	115 426,21	3,52
105-8038	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница станции»	100 шт.	25 277,71	88 977,41	3,52
105-8039	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница подъездного пути»	100 шт.	25 277,71	88 977,41	3,52
105-8045	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 220x840 мм	100 шт.	19 300,68	67 901,34	3,52
105-8046	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 220x1100 мм	100 шт.	25 657,09	90 263,65	3,52
105-8047	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 270x300 мм	100 шт.	8 527,25	29 999,54	3,52
105-8048	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 270x360 мм	100 шт.	10 231,57	35 995,47	3,52
Группа	Подкладки				
105-1500	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусьях, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	1 677,58	8 747,53	5,21
105-1501	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусьях, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	2 543,14	13 257,26	5,21

105-1502	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусьях, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	3 266,68	17 027,03	5,21
105-1503	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/9 на железобетонных брусьях, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	1 513,55	7 892,23	5,21
105-1504	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/9 на железобетонных брусьях, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	2 294,72	11 962,24	5,21
105-1505	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/9 на железобетонных брусьях, СП 813 (84шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	2 947,46	15 363,16	5,21
105-1506	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/6 на железобетонных брусьях, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	827,53	4 314,97	5,21
105-1507	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/6 на железобетонных брусьях, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП101-710-75	компл.	1 131,16	5 896,99	5,21
105-1508	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/6 на железобетонных брусьях, СП 814 (45шт. без ЦП328) из смеси РП18730-1	компл.	1 467,77	7 650,78	5,21
105-0035	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-75, Р-65	т	3 762,72	32 152,63	8,55
105-0036	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-50	т	3 823,72	32 575,07	8,52

105-0037	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-43	т	3 894,26	33 162,22	8,52
105-0038	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-65	т	3 931,09	32 618,82	8,30
105-0039	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50, Р-43	т	3 848,85	31 924,38	8,29
105-0040	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-75, Р-65	т	4 175,36	27 370,02	6,56
105-0041	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50	т	4 383,62	28 708,99	6,55
105-1426	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 ОПЗ (ТУ - 1132- 006-01124328-95)	шт.	48,20	277,89	5,77
105-0042	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	5 134,55	33 625,01	6,55
105-0043	Подкладки раздельного скрепления СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	5 716,02	36 757,24	6,43
105-0225	Подкладки раздельного скрепления Д-2 к железнодорожным рельсам	т	5 426,59	34 925,63	6,44
105-1425	Подкладка с высокими ребордами ДН-65С-185 (ТУ-1132-027-01124328-96)	шт.	67,64	454,35	6,72
105-0142	Подкладка Д-50	т	5 046,36	33 957,53	6,73
105-1419	Подкладка Д-65	шт.	34,54	271,80	7,87
105-1428	Подкладка старогодная для повторной укладки в путь Д-65	шт.	15,57	100,17	6,43
105-1421	Подкладка ДН6-65 ОП289	шт.	38,03	255,76	6,73
105-1422	Подкладка КБ-65	шт.	47,93	241,72	5,04
105-1427	Подкладка старогодная для повторной укладки в путь КБ-65	шт.	16,23	104,41	6,43
105-1423	Подкладка КД-65	шт.	73,05	367,09	5,03
105-0144	Подкладка КБ-50	т	5 378,20	36 136,98	6,72
105-0143	Подкладка КД-50	т	5 212,29	35 063,80	6,73
105-1420	Подкладка (ГОСТ 8194-75)	шт.	32,52	219,65	6,75
105-1424	Подкладка СК-65 (ГОСТ 16277-93)	шт.	63,25	424,26	6,71

105-1467	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710	шт.	2,73	14,86	5,44
105-1468	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710-75	шт.	4,06	22,29	5,49
105-1469	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП18730-1	шт.	5,94	32,19	5,42
105-1460	Прокладка ПБР65x8 ЦП143 (ПБР 65x7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт.	2,75	14,86	5,40
105-1461	Прокладка ПБР65x8 ЦП143 (ПБР 65x7 ЦП318) из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	4,08	22,29	5,46
105-1462	Прокладка ПБР65x8 ЦП143 (ПБР 65x7 ЦП318) из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	5,96	33,43	5,61
105-1463	Прокладка ПБР65x7 ЦП 356 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	2,73	14,86	5,44
105-1464	Прокладка ПБР65x7 ЦП 356 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	4,06	22,29	5,49
105-1465	Прокладка ПБР65x7 ЦП 356 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	5,94	33,43	5,63
105-1466	Прокладка ПБР65x8 СП 815 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	4,64	26,00	5,60
105-0147	Прокладка под подкладку Д-50 из смеси РП 101-710	шт.	25,96	107,47	4,14
105-0145	Прокладка под подкладку КД-50 из смеси РП 101-710	шт.	21,82	90,25	4,14
105-0146	Прокладка под подкладку КБ-50 из смеси РП 101-710	шт.	22,94	94,95	4,14
105-1480	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710	шт.	6,05	25,13	4,15
105-1481	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710-75	шт.	10,58	43,91	4,15
105-1482	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 18730-1	шт.	14,13	58,54	4,14
105-1485	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710-75	шт.	10,48	37,71	3,60
105-1486	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 18730-1	шт.	14,13	58,54	4,14

105-1487	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710	шт.	6,05	25,13	4,15
105-1488	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710-75	шт.	10,58	43,91	4,15
105-1489	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 18730-1	шт.	14,13	58,54	4,14
105-1471	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	10,81	45,00	4,16
105-1472	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	14,47	56,97	3,94
105-1477	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ из полимерного материала "Технолой 2070" КБ-10 ЦП-328-02 категории II или III	шт.	16,48	64,83	3,93
105-1473	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	6,16	24,32	3,95
105-1474	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	10,81	42,55	3,94
105-1475	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	14,47	56,97	3,94
105-1476	Прокладка переменной жесткости, повышенной упругости под подкладку КБ, КБ ОП398 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	19,56	76,85	3,93
105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт.	9,95	39,14	3,93
Группа	Прибор уравнивательный				
105-0113	Прибор уравнивательный тип Р-65	компл.	339 284,00	351 757,09	1,04
Группа	Прокладки				
105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт.	6,23	44,09	7,08

105-1483	Прокладка под подкладку Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт.	5,09	27,08	5,32
105-1484	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт.	6,09	38,51	6,32
105-1490	Прокладка подрельсовая ЦП-204 А, ШС-АРС-4-000.02	шт.	12,32	61,37	4,98
105-1493	Прокладка подрельсовая ЦП-204 М АРС	шт.	26,35	131,23	4,98
105-1491	Прокладка под подошву рельсов для пути с железобетонными шпалами ЖБР ЦП-204	шт.	12,32	49,34	4,00
105-1492	Прокладка под подошву рельсов для пути с железобетонными шпалами упругая ЖБР-С	шт.	12,74	46,93	3,68
105-1494	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ПБР65x8 ЦП-143-02 категории II или III	шт.	7,48	37,96	5,07
105-1495	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ЖБР ЦП-638 категории II или III	шт.	17,84	90,53	5,07
105-1496	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ЦП-204М-АРС 2070 категории II или III	шт.	16,20	82,21	5,07
105-0207	Прокладки гомбелитовые для рельсов Р-65 и Р-50	1000 шт.	8 851,11	38 523,16	4,35
105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	3 617,49	20 196,42	5,58
105-3420	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=10 мм	м	1,18	4,78	4,05
105-3421	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=15 мм	м	2,04	8,28	4,06
105-3422	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=20 мм	м	4,70	19,00	4,04
105-3423	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=25 мм	м	7,33	29,67	4,05
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=40 мм	м	17,12	69,23	4,04
105-0211	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-65	1000 шт.	6 326,80	28 091,99	4,44

105-0212	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-50	1000 шт.	5 827,99	25 877,12	4,44
105-0213	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт.	7 313,30	32 436,14	4,44
105-0201	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт.	9 986,68	44 272,74	4,43
Группа	Противоугоны пружинные				
105-0044	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам	т	8 393,47	44 038,06	5,25
105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т	10 376,02	50 327,19	4,85
105-1363	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.65, тип П50, 65 (ТУ 32 ЦП 811-95)	т	9 314,01	45 196,81	4,85
105-1373	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам старогодные для повторной укладки в путь, марка стали ст.40С2, тип П65	т	2 019,82	9 794,98	4,85
Группа	Прочие изделия				
105-0227	Устройство поворотное из рельсов с накладками	шт.	703,30	2 524,31	3,59
105-0139	Вкладыши путевые	т	3 349,11	12 090,67	3,61
105-0156	Уголок изолирующий рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.03	шт.	2,09	4,06	1,94
105-0161	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-05	1000 шт.	3 192,09	15 215,79	4,77
105-0162	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-06	1000 шт.	3 419,45	16 316,12	4,77
105-0163	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-07	1000 шт.	3 419,45	16 316,12	4,77
105-0164	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-09	1000 шт.	4 271,99	20 384,07	4,77
105-0165	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-10	1000 шт.	3 192,09	15 231,26	4,77
105-0166	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-11	1000 шт.	3 419,45	16 316,12	4,77
105-0167	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-12	1000 шт.	3 419,45	16 316,12	4,77

105-1520	Стык изолирующий рельсов типа Р65 с комбинированными (металлокомпозитными) накладками ТУ 32 ЦП 829 -98 в составе: накладка АпАТЭК Р65 МК – 2 шт, прокладка стыковая – 1 шт, шайба-6шт, втулка – 6 шт, болт М27х150 – 6 шт, гайка – 6 шт	компл.	3 816,50	6 634,91	1,74
105-0137	Стяжки стальные	т	7 926,00	22 405,90	2,83
105-0157	Монорегулятор рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.05	шт.	6,04	10,23	1,69
Группа	Решетки рельсошпальные				
105-0228	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эпюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 891 530,99	2 518 186,83	1,33
105-0229	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эпюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 811 320,91	2 404 506,86	1,33
105-0230	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эпюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 691 288,85	2 245 165,74	1,33
105-0231	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа ЖБР, эпюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 817 814,04	2 413 126,42	1,33
105-0232	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, скрепления типа ЖБР, эпюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 743 407,20	2 314 352,22	1,33

105-0233	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 042 142,63	2 710 919,94	1,33
105-0234	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 949 800,90	2 588 337,39	1,33
105-0235	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 073 755,39	2 752 885,50	1,33
105-0236	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 979 175,08	2 627 331,27	1,33
105-0237	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 251 147,95	2 988 372,00	1,33
105-0238	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	2 170 937,86	2 881 894,07	1,33

105-0239	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 177 431,01	2 890 513,65	1,33
105-0240	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	2 103 024,16	2 791 739,44	1,33
105-0241	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 401 759,59	3 188 307,16	1,33
105-0242	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	2 309 417,86	3 065 724,61	1,33
105-0243	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 433 372,35	3 230 272,72	1,33
105-0244	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 для скоростного совмещенного движения, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	2 338 792,04	3 104 718,48	1,33

105-0245	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 418 349,03	3 210 329,44	1,33
105-0246	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	2 338 138,94	3 103 851,50	1,33
105-0247	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 344 632,09	3 112 471,08	1,33
105-0248	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	2 270 225,25	3 013 696,89	1,33
105-0249	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 568 960,67	3 410 264,59	1,33
105-0250	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	2 476 618,95	3 287 682,06	1,33

105-0251	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	2 600 573,42	3 452 230,14	1,33
105-0252	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 низкотемпературной надежности, шпалы железобетонные, крепления типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	2 505 993,12	3 326 675,92	1,33
105-0253	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 664 287,40	2 209 321,64	1,33
105-0254	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 584 627,39	2 103 573,92	1,33
105-0255	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 465 360,74	1 945 248,87	1,33
105-0262	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 344 773,96	1 785 171,36	1,33

105-0263	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 269 835,97	1 685 692,08	1,33
105-0264	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 157 712,08	1 536 848,95	1,33
105-0265	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа ЖБР новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 312 673,68	1 742 558,62	1,33
105-0266	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа ЖБР новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 240 209,61	1 646 363,44	1,33
105-0267	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа АРС новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 544 150,55	2 049 841,40	1,33

105-0268	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, скрепления рельсовые типа АРС новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 453 179,72	1 929 078,71	1,33
105-0269	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, скрепления рельсовые типа W-30 (Фоссло) новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 592 899,58	2 114 555,16	1,33
105-0270	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, скрепления рельсовые типа W-30 (Фоссло) новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 498 319,27	1 989 000,93	1,33
105-0271	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 033 848,51	1 372 421,54	1,33
105-0272	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	953 638,42	1 265 943,61	1,33
105-0273	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	960 131,56	1 274 563,17	1,33

105-0274	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	885 724,72	1 175 788,98	1,33
105-0275	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа АРС, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 184 460,14	1 572 356,68	1,33
105-0276	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа АРС, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 092 118,41	1 449 774,14	1,33
105-0277	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 216 072,91	1 614 322,26	1,33
105-0278	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа W-30 (Фоссло), эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 121 492,60	1 488 768,02	1,33
105-0288	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	693 178,16	920 185,72	1,33
105-0289	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	670 332,65	889 858,58	1,33

105-0290	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	636 408,70	844 824,94	1,33
105-0291	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	713 869,54	947 653,28	1,33
105-0292	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	713 863,13	947 644,77	1,33
105-0293	Решетка рельсошпальная с применением старогодных материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	635 888,70	844 134,65	1,33
105-0256	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65, шпалы деревянные тип I, скрепления костыльные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 881 197,23	2 497 266,84	1,33
105-0257	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65, шпалы деревянные тип I, скрепления костыльные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 805 609,26	2 396 924,72	1,33
105-0258	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65, шпалы деревянные тип I, скрепления костыльные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 684 401,61	2 236 023,01	1,33
105-0259	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы деревянные тип I, скрепления костыльные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 729 405,04	2 295 764,52	1,33

105-0260	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы деревянные тип I, скрепления костыльные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 647 936,58	2 187 616,12	1,33
105-0261	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы деревянные тип I, скрепления костыльные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 517 852,26	2 014 930,74	1,33
105-0279	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип I новые, скрепления костыльные и стыковые новые, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 424 344,15	1 890 799,84	1,33
105-0280	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип I новые, скрепления костыльные и стыковые новые, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 348 756,19	1 790 457,72	1,33
105-0281	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип I новые, скрепления костыльные и стыковые новые, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 227 548,54	1 629 556,02	1,33
105-0282	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, скрепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 176 940,51	1 562 374,46	1,33

105-0283	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 116 180,64	1 481 716,46	1,33
105-0284	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 022 284,79	1 357 070,84	1,33
105-0285	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р50 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 166 116,32	1 548 005,48	1,33
105-0286	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р50 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 099 335,13	1 459 354,25	1,33
105-0287	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р50 старогодные, шпалы деревянные тип II новые, крепления костыльные и стыковые старогодные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	996 407,25	1 322 718,72	1,33
Группа	Сварочные материалы				
105-0149	Компонент литейный для алюминотермитной сварки рельсов методом промежуточного литья АТ-Р65	комп л.	728,58	1 338,45	1,84

105-0150	Литник для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	49,87	90,07	1,81
105-0151	Мостик литниковый для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	13,21	23,94	1,81
105-0152	Смесь формовочная ОМЖ	кг	5,30	9,12	1,72
105-0153	Спичка запальная марки СЗ-1	шт.	16,46	29,64	1,80
105-0154	Тигель реакционный многоразовый для алюминотермитной сварки рельсов марки ТР-1М	шт.	588,37	1 061,41	1,80
105-0155	Форма для алюминотермитной сварки рельсов	компл.	134,43	242,84	1,81
Группа	Скобы				
105-0215	Скоба для изолирующей втулки	т	15 976,24	42 996,32	2,69
105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт.	1 354,97	4 676,18	3,45
105-0518	Скоба для изолирующей втулки старогодная для повторной укладки в путь КБ ЦП138	1000 шт.	181,78	771,46	4,24
105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт.	1 803,29	6 214,28	3,45
105-0522	Скоба упорная рельсового скрепления ЖБР-65, ЦП 369.101	шт.	14,01	48,85	3,49
105-0523	Скоба рельсового скрепления ЖБР-65, ЦП 3693	шт.	4,17	14,11	3,38
105-0524	Прокладка упругая рельсовая скрепления ЖБР-65, ЦП 369.104	шт.	5,24	22,45	4,28
Группа	Трубки водоотводные				
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	11 155,04	44 216,20	3,96
Группа	Указатель стрелочный				
105-0216	Указатель стрелочный с отражателем	100 шт.	3 899,21	13 843,80	3,55
Группа	Фонарь стрелочный				
105-0222	Фонарь стрелочный с керосиновым освещением	100 шт.	7 040,13	27 643,61	3,93
Группа	Шпалы				
105-0071	Шпалы непропитанные для железных дорог 1 тип	шт.	293,55	1 147,03	3,91

105-0072	Шпалы непропитанные для железных дорог 2 тип	шт.	151,30	701,42	4,64
105-0073	Шпалы непропитанные для железных дорог 3 тип	шт.	132,33	627,86	4,74
105-0114	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	321,01	1 074,48	3,35
105-0115	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 2	шт.	286,82	960,49	3,35
105-0116	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	213,23	714,86	3,35
105-0117	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 1	шт.	355,48	1 042,30	2,93
105-0118	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 2	шт.	303,62	889,83	2,93
105-0119	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 3	шт.	275,09	806,21	2,93
105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	220,27	703,48	3,19
105-1200	Шпалы деревянные непропитанные (ГОСТ 78-89, ГОСТ 20022.5-93)	шт.	141,87	455,93	3,21
105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт.	315,85	1 006,40	3,19
105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	285,51	908,74	3,18
105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт.	272,90	868,14	3,18
105-5011	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1	шт.	48,38	210,57	4,35

105-0127	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1 с учетом оборачиваемости	шт.	7,33	39,02	5,32
Группа	Шурупы				
105-0027	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 1	т	11 486,46	43 014,56	3,74
105-0028	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 2	т	14 828,45	55 479,74	3,74
105-1353	Шурупы путевые размером 24x170 мм	т	13 154,30	49 235,37	3,74
Подраздел	Рельсы				
Группа	Рельсы железнодорожные термообработанные				
105-0058	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76	м	486,81	3 581,89	7,36
105-0059	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76В	м	513,26	3 774,35	7,35
105-0060	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Т	м	493,06	3 626,63	7,36
105-0061	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Ц	м	502,53	3 695,95	7,35
105-0062	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	500,05	3 677,79	7,35
105-0063	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76	м	423,17	3 112,81	7,36
105-0064	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76В	м	447,17	3 288,36	7,35

105-0065	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Т	м	429,03	3 155,72	7,36
105-0066	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Ц и М76ВТ	м	436,56	3 210,88	7,35
105-0067	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74	м	326,27	2 400,78	7,36
105-0068	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74В	м	345,13	2 538,59	7,36
105-0069	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Т	м	330,98	2 435,19	7,36
105-0070	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Ц	м	336,76	2 477,44	7,36
Группа	Рельсы железнодорожные широкой колеи				
105-0045	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76В	м	453,14	3 454,58	7,62
105-0046	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	493,11	3 757,17	7,62
105-0047	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	492,78	3 754,67	7,62
105-0048	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Ц	м	445,10	3 393,74	7,62
105-0049	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76В	м	358,72	2 736,69	7,63
105-0050	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Т	м	387,58	2 955,13	7,62

105-0051	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76ВТ	м	391,13	2 982,06	7,62
105-0124	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц с учетом оборачиваемости	м	9,12	89,93	9,86
105-0052	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц	м	389,34	2 968,51	7,62
105-0053	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74т	м	308,49	2 353,06	7,63
105-0054	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц	м	310,44	2 367,04	7,62
105-0125	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	7,24	71,63	9,89
105-0055	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-75, марка стали М76	м	441,49	3 366,38	7,63
105-0056	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-65, марка стали М76	м	383,72	2 925,96	7,63
105-0057	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-50, марка стали М74	м	261,62	1 997,56	7,64
105-0210	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43	м	241,25	2 048,75	8,49
105-0126	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43 с учетом оборачиваемости	м	5,47	86,24	15,77
105-1001	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Т1	м	389,07	2 357,96	6,06
105-1002	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Т1 из вакуумированной стали К 76 Ф (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	414,29	2 507,67	6,05
105-1003	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Н (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	353,82	2 144,40	6,06

105-1004	Рельсы железнодорожные типа Р-65 термообработанные с улучшенными геометрическими параметрами из вакуумированной стали К76 Ф для скоростного совмещенного движения (ТУ 0921-076-01124328-2001)	м	552,97	3 343,20	6,05
105-1005	Рельсы железнодорожные типа Р-65 низкотемпературной надежности из вакуумированной стали К 76 Ф (ТУ 0921-118-01124328-2001)	м	629,16	3 801,14	6,04
105-0140	Рельсы железнодорожные типа Р-50 категории Т1	т	5 714,18	37 028,38	6,48
105-0158	Плети рельсовые железнодорожные сварные бесстыкового пути из рельсов типа Р65 категории Т1	м	405,13	711,13	1,76
105-1101	Рельсы контррельсовые типа РК-65 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	333,35	2 637,70	7,91
105-1102	Рельсы контррельсовые типа РК-50 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	279,09	2 208,06	7,91
105-1113	Рельсы остряковые типа ОР-50 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	537,15	4 872,48	9,07
105-1114	Рельсы остряковые типа ОР-65 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	680,69	6 177,43	9,08
105-1125	Рельсы усовиковые типа УР-65 (ТУ 32 ЦП 804-94)	м	612,05	5 556,48	9,08
105-5001	Секции инвентарные с рельсами типа Р-43 на деревянных полушпалах	шт.	367,12	5 583,35	15,21
105-5002	Секции инвентарные с рельсами типа Р-50 на деревянных полушпалах	шт.	380,74	5 840,92	15,34
105-5003	Секции инвентарные с рельсами типа Р-65 на деревянных полушпалах	шт.	472,52	6 972,83	14,76
105-0128	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-43, на железобетонных балках тип БРП	шт.	20 541,61	95 731,95	4,66

105-0129	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-50, на железобетонных балках тип БРП	шт.	21 740,49	99 917,28	4,60
105-0132	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-65, на железобетонных балках тип БРП	шт.	24 160,80	108 937,42	4,51
Группа	Рельсы с поверхностной закалкой				
105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43	м	252,50	1 818,98	7,20
Группа	Рельсы старогодные				
105-0219	Рельсы старогодные 3 группы	т	2 738,13	17 198,61	6,28
105-0220	Рельсы старогодные 2 группы	т	2 740,61	17 204,48	6,28
105-0221	Рельсы старогодные 1 группы	т	2 746,82	17 242,15	6,28
105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т	1 562,59	12 198,64	7,81
105-1013	Рельсы железнодорожные старогодные для повторной укладки в путь типа Р65 1 группы годности	м	179,54	1 802,39	10,04
105-1014	Рельсы железнодорожные старогодные для повторной укладки в путь типа Р50 1 группы годности	т	2 780,73	27 903,47	10,03
Раздел 1.06	Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи				
Группа	Болты				
106-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3.6, диаметр 16 мм	т	20 530,15	145 209,49	7,07
106-0002	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3.6, диаметр 18 мм	т	20 530,15	145 307,55	7,08
106-0003	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 12 мм	т	14 667,69	103 985,63	7,09
106-0004	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 16 мм	т	13 183,15	93 494,00	7,09
106-0005	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 18 мм	т	12 757,81	90 488,06	7,09
Группа	Брусья				

106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м3	2 050,35	10 265,04	5,01
106-0015	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов непропитанные	м3	1 555,91	7 788,27	5,01
Группа	Компенсаторы				
106-0034	Компенсаторы температурные	компл.	4 229,89	39 107,61	9,25
Группа	Костыли				
106-0006	Костыли сечением 12x12 мм из стали кипящих марок	т	8 034,08	70 656,47	8,79
106-0007	Костыли сечением 12x12 мм из стали спокойных марок	т	8 645,38	75 206,42	8,70
Группа	Накладки				
106-0008	Накладки для рельсов типа Р-24	шт.	27,55	140,77	5,11
106-0009	Накладки для рельсов типа Р-18	шт.	18,43	120,05	6,51
106-0041	Накладки угловые, к рельсам типа Р-24, Р-18, Р-15, Р-11, Р-8	т	7 215,93	36 811,45	5,10
Группа	Переводы стрелочные, пересечения, съезды				
106-0011	Стрелочные переводы из рельсов всех типов	т	8 297,60	60 568,66	7,30
Группа	Подкладки и прокладки				
106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	11,94	119,09	9,97
Группа	Рельсы				
106-0045	Рельсы железнодорожные типа Р-38	т	3 843,79	34 791,56	9,05
106-0012	Рельсы железнодорожные типа Р-24	т	6 832,08	60 926,31	8,92
106-0013	Рельсы железнодорожные типа Р-18	т	5 035,52	57 356,18	11,39
106-0042	Рельсы железнодорожные типа Р-15	т	4 235,43	48 319,67	11,41
Группа	Шпалы				
106-0016	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	72,37	580,79	8,03
106-0017	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	59,29	474,87	8,01

106-0018	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	48,56	389,46	8,02
106-0019	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	60,38	491,95	8,15
106-0020	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	46,13	376,93	8,17
106-0021	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт.	40,52	330,26	8,15
106-0022	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1	шт.	90,44	738,21	8,16
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	73,54	600,48	8,17
106-0024	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3	шт.	60,71	495,61	8,16
106-0025	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	66,73	544,85	8,16
106-0026	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	61,32	499,82	8,15
106-0027	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 3	шт.	50,60	412,43	8,15
106-0028	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1	шт.	102,32	834,47	8,16
106-0029	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2	шт.	83,09	678,54	8,17
106-0030	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3	шт.	68,60	559,85	8,16

106-0031	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 1	шт.	85,37	695,84	8,15
106-0032	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 2	шт.	69,33	565,07	8,15
106-0033	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 3	шт.	57,22	466,24	8,15
106-0036	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 1400 мм непропитанные, тип 2	шт.	71,90	585,75	8,15
Раздел 1.07	Материалы верхнего строения трамвайных путей				
Группа	Клеммы				
107-0001	Клемма прижимная	шт.	19,75	73,29	3,71
107-0023	Колодка клеммная СВ2-2,5/250 УЗ, количество контактов 2	1000 шт.	1 538,18	5 107,18	3,32
107-0024	Колодка клеммная СВ3-2,5/250 УЗ, количество контактов 3	1000 шт.	1 594,77	5 295,08	3,32
107-0022	Колодка клеммная, тип СОВ-3-4/380 УЗ, количество контактов 3	1000 шт.	9 407,83	35 517,29	3,78
Группа	Накладки				
107-0002	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТН-65	шт.	93,90	499,00	5,31
107-0003	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТВ-60	шт.	75,39	372,31	4,94
Группа	Подкладки				
107-0004	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ-60, ТН-65	шт.	23,98	106,42	4,44
Группа	Рельсы				
107-0005	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-65	м	298,35	2 250,62	7,54
107-0006	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-60	м	277,75	2 096,25	7,55
107-0007	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-60	м	276,21	2 083,30	7,54
107-0008	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-55	м	254,72	1 921,39	7,54
Группа	Стрелки				
107-0009	Стрелка сборная из рельсов типа Р-30	шт.	57 944,89	162 124,79	2,80

107-0010	Стрелка сборная из рельсов типа Р-50	шт.	66 594,93	181 020,30	2,72
Группа	Тяги путевые				
107-0011	Тяга путевая поперечная	шт.	64,21	305,96	4,77
107-0012	Тяга с автозамыкателем для встречных стрелок типа Ф	шт.	2 261,63	9 267,18	4,10
107-0013	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали кипящей	т	9 669,24	51 456,54	5,32
107-0014	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали спокойной	т	10 009,47	53 259,33	5,32
107-0015	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали кипящей	т	9 071,19	48 287,63	5,32
107-0016	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали спокойной	т	9 418,83	50 151,43	5,32
Группа	Шайбы				
107-0017	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 1	т	13 166,80	93 819,28	7,13
107-0018	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 2	т	15 134,22	107 789,19	7,12
107-0019	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 1	т	12 835,11	91 464,05	7,13
107-0020	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 2	т	14 756,79	105 109,20	7,12
Раздел 1.08	Материалы для метрополитенов и тоннелей				
Подраздел	Материалы для тоннельных работ				
Группа	Анкер-тяга				
108-0001	Анкер-тяга длиной 12,7 м	шт.	3 392,50	15 848,77	4,67
108-0002	Анкер-тяга длиной 16 м	шт.	3 917,89	18 368,17	4,69
108-0003	Анкер-тяга длиной 22 м	шт.	5 017,44	23 520,03	4,69
Группа	Гидроизоляция				
108-0004	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	15 998,17	35 588,84	2,22
Группа	Конструкции и изделия				
108-0081	Бобышки скошенные	шт.	10,48	208,26	19,87
108-0096	Бобышки скошенные БС1-М20х1,5-115	шт.	32,09	637,13	19,85
108-0082	Бобышки прямые тип БМ20	шт.	10,48	207,81	19,83

108-0011	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т из профилей	т	15 365,53	78 475,97	5,11
108-0012	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т листовые	т	15 366,77	78 457,13	5,11
108-0013	Металлоконструкции инвентарные для монтажа устройств СЦБ	т	19 265,23	49 433,35	2,57
Группа	Метизы				
108-0005	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для перегонных тоннелей	т	21 890,27	73 262,35	3,35
108-0006	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для станционных тоннелей	т	29 937,59	100 138,56	3,34
108-0007	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для эскалаторных тоннелей	т	30 360,44	101 550,78	3,34
108-0008	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для перегонных тоннелей	компл.	20,08	220,86	11,00
108-0009	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для станционных тоннелей	компл.	154,00	514,90	3,34
108-0010	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей	компл.	103,71	346,73	3,34
108-0079	Болты тюбинговые с гайками и шайбами	т	12 724,71	42 651,44	3,35
108-0087	Гайки диаметром 51 мм	кг	29,92	100,10	3,35
108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	9 545,97	32 035,16	3,36
108-0027	Шайбы асбобитумные для тоннеля перегонного	1000 шт.	5 635,73	45 678,06	8,11
108-0028	Шайбы асбобитумные для тоннеля станционного	1000 шт.	6 447,26	52 244,43	8,10
108-0029	Шайбы асбобитумные для тоннеля эскалаторного	1000 шт.	6 448,41	57 455,53	8,91
108-0094	Шайбы квадратные	шт.	1,34	7,78	5,81
108-0025	Шайбы металлические сферические толщиной 4 мм	1000 шт.	2 387,68	24 380,37	10,21

108-0026	Шайбы металлические сферические толщиной 5 мм	1000 шт.	4 174,17	30 526,61	7,31
108-0068	Шайбы плоские	шт.	12,16	33,60	2,76
108-0069	Шайбы стопорные для Р-43	шт.	7,37	20,22	2,74
108-0070	Шайбы стопорные для Р-50	шт.	21,13	50,55	2,39
108-0072	Шайбы электросоединители	шт.	40,44	111,57	2,76
Группа	Планки				
108-0014	Планки прижимные стальные для соединения оклеечной гидроизоляции с тубинговой обделкой	т	15 429,52	36 611,60	2,37
108-0095	Планка концевого отвода	шт.	5,83	44,80	7,68
108-0080	Планки чугунные прижимные	т	5 141,39	109 045,10	21,21
Группа	Пробки тубинговые				
108-0015	Пробки тубинговые	1000 шт.	72 323,23	468 500,24	6,48
Группа	Тюбинги				
108-0085	Тюбинги чугунные	т	5 683,78	53 081,67	9,34
108-0017	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	8 069,94	25 224,08	3,13
108-0018	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м, литье Минчермета	т	11 723,41	30 273,51	2,58
108-0019	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	7 877,65	24 648,54	3,13
108-0020	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9,5 м, литье Минчермета	т	11 744,76	30 325,51	2,58
108-0021	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7,5/8,1 м литье Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	7 877,65	31 391,01	3,98

108-0022	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7,5/8,1 м литье Минчермета	т	11 659,30	38 405,12	3,29
108-0023	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7,5/8,1 м, наружным диаметром кольца 8,5 м	т	6 125,70	24 456,11	3,99
Группа	Элементы водозащитного зонта				
108-0086	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т	55 545,56	129 392,52	2,33
108-0031	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 10 мм	м2	26,04	167,48	6,43
108-0032	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 12 мм	м2	31,22	200,98	6,44
Подраздел	Материалы и изделия для путевых работ				
Группа	Башмаки				
108-0033	Башмак отвода	шт.	209,39	544,96	2,60
Группа	Вкладыши				
108-0034	Вкладыши боковые буковые	шт.	30,79	60,43	1,96
108-0035	Вкладыши металлические	шт.	79,56	155,56	1,96
Группа	Втулки				
108-0089	Втулки стальные для устройства изолированного стыка	шт.	1,21	2,26	1,87
Группа	Клинья				
108-0036	Клинья противоугольные	шт.	18,13	82,82	4,57
108-0083	Клинья деревянные для путевых работ из пиломатериалов хвойных пород	м3	1 922,87	8 314,20	4,32
Группа	Короба				
108-0037	Короба защитные деревянные	м	86,05	224,15	2,60
108-0056	Промежуточные короба третьего рельса	шт.	46,29	119,35	2,58
108-0057	Торцевые короба	шт.	11,98	30,57	2,55
Группа	Кронштейны				
108-0038	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные Р-65, размером 568x628x100 мм	шт.	160,82	491,48	3,06

108-0039	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные размером 540х620х100 мм	шт.	157,06	480,61	3,06
Группа	Накладки				
108-0088	Накладки АпАТЭК	шт.	679,84	4 680,12	6,88
108-0040	Накладки для клееболтового соединения	шт.	213,78	1 476,06	6,90
108-0041	Накладки из ДСП для Р-50	шт.	255,17	678,65	2,66
108-0042	Накладки из ДСП для Р-43	шт.	149,29	397,29	2,66
108-0043	Накладки к кронштейнам	шт.	18,84	51,93	2,76
108-0044	Накладки стыковые для Р-50	шт.	219,75	589,29	2,68
108-0045	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт.	103,23	276,53	2,68
Группа	Нашпальники				
108-0046	Нашпальники	шт.	36,20	89,12	2,46
Группа	Отводы концевые				
108-0047	Отводы концевые	шт.	2 933,96	6 269,22	2,14
Группа	Подкладки				
108-0048	Подкладки клиновые	шт.	71,40	217,43	3,05
108-0049	Подкладки типа метро	шт.	169,10	515,55	3,05
108-0050	Подкладки типа метро удлиненные	шт.	503,99	1 530,39	3,04
108-0051	Подкладки переходные	компл.	423,68	1 300,75	3,07
108-0052	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-50	шт.	63,20	206,53	3,27
108-0053	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-43	шт.	58,09	190,97	3,29
Группа	Прокладки				
108-0075	Прокладки под рельс	шт.	3,53	25,62	7,26
108-0076	Прокладки под контррельс	шт.	2,79	19,50	6,99
108-0054	Прокладки под подкладки	шт.	21,84	38,18	1,75
108-0055	Прокладки под подкладки удлиненные	шт.	34,12	69,98	2,05
108-0084	Прокладки клиновидные массой до 500 кг	т	4 602,60	12 370,68	2,69
108-0016	Прокладки асбестобитумные диаметром 60 мм	1000 шт.	9 260,24	12 643,70	1,37
108-0090	Прокладки торцевые	шт.	4,17	14,91	3,58
108-0091	Прокладки под изолятор	шт.	3,50	12,62	3,61
108-0092	Прокладки под скобу изолятора	шт.	3,01	10,32	3,43
108-0093	Прокладки фибровые под башмак	шт.	3,26	11,47	3,52
Группа	Противоугоны				
108-0058	Противоугоны контактного рельса	шт.	121,04	174,96	1,45

Группа	Рельсы				
108-0059	Рельсы контактные	т	5 920,67	15 461,11	2,61
Группа	Реперы тоннельные				
108-0060	Реперы тоннельные	шт.	151,68	559,58	3,69
Группа	Скобы				
108-0061	Скобы для изоляторов	шт.	60,10	147,73	2,46
108-0062	Скобы малые к опорным точкам	шт.	16,60	21,45	1,29
108-0063	Скобы предохранительные	шт.	33,96	47,41	1,40
108-0064	Скобы противоугонные	шт.	141,36	321,20	2,27
Группа	Стыки изолирующие				
108-0074	Изоляторы фарфоровые	шт.	81,86	242,86	2,97
108-0065	Стыки изолирующие	компл.	2 401,74	6 365,75	2,65
Группа	Упоры				
108-0066	Упоры парковые	шт.	85 262,14	129 312,22	1,52
108-0067	Упоры тоннельные	шт.	93 298,94	170 643,42	1,83
108-0073	Упор "Нельсона" с керамическим кольцом	шт.	45,79	83,57	1,83
Группа	Штыри маятниковые				
108-0071	Штыри маятниковые	шт.	7,62	82,74	10,86
Раздел 1.09	Материалы для горнопроходческих работ				
Группа	Буры				
109-0001	Буры ложковые типа БИ119-97А0	шт.	753,44	2 545,80	3,38
109-0002	Буры ложковые типа БИ119-98А0	шт.	528,31	1 807,87	3,42
109-0003	Буры ложковые типа БИ119-99А0	шт.	369,79	1 265,57	3,42
109-0004	Буры ложковые типа БИ119-100А0	шт.	277,42	949,31	3,42
109-0005	Буры ложковые типа БИ119-101А0	шт.	238,00	813,46	3,42
109-0006	Буры ложковые типа БИ119-102А0	шт.	205,03	700,13	3,41
109-0007	Буры спиральные типа БИ119-1710	шт.	225,55	771,62	3,42
109-0008	Буры спиральные типа БИ119-1720	шт.	396,29	1 356,95	3,42
109-0009	Буры спиральные типа БИ119-1730	шт.	330,25	1 130,82	3,42
109-0010	Буры спиральные типа БИ119-1800	шт.	568,00	1 945,03	3,42
109-0011	Буры спиральные типа БИ119-1810	шт.	249,15	852,28	3,42
Группа	Верхняки металлические				

109-0107	Верхняки металлические шарниро-подвесные из взаимозаменяемых спецпрофилей	т	6 191,85	26 213,73	4,23
Группа	Глина бентонитовая				
109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	955,66	11 119,24	11,64
109-0085	Бентонит Red Star IT Gel	кг	9,50	56,11	5,91
109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	5 172,00	40 565,08	7,84
109-0088	Бентонит Premium Gel	кг	10,59	90,96	8,59
109-0089	Бентонит, марка ПБМВ	кг	1,90	9,22	4,85
Группа	Долота				
109-0268	Расширители шарошечные типа 394К	шт.	35 631,91	108 871,84	3,06
109-0269	Расширители шарошечные типа 490К	шт.	46 947,09	143 345,12	3,05
109-0270	Расширители шарошечные типа 680С	шт.	56 829,93	173 561,02	3,05
109-0271	Расширители шарошечные типа 780С	шт.	77 907,76	237 906,47	3,05
109-0272	Расширители шарошечные типа 870С	шт.	79 708,65	243 410,55	3,05
109-0273	Расширители шарошечные типа 960С	шт.	113 016,08	345 079,45	3,05
109-0274	Расширители шарошечные типа 1160М	шт.	115 000,41	351 416,57	3,06
109-0411	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестово-округляющие БИ-114802-А	шт.	43 358,83	132 403,63	3,05
109-0412	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестово-округляющие БИ-114902-А	шт.	48 721,52	148 779,45	3,05
109-0413	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-110602-1-С-Э	шт.	2 074,16	6 334,49	3,05
109-0414	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-110802	шт.	2 969,99	9 069,52	3,05
109-0415	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111002-1-С-Э	шт.	5 148,32	15 712,97	3,05

109-3433	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111202-1-Э	шт.	2 268,47	10 891,77	4,80
109-0416	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111402	шт.	7 208,69	22 001,29	3,05
109-0417	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111602	шт.	7 526,03	22 969,93	3,05
109-0418	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111802	шт.	18 736,21	57 182,63	3,05
109-0419	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-112002	шт.	25 794,94	78 725,47	3,05
109-0420	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-112402	шт.	33 969,89	103 675,03	3,05
109-0421	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114002А	шт.	33 068,63	100 925,46	3,05
109-0422	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114102А	шт.	38 057,87	116 152,28	3,05
109-0423	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114302А	шт.	39 694,95	121 215,45	3,05
109-0424	Долота округляющие крестовые диаметром 445 мм	шт.	16 067,41	49 024,38	3,05
109-0425	Долота округляющие крестовые диаметром 760 мм	шт.	18 290,10	55 885,38	3,06
109-0426	Долота округляющие крестовые диаметром 960 мм	шт.	18 589,69	57 010,41	3,07
109-0135	Долота шнековые диаметром 148 мм	шт.	630,29	8 181,75	12,98
109-0136	Долота шнековые диаметром 198 мм	шт.	717,83	9 316,14	12,98
109-0137	Долота шнековые диаметром 250 мм	шт.	752,91	9 773,97	12,98

109-3424	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-10601-1-Э	шт.	727,47	3 494,39	4,80
109-3425	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-10801-1-Э	шт.	1 043,00	5 011,05	4,80
109-3426	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-11001-1-Э	шт.	1 555,08	7 466,83	4,80
109-3427	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-060601-1-Э	шт.	1 092,42	5 244,05	4,80
109-3428	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-060801-1-Э	шт.	1 798,79	8 634,80	4,80
109-3429	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-061001-1-Э	шт.	2 596,46	12 463,75	4,80
109-0013	Долота трехшарошечные типа Ш76К-ЦВ	шт.	965,01	4 065,11	4,21
109-0014	Долота трехшарошечные типа Ш93Т-ЦВ	шт.	1 601,05	8 220,57	5,13
109-0015	Долота трехшарошечные типа Ш98,4Т3-ЦА	шт.	2 216,86	8 700,51	3,92
109-0016	Долота трехшарошечные типа Ш112ТК3-ЦВ	шт.	1 970,55	8 700,51	4,42
109-0017	Долота трехшарошечные типа Ш120,6Т-ЦА	шт.	1 399,65	5 009,44	3,58
109-0018	Долота трехшарошечные типа Ш132С-ЦВ-2	шт.	1 811,58	6 481,52	3,58
109-0164	Долота трехшарошечные типа III 132 К-ЦВ	шт.	7 500,52	33 138,00	4,42
109-0165	Долота трехшарошечные типа III 139.7 С-ЦВ	шт.	6 645,56	29 360,24	4,42
109-0019	Долота трехшарошечные типа Ш139,7 Т-ЦВ	шт.	901,47	3 226,69	3,58
109-0020	Долота трехшарошечные типа Ш146К-ЦВ	шт.	1 953,19	6 986,11	3,58
109-0021	Долота трехшарошечные типа Ш146К-ПВ	шт.	2 723,41	19 983,16	7,34
109-0022	Долота трехшарошечные типа Ш151Т-ЦВ	шт.	6 311,54	16 971,44	2,69
109-0166	Долота трехшарошечные типа III 151 С-ЦВ	шт.	6 921,07	16 269,62	2,35
109-0167	Долота трехшарошечные типа III 151 К-ЦВ	шт.	8 333,81	19 578,20	2,35

109-0023	Долота трехшарошечные типа Ш161Т-ЦВ	шт.	3 940,85	17 401,96	4,42
109-0024	Долота трехшарошечные типа Ш161К-ПВ	шт.	8 262,89	22 993,93	2,78
109-0168	Долота трехшарошечные типа III 165.1 СЗ-ГАУ R229	шт.	14 000,63	48 493,83	3,46
109-0169	Долота трехшарошечные типа III 190.5 М-ГВ	шт.	12 708,81	43 696,94	3,44
109-0170	Долота трехшарошечные типа III 190.5 МЗ-ГАУ R61	шт.	27 502,36	95 255,73	3,46
109-0025	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ЦВ	шт.	12 823,22	34 490,90	2,69
109-0026	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 СЗ-ГВ	шт.	6 292,22	23 426,05	3,72
109-0171	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С-ГВ 2	шт.	12 708,81	44 019,79	3,46
109-0172	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С-ЦВ 1	шт.	11 875,37	41 133,15	3,46
109-0173	Долота трехшарошечные типа III 190.5 СЗ-ГАУ	шт.	28 585,83	99 008,22	3,46
109-0174	Долота трехшарошечные типа III 190.5 СЗ-ГАУ R27	шт.	28 585,83	99 008,22	3,46
109-0175	Долота трехшарошечные типа III 190.5 СЗ-ГВ	шт.	16 125,91	55 854,52	3,46
109-0176	Долота трехшарошечные типа III 190.5 СЗ-ГНУ R46	шт.	21 751,62	75 360,57	3,46
109-0027	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ГН	шт.	15 035,07	66 385,56	4,42
109-0028	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ГНУ	шт.	18 619,13	82 209,28	4,42
109-0177	Долота трехшарошечные типа III 190.5 К-ГНУ R30	шт.	21 751,62	96 100,12	4,42
109-0178	Долота трехшарошечные типа III 215.9 М-ГВ	шт.	13 750,14	47 627,86	3,46
109-0179	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МЗ-ГАУ R02	шт.	30 002,36	103 915,42	3,46
109-0180	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МЗ-ГВ	шт.	18 350,88	63 580,10	3,46
109-0181	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС-ГН R44	шт.	19 500,79	67 564,67	3,46
109-0182	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС-ГНУ	шт.	17 500,65	60 634,96	3,46
109-0029	Долота трехшарошечные типа Ш215,9ТЗ-ПВ	шт.	16 046,18	50 806,23	3,17
109-0184	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГВ	шт.	12 599,99	43 657,16	3,46
109-0185	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГВУ-4	шт.	12 599,99	43 657,16	3,46
109-0186	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГН R163	шт.	17 000,57	58 902,55	3,46

109-0187	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГН-3	шт.	13 750,14	47 641,74	3,46
109-0188	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С3-ГВ	шт.	18 250,62	63 233,61	3,46
109-0189	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С3-ГАУ R53	шт.	48 879,48	169 345,42	3,46
109-0190	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С3-ГНУ R51	шт.	35 002,72	121 269,93	3,46
109-0191	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С3-ГНУ R19	шт.	29 251,97	101 346,99	3,46
109-0030	Долота трехшарошечные типа Ш215,9С-ГВ-1	шт.	9 103,46	43 524,16	4,78
109-0031	Долота трехшарошечные типа Ш215,9МС3-ГН	шт.	6 334,97	23 586,61	3,72
109-0192	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т-ЦВ	шт.	12 600,14	43 644,54	3,46
109-0193	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т-ПВ	шт.	12 600,14	43 644,54	3,46
109-0194	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т3-ГАУ R40	шт.	48 879,77	169 344,76	3,46
109-0195	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т3-ГН R15	шт.	35 065,51	121 486,47	3,46
109-0196	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т3-ГНУ R-5	шт.	30 335,74	105 100,61	3,46
109-0197	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т3-ЦВ	шт.	14 375,37	49 807,28	3,46
109-0198	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТК3-ГН	шт.	14 375,37	49 807,28	3,46
109-0199	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТК3-ЦВ	шт.	14 375,37	49 807,28	3,46
109-0200	Долота трехшарошечные типа III 215.9 К-ПВ 1	шт.	11 750,03	40 712,03	3,46
109-0201	Долота трехшарошечные типа III 215.9 К-ПВ-Ш	шт.	11 750,03	40 712,03	3,46
109-0032	Долота трехшарошечные типа Ш244,5 С-ЦВ	шт.	9 396,02	41 491,91	4,42
109-0033	Долота трехшарошечные типа Ш244,5 Т-ПВ-2	шт.	14 107,80	41 772,97	2,96
109-0202	Долота трехшарошечные типа III 244.5 Т-ЦВ 1	шт.	14 499,16	50 225,77	3,46
109-0203	Долота трехшарошечные типа III 244.5 ТОЦПВ03	шт.	14 499,16	50 225,77	3,46
109-0034	Долота трехшарошечные типа Ш244,5С-ГКУ-1	шт.	7 454,60	27 758,88	3,72
109-0035	Долота трехшарошечные типа Ш269,9Т-ЦВ-10	шт.	3 785,32	16 726,11	4,42
109-0211	Долота трехшарошечные типа III 269.9 Т-ЦВ 10 ВД	шт.	14 499,53	50 240,42	3,46
109-0036	Долота трехшарошечные типа Ш269,90К-ПВ-2	шт.	22 998,94	76 595,69	3,33

109-0037	Долота трехшарошечные типа Ш269,9М-ГВ	шт.	14 842,25	48 959,16	3,30
109-0205	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М-ГАУ R63	шт.	29 167,64	97 203,16	3,33
109-0206	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М-ГВ 1Ш	шт.	14 998,37	49 423,76	3,30
109-0208	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С-ГНУ	шт.	17 082,76	56 288,14	3,30
109-0038	Долота трехшарошечные типа Ш269,9С-ГНУ-2	шт.	5 381,03	23 771,30	4,42
109-0209	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С3-ГВ	шт.	21 466,65	70 730,86	3,29
109-0207	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С-ГВ	шт.	14 998,52	49 423,76	3,30
109-0210	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С3-ГНУ R06	шт.	32 176,35	107 228,96	3,33
109-0039	Долота трехшарошечные типа Ш295,373-ЦВ	шт.	61 649,42	272 363,23	4,42
109-0214	Долота трехшарошечные типа III 295.3 МС3-ГНУ R37	шт.	66 672,15	222 178,64	3,33
109-0212	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М-ГВ	шт.	29 950,81	99 813,79	3,33
109-0213	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М-ГВУ	шт.	29 950,81	99 813,79	3,33
109-0215	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГВ	шт.	29 950,81	99 813,79	3,33
109-0216	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГВУ	шт.	29 950,81	99 813,79	3,33
109-0217	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГНУ	шт.	30 000,81	99 980,41	3,33
109-0218	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С3-ГВ R175	шт.	66 672,15	222 178,64	3,33
109-0219	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С3-ГНУ R23	шт.	66 672,15	222 178,64	3,33
109-0220	Долота трехшарошечные типа III 295.3 Т-ЦВ 3М	шт.	27 500,49	91 648,71	3,33
109-0221	Долота трехшарошечные типа III 295.3 Т3-ЦВ ВД	шт.	30 000,81	99 980,41	3,33
109-0224	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С-ЦВ	шт.	39 997,14	138 661,58	3,47
109-0225	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С-ЦГВ	шт.	46 664,66	161 693,21	3,47
109-0226	Долота трехшарошечные типа III 393.7 Т-ЦВ	шт.	39 997,14	138 594,18	3,47
109-0227	Долота трехшарошечные типа III 444.5 С-ЦВ	шт.	43 745,60	156 459,36	3,58
109-0228	Долота трехшарошечные типа III 490 С-ЦВ	шт.	49 156,74	182 949,46	3,72
Группа	Желонки с плоским клапаном				

109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01	шт.	1 787,70	8 670,58	4,85
109-0139	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 89 мм, длиной 2250 мм	шт.	2 674,09	11 938,48	4,46
109-0140	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 108 мм, длиной 2250 мм	шт.	2 679,35	11 961,96	4,46
109-0141	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 127 мм, длиной 2250 мм	шт.	2 705,08	12 076,83	4,46
Группа	Зубок для проходческих комбайнов				
109-0040	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ-3	шт.	65,41	314,69	4,81
109-0041	Зубок для проходческих комбайнов марки ШБМ2С-1-1-04	шт.	74,68	360,27	4,82
Группа	Коронки				
109-0042	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СА2-46	шт.	34,81	88,39	2,54
109-0043	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СМН-151	шт.	147,43	375,18	2,54
109-0109	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 880 мм	шт.	960,89	2 398,31	2,50
109-0110	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1000 мм	шт.	1 055,98	2 637,90	2,50
109-0112	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1200 мм	шт.	1 182,00	2 954,46	2,50
109-0113	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1500 мм	шт.	1 319,73	3 309,01	2,51
109-0116	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1700 мм	шт.	1 474,63	3 706,08	2,51
109-0044	Коронки типа ДП32-22	шт.	90,91	224,81	2,47
109-0045	Коронки типа КДП40-25	шт.	132,11	326,71	2,47
109-0046	Коронки типа КДП40-25-2м	шт.	163,41	404,15	2,47
109-0047	Коронки типа КДП43-25	шт.	101,44	250,88	2,47
109-0048	Коронки типа КТШ36-22м	шт.	243,56	602,32	2,47
109-0049	Коронки типа КТШ40-25м	шт.	196,13	485,02	2,47
109-0050	Коронки типа КТШ46-31км	шт.	224,84	556,06	2,47

109-0051	Коронки типа КТШ65-31км	шт.	276,33	683,47	2,47
109-0052	Коронки типа КТШ65-38км	шт.	286,25	708,00	2,47
109-0053	Коронки типа КСП46-31к	шт.	214,62	530,77	2,47
109-0054	Коронки типа КВГ56	шт.	183,54	453,93	2,47
109-0055	Коронки типа К-100ВА	шт.	407,33	1 007,73	2,47
109-0056	Коронки типа К-105С	шт.	667,49	1 651,07	2,47
109-0057	Коронки типа К-105КА	шт.	779,75	1 928,64	2,47
109-0058	Коронки типа К-130К	шт.	1 168,33	2 889,70	2,47
109-0059	Коронки типа КНШ-105У	шт.	621,84	1 538,20	2,47
109-0060	Коронки типа К-100В	шт.	281,54	696,58	2,47
109-0061	Коронки типа КНШ-105	шт.	879,53	2 175,47	2,47
109-0062	Коронки типа К-130	шт.	458,16	1 133,40	2,47
109-0111	Коронки буровые Dr. Schulze GmbH	шт.	7 067,71	9 696,62	1,37
109-0114	Коронки буровые типа БУ1-1100-1-06	шт.	123,84	157,31	1,27
109-0115	Коронки буровые типа БУ-52С	шт.	174,99	372,51	2,13
109-0145	Коронки буровые типа К-100В	шт.	197,07	419,80	2,13
109-0118	Коронки перфораторные типа КДП 52-25	шт.	119,62	276,04	2,31
109-0086	Коронки перфораторные типа КДП 46-25	шт.	107,20	264,56	2,47
109-0252	Коронка алмазная диаметром 68 мм	шт.	363,89	897,85	2,47
Группа	Крепь				
109-0063	Крепь арочная податливая трехзвенная типа АП3000-106	компл.	3 497,73	14 941,29	4,27
Группа	Патроны				
109-0065	Патроны ударные типа ПУ-108	шт.	958,12	14 621,99	15,26
109-0066	Патроны ударные типа ПУ-127	шт.	1 190,13	18 167,62	15,27
109-0067	Патроны ударные типа ПУ-168	шт.	1 721,94	26 318,26	15,28
109-0068	Патроны ударные типа ПУ-219	шт.	3 407,37	51 979,67	15,26
Группа	Переводы стрелочные				
109-0069	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/4-12	шт.	69 589,58	244 696,99	3,52

109-0070	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/5-20	шт.	69 604,22	244 696,99	3,52
109-0071	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО733-1/5-20	шт.	69 610,12	244 696,99	3,52
109-0072	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/3-20	шт.	69 615,00	244 696,99	3,52
109-0073	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/4-30	шт.	69 609,63	244 696,99	3,52
109-0074	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/5-40	шт.	69 603,73	244 696,99	3,52
109-0075	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении	шт.	97 390,77	343 766,00	3,53
109-0076	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении из закаленных рельсов	шт.	111 942,51	394 738,11	3,53
109-0077	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении	шт.	103 906,42	366 725,28	3,53

109-0078	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении из закаленных рельсов	шт.	123 739,93	436 199,15	3,53
109-0079	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9	шт.	109 125,87	385 554,80	3,53
109-0080	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9 из закаленных рельсов	шт.	120 692,79	426 071,89	3,53
Группа	Пика для отбойных молотков				
109-0081	Пики для отбойных молотков	шт.	105,45	546,96	5,19
Группа	Пневмударники				
109-0083	Пневмударники погружные типа II-105-2.6	шт.	3 462,59	13 475,12	3,89
109-0084	Пневмударники погружные типа II-125-3.8	шт.	3 462,04	13 475,12	3,89
Группа	Сталь буровая				
109-0123	Сталь буровая витая	кг	21,46	135,40	6,31
109-0127	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм	т	21 386,57	134 948,07	6,31
109-0134	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	т	21 633,04	135 441,36	6,26
109-0154	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	21,63	135,44	6,26
Группа	Проводники				
109-0122	Проводники коробчатой армировки	т	10 881,06	40 558,32	3,73
Группа	Прочие материалы				
109-0229	Башмак колонный БКМ-140 ОТТМ	шт.	494,87	2 877,11	5,81
109-0230	Башмак колонный БКМ-146	шт.	627,62	3 195,31	5,09
109-0231	Башмак колонный БКМ-146 ОТТМ	шт.	617,61	2 470,61	4,00

109-0232	Башмак колонный БКМ-168 ОТТМ	шт.	751,51	3 006,60	4,00
109-0233	Башмак колонный БКМ-168 ОТТГ	шт.	751,51	3 006,60	4,00
109-0234	Башмак колонный БКМ-219 ОТТМ	шт.	1 149,80	4 602,60	4,00
109-0235	Башмак колонный БКМ-245 ОТТМ	шт.	1 265,47	5 065,25	4,00
109-0236	Башмак колонный БКМ-245 ОТТГ	шт.	1 265,47	5 065,25	4,00
109-0237	Башмак колонный БКМ-299 ОТТМ	шт.	1 565,61	6 267,87	4,00
109-0238	Башмак колонный БКМ-324 ОТТМ	шт.	1 565,10	6 267,87	4,00
109-0239	Башмак колонный БКМ-324	шт.	1 548,76	6 202,55	4,00
109-0240	Башмак колонный БКМ-426	шт.	3 767,21	15 054,10	4,00
109-0128	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная	м2	15,17	90,13	5,94
109-0133	Трубы утяжеленные 89х19 мм	м	410,91	1 200,34	2,92
109-0253	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-5Ф1В	шт.	792,17	3 588,52	4,53
109-0254	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-6Ф1В	шт.	978,22	4 428,49	4,53
109-0255	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-8Ф1В	шт.	1 268,18	5 741,15	4,53
109-0256	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-58Ф2В	шт.	1 404,50	6 349,25	4,52
109-0257	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-6Ф2В	шт.	1 668,49	7 544,28	4,52
109-0258	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-8Ф2В	шт.	2 062,45	9 326,54	4,52
109-0259	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-5Ф4В	шт.	1 456,51	6 583,85	4,52
109-0260	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-6Ф4В	шт.	1 720,55	7 779,23	4,52
109-0261	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-8Ф4В	шт.	2 190,19	9 902,82	4,52
109-0262	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-5Ф7В	шт.	1 264,95	5 719,56	4,52

109-0263	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-6Ф7В	шт.	1 529,55	6 914,53	4,52
109-0264	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-8Ф7В	шт.	1 744,36	7 885,91	4,52
109-0265	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-5Ф11В	шт.	1 238,89	5 602,24	4,52
109-0266	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-6Ф11В	шт.	1 477,50	6 679,99	4,52
109-0267	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-8Ф11В	шт.	1 919,44	8 684,53	4,52
109-0241	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 89 мм	шт.	917,28	4 298,99	4,69
109-0242	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 108 мм	шт.	1 110,56	5 232,94	4,71
109-0243	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 127 мм	шт.	1 276,23	6 135,88	4,81
109-0244	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 133 мм	шт.	1 343,70	6 330,94	4,71
109-0245	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 159 мм	шт.	1 736,39	8 597,98	4,95
109-0246	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 168 мм	шт.	2 080,01	10 299,24	4,95
109-0247	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 168 мм	шт.	655,63	2 982,68	4,55
109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.	874,18	3 974,13	4,55
109-0249	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 273 мм	шт.	1 245,79	5 663,16	4,55
109-0250	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 325 мм	шт.	1 258,81	5 726,39	4,55
109-0251	Фильтр сетчатый типа ФП-114	шт.	963,64	5 344,03	5,55
Группа	Расстрелы				
109-0124	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т	10 420,75	33 573,92	3,22
Группа	Режущие элементы				
109-0117	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт.	47,41	156,72	3,31
109-0119	Зубцы шнека твердосплавные	шт.	67,61	221,93	3,28

109-0120	Режущая кромка грейфера твердосплавная	шт.	284,98	997,10	3,50
109-0121	Режущая кромка долота твердосплавная	шт.	356,06	1 234,80	3,47
Группа	Резец породный				
109-0131	Резец породный типа РПП	шт.	169,93	343,42	2,02
109-0138	Резец SB-38 JM для гидрофрезы BAUER BC 30	шт.	805,92	1 629,35	2,02
Группа	Рельсы железнодорожные				
109-0132	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р- 33	т	6 111,58	68 136,32	11,15
Группа	Став буровой				
109-0146	Став буровой типа 2СБШ-200Н (6 штанг)	шт.	84 953,95	453 596,86	5,34
Группа	Стяжки				
109-0125	Стяжки из угольника	т	7 922,66	31 160,30	3,93
109-0126	Стяжки из СВП	т	9 315,36	27 177,08	2,92
Группа	Шнек				
109-0147	Шнек типа ПБС-65 длиной 1300 мм	шт.	582,37	10 238,24	17,58
109-0148	Шнек диаметром 135 мм	шт.	658,72	3 565,03	5,41
109-0091	Шнек SB диаметром 880 мм	шт.	3 686,55	67 337,84	18,27
109-0098	Шнек SBF-K диаметром 880 мм	шт.	3 666,23	67 337,84	18,37
109-0099	Шнек SBF-KR диаметром 880 мм	шт.	3 666,23	67 337,84	18,37
109-0100	Шнек SB диаметром 1000 мм	шт.	4 210,04	77 438,68	18,39
109-0103	Шнек SBF-K диаметром 1000 мм	шт.	4 210,04	77 438,68	18,39
109-0104	Шнек SBF-KR диаметром 1000 мм	шт.	4 210,04	77 438,68	18,39
109-0105	Шнек SB диаметром 1200 мм	шт.	4 632,49	85 182,59	18,39
109-0106	Шнек SBF-K диаметром 1200 мм	шт.	4 627,65	85 182,59	18,41
109-0108	Шнек SBF-KR диаметром 1200 мм	шт.	4 622,81	85 182,59	18,43
109-0092	Шнек SB диаметром 1500 мм	шт.	5 327,33	97 950,69	18,39
109-0093	Шнек SBF-K диаметром 1500 мм	шт.	5 322,49	97 950,69	18,40
109-0094	Шнек SBF-KR диаметром 1500 мм	шт.	5 310,40	97 950,69	18,45
109-0095	Шнек SB диаметром 1700 мм	шт.	6 099,35	112 643,49	18,47
109-0096	Шнек SBF-K диаметром 1700 мм	шт.	6 094,51	112 643,49	18,48
109-0097	Шнек SBF-KR диаметром 1700 мм	шт.	6 114,35	112 643,49	18,42

Группа	Штанги буровые и прочие материалы				
109-0082	Штанги буровые	м	68,78	711,62	10,35
109-0101	Штанга буровая типа БТС-150	шт.	1 530,25	13 684,87	8,94
109-0143	Штанга буровая типа БТС-2	шт.	874,56	7 411,53	8,47
109-0144	Штанга буровая типа 01-07, диаметром 25 мм	шт.	113,84	2 036,51	17,89
109-0149	Штанга буровая для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт.	6 101,08	63 430,76	10,40
Раздел 1.10	Материалы для сооружений связи				
Подраздел	Материалы для сооружения связи				
Группа	Антенны				
110-0247	Антенна марка АТКГ2.1.-1.3	шт.	339,95	1 471,26	4,33
110-0478	Антенна марка АТКГ2.1.1, 5.2	шт.	346,72	1 500,29	4,33
110-0479	Антенна марка АТКГ(В)-5.1.21-60.4	шт.	258,52	1 118,64	4,33
110-0248	Антенна марка АТКГ4.1.-6.12	шт.	280,84	1 022,00	3,64
110-0249	Антенна марка ДЕЛЬТА Н-141	шт.	280,84	1 221,67	4,35
Группа	Блоки контргруза				
110-0001	Блоки контргруза Д-150 (150 кг)	шт.	69,62	265,31	3,81
110-0002	Блоки контргруза Д-250 (1 т)	шт.	774,77	2 947,47	3,80
110-0265	Груз контрольный для крана К1 2,2 (1000x880x1000 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м3, расход арматуры 45,72 кг/ (рабочий чертёж)	шт.	2 843,81	5 353,17	1,88
110-0266	Груз контрольный для крана К1 4,4 (1200x1220x1200 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 1,76 м3, расход арматуры 59,09 кг/ (рабочий чертёж)	шт.	5 017,64	9 484,16	1,89
110-0267	Груз контрольный для крана КБ 408.21.07.010 (противовес) (5500x1400x410 мм) /бетон В22,5 (М300), объем 2,42 м3, расход арматуры 612,5 кг/ (рабочий чертёж)	шт.	10 963,68	20 454,82	1,87
Группа	Втулки				
110-0184	Втулки стальные диаметром 25 мм	т	2 024,34	26 368,17	13,03

110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	7 091,60	39 339,13	5,55
Группа	Глухари				
110-0014	Глухари	100 шт.	176,10	770,77	4,38
Группа	Держатели				
110-0015	Держатели	100 шт.	357,97	1 573,57	4,40
Группа	Детали				
110-0016	Детали закладные фундаментов одноствольных мачт и фидерных опор	т	15 180,91	76 320,30	5,03
110-0017	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	152,89	722,10	4,72
110-0018	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	84,75	400,37	4,72
110-0019	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	187,01	883,95	4,73
110-0020	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	70,98	335,66	4,73
110-0021	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	71,52	329,09	4,60
110-0022	Детали механические для канатов диаметром 23,5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	53,87	247,94	4,60

110-0023	Детали механические стальные для крепления концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	31,92	175,83	5,51
110-0024	Детали механические стальные для крепления 20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	145,34	799,77	5,50
110-0025	Детали механические стальные для крепления 32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	116,13	639,05	5,50
110-0026	Детали механические стальные для крепления 48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	47,73	262,81	5,51
110-0027	Детали механические стальные для крепления симметричных фидеров 2- и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	33,88	186,62	5,51
110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	1 051,40	6 050,87	5,76
110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	1 082,86	6 329,19	5,84
110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	3 318,39	17 599,34	5,30
110-0264	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-300	шт.	113,72	573,29	5,04
110-0420	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-350	шт.	57,17	592,12	10,36
110-0421	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-400	шт.	57,17	592,12	10,36
110-0422	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-350	шт.	83,61	866,19	10,36
110-0423	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-400	шт.	83,60	866,19	10,36
110-0424	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-450	шт.	83,60	866,19	10,36
110-0425	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-500	шт.	83,60	866,19	10,36
110-0426	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-550	шт.	83,60	866,19	10,36
110-0427	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-350	шт.	83,60	866,19	10,36
110-0428	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-400	шт.	83,60	866,19	10,36

110-0429	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-450	шт.	83,59	866,19	10,36
110-0430	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-400	шт.	105,55	1 093,73	10,36
110-0431	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-450	шт.	105,55	1 093,73	10,36
110-0432	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-500	шт.	105,54	1 093,73	10,36
110-0433	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-550	шт.	105,54	1 093,73	10,36
110-0434	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-600	шт.	105,54	1 093,73	10,36
110-0435	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-400	шт.	105,54	1 093,73	10,36
110-0436	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-450	шт.	105,54	1 093,73	10,36
110-0437	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-500	шт.	123,51	1 279,62	10,36
110-0438	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-550	шт.	123,51	1 279,62	10,36
110-0439	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-600	шт.	123,51	1 279,62	10,36
110-0440	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-450	шт.	135,83	1 407,53	10,36
110-0441	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-500	шт.	135,83	1 407,53	10,36
110-0442	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-550	шт.	141,29	1 463,98	10,36
110-0443	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-600	шт.	141,28	1 463,98	10,36
110-0444	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-650	шт.	141,27	1 463,98	10,36
110-0339	Гаситель вибрации, марка ГВ-3323-02	шт.	106,31	1 172,35	11,03
110-0340	Гаситель вибрации, марка ГВ-4433-02	шт.	173,60	1 913,76	11,02
110-0341	Гаситель вибрации, марка ГВ-6645-02	шт.	274,02	3 019,94	11,02
110-0376	Гаситель вибрации, марка ГВ-3211-02	шт.	111,55	1 230,03	11,03
110-0377	Гаситель вибрации, марка ГВ-3221-02	шт.	111,55	1 230,03	11,03
110-0378	Гаситель вибрации, марка ГВ-3222-02	шт.	111,55	1 230,03	11,03
110-0379	Гаситель вибрации, марка ГВ-4533-02	шт.	152,73	1 683,02	11,02
110-0380	Гаситель вибрации, марка ГВ-4534-02	шт.	152,73	1 683,02	11,02
110-0381	Гаситель вибрации, марка ГВ-4543-02	шт.	152,73	1 683,02	11,02

110-0382	Гаситель вибрации, марка ГВ-5534-02	шт.	199,94	2 203,88	11,02
110-0445	Гаситель вибрации, марка ГВН-2-9	шт.	57,18	479,51	8,39
110-0446	Гаситель вибрации, марка ГВН-2-13	шт.	57,18	479,51	8,39
110-0447	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-12	шт.	83,62	701,23	8,39
110-0448	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-13	шт.	83,61	701,15	8,39
110-0449	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-17	шт.	83,61	701,15	8,39
110-0450	Гаситель вибрации, марка ГВН-4-14	шт.	105,56	885,22	8,39
110-0451	Гаситель вибрации, марка ГВН-4-22	шт.	105,56	885,22	8,39
110-0452	Гаситель вибрации, марка ГВН-5-25	шт.	105,48	884,55	8,39
110-0453	Гаситель вибрации, марка ГВП-0,8-9,1	шт.	108,51	909,96	8,39
110-0454	Гаситель вибрации, марка ГВП-1,6-11	шт.	134,45	1 127,49	8,39
110-0455	Гаситель вибрации, марка ГВП-2,4-13	шт.	164,00	1 375,29	8,39
110-0456	Гаситель вибрации, марка ГВП-3,2-13	шт.	188,75	1 582,84	8,39
110-0457	Гаситель вибрации, марка ГВП-4-13	шт.	207,63	1 741,17	8,39
110-0458	Гаситель вибрации, марка ГВУ-0,6-0,8	шт.	106,93	896,71	8,39
110-0459	Гаситель вибрации, марка ГВУ-0,8-1,2	шт.	111,73	936,96	8,39
110-0460	Гаситель вибрации, марка ГВУ-1,2-1,6	шт.	128,37	1 076,50	8,39
110-0461	Гаситель вибрации, марка ГВУ-1,6-2,4	шт.	149,66	1 255,04	8,39
110-0462	Гаситель вибрации, марка ГВУ-2,4-3,2	шт.	176,60	1 480,95	8,39
110-0463	Гаситель вибрации, марка ГВУ-3,2-4	шт.	200,08	1 677,85	8,39
110-0464	Гаситель вибрации, марка ГПР-2,4-13	шт.	125,14	1 049,41	8,39
110-0465	Гаситель вибрации, марка ГПР-3,2-13	шт.	147,11	1 233,65	8,39
110-0466	Гаситель вибрации, марка ГПР-4-13	шт.	165,84	1 390,72	8,39
110-0467	Гаситель вибрации, марка ОГК-1-9,1	шт.	104,03	872,39	8,39
110-0468	Гаситель вибрации, марка ОГК-3-11	шт.	117,78	987,69	8,39

110-0469	Гаситель вибрации, марка ОГК-5-13	шт.	136,64	1 145,85	8,39
110-0470	Гаситель вибрации, марка ОГК-7-13	шт.	153,81	1 289,84	8,39
Группа	Ерши для кронштейнов				
110-0028	Ерши для кронштейнов	100 шт.	848,25	7 907,90	9,32
Группа	Закладные части				
110-0029	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	12 852,98	68 368,37	5,32
Группа	Клин				
110-0077	Клин 4 (488.978.017)	шт.	3,83	19,82	5,18
110-0078	Клин 6 (488.978.017)	шт.	4,26	22,10	5,19
Группа	Колонки				
110-0079	Колонки КТ-16Д	100 шт.	296,42	1 427,87	4,82
Группа	Кольца				
110-0080	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	166,04	945,75	5,70
110-0081	Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см	кг	178,12	1 014,56	5,70
110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт.	33,22	191,50	5,76
Группа	Консоли				
110-0082	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-1	100 шт.	1 603,49	9 696,38	6,05
110-0083	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2	100 шт.	2 289,76	13 852,69	6,05
110-0084	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-3	100 шт.	3 655,62	22 123,58	6,05
110-0085	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-4	100 шт.	4 339,28	33 857,81	7,80
110-0086	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-6	100 шт.	6 621,90	51 549,65	7,78
110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	998,41	7 601,75	7,61
Группа	Конструкции стальные				
110-0118	Конструкции стальные для концентрических фидеров	т	14 301,54	37 059,07	2,59

110-0256	Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	9 860,02	32 418,20	3,29
110-0179	Конструкции стальные порталов ОРУ	т	12 605,12	41 522,39	3,29
110-0180	Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ	т	12 611,10	32 692,12	2,59
110-0255	Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	11 700,10	30 338,24	2,59
110-0374	Молниеотвод отдельно стоящий МС-37,0	шт.	134 162,67	321 450,17	2,40
110-0358	Портал шинный ПС-110Ш	шт.	38 183,44	97 437,17	2,55
110-0359	Портал шинный ПС-220Ш1.1	шт.	88 599,18	225 916,07	2,55
110-0360	Портал шинный ПС-220Ш1.2	шт.	92 997,39	237 125,43	2,55
110-0361	Портал шинный ПС-220Ш1.3	шт.	51 975,60	132 574,16	2,55
110-0362	Портал шинный ПС-220Ш2	шт.	116 185,03	296 406,79	2,55
110-0363	Портал ячейковый ПС-220Я1	шт.	1 596 760,21	4 069 831,61	2,55
110-0364	Портал ячейковый ПС-220Я2	шт.	387 069,76	986 767,49	2,55
110-0365	Портал ячейковый ПС-220Я2.1	шт.	390 453,00	995 389,43	2,55
110-0366	Портал ячейковый ПС-220Я3	шт.	271 673,02	692 693,67	2,55
110-0367	Портал ячейковый ПС-220Я3.1	шт.	275 958,45	703 615,08	2,55
110-0368	Портал ячейковый ПСЛ-110Я1	шт.	131 852,61	336 287,20	2,55
110-0369	Портал ячейковый ПСЛ-110Я2, Я5	шт.	43 665,94	112 095,73	2,57
110-0370	Портал ячейковый ПСЛ-110Я3, Я4	шт.	50 478,81	129 340,67	2,56
110-0371	Портал ячейковый ПСЛ-110Я6	шт.	12 314,26	31 904,54	2,59
110-0372	Портал ячейковый ПСЛ-110Я7	шт.	69 132,66	176 766,59	2,56
110-0373	Портал ячейковый ПСЛ-110Я8	шт.	121 514,02	310 418,23	2,55
110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	8 291,39	21 150,67	2,55
Группа	Кронштейны				
110-0088	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 600 мм, типа ККП-1-600	шт.	44,49	305,22	6,86
110-0089	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	56,62	320,14	5,65

110-0090	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	2 213,27	4 002,22	1,81
110-0091	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 3-3,5 мм КС-3/3.5	100 шт.	1 992,95	3 602,00	1,81
110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	91,62	169,06	1,85
110-0232	Кронштейны стальные массой 24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	225,77	856,11	3,79
110-0233	Кронштейны стальные массой 45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	405,58	1 538,03	3,79
110-0269	Кронштейн крепежный с шайбой и прокладкой ККУ180, толщиной металла 2 мм	шт.	12,02	31,66	2,63
Группа	Крюки				
110-0235	Крюки	кг	32,47	98,08	3,02
110-0092	Крюки для крепления изоляторов КР-8	т	28 324,95	151 155,22	5,34
110-0093	Крюки для крепления изоляторов КР-10	т	22 151,04	119 426,96	5,39
110-0094	Крюки для крепления изоляторов КН-12	т	16 929,05	91 331,11	5,39
110-0095	Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	13 390,30	82 833,12	6,19
110-0096	Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	12 600,21	68 040,47	5,40
110-0097	Крюки для крепления изоляторов КН-20	т	12 390,03	66 909,75	5,40
110-0098	Крюки для крепления изоляторов КН-22	т	11 799,54	63 732,82	5,40
110-0099	Крюки для крепления изоляторов КН-25	т	11 530,57	62 285,67	5,40
110-0100	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-16	шт.	14,24	61,47	4,32

110-0101	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт.	18,50	79,87	4,32
110-0102	Крючья консольные	100 шт.	528,21	5 882,81	11,14
110-0244	Крюк бандажный, марки SOT 39	шт.	117,45	283,08	2,41
110-0476	Крюк сквозной SOT 21	шт.	66,82	467,26	6,99
110-0477	Крюк SOT 28 с крепежом (6 шурупов с шестигранными головками 6x50 мм и 6 дюбелей 10x50 мм)	компл.	97,36	681,33	7,00
Группа	Люки				
110-0347	Люки герметические	шт.	69,42	346,00	4,98
110-0103	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации легкого типа Л	шт.	842,77	3 625,02	4,30
110-0104	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации тяжелого типа Т	шт.	1 204,18	6 573,60	5,46
Группа	Метизы				
110-0003	Болты консольные	шт.	5,68	41,42	7,29
110-0475	Болты стропильные М12х500 мм для крепления оттяжек радиостоек типа РС	шт.	131,00	841,71	6,43
110-0268	Болты стальные высокопрочные М20х60-80 мм, класс точности "В"	т	32 426,77	182 075,44	5,61
110-0004	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной до 600 мм	т	41 789,24	195 487,39	4,68
110-0005	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной более 600 мм	т	27 635,32	129 349,15	4,68
110-0006	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 4,6	т	16 208,07	85 629,20	5,28
110-0007	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5.8	т	16 097,54	78 861,66	4,90
110-0008	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 8,8	т	16 294,39	86 083,96	5,28
110-0009	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10.9	т	17 007,65	83 307,61	4,90

110-0010	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-350	шт.	9,01	56,35	6,25
110-0011	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-400	шт.	9,60	60,12	6,26
110-0012	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-450	шт.	9,89	61,97	6,27
110-0013	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-700	шт.	15,01	94,02	6,26
110-0342	Комплект крепежный TLK-FPFP-50	компл.	137,57	562,09	4,09
110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	95,54	1 334,74	13,97
Группа	Накладки				
110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт.	54,42	228,01	4,19
Группа	Обоймы				
110-0106	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте	кг	20,70	64,19	3,10
Группа	Оттяжки мачт и опор				
110-0150	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-16,5 м (20 м)	компл.	2 144,96	9 604,90	4,48
110-0151	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-18,5 м (20 м)	компл.	2 206,63	9 881,05	4,48
110-0152	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-22 м (20 м)	компл.	3 979,29	17 831,44	4,48
110-0153	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-25 м (20 м)	компл.	4 340,96	19 428,88	4,48
110-0154	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-27 м (20 м)	компл.	5 517,25	24 693,29	4,48
110-0155	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-29 м (20 м)	компл.	5 670,64	25 408,91	4,48
110-0156	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-30 м (20 м)	компл.	6 473,57	29 003,52	4,48
110-0157	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-33 м (20 м)	компл.	6 682,27	29 938,17	4,48

110-0158	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-36 м (20 м)	комп л.	6 779,61	30 342,28	4,48
110-0159	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-38 м (20 м)	комп л.	8 761,33	39 206,33	4,47
110-0160	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-40 м (20 м)	комп л.	9 772,26	43 774,94	4,48
110-0161	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-43 м (20 м)	комп л.	9 543,20	42 705,08	4,47
110-0162	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-46 м (20 м)	комп л.	9 957,57	44 608,09	4,48
110-0163	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-16,5 м (20 м)	комп л.	2 368,34	10 605,63	4,48
110-0164	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-18,5 м (20 м)	комп л.	2 457,21	11 003,33	4,48
110-0165	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-22 м (20 м)	комп л.	4 801,84	21 507,47	4,48
110-0166	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-25 м (20 м)	комп л.	5 381,06	24 113,15	4,48
110-0167	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-30 м (20 м)	комп л.	7 516,70	33 680,29	4,48
110-0168	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-36 м (20 м)	комп л.	9 480,13	42 474,46	4,48
Группа	Перемычки				
110-0107	Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209)	кг	282,36	1 141,86	4,04
Группа	Пластины				
110-0109	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками прессования	кг	40,99	235,79	5,75
110-0203	Пластина (черт. 2ИШ.8413)	100 шт.	579,65	3 329,65	5,74
Группа	Плиты столярные				
110-0205	Плиты столярные марки СР из щитов склеенными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм	100 м2	13 552,98	51 300,75	3,79
Группа	Подкосы				

110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт.	4,53	19,92	4,40
Группа	Проволока стальная				
110-0111	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм	т	15 227,85	56 774,88	3,73
110-0221	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм	т	14 003,65	92 252,34	6,59
110-0222	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	12 443,99	82 008,11	6,59
110-0223	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2,5 мм	т	11 439,83	75 412,62	6,59
110-0320	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 3 мм	т	10 688,72	70 479,05	6,59
110-0321	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 4 мм	т	9 986,74	65 868,28	6,60
110-0227	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	15 174,08	99 597,04	6,56
110-0228	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	11 406,41	70 337,50	6,17
Группа	Прокладки				
110-0075	Прокладки ИЛЮТ 7575412	100 шт.	554,10	2 056,86	3,71
110-0076	Прокладки ИЛЮТ 7575412-02	100 шт.	554,13	2 055,58	3,71
Группа	Прочие изделия и материалы				
110-0250	Аттенюатор АТ-20	шт.	1 309,70	2 728,70	2,08
110-0348	Аттенюатор ступенчатый К0091	шт.	168,44	350,68	2,08
110-0350	Ответвитель PLFO 4/23, 4/19, 4/15, 4/10, 4/8	шт.	90,75	189,58	2,09
110-0480	Ответвитель магистральный ОМ501/3 на 2 направления ЗдБ, 5-860 МГц	шт.	15,48	34,94	2,26
110-0351	Распределитель PLFP4	шт.	46,96	97,53	2,08

110-0473	Разветвитель абонентский РА 4-800 ЗР для подсоединения четырёх абонентских линий, диапазон рабочих частот 40-800 МГц	шт.	135,27	282,91	2,09
110-0201	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	шт.	0,05	0,49	9,84
110-0208	Гильзы стальные с фланцами	т	10 047,59	39 128,48	3,89
110-0322	Звено промежуточное прямое ПР-7-6	шт.	30,06	69,19	2,30
110-0323	Звено промежуточное прямое ПР-12-6	шт.	46,76	100,70	2,15
110-0324	Звено промежуточное прямое ПР-16-6	шт.	66,78	144,84	2,17
110-0387	Звено промежуточное прямое ПР-21-6	шт.	159,03	344,30	2,17
110-0388	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-7-1	шт.	45,72	98,29	2,15
110-0389	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-12-1	шт.	92,61	200,50	2,17
110-0390	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-16-1	шт.	126,94	274,83	2,17
110-0391	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-21-1	шт.	349,92	757,59	2,17
110-0316	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт.	40,51	87,83	2,17
110-0325	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12-1	шт.	72,92	158,13	2,17
110-0326	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16-1	шт.	89,60	194,32	2,17
110-0392	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21-1	шт.	152,37	329,89	2,17
110-0327	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/12-2	шт.	44,52	96,57	2,17
110-0393	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/16-2	шт.	44,53	96,41	2,17
110-0384	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/21-2	шт.	50,29	108,88	2,17
110-0394	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/7-2	шт.	46,97	101,69	2,17
110-0395	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/16-2	шт.	73,51	159,15	2,17
110-0396	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/21-2	шт.	73,51	159,15	2,17
110-0328	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/12-2	шт.	81,26	176,24	2,17
110-0397	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/21-2	шт.	83,95	181,75	2,17

110-0398	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/12-2	шт.	80,46	174,20	2,17
110-0329	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/16-2	шт.	89,04	193,14	2,17
110-0400	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-2	шт.	28,19	61,03	2,17
110-0330	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3	шт.	61,25	132,78	2,17
110-0401	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3А	шт.	33,66	72,87	2,17
110-0386	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-2	шт.	64,24	139,08	2,17
110-0331	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3	шт.	115,22	249,85	2,17
110-0402	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3А	шт.	64,41	139,45	2,17
110-0403	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-2	шт.	76,33	165,26	2,17
110-0332	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3	шт.	164,77	579,04	3,51
110-0404	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3А	шт.	145,82	512,22	3,51
110-0405	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-2	шт.	276,49	971,21	3,51
110-0406	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3	шт.	471,02	1 654,53	3,51
110-0407	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3А	шт.	468,72	1 646,45	3,51
110-0383	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-7-1	шт.	34,96	122,80	3,51
110-0333	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-12-1	шт.	51,77	182,18	3,52
110-0334	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-16-1	шт.	70,70	248,33	3,51
110-0399	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-21-1	шт.	93,34	327,87	3,51
110-0335	Звено промежуточное регулируемое ПРР-7-1	шт.	135,26	307,51	2,27
110-0336	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1	шт.	214,83	560,47	2,61
110-0408	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1А	шт.	188,48	491,34	2,61
110-0337	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1	шт.	254,33	828,53	3,26
110-0409	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1А	шт.	195,64	453,82	2,32
110-0410	Звено промежуточное регулируемое ПРР-21-1	шт.	547,97	1 271,11	2,32
110-0411	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-7-2	шт.	59,91	138,97	2,32

110-0412	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2А	шт.	116,25	269,66	2,32
110-0413	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2	шт.	115,90	268,85	2,32
110-0338	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2	шт.	183,13	424,71	2,32
110-0414	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2А	шт.	230,64	535,01	2,32
110-0415	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-21-2	шт.	429,98	997,41	2,32
110-0416	Звено промежуточное ПТР-7-1	шт.	196,06	454,80	2,32
110-0417	Звено промежуточное ПТР-12-1	шт.	342,03	793,40	2,32
110-0418	Звено промежуточное ПТР-16-1	шт.	606,94	1 407,90	2,32
110-0419	Звено промежуточное ПТР-21-1	шт.	800,85	1 857,71	2,32
110-0615	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-2	шт.	1 001,31	3 977,42	3,97
110-0616	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-3	шт.	1 001,31	3 977,42	3,97
110-0617	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-5	шт.	1 056,45	4 177,36	3,95
110-0618	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-10	шт.	1 056,45	4 177,36	3,95
110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт.	227,20	807,80	3,56
110-0193	Коробка КАС	шт.	27,50	109,16	3,97
110-0190	Лента полиэтиленовая 200х5х1,8 мм	кг	47,90	151,10	3,15
110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	61,03	192,48	3,15
110-0315	Лента стеклянная электроизоляционная ЛЭС (ширина 25 мм, толщина 0,1 мм) ГОСТ 5937-81	м	1,34	4,42	3,30
110-0474	Плакаты металлические треугольные размером 300х300х300 мм	шт.	5,42	16,34	3,01
110-0471	Мачта секционно-поворотная высотой 5 м для установки 2-х антенн	шт.	471,01	1 419,72	3,01
110-0218	Опора МТ-6.1	шт.	11 115,79	32 354,83	2,91
110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	19,67	58,11	2,95

110-0199	Полимер для стабилизации буровых скважин EZ MUD	т	64 982,38	934 160,42	14,38
110-0245	Полимер для стабилизации буровых скважин «ФИЛЬТР ЧЕК»	т	30 824,67	275 690,43	8,94
110-0253	Полимер для стабилизации буровых скважин Red Star IT Check	т	13 432,39	41 477,67	3,09
110-0112	Сетка стальная плетеная из оцинкованной проволоки диаметром 1,2 мм с квадратными ячейками	м2	35,10	87,68	2,50
110-0239	Полимер-ингибитор Prim Mud HEADS\M-I	т	2 875,53	15 979,16	5,56
110-0257	Полимер Terra Raid	т	45 704,76	159 784,78	3,50
110-0258	Полимер New-drill plus	т	83 545,54	291 877,41	3,49
110-0299	Полимер универсальный марка Insta-Vis	кг	69,76	257,02	3,68
110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100	м2	13,66	50,23	3,68
110-0224	Трансформатор ТАМУ -10	шт.	318,14	1 898,17	5,97
110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	202,31	689,18	3,41
110-0472	Уравнитель телевизионных сигналов УТС.1 в диапазоне 48,5-100 МГц и 174-230 МГц	шт.	21,13	72,01	3,41
110-0225	Усилитель	шт.	551,74	1 830,02	3,32
110-0482	Усилитель ПЛАНАР-SU-1000, обратный клапан активный (SU-1005-30)	шт.	683,94	2 331,11	3,41
110-0349	Усилитель антенный WEST-1,0	шт.	397,20	1 313,19	3,31
110-0481	Усилитель домовой HA-123	шт.	362,18	1 234,44	3,41
110-0385	Усилитель телевизионный МВ-ДМВ-ВХ-501	шт.	397,19	1 353,76	3,41
110-0226	Фильтр полосовой	шт.	88,45	288,58	3,26
110-0230	Фильтр режекторный	шт.	45,25	147,81	3,27
110-0234	Шкаф ШЭСУ-1м	шт.	1 919,88	6 272,35	3,27
110-0354	Штекер DB9 male	шт.	286,91	934,12	3,26
110-0352	F-штекер DV55 для кабеля SAT-703	шт.	7,01	21,12	3,01
110-0353	F-коннектор DV55 фирмы "Wisi"	шт.	6,81	21,12	3,10
Группа	Скрепы				
110-0113	Скрепы 10x2	кг	17,08	36,83	2,16
110-0114	Скрепы 30x2	кг	15,72	43,96	2,80

110-0198	Скрепки фигурные СкФ-30	100 шт.	173,56	361,43	2,08
Группа	Совол пластификаторный				
110-0115	Совол пластификаторный	т	12 422,68	23 406,85	1,88
Группа	Соединительные элементы				
110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	шт.	44,36	211,64	4,77
110-0206	Соединители свальные стальные марки СОС-25-1А	шт.	9,96	43,34	4,35
110-0207	Соединители свальные стальные марки СОС-50-1А	шт.	11,69	51,88	4,44
Группа	Стойки				
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	6 715,25	53 650,11	7,99
110-0120	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.3	шт.	174,97	1 650,86	9,44
110-0121	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.6	шт.	209,92	1 981,46	9,44
110-0122	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.9	шт.	236,08	2 229,94	9,45
110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.6	шт.	254,35	2 401,39	9,44
110-0124	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.9	шт.	366,70	3 461,20	9,44
110-0125	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.6	шт.	476,55	4 502,52	9,45
110-0126	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.9	шт.	608,88	5 749,88	9,44
110-0127	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-4.2	шт.	830,16	7 836,87	9,44
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	12 425,09	37 323,63	3,00
Группа	Стойки телефонные и опоры				
110-0214	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, однопарные	шт.	278,81	2 269,24	8,14

110-0215	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, двупарные	шт.	348,85	2 838,94	8,14
110-0216	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, шестипарные	шт.	534,73	4 351,54	8,14
110-0217	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, десятипарные	шт.	929,41	7 563,40	8,14
110-0375	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	263,78	2 828,03	10,72
110-0300	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5,5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	305,46	3 212,45	10,52
110-0301	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 6 м, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	339,75	3 572,52	10,52
110-0302	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	374,04	3 932,47	10,51
110-0303	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 18 см	компл.	581,81	6 120,19	10,52
110-0304	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	459,31	4 826,28	10,51

110-0305	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 20 см	компл.	840,37	8 838,93	10,52
110-0306	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 10, диаметр столбов в вершине 16 см	компл.	659,75	6 930,85	10,51
110-0307	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с двумя подпорами, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов свыше 10, диаметр столбов в вершине 24 см	компл.	1 400,88	14 731,52	10,52
110-0308	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	374,04	3 932,47	10,51
110-0309	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 6,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 18 см	компл.	581,81	6 120,19	10,52
110-0310	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов до 8, диаметр столбов в вершине 14 см	компл.	459,31	4 826,28	10,51
110-0311	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 7,5 м, расчетное число проводов свыше 8, диаметр столбов в вершине 20 см	компл.	840,37	8 838,93	10,52

110-0312	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 10, диаметр столбов в вершине 16 см	компл.	659,42	6 930,85	10,51
110-0313	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов до 16, диаметр столбов в вершине 18 см	компл.	841,02	8 838,93	10,51
110-0314	Опора промежуточная в болотистом грунте с двумя подпорами и лежнями, длина опоры 8,5 м, расчетное число проводов свыше 16, диаметр столбов в вершине 24 см	компл.	1 400,87	14 731,40	10,52
Группа	Ступени столбовые				
110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	543,58	5 835,52	10,74
Группа	Траверсы				
110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	51,76	642,08	12,41
110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	103,43	1 587,66	15,35
110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	41,45	1 010,23	24,37
110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	61,53	1 503,68	24,44
110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.	53,23	881,95	16,57
110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.	16,27	333,05	20,47
110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	82,56	563,41	6,82
Группа	Устройства заземляющие				
110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт.	130,12	316,16	2,43
Группа	Хомуты				
110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	16,10	53,15	3,30

110-0133	Хомуты двухушковые для радиомачт в комплекте	кг	10,21	33,76	3,31
110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.	38,43	115,75	3,01
Группа	Штыри				
110-0182	Штыри установочные	шт.	3,90	23,58	6,05
110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт.	3,87	23,64	6,11
110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт.	5,73	34,43	6,01
110-0319	Штыри металлические	кг	4,98	34,42	6,91
Подраздел	Изоляторы				
Группа	Изоляторы антенные				
110-0044	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-1	100 шт.	2 066,83	4 598,51	2,22
110-0045	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-2	100 шт.	2 066,50	6 207,99	3,00
110-0046	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-3	100 шт.	2 065,84	6 667,84	3,23
110-0047	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-5	100 шт.	9 697,83	23 758,77	2,45
Группа	Изоляторы линейные штыревые				
110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт.	4 337,39	13 065,03	3,01
110-0039	Изоляторы линейные штыревые типа РФ-10	100 шт.	303,18	1 068,86	3,53
110-0040	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-12	100 шт.	525,76	2 601,74	4,95
110-0041	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-16	100 шт.	760,41	3 183,65	4,19
110-0188	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	шт.	9,88	42,87	4,34
110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	971,34	3 740,58	3,85
110-0042	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-12	100 шт.	662,03	3 275,80	4,95
110-0043	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-16	100 шт.	848,84	4 202,71	4,95
110-0317	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 10-Г	шт.	42,79	238,51	5,57
110-0318	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г	шт.	47,76	267,41	5,60
Группа	Изоляторы опорные				
110-0048	Изоляторы для радио и связи опорные 5516	100 шт.	7 542,53	54 968,09	7,29

110-0270	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-1-2,5 УЗ	100 шт.	2 565,10	20 048,13	7,82
110-0271	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-3-3,75 УЗ	100 шт.	3 212,81	23 387,58	7,28
110-0272	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-3,75 УЗ	100 шт.	3 653,29	26 593,98	7,28
110-0273	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-7,5 УЗ	100 шт.	4 378,80	31 875,03	7,28
110-0274	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-20 УЗ	100 шт.	21 505,33	156 545,94	7,28
110-0275	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-20-3,75 УЗ	100 шт.	11 503,96	83 742,77	7,28
110-0049	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-150 УИ	100 шт.	12 374,12	90 432,72	7,31
110-0050	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-280 УИ	100 шт.	24 703,20	180 438,65	7,30
110-0051	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-450 УИ	100 шт.	29 842,05	218 123,48	7,31
110-0276	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-3,75 УЗ	100 шт.	13 965,33	156 705,00	11,22
110-0277	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-7,5 УЗ	100 шт.	20 753,64	166 815,00	8,04
110-0278	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-1-2,5 УЗ	100 шт.	3 523,79	25 907,37	7,35
110-0279	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-6-3,75 УЗ	100 шт.	2 927,82	22 799,90	7,79
110-0280	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-3,75 УХЛ1	100 шт.	3 782,82	31 506,95	8,33
110-0281	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-7,5 УХЛ2	100 шт.	4 689,59	29 882,39	6,37
110-0282	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-20 УХЛ2	100 шт.	29 252,57	215 069,67	7,35
110-0283	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-30 УХЛ2	100 шт.	58 142,66	427 119,23	7,35
110-0284	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-7,5 УЗ	100 шт.	30 703,52	225 737,32	7,35
110-0285	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-30 УХЛ2	100 шт.	56 432,16	414 899,70	7,35
110-0286	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-35-3,75 УХЛ2	100 шт.	50 291,60	369 752,21	7,35

110-0287	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-500 УХЛ1	100 шт.	16 375,16	113 094,50	6,91
110-0288	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-2000М УХЛ1	100 шт.	45 859,98	372 510,03	8,12
110-0289	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-20-2000 УХЛ1	100 шт.	56 483,27	377 722,45	6,69
110-0290	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-1000 УХЛ1	100 шт.	65 809,50	505 507,60	7,68
110-0291	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-2000 УХЛ1	100 шт.	89 387,93	597 772,00	6,69
110-0292	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-300М УХЛ1	100 шт.	133 772,37	894 578,51	6,69
110-0293	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400 УХЛ1	100 шт.	137 191,72	976 719,94	7,12
110-0294	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400М УХЛ1	100 шт.	182 664,49	1 132 181,09	6,20
110-0295	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600 УХЛ1	100 шт.	142 243,78	1 012 688,63	7,12
110-0296	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600М УХЛ1	100 шт.	198 417,41	1 229 821,98	6,20
110-0297	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-1250М УХЛ1	100 шт.	241 998,52	1 499 942,73	6,20
110-0298	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-2000М УХЛ1	100 шт.	293 067,22	1 816 471,48	6,20
110-0259	Изоляторы опорные ИОР-10-375 УХЛ	шт.	41,32	184,75	4,47
110-0260	Изоляторы опорные ИОС-110-400 УХЛ	шт.	1 996,47	8 946,65	4,48
110-0261	Изоляторы опорные ИОС-110-600 УХЛ	шт.	2 195,74	9 842,51	4,48
110-0262	Изоляторы опорные ИОС-35-500-03 УХЛ,Т1	шт.	558,57	2 501,50	4,48
Группа	Изоляторы стеатитовые				
110-0030	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-750-200 УХЛ 1	шт.	117,35	291,21	2,48

110-0031	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-1500-200 УХЛ 1	шт.	161,39	399,80	2,48
110-0032	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-1500-380 УХЛ 1	шт.	223,09	529,36	2,37
110-0033	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-1500-600 УХЛ 1	шт.	258,45	583,65	2,26
110-0034	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-2500-200 УХЛ 1	шт.	213,39	481,14	2,25
110-0035	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-2500-300 УХЛ 1	шт.	235,30	530,61	2,26
110-0036	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-4500-300 УХЛ 1	шт.	340,49	767,62	2,25
110-0037	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-1500-(100)-200 УХЛ 1	шт.	488,16	1 100,31	2,25
110-0038	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.1128	шт.	752,36	1 695,88	2,25
110-0067	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757511.010-02	100 шт.	6 520,60	16 248,09	2,49
110-0068	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-01	100 шт.	4 092,73	10 200,18	2,49
110-0069	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-02	100 шт.	4 717,58	11 766,89	2,49
110-0070	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-03	100 шт.	5 306,08	13 235,07	2,49
110-0071	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-04	100 шт.	6 346,26	15 829,73	2,49
110-0072	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.066	100 шт.	2 218,37	5 531,17	2,49
110-0073	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 7575326-01	100 шт.	1 976,19	4 927,81	2,49
110-0074	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 7575326-02	100 шт.	2 149,48	5 360,28	2,49
Группа	Изоляторы прочие				
110-0061	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-3	100 шт.	225,35	630,17	2,80
110-0062	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-5	100 шт.	550,92	1 539,81	2,79

110-0063	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-4	100 шт.	550,68	1 539,81	2,80
110-0064	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018	100 шт.	1 039,14	2 905,64	2,80
110-0065	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-01	100 шт.	1 035,25	2 897,42	2,80
110-0066	Изоляторы для радио и связи ИМБШ 7575533	100 шт.	1 072,95	3 002,90	2,80
110-0343	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСВ-120Б	шт.	225,05	838,40	3,73
110-0344	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСВ-160А	шт.	316,27	1 178,15	3,73
110-0345	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСД-70Е	шт.	188,05	700,04	3,72
110-0346	Изоляторы линейные подвесные полимерные ЛК 70/220-БIV	шт.	528,71	1 966,00	3,72
110-0355	Опора шинная ШО-110.II-УХЛ1	шт.	12 767,93	28 477,74	2,23
110-0356	Опора шинная ШО-220.II-1 УХЛ1	шт.	30 349,83	67 702,31	2,23
110-0357	Опора шинная ШО-220.II-2 УХЛ1	шт.	20 059,49	44 753,90	2,23
Группа	Изоляторы такелажные				
110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт.	10,32	49,22	4,77
110-0052	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2УI	100 шт.	162,99	582,27	3,57
110-0053	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-3УI	100 шт.	552,13	789,42	1,43
110-0054	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2УуI	100 шт.	1 059,85	2 817,94	2,66
110-0055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-30УI	100 шт.	1 522,99	6 089,50	4,00
110-0056	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-40УI	100 шт.	3 457,24	9 167,55	2,65
110-0057	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-70УI	100 шт.	5 153,17	13 280,08	2,58
110-0058	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-100УI	100 шт.	7 280,74	18 587,93	2,55
110-0059	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-160УI	100 шт.	33 327,21	85 047,55	2,55
110-0060	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-200УI	100 шт.	54 654,49	139 444,71	2,55

Раздел 1.11	Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог				
Подраздел	Материалы				
Группа	Бирки				
111-0111	Бирки виниловые (кольца нумерационные)	1000 шт.	54,23	332,52	6,13
111-0085	Бирки кабельные	100 шт.	51,30	211,69	4,13
111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	158,73	402,58	2,54
111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	34,24	124,45	3,63
111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	158,73	219,14	1,38
111-0128	Бирки маркировочные пластмассовые У134	шт.	1,36	1,94	1,42
111-0157	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У135	шт.	0,28	2,23	7,95
111-0158	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У136	шт.	0,19	1,56	8,21
111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	70,18	142,41	2,03
111-0180	Колпачок маркировочный на 1 пару IDC	шт.	4,99	14,84	2,97
Группа	Болты				
111-0003	Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный	100 шт.	1 097,83	1 760,00	1,60
111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	14 277,22	108 163,98	7,58
111-0002	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной от 400 до 700 мм	т	11 170,73	90 046,95	8,06
Группа	Бруски траверсные				
111-8001	Бруски для крепления траверс сигнальных цепей	м3	1 732,90	6 596,92	3,81
111-0104	Бруски траверсные, пропитанные, длиной до 3600 мм	м3	1 725,60	6 513,96	3,77
Группа	Верхушки оголовков				

111-0004	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-1	100 шт.	17 274,56	16 833,44	0,97
111-0005	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-2	100 шт.	9 443,17	9 251,31	0,98
111-0006	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-3	100 шт.	9 020,94	8 838,28	0,98
111-0007	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-37	100 шт.	9 649,89	9 456,34	0,98
Группа	Зажим				
111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	1 534,58	7 162,79	4,67
111-0132	Зажим поддерживающий марки SO 69.95	шт.	144,56	299,19	2,07
111-0184	Зажим поддерживающий марки SO 140	шт.	156,79	316,84	2,02
111-0129	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	шт.	117,82	315,08	2,67
111-0185	Зажим прокалывающий для изолированных алюминиевых и медных проводов марки SL 21.1	шт.	106,14	277,37	2,61
111-0131	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SL 24	шт.	235,08	392,08	1,67
111-0130	Зажим оперативный ответвительный марки SL 30	шт.	599,15	999,81	1,67
111-0186	Зажим ответвительный для соединения неизолированных медных проводников с алюминиевыми или стальными проводниками (AL-CU) марки SM1.11	шт.	83,49	141,33	1,69
111-0155	Защиты инъекционных трубок PC INJECTRA FIXING CLAMPS	шт.	3,46	7,09	2,05

111-3103	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P630	шт.	49,31	167,00	3,39
111-3104	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	шт.	122,71	412,90	3,36
111-0133	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P2-95	шт.	34,38	117,15	3,41
111-0134	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P3-95	шт.	57,26	194,50	3,40
111-0135	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) EP95-13	шт.	34,74	91,36	2,63
111-0136	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) RDP25/CN	шт.	102,39	312,04	3,05
111-0137	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) CDR/CN-1S95UK	шт.	140,44	436,35	3,11
111-0138	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) N 640	шт.	79,53	286,15	3,60
111-0139	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P 645	шт.	37,58	91,67	2,44
111-0141	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) SL 9.21	шт.	115,84	396,02	3,42
111-0142	Зажим анкерный (СИП) PA 1500	шт.	104,18	420,56	4,04
111-0143	Зажим анкерный (СИП) PA 2000	шт.	155,69	526,33	3,38
111-0144	Зажим анкерный (СИП) PA 25x100	шт.	20,85	68,16	3,27
111-0145	Зажим анкерный (СИП) DN 123	шт.	30,04	95,93	3,19
111-0146	Зажим анкерный (СИП) SO 141	шт.	147,38	469,53	3,19
111-0147	Зажим анкерный (СИП) SO 65.1	шт.	126,65	401,38	3,17
111-0148	Зажим анкерный (СИП) SO 214	шт.	99,77	316,81	3,18
111-0149	Зажим анкерный (СИП) SO 250.01	шт.	131,64	419,05	3,18
111-0150	Зажим анкерный (СИП) SO 251.01	шт.	139,40	444,29	3,19
111-0151	Зажим анкерный (СИП) SO 252.01	шт.	144,77	460,70	3,18
111-0152	Зажим анкерный (СИП) SO 69.95	шт.	75,01	364,77	4,86

111-0153	Зажим анкерный (СИП) SO 157.1	шт.	47,39	247,39	5,22
111-0154	Зажим анкерный (СИП) SO 158.1	шт.	50,24	262,53	5,23
111-3202	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 50	шт.	42,90	140,71	3,28
111-3210	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 54 N	шт.	70,73	232,12	3,28
111-3246	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 16	шт.	75,95	197,99	2,61
111-3247	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 25	шт.	85,45	222,16	2,60
111-3248	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 35	шт.	85,45	222,16	2,60
111-3244	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 50	шт.	89,83	234,24	2,61
111-3245	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 54	шт.	89,83	234,24	2,61
111-3249	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 70	шт.	63,21	165,15	2,61
111-3250	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 95	шт.	78,95	206,36	2,61
111-3251	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 120	шт.	103,67	270,49	2,61
111-3252	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 150	шт.	103,67	270,49	2,61
111-3253	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 6-35	шт.	8,66	50,03	5,78
111-3254	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 16-150	шт.	8,33	37,85	4,54
Группа	Изоляторы				
111-0179	Изоляторы	шт.	57,32	278,12	4,85
Группа	Консоли изолированные				
111-0025	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	11 599,85	23 582,78	2,03
111-0026	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	12 306,68	25 015,38	2,03

111-0027	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	14 728,35	29 917,82	2,03
111-0028	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	15 632,05	31 752,09	2,03
111-0029	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	15 659,63	31 808,71	2,03
111-0030	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	13 342,27	27 100,70	2,03
111-0031	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	19 894,60	40 398,94	2,03
111-0032	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	16 968,91	34 446,35	2,03
111-0033	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.4066 окрашенные	шт.	175,62	393,60	2,24
111-0034	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.4066 оцинкованные	шт.	228,79	512,67	2,24
111-0035	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.4066И окрашенные	шт.	223,10	478,49	2,14
111-0036	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.4066И оцинкованные	шт.	276,26	618,51	2,24
111-0037	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.4067 окрашенные	шт.	163,18	382,57	2,34
111-0038	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.4067 оцинкованные	шт.	196,04	438,80	2,24
111-0039	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.4068 окрашенные	шт.	200,87	439,90	2,19
111-0040	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.4068 оцинкованные	шт.	251,28	562,28	2,24
Группа	Консоли неизолированные				
111-0011	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой до 56 кг	т	16 900,66	37 643,20	2,23

111-0012	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	15 589,95	34 711,95	2,23
111-0013	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой до 56 кг	т	21 451,73	47 728,40	2,22
111-0014	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	19 790,17	44 065,65	2,23
111-0015	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой до 56 кг	т	9 517,39	21 229,23	2,23
111-0016	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	9 089,67	20 288,28	2,23
111-0017	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой до 56 кг	т	12 095,42	26 961,22	2,23
111-0018	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	11 563,26	25 781,36	2,23
111-0019	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 1700 мм	шт.	520,59	1 125,14	2,16
111-0020	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 2600 мм	шт.	616,37	1 330,38	2,16
111-0021	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 3400 мм	шт.	714,36	1 541,93	2,16
111-0022	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 1700 мм	шт.	503,02	1 086,20	2,16
111-0023	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 2600 мм	шт.	628,91	1 358,80	2,16
111-0024	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 3400 мм	шт.	674,29	1 455,63	2,16

Группа	Конструкции				
111-0009	Конструкция для крепления разрядника тип РТ 6/10 КВ	100 шт.	4 121,21	8 830,52	2,14
111-0010	Конструкция для крепления разрядника тип РВП-6, РВП-10 КВ	100 шт.	3 107,34	7 086,99	2,28
Группа	Кронштейны				
111-0041	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм окрашенные	т	13 716,44	47 448,44	3,46
111-0042	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм оцинкованные	т	16 217,75	56 072,10	3,46
111-0043	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм окрашенные	т	15 194,96	52 545,87	3,46
111-0044	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм оцинкованные	т	18 771,57	64 876,83	3,46
111-0045	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм окрашенные	т	12 828,07	44 385,65	3,46
111-0046	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм оцинкованные	т	16 352,16	56 535,53	3,46
111-0047	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм окрашенные	т	12 536,13	43 379,13	3,46
111-0048	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм оцинкованные	т	15 381,89	53 190,34	3,46
111-0049	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм окрашенные	т	14 739,23	50 974,67	3,46
111-0050	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм оцинкованные	т	17 830,69	61 633,00	3,46
111-0051	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм окрашенные	т	15 650,71	54 117,16	3,46

111-0052	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм оцинкованные	т	18 607,76	64 312,07	3,46
111-0156	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500	шт.	38,33	133,85	3,49
111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	комп л.	269,45	688,70	2,56
111-3139	Комплект для двойного крепления EAD1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (2 шт.)	комп л.	538,88	1 377,43	2,56
111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	комп л.	187,52	479,36	2,56
Группа	Надставки				
111-0053	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС-1780-71	шт.	806,80	1 719,73	2,13
111-0054	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС-1780-71Б	шт.	907,98	1 934,38	2,13
111-0055	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-71	шт.	865,69	1 844,53	2,13
111-0056	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-7Б	шт.	918,04	1 955,60	2,13
Группа	Накладки				
111-0106	Накладка со штырями и болтами для разреза сигнальных проводов	100 комп л.	5 455,79	10 600,25	1,94
Группа	Оголовок крепления				
111-0101	Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опорах контактных сетей окрашенные 2 раза	т	13 300,71	42 350,82	3,18
Группа	Ограничитель грузов				
111-0057	Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный	шт.	331,35	754,91	2,28
111-0058	Ограничитель грузов тип 2 окрашенный	шт.	312,57	709,93	2,27
Группа	Прочие материалы				

111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	1 016,91	3 292,59	3,24
111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	0,28	1,00	3,57
111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	6,23	9,08	1,46
Группа	Соединитель стыковой				
111-0059	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50 мм ²	100 шт.	4 006,29	12 841,81	3,21
111-0060	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70 мм ²	100 шт.	4 319,04	13 837,45	3,20
Группа	Схема расположения хомутов				
111-0062	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп окрашенные	комп л.	470,38	1 105,73	2,35
111-0061	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп оцинкованные	комп л.	570,56	1 341,24	2,35
111-0064	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С окрашенные	комп л.	512,70	1 205,38	2,35
111-0063	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С оцинкованные	комп л.	639,65	1 501,36	2,35
Группа	Траверсы				
111-0067	Траверсы ЛЭЗ.4080У, тип II, оцинкованные	шт.	373,30	715,74	1,92
111-0068	Траверсы ЛЭЗ.4080У, тип II, окрашенные	шт.	294,63	566,12	1,92
111-0069	Траверсы ЛЭЗ.4080УБ, тип II, оцинкованные	шт.	506,09	968,98	1,91

111-0070	Траверсы ЛЭЗ.4080УБ, тип II, окрашенные	шт.	420,63	807,17	1,92
111-0071	Траверсы ЛЭЗ.4083, тип II, оцинкованные	шт.	556,34	1 066,77	1,92
111-0072	Траверсы ЛЭЗ.4083, тип II, окрашенные	шт.	439,72	843,70	1,92
111-0073	Траверсы ЛЭЗ.4083Б, тип II, оцинкованные	шт.	662,51	1 269,89	1,92
111-0074	Траверсы ЛЭЗ.4083Б, тип II, окрашенные	шт.	543,00	1 041,27	1,92
111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм высоковольтные	м3	3 678,70	8 967,95	2,44
111-0105	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм сигнальные	м3	1 697,62	4 202,80	2,48
Группа	Узел крепления				
111-0075	Узел крепления искрового промежутка оцинкованный	шт.	119,60	229,14	1,92
111-0076	Узел крепления искрового промежутка окрашенный	шт.	115,54	221,61	1,92
111-0077	Узел крепления пяты консоли	шт.	252,92	485,18	1,92
111-0078	Узел крепления тяги консоли	шт.	252,92	485,18	1,92
111-0079	Узел крепления кронштейна окрашенный	шт.	143,77	275,40	1,92
111-0080	Узел крепления кронштейна оцинкованный	шт.	160,68	307,67	1,91
Группа	Фиксаторы				
111-0166	Фиксатор сочлененный прямой без ветровой струны со стойкой нормальной длины для одного контактного провода (КС-160.4) ФП-1-3,0 А, УКС 01701-01А	шт.	1 393,33	2 406,13	1,73
111-0167	Фиксатор сочлененный прямой без ветровой струны с удлиненной стойкой для одного контактного провода (КС-160.4) ФП-1у-3,0 А, УКС 01701-01уА	шт.	1 820,83	3 144,20	1,73

111-0168	Фиксатор сочлененный обратный без ветровой струны со стойкой нормальной длины для одного контактного провода (КС-160.4) ФО-3-3,0 А, УКС 01702-03А	шт.	2 271,81	3 926,52	1,73
111-0169	Фиксатор сочлененный обратный без ветровой струны с удлиненной стойкой для одного контактного провода (КС-160.4) ФО-3у-3,0 А, УКС 01702-03уА	шт.	2 699,29	4 665,26	1,73
111-0170	Фиксатор сочлененный обратный Г-образный для одного контактного провода (КС-160.4) ФОГ-3-3,0 А, УКС 01707-03А	шт.	2 623,87	4 535,10	1,73
111-0171	Фиксатор сочлененный ромбовидной подвески (КС-160.4) ФР-3-3,0, УКС 01708-03	шт.	3 172,87	5 483,70	1,73
111-0172	Фиксатор контактных проводов анкеруемой ветви для одного контактного провода (КС-160.4) ФА-1-3,0 А, УКС 01695-01А	шт.	969,56	1 677,63	1,73
111-0173	Фиксатор контактных проводов анкеруемой ветви для одного контактного провода (КС-160.4) ФА-3-3,0А, УКС 01695-03А	шт.	1 409,09	2 437,94	1,73
111-0174	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем нормальной длины, УКС 00496	шт.	226,66	391,93	1,73
111-0175	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем удлиненным, УКС 00496-01	шт.	226,66	391,93	1,73
111-0176	Фиксатор подвесного изолятора несущего троса на внешней стороне кривой для трубчатой консоли, УКС 01893	шт.	478,21	826,59	1,73
111-0177	Фиксатор подвесного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для трубчатой консоли, УКС 01892	шт.	487,56	842,63	1,73

111-0178	Фиксатор подвешного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для швеллерной консоли, УКС 01892-01	шт.	496,34	857,82	1,73
111-0183	Фиксатор дистанционный SO70	шт.	17,35	29,90	1,72
Группа	Хомуты				
111-3161	Хомут стяжной (СИП) E778	шт.	2,11	4,80	2,28
Группа	Штанга одинарная для грузов				
111-0082	Штанга одинарная для грузов тип I окрашенная	шт.	170,04	654,26	3,85
111-0081	Штанга одинарная для грузов тип I оцинкованная	шт.	273,21	1 004,64	3,68
111-0084	Штанга одинарная для грузов тип II окрашенная	шт.	110,71	426,08	3,85
111-0083	Штанга одинарная для грузов тип II оцинкованная	шт.	195,62	751,59	3,84
Подраздел	Изделия				
Группа	Гарнитура к приводам электрическим стрелочным				
111-0088	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на перекрестной стрелке Р-65 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	комп л.	9 416,88	25 734,56	2,73
111-0089	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	комп л.	9 341,90	25 529,65	2,73
111-0090	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-65 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1520 мм	комп л.	9 872,25	27 018,25	2,74
111-0091	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	комп л.	8 581,48	23 483,15	2,74
111-0092	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-50 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	комп л.	8 960,01	24 524,36	2,74

111-0093	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на простой стрелке Р-43 марки 1/5, ширина колеи 1524 мм	комп л.	9 415,82	25 771,30	2,74
111-0094	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-6 на стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1520 мм	комп л.	9 037,52	24 730,10	2,74
111-0095	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на горочных стрелках Р-43, Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	комп л.	4 779,92	13 092,96	2,74
111-0096	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на перекрестной стрелке Р-50 марки 1/9, ширина колеи 1524 мм	комп л.	5 391,75	14 754,52	2,74
111-0097	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на перекрестной стрелке Р-43 марки 1/9 ширина колеи 1435 мм	комп л.	5 232,92	14 339,91	2,74
111-0098	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на простой стрелке Р-43, Р-50 марки 1/9, 1/11, ширина колеи 1435 мм	комп л.	4 856,20	13 301,82	2,74
111-0099	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-2р на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1435 мм	комп л.	5 919,68	16 210,33	2,74
111-0100	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ-3м на горочной стрелке Р-50 марки 1/6, 1/9, 1/11, ширина колеи 1524 мм	комп л.	5 616,54	15 381,11	2,74

111-0102	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СПГ-3м на симметричной стрелке Р-50 марки 1/6, ширина колеи 1520 мм	комп л.	6 300,78	17 251,53	2,74
111-0108	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/18 с подвижным сердечником	комп л.	8 503,67	23 277,41	2,74
111-0113	Гарнитура для установки стрелочного электропривода типа СП-3 на крестовине Р-65 марки 1/11 с гибким подвижным сердечником	комп л.	9 034,72	24 730,10	2,74
111-0115	Гарнитура унифицированная для замков Мелентьева	комп л.	9 042,97	24 730,10	2,73
Группа	Прочие изделия				
111-0117	Джемпер штепсельный типа I.19СБ	шт.	63,15	312,39	4,95
111-0119	Джемпер штепсельный типа II.20СБ	шт.	66,10	327,05	4,95
111-0121	Джемпер штепсельный типа III.21СБ	шт.	72,16	357,16	4,95
111-0122	Джемпер штепсельный типа IV.22СБ	шт.	77,42	383,44	4,95
111-0123	Замок винтовой висячий с ключом А-19-00МСБ	шт.	60,79	283,02	4,66
111-0124	Замок висячий стрелочный 105-00-00СБ	шт.	103,10	479,91	4,65
111-0125	Замок Мелентьева	шт.	326,59	1 520,36	4,66
111-0126	Коробка клеммная соединительная КС-3	шт.	5,86	10,74	1,83
111-0182	Коробка клеммная соединительная КС-4	шт.	6,12	15,49	2,53
111-0159	Колодка клеммная, диаметром 4 мм	шт.	1,60	7,42	4,64
111-0160	Колодка клеммная, диаметром 6 мм	шт.	2,21	10,18	4,61
111-0161	Колодка клеммная, диаметром 10 мм	шт.	3,42	15,80	4,62
111-0162	Колодка клеммная, диаметром 16 мм	шт.	3,75	17,34	4,62
111-0163	Колодка клеммная, диаметром 25 мм	шт.	7,60	35,11	4,62
111-0187	Колодка клеммная изолированная 4x1,5-16 мм ²	шт.	29,11	134,37	4,62

111-0181	Клеммник Полиамид 6.6, 12р, 110° С, 450V, 24А, 2,5 мм2	шт.	9,92	45,79	4,62
111-0127	Фибра листовая, толщина 2,5-3 мм	кг	30,22	178,20	5,90
Раздел 1.12	Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ				
Группа	Алюмотол				
112-0001	Алюмотол	т	13 800,62	505 809,24	36,65
Группа	Аммонит				
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	5 055,47	41 270,95	8,16
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	7 080,31	56 708,69	8,01
112-0005	Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм Т19	т	6 610,82	44 173,32	6,68
112-0006	Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм АП-5 ЖВ	т	7 747,67	53 022,66	6,84
Группа	Аммонал				
112-0004	Аммонал скальный № 1 в прессованных патронах, диаметр 35-36 мм	т	11 837,12	66 695,88	5,63
Группа	Граммонит				
112-0007	Граммонит 79/21	т	4 314,41	31 702,68	7,35
Группа	Гранулотол				
112-0008	Гранулотол	т	11 675,74	68 905,45	5,90
Группа	Детонит				
112-0009	Детонит в патронах диаметром 28 мм	т	11 289,26	62 589,37	5,54
Группа	Зажигатели огнепроводного шнура				
112-0022	Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ-ОШ	1000 шт.	4 830,80	9 330,60	1,93
Группа	Заряды				
112-0010	Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ-1000	1000 шт.	80 072,77	494 123,26	6,17
Группа	Капсюли-детонаторы				
112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	913,68	4 859,04	5,32
Группа	Пиротехнические реле				
112-0023	Пиротехнические реле КЗДШ-69	1000 шт.	5 716,48	19 040,14	3,33
Группа	Провода				

112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм2	км	1 402,27	11 714,76	8,35
112-0013	Провод АПРН сечением 6 мм2	км	1 955,17	11 934,37	6,10
112-0014	Провод АПРН сечением 10 мм2	км	2 784,75	16 995,46	6,10
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	501,61	5 826,09	11,61
112-0017	Провод антенный МА сечением 2,5 мм2	км	1 258,40	10 295,92	8,18
112-0018	Провод антенный МА сечением 4 мм2	км	1 930,28	15 672,21	8,12
112-0016	Провод антенный МА сечением 6 мм2	км	2 839,86	23 146,75	8,15
Группа	Шашки детонаторы				
112-0011	Шашки детонаторы Т-400Г	т	14 523,62	78 210,36	5,39
Группа	Шнуры				
112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	1 332,66	5 910,39	4,44
112-0020	Шнур детонирующий	км	2 699,90	9 946,05	3,68
Группа	Электродетонаторы				
112-0024	Электродетонаторы мгновенного действия ЗД-8-Ж	1000 шт.	3 294,73	14 280,72	4,33
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт.	4 465,68	18 565,64	4,16
112-0026	Электродетонаторы ЭД-ЗД	1000 шт.	4 855,51	23 457,19	4,83
Раздел 1.13	Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий				
Группа	Антисептик				
113-0430	Антисептик водный	т	36 307,22	75 425,35	2,08
113-0388	Антисептик маслянистый	т	3 083,28	54 651,48	17,73
113-0396	Антисептик маслянистый	кг	3,07	54,65	17,80
113-8054	Антисептик KOLOREX EC, VIVACOLOR	т	36 442,72	338 428,30	9,29
113-8055	Антисептик VALTTI POHJUSTE, TIKKURILA	л	166,17	733,26	4,41
113-8056	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ	т	5 700,99	53 263,33	9,34
113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	17,63	228,49	12,96
113-8067	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона	кг	17,83	228,49	12,81
113-8068	Антисептик «НОРТЕКС-ПРОФИЛАКТИКА»	кг	5,44	112,63	20,70
113-8069	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	7,71	131,68	17,08

113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	16,87	214,55	12,72
113-8071	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС 3000» для древесины	кг	18,19	269,03	14,79
113-8072	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины	кг	20,63	322,15	15,62
113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	13,04	195,86	15,02
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	36,50	98,96	2,71
113-8111	Антисептик "Мипор" для строительных конструкций и изделий из древесины, бетона, кирпича	кг	21,70	102,63	4,73
113-8113	Антисептик сухой однокомпонентный водорастворимый "Гамбит асептик (H5)"	кг	1 246,88	4 451,21	3,57
113-8077	Антисептик ХМ-11	т	48 855,01	447 188,55	9,15
113-8079	Антисептик ХМ-11	л	7,93	55,20	6,96
113-8093	Антисептик КФА	кг	41,87	95,05	2,27
113-8078	Антисептик КФА	т	41 868,08	107 932,87	2,58
113-8057	Состав АНТИЖУК	т	4 665,77	21 417,84	4,59
113-8058	Состав БИОДЕКОР	т	4 927,01	23 011,88	4,67
113-0657	Состав алкидный декоративный для антисептирования дерева "Вудтекс"	л	68,30	837,92	12,27
113-0679	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 1 (профилактическая обработка)	л	6,76	41,35	6,12
113-0680	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 2 (лечение древесины)	л	13,59	82,40	6,06
113-0681	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 3 (прекращение интенсивного гниения)	л	40,93	237,59	5,80
113-0682	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 4 "АНТИ-ЖУК" (против древесных насекомых)	л	61,43	283,08	4,61

113-0683	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 5 "УНИВЕРСАЛ" (концентрат)	л	403,16	2 416,29	5,99
113-0684	Покрытие антисептическое, декоративно-текстурное, атмосферостойчивое "БИОКС УНИВЕРСАЛ" на водной основе для древесины (цвета: бесцветный, орегон, орех)	л	31,22	154,18	4,94
113-0685	Состав бесхлорный "СВЕТЛОН" на основе активного кислорода для осветления древесины	кг	78,50	421,28	5,37
113-8059	Состав силиконовый для антисептирования кирпича	л	27,94	137,87	4,93
113-8115	Раствор противогрибковый для санации биоповрежденных поверхностей ПГР-10	кг	121,10	726,12	6,00
113-0652	Средство дезинфицирующее "Preventol R80", для уничтожения грибов на каменных, бетонных и штукатурных поверхностях	л	369,01	3 868,27	10,48
113-8060	Средство для удаления высолов АНТИСОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ	кг	20,95	58,26	2,78
113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	24,82	195,45	7,87
113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	22,70	244,31	10,76
Группа	Ацетон				
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	10 319,80	87 208,86	8,45
113-0397	Ацетон технический, сорт высший	кг	10,33	87,20	8,44
113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	8 495,35	41 125,42	4,84
113-0004	Ацетон технический, сорт II	т	11 626,69	46 328,34	3,98
113-0585	Ацетон, Ч	кг	22,81	101,39	4,45
Группа	Грунтовки				
113-0391	Грунтовка ГТ-752	т	25 707,59	58 786,09	2,29
113-0392	Грунтовка ГТ-760ИН	т	37 168,18	98 404,92	2,65
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	17 315,72	95 959,27	5,54
113-0022	Грунтовка ГФ-017 ОК темно-коричневая	т	30 665,90	81 968,81	2,67
113-0023	Грунтовка ГФ-017 Р темно-коричневая	т	33 913,57	90 642,44	2,67

113-0024	Грунтовка ГФ-0119 красно-коричневая	т	22 298,83	64 258,45	2,88
113-0025	Грунтовка ГФ-0163 коричневая	т	17 854,91	64 868,62	3,63
113-0691	Грунтовка ГФ-032	кг	53,58	121,64	2,27
113-0026	Грунтовка ФЛ-03К коричневая	т	32 745,31	102 060,05	3,12
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	34 754,11	121 945,43	3,51
113-0341	Грунтовка ХВ-050 красно-коричневая	т	27 665,39	143 703,12	5,19
113-0030	Грунтовка ХС-059 красно-коричневая	т	24 619,39	118 385,94	4,81
113-0031	Грунтовка ХС-068 красно-коричневая	т	22 298,83	103 602,08	4,65
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	20 370,43	102 365,41	5,03
113-0034	Грунтовка ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	31 606,27	95 009,90	3,01
113-0035	Грунтовка АК-069	т	38 030,28	173 655,79	4,57
113-0033	Грунтовка АК-070	т	31 308,09	156 559,03	5,00
113-0282	Грунтовка ЭП-0199	т	54 168,25	145 430,00	2,68
113-0281	Грунтовка ЭП-0259	т	59 315,13	137 597,86	2,32
113-0336	Грунтовка ЭП-057	т	74 934,02	251 588,66	3,36
113-0638	Грунтовка ЭП-0444 "Ветокор-103" двухкомпонентная	кг	185,08	470,40	2,54
113-3465	Грунтовка ЭФ-065 эпоксиполиэфирная для металла	т	26 664,76	132 140,72	4,96
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	т	23 504,13	86 733,05	3,69
113-0340	Грунтовка ПФ-0142 красно-коричневая	т	29 559,24	113 364,79	3,84
113-0036	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А-01	т	31 716,95	105 267,27	3,32
113-0283	Грунтовка на основе эпоксидной смолы «Унигрем»	т	44 843,37	120 523,62	2,69
113-0441	Грунтовка эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	155,33	416,51	2,68
113-0448	Грунтовка полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	л	370,85	1 250,14	3,37
113-0449	Грунтовка полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	кг	131,33	442,72	3,37
113-0450	Грунтовка антикоррозийная цинконаполненная, марка ЦВЭС № 1	кг	54,86	251,92	4,59

113-0678	Грунтовка цинкнаполненная "Цинар"	т	96 610,80	275 609,61	2,85
113-0495	Грунтовка уретановая "Пластурел"	кг	95,43	255,24	2,67
113-0496	Грунтовка уретановая цинкообогатенная "Пластурел-Zn"	кг	104,98	281,90	2,69
113-0497	Грунтовка "Пластурел-эпокс"	кг	85,88	229,84	2,68
113-0498	Грунтовка "Пластурел-эпокс Zn"	кг	83,31	223,49	2,68
113-0461	Грунтовка «Икозит ЕЖ-1»	т	106 060,88	287 592,96	2,71
113-0716	Грунтовка полиуретановая антикоррозионная, марка "WG-Ferrogalvanic"	кг	182,82	509,60	2,79
113-0593	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02	кг	32,39	138,56	4,28
113-0028	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	33 369,08	167 248,65	5,01
113-0029	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	31 308,09	159 250,55	5,09
113-0543	Грунтовка HEMPADUR ZINC 17360	кг	174,59	533,33	3,05
113-0544	Грунтовка HEMPADUR FAST DRY 15560	кг	124,68	335,24	2,69
113-0545	Грунтовка HEMPEL'S PRIMER 13P01	кг	90,65	243,81	2,69
113-0546	Грунтовка HEMPAQUICK PRIMER 13624	кг	84,99	227,30	2,67
113-0629	Грунт HEMPEL'S CONTEX SEALER 26600	кг	134,98	362,89	2,69
113-0726	Грунт-краска эпоксидная модифицированная двух-компонентная ЭП-111 (ТУ 2310-021-76044141-10)	кг	143,32	456,30	3,18
113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинкнаполненная ЦХСК-1467	т	119 512,58	382 064,36	3,20
113-0719	Грунт-эмаль, марка "WG-Universal"	кг	280,56	778,02	2,77
113-0686	Грунт-эмаль по ржавчине ХВ-0278	т	33 022,35	91 783,05	2,78
113-0737	Грунт-эмаль по бетону, марка "Армокот С101" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	75,80	210,34	2,77
113-0738	Грунт-эмаль по металлу, марка "Армокот F100" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	78,83	218,73	2,77

113-0739	Грунтовка по металлу, марка "Армокот 01" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	53,78	149,29	2,78
113-0727	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная ЭП-011 (ТУ 2312-023-76044141-10)	кг	123,54	342,72	2,77
113-0728	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная цинконаполненная ЭП-057 (ТУ 2312-023-76044141-10)	кг	187,69	520,58	2,77
113-0598	Грунтовка Матакрил Праймер СМ	кг	247,14	660,31	2,67
113-0599	Грунтовка Матакрил Праймер	кг	246,67	665,39	2,70
113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	328,14	876,18	2,67
113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	217,16	580,31	2,67
113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	1 542,91	4 118,07	2,67
113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	339,04	905,39	2,67
113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	420,73	1 122,53	2,67
113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	6 637,55	20 748,93	3,13
113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	15 059,29	47 945,11	3,18
113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	957,75	3 049,52	3,18
113-0494	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	222,03	1 462,21	6,59
113-0708	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	360,32	944,88	2,62
Группа	Жидкости				
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	88 705,04	874 599,60	9,86
113-0410	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	кг	88,70	874,60	9,86

113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	28 587,02	105 812,34	3,70
113-0550	Жидкость гидрофобизирующая Типром У	л	81,36	216,58	2,66
113-0551	Жидкость гидрофобизирующая Типром К люкс	л	62,36	179,13	2,87
113-0552	Жидкость гидрофобизирующая Типром М	л	89,50	240,07	2,68
113-0553	Жидкость гидрофобизирующая Типром Д	л	154,63	360,11	2,33
113-0554	Жидкость гидрофобизирующая Типром К	л	100,35	269,17	2,68
113-0555	Жидкость гидрофобизирующая Типром С	кг	95,47	255,84	2,68
113-0667	Жидкость гидрофобизирующая Гидротэкс Ф	л	109,92	294,89	2,68
113-0362	Жидкость индикаторная	л	107,18	548,04	5,11
113-0454	Жидкость кремнийорганическая	кг	51,96	164,90	3,17
113-0560	Концентрат водный "Фосфатон"	кг	18,74	59,41	3,17
113-0660	Покрытие гидрофобизирующее алкилалкоксисилановое на водной основе MASTERSEAL 303 В	л	125,80	365,41	2,90
113-0661	Покрытие гидрофобизирующее силансилаксановое на водной основе MASTERSEAL 321 В	л	83,33	243,39	2,92
113-0698	Гидрофобизатор "Софэксил-40"	кг	41,17	316,85	7,70
113-0675	Грунтовка-гидрофобизатор защитная укрепляющая "БИРСС Гидрофоб"	т	22 876,54	67 312,26	2,94
113-0676	Грунтовка-антисептик (против грибков и плесеней) "БИРС Гидрофоб специализированный"	т	37 273,17	109 673,11	2,94
113-0646	Преобразователь ржавчины ИФХАН-58ПР	кг	85,39	236,83	2,77
113-0647	Преобразователь ржавчины НОТЕХ-К (концентрат)	кг	35,89	121,66	3,39

Группа	Калий				
113-0563	Калий двуххромовый	кг	15,95	182,09	11,42
113-0564	Калий двуххромовокислый, ХЧ (ГОСТ 4220-75)	кг	32,80	255,78	7,80
113-0565	Калий дицианоаурат	кг	225 905,23	1 054 111,14	4,67
113-0294	Калий едкий технический	кг	6,62	53,11	8,02
113-0566	Калий железисто-синеродистый	кг	15,77	114,78	7,28
113-0567	Калий йодистый, ХЧ (ГОСТ 4232-74)	кг	153,69	1 112,48	7,24
113-0568	Калий марганцовокислый	кг	45,28	327,94	7,24
113-0588	Калий-натрий виннокислый (соль сегнетова)	кг	24,40	186,41	7,64
113-0569	Калий-натрий виннокислый, ХЧ (ТУ 6-09-2677-85)	кг	20,56	157,23	7,65
113-0570	Калий-натрий виннокислый, ЧДА (ГОСТ 5845-79)	кг	18,49	127,91	6,92
113-0699	Калий персульфат	кг	21,00	164,74	7,84
113-0571	Калий пиррофосфорнокислый	кг	18,62	114,44	6,15
113-0572	Калий роданистый	кг	40,48	243,65	6,02
113-0573	Калий сернокислый, ХЧ (ГОСТ 4145-74)	кг	41,27	291,64	7,07
113-0574	Калий сурьмяновиннокислый (ТУ 6-09-08-1958-88)	кг	126,56	894,61	7,07
113-0575	Калий фосфорнокислый 1-замещенный, ХЧ (ГОСТ 4198-75)	кг	28,47	201,81	7,09
113-0576	Калий фосфорнокислый 2-замещенный 3-водный, ЧДА (ГОСТ 2493-75)	кг	23,77	168,59	7,09
113-0577	Калий хлористый, ХЧ (ГОСТ 4234-77)	кг	12,61	43,07	3,42
113-0578	Калий хромовокислый	кг	27,07	191,97	7,09
113-0051	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт I	т	9 563,71	58 799,40	6,15
113-0052	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт II	т	7 943,17	48 875,26	6,15
113-0053	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт III	т	6 606,25	40 682,76	6,16
113-0054	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт I	т	7 789,06	49 898,29	6,41
113-0055	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт II	т	6 618,31	42 446,68	6,41
113-0056	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт III	т	6 066,46	39 613,50	6,53

Группа	Каучук				
113-0057	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-10-1, СКН-10-1А	т	45 571,69	185 887,98	4,08
113-0058	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-18-1, СКН-18-1А	т	42 511,84	173 423,41	4,08
113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	53 066,86	216 198,44	4,07
113-0061	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	227 922,76	1 037 508,59	4,55
113-0060	Каучук бутилакрилатный БАК	т	123 384,78	692 346,55	5,61
113-0641	Каучук изоцианатный маслонаполненный ФП-65-2М	кг	39,12	212,92	5,44
Группа	Кислотоупорные изделия				
113-0047	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт I	т	2 483,42	8 164,51	3,29
113-0048	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт II	т	1 914,71	6 326,59	3,30
113-0049	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт I	т	2 060,15	6 796,66	3,30
113-0050	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт II	т	1 725,95	5 716,51	3,31
113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	4 860,18	15 577,68	3,21
113-0411	Труба винипластовая	кг	45,52	117,88	2,59
113-0414	Труба винипластовая диаметром 16 мм	м	5,38	13,00	2,42
113-0415	Труба винипластовая диаметром 25 мм	м	5,95	15,60	2,62

113-0416	Труба винипластовая диаметром 32 мм	м	6,63	16,90	2,55
113-0417	Труба винипластовая диаметром 40 мм	м	7,19	18,20	2,53
113-0644	Труба винипластовая диаметром 50 мм	м	19,40	48,11	2,48
113-0418	Труба винипластовая диаметром 63 мм	м	31,79	80,62	2,54
113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	75,27	205,04	2,72
113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	27,41	74,83	2,73
113-0363	Трубы кислотоупорные дунитовые	т	24 981,40	58 654,25	2,35
113-1013	Трубы кислотоупорные керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	3,93	8,92	2,27
113-0364	Трубы кислотоупорные фарфоровые	т	31 327,83	73 567,99	2,35
Группа	Кислотоупорный кирпич				
113-0062	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс А	т	1 245,56	11 565,67	9,29
113-0063	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б	т	989,76	13 134,11	13,27
113-0064	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс В	т	924,87	10 509,25	11,36
113-0065	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс А	т	1 520,27	13 011,05	8,56
113-0066	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс Б	т	1 256,58	10 393,94	8,27
113-0067	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс В	т	995,66	8 377,02	8,41
113-0068	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс А	т	1 416,42	12 834,33	9,06
113-0069	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс Б	т	1 164,04	9 769,39	8,39
113-0070	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс В	т	911,56	9 049,08	9,93
Группа	Кислотоупорные насадки				

113-0113	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 25 мм	1000 шт.	69,67	632,74	9,08
113-0114	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 50 мм	1000 шт.	391,07	3 570,55	9,13
113-0115	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 80 мм	1000 шт.	1 382,75	12 591,58	9,11
113-0116	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 100 мм	1000 шт.	1 775,47	15 964,08	8,99
113-0117	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 120 мм	1000 шт.	2 865,06	26 239,88	9,16
113-0118	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 150 мм	1000 шт.	5 246,07	48 057,86	9,16
113-0119	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 15 мм	1000 шт.	36,38	317,88	8,74
113-0120	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 25 мм	1000 шт.	99,83	874,07	8,76
113-0121	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 50 мм	1000 шт.	404,94	3 575,68	8,83
Группа	Кислотоупорные плитки				
113-0130	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	84,03	632,82	7,53
113-0131	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	103,02	741,53	7,20
113-0132	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	116,79	876,00	7,50
113-0133	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	229,04	1 594,89	6,96
113-0134	Плитки кислотоупорные шамотные клиновыe толщиной 20 мм	м2	101,78	545,08	5,36

113-0135	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 30 мм	м2	143,90	772,19	5,37
113-0136	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	176,45	908,46	5,15
113-0137	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	245,89	1 265,71	5,15
113-0138	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	118,50	548,76	4,63
113-0139	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	161,48	748,87	4,64
113-0140	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	190,25	881,75	4,63
113-0141	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	271,96	1 259,60	4,63
113-0142	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 20 мм	м2	129,40	586,82	4,53
113-0143	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 30 мм	м2	172,18	797,61	4,63
113-0144	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	199,99	926,56	4,63
113-0145	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	295,90	1 369,56	4,63
113-0146	Плитки камнелитые прямоугольные 250x180x30 мм	т	2 780,05	23 019,03	8,28
113-0148	Плитки камнелитые прямоугольные 180x115x18 мм	м2	171,46	1 476,78	8,61

113-0149	Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК, КФ толщиной 20 мм	м2	682,35	4 008,29	5,87
Группа	Клей				
113-8039	Клей акриловый ПОЛАКС	т	8 817,10	50 145,31	5,69
113-8041	Клей дисперсный, АДМ-К	т	18 925,85	71 426,07	3,77
113-8036	Клеи жидкие гвозди ALEX+, DAP	кг	65,31	613,29	9,39
113-8037	Клеи жидкие гвозди LN-275 SUPER, MACCO	кг	83,97	955,70	11,38
113-8038	Клеи жидкие гвозди универсальные TITEBOND	кг	48,04	495,60	10,32
113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	73,10	742,23	10,15
113-0625	Клей K-FLEX K 414 2,6 lt	шт.	208,75	1 358,28	6,51
113-0626	Клей Forbo 522, для укладки ПВХ-покрытий	кг	28,46	193,75	6,81
113-0627	Клей Forbo 523, для укладки токопроводящих текстильных и ПВХ-покрытий	кг	44,54	326,08	7,32
113-8040	Клей БМК-5к	кг	28,74	237,67	8,27
113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	163,78	1 456,71	8,89
113-0669	Клей-герметик (эластосил 11-01) марки А	кг	12,74	113,29	8,89
113-8042	Клей-мастика ПЕРМИНИД	т	19 737,36	163 217,78	8,27
113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	22,77	279,31	12,27
113-0304	Клей резиновый № 88-Н	кг	50,15	179,93	3,59
113-0333	Клей резиновый № 2572-1	кг	9,22	104,99	11,39
113-0334	Клей резиновый № 4508	кг	10,04	97,43	9,70
113-8090	Клей силикатный	кг	1,22	5,34	4,38
113-8043	Клей силикатный	т	1 220,41	5 512,37	4,52
113-8044	Клей строительный КС-Универсал	т	3 780,52	18 701,81	4,95
113-8099	Клей строительный "КС-3"	т	15 639,38	84 643,60	5,41
113-8045	Клей строительный ЛАКРА	т	3 853,25	33 879,43	8,79
113-8080	Клей для мембраны Resitrix "G-2000"	кг	163,97	812,67	4,96
113-8000	Клей универсальный, водостойкий "УМЕЛЕЦ"	л	64,37	398,81	6,20
113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	7,96	50,73	6,37
113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	6,87	42,92	6,25
113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	14 337,35	197 274,84	13,76

113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	13 701,39	206 215,56	15,05
113-0075	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт высший	т	20 821,36	249 020,85	11,96
113-0076	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт I	т	19 517,79	233 583,12	11,97
113-0390	Клей ХВК-2А	кг	21,40	174,03	8,13
113-0273	Клей эпоксидный	т	81 399,05	312 343,86	3,84
113-0426	Клей эпоксидный	кг	81,40	479,45	5,89
113-0628	Клей эпоксидный "Корунд"	кг	25,76	177,67	6,90
113-0429	Клей эпоксидный тиксотропный, двухкомпонентный "SIKADUR 31 COLLE"	кг	169,59	747,26	4,41
113-0701	Клей-шпатлевка эпоксикаучуковый	кг	229,69	1 149,77	5,01
113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	223,75	852,64	3,81
Группа	Компаунд				
113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	284,02	1 229,04	4,33
113-1944	Катализатор К-18	кг	27,98	1 623,31	58,02
113-1941	Компаунд битумный МБ-70	кг	23,54	89,71	3,81
113-3225	Компаунд клей-герметик Эластосил 137-83	кг	70,82	569,49	8,04
113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	75,49	369,60	4,90
113-3223	Компаунд Десан для восстановления резьб, черный, Унитехформ	кг	190,83	737,64	3,87
113-3224	Компаунд Десан для ремонта соединений при повышенной температуре, черный, Унитехформ	кг	189,87	733,71	3,86
113-3219	Компаунд Десан-авто (холодная сварка), черный, Унитехформ	кг	188,90	729,77	3,86
113-3220	Компаунд Десан-керамик, белый, Унитехформ	кг	97,60	378,01	3,87
113-3221	Компаунд Десан-супер М, серый, Унитехформ	кг	96,63	374,07	3,87
113-3222	Компаунд Десан-экспресс, черный, Унитехформ	кг	125,05	483,01	3,86
113-3226	Компаунд ЭГ-02 эпоксидный	т	39 910,64	130 997,63	3,28
113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	76,80	247,85	3,23
113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	86,79	322,62	3,72
113-1939	Компаунд эпоксидный К-153	кг	57,44	253,43	4,41

113-1942	Компаунд КЛТ-30	кг	54,70	742,83	13,58
113-1943	Компаунд КЛТ-50	кг	54,70	742,83	13,58
Группа	Композиции				
113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	17,99	38,15	2,12
113-0561	Композиция "Алпол" (на основе термопластичных полимеров)	кг	61,31	209,47	3,42
113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	88,37	285,24	3,23
113-0377	Композиция клеевая	т	17 571,32	69 781,02	3,97
113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	51,24	202,85	3,96
113-0645	Покрывание тонкопленочное антикоррозийное цинковое "Zinga"	кг	421,16	1 008,22	2,39
113-1672	Композиция «Стиропрен»	т	40 729,86	84 557,93	2,08
113-8003	Композиция полимерная	кг	42,99	122,85	2,86
113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	113,72	501,13	4,41
113-8084	Композиция цинконаполненная полиуретановая "Цинотан"	кг	148,10	355,43	2,40
113-8085	Композиция цинконаполненная "Цинол"	кг	127,62	306,33	2,40
113-8086	Композиция цинконаполненная "ЦВЭС"	кг	125,30	300,12	2,40
113-0170	Органо-силикатная композиция ОС-11-07	т	64 731,03	162 502,52	2,51
113-0350	Органо-силикатная композиция ОС-12-01	т	60 508,26	125 450,50	2,07
113-0295	Органо-силикатная композиция ОС-12-03	т	65 486,12	156 303,76	2,39
113-0351	Органо-силикатная композиция ОС-51-03	т	91 123,29	250 223,75	2,75
113-8013	Эпоксидно-каменноугольные композиции грунта	т	32 056,98	232 884,49	7,26
113-8014	Эпоксидно-каменноугольные композиции лака	т	36 043,88	264 678,87	7,34
113-8015	Эпоксидно-каменноугольные композиции эмали	т	35 929,61	449 176,98	12,50
Группа	Краски				
113-0710	Краска антикоррозионная "ЦИКРОЛЬ"	кг	50,48	378,72	7,50
113-0442	Краска "Цинол"	кг	265,60	423,23	1,59
113-0459	Краска «Нортовская фасадная ВД»	кг	11,82	98,58	8,34
113-0460	Краска «Нортовская фасадная ВД люкс»	кг	12,93	107,14	8,29

113-0467	Краска «Нортовская интерьерная»	кг	52,70	135,11	2,56
113-0468	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-HS»	т	251 126,05	595 880,25	2,37
113-0469	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению	т	319 090,39	680 906,99	2,13
113-0477	Краска однокомпонентная полиуретановая «Stelpant- PU-Combination 100», цвет черный	кг	69,36	551,69	7,95
113-0725	Краска полиуретановая двухкомпонентная ПУ-111 (ТУ 2310-021-76044141-10)	кг	176,98	476,25	2,69
113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	10 308,53	26 942,02	2,61
113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	8 005,58	20 937,30	2,62
113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	592,98	1 550,84	2,62
113-0511	Краска HEMPADUR MASTIC 45880	кг	236,45	450,79	1,91
113-0512	Краска HEMPADUR 47200	кг	174,41	333,09	1,91
113-0605	Краска эпоксидная водоразбавляемая В-ЭП-012	т	33 769,43	63 964,97	1,89
113-0709	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	307,12	896,21	2,92
113-0013	Белила титановые МА-25	т	22 763,94	62 053,28	2,73
113-0406	Белила титановые МА-25	кг	22,75	62,05	2,73
Группа	Лаки				
113-0083	Лак ЭП-730	т	60 269,03	166 977,14	2,77
113-0084	Лак ЭП-5122	т	72 919,13	269 752,26	3,70
113-0085	Лак ЭП-934, эпоксидно-полиэфирный	т	68 829,07	256 906,53	3,73
113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	24 966,87	122 519,05	4,91

113-0087	Лак ХП-734, марка А, сорт II	т	22 538,32	91 623,26	4,07
113-0088	Лак ХП-734, марка Б	т	23 963,50	97 415,21	4,07
113-0089	Лак ХВ-784	т	20 377,62	107 639,02	5,28
113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	23 208,78	92 377,08	3,98
113-0091	Лак ХС-724	т	31 479,58	133 148,63	4,23
113-0272	Лак ЭП-96	т	47 263,61	188 481,61	3,99
113-0423	Лак «Нортовский интерьерный»	кг	13,82	63,74	4,61
113-0424	Лак «Нортовский фасадный»	кг	15,03	69,17	4,60
113-0499	Лак УР-1116 "Пластурел"	кг	78,96	299,83	3,80
113-0079	Лак БТ-577	т	10 500,72	54 729,68	5,21
113-0409	Лак БТ-577	кг	10,49	54,73	5,22
113-0080	Лак БТ-783	т	9 972,94	61 352,63	6,15
113-0081	Лак БТ-987	т	20 920,37	92 168,73	4,41
113-0082	Лак БТ-988	т	18 411,05	91 541,72	4,97
113-0616	Лак БТ-5100	т	19 841,00	64 517,38	3,25
113-0617	Лак БТ-99	т	23 735,07	89 786,05	3,78
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	8 590,63	40 348,92	4,70
113-3552	Лак битумный 66	кг	14,71	56,73	3,86
113-3553	Лак битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №25	л	41,54	135,21	3,25
113-0335	Лак этинолевый	т	6 908,24	25 878,19	3,75
113-0451	Лак "Виникор-63"	кг	32,25	159,74	4,95
113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	105 372,12	376 115,55	3,57
113-0602	Лак финишный Матакрил STC	кг	188,58	889,09	4,71
113-0659	Финишлак 105	кг	89,59	422,80	4,72
Группа	Материалы общего назначения				
113-0010	Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка А	т	2 721,89	20 277,19	7,45
113-0011	Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка Б, сорт I	т	2 346,54	16 428,24	7,00
113-0579	Алюминий окись (оксид алюминия) для жидкостной хроматографии	кг	601,85	4 139,81	6,88
113-0580	Аммоний молибденовокислый 4-водный (ГОСТ 3765-78)	кг	777,27	4 038,28	5,20
113-0581	Аммоний надсернокислый (ГОСТ 20478-75)	кг	12,15	65,50	5,39
113-0693	Аммоний роданистый	кг	91,98	148,95	1,62
113-0694	Аммоний сернистый	кг	104,00	128,69	1,24

113-0005	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	т	13 865,68	59 239,13	4,27
113-0433	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	кг	13,87	60,25	4,34
113-0432	Аммоний специальный	т	10 233,93	39 447,68	3,85
113-0590	Аммоний углекислый кислый (бикарбонат аммония)	кг	27,39	116,48	4,25
113-0582	Аммоний уксуснокислый, ЧДА (ГОСТ 3117-78)	кг	23,73	100,42	4,23
113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка Б	т	8 925,88	60 705,61	6,80
113-0007	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка В	т	16 535,45	108 390,72	6,56
113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	20 123,15	102 246,70	5,08
113-0267	Антипирен «Роса»	т	26 386,25	145 637,61	5,52
113-0009	Анилин солянокислый технический	т	27 843,83	158 557,11	5,69
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	100 643,31	340 368,43	3,38
113-0500	Состав антикоррозионный одноконтентный ЕМАСО NANOCRETE AP	кг	50,58	397,41	7,86
113-0427	Материал антикоррозионный и гидроизоляционный "ГЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	51,21	176,76	3,45
113-0445	Материал защитный химстойкий "ПРИМ ПЛАТИНА"	кг	57,92	316,95	5,47
113-0446	Материал защитный "ПРИМ ПРОМКОР"	кг	53,09	292,57	5,51
113-0447	Материал защитный антикоррозионный на водной основе "ПРИМ АНТИКОР W"	кг	60,34	313,30	5,19
113-0014	Бутилкаучук, марка А	т	54 785,46	179 871,11	3,28
113-0015	Бутилкаучук, марка Б	т	44 419,98	146 274,96	3,29
113-0016	Бутилкаучук, марка В	т	44 419,98	146 274,96	3,29
113-0695	Бутандиол-1,4	кг	48,46	470,25	9,70
113-0697	Вещества вспомогательные (смачиватели), марка ОП-7, ОП-10	кг	20,34	113,31	5,57
113-0017	Гексаметилендиамин (ГМД)	т	74 459,15	282 340,90	3,79
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	8 054,95	30 719,98	3,81
113-0019	Глет свинцовый Г-1	т	40 901,60	197 927,51	4,84

113-0020	Глет свинцовый Г-2	т	38 544,01	186 533,48	4,84
113-0312	Графит измельченный	т	3 993,23	21 567,82	5,40
113-0403	Графит измельченный	кг	4,00	21,57	5,39
113-0703	Графит кристаллический литейный	кг	6,72	85,40	12,71
113-0704	Графит кристаллический смазочный	кг	9,43	182,15	19,32
113-0269	Двуокись титана пигментная марки А1	т	22 479,52	88 013,74	3,92
113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	21 790,31	94 704,83	4,35
113-0037	Дихлорэтан технический, сорт I	т	5 442,70	26 562,30	4,88
113-0038	Дихлорэтан технический, сорт II	т	5 078,59	24 802,75	4,88
113-0039	Дифенилгуанидин (гуанид) гранулированный технический	т	39 258,17	141 603,54	3,61
113-0040	Диэтилентриамин технический сорт высший	т	67 602,81	326 933,91	4,84
113-0041	Диэтилентриамин технический сорт I	т	65 000,99	314 359,54	4,84
113-0583	Железо сернокислое (II) 7-водное, ХЧ (ГОСТ 4148-78)	кг	7,38	62,38	8,45
113-0584	Железо хлорное (III) 6-водное	т	19 067,89	153 070,71	8,03
113-0276	Железо хлорное технологическое, сорт 2	т	28 435,79	228 120,24	8,02
113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	30,58	187,48	6,13
113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	95,52	584,86	6,12
113-0596	Кадмий сернокислый	кг	36,50	187,10	5,13
113-0171	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт I	т	25 517,32	124 905,01	4,89
113-0172	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт II	т	22 474,60	110 035,40	4,90
113-0462	Катион-активная эмульсия	т	6 241,30	30 754,17	4,93
113-0314	Кокс молотый	т	1 087,13	6 413,58	5,90
113-0407	Кокс молотый	кг	1,09	4,38	4,02
113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	32,03	143,71	4,49
113-0594	Ксилол	кг	22,24	90,89	4,09
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	8 468,08	73 232,85	8,65
113-0597	О-ксилол	кг	27,06	105,22	3,89
113-0650	Рофамин технический (октадециламин)	кг	113,08	431,55	3,82

113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	40,21	156,28	3,89
113-0098	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН	т	34 944,05	136 356,84	3,90
113-0306	Маршалит	т	2 114,89	8 218,65	3,89
113-0099	Материал прессовочный АГ-4 марки В-10	т	78 957,37	344 897,09	4,37
113-0687	Металлополимер "Аварийный"	кг	6 678,39	19 833,91	2,97
113-0688	Металлополимер "Укрепляющий"	кг	2 315,16	6 871,91	2,97
113-0473	Метиленхлорид	кг	13,09	67,80	5,18
113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	6 285,15	32 305,45	5,14
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	18 383,71	90 739,56	4,94
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	724,85	4 006,31	5,53
113-0102	Мука андезитовая кислотоупорная, марка Б	т	1 271,74	6 555,45	5,15
113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	57,65	256,50	4,45
113-0370	Нафтезит кобальтовый, сорт I	кг	56,78	252,84	4,45
113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-2012)	л	122,58	672,64	5,49
113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	330,31	1 811,12	5,48
113-0658	Средство жидкое концентрированное на водной основе "Деталан" для очистки и обезжиривания поверхностей	кг	40,17	200,32	4,99
113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	94,63	400,42	4,23
113-0540	Очиститель-Обезжириватель "ПромКлюч" (быстроиспаряемый)	л	245,60	1 223,88	4,98
113-0556	Очиститель фасадов Типром ОФ	л	15,97	83,06	5,20
113-0557	Очиститель фасадов Типром Плюс	л	19,67	97,71	4,97
113-0558	Очиститель фасадов Типром ОЦ	кг	34,46	153,90	4,47

113-0668	Очиститель Гидротэкс О	л	23,22	127,75	5,50
113-0715	Очиститель Sika-Trocal Cleanex 2000 (5 кг)	шт.	569,35	6 924,84	12,16
113-0692	Очиститель ржавчины "Омега" (пастообразная композиция)	кг	19,46	118,54	6,09
113-0123	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт высший	т	57 144,05	285 392,37	4,99
113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	39 112,52	165 588,95	4,23
113-0125	Паратолуолсульфохлорид технический	т	17 681,31	88 530,96	5,01
113-0278	Пенопласт плиточный ПХВ-1-85, сорт I	т	30 274,48	151 419,08	5,00
113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	50,23	250,39	4,98
113-0559	Пенополиуретан "THORMAFOAM POLIURETAN"	м	197,29	984,48	4,99
113-0127	Пентапласт марки А-4	т	228 538,90	677 035,09	2,96
113-0301	Песок металлический	т	7 324,15	64 292,77	8,78
113-0128	Пластикат листовой	т	21 510,99	107 541,40	5,00
113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	25 665,55	128 327,81	5,00
113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки ИО, ориентированная	т	245 556,91	485 309,67	1,98
113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	13 757,73	70 388,96	5,12
113-0147	Плиты из термостойкого доломитового каменного литья без отверстия, марки ППТД	т	8 537,86	42 827,24	5,02
113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м3	751,56	5 948,66	7,92
113-0705	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс-ОТП-1", размер 300x200x35 мм	шт.	33,06	260,68	7,89
113-0706	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс-ОТП-3", размер 300x200x12 мм	шт.	30,96	244,07	7,88
113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	25,57	134,36	5,25
113-0150	Полипропилен марки 21003, 21007	т	18 794,07	95 022,24	5,06
113-0151	Полипропилен марки 21012, 21020, 21030, 21060	т	17 952,34	90 777,20	5,06

113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	317,84	972,26	3,06
113-0352	Прутки сварочные из винипласта	т	29 457,52	288 642,92	9,80
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	35 133,40	381 387,95	10,86
113-0279	Раствор хлорнаирита 51К-3ХН	кг	25,12	131,92	5,25
113-0470	Раствор Эмако	кг	26,61	89,16	3,35
113-0173	Сажа белая марки У-333	т	14 932,23	74 738,50	5,01
113-0179	Связующее алюмохромфосфатное марки АХФС	т	19 476,20	82 757,23	4,25
113-0623	Связующее эпоксидное марки "Ремохлор-МБ"	т	110 821,46	469 920,94	4,24
113-0266	Селикагель гранулированный	т	11 855,66	59 377,71	5,01
113-0268	Соль кровяная желтая	кг	93,70	467,81	4,99
113-0395	Спрей для защиты сварного соединения, цинковый	кг	119,55	597,28	5,00
113-0428	Силикагель-индикатор	кг	120,83	321,24	2,66
113-0174	Сольвент каменноугольный технический, марки А	т	11 769,70	62 809,94	5,34
113-0175	Сольвент каменноугольный технический, марки Б	т	10 540,32	58 958,75	5,59
113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки В	т	8 633,56	48 354,24	5,60
113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	42 131,63	239 111,01	5,68
113-0178	Сополимер БМК-5, марок В	т	80 261,14	567 332,01	7,07
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2 997,87	25 219,01	8,41
113-0404	Стекло жидкое калийное	кг	2,99	25,65	8,58
113-0181	Тиокол марки ДА РВДМ	т	214 763,09	861 117,59	4,01
113-0182	Тиокол марки П	т	175 104,95	701 870,11	4,01
113-0184	Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт высший	т	71 413,44	268 339,09	3,76
113-0185	Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт I	т	70 294,58	264 257,84	3,76
113-0455	Трихлорэтилен	т	11 719,47	63 097,20	5,38
113-0186	Фаолит лист сырой, марки А	т	42 888,15	131 225,32	3,06
113-0187	Фенол синтетический технический, сорт I	т	17 900,27	61 519,74	3,44
113-0457	Формалин	т	12 756,82	47 891,41	3,75
113-0458	Формалин	кг	12,74	46,68	3,66
113-0192	Фурфурол технический сорт высший	т	39 281,58	169 578,90	4,32
113-0193	Фурфурол технический сорт первый	т	37 504,83	163 237,18	4,35

113-0592	Карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ)	кг	37,49	116,34	3,10
113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт I	т	19 792,79	59 863,67	3,02
113-0271	Этилцеллюлоза	т	22 099,94	103 446,50	4,68
113-0696	Эфир бутиловый уксусной кислоты (бутилэтаноат) чистый	кг	40,22	128,53	3,20
113-0700	Эфир метиловый уксусной кислоты (метилацетат)	кг	12,08	38,69	3,20
113-0264	Эфир этиловый технический	т	47 920,64	224 027,49	4,67
113-0408	Эфир этиловый технический	кг	47,92	224,03	4,68
Группа	Огнезащита				
113-1779	Краска огнезащитная	т	23 258,58	259 300,42	11,15
113-0714	Краска огнезащитная "Аквест-01В"	кг	33,70	176,85	5,25
113-0521	Краска огнезащитная «КЛ-1»	кг	80,07	626,82	7,83
113-0522	Краска огнезащитная «КЛ-2»	кг	94,25	1 160,29	12,31
113-0523	Краска огнезащитная «УНИКУМ»	кг	286,48	381,90	1,33
113-0520	Краска огнезащитная «Эврика»	кг	226,13	330,19	1,46
113-0536	Краска огнезащитная "ВУП-2"	кг	102,53	236,96	2,31
113-8048	Краска огнезащитная «АЗНАР»	т	12 705,16	44 014,71	3,46
113-8049	Краска огнезащитная «БАРЬЕР-87»	т	14 056,55	48 687,88	3,46
113-8050	Краска огнезащитная «ПИРЕКС»	т	53 461,78	250 604,92	4,69
113-8101	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", цвет белый	т	98 244,65	277 568,20	2,83
113-8102	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", тон светлый	т	121 755,97	343 889,52	2,82
113-8103	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", тон средний	т	126 030,76	355 955,82	2,82
113-8116	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-221 Defender M (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	79,79	293,50	3,68
113-8117	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-222 Defender W (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	79,79	293,50	3,68

113-8118	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-223 Defender С (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	79,79	293,50	3,68
113-8119	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-224 Defender А (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	79,79	293,50	3,68
113-8120	Краска огнезащитная органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-121 Defender М solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	91,20	330,77	3,63
113-8121	Краска огнезащитная органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-123 Defender С solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	91,20	330,77	3,63
113-0531	Комплексная огнезащита конструкций «ЩИТ-1»	кг	228,95	971,55	4,24
113-0532	Комплексная теплоогнезащита конструкций «ЩИТ-1В»	кг	464,68	1 316,87	2,83
113-0506	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД-01»	кг	108,50	193,73	1,79
113-0507	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД-02»	кг	235,20	473,27	2,01
113-0618	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-075	т	28 749,30	81 142,28	2,82
113-0092	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-08	т	100 686,62	297 106,86	2,95
113-0093	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	т	47 166,78	162 362,05	3,44
113-0398	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	кг	47,16	162,37	3,44
113-0094	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-815	т	50 957,84	184 382,84	3,62
113-0389	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916	кг	35,66	148,75	4,17
113-0619	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916К	т	52 635,85	221 306,08	4,20
113-0690	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-921	кг	151,76	638,28	4,21
113-0095	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-170	т	32 238,60	121 250,39	3,76
113-0096	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-171	т	33 035,68	136 521,21	4,13

113-0097	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	т	28 404,63	186 317,72	6,56
113-0419	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	кг	28,40	186,32	6,56
113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	399,87	1 236,98	3,09
113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	84,61	813,50	9,61
113-0538	Лак огнезащитный, марка "НЛО-007"	кг	55,82	379,71	6,80
113-0516	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В-СК»	кг	50,31	304,76	6,06
113-0517	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-ВВ» для покрытия электрических кабелей	кг	50,31	287,07	5,71
113-0518	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В1» для покрытия электрических кабелей	кг	53,10	334,07	6,29
113-0519	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-М»	кг	105,48	443,31	4,20
113-0707	Материал рулонный огнезащитный "Муликор"	м2	182,34	259,68	1,42
113-1761	Паста огнезащитная ВПМ-2, вспучивающаяся вододисперсионная	т	42 836,51	88 333,85	2,06
113-0126	Паста огнезащитная ОПК	т	13 229,41	23 084,56	1,74
113-0541	Пленка огнезащитная	м2	844,59	2 014,34	2,38
113-8051	Покрытие огнезащитное «Эндотерм ХТ-150», вспучивающееся	т	137 184,85	271 347,81	1,98
113-8052	Покрытие огнезащитное «ВУПРОТЕК-1», для древесины	кг	19,92	57,20	2,87
113-8109	Покрытие огнебиозащитное, декоративно-текстурное атмосфероустойчивое "ЛОВИНЕКС" на водной основе для древесины, бесцветное	л	70,03	164,61	2,35
113-0501	Состав огнезащитный «Файрекс-200»	кг	44,36	92,19	2,08
113-0502	Состав огнезащитный «Файрекс-300»	кг	50,30	106,51	2,12
113-0503	Состав огнезащитный «Файрекс-400»	кг	43,22	88,01	2,04
113-0504	Состав огнезащитный «Файрекс-500»	кг	128,61	259,55	2,02

113-0505	Состав огнезащитный «Файрекс-600», уплотнительный	кг	143,37	271,30	1,89
113-0508	Состав огнезащитный ОФП-НВ «КРАТ»	кг	60,25	118,46	1,97
113-0509	Состав огнезащитный ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	60,25	119,99	1,99
113-0510	Состав огнезащитный «АТТИК», пропиточный	кг	54,22	107,62	1,98
113-0514	Состав огнезащитный «ФайэфлексТМ Крилак»	кг	295,53	582,58	1,97
113-0515	Состав огнезащитный «Монолит»	кг	96,46	163,47	1,69
113-0526	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Х»	кг	10,46	140,59	13,44
113-0527	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-С»	кг	11,21	147,77	13,18
113-0528	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Ш»	кг	10,91	140,59	12,89
113-0529	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-КП»	кг	10,91	140,59	12,89
113-0530	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-К»	кг	53,55	372,05	6,95
113-0635	Состав огнезащитный HENSOTHERM 30KS	кг	255,03	2 221,05	8,71
113-0636	Состав огнезащитный FIRETEX M90	кг	494,19	4 302,25	8,71
113-0637	Состав огнезащитный FIRETEX FX 4002	кг	255,03	2 221,05	8,71
113-0711	Состав огнезащитный атмосферостойкий "СГК-1" (ТУ 7719-162-00000335-95)	кг	22,77	225,56	9,91
113-8053	Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА-ОБ»	т	5 345,15	50 304,84	9,41
113-8081	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (порошок)	кг	7,32	62,16	8,49
113-8082	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость)	кг	6,25	53,79	8,61
113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	39,66	96,04	2,42
113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	23,77	65,97	2,78
113-8106	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 3, невысаливающийся (готовый раствор)	л	20,36	81,21	3,99

113-8107	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" (сухой концентрат)	кг	180,50	392,77	2,18
113-8108	Концентрат сухой огнебиозащитного состава для древесины "ПИРОЛ"	кг	323,13	685,92	2,12
113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	25 198,58	282 435,78	11,21
113-2234	Биопирен "МИГ-09"	кг	20,56	191,69	9,32
Группа	Отвердители				
113-0361	Отвердитель	кг	75,74	237,18	3,13
113-0122	Отвердитель № 1	т	75 736,53	282 625,05	3,73
113-0399	Отвердитель № 1	кг	75,74	282,63	3,73
113-0632	Отвердитель № 1 А	т	49 412,00	115 712,24	2,34
113-0366	Отвердитель № 3	т	138 027,80	272 188,02	1,97
113-0401	Отвердитель амино-фенольный АФ-2	т	54 214,12	160 647,90	2,96
113-0591	Отвердитель полиэфирных смол ПМЭК	кг	190,62	452,46	2,37
113-0702	Отвердитель полиэфирных смол Бутанокс М-50	кг	143,21	526,41	3,68
113-0444	Отвердитель эпоксидных смол марки Л-19	кг	77,29	286,26	3,70
113-0620	Отвердитель эпоксидных материалов ДА-1	кг	56,62	210,24	3,71
113-0621	Отвердитель эпоксидных материалов ДТБ-2	кг	71,06	234,00	3,29
113-0622	Отвердитель эпоксидных материалов ДТБ-2	т	71 067,33	232 161,44	3,27
113-0724	Ускоритель отверждения смол УП-606/2 (ТУ6-00209817.035-96)	кг	92,68	375,79	4,05
113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT В (компонент В эпоксидной смолы)	кг	378,00	1 137,00	3,01
Группа	Паста				
113-1777	Паста антисептическая	т	16 930,43	66 220,50	3,91
113-0385	Паста битумная марки 200	т	4 977,99	28 889,21	5,80
113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	2 536,48	12 887,99	5,08
113-2831	Паста углеродистая	т	3 636,94	20 206,09	5,56
113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	16 930,44	84 263,46	4,98
113-0648	Паста металлополимерная типа "Сталь" двухкомпонентная, универсальная	кг	1 518,19	7 515,85	4,95

113-0649	Паста (смазка) консистентная для тяжело нагруженных соединений, марка ВНИИ НП-232	кг	1 185,28	7 802,84	6,58
Группа	Полиэтилен				
113-8006	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	1000 м2	4 035,54	10 426,47	2,58
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	4,04	10,43	2,58
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	т	26 192,70	89 584,19	3,42
113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	м2	13,59	62,96	4,63
113-1952	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоляционная	м2	5,37	24,89	4,63
113-1953	Пленка полиэтиленовая толщиной 1,6 мм, с анкерными ребрами	м2	14,12	37,18	2,63
113-0375	Полиэтилен листовой	м2	147,35	516,62	3,51
113-0376	Полиэтилен шипованный	м2	365,49	687,82	1,88
113-0274	Полиэтилен хлорсульфированный	т	54 954,73	254 441,00	4,63
113-0586	Отвердитель ПЭПА (полиэтиленполиамин)	кг	55,55	275,95	4,97
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	53 876,04	242 220,35	4,50
113-0624	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	кг	53,87	337,58	6,27
113-0478	Пленка для водоемов OASE Alfafol, черная, размером 4x25 м и толщиной 0,5 мм	м2	94,16	308,60	3,28
113-0479	Пленка для водоемов OASE Alfafol, черная, размером 4x25 м и толщиной 0,8 мм	м2	125,54	408,74	3,26
113-0480	Пленка для водоемов OASE Alfafol, оливковая, размером 4x25 м и толщиной 1 мм	м2	169,01	550,89	3,26
113-0481	Пленка для водоемов OASE Alfafol, черная, размером 10x20 м и толщиной 1 мм	м2	154,51	504,01	3,26
113-0482	Пленка для водоемов OASE OASEfol, бутилкаучуковая, толщиной 1 мм	м2	188,33	613,11	3,26
113-0483	Пленка для водоемов OASE Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 0,4x25 м и толщиной 0,5 мм	м2	435,69	1 294,63	2,97

113-0484	Пленка для водоемов OASE Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 0,6x20 м и толщиной 0,5 мм	м2	633,25	1 827,53	2,89
113-0485	Пленка для водоемов OASE Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 1x12 м и толщиной 0,5 мм	м2	1 122,09	3 239,71	2,89
113-0486	Пленка для водоемов OASE Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 1,2x12 м и толщиной 0,5 мм	м2	1 251,07	3 321,22	2,65
Группа	Порошки				
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	1 336,56	6 902,51	5,16
113-0722	Купрошлак (ТУ 3989-003-82101794-2008)	т	617,81	3 255,76	5,27
113-0723	Никельшлак (ТУ 3989-002-82101794-2008)	т	617,81	3 255,76	5,27
113-0308	Порошок кварцевый	т	517,12	4 890,25	9,46
113-0383	Порошок моющий	кг	6,78	118,45	17,47
113-0589	Порошок чистящий "Пемолукс"	кг	19,84	101,53	5,12
113-0275	Порошок никелевый	т	55 819,96	324 741,74	5,82
113-8008	Порошок полирующий	кг	16,41	421,91	25,71
113-8074	Порошок полирующий Granito	кг	17,57	648,81	36,93
113-8112	Порошок для полировки мрамора	кг	142,87	728,63	5,10
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	3,04	10,68	3,51
113-8114	Порошок шлифовальный карбид кремния	кг	26,10	460,92	17,66
113-8091	Порошок шлифовальный М5 (тонкий микропорошок)	кг	103,38	472,71	4,57
113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	28 639,14	131 516,57	4,59
113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	32 224,37	148 036,67	4,59
113-0188	Фторопласт-4(порошок) марки С, П	т	164 030,09	1 017 389,15	6,20
113-0189	Фторопласт-4(порошок) марки О	т	153 988,54	994 371,17	6,46
113-0190	Фторопласт-4(порошок) марки Т	т	120 485,56	729 204,88	6,05
113-0191	Фторопласт-4(порошок) марки ПН	т	160 642,19	882 190,30	5,49
Группа	Праймер				
113-3467	Праймер эпоксидный	кг	44,79	306,10	6,83

113-3468	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для подготовки бетонных поверхностей MASTERSEAL 105 DE	кг	214,74	1 020,66	4,75
113-3469	Праймер цинко-фосфатный двухкомпонентный на эпоксидной основе MASTERSEAL P 1910, компонент А	кг	120,39	651,99	5,42
113-3470	Праймер цинко-фосфатный двухкомпонентный на эпоксидной основе MASTERSEAL P 1910, компонент В	кг	180,74	978,88	5,42
113-3471	Праймер цинконаполненный двухкомпонентный на эпоксидной основе MASTERSEAL P 1911, компонент А	кг	136,79	740,86	5,42
113-3472	Праймер цинконаполненный двухкомпонентный на эпоксидной основе MASTERSEAL P 1911, компонент В	кг	341,18	1 847,87	5,42
113-3473	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBACE Primer, компонент А	кг	260,59	1 238,45	4,75
113-3474	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBACE Primer, компонент В	кг	260,59	1 238,45	4,75
113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	11 394,55	122 979,75	10,79
113-2220	Праймер каучуково-смоляной "Гермокрон" (ТУ 2213-032-20504464-2001)	кг	26,69	167,97	6,29
113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	13 143,66	71 138,90	5,41
113-2226	Праймер битумный КТ премиум	кг	15,25	108,40	7,11
113-2227	Праймер битумный КТ	кг	13,66	97,80	7,16
113-2228	Праймер битумный КТ концентрат	кг	11,80	84,93	7,20
113-2235	Праймер "InnoPrimer"	кг	17,08	99,02	5,80
113-2222	Праймер SIPLAST	кг	27,92	191,55	6,86
113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	240,48	511,24	2,13
113-2225	Праймер "Мастбест"	кг	11,33	52,81	4,66
113-2233	Праймер "Полибит"	кг	22,69	107,28	4,73

113-2229	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 концентрат	л	8,87	86,51	9,75
113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	9,31	77,89	8,37
113-2231	Праймер битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ №03	л	14,08	155,41	11,04
113-2232	Праймер битумный эмульсионный ТЕХНОНИКОЛЬ №04	л	7,36	66,70	9,06
Группа	Смеси				
113-0318	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 60-340	т	32 311,05	135 702,05	4,20
113-0320	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 2566-10	т	44 883,06	196 734,78	4,38
113-0321	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП- 1390-4	кг	38,45	161,41	4,20
113-0319	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП- 1390-6, 60-341	т	33 649,34	157 647,25	4,69
Группа	Смолы				
113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	5 012,28	23 358,02	4,66
113-0162	Смола эпоксидная марки ЭД-16	т	44 806,98	287 124,00	6,41
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	59 729,64	278 449,62	4,66
113-0400	Смола эпоксидная марки ЭД-20	кг	59,72	278,45	4,66
113-0164	Смола эпоксидная марки К-115 модифицированная	т	53 081,01	322 353,06	6,07
113-0456	Смола эпоксидная марки Tyregrip LT А модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	378,00	1 508,29	3,99
113-0471	Смола эпоксидная марки SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	151,48	399,37	2,64

113-0475	Смола эпоксидная Sika Repair EpoCem Modul двухкомпонентная для покрытий на эпокси-цементной основе, цвет натуральный серый; в виде водной дисперсии, комплектации 1,14 кг(А)+ 2,86 кг(В)	кг	88,10	321,65	3,65
113-0476	Смола эпоксидная Sika Repair EpoCem Modul двухкомпонентная для покрытий на эпокси-цементной основе, цвет натуральный серый; в виде водной дисперсии, комплектации 11,4 кг(А)+ 28,6 кг(В)	кг	72,71	265,61	3,65
113-0165	Смола полиэфирная ПН-1	т	23 006,68	108 177,00	4,70
113-0402	Смола полиэфирная ПН-1	кг	23,00	104,43	4,54
113-0689	Смола полиэфирная ПН-1КТ	кг	33,82	153,41	4,54
113-0166	Смола полиэфирная ПН-3	т	26 406,52	113 137,61	4,28
113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	186 614,24	822 196,18	4,41
113-0595	Смола полиамидная Л-18	кг	186,60	822,19	4,41
113-0168	Смола карбамидная ВК-1	т	4 241,53	20 263,34	4,78
113-0169	Смола карбамидная КС-11	т	5 440,63	24 316,01	4,47
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	77 957,60	329 370,68	4,22
113-0600	Смола Матакрил WL	кг	151,96	641,82	4,22
113-0601	Смола Матакрил HiMec	кг	154,71	652,58	4,22
Группа	Составы				
113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	44 629,63	172 252,21	3,86
113-0378	Состав полимерцементный	м3	256,40	2 217,69	8,65
113-0662	Состав пропиточный однокомпонентный на минеральной основе Saniseal 100	кг	109,48	560,49	5,12
113-0663	Состав пропиточный однокомпонентный на кремнийорганической основе Protectosil Cit	л	403,50	2 001,69	4,96
113-0664	Средство для защиты свежееуложенного бетона MASTERTOP C782	л	52,21	287,26	5,50
113-0665	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C713 (MASTERKURE 113)	л	85,99	473,12	5,50
113-0666	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C714 (MASTERKURE 114)	л	85,99	473,12	5,50

Группа	Шпатлевка				
113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	43,83	174,77	3,99
113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	60 148,26	169 693,88	2,82
113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	50 351,84	170 343,89	3,38
113-0195	Шпатлевка ХВ-004 зеленая	т	21 904,31	130 010,55	5,94
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	18 876,22	131 644,73	6,97
113-0587	Шпатлевка ХВ-0018 фасадная	кг	29,69	93,25	3,14
113-0633	Шпатлевка HEMPADUR FILLER 35250	кг	160,59	416,43	2,59
113-0634	Шпатлевка HEMPEL'S FILLER 36610	кг	157,91	410,41	2,60
Группа	Щебень				
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м3	64,53	505,50	7,83
113-0198	Щебень андезитовый фракционный марки № 1 от 10 до 15 мм	м3	69,93	1 323,42	18,92
113-0199	Щебень андезитовый фракционный марки № 2 от 15 до 30 мм	м3	229,32	2 785,63	12,15
113-0200	Щебень андезитовый фракционный марки № 3 от 30 до 50 мм	м3	224,80	2 710,91	12,06
113-0201	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 5-10 мм	т	390,25	4 981,12	12,76
113-0202	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 10-20 мм	т	304,34	3 827,77	12,58
113-0203	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 20-40 мм	т	228,22	2 936,97	12,87
113-0204	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 5-10 мм	т	431,98	3 376,30	7,82
113-0205	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 10-20 мм	т	333,80	2 884,32	8,64
113-0206	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 20-40 мм	т	252,75	2 053,34	8,12

113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	2 568,16	18 652,33	7,26
Группа	Эбонитосодержащие материалы				
113-0332	Полуэбонит ИРП-1395-1	т	29 697,99	65 626,40	2,21
113-0331	Полуэбонит ИРП-1394-1	т	25 388,40	56 134,74	2,21
113-0330	Полуэбонит ИРП-1391-8	т	28 503,98	62 996,68	2,21
113-0329	Полуэбонит 51-1629	кг	31,20	69,00	2,21
113-0328	Полуэбонит 1751-7	кг	24,84	54,92	2,21
113-0327	Полуэбонит 6631-1	т	25 683,59	55 676,72	2,17
113-0326	Полуэбонит 60-344	кг	32,86	72,65	2,21
113-0325	Полуэбонит 60-343	кг	24,22	52,85	2,18
113-0323	Эбонит 51-1626	т	25 309,18	64 119,85	2,53
113-0322	Эбонит 51-1627	т	26 249,88	66 494,10	2,53
Группа	Эмаль				
113-8016	Нитроэмаль	кг	33,14	129,70	3,91
113-8017	Нитроэмаль НЦ-132П	кг	33,13	211,84	6,39
113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	33,70	428,30	12,71
113-8087	Эмаль акриловая защитно-декоративная "Политон-АК"	кг	38,94	121,55	3,12
113-8098	Эмаль полиуретановая защитно-декоративная "Политон-УР"	кг	93,13	291,72	3,13
113-8019	Эмаль антикислотная № 1	кг	72,71	215,70	2,97
113-8100	Эмаль акриловая "Индустриальная" (ТУ 2313-094-20504464-2005)	кг	21,84	67,23	3,08
113-8018	Эмаль АК-194	т	32 184,97	142 430,39	4,43
113-8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т	49 048,26	208 054,37	4,24
113-0487	Эмаль ОРЕОЛ белая	т	58 099,35	215 535,09	3,71
113-0488	Эмаль ОРЕОЛ голубая	т	55 294,24	181 423,33	3,28
113-0489	Эмаль ОРЕОЛ желто-коричневая	т	40 756,43	144 472,44	3,54
113-0490	Эмаль ОРЕОЛ зеленая	т	46 666,36	165 344,66	3,54
113-0491	Эмаль ОРЕОЛ серая	т	52 348,54	189 529,30	3,62
113-0270	Эмаль эпоксидная ВЭП-2100	т	84 634,32	378 287,24	4,47
113-0287	Эмаль эпоксидная БЭП-5297 «Эповин»	т	77 931,43	227 289,29	2,92
113-0286	Эмаль эпоксидная БЭП-610 «Эпобен»	т	68 802,71	214 570,93	3,12
113-0212	Эмаль эпоксидная ЭП-1155 белая	т	91 766,44	185 214,81	2,02
113-0284	Эмаль эпоксидная ЭП-1236	т	40 110,26	137 808,57	3,44
113-0285	Эмаль эпоксидная ЭП-1294	т	42 901,64	110 374,13	2,57
113-0211	Эмаль эпоксидная ЭП-140 защитная	т	83 655,79	164 305,24	1,96
113-0214	Эмаль эпоксидная ЭП-255	т	78 690,82	197 553,05	2,51
113-0346	Эмаль эпоксидная ЭП-46	т	46 180,95	137 583,54	2,98

113-0208	Эмаль эпоксидная ЭП-51 светло-серая	т	40 710,19	166 649,73	4,09
113-0207	Эмаль эпоксидная ЭП-51 серая	т	38 662,25	156 932,76	4,06
113-0612	Эмаль эпоксидная ЭП-56 цветная	т	42 442,15	171 813,54	4,05
113-0213	Эмаль эпоксидная ЭП-5116 черная	т	41 468,00	233 148,07	5,62
113-0215	Эмаль эпоксидная ЭП-574 белая	т	72 009,43	199 311,07	2,77
113-0210	Эмаль эпоксидная ЭП-733 зеленая	т	53 173,92	172 836,22	3,25
113-0209	Эмаль эпоксидная ЭП-755 красно-коричневая	т	53 645,33	137 857,35	2,57
113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	72,07	282,73	3,92
113-0639	Эмаль эпоксидная ЭП-1527 "Ветокор-102" двухкомпонентная	кг	209,43	785,90	3,75
113-0640	Эмаль эпоксидная ЭП-1532 "Ветокор-202" двухкомпонентная	кг	163,98	615,57	3,75
113-0452	Эмаль "Виникор-62"	кг	33,87	240,43	7,10
113-0562	Эмаль "Виниколор" противокоррозионная	т	17 297,95	129 685,79	7,50
113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного полиэтилена	т	43 817,20	148 126,75	3,38
113-0249	Эмаль ХП-799	т	29 659,33	166 975,85	5,63
113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	29 659,33	125 090,75	4,22
113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	38 994,82	125 745,08	3,22
113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	38 827,10	163 773,99	4,22
113-0237	Эмаль ХС-710 серая	т	44 880,38	122 043,57	2,72
113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	53 851,67	120 124,12	2,23
113-0244	Эмаль ХС-119 черная	т	37 580,77	115 184,56	3,06
113-0243	Эмаль ХС-119 серая	т	40 413,43	118 662,98	2,94
113-0242	Эмаль ХС-119 красно-коричневая	т	37 297,49	111 997,80	3,00
113-0241	Эмаль ХС-119 белая, светло-серая	т	40 047,64	120 484,83	3,01
113-0603	Эмаль ХС-500	т	18 535,65	69 140,40	3,73
113-0604	Эмаль ХС-510	т	28 893,58	120 810,20	4,18
113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	37 765,49	125 426,35	3,32
113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	35 085,77	116 768,02	3,33
113-0222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	44 064,38	149 572,94	3,39
113-0343	Эмаль ХВ-1100 серая	т	26 844,50	113 376,76	4,22

113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	33 713,57	111 106,54	3,30
113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	29 877,45	107 780,92	3,61
113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	26 844,50	99 274,52	3,70
113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	20 849,73	120 542,33	5,78
113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	31 513,24	111 810,55	3,55
113-0720	Эмаль ХВ-124 серая	т	29 073,40	120 291,52	4,14
113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	24 534,35	116 177,36	4,74
113-0221	Эмаль ХВ-113 красно-оранжевая	т	39 144,25	136 026,66	3,48
113-0236	Эмаль ХВ-110 черная	т	35 973,08	158 218,02	4,40
113-0235	Эмаль ХВ-110 светло-голубая	т	42 952,20	175 276,71	4,08
113-0234	Эмаль ХВ-110 под слоновою кость	т	42 176,43	172 128,48	4,08
113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	37 524,01	168 092,21	4,48
113-0232	Эмаль ХВ-110 красная	т	58 073,58	247 126,47	4,26
113-0231	Эмаль ХВ-110 золотисто-желтая	т	41 401,28	176 283,59	4,26
113-0230	Эмаль ХВ-110 зеленая	т	51 094,49	217 471,36	4,26
113-0229	Эмаль ХВ-110 белая, серая	т	41 789,01	177 931,11	4,26
113-0293	Эмаль ХВ-110 перхлорвиниловая	т	52 376,03	222 785,53	4,25
113-0220	Эмаль ХВ-16 темно-серая	т	30 639,90	91 712,46	2,99
113-0219	Эмаль ХВ-16 темно-зеленая	т	33 667,72	101 060,48	3,00
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	33 329,17	98 471,30	2,95
113-0217	Эмаль ХВ-16 серебристая	т	37 363,09	119 710,59	3,20
113-0216	Эмаль ХВ-16 белая	т	33 264,95	113 541,07	3,41
113-8034	Эмаль ХВ-517 перхлорвиниловая	т	21 236,06	118 861,43	5,60
113-8035	Эмаль ХВ-518 перхлорвиниловая	т	21 088,67	118 039,07	5,60
113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	61 668,65	244 237,38	3,96
113-0349	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная	т	40 372,02	127 872,66	3,17
113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	46,18	182,29	3,95
113-8033	Эмаль ПЯ	кг	31,73	216,30	6,82
113-0345	Эмаль ПФ-1126 светло-дымчатая, слоновая кость	т	42 142,84	113 723,30	2,70
113-0247	Эмаль ПФ-837 серебристая	т	25 824,26	153 581,80	5,95
113-0248	Эмаль ПФ-167	т	43 351,95	104 932,45	2,42
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	15 895,44	87 045,71	5,48
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	13,61	159,47	11,72
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	18,50	176,81	9,56
113-0651	Эмаль ПФ-115 БИО различных цветов	т	38 302,98	188 177,87	4,91

113-8097	Эмаль ПФ-115 черная	т	23 059,86	93 730,55	4,06
113-8030	Эмаль ПФ-1217 ВЭ	т	10 948,15	46 593,94	4,26
113-8088	Эмаль ПФ-218 ХС, ГС	т	25 578,97	125 849,06	4,92
113-8031	Эмаль ПФ-133 белая	т	17 085,84	115 039,07	6,73
113-8032	Эмаль ПФ-133 цветная	т	18 117,53	109 703,44	6,06
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	27 772,34	115 626,63	4,16
113-0611	Эмаль ПФ-1145 цветная	т	25 417,97	91 263,28	3,59
113-0434	Эмаль ПФ-1217 бежевая, кремовая, слоновая кость	т	34 648,75	91 456,48	2,64
113-0435	Эмаль ПФ-1217 белая	т	33 948,97	183 612,05	5,41
113-0436	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	33 121,95	183 824,36	5,55
113-0437	Эмаль ПФ-1217 желтая	т	31 722,41	171 529,01	5,41
113-0438	Эмаль ПФ-1217 зеленая	т	32 358,56	125 128,21	3,87
113-0439	Эмаль ПФ-266 для пола	т	30 959,01	115 607,59	3,73
113-0440	Эмаль ПФ-268 для пола	т	35 539,37	125 474,57	3,53
113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	30 371,68	108 989,87	3,59
113-0712	Эмаль кремнийорганическая КО-168 разных цветов	т	37 653,12	89 369,47	2,37
113-0713	Эмаль кремнийорганическая КО-174 разных цветов	т	36 913,15	87 613,16	2,37
113-8024	Эмаль кремнийорганическая КО-174М защитно-декоративная	т	26 406,36	62 153,32	2,35
113-0253	Эмаль кремнийорганическая КО-811 черная	т	83 479,01	223 494,87	2,68
113-0251	Эмаль кремнийорганическая КО-811 зеленая	т	105 417,40	193 226,04	1,83
113-0609	Эмаль кремнийорганическая КО-811 красная	т	77 034,10	312 750,20	4,06
113-0254	Эмаль кремнийорганическая КО-811К белая	т	98 298,42	214 467,18	2,18
113-0255	Эмаль кремнийорганическая КО-811К голубая	т	117 169,91	256 074,88	2,19
113-0256	Эмаль кремнийорганическая КО-811К желтая	т	123 460,42	203 702,16	1,65
113-0258	Эмаль кремнийорганическая КО-811К красная	т	152 682,36	333 630,66	2,19
113-0257	Эмаль кремнийорганическая КО-811К коричневая	т	107 734,17	235 468,11	2,19
113-0259	Эмаль кремнийорганическая КО-811К оливковая	т	99 467,31	217 414,08	2,19
113-0262	Эмаль кремнийорганическая КО-811К стальная	т	125 823,41	274 973,27	2,19
113-0261	Эмаль кремнийорганическая КО-811К синяя	т	128 135,92	280 023,57	2,19
113-0260	Эмаль кремнийорганическая КО-811К светло-коричневая	т	104 142,81	227 624,94	2,19
113-0250	Эмаль кремнийорганическая КО-88 серебристая термостойкая	т	93 380,97	262 104,75	2,81

113-0610	Эмаль кремнийорганическая КО-814 термостойкая	т	47 526,87	178 388,89	3,75
113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	27 850,50	169 386,41	6,08
113-8021	Эмаль ВД-АК-1179, антикоррозионная	т	24 162,53	113 089,56	4,68
113-8022	Эмаль ВД-АК-1179, для шифера	т	21 125,51	119 560,16	5,66
113-8023	Эмаль ВД-АК-1179, универсальная	т	24 084,38	118 034,44	4,90
113-0606	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, белая	т	46 105,92	157 756,87	3,42
113-0607	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, серая	т	45 135,21	151 715,99	3,36
113-0608	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, черная	т	43 690,99	149 374,66	3,42
113-8026	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-22	т	14 070,02	54 956,06	3,91
113-8027	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	т	17 943,34	77 602,51	4,32
113-8047	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	кг	18,30	77,54	4,24
113-8092	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	кг	46,52	175,41	3,77
113-8094	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	т	46 536,82	178 229,06	3,83
113-8095	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, цветная	т	32 675,10	145 533,45	4,45
113-8110	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132 черная, для разметки автомобильных дорог	кг	25,91	101,10	3,90
113-8096	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-221	т	37 633,52	143 562,93	3,81
113-0533	Эмаль «Темадур 20»	т	189 281,66	681 822,07	3,60
113-0534	Эмаль «Темалак ФД 80»	т	102 078,89	367 400,16	3,60
113-0492	Эмаль МЛ-12, белая	т	44 838,10	139 774,79	3,12
113-0613	Эмаль МЛ-12, цветная	т	33 032,12	91 704,29	2,78
113-0614	Эмаль МЛ-165, защитная	т	48 932,82	176 152,60	3,60
113-0493	Эмаль СС-71 серебристая	т	32 848,35	139 905,03	4,26
113-0535	Эмаль ГФ-92 ХС	кг	41,85	133,05	3,18
113-0615	Эмаль МС-17 алкидно-стирольная, светло-серая	т	37 416,88	150 798,42	4,03
113-0537	Эмаль МС-2263, масляно-стирольная, цветная	т	45 531,52	164 046,60	3,60
113-0547	Эмаль НЕМПАТНАНЕ TOPCOAT 55210 серая, белая	кг	206,81	751,16	3,63
113-0548	Эмаль НЕМПАТНАНЕ HS 55610 серая, белая	кг	170,02	617,60	3,63
113-0549	Эмаль НЕМПРАQUICK ENAMEL 53840 серая, белая	кг	98,76	358,88	3,63

113-0630	Эмаль HEMPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 белая	кг	112,10	407,30	3,63
113-0631	Эмаль HEMPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 серая	кг	114,39	415,63	3,63
113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	325,30	1 172,43	3,60
113-0721	Эпималь-9111 (красно-коричневая)	т	88 987,36	300 310,30	3,37
113-0670	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", цвет белый	т	45 265,07	190 367,61	4,21
113-0671	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон светлый	т	50 496,67	208 225,93	4,12
113-0672	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон средний	т	52 938,08	182 454,04	3,45
113-0673	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон яркий	т	56 425,81	57 875,93	1,03
113-0674	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон насыщенный	т	66 191,46	232 960,41	3,52
113-0717	Покрытие промежуточное полиуретановое толстослойное, марка "WG-Weleflex"	кг	551,74	1 573,35	2,85
113-0718	Покрытие отделочное уретановое, марка "WG-Sulacover"/"WG-Welesilver", цвет серый	кг	781,93	2 229,76	2,85
Раздел 1.14	Материалы для удобрения и химических средств защиты растений				
Группа	Материалы для удобрения и химических средств защиты растений				
114-0001	Азофоска марки 1:1:1 насыпью	т	4 182,82	15 879,31	3,80
114-0022	Аминная соль 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%-ный водный раствор	т	26 690,70	472 818,27	17,71
114-0032	2м-4х аминная соль 50%-ный водный раствор	т	23 544,30	328 485,88	13,95
114-0023	БИ-58	т	39 071,10	290 657,81	7,44

114-0024	Буреген 15,9%-ный концентрат эмульсии	т	56 490,30	521 405,72	9,23
114-0025	Гексахлоран, дуст	т	1 683,94	19 701,20	11,70
114-0026	Гексилур 80%-ный смачивающийся порошок	т	63 791,14	650 727,56	10,20
114-0027	Гранозан	т	21 611,14	220 180,32	10,19
114-0028	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии	т	20 922,30	240 751,09	11,51
114-0004	Диаммонийфосфат удобрительный насыпью	т	5 236,75	29 409,14	5,62
114-0005	Дикальцийфосфат (преципитат корровой) в мешках	т	7 423,84	84 096,66	11,33
114-0031	Дихлорофос технический, марка А	т	34 835,14	404 292,62	11,61
114-0006	Каинит природный насыпью	т	225,88	3 271,13	14,48
114-0007	Калий серноокислый из нефелинового сырья насыпью	т	4 087,55	50 528,39	12,36
114-0008	Калий серноокислый удобрительный насыпью, сорт I	т	4 282,49	50 675,39	11,83
114-0009	Калимагнезия насыпью, марка А, гранулированная	т	2 954,39	25 436,44	8,61
114-0010	Карбамид насыпью, марка А	т	1 678,73	10 961,76	6,53
114-0033	Карбофос 50%-ный концентрат эмульсии	т	19 440,30	212 934,95	10,95
114-0034	Консервант Силобен	т	2 010,47	23 393,78	11,64
114-0035	Ленацил технический	т	53 082,47	441 403,57	8,32
114-0038	Метальдегид 5%-ный гранулированный	т	16 367,14	181 016,32	11,06
114-0039	Метилацетофос 5%-ный дуст	т	9 914,74	113 557,75	11,45
114-0059	Мука известняковая (доломитовая)	т	589,84	10 578,15	17,93
114-0011	Мука фосфоритная насыпью, марка А	т	865,57	14 010,53	16,19
114-0042	Нитрафен 60%-ная паста	т	2 933,87	33 937,68	11,57
114-0043	Оксамат 73%-ный концентрат эмульсии	т	36 768,30	419 956,82	11,42
114-0044	Полидим	т	5 388,94	61 989,43	11,50
114-0045	Полихлоркамфен 50%-ный концентрат эмульсии	т	11 745,30	134 457,83	11,45
114-0046	Препарат ДД (препарат 93)	т	2 003,14	23 390,23	11,68
114-0047	Препарат ТУР (водный раствор хлорхолинхлорида)	т	9 077,69	104 098,94	11,47
114-0048	Пропанид 30%-ный эмульгирующийся концентрат	т	25 596,30	292 335,41	11,42
114-0049	Протразин 50%-ный смачивающийся порошок	т	26 855,14	306 781,62	11,42

114-0051	Ситрин 50%-ный смачивающийся порошок	т	36 887,14	420 895,50	11,41
114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	27 636,47	249 510,49	9,03
114-0029	Смачивающийся порошок ДДТ 75%-ный	т	19 445,14	222 302,85	11,43
114-0030	Смачивающийся порошок Дихлоральмочевина 80%-ный	т	15 113,14	172 846,86	11,44
114-0012	Соль калийная смешанная 40%-ная насыпью	т	791,43	9 496,60	12,00
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	885,30	9 754,00	11,02
114-0014	Сульфат калия технический насыпью, марка А	т	4 410,43	69 505,95	15,76
114-0015	Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный	т	1 572,14	18 402,84	11,71
114-0016	Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А	т	3 302,47	55 894,51	16,93
114-0073	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Табачная пыль"	кг	4,10	56,67	13,82
114-0074	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Вар садовый"	кг	11,46	151,13	13,19
114-0075	Средство защиты растений от болезней и вредителей "РанНет" садовая паста-замазка	кг	23,26	134,60	5,79
114-0076	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Побелка садовая" (сухая)	кг	2,61	25,98	9,95
114-0077	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Побелка садовая" акриловая (жидкая)	кг	8,22	44,87	5,46
114-0078	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Фитоспорин-М" (порошок)	кг	220,35	1 233,69	5,60
114-0080	Инсектицид Актара, ВДГ	кг	970,73	7 573,74	7,80
114-0081	Гербицид Ураган Форте, ВР	л	64,71	394,20	6,09
114-0079	Средство для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками "Раундап"	л	236,24	1 075,40	4,55
114-0017	Углеаммиакаты жидкие	т	726,11	5 381,76	7,41

114-0065	Удобрения минеральное азотное "Селитра аммиачная, марка Б"	т	3 804,00	13 222,66	3,48
114-0066	Удобрения минеральное комплексное "Диаммофоска"	кг	5,21	23,36	4,48
114-0067	Удобрения минеральное комплексное "Нитрофоска"	кг	2,87	30,73	10,71
114-0068	Удобрения органо-минеральное "Универсал"	кг	8,69	45,49	5,23
114-0069	Удобрения органо-минеральное "Универсал"	м3	2 856,87	15 234,12	5,33
114-0070	Удобрения органо-минеральное газонное "ОМУ"	кг	14,20	191,05	13,45
114-0071	Удобрения органо-минеральное газонное "ОМУ"	м3	1 857,31	25 262,21	13,60
114-0072	Удобрения органо-минеральное для профилактики заболеваний растений "Заслон"	л	20,58	138,11	6,71
114-0063	Удобрения органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м3	376,65	4 265,22	11,32
114-0064	Удобрения органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-2	м3	400,97	5 332,10	13,30
114-0018	Удобрения аммонийные жидкие	т	614,99	10 493,39	17,06
114-0019	Удобрения бормагниевого марки А в мешках	т	1 639,89	27 737,53	16,91
114-0020	Удобрения жидкие комплексные, марка 10:34	т	4 806,20	77 067,02	16,03
114-0021	Удобрения сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	1 448,10	25 527,33	17,63
114-0052	Фамидофос гранулированный	т	6 217,07	68 827,04	11,07
114-0053	Фталофос 20%-ный концентрат эмульсии	т	23 552,36	259 442,90	11,02
114-0054	Хлорофос кристаллический технический	т	23 556,47	341 664,64	14,50
114-0055	Хлорокись меди 90%-ный смачивающийся порошок, сорт I	т	8 679,47	95 905,99	11,05
114-0036	Эмульсия майазин 15%-ная масляная	т	15 754,76	201 283,68	12,78
114-0037	Эмульсия метафос 40%-ный концентрат	т	18 422,36	234 774,00	12,74

114-0056	Эмульсии нефтемасляные концентрированные	т	2 007,18	26 085,74	13,00
Раздел 1.15	Огнеупорные материалы и изделия				
Подраздел	Изделия кремнеземистые (динасовые)				
Группа	Изделия общего назначения				
115-0001	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДБК	т	1 923,52	10 193,85	5,30
115-0002	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМС	т	2 351,06	12 413,74	5,28
115-0003	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМ	т	2 054,14	10 873,50	5,29
115-0004	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДН	т	1 561,71	8 318,98	5,33
115-0005	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д2, массой до 12 кг	т	2 119,67	11 213,42	5,29
115-0006	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д2, массой более 12 кг	т	1 684,16	8 954,18	5,32
115-0007	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой до 12 кг	т	2 174,41	11 497,40	5,29
115-0008	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой более 12 кг	т	1 731,19	9 198,18	5,31
115-0009	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 468,49	7 835,41	5,34
115-0010	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой более 12 кг	т	938,88	5 088,04	5,42
115-0011	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДБК	т	1 926,42	10 210,92	5,30

115-0012	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМС	т	2 353,12	12 424,45	5,28
115-0013	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМ	т	2 048,07	10 841,98	5,29
115-0014	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДН	т	1 589,90	8 465,23	5,32
115-0015	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой до 12 кг	т	2 113,75	11 182,73	5,29
115-0016	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой более 12 кг	т	1 679,43	8 929,64	5,32
115-0017	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой до 12 кг	т	2 169,77	11 473,33	5,29
115-0018	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой более 12 кг	т	1 728,16	9 182,45	5,31
115-0019	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 462,34	7 803,47	5,34
115-0020	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой более 12 кг	т	936,77	5 077,10	5,42

115-0021	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДБК	т	2 165,83	11 452,87	5,29
115-0022	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМС	т	2 648,93	13 958,96	5,27
115-0023	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМ	т	2 308,72	12 194,10	5,28
115-0024	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДН	т	1 776,19	9 431,60	5,31
115-0025	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой до 12 кг	т	2 355,88	12 438,76	5,28
115-0026	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой более 12 кг	т	2 130,93	11 271,85	5,29
115-0027	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой до 12 кг	т	2 152,80	11 385,28	5,29
115-0028	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой более 12 кг	т	1 758,56	9 340,17	5,31

115-0029	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 319,64	7 063,25	5,35
115-0030	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой более 12 кг	т	971,54	5 256,25	5,41
115-0031	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДБК	т	2 391,39	12 614,72	5,28
115-0032	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМС	т	2 851,72	15 009,94	5,26
115-0033	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМ	т	2 668,00	14 057,89	5,27
115-0034	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДН	т	1 976,49	10 470,65	5,30
115-0035	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой до 12 кг	т	2 570,80	13 553,68	5,27
115-0036	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой более 12 кг	т	2 038,31	10 791,36	5,29
115-0037	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой до 12 кг	т	2 634,36	13 883,38	5,27
115-0038	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой более 12 кг	т	2 099,85	11 110,58	5,29

115-0039	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 782,14	9 462,47	5,31
115-0040	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 142,96	6 144,66	5,38
115-0041	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДБК	т	2 862,37	15 066,65	5,26
115-0042	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМС	т	3 494,06	18 343,08	5,25
115-0043	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМ	т	3 191,28	16 772,44	5,26
115-0044	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДН	т	2 361,49	12 467,85	5,28
115-0045	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой до 12 кг	т	3 026,83	15 919,32	5,26
115-0046	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой более 12 кг	т	2 410,09	12 719,96	5,28
115-0047	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой до 12 кг	т	3 105,32	16 326,48	5,26
115-0048	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой более 12 кг	т	2 477,36	13 068,93	5,28
115-0049	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой до 12 кг	т	2 109,03	11 158,25	5,29

115-0050	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 352,28	7 230,21	5,35
115-0051	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДБК	т	3 512,74	18 432,64	5,25
115-0052	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМС	т	4 265,64	22 345,71	5,24
115-0053	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМ	т	4 301,37	22 531,04	5,24
115-0054	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДН	т	2 282,99	12 060,63	5,28
115-0055	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой до 12 кг	т	3 662,26	19 215,66	5,25
115-0056	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой более 12 кг	т	2 918,42	15 356,97	5,26
115-0057	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой до 12 кг	т	3 755,71	19 700,41	5,25
115-0058	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой более 12 кг	т	2 996,94	15 764,26	5,26
115-0059	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой до 12 кг	т	2 548,37	13 437,30	5,27
115-0060	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 640,08	8 719,46	5,32

115-0061	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДБК	т	4 373,93	17 035,21	3,89
115-0062	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДМС	т	5 336,04	27 898,45	5,23
115-0063	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДМ	т	4 655,64	24 368,81	5,23
115-0064	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДН	т	3 617,82	18 985,14	5,25
115-0065	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой до 12 кг	т	4 504,15	17 540,18	3,89
115-0066	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой более 12 кг	т	3 604,33	14 078,38	3,91
115-0067	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой до 12 кг	т	4 557,58	17 758,94	3,90
115-0068	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой более 12 кг	т	3 634,59	14 195,24	3,91
115-0069	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой до 12 кг	т	3 928,61	15 330,45	3,90
115-0070	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 878,13	7 407,08	3,94
115-0071	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДБК	т	5 719,20	22 219,90	3,89
115-0072	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМС	т	6 972,66	27 083,65	3,88
115-0073	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМ	т	6 087,27	23 665,11	3,89

115-0074	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДН	т	4 731,18	18 429,21	3,90
115-0075	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой до 12 кг	т	5 796,11	22 540,95	3,89
115-0076	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой более 12 кг	т	4 627,19	18 027,70	3,90
115-0077	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой до 12 кг	т	5 946,57	23 121,87	3,89
115-0078	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой более 12 кг	т	4 754,30	18 493,40	3,89
115-0079	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой до 12 кг	т	4 023,55	15 675,58	3,90
115-0080	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой более 12 кг	т	2 611,79	10 228,96	3,92
115-0081	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДБК	т	7 257,79	28 139,08	3,88
115-0082	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДМС	т	8 842,88	34 260,79	3,87
115-0083	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДМ	т	7 721,82	29 929,42	3,88
115-0084	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДН	т	6 001,46	23 308,14	3,88

115-0085	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой до 12 кг	т	7 292,43	28 318,34	3,88
115-0086	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой более 12 кг	т	5 813,82	22 609,31	3,89
115-0087	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой до 12 кг	т	7 480,13	29 043,01	3,88
115-0088	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой более 12 кг	т	5 972,77	23 223,02	3,89
115-0089	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой до 12 кг	т	5 083,41	19 789,17	3,89
115-0090	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой более 12 кг	т	3 284,40	12 832,10	3,91
Группа	Изделия для мартеновских печей				
115-0091	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 19, 24, 28, 29, 31, 32	т	2 408,16	11 178,70	4,64
115-0092	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 12, 20-22,25, 26	т	2 688,31	12 456,91	4,63
115-0093	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 23, 27, 33, 34	т	3 591,11	16 575,99	4,62
115-0094	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 35, 36	т	4 267,42	19 661,67	4,61
Группа	Изделия для электросталеплавильных печей				
115-0095	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 2 марки ЭД	т	2 894,86	9 615,29	3,32

115-0096	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 2 марки ЭД1	т	2 609,56	8 686,50	3,33
115-0097	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 3, 4 марки ЭД	т	3 042,27	10 104,08	3,32
115-0098	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 3, 4 марки ЭД1	т	2 770,60	9 214,06	3,33
115-0099	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 5, 7, 8 марки ЭД	т	3 337,16	11 070,14	3,32
115-0100	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 5, 7, 8 марки ЭД1	т	3 039,22	10 094,08	3,32
115-0101	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 6, 9-14 марки ЭД	т	3 776,65	12 509,95	3,31
115-0102	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 6, 9-14 марки ЭД1	т	3 440,55	11 408,88	3,32
115-0103	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 1, 15-18 марки ЭД	т	4 507,53	14 904,35	3,31
115-0104	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 1, 15-18 марки ЭД1	т	4 107,38	13 583,58	3,31
Группа	Изделия для стекловаренных печей				
115-0105	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	4 173,26	14 197,73	3,40
115-0106	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	3 580,30	12 191,28	3,41

115-0107	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой до 35 кг	т	3 991,43	13 575,01	3,40
115-0108	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	3 533,15	12 032,59	3,41
115-0109	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой до 35 кг	т	3 708,03	12 621,21	3,40
115-0110	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой свыше 35 кг	т	3 270,96	11 150,15	3,41
115-0111	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДС	т	3 425,34	11 669,74	3,41
115-0112	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой до 12 кг	т	3 273,54	11 158,86	3,41
115-0113	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	2 446,40	8 374,94	3,42
115-0114	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	5 129,97	17 406,98	3,39

115-0115	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	4 399,79	14 949,42	3,40
115-0116	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой до 35 кг	т	4 899,87	16 632,54	3,39
115-0117	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	4 362,31	14 823,30	3,40
115-0118	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	4 569,29	15 519,93	3,40
115-0119	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	4 031,71	13 710,61	3,40
115-0120	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДС	т	4 207,16	14 301,10	3,40
115-0121	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой до 12 кг	т	3 793,21	12 907,90	3,40
115-0122	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	2 996,84	10 227,57	3,41
115-0123	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	6 213,17	21 052,70	3,39

115-0124	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	5 309,40	18 010,90	3,39
115-0125	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО, массой до 35 кг	т	6 025,33	20 420,50	3,39
115-0126	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	5 284,78	17 928,02	3,39
115-0127	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	5 534,84	18 769,64	3,39
115-0128	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	4 870,84	16 534,86	3,39
115-0129	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДС	т	5 084,72	17 254,69	3,39
115-0130	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки Д1, массой до 12 кг	т	4 579,76	15 555,15	3,40
115-0131	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	3 631,78	12 364,56	3,40
115-0132	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	8 119,37	27 468,34	3,38
115-0133	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	6 963,68	23 578,67	3,39

115-0134	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой до 35 кг	т	7 760,05	26 258,99	3,38
115-0135	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	6 912,20	23 405,39	3,39
115-0136	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	7 236,83	24 498,02	3,39
115-0137	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	6 388,97	21 644,38	3,39
115-0138	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДС	т	6 659,00	22 553,22	3,39
115-0139	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой до 12 кг	т	6 006,55	20 357,26	3,39
115-0140	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	4 753,15	16 162,83	3,40
Группа	Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей				
115-0141	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 1 стеновые	т	2 289,29	8 281,76	3,62

115-0142	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 2, 7, 8 стеновые, купольные, фасонные	т	2 517,47	9 081,53	3,61
115-0143	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 78, 79 насадочные	т	3 080,88	11 080,67	3,60
115-0144	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 87-101 для воздухопроводов горячего дутья	т	2 592,62	9 348,17	3,61
115-0145	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 3, 5, 9, 10, 11, 13-15 стеновые	т	2 817,47	10 145,98	3,60
115-0146	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 76 насадочные	т	3 352,92	12 045,94	3,59
115-0147	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 86, 91, 102-106 для воздухопроводов горячего дутья	т	2 938,27	10 574,63	3,60
115-0148	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 4, 6, 12, 61-63 стеновые, купольные, фасонные	т	3 398,72	12 208,42	3,59

115-0149	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 75 насадочные	т	3 931,39	14 098,51	3,59
115-0150	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 85 для воздухопроводов горячего дутья	т	3 448,66	12 385,64	3,59
115-0151	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 17-60 купольные, фасонные	т	4 170,86	14 948,21	3,58
115-0152	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 79 насадочные	т	4 972,82	17 793,78	3,58
115-0153	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 69, 70 купольные, фасонные	т	6 548,51	23 384,80	3,57
115-0154	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 64-68, 74 купольные, фасонные	т	8 290,43	29 565,62	3,57
115-0155	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 71, 73 купольные, фасонные	т	10 619,04	37 828,19	3,56

115-0156	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 80 насадочные	т	12 261,33	43 679,85	3,56
Группа	Изделия для футеровки сталеразливочных ковшей				
115-0157	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ № 1, 3, 24, 29, 37-39	т	2 207,13	7 932,74	3,59
115-0158	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35	т	2 503,14	8 978,72	3,59
115-0159	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ № 31, 32, 36	т	2 974,14	10 645,86	3,58
Группа	Изделия легковесные общего назначения				
115-0160	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 5, 8 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	3 833,23	22 699,96	5,92
115-0161	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	4 027,29	23 836,73	5,92
115-0162	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48, 50 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	4 415,77	26 112,36	5,91
115-0163	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 3, 51 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	4 995,47	29 508,13	5,91

115-0164	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 6 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	5 966,45	35 196,02	5,90
Группа	Изделия для куполов воздухонагревателей доменных печей				
115-0165	Изделия огнеупорные динасовые легковесные для изоляции куполов воздухонагревателей доменных печей объемом 5000 м3 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2 № 1-13	т	5 009,17	29 588,40	5,91
Группа	Изделия для коксовых печей				
115-0166	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК-1 подовые	т	4 159,68	13 968,60	3,36
115-0167	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 785,09	9 389,41	3,37
115-0168	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК-1 прочие	т	2 446,00	8 262,68	3,38
115-0169	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК подовые	т	4 220,11	14 154,68	3,35
115-0170	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 835,44	9 556,07	3,37
115-0171	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК прочие	т	2 538,32	8 569,31	3,38
115-0172	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДЗ подовые	т	4 098,15	13 749,65	3,36

115-0173	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 550,67	11 931,40	3,36
115-0174	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д3 прочие	т	2 498,21	8 436,08	3,38
115-0175	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д4 стеновые, головочные изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 550,67	11 931,40	3,36
115-0176	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д4 прочие	т	2 713,53	9 151,19	3,37
115-0177	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д5 подовые	т	3 497,16	11 753,68	3,36
115-0178	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 047,79	10 261,30	3,37
115-0179	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д5 прочие	т	2 498,21	8 436,08	3,38
115-0180	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д6 подовые	т	3 395,70	11 416,72	3,36
115-0181	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 721,48	9 177,58	3,37
115-0182	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д6 прочие	т	2 141,42	7 251,16	3,39

115-0183	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 подовые	т	4 307,37	14 444,47	3,35
115-0184	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 873,29	9 681,77	3,37
115-0185	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1 прочие	т	2 573,56	8 686,34	3,38
115-0186	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК подовые	т	4 428,78	14 847,68	3,35
115-0187	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 980,86	10 039,02	3,37
115-0188	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК прочие	т	2 674,85	9 022,73	3,37
115-0189	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДЗ подовые	т	4 311,47	14 458,10	3,35
115-0190	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 730,80	12 529,63	3,36
115-0191	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДЗ прочие	т	2 622,63	8 849,29	3,37

115-0192	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 730,80	12 529,63	3,36
115-0193	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4 прочие	т	2 622,63	8 849,29	3,37
115-0194	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 подовые	т	3 677,28	12 351,88	3,36
115-0195	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 204,78	10 782,67	3,36
115-0196	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5 прочие	т	2 622,63	8 849,29	3,37
115-0197	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 подовые	т	3 456,51	11 618,71	3,36
115-0198	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 524,61	8 523,76	3,38
115-0199	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6 прочие	т	1 843,54	6 261,86	3,40
115-0200	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 подовые	т	4 719,49	15 813,16	3,35

115-0201	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 149,43	10 598,86	3,37
115-0202	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1 прочие	т	2 819,60	9 503,44	3,37
115-0203	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК подовые	т	4 861,76	16 285,66	3,35
115-0204	изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 268,57	10 994,54	3,36
115-0205	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК прочие	т	2 931,49	9 875,04	3,37
115-0206	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ подовые	т	4 719,49	15 813,16	3,35
115-0207	изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 088,23	13 716,71	3,36

115-0208	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д3 прочие	т	2 880,56	9 705,92	3,37
115-0209	изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 088,23	13 716,71	3,36
115-0210	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4 прочие	т	2 880,56	9 705,92	3,37
115-0211	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 подовые	т	4 031,58	13 528,55	3,36
115-0212	изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 512,06	11 803,17	3,36
115-0213	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5 прочие	т	2 880,56	9 705,92	3,37
115-0214	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 подовые	т	3 790,48	12 727,83	3,36

115-0215	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 765,71	9 324,48	3,37
115-0216	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6 прочие	т	2 020,18	6 848,51	3,39
115-0217	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 подовые	т	5 340,81	17 876,64	3,35
115-0218	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 565,03	11 979,10	3,36
115-0219	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 прочие	т	3 193,17	10 744,13	3,36
115-0220	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК подовые	т	5 500,61	18 407,36	3,35
115-0221	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 693,51	12 405,79	3,36
115-0222	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК прочие	т	3 320,75	11 167,83	3,36
115-0223	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ подовые	т	5 340,81	17 876,64	3,35

115-0224	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 628,95	15 512,47	3,35
115-0225	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д3 прочие	т	3 249,51	10 931,24	3,36
115-0226	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 648,75	15 578,24	3,35
115-0227	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 прочие	т	3 358,25	11 292,35	3,36
115-0228	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 подовые	т	4 562,85	15 292,96	3,35
115-0229	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 975,04	13 340,79	3,36
115-0230	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 прочие	т	3 259,77	10 965,31	3,36
115-0231	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 подовые	т	4 289,85	14 386,31	3,35
115-0232	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 135,06	10 551,12	3,37
115-0233	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 прочие	т	2 292,50	7 752,89	3,38

115-0234	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 подовые	т	6 377,41	21 319,29	3,34
115-0235	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 262,72	14 296,20	3,35
115-0236	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 прочие	т	3 815,96	12 812,45	3,36
115-0237	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК подовые	т	6 569,11	21 955,95	3,34
115-0238	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 419,74	14 817,66	3,35
115-0239	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК прочие	т	3 966,64	13 312,89	3,36
115-0240	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ подовые	т	6 375,37	21 312,52	3,34
115-0241	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 527,07	18 495,24	3,35
115-0242	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ прочие	т	3 894,09	13 071,95	3,36
115-0243	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 994,66	20 048,13	3,34

115-0244	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 прочие	т	4 615,96	15 469,35	3,35
115-0245	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 подовые	т	5 448,38	18 233,89	3,35
115-0246	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 748,08	15 908,12	3,35
115-0247	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 прочие	т	3 894,09	13 071,95	3,36
115-0248	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 подовые	т	5 125,99	17 163,19	3,35
115-0249	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 068,56	13 651,36	3,36
115-0250	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 прочие	т	2 731,18	9 209,80	3,37
115-0251	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 подовые	т	7 826,13	26 130,64	3,34
115-0252	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 233,43	17 520,03	3,35
115-0253	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 прочие	т	4 685,85	15 701,44	3,35

115-0254	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК подовые	т	8 058,48	26 902,28	3,34
115-0255	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 428,26	18 167,06	3,35
115-0256	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК прочие	т	4 870,16	16 313,56	3,35
115-0257	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ подовые	т	7 822,03	26 117,01	3,34
115-0258	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 782,68	22 665,23	3,34
115-0259	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ прочие	т	4 786,37	16 035,29	3,35
115-0260	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 782,68	22 665,23	3,34
115-0261	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 прочие	т	4 786,37	16 035,29	3,35
115-0262	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 подовые	т	6 685,11	22 341,19	3,34
115-0263	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 826,34	19 489,11	3,35

115-0264	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 прочие	т	4 786,37	16 035,29	3,35
115-0265	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 подовые	т	6 293,31	21 040,00	3,34
115-0266	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 599,84	15 415,82	3,35
115-0267	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 прочие	т	3 367,00	11 321,43	3,36
115-0268	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК-1 подовые	т	9 484,06	31 636,77	3,34
115-0269	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 340,78	21 197,65	3,34
115-0270	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК-1 прочие	т	5 678,31	18 997,50	3,35
115-0271	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК подовые	т	9 762,65	32 562,01	3,34
115-0272	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 582,29	21 999,72	3,34
115-0273	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК прочие	т	5 904,55	19 748,88	3,34
115-0274	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д3 подовые	т	9 484,06	31 636,77	3,34

115-0275	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	8 221,54	27 443,84	3,34
115-0276	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д3 прочие	т	5 799,92	19 401,39	3,35
115-0277	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	8 221,54	27 443,84	3,34
115-0278	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д4 прочие	т	5 799,92	19 401,39	3,35
115-0279	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д4 подовые	т	8 101,95	27 046,64	3,34
115-0280	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	7 061,62	23 591,60	3,34
115-0281	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д5 прочие	т	5 799,92	19 401,39	3,35
115-0282	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д6 подовые	т	7 622,88	25 455,63	3,34
115-0283	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 576,48	18 659,33	3,35
115-0284	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д6 прочие	т	4 088,27	13 716,83	3,36
115-0285	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 подовые	т	13 440,67	44 777,06	3,33

115-0286	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	8 285,32	27 655,63	3,34
115-0287	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 прочие	т	7 421,86	24 788,00	3,34
115-0288	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК подовые	т	12 765,82	42 535,83	3,33
115-0289	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	8 593,35	28 678,66	3,34
115-0290	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК прочие	т	7 717,30	25 769,19	3,34
115-0291	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д3 подовые	т	13 443,41	44 786,15	3,33
115-0292	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	10 732,71	35 783,67	3,33
115-0293	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д3 прочие	т	7 575,36	25 297,79	3,34
115-0294	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	10 732,71	35 783,67	3,33
115-0295	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д4 прочие	т	7 575,36	25 297,79	3,34

115-0296	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д5 подовые	т	10 566,18	35 230,61	3,33
115-0297	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	9 224,12	30 773,48	3,34
115-0298	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д5 прочие	т	7 577,42	25 304,64	3,34
115-0299	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д6 подовые	т	9 957,15	33 207,95	3,34
115-0300	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	7 285,55	24 335,30	3,34
115-0301	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д6 прочие	т	5 345,38	17 891,82	3,35
115-0302	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК-1 подовые	т	15 694,21	52 261,29	3,33
115-0303	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	10 505,98	35 030,67	3,33
115-0304	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК-1 прочие	т	9 410,50	31 392,46	3,34
115-0305	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК подовые	т	16 158,90	53 804,56	3,33

115-0306	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	10 898,47	36 334,17	3,33
115-0307	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК прочие	т	9 788,19	32 646,82	3,34
115-0308	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д3 подовые	т	15 690,11	52 247,66	3,33
115-0309	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	13 607,28	45 330,39	3,33
115-0310	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д3 прочие	т	9 608,74	32 050,85	3,34
115-0311	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	13 607,28	45 330,39	3,33
115-0312	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д4 прочие	т	9 608,74	32 050,85	3,34
115-0313	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д5 подовые	т	13 412,16	44 682,37	3,33
115-0314	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	11 694,65	38 978,34	3,33
115-0315	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д5 прочие	т	9 608,74	32 050,85	3,34
115-0316	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д6 подовые	т	12 625,40	42 069,46	3,33

115-0317	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Дб стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	9 236,57	30 814,82	3,34
115-0318	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Дб прочие	т	6 781,91	22 686,79	3,35
Группа	Изделия бетонные (блоки, панели)				
115-0319	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБК	т	3 749,49	20 229,32	5,40
115-0320	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 1, 2, 6, 7, 8, 11, 20, 24-1, 24-2, 31, 37 марки ДБ	т	3 551,43	19 175,27	5,40
115-0321	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБК	т	3 140,39	16 968,94	5,40
115-0322	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 4, 5, 9, 10, 12, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 34, 36, 38 марки ДБ	т	2 975,98	16 086,44	5,41
115-0323	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБК	т	2 777,94	15 023,41	5,41
115-0324	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБ	т	2 632,19	14 241,08	5,41
115-0325	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБК	т	2 535,03	13 719,54	5,41
115-0326	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБ	т	2 400,52	12 997,54	5,41
115-0327	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБК	т	2 411,73	13 057,69	5,41

115-0328	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБ	т	2 284,66	12 375,65	5,42
115-0329	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБК	т	4 582,35	24 708,96	5,39
115-0330	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБ	т	4 353,12	23 457,21	5,39
Подраздел	Алюмосиликатные изделия				
Группа	Изделия полукислые общего назначения				
115-0331	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 333,01	12 022,64	3,61
115-0332	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1 384,04	7 573,45	5,47
115-0333	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 152,06	6 569,98	5,70
115-0334	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 195,36	6 569,98	5,50
115-0335	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 093,28	6 029,65	5,52
115-0336	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 523,23	8 308,65	5,45
115-0337	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1 455,19	7 948,01	5,46

115-0338	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 205,79	6 624,39	5,49
115-0339	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 257,20	6 893,02	5,48
115-0340	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 149,79	6 329,55	5,50
115-0341	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 671,70	9 092,25	5,44
115-0342	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности	т	1 597,47	8 698,42	5,45
115-0343	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 331,46	7 287,03	5,47
115-0344	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 380,95	7 549,60	5,47

115-0345	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 263,41	6 934,42	5,49
115-0346	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 897,52	10 311,95	5,43
115-0347	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1 814,00	9 867,90	5,44
115-0348	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 514,73	8 276,69	5,46
115-0349	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 566,55	8 552,23	5,46
115-0350	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 433,53	7 844,94	5,47
115-0351	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 268,71	12 285,56	5,42
115-0352	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	2 169,73	11 759,26	5,42
115-0353	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1 807,82	9 835,05	5,44

115-0354	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 875,87	10 196,84	5,44
115-0355	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 718,13	9 358,14	5,45
115-0356	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 791,46	15 064,97	5,40
115-0357	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	2 667,73	14 392,71	5,40
115-0358	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 225,41	12 055,30	5,42
115-0359	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 308,93	12 499,41	5,41
115-0360	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 114,06	11 463,29	5,42
115-0361	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 388,46	18 239,14	5,38
115-0362	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	3 236,91	17 436,01	5,39

115-0363	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 707,95	14 597,71	5,39
115-0364	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 803,85	15 124,12	5,39
115-0365	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 568,75	13 856,18	5,39
115-0366	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103- 109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 430,90	16 335,11	3,69
115-0367	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103- 109, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	4 235,99	15 622,63	3,69
115-0368	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103- 109, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 540,03	13 081,05	3,70
115-0369	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103- 109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 669,95	13 544,89	3,69
115-0370	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103- 109, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 363,71	12 437,13	3,70
115-0371	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 643,42	20 762,45	3,68

115-0372	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	5 377,41	19 791,01	3,68
115-0373	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 495,84	16 571,58	3,69
115-0374	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 659,77	17 170,25	3,68
115-0375	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 273,14	15 758,31	3,69
115-0376	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	6 990,00	25 680,04	3,67
115-0377	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	6 803,40	24 998,57	3,67
115-0378	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 689,83	20 931,93	3,68
115-0379	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 897,07	21 688,76	3,68
115-0380	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 408,37	19 889,63	3,68
Группа	Изделия шамотные общего назначения				
115-0381	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т	1 719,77	9 305,06	5,41

115-0382	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 585,54	8 595,85	5,42
115-0383	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т	1 750,89	9 469,21	5,41
115-0384	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т	1 151,05	6 301,00	5,47
115-0385	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ША	т	1 271,24	6 935,82	5,46
115-0386	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 097,62	6 018,80	5,48
115-0387	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 016,79	5 591,90	5,50
115-0388	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	999,47	5 500,44	5,50
115-0389	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ША	т	1 766,67	9 552,54	5,41
115-0390	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 541,28	8 362,10	5,43
115-0391	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШАК	т	1 854,37	10 015,75	5,40
115-0392	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШВ	т	1 350,90	7 356,57	5,45

115-0393	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ША	т	1 507,38	8 183,03	5,43
115-0394	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 297,97	7 077,01	5,45
115-0395	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 199,90	6 559,01	5,47
115-0396	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1 180,54	6 456,77	5,47
115-0397	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т	2 834,31	15 191,52	5,36
115-0398	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 900,03	10 256,84	5,40
115-0399	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШАК	т	2 177,62	11 723,04	5,38
115-0400	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШВ	т	1 585,79	8 597,16	5,42

115-0401	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	1 859,34	10 042,00	5,40
115-0402	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 608,68	8 718,08	5,42
115-0403	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 408,80	7 662,38	5,44
115-0404	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1 384,67	7 534,92	5,44
115-0405	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША	т	2 091,91	11 270,38	5,39
115-0406	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 809,50	9 778,76	5,40
115-0407	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШАІ	т	2 050,05	11 049,27	5,39
115-0408	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБІ	т	1 495,44	8 119,99	5,43

115-0409	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША	т	1 765,39	9 545,80	5,41
115-0410	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 536,95	8 339,22	5,43
115-0411	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 335,16	7 273,42	5,45
115-0412	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1 311,96	7 150,89	5,45
115-0413	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША	т	2 372,68	12 753,26	5,38
115-0414	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШБ	т	2 084,30	11 230,16	5,39
115-0415	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШАІ-С	т	2 311,24	12 428,78	5,38
115-0416	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	1 725,24	9 333,74	5,41
115-0417	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	2 119,82	11 417,77	5,39
115-0418	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 846,61	9 974,75	5,40

115-0419	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 598,60	8 664,90	5,42
115-0420	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1 571,52	8 521,85	5,42
115-0421	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т	3 081,55	16 497,33	5,35
115-0422	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШБ	т	2 672,29	14 335,74	5,36
115-0423	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т	3 013,32	16 136,96	5,36
115-0424	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	2 205,10	11 868,28	5,38
115-0425	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т	2 611,18	14 013,01	5,37
115-0426	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	2 270,73	12 214,85	5,38
115-0427	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 969,90	10 625,94	5,39

115-0428	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1 938,17	10 458,42	5,40
115-0429	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША	т	3 739,20	19 970,87	5,34
115-0430	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ	т	3 230,02	17 281,52	5,35
115-0431	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК	т	3 657,29	19 538,25	5,34
115-0432	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ	т	2 679,14	14 371,93	5,36
115-0433	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША	т	3 172,93	16 979,99	5,35
115-0434	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	2 759,92	14 798,59	5,36
115-0435	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	2 394,53	12 868,69	5,37
115-0436	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	2 352,74	12 648,01	5,38
115-0437	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103- 109, 2 подгруппы марки ША	т	4 890,51	26 051,74	5,33
115-0438	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103- 109, 2 подгруппы марки ШБ	т	4 239,80	22 614,87	5,33

115-0439	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШАК	т	4 780,59	25 471,18	5,33
115-0440	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ	т	3 501,03	18 712,94	5,34
115-0441	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША	т	4 140,13	22 088,39	5,34
115-0442	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	3 611,30	19 295,36	5,34
115-0443	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	3 121,47	16 708,20	5,35
115-0444	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	3 082,91	16 504,56	5,35
115-0445	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ША	т	6 191,81	32 924,82	5,32
115-0446	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ	т	5 383,35	28 654,80	5,32
115-0447	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК	т	6 066,19	32 261,35	5,32
115-0448	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ	т	4 452,18	23 736,61	5,33

115-0449	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т	5 261,15	28 009,33	5,32
115-0450	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	4 586,55	24 446,27	5,33
115-0451	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	3 979,34	21 239,22	5,34
115-0452	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	3 915,16	20 900,23	5,34
115-0453	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ША	т	7 850,00	41 682,87	5,31
115-0454	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБ	т	6 805,40	36 165,70	5,31
115-0455	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШАІ	т	7 678,11	40 775,01	5,31
115-0456	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБІ	т	5 629,05	29 952,42	5,32
115-0457	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ША	т	6 294,59	33 467,68	5,32
115-0458	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШБ	т	5 803,23	30 872,45	5,32
115-0459	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШВ	т	5 029,65	26 786,62	5,33
115-0460	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШУС	т	4 933,05	26 276,44	5,33

Группа	Изделия шамотные для мартеновских печей				
115-0461	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШАМ I	т	1 869,26	10 109,35	5,41
115-0462	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШАМ II	т	1 580,36	8 581,21	5,43
115-0463	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШБМ I	т	1 618,45	8 782,67	5,43
115-0464	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШБМП	т	1 334,18	7 279,02	5,46
115-0465	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШБМ	т	1 216,13	6 654,61	5,47
115-0466	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	2 050,21	11 066,51	5,40
115-0467	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ II	т	1 736,48	9 407,03	5,42
115-0468	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ I	т	1 773,73	9 604,03	5,41
115-0469	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ II	т	1 464,64	7 969,10	5,44
115-0470	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ	т	1 338,89	7 303,92	5,46
115-0471	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	2 323,55	12 512,33	5,39

115-0472	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 38, 54 марки ШАМ II	т	1 964,79	10 614,67	5,40
115-0473	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 38, 54 марки ШБМ I	т	2 012,15	10 865,15	5,40
115-0474	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 12, 38, 54 марки ШБМ II	т	1 663,47	9 020,81	5,42
115-0475	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 12, 38, 54 марки ШБМ	т	1 517,44	8 248,40	5,44
115-0476	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ I	т	2 778,67	14 919,72	5,37
115-0477	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ II	т	2 351,52	12 660,30	5,38
115-0478	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ I	т	2 406,67	12 951,98	5,38
115-0479	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ II	т	1 989,62	10 746,01	5,40
115-0480	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ	т	1 816,44	9 829,98	5,41
115-0481	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 58, 59 марки ШАМ I	т	3 416,24	18 292,15	5,35
115-0482	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШАМ II	т	2 891,26	15 515,24	5,37

115-0483	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШБМ I	т	2 958,80	15 872,52	5,36
115-0484	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 49-52, 58, 59 марки ШБМ II	т	2 449,38	13 177,93	5,38
115-0485	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 49-52, 58, 59 марки ШБМ	т	2 227,99	12 006,90	5,39
115-0486	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 49-52, 58, 59 марки ШАМ I	т	4 141,55	22 128,72	5,34
115-0487	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 12, 14, 50, 53 марки ШАМ II	т	3 506,29	18 768,46	5,35
115-0488	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 12, 14, 50, 53 марки ШБМ I	т	3 591,73	19 220,41	5,35
115-0489	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 14, 53 марки ШБМ II	т	2 971,22	15 938,20	5,36
115-0490	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 14, 53 марки ШБМ	т	2 718,08	14 599,22	5,37
Группа	Изделия шамотные для сталеразливочных ковшей				
115-0491	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-32	т	1 935,95	10 462,10	5,40
115-0492	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-37	т	2 195,85	11 836,85	5,39
115-0493	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-39	т	2 292,72	12 349,28	5,39

115-0494	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-37	т	2 412,83	12 984,61	5,38
115-0495	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-39	т	2 509,78	13 497,40	5,38
115-0496	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-32	т	2 193,46	11 824,23	5,39
115-0497	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-37	т	2 484,30	13 362,63	5,38
115-0498	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-39	т	2 585,81	13 899,55	5,38
115-0499	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-37	т	2 727,80	14 650,65	5,37
115-0500	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-39	т	2 843,38	15 261,98	5,37
115-0501	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШУ-32	т	2 623,17	14 097,22	5,37
115-0502	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШУ-37	т	2 972,19	15 943,32	5,36
115-0503	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШУ-39	т	3 105,59	16 648,95	5,36
115-0504	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШП-37	т	3 253,73	17 432,56	5,36

115-0505	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШП-39	т	3 396,55	18 188,02	5,35
Группа	Изделия шамотные для чугуновозных ковшей				
115-0506	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧС-30	т	1 708,34	9 258,15	5,42
115-0507	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧУ-30	т	2 020,78	10 910,80	5,40
115-0508	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧС-37	т	1 994,50	10 771,81	5,40
115-0509	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧУ-37	т	2 302,32	12 400,06	5,39
115-0510	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧУК-37	т	2 563,71	13 782,69	5,38
115-0511	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧС-30	т	3 051,91	16 365,00	5,36
115-0512	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧУ-30	т	3 608,63	19 309,78	5,35
115-0513	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧС-37	т	3 560,71	19 056,35	5,35
115-0514	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧУ-37	т	4 105,96	21 940,46	5,34
115-0515	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧУК-37	т	4 571,57	24 403,32	5,34
Группа	Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок				

115-0516	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы I	т	4 436,09	15 970,08	3,60
115-0517	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы II	т	3 028,47	10 944,91	3,61
115-0518	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы I	т	4 664,81	16 777,90	3,60
115-0519	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы II	т	3 965,32	14 284,45	3,60
115-0520	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы I	т	5 901,22	21 185,26	3,59
115-0521	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы II	т	5 028,95	18 075,92	3,59
115-0522	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 подгруппы I	т	7 491,69	26 854,72	3,58
115-0523	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 подгруппы II	т	6 367,31	22 873,49	3,59
Группа	Изделия шамотные и полукислые для вагранок				
115-0524	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШАВ-33	т	1 996,40	7 875,84	3,95

115-0525	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШБВ-30	т	1 752,98	6 939,42	3,96
115-0526	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШАВ	т	1 923,27	7 597,79	3,95
115-0527	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШБВ и ПБВ	т	1 559,33	6 190,73	3,97
115-0528	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШАВ-33	т	2 243,01	8 833,94	3,94
115-0529	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШБВ-30	т	1 970,89	7 781,93	3,95
115-0530	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШАВ	т	2 162,91	8 524,27	3,94
115-0531	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШБВ и ПБВ	т	1 756,33	6 952,37	3,96
115-0532	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШАВ-33	т	2 517,94	9 896,87	3,93
115-0533	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШБВ-30	т	2 213,99	8 721,77	3,94
115-0534	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШАВ	т	2 430,89	9 560,32	3,93
115-0535	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШБВ и ПБВ	т	1 972,25	7 777,47	3,94
Группа	Изделия алюмосиликатные для стекловаренных печей				
115-0536	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-33	т	6 175,40	23 305,59	3,77

115-0537	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-36	т	6 636,96	25 073,12	3,78
115-0538	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-40	т	6 411,22	24 225,71	3,78
115-0539	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСП-40	т	7 814,43	29 493,45	3,77
115-0540	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСКП-40	т	7 936,59	29 952,06	3,77
115-0541	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-33	т	7 833,75	29 565,99	3,77
115-0542	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-36	т	8 419,76	31 765,90	3,77
115-0543	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-40	т	8 134,50	30 695,05	3,77
115-0544	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСП-40	т	9 898,63	37 317,73	3,77
115-0545	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСКП-40	т	10 063,40	37 936,27	3,77
115-0546	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-33	т	9 896,32	37 309,04	3,77
115-0547	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-36	т	10 647,10	40 127,54	3,77
115-0548	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-40	т	10 278,27	38 742,94	3,77

115-0549	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСП-40	т	12 530,41	47 197,65	3,77
115-0550	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСКП-40	т	12 722,90	47 900,19	3,76
Группа	Изделия шамотные для топок котлов морского флота				
115-0551	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 5, 8	т	1 835,45	7 075,43	3,85
115-0552	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47	т	1 927,88	7 427,23	3,85
115-0553	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59	т	2 116,74	8 139,35	3,85
115-0554	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 3, 31, 32, 40, 51-54	т	2 398,01	9 199,89	3,84
115-0555	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95	т	2 887,01	11 043,64	3,83
115-0556	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 60-69, 74, 81, 93, 96	т	3 523,99	13 445,41	3,82
115-0557	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 87, 91, 92	т	4 275,40	16 278,61	3,81
115-0558	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 82-85, 88-90, 98, 97, 103-109	т	5 581,61	21 203,70	3,80
115-0559	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 86, 99-102	т	7 102,33	26 937,59	3,79

115-0560	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 76-80	т	8 964,15	33 949,77	3,79
Группа	Изделия шамотные для доменных печей				
115-0561	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШУД-37	т	2 211,68	10 722,27	4,85
115-0562	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-39	т	2 820,91	13 619,55	4,83
115-0563	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-41 для горна	т	3 344,86	16 112,18	4,82
115-0564	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	3 285,12	15 827,94	4,82
115-0565	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-42 для горна	т	3 344,86	16 112,18	4,82
115-0566	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	3 285,12	15 827,94	4,82
115-0567	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШУД-37	т	2 362,97	11 440,98	4,84
115-0568	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-39	т	3 093,36	14 915,68	4,82
115-0569	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-41 для горна	т	3 668,66	17 652,58	4,81
115-0570	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	3 601,59	17 333,52	4,81

115-0571	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-42 для горна	т	3 668,66	17 652,58	4,81
115-0572	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	3 602,94	17 339,92	4,81
115-0573	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-37	т	2 750,65	13 285,30	4,83
115-0574	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-39	т	3 505,17	16 874,81	4,81
115-0575	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-41 для горна	т	4 151,72	19 950,68	4,81
115-0576	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	4 078,37	19 601,74	4,81
115-0577	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-42 для горна	т	4 151,72	19 950,68	4,81
115-0578	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	4 078,37	19 601,74	4,81
115-0579	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШУД-37	т	3 202,34	15 434,15	4,82
115-0580	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-39	т	4 184,22	20 105,30	4,81
115-0581	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-41 для горна	т	4 960,71	23 799,32	4,80
115-0582	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	4 870,57	23 370,49	4,80

115-0583	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-42 для горна	т	4 960,71	23 799,32	4,80
115-0584	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	4 870,57	23 370,49	4,80
115-0585	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШУД-37	т	3 934,81	18 918,77	4,81
115-0586	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-39	т	5 138,84	24 646,72	4,80
115-0587	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для горна	т	6 078,85	29 118,67	4,79
115-0588	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	5 980,29	28 649,82	4,79
115-0589	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для горна	т	6 088,24	29 163,36	4,79
115-0590	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	5 980,29	28 662,57	4,79
Группа	Изделия для воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей				
115-0595	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 82-84 марки ШВК-37	т	1 920,13	9 116,38	4,75

115-0596	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 82-84 марки ШВ-37	т	1 910,04	9 066,67	4,75
115-0604	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 81, 87, 88, 89 марки ШВК-37	т	2 214,26	10 479,74	4,73
115-0605	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 81, 87, 88, 89 марки ШВ-37	т	2 198,72	10 407,56	4,73
115-0606	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 81, 87, 88, 89 марки ШВ-28	т	1 838,60	8 734,88	4,75
115-0608	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 85, 86 марки ШВК-37	т	2 496,65	11 791,40	4,72
115-0609	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 85, 86 марки ШВ-37	т	2 484,24	11 733,79	4,72
115-0610	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 85, 86 марки ШВ-28	т	1 903,37	9 035,70	4,75
115-0592	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные N 1 марки ШВ-37	т	1 824,56	8 669,64	4,75

115-0591	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные N 1 марки ШВК-37	т	1 926,25	9 141,97	4,75
115-0597	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВК-37	т	2 186,27	10 349,74	4,73
115-0598	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-37	т	2 071,37	9 816,04	4,74
115-0599	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные № 2, 7, 8 марки ШВ-28	т	1 592,77	7 593,03	4,77
115-0593	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВК-37	т	2 058,18	9 754,78	4,74
115-0594	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВ-37	т	1 986,78	9 423,14	4,74

115-0600	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВК-37	т	2 264,69	10 713,99	4,73
115-0601	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВ-37	т	2 188,63	10 360,70	4,73
115-0602	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВ-29	т	1 952,70	9 264,82	4,74
115-0603	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВ-28	т	1 818,44	8 641,26	4,75
115-0607	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 76 марки ШВ-28	т	1 889,48	8 971,20	4,75
115-0611	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 75 марки ШВК-37	т	3 070,36	14 456,23	4,71
115-0612	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 75 марки ШВ-37	т	2 968,70	13 984,01	4,71

115-0613	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 75 марки ШВ-28	т	2 214,58	10 481,22	4,73
115-0614	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВК-37	т	3 773,55	17 722,44	4,70
115-0615	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВ-37	т	3 646,23	17 131,08	4,70
115-0616	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВ-29	т	2 816,92	13 279,02	4,71
115-0617	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВ-28	т	2 721,53	12 835,97	4,72
115-0618	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВК-37	т	8 805,63	41 095,81	4,67
115-0619	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВ-37	т	9 254,38	43 180,19	4,67

115-0620	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВ-29	т	8 272,23	38 618,21	4,67
115-0621	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВ-28	т	7 966,32	37 213,06	4,67
115-0622	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 20%	т	2 409,70	11 721,85	4,86
115-0623	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 19%	т	2 498,15	12 140,68	4,86
115-0624	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 18%	т	2 602,14	12 637,72	4,86
115-0625	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 17%	т	2 724,00	13 220,14	4,85
115-0626	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 16%	т	2 858,25	13 861,84	4,85
115-0627	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 15%	т	3 004,90	14 562,77	4,85
115-0628	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 14%	т	3 180,34	15 401,28	4,84

115-0629	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 20%	т	2 640,17	12 819,49	4,86
115-0630	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 19%	т	2 738,73	13 290,54	4,85
115-0631	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 18%	т	2 849,68	13 820,86	4,85
115-0632	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 17%	т	2 984,73	14 466,33	4,85
115-0633	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 16%	т	3 134,54	15 182,40	4,84
115-0634	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 15%	т	3 296,72	15 957,55	4,84
115-0635	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость 14%	т	3 486,86	16 866,35	4,84
115-0636	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 20%	т	2 992,52	14 503,60	4,85
115-0637	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 19%	т	3 104,28	15 037,74	4,84
115-0638	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 18%	т	3 233,07	15 653,34	4,84

115-0639	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 17%	т	3 382,88	16 369,36	4,84
115-0640	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 16%	т	3 547,37	17 155,57	4,84
115-0641	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 15%	т	3 737,58	18 064,69	4,83
115-0642	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость 14%	т	3 950,97	19 084,60	4,83
115-0643	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 20%	т	4 391,76	21 191,42	4,83
115-0644	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 19%	т	4 553,96	21 966,67	4,82
115-0645	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 18%	т	4 744,11	22 875,52	4,82
115-0646	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 17%	т	4 962,18	23 917,82	4,82
115-0647	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 16%	т	5 202,74	25 067,62	4,82
115-0648	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 15%	т	5 473,65	26 362,47	4,82

115-0649	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 14%	т	5 788,72	27 868,34	4,81
115-0650	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 20%	т	11 155,23	53 518,27	4,80
115-0651	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 19%	т	11 571,22	55 506,53	4,80
115-0652	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 18%	т	12 050,05	57 795,18	4,80
115-0653	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 17%	т	12 600,30	60 425,14	4,80
115-0654	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 16%	т	13 211,05	63 344,32	4,79
115-0655	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 15%	т	13 893,24	66 604,92	4,79
115-0656	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 14%	т	14 686,37	70 447,92	4,80
Группа	Изделия для вращающихся печей				
115-0657	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦУ	т	2 517,19	9 894,81	3,93
115-0658	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦО	т	1 787,11	7 066,41	3,95

115-0659	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ПЦ	т	1 720,18	6 807,83	3,96
115-0660	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦЛ-1, 3	т	3 936,83	15 371,75	3,90
115-0661	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦУ	т	3 008,30	10 186,43	3,39
115-0662	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦО	т	2 139,70	8 428,62	3,94
115-0663	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ПЦ	т	2 060,31	8 121,90	3,94
115-0664	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦЛ-1, 3	т	4 701,17	18 324,66	3,90
115-0665	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ШЦУ	т	3 698,69	14 451,64	3,91
115-0666	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ШЦО	т	2 641,78	10 368,36	3,92
115-0667	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ПЦ	т	2 534,31	9 953,17	3,93
115-0668	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ШЦЛ-1, 3	т	5 773,69	22 446,11	3,89
Группа	Изделия бетонные шамотные на фосфатной связке				
115-0669	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520x420x125 мм, 420x420x125 мм I сорта	т	2 711,81	10 775,15	3,97

115-0670	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520x420x125 мм, 420x420x125 мм II сорта	т	2 687,14	10 681,47	3,98
115-0671	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм I сорта	т	3 488,90	13 819,52	3,96
115-0672	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм II сорта	т	3 448,81	13 662,59	3,96
115-0673	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм I сорта	т	4 571,36	18 056,18	3,95
115-0674	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм II сорта	т	4 509,59	17 815,62	3,95
Группа	Изделия шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров				
115-0675	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШАР	т	2 956,39	11 710,15	3,96
115-0676	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШБР	т	2 499,38	9 916,90	3,97
115-0677	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШАР	т	4 691,75	18 472,09	3,94

115-0678	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШБР	т	3 969,21	15 652,54	3,94
115-0679	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШАР	т	5 954,69	23 400,41	3,93
115-0680	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШБР	т	5 036,53	19 817,52	3,93
115-0681	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШАР	т	7 532,60	29 557,81	3,92
115-0682	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШБР	т	6 359,19	25 010,59	3,93
Группа	Изделия бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам				
115-0683	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	3 235,30	14 534,96	4,49
115-0684	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 521,11	11 355,45	4,50
115-0685	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 298,51	10 369,25	4,51

115-0686	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 221,22	10 026,81	4,51
115-0687	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	3 399,18	15 245,71	4,49
115-0688	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 647,88	11 917,09	4,50
115-0689	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 416,00	10 889,78	4,51
115-0690	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 335,61	10 533,60	4,51
115-0691	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	3 708,12	16 614,45	4,48
115-0692	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 904,49	13 054,00	4,49
115-0693	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 650,97	11 930,78	4,50

115-0694	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 561,31	11 533,54	4,50
115-0695	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	4 218,49	18 875,60	4,47
115-0696	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	3 290,98	14 766,29	4,49
115-0697	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	3 000,33	13 478,62	4,49
115-0698	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 901,40	13 040,32	4,49
115-0699	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	5 037,80	22 505,49	4,47
115-0700	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	3 924,78	17 574,33	4,48
115-0701	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	3 584,69	16 067,56	4,48

115-0702	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	3 467,20	15 547,03	4,48
115-0703	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	6 184,83	27 587,36	4,46
115-0704	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	4 827,56	21 574,04	4,47
115-0705	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	4 403,97	19 697,35	4,47
115-0706	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	4 258,68	19 053,64	4,47
115-0707	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	7 479,04	33 321,27	4,46
115-0708	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	5 845,67	26 084,72	4,46
115-0709	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	5 344,97	23 866,40	4,47

115-0710	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	5 164,57	23 067,13	4,47
115-0711	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	9 789,81	43 559,00	4,45
115-0712	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	7 647,23	34 066,45	4,45
115-0713	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	6 979,42	31 107,75	4,46
115-0714	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	6 747,54	30 080,39	4,46
115-0715	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	12 411,61	55 174,77	4,45
115-0716	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	9 697,05	43 148,03	4,45
115-0717	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	8 853,01	39 408,59	4,45

115-0718	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	8 559,29	38 107,27	4,45
115-0719	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	15 688,84	69 694,33	4,44
115-0720	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	12 253,06	54 472,32	4,45
115-0721	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	11 193,46	49 777,79	4,45
115-0722	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	10 822,44	48 116,21	4,45
Группа	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные				
115-0723	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛА-1, 3	т	4 223,67	20 437,83	4,84
115-0724	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 3	т	2 938,86	34 684,38	11,80
115-0725	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 0	т	4 083,37	36 736,71	9,00
115-0726	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 3	т	3 974,48	19 258,32	4,85

115-0727	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 0	т	4 522,17	21 881,76	4,84
115-0728	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-0, 9	т	5 188,49	25 101,00	4,84
115-0729	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШТЛ-0, 6	т	12 740,36	61 246,88	4,81
115-0730	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-0, 4	т	17 127,04	82 259,04	4,80
115-0731	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛА-1, 3	т	4 223,22	20 449,77	4,84
115-0732	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 3	т	2 975,86	14 474,95	4,86
115-0733	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 0	т	4 124,75	19 978,14	4,84
115-0734	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 3	т	4 008,74	19 422,42	4,85
115-0735	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 0	т	4 572,40	22 122,35	4,84
115-0736	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 9	т	5 304,41	25 656,29	4,84
115-0737	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШТЛ-0, 6	т	23 759,11	114 026,66	4,80
115-0738	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 4	т	31 925,04	153 141,47	4,80

115-0739	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛА-1, 3	т	4 651,01	22 498,92	4,84
115-0740	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 3	т	3 291,49	15 986,83	4,86
115-0741	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 0	т	4 570,59	22 113,67	4,84
115-0742	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 3	т	4 436,60	21 471,89	4,84
115-0743	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 0	т	5 047,72	24 399,15	4,83
115-0744	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШТЛ-0, 6	т	26 020,45	124 858,47	4,80
115-0745	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 9	т	5 231,28	25 305,99	4,84
115-0746	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 4	т	34 959,03	167 674,24	4,80
115-0747	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛА-1, 3	т	5 262,46	25 427,76	4,83
115-0748	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 3	т	3 725,10	18 063,82	4,85
115-0749	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 0	т	5 163,75	24 954,93	4,83
115-0750	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛА-1, 3	т	12 195,04	58 634,80	4,81

115-0751	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 3	т	8 656,27	41 684,07	4,82
115-0752	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 0	т	11 999,26	57 641,55	4,80
Группа	Изделия легковесные теплоизоляционные для вращающихся печей				
115-0753	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 4, 17 марки ШЛА-1, 3	т	5 263,81	23 627,47	4,49
115-0754	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 4, 17 марки ШЛ-1, 3	т	3 726,05	16 771,82	4,50
115-0755	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 4, 17 марки ШЛ-1, 0	т	5 174,50	23 211,97	4,49
115-0756	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 3, 16 марки ШЛА-1, 3	т	6 283,70	28 143,76	4,48
115-0757	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 3, 16 марки ШЛ-1, 3	т	4 452,61	20 002,24	4,49
115-0758	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 3, 16 марки ШЛ-1, 0	т	6 179,06	27 677,39	4,48
Группа	Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые)				
115-0759	Воронки № 2, 5 марки ШС-32	т	3 284,16	16 707,05	5,09

115-0760	Воронки № 2, 5 марки ШС-28	т	3 107,41	15 732,42	5,06
115-0761	Воронки № 1 марки ШС-32	т	4 279,30	19 107,04	4,46
115-0762	Воронки № 1 марки ШС-28	т	4 037,15	18 042,01	4,47
115-0763	Трубки центровые № 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-32	т	2 842,60	12 759,63	4,49
115-0764	Трубки центровые № 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-28	т	2 663,49	11 962,82	4,49
115-0765	Трубки центровые № 6 марки ШС-32	т	3 408,52	16 455,31	4,83
115-0766	Трубки центровые № 6 марки ШС-28	т	3 198,99	15 471,87	4,84
115-0767	Звездочки двухходовые с пазом № 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-32	т	2 796,99	13 083,64	4,68
115-0768	Звездочки двухходовые с пазом № 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-28	т	2 629,35	12 316,50	4,68
115-0769	Звездочки двухходовые с пазом № 23, 24, 26 марки ШС-32	т	3 647,56	17 011,12	4,66
115-0770	Звездочки двухходовые с пазом № 23, 24, 26 марки ШС-28	т	3 438,00	16 044,92	4,67
115-0771	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом № 33, 35-37, 48, 50-52, С буртиком № 40, 42-44, 55, 57- 59, звездочки № 52-1 марки ШС-32	т	3 048,43	14 295,78	4,69
115-0772	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом № 33, 35-37, 48, 50-52, С буртиком № 40, 42-44, 55, 57- 59, звездочки № 52-1 марки ШС-28	т	2 878,48	13 512,97	4,69
115-0773	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом № 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-32	т	3 919,18	18 328,39	4,68

115-0774	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом № 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком № 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-28	т	3 677,03	17 184,52	4,67
115-0775	Звездочки шестиходовые с пазом № 62, 64 марки ШС-32	т	3 316,93	15 544,47	4,69
115-0776	Звездочки шестиходовые с пазом № 62, 64 марки ШС-28	т	3 136,88	14 708,63	4,69
115-0777	Звездочки шестиходовые с пазом № 60, 61, 63 марки ШС-32	т	4 158,22	19 434,43	4,67
115-0778	Звездочки шестиходовые с пазом № 60, 61, 63 марки ШС-28	т	3 919,18	18 311,09	4,67
115-0779	Звездочки восьмиходовые с пазом № 65-68 марки ШС-32	т	4 609,93	21 510,43	4,67
115-0780	Звездочки восьмиходовые с пазом № 65-68 марки ШС-28	т	4 429,85	20 664,88	4,66
115-0781	Трубки сифонные пролетные длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-32	т	2 736,55	12 209,43	4,46
115-0782	Трубки сифонные пролетные длиной 200-300 мм № 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками № 72-74 марки ШС-28	т	2 552,49	13 573,96	5,32
115-0783	Трубки сифонные пролетные длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-32	т	3 700,74	19 530,50	5,28
115-0784	Трубки сифонные пролетные длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-28	т	3 482,92	18 393,84	5,28
115-0785	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-32	т	3 887,87	20 507,01	5,27
115-0786	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-28	т	3 700,74	19 530,50	5,28

115-0787	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-32	т	4 848,95	25 522,21	5,26
115-0788	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-28	т	4 639,41	24 428,81	5,27
115-0789	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм № 78-79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц № 88-90, 92 марки ШС-32	т	4 727,87	24 890,38	5,26
115-0790	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм № 78-79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц № 88-90, 92 марки ШС-28	т	4 577,29	24 104,65	5,27
115-0791	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-32	т	6 168,28	32 406,92	5,25
115-0792	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-28	т	5 929,25	31 159,62	5,26
115-0795	Трубки сифонные пролетные концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-32	т	6 859,00	36 011,35	5,25
115-0796	Трубки сифонные пролетные концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-28	т	6 587,37	34 566,00	5,25
115-0799	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-32	т	3 467,49	18 301,03	5,28
115-0800	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-28	т	3 316,93	17 527,68	5,28

115-0801	Трубки сифонные концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-32	т	4 547,81	23 950,82	5,27
115-0802	Трубки сифонные концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-28	т	4 308,80	22 703,57	5,27
115-0805	Трубки сифонные косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-32	т	2 942,09	15 571,63	5,29
115-0806	Трубки сифонные косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-28	т	2 789,20	14 773,82	5,30
115-0793	Трубки сифонные тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-32	т	5 238,53	27 555,19	5,26
115-0794	Трубки сифонные тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-28	т	5 058,48	26 615,62	5,26
115-0797	Трубки сифонные угловые № 81-83 марки ШС-32	т	4 367,76	23 011,25	5,27
115-0798	Трубки сифонные угловые № 81-83 марки ШС-28	т	4 308,80	22 703,57	5,27
115-0803	Воронка промежуточная № 91 марки ШС-32	т	4 190,83	25 327,85	6,04
115-0804	Воронка промежуточная № 91 марки ШС-28	т	4 007,66	24 231,78	6,05
Группа	Изделия шамотные мелкоштучные				
115-0807	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ША	т	20 075,47	77 859,27	3,88
115-0808	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ШБ	т	18 072,81	70 108,48	3,88
115-0809	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ША	т	26 209,38	101 598,99	3,88
115-0810	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ШБ	т	23 323,07	90 428,26	3,88
115-0811	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ША	т	33 372,96	129 323,82	3,88
115-0812	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ШБ	т	30 366,42	117 687,76	3,88

115-0813	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ША	т	45 181,96	175 027,52	3,87
115-0814	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ШБ	т	40 763,73	157 928,12	3,87
115-0815	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ША	т	62 854,88	243 426,01	3,87
115-0816	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ШБ	т	56 356,56	218 275,94	3,87
115-0817	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ША	т	75 590,32	292 715,27	3,87
115-0818	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ШБ	т	67 792,35	262 535,21	3,87
Группа	Изделия стопорные для разлива стали из ковша				
115-0819	Трубки стопорные № 1 марки ШСП-32	шт.	11,86	39,74	3,35
115-0820	Трубки стопорные № 1 марки ШСП-35	шт.	12,84	43,04	3,35
115-0821	Трубки стопорные № 1 марки ШСПК-35	шт.	14,90	49,88	3,35
115-0822	Трубки стопорные № 2 марки ШСП-32	шт.	15,73	52,97	3,37
115-0823	Трубки стопорные № 2 марки ШСП-35	шт.	17,18	57,77	3,36
115-0824	Трубки стопорные № 2 марки ШСПК-35	шт.	17,43	58,60	3,36
115-0825	Трубки стопорные № 3 марки ШСП-32	шт.	16,39	55,39	3,38
115-0826	Трубки стопорные № 3 марки ШСП-35	шт.	19,19	64,64	3,37
115-0827	Трубки стопорные № 3 марки ШСПК-35	шт.	19,41	65,40	3,37
115-0828	Трубки стопорные № 4 марки ШСП-32	шт.	20,87	70,53	3,38
115-0829	Трубки стопорные № 4 марки ШСП-35	шт.	23,52	79,33	3,37
115-0830	Трубки стопорные № 4 марки ШСПК-35	шт.	23,76	80,12	3,37
115-0831	Трубки стопорные № 5, 6 марки ШСП-32	шт.	30,61	103,23	3,37
115-0832	Трубки стопорные № 5, 6 марки ШСП-35	шт.	35,83	120,52	3,36
115-0833	Трубки стопорные № 5, 6 марки ШСПК-35	шт.	36,00	121,09	3,36

115-0834	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки ШСП-32	шт.	35,25	118,86	3,37
115-0835	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки ШСП-35	шт.	40,38	135,85	3,36
115-0836	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки ШСПК-35	шт.	42,93	141,75	3,30
115-0837	Пробки № 9 марки ШСП-32	шт.	14,36	45,04	3,14
115-0838	Пробки № 9 марки ШСП-34	шт.	14,54	45,54	3,13
115-0839	Пробки № 9 марки ШСП-37	шт.	17,94	56,12	3,13
115-0840	Пробки № 10 марки ШСП-32	шт.	17,37	54,45	3,13
115-0841	Пробки № 10 марки ШСП-34	шт.	17,65	55,34	3,14
115-0842	Пробки № 10 марки ШСП-37	шт.	19,27	60,38	3,13
115-0843	Пробки № 11 марки ШСП-32	шт.	18,98	59,64	3,14
115-0844	Пробки № 11 марки ШСП-34	шт.	21,49	67,45	3,14
115-0845	Пробки № 11 марки ШСП-37	шт.	22,10	69,37	3,14
115-0846	Пробки № 12 марки ШСП-32	шт.	26,47	83,22	3,14
115-0847	Пробки № 12 марки ШСП-34	шт.	28,43	89,33	3,14
115-0848	Пробки № 12 марки ШСП-37	шт.	31,30	98,28	3,14
115-0849	Пробки № 13 марки ШСП-32	шт.	32,60	102,55	3,15
115-0850	Пробки № 13 марки ШСП-34	шт.	35,33	111,04	3,14
115-0851	Пробки № 13 марки ШСП-37	шт.	38,11	119,70	3,14
115-0852	Пробки № 14, 14-1 марки ШСП-32	шт.	37,37	117,54	3,15
115-0853	Пробки № 14, 14-1 марки ШСП-34	шт.	37,58	118,18	3,14
115-0854	Пробки № 14, 14-1 марки ШСП-37	шт.	42,74	134,27	3,14
115-0855	Пробки № 14-2 марки ШСП-32	шт.	40,16	126,34	3,15
115-0856	Пробки № 14-2 марки ШСП-34	шт.	45,03	141,51	3,14
115-0857	Пробки № 14-2 марки ШСП-37	шт.	47,21	150,57	3,19
115-0858	Стаканы № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-32	шт.	14,13	45,00	3,18
115-0859	Стаканы № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-34	шт.	16,21	51,43	3,17
115-0860	Стаканы № 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-32	шт.	21,96	70,72	3,22
115-0861	Стаканы № 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-34	шт.	24,77	79,72	3,22
115-0862	Стаканы № 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-32	шт.	19,44	61,72	3,17
115-0863	Стаканы № 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-34	шт.	22,24	70,72	3,18

115-0864	Стаканы № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	28,78	92,57	3,22
115-0865	Стаканы № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	31,43	100,29	3,19
115-0866	Стаканы № 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	28,44	91,29	3,21
115-0867	Стаканы № 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	30,54	97,72	3,20
115-0868	Стаканы № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	25,12	79,72	3,17
115-0869	Стаканы № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	27,78	88,72	3,19
115-0870	Стаканы № 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	27,45	88,72	3,23
115-0871	Стаканы № 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	30,26	96,43	3,19
115-0872	Стаканы № 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	32,90	105,43	3,20
115-0873	Стаканы № 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	35,55	113,15	3,18
115-0874	Стаканы № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	33,43	106,72	3,19
115-0875	Стаканы № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	29,79	95,15	3,19
115-0876	Стаканы № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	16,37	52,72	3,22
115-0877	Стаканы № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	19,67	61,72	3,14
115-0878	Стаканы № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	15,91	50,14	3,15
115-0879	Стаканы № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	16,93	54,00	3,19
115-0880	Стаканы № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	29,26	93,86	3,21

115-0881	Стаканы № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	30,69	97,72	3,18
115-0882	Стаканы № 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	27,30	87,43	3,20
115-0883	Стаканы № 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	28,14	90,00	3,20
115-0884	Стаканы № 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	31,99	101,57	3,18
115-0885	Стаканы № 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	34,69	110,58	3,19
115-0886	Стаканы № 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	36,72	117,00	3,19
115-0887	Стаканы № 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	39,36	126,00	3,20
115-0888	Стаканы № 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	34,30	109,29	3,19
115-0889	Стаканы № 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	36,94	118,29	3,20
115-0890	Стаканы № 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	31,85	101,57	3,19
115-0891	Стаканы № 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	34,52	110,58	3,20
115-0892	Стаканы № 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	30,03	96,43	3,21
115-0893	Стаканы № 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	32,15	102,86	3,20
115-0894	Стаканы № 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	29,22	93,86	3,21
115-0895	Стаканы № 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	29,79	95,15	3,19
115-0896	Стаканы № 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	27,07	86,15	3,18
115-0897	Стаканы № 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	28,45	91,29	3,21

115-0898	Стаканы № 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	42,97	137,58	3,20
115-0899	Стаканы № 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	40,69	129,86	3,19
115-0900	Стаканы № 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	35,20	113,15	3,21
115-0901	Стаканы № 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	37,98	120,86	3,18
115-0902	Стаканы № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	27,78	88,72	3,19
115-0903	Стаканы № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	29,94	95,15	3,18
115-0904	Стаканы № 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	28,46	91,29	3,21
115-0905	Стаканы № 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	29,03	92,57	3,19
115-0906	Стаканы № 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	43,02	137,58	3,20
115-0907	Стаканы № 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	45,71	145,29	3,18
115-0908	Стаканы № 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	40,35	128,58	3,19
115-0909	Стаканы № 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	41,47	132,43	3,19
115-0910	Кирпич гнездовой № 37, 39 марки ШСП-32	шт.	21,65	71,06	3,28
115-0911	Кирпич гнездовой № 37, 39 марки ШСПК-32	шт.	23,83	77,64	3,26
115-0912	Кирпич гнездовой № 38 марки ШСП-32	шт.	23,86	78,96	3,31
115-0913	Кирпич гнездовой № 38 марки ШСПК-32	шт.	26,57	86,86	3,27
115-0914	Кирпич гнездовой № 40 марки ШСП-32	шт.	29,69	98,70	3,32
115-0915	Кирпич гнездовой № 40 марки ШСПК-32	шт.	32,25	106,60	3,31
115-0916	Кирпич гнездовой № 41, 42 марки ШСП-32	шт.	32,07	106,60	3,32
115-0917	Кирпич гнездовой № 41, 42 марки ШСПК-32	шт.	34,62	114,49	3,31

115-0918	Кирпич гнездовой № 43, 44 марки ШСП-32	шт.	46,22	152,66	3,30
115-0919	Кирпич гнездовой № 43, 44 марки ШСПК-32	шт.	48,72	160,55	3,30
115-0920	Кирпич гнездовой № 45 марки ШСП-32	шт.	22,23	72,38	3,26
115-0921	Кирпич гнездовой № 45 марки ШСПК-32	шт.	22,71	75,01	3,30
115-0922	Кирпич гнездовой № 46 марки ШСП-32	шт.	25,97	84,22	3,24
115-0923	Кирпич гнездовой № 46 марки ШСПК-32	шт.	27,23	89,49	3,29
115-0924	Кирпич гнездовой № 49 марки ШСП-32	шт.	51,99	171,08	3,29
115-0925	Кирпич гнездовой № 49 марки ШСПК-32	шт.	52,49	172,40	3,28
Группа	Изделия для непрерывной разливки стали				
115-0927	Стакан дозатор под вкладыш № 24 марки ШУ	шт.	27,75	100,70	3,63
115-0928	Стакан верхний № 27 марки ШУ	шт.	10,31	37,92	3,68
115-0926	Стаканы дозаторы № 2-4 марки ШУ	шт.	31,08	113,77	3,66
115-0929	Стаканы гнездовые марки ШС № 25	шт.	20,78	75,85	3,65
115-0930	Стаканы гнездовые марки ШС № 29	шт.	31,12	113,77	3,66
115-0931	Воронки марки ШС № 30	шт.	10,39	37,92	3,65
115-0932	Воронки марки ШС № 31	шт.	17,28	63,19	3,66
115-0933	Воронки марки ШС № 32	шт.	48,30	176,55	3,66
Группа	Изделия для заливочной установки чугуна				
115-0934	Стаканы шамотные марки ШЧ-32 № 2	шт.	13,50	49,69	3,68
115-0935	Стаканы шамотные марки ШЧ-32 № 3	шт.	11,54	41,85	3,63
115-0936	Кирпич гнездовой шамотный марки ШЧ-32	шт.	20,77	77,16	3,71
115-0937	Кольцо уплотнительное шамотное марки ШЧ-28	шт.	10,63	39,23	3,69
Группа	Изделия для шибберных затворов сталеразливочных ковшей				
115-0938	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.	49,89	195,18	3,91

115-0939	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.	47,36	185,48	3,92
115-0940	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.	46,24	181,06	3,92
115-0941	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.	43,05	168,62	3,92
115-0942	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 40 мм	шт.	59,19	231,75	3,92
115-0943	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 50 мм	шт.	56,26	220,32	3,92
115-0944	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 60 мм	шт.	53,20	208,37	3,92
115-0945	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 70 мм	шт.	50,39	197,35	3,92
115-0946	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 80 мм	шт.	47,09	184,42	3,92
115-0947	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 40 мм	шт.	54,09	211,91	3,92
115-0948	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 50 мм	шт.	51,18	200,54	3,92
115-0949	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 60 мм	шт.	48,65	190,66	3,92
115-0950	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 70 мм	шт.	47,56	186,37	3,92
115-0951	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 80 мм	шт.	44,37	173,84	3,92

115-0952	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 40 мм	шт.	52,95	207,09	3,91
115-0953	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 50 мм	шт.	49,05	191,95	3,91
115-0954	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 60 мм	шт.	46,68	182,70	3,91
115-0955	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 70 мм	шт.	44,14	172,78	3,91
115-0956	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 80 мм	шт.	42,68	167,02	3,91
115-0957	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 40 мм	шт.	41,06	160,65	3,91
115-0958	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 50 мм	шт.	39,12	153,12	3,91
115-0959	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 60 мм	шт.	38,00	148,70	3,91
115-0960	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 70 мм	шт.	35,78	140,02	3,91
115-0961	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 80 мм	шт.	34,82	136,21	3,91
115-0962	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.	68,31	267,43	3,91
115-0963	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.	66,97	262,16	3,91
115-0964	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.	63,79	249,67	3,91

115-0965	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.	62,16	243,30	3,91
115-0966	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.	57,41	224,71	3,91
115-0967	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.	53,93	211,07	3,91
115-0968	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 40 мм	шт.	73,08	286,24	3,92
115-0969	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 50 мм	шт.	70,56	276,37	3,92
115-0970	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 60 мм	шт.	69,49	272,12	3,92
115-0971	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 70 мм	шт.	66,27	259,50	3,92
115-0972	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 80 мм	шт.	64,65	253,13	3,92
115-0973	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 90 мм	шт.	59,45	232,81	3,92
115-0974	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 100 мм	шт.	55,98	219,22	3,92
115-0975	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 40 мм	шт.	81,03	317,71	3,92
115-0976	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 50 мм	шт.	79,92	313,29	3,92
115-0977	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 60 мм	шт.	76,95	301,69	3,92

115-0978	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 70 мм	шт.	73,49	288,10	3,92
115-0979	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 80 мм	шт.	71,56	280,49	3,92
115-0980	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 90 мм	шт.	67,82	265,79	3,92
115-0981	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 100 мм	шт.	64,07	251,09	3,92
115-0982	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 40 мм	шт.	52,33	204,87	3,92
115-0983	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 50 мм	шт.	49,46	193,67	3,92
115-0984	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 60 мм	шт.	46,55	182,30	3,92
115-0985	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 70 мм	шт.	43,49	170,35	3,92
115-0986	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 80 мм	шт.	42,26	165,48	3,92
115-0987	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8А диаметром отверстия 40 мм	шт.	36,86	144,36	3,92
115-0988	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8А диаметром отверстия 50, 60 мм	шт.	36,47	142,85	3,92
115-0989	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8А диаметром отверстия 70 мм	шт.	34,52	135,28	3,92
115-0990	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8А диаметром отверстия 80 мм	шт.	32,57	127,71	3,92

115-0991	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 9 диаметром отверстия 38 мм	шт.	21,90	85,66	3,91
115-0992	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 9 диаметром отверстия 50 мм	шт.	19,15	74,95	3,91
115-0993	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 9 диаметром отверстия 60 мм	шт.	16,90	66,18	3,92
115-0994	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 10 диаметром отверстия 40 мм	шт.	31,36	122,67	3,91
115-0995	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 10 диаметром отверстия 50 мм	шт.	29,10	113,86	3,91
115-0996	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 10 диаметром отверстия 60 мм	шт.	28,27	110,63	3,91
115-0997	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 40 мм	шт.	26,18	102,48	3,91
115-0998	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 50 мм	шт.	25,53	99,91	3,91
115-0999	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 60 мм	шт.	23,13	90,57	3,92
115-1000	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 70 мм	шт.	22,35	87,43	3,91
115-1001	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 40 мм	шт.	38,00	148,70	3,91
115-1002	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 50 мм	шт.	35,78	140,02	3,91
115-1003	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 60 мм	шт.	34,97	136,83	3,91

115-1004	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 70 мм	шт.	32,45	126,96	3,91
115-1005	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 80 мм	шт.	31,36	122,67	3,91
115-1006	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 40 мм	шт.	41,54	162,78	3,92
115-1007	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 50 мм	шт.	40,61	159,10	3,92
115-1008	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 60 мм	шт.	38,09	149,27	3,92
115-1009	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 70 мм	шт.	37,12	145,42	3,92
115-1010	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 80 мм	шт.	33,77	132,32	3,92
115-1011	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 40 мм	шт.	53,97	211,16	3,91
115-1012	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 50 мм	шт.	53,15	207,93	3,91
115-1013	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 60 мм	шт.	50,77	198,68	3,91
115-1014	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 70 мм	шт.	48,25	188,81	3,91
115-1015	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 80 мм	шт.	45,33	177,38	3,91
115-1016	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 90 мм	шт.	44,26	173,13	3,91

115-1017	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 40 мм	шт.	47,56	186,37	3,92
115-1018	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 50 мм	шт.	45,18	177,07	3,92
115-1019	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 60 мм	шт.	44,23	173,31	3,92
115-1020	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 70 мм	шт.	41,16	161,31	3,92
115-1021	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 80 мм	шт.	38,36	150,34	3,92
115-1022	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 90 мм	шт.	37,12	145,42	3,92
115-1023	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 100 мм	шт.	34,79	136,39	3,92
115-1024	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 40 мм	шт.	57,39	224,84	3,92
115-1025	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 50 мм	шт.	54,64	214,13	3,92
115-1026	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 60 мм	шт.	52,15	204,39	3,92
115-1027	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 70 мм	шт.	49,45	193,81	3,92
115-1028	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 80 мм	шт.	46,27	181,37	3,92
115-1029	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 90 мм	шт.	42,92	168,26	3,92

115-1030	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 100 мм	шт.	41,16	161,31	3,92
115-1031	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.	12,84	50,24	3,91
115-1032	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.	32,17	125,86	3,91
115-1033	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.	31,79	124,39	3,91
115-1034	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.	31,79	124,39	3,91
115-1035	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.	29,83	117,39	3,94
115-1036	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.	29,46	115,97	3,94
115-1037	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 1	шт.	50,01	192,24	3,84
115-1038	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 2	шт.	61,81	237,79	3,85
115-1039	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 3	шт.	67,21	257,62	3,83
115-1040	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 4	шт.	85,14	327,73	3,85
115-1041	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 5	шт.	86,04	329,97	3,84
115-1042	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 6	шт.	115,02	439,40	3,82
115-1043	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 7	шт.	131,25	502,91	3,83
115-1044	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 8	шт.	72,95	280,52	3,85
115-1045	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 9	шт.	65,63	251,50	3,83
115-1046	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 10	шт.	176,62	676,93	3,83
115-1047	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 11	шт.	169,07	645,37	3,82

Подраздел	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые				
Группа	Изделия муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые общего назначения				
115-1048	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКРС-45	т	1 784,96	9 561,04	5,36
115-1049	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКРУ-45	т	2 163,68	11 549,72	5,34
115-1050	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКРС-60	т	3 597,72	19 059,08	5,30
115-1051	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛУ-60	т	5 698,25	30 058,52	5,28
115-1052	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛС-62	т	4 607,60	24 347,33	5,28
115-1053	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛС-70	т	6 821,02	35 937,94	5,27

115-1054	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКП-72	т	9 705,63	51 043,22	5,26
115-1055	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКС-72	т	8 498,93	44 724,32	5,26
115-1056	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКС-72-22	т	8 892,55	46 785,51	5,26
115-1057	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКС-80	т	11 022,08	57 936,82	5,26
115-1058	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки КС-90	т	22 527,60	118 185,56	5,25
115-1059	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки КС-95	т	23 341,72	122 487,48	5,25
115-1060	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-45	т	1 857,87	9 947,07	5,35

115-1061	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРУ-45	т	2 248,33	11 993,02	5,33
115-1062	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-60	т	3 741,15	19 810,18	5,30
115-1063	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛУ-60	т	5 805,28	30 619,01	5,27
115-1064	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-62	т	4 691,50	24 786,69	5,28
115-1065	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-70	т	6 940,09	36 561,47	5,27
115-1066	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКП-72	т	9 987,06	52 516,94	5,26

115-1067	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-72	т	8 751,80	46 048,50	5,26
115-1068	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-72-22	т	9 149,63	48 131,72	5,26
115-1069	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКС-80	т	11 344,73	59 626,40	5,26
115-1070	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-90	т	23 184,14	121 623,52	5,25
115-1071	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-95	т	24 249,35	127 201,53	5,25
115-1072	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-45	т	1 868,48	10 003,95	5,35

115-1073	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРУ-45	т	2 354,16	12 547,18	5,33
115-1074	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-60	т	3 910,52	20 697,09	5,29
115-1075	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛУ-60	т	5 806,01	30 622,83	5,27
115-1076	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-62	т	4 692,23	24 790,51	5,28
115-1077	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-70	т	6 946,35	36 594,24	5,27
115-1078	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКП-72	т	10 233,95	53 809,78	5,26

115-1079	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72	т	8 963,81	47 158,67	5,26
115-1080	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72-22	т	9 376,61	49 320,33	5,26
115-1081	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-80	т	11 032,41	57 990,91	5,26
115-1082	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-90	т	23 605,74	123 831,26	5,25
115-1083	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-95	т	24 752,01	129 833,71	5,25
115-1084	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКРС-45	т	2 170,70	11 586,49	5,34

115-1085	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКРУ-45	т	2 626,22	13 971,83	5,32
115-1086	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКРС-60	т	4 367,25	23 088,75	5,29
115-1087	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МЛУ-60	т	6 134,14	32 341,07	5,27
115-1088	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МЛС-62	т	4 951,62	26 148,84	5,28
115-1089	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МЛС-70	т	7 334,79	38 628,33	5,27
115-1090	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКП-72	т	10 544,17	55 434,24	5,26
115-1091	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКС-72	т	9 233,98	48 573,41	5,26

115-1092	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКС-72-22	т	9 660,84	50 808,74	5,26
115-1093	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКС-80	т	11 971,96	62 910,89	5,25
115-1094	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки КС-90	т	25 511,38	133 810,14	5,25
115-1095	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки КС-95	т	26 745,93	140 248,81	5,24
Группа	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые				
115-1096	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРС-45	т	2 562,40	7 851,47	3,06
115-1097	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРУ-45	т	3 103,48	9 488,70	3,06
115-1098	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРС-60	т	5 159,05	15 689,67	3,04
115-1099	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МЛУ-60	т	6 659,65	20 216,50	3,04
115-1100	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МЛС-62	т	5 389,41	16 384,59	3,04

115-1101	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МЛС-70	т	7 975,34	24 185,50	3,03
115-1102	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКП-72	т	11 965,43	36 222,29	3,03
115-1103	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКС-72	т	10 479,95	31 741,09	3,03
115-1104	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКС-72-22	т	10 965,59	33 206,11	3,03
115-1105	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКС-80	т	13 585,81	41 110,46	3,03
115-1106	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки КС-90	т	28 942,47	87 436,45	3,02
115-1107	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки КС-95	т	30 334,93	91 637,05	3,02
115-1108	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКРС-45	т	4 817,04	14 635,19	3,04
115-1109	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКРУ-45	т	5 821,10	17 686,88	3,04
115-1110	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКРС-60	т	9 658,24	29 262,26	3,03
115-1111	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МЛУ-60	т	9 752,04	29 545,22	3,03

115-1112	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МЛС-62	т	7 887,11	23 919,35	3,03
115-1113	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МЛС-70	т	11 120,28	33 672,75	3,03
115-1114	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКП-72	т	18 011,86	54 462,40	3,02
115-1115	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКС-72	т	15 779,12	47 726,93	3,02
115-1116	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКС-72-22	т	16 504,19	49 914,25	3,02
115-1117	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКС-80	т	20 450,75	61 819,71	3,02
115-1118	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки КС-90	т	48 253,76	145 692,28	3,02
115-1119	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки КС-95	т	50 612,24	152 807,03	3,02
115-1120	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКРС-45	т	1 723,76	5 326,54	3,09
115-1121	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКРУ-45	т	2 090,37	6 432,49	3,08

115-1122	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКРС-60	т	3 478,41	10 619,75	3,05
115-1123	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МЛУ-62	т	5 509,52	16 746,93	3,04
115-1124	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МЛС-62	т	4 454,98	13 565,74	3,05
115-1125	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МЛС-70	т	6 593,18	20 015,98	3,04
115-1126	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКП-72	т	9 383,49	28 433,42	3,03
115-1127	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКС-72	т	8 218,68	24 919,59	3,03
115-1128	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКС-72-22	т	8 598,29	26 064,74	3,03
115-1129	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКС-80	т	10 655,36	32 270,25	3,03
115-1130	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки КС-90	т	21 654,33	65 450,54	3,02
115-1131	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки КС-95	т	22 704,10	68 617,35	3,02
115-1132	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКРС-45	т	1 793,86	5 538,00	3,09
115-1133	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКРУ-45	т	2 173,46	6 683,12	3,07

115-1134	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКРС-60	т	3 618,60	11 042,65	3,05
115-1135	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛУ-62	т	5 610,72	17 052,21	3,04
115-1136	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛС-62	т	4 536,09	13 810,43	3,04
115-1137	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛС-70	т	6 709,62	20 367,24	3,04
115-1138	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКП-72	т	9 633,68	29 188,18	3,03
115-1139	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКС-72	т	8 451,58	25 622,17	3,03
115-1140	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКС-72-22	т	8 850,71	26 826,21	3,03
115-1141	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКС-80	т	10 454,48	31 664,27	3,03
115-1142	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки КС-90	т	22 282,29	67 344,88	3,02
115-1143	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки КС-95	т	23 362,20	70 602,62	3,02
115-1144	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-45	т	1 952,15	6 015,51	3,08
115-1145	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРУ-45	т	2 364,83	7 260,43	3,07

115-1146	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-60	т	3 924,47	11 965,37	3,05
115-1147	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛУ-62	т	5 832,02	17 719,82	3,04
115-1148	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-62	т	4 706,01	14 323,01	3,04
115-1149	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-70	т	6 979,88	21 182,52	3,03
115-1150	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКП-72	т	10 280,90	31 140,61	3,03
115-1151	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72	т	8 725,26	26 447,78	3,03
115-1152	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72-22	т	9 126,89	27 659,34	3,03
115-1153	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-80	т	10 583,98	32 054,90	3,03
115-1154	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-90	т	21 570,51	65 197,67	3,02
115-1155	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-95	т	22 611,18	68 337,03	3,02

115-1156	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-45	т	2 110,48	6 493,15	3,08
115-1157	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРУ-45	т	2 556,74	7 839,35	3,07
115-1158	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-60	т	4 246,56	12 936,99	3,05
115-1159	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛУ-62	т	5 969,12	18 133,40	3,04
115-1160	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-62	т	4 979,91	15 149,27	3,04
115-1161	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-70	т	6 738,62	20 454,72	3,04
115-1162	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКП-72	т	10 591,27	32 076,91	3,03
115-1163	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72	т	9 275,25	28 106,89	3,03
115-1164	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72-22	т	9 704,00	29 400,34	3,03
115-1165	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-80	т	12 025,43	36 403,29	3,03

115-1166	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-90	т	25 627,49	77 436,23	3,02
115-1167	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-95	т	26 865,13	81 169,79	3,02
115-1168	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКРС-45	т	2 566,05	7 867,45	3,07
115-1169	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКРУ-45	т	3 105,89	9 495,95	3,06
115-1170	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКРС-60	т	5 159,05	15 689,67	3,04
115-1171	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МЛУ-62	т	6 656,00	20 205,50	3,04
115-1172	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МЛС-62	т	5 389,41	16 384,59	3,04
115-1173	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МЛС-70	т	7 975,34	24 185,50	3,03
115-1174	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКП-72	т	11 965,43	36 222,29	3,03
115-1175	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКС-72	т	10 482,37	31 748,39	3,03
115-1176	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКС-72-22	т	10 965,59	33 206,11	3,03
115-1177	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКС-80	т	13 577,33	41 084,87	3,03

115-1178	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки КС-90	т	28 938,83	87 425,48	3,02
115-1179	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки КС-95	т	30 345,84	91 669,97	3,02
115-1180	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКРС-45	т	3 112,55	9 516,07	3,06
115-1181	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКРУ-45	т	3 765,88	11 486,93	3,05
115-1182	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКРС-60	т	6 246,65	18 970,62	3,04
115-1183	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МЛУ-62	т	7 424,44	22 523,63	3,03
115-1184	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МЛС-62	т	6 005,28	18 242,48	3,04
115-1185	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МЛС-70	т	8 877,72	26 907,68	3,03
115-1186	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКП-72	т	13 594,33	41 136,15	3,03
115-1187	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКС-72	т	11 909,07	36 052,27	3,03
115-1188	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКС-72-22	т	12 457,73	37 707,39	3,03
115-1189	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКС-80	т	15 432,29	46 680,69	3,02

115-1190	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки КС-90	т	33 694,97	101 773,18	3,02
115-1191	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки КС-95	т	35 328,28	106 700,35	3,02
115-1192	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКРС-45	т	4 817,04	14 657,94	3,04
115-1193	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКРУ-45	т	5 832,02	17 719,82	3,04
115-1194	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКРС-60	т	9 661,88	29 273,23	3,03
115-1195	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МЛУ-62	т	9 748,41	29 534,28	3,03
115-1196	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МЛС-62	т	7 887,12	23 919,39	3,03
115-1197	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МЛС-70	т	11 120,28	33 672,75	3,03
115-1198	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКП-72	т	18 011,86	54 462,40	3,02
115-1199	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКС-72	т	15 768,21	47 694,02	3,02
115-1200	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКС-72-22	т	16 505,42	49 917,96	3,02
115-1201	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКС-80	т	20 450,75	61 819,71	3,02
115-1202	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки КС-90	т	48 253,76	145 692,28	3,02

115-1203	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки КС-95	т	50 587,98	152 733,85	3,02
115-1204	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКРС-45	т	6 071,44	18 442,05	3,04
115-1205	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКРУ-45	т	7 337,42	22 261,10	3,03
115-1206	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКРС-60	т	11 292,08	34 191,01	3,03
115-1207	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МЛУ-62	т	10 659,48	32 282,67	3,03
115-1208	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МЛС-62	т	8 626,00	26 148,34	3,03
115-1209	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МЛС-70	т	12 749,24	38 586,78	3,03
115-1210	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКП-72	т	21 974,67	66 416,90	3,02
115-1211	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКС-72	т	19 255,09	58 212,81	3,02
115-1212	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКС-72-22	т	20 143,11	60 891,66	3,02
115-1213	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКС-80	т	24 403,95	73 745,21	3,02
115-1214	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки КС-90	т	56 474,59	170 491,81	3,02

115-1215	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки КС-95	т	59 205,57	178 730,29	3,02
115-1216	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКРС-45	т	7 617,78	23 106,85	3,03
115-1217	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКРУ-45	т	9 206,29	27 898,87	3,03
115-1218	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКРС-60	т	14 165,32	42 858,64	3,03
115-1219	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МЛУ-62	т	17 087,88	51 675,05	3,02
115-1220	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МЛС-62	т	13 829,99	41 847,06	3,03
115-1221	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МЛС-70	т	19 375,90	58 577,24	3,02
115-1222	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКП-72	т	26 946,00	81 413,75	3,02
115-1223	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКС-72	т	23 611,17	71 353,66	3,02
115-1224	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКС-72-22	т	24 698,97	74 635,19	3,02
115-1225	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКС-80	т	30 594,81	92 421,01	3,02
115-1226	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки КС-90	т	68 258,50	206 040,02	3,02
115-1227	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки КС-95	т	71 560,04	215 999,65	3,02

Группа	Изделия для стабилизирующих камер газовых горелок				
115-1228	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МЛС-62	т	8 270,94	24 918,69	3,01
115-1229	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МКС-72	т	13 751,17	41 346,23	3,01
115-1230	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 5-А, 6-А, 7-А, 8-А, 9-А, 10-А, 4-Б, 5-Б, 6-Б, 7-Б, 8-Б, 9-Б, 10-Б марки МЛС-62	т	10 334,02	31 102,98	3,01
115-1231	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 5-А, 6-А, 7-А, 8-А, 9-А, 10-А, 4-Б, 5-Б, 6-Б, 7-Б, 8-Б, 9-Б, 10-Б марки МКС-72	т	17 054,66	51 248,79	3,00
115-1232	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МЛС-62	т	12 108,17	36 421,17	3,01
115-1233	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МКС-72	т	19 280,51	57 921,00	3,00
115-1234	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 марки МЛС-62	т	14 530,65	43 682,79	3,01
115-1235	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок № 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 марки МКС-72	т	23 597,64	70 862,01	3,00
Группа	Изделия алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей				

115-1236	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	10 988,61	32 480,90	2,96
115-1237	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки МЛСП	т	12 526,38	36 937,24	2,95
115-1238	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСУ	т	13 493,93	39 780,79	2,95
115-1239	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСП	т	15 372,98	45 303,16	2,95
115-1240	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСУ	т	16 586,37	48 869,22	2,95
115-1241	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСП	т	18 910,57	55 765,26	2,95
Группа	Изделия муллитовые для лещади доменных печей				
115-1242	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	8 307,58	35 680,59	4,29
115-1243	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	7 251,14	31 175,27	4,30
115-1244	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	7 069,53	30 398,94	4,30
115-1245	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	9 770,63	41 945,18	4,29

115-1246	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	8 511,39	36 578,34	4,30
115-1247	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	8 304,55	35 627,06	4,29
115-1248	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 9 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	11 351,72	48 662,22	4,29
115-1249	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 9 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	9 900,80	42 501,59	4,29
115-1250	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 9 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	9 664,68	41 448,68	4,29
Группа	Изделия для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей				
115-1251	Изделия огнеупорные № 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКВ-72	т	9 380,45	40 990,66	4,37
115-1252	Изделия огнеупорные № 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	2 458,55	10 866,01	4,42
115-1253	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКВ-72	т	9 475,37	41 358,02	4,36
115-1254	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКВН-72	т	9 126,74	39 843,01	4,37
115-1255	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКРВ-50	т	2 579,84	11 393,11	4,42
115-1258	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВ-72	т	10 092,35	44 039,14	4,36
115-1259	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВН-72	т	9 706,71	42 363,32	4,36
115-1260	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКРВ-50	т	2 797,87	12 340,55	4,41

115-1256	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	8 743,50	38 177,64	4,37
115-1257	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	2 374,68	10 501,55	4,42
115-1263	Изделия огнеупорные для воздухопровода марки МКВ-72	т	9 985,34	43 574,11	4,36
115-1264	Изделия огнеупорные для воздухопровода марки МКРВ-50	т	2 702,03	11 924,07	4,41
115-1265	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	10 073,98	43 959,28	4,36
115-1266	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	2 874,75	12 674,64	4,41
115-1267	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКВ-72	т	10 656,01	46 488,56	4,36
115-1268	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	3 006,09	13 245,38	4,41
115-1269	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 насадочные марки МКВ-72	т	12 327,64	53 752,71	4,36
115-1270	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 насадочные марки МКВН-72	т	11 877,33	51 795,86	4,36
115-1271	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 насадочные марки МКРВ-50	т	3 680,64	16 176,68	4,40
115-1272	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	11 373,96	49 608,45	4,36
115-1273	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	3 380,58	14 872,75	4,40
115-1274	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 насадочные марки МКВ-72	т	13 689,47	59 670,63	4,36
115-1275	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 насадочные марки МКВН-72	т	13 183,85	57 473,41	4,36

115-1276	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 насадочные марки МКРВ-50	т	4 450,89	19 523,85	4,39
115-1277	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	11 475,98	50 051,78	4,36
115-1278	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	4 100,81	18 002,55	4,39
115-1279	Изделия огнеупорные № 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	16 448,95	71 662,08	4,36
115-1280	Изделия огнеупорные № 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	5 493,38	24 054,03	4,38
115-1281	Изделия огнеупорные № 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	20 072,00	87 406,27	4,35
115-1282	Изделия огнеупорные № 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	6 916,86	30 239,85	4,37
115-1283	Изделия огнеупорные № 73, 80 насадочные марки МКВ-72	т	26 653,70	116 007,41	4,35
115-1284	Изделия огнеупорные № 73, 80 насадочные марки МКВН-72	т	25 672,82	111 744,95	4,35
115-1285	Изделия огнеупорные № 73, 80 насадочные марки МКРВ-50	т	9 429,56	41 158,92	4,36
115-1286	Изделия огнеупорные № 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	24 615,25	107 149,19	4,35
115-1287	Изделия огнеупорные № 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	8 672,37	37 850,85	4,36
Группа	Изделия для вращающихся печей				
115-1288	Изделия № 2, 4, 15 марки МЛЦ	т	3 604,20	11 973,30	3,32
115-1289	Изделия № 2, 4, 15 марки МКРЦ	т	1 750,20	5 884,83	3,36
115-1290	Изделия № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МЛЦ	т	3 900,76	12 946,62	3,32
115-1291	Изделия № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МКРЦ	т	2 063,81	6 914,64	3,35
115-1292	Изделия № 8, 13 марки МЛЦ	т	4 345,53	14 407,11	3,32

115-1293	Изделия № 8, 13 марки МКРЦ	т	2 503,32	8 353,27	3,34
Группа	Изделия легковесные теплоизоляционные				
115-1294	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-1, 0	т	11 101,18	34 814,79	3,14
115-1295	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 8	т	16 213,49	50 832,85	3,14
115-1296	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 7	т	22 848,18	71 575,17	3,13
115-1297	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 5	т	33 749,91	105 657,69	3,13
115-1298	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МЛЛ-1, 3	т	8 996,52	28 270,16	3,14
115-1299	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 8	т	17 683,45	55 428,45	3,13
115-1300	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 3	т	21 255,90	66 597,15	3,13
115-1301	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 1	т	22 777,47	71 354,10	3,13
115-1302	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-1, 0	т	12 395,86	38 897,66	3,14
115-1303	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 8	т	18 094,56	56 713,74	3,13
115-1304	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 7	т	25 477,72	79 796,00	3,13
115-1305	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 5	т	37 650,25	117 851,48	3,13

115-1306	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МЛЛ-1, 3	т	9 574,25	30 076,34	3,14
115-1307	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 8	т	19 112,85	59 897,24	3,13
115-1308	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 3	т	22 970,36	71 957,13	3,13
115-1309	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1,1	т	24 620,49	77 116,03	3,13
115-1310	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-1, 0	т	13 502,34	42 356,87	3,14
115-1311	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 8	т	19 691,48	61 706,27	3,13
115-1312	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 7	т	29 935,28	93 731,85	3,13
115-1313	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 5	т	41 608,39	130 225,97	3,13
115-1314	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МЛЛ- 1, 3	т	10 815,21	33 956,00	3,14
115-1315	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ- 1, 8	т	10 821,78	33 976,53	3,14
115-1316	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ- 1, 3	т	25 949,20	81 270,01	3,13
115-1317	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ- 1, 1	т	27 813,63	86 949,19	3,13
Группа	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения				

115-1318	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-1, 0	т	9 839,80	57 204,93	5,81
115-1319	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 8	т	13 302,69	77 200,74	5,80
115-1320	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 7	т	20 239,27	117 317,57	5,80
115-1321	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛРЛ-0, 5	т	29 899,22	173 184,67	5,79
115-1322	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛЛ-1, 3	т	7 966,58	46 340,01	5,82
115-1323	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 8	т	16 138,96	93 603,97	5,80
115-1324	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 3	т	19 396,96	112 446,17	5,80
115-1325	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 1	т	20 789,26	120 498,39	5,80
115-1326	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-1, 0	т	11 728,27	68 095,28	5,81
115-1327	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 8	т	15 481,66	89 802,55	5,80

115-1328	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 7	т	21 052,73	122 022,11	5,80
115-1329	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 5	т	29 269,21	169 541,09	5,79
115-1330	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛЛ-1, 3	т	8 216,03	47 782,70	5,82
115-1331	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 8	т	16 608,06	96 316,94	5,80
115-1332	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 3	т	19 960,30	115 704,19	5,80
115-1333	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 1	т	21 395,46	124 004,24	5,80
115-1334	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-1, 0	т	11 105,56	64 493,90	5,81
115-1335	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 7	т	22 830,60	132 304,23	5,80

115-1336	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 5	т	31 749,11	183 883,27	5,79
115-1337	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛЛ-1, 3	т	9 008,49	52 365,79	5,81
115-1338	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 3, 51 марки МЛЛ-1, 3	т	9 567,23	55 601,81	5,81
Группа	Изделия муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика)				
115-1339	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 1-й группы сложности, марки МКС	т	9 564,89	53 779,39	5,62
115-1340	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 1-й группы сложности, марки МКТ	т	9 865,07	55 451,57	5,62
115-1341	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 2-й группы сложности, марки МКС	т	9 844,29	55 335,19	5,62

115-1342	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 2-й группы сложности, марки МКТ	т	10 151,44	57 054,37	5,62
115-1343	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 3-й группы сложности, марки МКС	т	10 477,06	58 876,92	5,62
115-1344	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 3-й группы сложности, марки МКТ	т	10 807,28	60 725,25	5,62
115-1345	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 4-й группы сложности, марки МКС	т	11 322,28	63 607,78	5,62
115-1346	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 4-й группы сложности, марки МКТ	т	11 677,90	65 598,27	5,62

115-1347	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 5-й группы сложности, марки МКС	т	12 793,31	71 841,44	5,62
115-1348	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 5-й группы сложности, марки МКТ	т	13 195,12	74 090,49	5,61
115-1349	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 6-й группы сложности, марки МКС	т	15 168,37	85 135,15	5,61
115-1350	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 6-й группы сложности, марки МКТ	т	15 643,33	87 793,59	5,61
115-1351	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 7-й группы сложности, марки МКС	т	17 208,75	96 555,52	5,61

115-1352	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 7-й группы сложности, марки МКТ	т	17 751,44	99 593,10	5,61
115-1353	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 8-й группы сложности, марки МКС	т	19 789,18	110 998,73	5,61
115-1354	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 8-й группы сложности, марки МКТ	т	20 410,24	114 474,93	5,61
115-1355	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 9-й группы сложности, марки МКС	т	26 042,33	145 998,86	5,61
115-1356	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 9-й группы сложности, марки МКТ	т	23 441,96	131 444,05	5,61

115-1357	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 10-й группы сложности, марки МКС	т	27 856,53	156 153,28	5,61
115-1358	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 10-й группы сложности, марки МКТ	т	28 743,49	161 117,80	5,61
115-1359	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 11-й группы сложности, марки МКС	т	34 065,17	190 904,30	5,60
115-1360	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 11-й группы сложности, марки МКТ	т	35 113,37	196 771,26	5,60
115-1361	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 12-й группы сложности, марки МКС	т	41 281,68	231 296,53	5,60

115-1362	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 12-й группы сложности, марки МКТ	т	42 571,77	238 517,44	5,60
115-1363	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 13-й группы сложности, марки МКС	т	49 526,24	277 442,98	5,60
115-1364	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 13-й группы сложности, марки МКТ	т	51 078,40	286 130,70	5,60
115-1365	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 14-й группы сложности, марки МКС	т	59 826,89	335 097,84	5,60
115-1366	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 14-й группы сложности, марки МКТ	т	61 701,59	345 590,82	5,60

115-1367	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 15-й группы сложности, марки МКС	т	73 681,43	412 644,36	5,60
115-1368	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 15-й группы сложности, марки МКТ	т	75 990,83	425 432,40	5,60
Группа	Изделия стопорные для разливки стали из ковша				
115-1369	Трубки стопорные № 1 марки МКРАСП	шт.	23,70	130,84	5,52
115-1370	Трубки стопорные № 1 марки МЛСП-63	шт.	58,19	319,90	5,50
115-1371	Трубки стопорные № 1 марки МКСП-73	шт.	95,34	523,50	5,49
115-1372	Трубки стопорные № 2 марки МКРАСП	шт.	44,83	247,19	5,51
115-1373	Трубки стопорные № 2 марки МЛСП-63	шт.	92,58	508,94	5,50
115-1374	Трубки стопорные № 2 марки МКСП-73	шт.	153,60	843,33	5,49
115-1375	Трубки стопорные № 3 марки МКРАСП	шт.	39,45	218,10	5,53
115-1376	Трубки стопорные № 3 марки МЛСП-63	шт.	100,47	552,55	5,50
115-1377	Трубки стопорные № 3 марки МКСП-73	шт.	164,40	902,92	5,49
115-1378	Трубки стопорные № 4 марки МКРАСП	шт.	52,62	290,86	5,53
115-1379	Трубки стопорные № 4 марки МЛСП-63	шт.	132,16	726,91	5,50
115-1380	Трубки стопорные № 4 марки МКСП-73	шт.	217,09	1 192,27	5,49
115-1381	Трубки стопорные № 5, 6 марки МКРАСП	шт.	57,78	319,90	5,54
115-1382	Трубки стопорные № 5, 6 марки МЛСП-63	шт.	139,98	770,57	5,50
115-1383	Трубки стопорные № 5, 6 марки МКСП-73	шт.	232,87	1 279,57	5,49
115-1384	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки МКРАСП	шт.	65,66	363,55	5,54

115-1385	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки МЛСП-63	шт.	161,10	886,93	5,51
115-1386	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки МКСП-73	шт.	264,60	1 454,02	5,50
115-1387	Пробки № 9 марки МКРСП	шт.	13,21	72,76	5,51
115-1388	Пробки № 9 марки МКСП	шт.	37,08	203,60	5,49
115-1389	Пробки № 10 марки МКРСП	шт.	15,79	87,19	5,52
115-1390	Пробки № 10 марки МКСП	шт.	50,29	276,30	5,49
115-1391	Пробки № 11 марки МКРСП	шт.	21,06	116,35	5,52
115-1392	Пробки № 11 марки МКСП	шт.	71,44	392,53	5,49
115-1393	Пробки № 12 марки МКРСП	шт.	28,95	160,02	5,53
115-1394	Пробки № 12 марки МКСП	шт.	100,53	552,55	5,50
115-1395	Пробки № 13 марки МКРСП	шт.	36,82	203,60	5,53
115-1396	Пробки № 13 марки МКСП	шт.	127,01	697,94	5,50
115-1397	Пробки № 14, 14-1 марки МКРСП	шт.	42,08	232,65	5,53
115-1398	Пробки № 14, 14-1 марки МКСП	шт.	142,89	785,24	5,50
115-1399	Пробки № 14-2 марки МКРСП	шт.	47,34	261,69	5,53
115-1400	Пробки № 14-2 марки МКСП	шт.	161,40	886,93	5,50
115-1401	Стаканы марки МЛСП № 16, диаметр 20-40 мм	шт.	97,87	538,05	5,50
115-1402	Стаканы марки МЛСП № 16, диаметр 45-60 мм	шт.	89,93	494,40	5,50
115-1403	Стаканы марки МЛСП № 16, диаметр 70 мм	шт.	81,99	450,74	5,50
115-1404	Стаканы марки МЛСП № 17, диаметр 20-40 мм	шт.	132,23	726,91	5,50
115-1405	Стаканы марки МЛСП № 17, диаметр 45-60 мм	шт.	124,32	683,44	5,50
115-1406	Стаканы марки МЛСП № 17, диаметр 70 мм	шт.	108,43	596,07	5,50
Группа	Изделия для непрерывной разливки стали				
115-1407	Пробка № 1 марки МК	шт.	71,41	392,60	5,50
115-1408	Стакан верхний № 28 марки МЛС	шт.	89,95	494,46	5,50
Группа	Изделия для заливочной установки чугуна				
115-1409	Трубки стопорные муллитовые МЛУ-62	шт.	45,58	205,47	4,51
Группа	Изделия корундовые высокоплотные для термопар				
115-1410	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 1, марки КТВП-96	т	293 030,34	504 133,93	1,72
115-1412	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 1, марки КТВП-96	т	406 178,52	696 963,27	1,72

115-1411	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т	294 885,24	506 014,41	1,72
115-1413	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т	409 888,30	703 328,23	1,72
115-1414	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	244 803,27	420 087,45	1,72
115-1416	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	324 563,45	556 934,11	1,72
115-1415	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	246 658,16	423 269,94	1,72
115-1417	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	328 273,23	563 299,08	1,72
115-1418	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	196 576,19	337 342,95	1,72
115-1420	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	293 030,34	502 831,92	1,72
115-1419	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	198 431,08	340 525,45	1,72
115-1421	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	294 885,24	507 004,38	1,72
Группа	Изделия корундоциркониевые				
115-1422	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее	т	1 257 695,38	2 184 525,02	1,74
115-1423	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,020 л	т	706 739,65	1 225 232,40	1,73
115-1424	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,020 до 0,300 л	т	235 551,91	408 410,77	1,73
115-1425	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,300 до 3,0 л	т	313 464,87	544 517,55	1,74
115-1426	Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 2,0 до 6,0 мм	т	471 145,80	819 032,31	1,74
115-1427	Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	189 175,18	328 014,98	1,73
115-1428	Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 15,0 до 30 мм	т	157 639,00	273 345,82	1,73

115-1429	Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	281 928,68	488 806,65	1,73
115-1430	Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр от 15 до 30,0 мм	т	235 551,91	408 410,77	1,73
115-1431	Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр свыше 30,0 мм	т	189 175,18	328 766,35	1,74
115-1432	Пластина фасонная, изолятор фасонный	т	656 652,78	1 141 640,29	1,74
115-1433	Наконечник для горелки, сопло	т	1 257 695,38	2 186 795,02	1,74
Группа	Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей				
115-1434	Плиты № 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	391,20	1 850,21	4,73
115-1435	Плиты № 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	385,91	1 824,40	4,73
115-1436	Плиты № 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	377,98	1 786,91	4,73
115-1437	Плиты № 1 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	306,56	1 449,46	4,73
115-1438	Плиты № 1 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	298,65	1 412,02	4,73
115-1439	Плиты № 1 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	298,65	1 413,02	4,73
115-1440	Плиты № 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 38 мм	шт.	343,61	1 625,90	4,73
115-1441	Плиты № 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	333,04	1 574,47	4,73
115-1442	Плиты № 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	330,40	1 561,98	4,73
115-1443	Плиты № 2 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 38 мм	шт.	266,93	1 262,07	4,73
115-1444	Плиты № 2 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	261,66	1 237,13	4,73
115-1445	Плиты № 2 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	259,02	1 225,85	4,73

115-1446	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	737,46	3 248,69	4,41
115-1447	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	724,24	3 191,44	4,41
115-1448	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	711,03	3 133,20	4,41
115-1449	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	697,79	3 074,86	4,41
115-1450	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	489,65	2 158,15	4,41
115-1451	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	565,60	2 492,57	4,41
115-1452	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	555,03	2 445,98	4,41
115-1453	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	541,81	2 387,45	4,41
115-1454	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	541,90	2 384,78	4,40
115-1455	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	528,69	2 329,55	4,41
115-1456	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	515,45	2 271,21	4,41
115-1457	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	502,25	2 213,03	4,41
115-1458	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	422,89	1 863,64	4,41
115-1459	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	414,98	1 828,65	4,41
115-1460	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	404,39	1 782,01	4,41
115-1461	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.	391,20	1 722,49	4,40
115-1462	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	782,45	3 481,03	4,45

115-1463	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	769,24	3 425,51	4,45
115-1464	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	756,03	3 366,70	4,45
115-1465	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	737,51	3 284,20	4,45
115-1466	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	610,58	2 719,21	4,45
115-1467	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	600,01	2 672,12	4,45
115-1468	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	586,76	2 613,16	4,45
115-1469	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	578,85	2 577,06	4,45
115-1470	Плиты № 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	857,19	3 813,51	4,45
115-1471	Плиты № 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	864,40	3 849,29	4,45
115-1472	Плиты № 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	845,89	3 766,89	4,45
115-1473	Плиты № 6 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	684,58	3 048,76	4,45
115-1474	Плиты № 6 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	671,37	2 989,96	4,45
115-1475	Плиты № 6 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	658,16	2 928,23	4,45
115-1476	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	893,48	3 980,42	4,45
115-1477	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	880,26	3 919,87	4,45
115-1478	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	822,46	3 662,62	4,45
115-1479	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	845,89	3 766,89	4,45

115-1480	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	643,75	2 867,06	4,45
115-1481	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	632,16	2 815,46	4,45
115-1482	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	618,93	2 756,55	4,45
115-1483	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	609,02	2 710,58	4,45
115-1484	Плиты № 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 308,48	5 820,41	4,45
115-1485	Плиты № 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	1 276,78	5 685,67	4,45
115-1486	Плиты № 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	1 250,33	5 567,85	4,45
115-1487	Плиты № 8 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	911,38	4 059,10	4,45
115-1488	Плиты № 8 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	996,49	4 437,87	4,45
115-1489	Плиты № 8 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.	977,96	4 352,96	4,45
115-1490	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	1 342,84	5 883,17	4,38
115-1491	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	1 329,69	5 827,76	4,38
115-1492	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 311,13	5 746,46	4,38
115-1493	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 295,27	5 676,95	4,38
115-1494	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	1 276,78	5 595,90	4,38
115-1495	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	1 255,64	5 503,21	4,38
115-1496	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	1 046,70	4 587,88	4,38

115-1497	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	1 036,13	4 541,54	4,38
115-1498	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 022,91	4 483,61	4,38
115-1499	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 009,69	4 425,68	4,38
115-1500	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	996,49	4 367,80	4,38
115-1501	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.	977,96	4 282,19	4,38
115-1502	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 311,13	5 745,64	4,38
115-1503	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 295,27	5 676,95	4,38
115-1504	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	1 276,78	5 595,90	4,38
115-1505	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	1 255,64	5 503,21	4,38
115-1506	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 100 мм	шт.	1 231,82	5 391,79	4,38
115-1507	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 022,91	4 483,61	4,38
115-1508	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 009,69	4 425,68	4,38
115-1509	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	996,49	4 367,80	4,38
115-1510	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.	977,96	4 286,65	4,38
115-1511	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 100 мм	шт.	962,10	4 210,08	4,38
115-1512	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	761,30	3 384,89	4,45
115-1513	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	756,03	3 357,84	4,44

115-1514	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	748,08	3 322,52	4,44
115-1515	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	737,51	3 275,55	4,44
115-1516	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	724,29	3 217,98	4,44
115-1517	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	592,07	2 631,80	4,45
115-1518	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	586,76	2 606,28	4,44
115-1519	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	581,49	2 582,90	4,44
115-1520	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	573,57	2 547,68	4,44
115-1521	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	565,65	2 512,96	4,44
115-1522	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	372,36	1 639,19	4,40
115-1523	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	359,14	1 579,19	4,40
115-1524	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	343,30	1 509,57	4,40
115-1525	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	319,54	1 405,06	4,40
115-1526	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	306,22	1 346,94	4,40
115-1527	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	293,05	1 288,93	4,40
115-1528	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	279,85	1 230,92	4,40

115-1529	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	261,38	1 149,63	4,40
115-1530	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	232,19	1 021,90	4,40
115-1531	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	221,64	975,40	4,40
115-1532	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	208,44	917,38	4,40
115-1533	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	195,26	859,32	4,40
115-1534	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	205,78	905,77	4,40
115-1535	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	200,50	882,55	4,40
115-1536	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	189,95	836,10	4,40
115-1537	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	176,74	777,98	4,40
115-1538	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	78,86	348,32	4,42
115-1539	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	76,39	337,36	4,42
115-1540	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	73,62	325,15	4,42
115-1541	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	71,01	313,54	4,42

115-1542	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	430,46	1 892,83	4,40
115-1543	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	417,26	1 834,77	4,40
115-1544	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	398,76	1 753,43	4,40
115-1545	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	377,64	1 660,53	4,40
115-1546	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	351,22	1 544,40	4,40
115-1547	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	351,12	1 544,40	4,40
115-1548	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	343,20	1 509,57	4,40
115-1549	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	324,73	1 428,33	4,40
115-1550	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	306,22	1 346,94	4,40
115-1551	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	287,76	1 265,71	4,40
115-1552	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	261,21	1 149,63	4,40
115-1553	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	253,29	1 114,79	4,40
115-1554	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	245,38	1 079,91	4,40

115-1555	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	232,19	1 021,90	4,40
115-1556	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	216,36	952,22	4,40
115-1557	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	237,42	1 045,07	4,40
115-1558	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	232,16	1 021,90	4,40
115-1559	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	221,59	975,40	4,40
115-1560	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	205,76	905,77	4,40
115-1561	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	192,57	847,66	4,40
115-1562	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	92,03	406,44	4,42
115-1563	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	89,41	394,82	4,42
115-1564	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	86,79	383,26	4,42
115-1565	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	84,18	371,65	4,41
115-1566	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	76,26	336,76	4,42
115-1567	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	382,88	1 683,80	4,40

115-1568	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	372,32	1 637,35	4,40
115-1569	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	359,09	1 579,19	4,40
115-1570	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	343,24	1 509,57	4,40
115-1571	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	303,80	1 336,23	4,40
115-1572	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	314,12	1 381,88	4,40
115-1573	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	306,18	1 346,94	4,40
115-1574	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	292,98	1 288,93	4,40
115-1575	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	279,80	1 230,92	4,40
115-1576	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	266,59	1 172,81	4,40
115-1577	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	234,77	1 033,46	4,40
115-1578	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	226,85	998,62	4,40
115-1579	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	221,57	975,40	4,40
115-1580	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	208,39	917,38	4,40

115-1581	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	200,48	882,55	4,40
115-1582	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	213,65	940,61	4,40
115-1583	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	207,38	913,03	4,40
115-1584	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	200,45	882,55	4,40
115-1585	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	189,91	836,10	4,40
115-1586	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	179,35	789,60	4,40
115-1587	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	84,12	371,65	4,42
115-1588	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	78,82	348,32	4,42
115-1589	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	76,21	336,76	4,42
115-1590	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	73,58	325,15	4,42
115-1591	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	68,48	302,62	4,42
115-1592	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	398,84	1 753,43	4,40
115-1593	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	390,93	1 718,64	4,40

115-1594	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	398,68	1 752,58	4,40
115-1595	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	359,21	1 579,19	4,40
115-1596	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	343,37	1 509,57	4,40
115-1597	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	330,09	1 451,51	4,40
115-1598	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	319,52	1 405,06	4,40
115-1599	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	306,30	1 346,94	4,40
115-1600	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	293,11	1 288,93	4,40
115-1601	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	279,92	1 230,92	4,40
115-1602	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	245,46	1 079,91	4,40
115-1603	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	240,18	1 056,68	4,40
115-1604	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	232,27	1 021,90	4,40
115-1605	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	221,70	975,40	4,40
115-1606	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	208,51	917,38	4,40

115-1607	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	221,67	975,40	4,40
115-1608	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	216,40	952,22	4,40
115-1609	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	205,84	905,77	4,40
115-1610	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	200,57	882,55	4,40
115-1611	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	190,02	836,10	4,40
115-1612	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	86,87	383,26	4,41
115-1613	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	84,23	371,65	4,41
115-1614	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	84,24	371,65	4,41
115-1615	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	76,31	336,76	4,41
115-1616	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	73,68	325,15	4,41
115-1617	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	311,69	1 370,27	4,40
115-1618	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	306,38	1 346,94	4,40
115-1619	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	293,18	1 288,93	4,40

115-1620	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	285,28	1 254,14	4,40
115-1621	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	272,06	1 196,08	4,40
115-1622	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	258,80	1 138,02	4,40
115-1623	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	248,22	1 091,52	4,40
115-1624	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	240,30	1 056,68	4,40
115-1625	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	232,39	1 021,90	4,40
115-1626	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	221,81	975,40	4,40
115-1627	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	190,04	836,10	4,40
115-1628	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	187,40	824,48	4,40
115-1629	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	182,03	800,86	4,40
115-1630	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	174,20	766,37	4,40
115-1631	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	163,65	720,02	4,40
115-1632	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	171,53	754,76	4,40

115-1633	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	168,89	743,15	4,40
115-1634	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	160,97	708,31	4,40
115-1635	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	155,70	685,13	4,40
115-1636	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	147,79	650,30	4,40
115-1637	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	68,42	301,92	4,41
115-1638	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	68,43	301,92	4,41
115-1639	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	65,80	290,31	4,41
115-1640	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	60,53	267,09	4,41
115-1641	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	57,90	255,47	4,41
115-1642	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	483,27	2 125,03	4,40
115-1643	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	470,05	2 066,91	4,40
115-1644	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	454,22	1 997,29	4,40
115-1645	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	430,46	1 892,83	4,40

115-1646	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	404,03	1 776,60	4,40
115-1647	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	377,64	1 660,53	4,40
115-1648	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	396,02	1 741,87	4,40
115-1649	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	382,82	1 683,80	4,40
115-1650	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	369,61	1 625,74	4,40
115-1651	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	351,12	1 544,40	4,40
115-1652	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	332,64	1 463,12	4,40
115-1653	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	311,53	1 370,27	4,40
115-1654	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	298,15	1 312,16	4,40
115-1655	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	287,59	1 265,71	4,40
115-1656	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	274,39	1 207,64	4,40
115-1657	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	261,21	1 149,63	4,40
115-1658	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	248,01	1 091,52	4,40

115-1659	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	232,35	1 022,65	4,40
115-1660	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	269,09	1 184,47	4,40
115-1661	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	258,53	1 138,02	4,40
115-1662	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	247,97	1 091,52	4,40
115-1663	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	237,42	1 045,07	4,40
115-1664	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	224,23	987,01	4,40
115-1665	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	211,04	928,95	4,40
115-1666	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	105,17	464,45	4,42
115-1667	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	102,56	452,89	4,42
115-1668	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	99,94	441,32	4,42
115-1669	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	94,68	418,10	4,42
115-1670	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	89,41	394,82	4,42
115-1671	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	84,18	371,65	4,41

115-1672	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	409,26	1 799,88	4,40
115-1673	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	398,70	1 753,43	4,40
115-1674	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	385,50	1 695,37	4,40
115-1675	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	369,67	1 625,74	4,40
115-1676	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	345,89	1 521,18	4,40
115-1677	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	330,06	1 451,51	4,40
115-1678	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 100 мм	шт.	301,02	1 323,82	4,40
115-1679	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	332,58	1 463,12	4,40
115-1680	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	324,68	1 428,33	4,40
115-1681	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	314,12	1 381,88	4,40
115-1682	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	300,92	1 323,82	4,40
115-1683	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	285,08	1 254,14	4,40
115-1684	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	266,59	1 172,81	4,40

115-1685	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	248,12	1 091,52	4,40
115-1686	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	253,25	1 114,79	4,40
115-1687	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	245,33	1 079,91	4,40
115-1688	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	234,77	1 033,46	4,40
115-1689	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	226,85	998,62	4,40
115-1690	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	213,67	940,61	4,40
115-1691	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	200,48	882,55	4,40
115-1692	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	187,30	824,48	4,40
115-1693	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	226,81	998,62	4,40
115-1694	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	221,54	975,40	4,40
115-1695	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	213,64	940,61	4,40
115-1696	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	203,09	894,16	4,40
115-1697	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	192,53	847,66	4,40

115-1698	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	193,89	853,51	4,40
115-1699	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 100 мм	шт.	168,80	743,15	4,40
115-1700	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	89,36	394,82	4,42
115-1701	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	86,74	383,26	4,42
115-1702	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	84,12	371,65	4,42
115-1703	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	78,82	348,32	4,42
115-1704	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	76,22	336,76	4,42
115-1705	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	70,96	313,54	4,42
115-1706	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 100 мм	шт.	65,70	290,31	4,42
115-1707	Кирпич гнездовой № 1 марки МКГ-80	т	693,30	3 703,62	5,34
115-1708	Кирпич гнездовой № 1 марки МКРГ-45	т	79,72	613,10	7,69
115-1709	Кирпич гнездовой № 2 марки МКГ-80	т	870,48	4 598,11	5,28
115-1710	Кирпич гнездовой № 2 марки МКРГ-45	т	106,21	746,62	7,03
115-1711	Кирпич гнездовой № 3 марки МКГ-80	т	936,60	4 931,37	5,27
115-1712	Кирпич гнездовой № 3 марки МКРГ-45	т	119,38	812,97	6,81
115-1713	Кирпич гнездовой № 4 марки МКГ-80	т	1 261,91	6 570,70	5,21
115-1714	Кирпич гнездовой № 4 марки МКРГ-45	т	172,29	1 079,60	6,27

115-1715	Кирпич гнездовой № 5 марки МКГ-80	т	1 243,40	6 477,40	5,21
115-1716	Кирпич гнездовой № 5 марки МКРГ-45	т	169,63	1 066,21	6,29
115-1717	Кирпич гнездовой № 6 марки МКГ-80	т	1 201,08	6 264,15	5,22
115-1718	Кирпич гнездовой № 6 марки МКРГ-45	т	159,06	1 012,95	6,37
115-1719	Кирпич гнездовой № 7 марки МКГ-80	т	1 809,39	9 329,67	5,16
115-1720	Кирпич гнездовой № 7 марки МКРГ-45	т	262,20	1 532,70	5,85
115-1721	Кирпич гнездовой № 8 марки МКГ-80	т	1 021,25	5 357,88	5,25
115-1722	Кирпич гнездовой № 8 марки МКРГ-45	т	132,61	879,61	6,63
115-1723	Кирпич гнездовой № 9 марки МКГ-80	т	891,66	4 704,85	5,28
115-1724	Кирпич гнездовой № 9 марки МКРГ-45	т	108,88	760,06	6,98
115-1725	Кирпич гнездовой № 10 марки МКГ-80	т	2 494,37	12 781,60	5,12
115-1726	Кирпич гнездовой № 10 марки МКРГ-45	т	373,28	2 092,49	5,61
115-1727	Кирпич гнездовой № 11 марки МКГ-80	т	2 351,56	12 061,92	5,13
115-1728	Кирпич гнездовой № 11 марки МКРГ-45	т	349,49	1 972,31	5,64
Группа	Изделия бадделеитокорундовые для стекловаренных печей				
115-1729	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	17 911,60	78 738,64	4,40
115-1730	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	18 267,32	81 891,06	4,48
115-1731	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	19 522,80	85 737,22	4,39
115-1732	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	23 128,70	101 539,12	4,39

115-1733	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	17 262,92	75 833,91	4,39
115-1734	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	17 618,64	77 392,78	4,39
115-1735	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	18 811,37	82 619,58	4,39
115-1736	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	22 308,50	97 944,83	4,39
115-1737	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	16 572,40	72 807,89	4,39
115-1738	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	16 907,20	74 275,09	4,39
115-1739	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	18 078,98	79 410,06	4,39
115-1740	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	21 488,31	94 350,54	4,39
115-1741	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	21 589,83	94 795,46	4,39
115-1742	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	21 983,15	96 519,04	4,39

115-1743	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	23 556,35	103 413,17	4,39
115-1744	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	28 472,67	124 957,67	4,39
115-1745	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	20 803,23	91 348,40	4,39
115-1746	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	21 196,53	93 071,93	4,39
115-1747	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	22 769,75	99 966,11	4,39
115-1748	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	27 489,40	120 648,74	4,39
115-1749	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	19 623,31	86 177,70	4,39
115-1750	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	20 016,62	87 901,28	4,39
115-1751	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	21 393,18	93 933,69	4,39
115-1752	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	25 916,19	113 754,56	4,39

115-1753	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	25 916,19	113 754,56	4,39
115-1754	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	26 309,50	115 478,14	4,39
115-1755	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	28 276,02	124 095,90	4,39
115-1756	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	34 372,24	150 810,95	4,39
115-1757	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	25 522,87	112 030,93	4,39
115-1758	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	25 916,19	113 754,56	4,39
115-1759	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	27 882,70	122 372,27	4,39
115-1760	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	33 782,29	148 225,65	4,39
115-1761	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	24 342,98	106 860,38	4,39
115-1762	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	24 736,27	108 583,87	4,39

115-1763	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	26 702,80	117 201,68	4,39
115-1764	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	32 012,42	140 469,66	4,39
115-1765	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	42 218,86	185 196,66	4,39
115-1766	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	43 215,59	189 564,54	4,39
115-1767	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	46 205,74	202 668,08	4,39
115-1768	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	55 973,56	245 472,92	4,39
115-1769	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	40 823,46	179 081,67	4,39
115-1770	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	41 620,83	182 575,94	4,39
115-1771	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	44 411,64	194 805,93	4,39
115-1772	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	53 980,13	236 737,26	4,39

115-1773	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	39 428,05	172 966,68	4,39
115-1774	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	40 225,44	176 461,00	4,39
115-1775	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	43 016,24	188 690,94	4,39
115-1776	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	52 186,03	228 875,11	4,39
115-1777	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	48 939,39	214 647,58	4,39
115-1778	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	49 915,12	218 923,44	4,39
115-1779	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	53 200,98	233 322,87	4,39
115-1780	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	63 161,19	276 970,80	4,39
115-1781	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	47 573,37	208 661,38	4,39
115-1782	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	48 353,97	212 082,11	4,39

115-1783	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	51 671,41	226 619,93	4,39
115-1784	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	61 442,68	269 439,91	4,39
115-1785	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	46 012,21	201 820,00	4,39
115-1786	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	46 987,93	206 095,81	4,39
115-1787	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	50 305,40	220 633,78	4,39
115-1788	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	59 533,22	261 305,93	4,39
Группа	Изделия корундовые электроплавленные литые				
115-1789	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ-95-3, 0	т	19 085,98	81 271,12	4,26
115-1790	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-3, 0	т	18 012,48	76 781,43	4,26
115-1791	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-2, 8	т	15 806,91	67 338,93	4,26
115-1792	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ-95-3, 0	т	21 232,99	90 628,22	4,27
115-1793	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ-93-3, 0	т	20 061,90	85 559,45	4,26
115-1794	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ-93-2, 8	т	17 641,63	75 189,22	4,26
115-1795	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ-95-3, 0	т	21 232,99	90 626,95	4,27
115-1796	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ-93-3, 0	т	20 061,90	85 640,65	4,27
115-1797	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ-93-2, 8	т	17 641,63	75 238,54	4,26

Подраздел	Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпинелидные и магнезиально-силикатные				
Группа	Изделия высокомагнезиальные (периклазовые)				
115-1798	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М1	т	6 658,50	28 076,81	4,22
115-1799	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МУ-91, М2	т	4 975,34	20 997,63	4,22
115-1800	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МО-91, М3	т	4 323,94	18 271,50	4,23
115-1801	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МУ-89, М4	т	3 186,89	13 512,88	4,24
115-1802	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МО-89, М5	т	2 661,87	11 315,61	4,25
115-1803	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М6	т	4 420,66	18 676,27	4,22
115-1804	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М7	т	3 344,38	14 171,99	4,24
115-1805	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М8	т	3 160,63	13 402,96	4,24
115-1806	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М9	т	2 224,68	9 485,94	4,26
115-1807	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М1	т	5 260,68	22 191,81	4,22
115-1808	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МУ-91, М2	т	3 924,92	16 601,56	4,23

115-1809	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МО-91, М3	т	4 404,08	18 606,90	4,22
115-1810	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МУ-89, М4	т	3 295,92	13 969,18	4,24
115-1811	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МО-89, М5	т	2 759,01	11 722,14	4,25
115-1812	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М6	т	4 580,78	19 346,40	4,22
115-1813	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М7	т	3 465,14	14 677,38	4,24
115-1814	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М8	т	3 276,14	13 886,40	4,24
115-1815	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М9	т	2 297,00	9 788,61	4,26
115-1816	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М1	т	5 901,20	24 872,43	4,21
115-1817	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-91, М2	т	4 407,55	18 621,40	4,22
115-1818	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-91, М3	т	3 830,04	16 204,47	4,23
115-1819	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-89, М4	т	3 706,64	15 688,06	4,23
115-1820	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-89, М5	т	3 097,62	13 139,27	4,24
115-1821	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М6	т	5 139,92	21 686,42	4,22

115-1822	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М7	т	3 890,39	16 457,05	4,23
115-1823	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М8	т	3 675,13	15 556,19	4,23
115-1824	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М9	т	2 580,49	10 975,06	4,25
115-1825	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М1	т	6 990,61	29 431,67	4,21
115-1826	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МУ-91, М2	т	5 223,95	22 038,09	4,22
115-1827	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МО-91, М3	т	4 538,79	19 170,64	4,22
115-1828	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МУ-89, М4	т	4 394,42	18 566,44	4,23
115-1829	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МО-89, М5	т	3 672,52	15 545,27	4,23
115-1830	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М6	т	6 090,20	25 663,41	4,21
115-1831	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М7	т	4 612,28	19 478,22	4,22
115-1832	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М8	т	4 357,66	18 412,63	4,23
115-1833	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М9	т	3 060,88	12 977,56	4,24
Группа	Изделия периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые				

115-1834	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБ	т	2 277,21	9 096,32	3,99
115-1835	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБІ	т	2 014,28	8 065,35	4,00
115-1836	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ПХБ	т	2 137,85	8 554,36	4,00
115-1837	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБК	т	3 271,13	13 001,77	3,97
115-1838	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБКІ	т	3 008,19	11 969,89	3,98
115-1839	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ПХБК	т	3 113,36	12 382,64	3,98
115-1840	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБ	т	2 650,59	10 566,55	3,99
115-1841	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБІ	т	2 344,32	9 364,61	3,99
115-1842	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ПХБ	т	2 490,19	9 937,08	3,99
115-1843	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБК	т	3 804,91	15 096,54	3,97

115-1844	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБКІ	т	3 499,89	13 899,53	3,97
115-1845	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ПХБК	т	3 620,86	14 374,25	3,97
115-1846	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБ	т	3 144,92	12 506,48	3,98
115-1847	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБІ	т	2 784,69	11 092,80	3,98
115-1848	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ПХБ	т	2 952,98	11 753,22	3,98
115-1849	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБК	т	4 509,58	17 861,93	3,96
115-1850	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБКІ	т	4 149,36	16 448,30	3,96
115-1851	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ПХБК	т	4 293,97	17 015,80	3,96
115-1852	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ	т	3 841,72	15 241,00	3,97
115-1853	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБІ	т	3 402,60	13 517,74	3,97

115-1854	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБ	т	3 595,83	14 276,05	3,97
115-1855	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК	т	5 506,13	21 772,80	3,95
115-1856	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБКІ	т	5 067,03	20 049,58	3,96
115-1857	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБК	т	5 243,19	20 740,92	3,96
115-1858	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ	т	4 743,62	18 780,41	3,96
115-1859	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБІ	т	4 195,47	16 629,27	3,96
115-1860	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБ	т	4 455,38	17 649,25	3,96
115-1861	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК	т	5 177,84	20 484,43	3,96

115-1862	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБКІ	т	4 627,06	18 322,96	3,96
115-1863	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБК	т	6 471,13	25 559,83	3,95
Группа	Изделия форстеритовые и форстеритохромитовые				
115-1864	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки ФК	т	2 700,58	15 373,74	5,69
115-1865	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки Ф, ФД	т	2 547,09	14 502,90	5,69
115-1866	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки ФБ	т	1 922,23	11 002,66	5,72
115-1867	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки ФХ	т	2 767,31	15 736,47	5,69
115-1868	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки ФК	т	2 799,83	15 918,66	5,69
115-1869	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки Ф, ФД	т	2 628,24	14 957,45	5,69
115-1870	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки ФБ	т	1 978,28	11 316,59	5,72
115-1871	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки ФХ	т	2 854,70	16 226,01	5,68
115-1872	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФК	т	3 141,99	17 835,32	5,68

115-1873	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки Ф, ФД	т	2 944,70	16 730,18	5,68
115-1874	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФБ	т	2 239,88	12 782,03	5,71
115-1875	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФХ	т	3 202,07	18 171,86	5,68
115-1876	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФК	т	4 405,85	24 915,06	5,65
115-1877	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки Ф, ФД	т	4 443,73	25 127,26	5,65
115-1878	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФБ	т	3 373,11	19 130,00	5,67
115-1879	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФХ	т	4 486,95	25 369,35	5,65
115-1880	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки ФК	т	5 379,17	30 367,28	5,65
115-1881	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки Ф, ФД	т	5 058,80	28 572,65	5,65
115-1882	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки ФБ	т	3 840,41	21 747,65	5,66
115-1883	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки ФХ	т	5 479,03	30 926,69	5,64

Группа	Изделия хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки				
115-1884	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК № 8	т	2 439,09	14 720,76	6,04
115-1885	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК № 12	т	2 528,24	15 257,52	6,03
115-1886	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК № 1, 3, 14	т	2 824,80	17 018,01	6,02
115-1887	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК № 15, 9, 6	т	3 367,50	20 239,73	6,01
115-1888	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК № 2, 2У, 4, 5, 5У, 10, 10У, 11, 11У, 16, 17	т	4 114,93	24 676,75	6,00
Группа	Изделия хромитопериклазовые				
115-1889	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП1	т	3 550,60	20 829,38	5,87
115-1890	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП2	т	3 235,92	19 006,36	5,87
115-1891	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП3	т	3 026,15	17 782,58	5,88
115-1892	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП4	т	2 999,91	17 630,47	5,88
115-1893	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП5	т	2 564,61	15 107,50	5,89
115-1894	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ1	т	3 812,82	22 342,08	5,86
115-1895	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ2	т	2 790,14	16 414,65	5,88

115-1896	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ3	т	2 606,56	15 350,65	5,89
115-1897	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ4	т	2 257,82	13 329,32	5,90
115-1898	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП1	т	3 679,09	21 566,97	5,86
115-1899	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП2	т	3 353,91	19 682,27	5,87
115-1900	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП3	т	3 136,27	18 420,78	5,87
115-1901	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП4	т	3 110,07	18 268,95	5,87
115-1902	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП5	т	2 659,02	15 654,66	5,89
115-1903	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ1	т	3 951,81	23 147,66	5,86
115-1904	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ2	т	2 892,41	17 007,39	5,88
115-1905	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ3	т	2 700,97	15 897,81	5,89
115-1906	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ4	т	2 341,73	13 815,69	5,90
115-1907	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП1	т	4 151,12	24 302,83	5,85
115-1908	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП2	т	3 763,02	22 053,40	5,86
115-1909	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП3	т	3 519,14	20 639,88	5,87
115-1910	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП4	т	3 490,28	20 472,65	5,87
115-1911	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП5	т	2 984,18	17 539,29	5,88
115-1912	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХМ1	т	4 434,32	25 944,24	5,85

115-1913	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХМ2	т	3 246,41	19 059,19	5,87
115-1914	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки М3	т	3 034,00	17 828,03	5,88
115-1915	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХМ4	т	2 627,54	15 472,23	5,89
115-1916	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП1	т	4 893,22	28 604,05	5,85
115-1917	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП2	т	4 453,46	26 055,18	5,85
115-1918	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП3	т	4 174,69	24 439,47	5,85
115-1919	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП4	т	4 137,98	24 226,71	5,85
115-1920	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП5	т	3 540,11	20 761,46	5,86
115-1921	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ1	т	5 255,09	30 701,44	5,84
115-1922	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ2	т	3 849,53	22 554,84	5,86
115-1923	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ3	т	3 597,81	21 095,86	5,86
115-1924	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ4	т	3 117,98	18 314,80	5,87
Группа	Изделия для вращающихся печей				
115-1925	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ-43	т	3 210,54	19 548,06	6,09
115-1926	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ-66	т	3 605,97	21 929,50	6,08

115-1927	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ-66	т	3 118,89	19 001,43	6,09
115-1928	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ	т	2 663,21	16 262,09	6,11
115-1929	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ	т	3 564,06	21 677,58	6,08
115-1930	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ	т	2 917,24	17 789,18	6,10
115-1931	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ-43	т	3 807,60	23 141,61	6,08
115-1932	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ-66	т	4 261,84	25 872,32	6,07
115-1933	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ-66	т	3 685,73	22 409,01	6,08
115-1934	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ	т	3 155,93	19 224,09	6,09
115-1935	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ	т	4 132,33	25 093,73	6,07
115-1936	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ	т	3 459,31	21 047,84	6,08

115-1937	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-43	т	4 650,86	28 210,88	6,07
115-1938	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ПХЦ-66	т	5 221,74	31 642,73	6,06
115-1939	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-66	т	4 519,91	27 423,66	6,07
115-1940	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ	т	4 592,21	27 858,29	6,07
115-1941	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ПХЦ	т	4 541,48	27 553,32	6,07
115-1942	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ПШЦ	т	4 226,60	25 642,06	6,07
Группа	Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных печей				
115-1943	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСП	т	3 975,60	22 224,82	5,59
115-1944	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСУТ	т	3 791,80	21 208,04	5,59
115-1945	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСУ	т	3 502,95	19 610,12	5,60

115-1946	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСС	т	2 741,45	15 397,56	5,62
115-1947	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХССТ	т	2 688,95	15 107,15	5,62
115-1948	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСП	т	4 185,68	23 386,98	5,59
115-1949	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУТ	т	4 001,87	22 370,13	5,59
115-1950	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУ	т	3 660,52	20 481,80	5,60
115-1951	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСС	т	2 872,76	16 123,94	5,61
115-1952	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХССТ	т	2 820,24	15 833,40	5,61
115-1953	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСП	т	4 395,75	24 549,06	5,58
115-1954	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУТ	т	4 185,68	23 386,98	5,59

115-1955	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУ	т	3 844,32	21 498,58	5,59
115-1956	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСС	т	3 030,30	16 995,48	5,61
115-1957	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХССТ	т	2 951,53	16 559,71	5,61
115-1958	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСП	т	4 579,56	25 565,91	5,58
115-1959	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУТ	т	4 395,75	24 549,06	5,58
115-1960	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУ	т	4 028,12	22 515,37	5,59
115-1961	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСС	т	3 161,59	17 721,73	5,61
115-1962	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХССТ	т	3 082,81	17 285,96	5,61
115-1963	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСП	т	4 789,61	26 479,84	5,53

115-1964	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУТ	т	4 579,56	25 301,80	5,52
115-1965	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУ	т	4 185,68	23 145,37	5,53
115-1966	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСС	т	3 292,87	18 257,40	5,54
115-1967	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХССТ	т	3 240,38	17 970,05	5,55
115-1968	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСП	т	5 209,76	28 751,97	5,52
115-1969	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУТ	т	4 973,42	27 458,09	5,52
115-1970	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУ	т	4 553,30	25 158,00	5,53
115-1971	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСС	т	3 581,74	19 838,94	5,54
115-1972	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХССТ	т	3 502,95	19 407,54	5,54
115-1973	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСП	т	4 973,42	27 458,09	5,52
115-1974	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУТ	т	4 763,37	26 308,08	5,52
115-1975	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУ	т	4 369,48	24 151,65	5,53
115-1976	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСС	т	3 424,17	18 976,27	5,54
115-1977	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХССТ	т	3 371,66	18 688,80	5,54

115-1978	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСП	т	5 603,63	30 908,33	5,52
115-1979	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУТ	т	5 367,31	29 614,58	5,52
115-1980	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУ	т	4 920,91	27 170,62	5,52
115-1981	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСС	т	3 844,32	21 276,49	5,53
115-1982	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХССТ	т	3 765,55	20 845,22	5,54
115-1983	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСП	т	5 997,51	33 064,75	5,51
115-1984	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУТ	т	5 734,92	31 627,14	5,51
115-1985	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУ	т	5 262,27	29 039,51	5,52
115-1986	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСС	т	4 133,16	22 857,84	5,53
115-1987	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХССТ	т	4 054,39	22 426,57	5,53
Группа	Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных конвертеров				
115-1988	Кирпич прямой № 1 марки ПХКС	т	2 546,37	13 327,86	5,23
115-1989	Кирпич прямой № 1 марки ПХКУ	т	3 311,32	17 278,29	5,22
115-1990	Кирпич прямой № 1 марки ПХКП	т	3 704,28	19 303,07	5,21
115-1991	Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКС	т	2 682,60	14 038,69	5,23

115-1992	Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКУ	т	3 468,52	18 088,27	5,21
115-1993	Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКП	т	3 887,66	20 247,97	5,21
115-1994	Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКС	т	2 813,58	14 713,57	5,23
115-1995	Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКУ	т	3 651,91	19 033,23	5,21
115-1996	Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКП	т	4 071,07	21 192,99	5,21
115-1997	Клин торцовый № 4 марки ПХКС	т	2 944,58	15 388,55	5,23
115-1998	Клин торцовый № 4 марки ПХКУ	т	3 809,08	19 843,07	5,21
115-1999	Клин торцовый № 4 марки ПХКП	т	4 254,45	22 137,89	5,20
115-2000	Клин торцовый № 6 марки ПХКС	т	3 049,36	15 928,50	5,22
115-2001	Клин торцовый № 6 марки ПХКУ	т	3 966,27	20 652,99	5,21
115-2002	Клин торцовый № 6 марки ПХКП	т	4 411,63	22 947,80	5,20
115-2003	Клин трапецеидальный двусторонний № 8 марки ПХКС	т	3 180,36	16 063,57	5,05
115-2004	Клин трапецеидальный двусторонний № 8 марки ПХКУ	т	4 044,87	20 377,85	5,04
115-2005	Клин трапецеидальный двусторонний № 8 марки ПХКП	т	6 311,70	31 680,84	5,02
Группа	Изделия магниезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии				
115-2014	Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ I группы	т	3 808,55	18 933,43	4,97
115-2015	Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ II группы	т	2 970,34	14 805,02	4,98
115-2009	Кирпич прямой № 2 марки ХПКЦ I группы	т	3 363,26	16 753,23	4,98
115-2010	Кирпич прямой № 2 марки ХПКЦ II группы	т	2 629,82	13 144,78	5,00
115-2006	Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦП	т	3 939,52	19 588,36	4,97
115-2007	Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦУ	т	3 520,41	17 526,39	4,98
115-2008	Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦС	т	2 708,40	13 531,38	5,00
115-2011	Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦП	т	4 306,23	21 392,51	4,97

115-2012	Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦУ	т	3 834,76	19 072,93	4,97
115-2013	Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦС	т	2 970,34	14 820,09	4,99
115-2023	Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦП	т	4 463,41	22 165,83	4,97
115-2024	Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦУ	т	3 991,89	19 846,03	4,97
115-2025	Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦС	т	3 075,12	15 335,58	4,99
115-2026	Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦП	т	4 646,75	23 060,66	4,96
115-2027	Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦУ	т	4 175,25	20 748,13	4,97
115-2028	Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦС	т	3 206,09	15 979,97	4,98
115-2029	Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦП	т	5 039,67	25 000,96	4,96
115-2030	Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦУ	т	4 463,41	22 165,83	4,97
115-2031	Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦС	т	3 468,03	17 268,67	4,98
115-2032	Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦП	т	5 196,82	25 766,79	4,96
115-2033	Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦУ	т	4 646,75	23 042,91	4,96
115-2034	Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦС	т	3 598,99	17 889,79	4,97
115-2016	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦП	т	4 122,87	20 245,67	4,91
115-2017	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ	т	3 677,57	18 067,96	4,91
115-2018	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦС	т	2 839,38	13 996,33	4,93
115-2019	Клин № 13 марок ХПКЦ I группы	т	4 253,84	20 867,26	4,91
115-2020	Клин № 13 марок ХПКЦ II группы	т	3 310,87	16 286,66	4,92
115-2021	Клин № 12 марки ХПКЦ I группы	т	4 384,81	21 503,43	4,90
115-2022	Клин № 12 марки ХПКЦ II группы	т	3 441,84	16 259,25	4,72
115-2035	Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦП	т	6 454,12	31 563,60	4,89
115-2036	Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦУ	т	5 773,07	28 247,11	4,89
115-2037	Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦС	т	4 463,41	21 885,25	4,90
115-2038	Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦП	т	7 370,90	36 012,68	4,89

115-2039	Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦУ	т	6 637,48	32 446,05	4,89
115-2040	Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦС	т	5 065,85	24 811,70	4,90
Группа	Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей				
115-2041	Кирпич прямой № 3 марки ПХТО	т	2 615,66	16 591,20	6,34
115-2042	Кирпич прямой № 3 марки ПХТУ-1	т	3 032,55	19 182,35	6,33
115-2043	Кирпич прямой № 3 марки ПХТУ-2	т	3 214,94	20 320,31	6,32
115-2044	Кирпич прямой № 2 марки ПХТО	т	3 110,72	19 670,07	6,32
115-2045	Кирпич прямой № 2 марки ПХТУ-1	т	3 631,82	22 921,35	6,31
115-2046	Кирпич прямой № 2 марки ПХТУ-2	т	3 866,30	24 384,29	6,31
115-2047	Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТО	т	3 944,47	24 872,01	6,31
115-2048	Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-1	т	4 569,78	28 773,46	6,30
115-2049	Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-2	т	4 882,45	30 743,92	6,30
115-2050	Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТО	т	3 404,14	21 472,82	6,31
115-2051	Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТУ-1	т	3 952,38	24 889,72	6,30
115-2052	Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТУ-2	т	4 213,44	26 506,43	6,29
115-2053	Кирпич № 10 марки ПХТО	т	3 691,30	23 244,55	6,30
115-2054	Кирпич № 10 марки ПХТУ-1	т	4 265,68	26 831,80	6,29
115-2055	Кирпич № 10 марки ПХТУ-2	т	4 526,72	28 457,85	6,29
115-2056	Изделия № 11 марки ПХТО	т	4 761,68	29 935,40	6,29
115-2057	Изделия № 11 марки ПХТУ-1	т	5 492,68	34 474,72	6,28
115-2058	Изделия № 11 марки ПХТУ-2	т	5 832,07	36 588,75	6,27
115-2059	Изделия № 12 марки ПХТО	т	4 213,44	26 506,43	6,29
115-2060	Изделия № 12 марки ПХТУ-1	т	4 892,22	30 734,49	6,28
115-2061	Изделия № 12 марки ПХТУ-2	т	5 179,40	32 523,30	6,28

Группа	Изделия периклазохромитовые для кесонных мартеновских печей				
115-2062	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кесонных мартеновских печей № 1	т	4 471,27	25 031,80	5,60
115-2063	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кесонных мартеновских печей № 3	т	4 917,35	27 511,34	5,59
115-2064	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кесонных мартеновских печей № 2	т	5 127,25	28 675,79	5,59
115-2065	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кесонных мартеновских печей № 5	т	4 681,17	26 201,18	5,60
115-2066	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кесонных мартеновских печей № 4	т	5 127,25	28 658,92	5,59
Группа	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей				
115-2067	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей	т	33 755,64	190 639,86	5,65
Группа	Изделия стопорные для разлива стали из ковша				
115-2068	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПСП	шт.	123,74	684,58	5,53
115-2069	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПБСП	шт.	92,21	511,14	5,54
115-2070	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	93,53	518,39	5,54
115-2071	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПСП	шт.	117,23	648,00	5,53
115-2072	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПБСП	шт.	88,34	489,64	5,54
115-2073	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	88,86	492,52	5,54

115-2074	Стаканы № 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПСП	шт.	112,02	619,19	5,53
115-2075	Стаканы № 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПБСП	шт.	83,12	460,77	5,54
115-2076	Стаканы № 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	83,42	462,18	5,54
115-2077	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПСП	шт.	9,26	53,86	5,82
115-2078	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПБСП	шт.	6,93	40,36	5,82
115-2079	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	7,39	43,02	5,82
Группа	Изделия обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей				
115-2080	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-94	шт.	2 357,63	9 220,47	3,91
115-2081	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-93	шт.	2 299,05	9 004,57	3,92
115-2082	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПХЛКМ	шт.	1 568,79	6 146,75	3,92

115-2083	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-94	шт.	2 208,27	8 648,78	3,92
115-2084	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-93	шт.	2 149,69	8 419,56	3,92
115-2085	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПХЛКМ	шт.	1 462,39	5 729,84	3,92
115-2086	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-94	шт.	2 098,38	8 218,44	3,92
115-2087	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-93	шт.	2 041,75	7 996,81	3,92
115-2088	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПХЛКМ	шт.	1 393,51	5 459,97	3,92

115-2089	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-94	шт.	1 677,72	6 570,88	3,92
115-2090	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-93	шт.	1 634,79	6 402,87	3,92
115-2091	изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей № 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПХЛКМ	шт.	1 115,42	4 364,21	3,91
Группа	Плиты периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей				
115-2092	Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ № 1-4	т	25 344,49	97 499,27	3,85
Группа	Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей				
115-2093	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-96	шт.	256,15	620,35	2,42
115-2094	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-96	шт.	186,67	451,61	2,42
115-2095	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-96	шт.	152,41	368,83	2,42
115-2096	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-95	шт.	233,06	563,71	2,42
115-2097	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	182,98	442,69	2,42

115-2098	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-95	шт.	148,61	359,63	2,42
115-2099	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-96	шт.	239,34	578,89	2,42
115-2100	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-96	шт.	183,03	442,82	2,42
115-2101	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-96	шт.	150,53	364,28	2,42
115-2102	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-95	шт.	230,96	558,64	2,42
115-2103	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	177,19	428,69	2,42
115-2104	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	146,71	355,05	2,42
115-2105	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-96	шт.	237,25	573,85	2,42
115-2106	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-96	шт.	182,98	442,69	2,42
115-2107	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-96	шт.	148,61	359,63	2,42
115-2108	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-95	шт.	228,85	553,54	2,42
115-2109	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	177,19	428,54	2,42
115-2110	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	142,89	346,36	2,42
115-2111	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-96	шт.	461,97	1 008,07	2,18
115-2112	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-96	шт.	362,07	789,40	2,18
115-2113	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-96	шт.	303,10	660,02	2,18
115-2114	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-95	шт.	428,13	931,94	2,18

115-2115	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	350,76	763,66	2,18
115-2116	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-95	шт.	289,70	630,86	2,18
115-2117	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-96	шт.	457,68	996,20	2,18
115-2118	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-96	шт.	358,39	780,25	2,18
115-2119	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-96	шт.	301,03	655,51	2,18
115-2120	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-95	шт.	426,03	927,37	2,18
115-2121	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	350,76	763,66	2,18
115-2122	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	287,85	626,85	2,18
115-2123	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-96	шт.	455,66	991,81	2,18
115-2124	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-96	шт.	356,55	776,25	2,18
115-2125	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСБП-96	шт.	297,33	647,45	2,18
115-2126	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-95	шт.	421,82	918,20	2,18
115-2127	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	344,97	751,06	2,18
115-2128	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	282,06	614,25	2,18
115-2129	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПП-96	шт.	449,13	977,58	2,18
115-2130	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСП-96	шт.	350,77	763,66	2,18
115-2131	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСПБ-96	шт.	293,39	638,87	2,18

115-2132	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПП-95	шт.	415,53	904,51	2,18
115-2133	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	339,20	738,49	2,18
115-2134	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСПБ-95	шт.	280,23	610,23	2,18
115-2135	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПП-96	шт.	440,73	959,31	2,18
115-2136	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСП-96	шт.	341,30	743,06	2,18
115-2137	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСПБ-96	шт.	287,86	626,85	2,18
115-2138	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПП-95	шт.	407,15	886,29	2,18
115-2139	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	333,66	728,91	2,18
115-2140	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСПБ-95	шт.	274,44	596,36	2,17
115-2141	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПС-90	шт.	79,26	192,66	2,43
115-2142	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПБС-88	шт.	72,78	177,20	2,43
115-2143	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ФБС-54	шт.	100,92	245,21	2,43
115-2144	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПС-90	шт.	74,96	182,43	2,43
115-2145	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПБС-88	шт.	70,66	172,02	2,43
115-2146	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ФБС-54	шт.	96,48	234,44	2,43

115-2147	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПС-90	шт.	74,98	182,43	2,43
115-2148	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПБС-88	шт.	66,36	161,58	2,43
115-2149	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ФБС-54	шт.	92,23	224,11	2,43
115-2150	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ПС-90	шт.	69,35	172,02	2,48
115-2151	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ПБС-88	шт.	64,25	156,65	2,44
115-2152	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ФБС-54	шт.	85,78	207,07	2,41
115-2153	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 1	шт.	78,71	192,66	2,45
115-2154	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 2	шт.	97,73	239,51	2,45
115-2155	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 3	шт.	106,56	260,39	2,44
115-2156	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 4, 5	шт.	135,96	333,11	2,45
115-2157	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 10	шт.	272,98	664,42	2,43
Группа	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита				
115-2158	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 1-4 марки ПХППП	т	13 150,29	27 274,08	2,07
115-2159	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 1-4 марки ПХПУ	т	12 811,48	26 574,70	2,07

115-2160	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 1-4 марки ПХПС	т	12 642,08	26 224,46	2,07
115-2161	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХППП	т	13 425,56	27 844,33	2,07
115-2162	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПУ	т	13 086,74	27 143,82	2,07
115-2163	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПС	т	12 875,01	26 706,06	2,07
115-2164	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХППП	т	13 933,78	28 895,07	2,07
115-2165	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПУ	т	13 616,14	28 238,35	2,07
115-2166	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПС	т	13 404,38	27 800,54	2,07
115-2167	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХППП	т	14 611,38	30 296,03	2,07

115-2168	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПУ	т	14 230,22	29 507,98	2,07
115-2169	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПС	т	14 039,64	29 113,94	2,07
115-2170	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХППП	т	16 877,13	34 980,52	2,07
115-2171	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПУ	т	16 453,62	34 104,90	2,07
115-2172	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПС	т	16 178,34	33 535,76	2,07
115-2173	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХППП	т	18 317,05	37 957,59	2,07
115-2174	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПУ	т	17 872,38	37 038,22	2,07
115-2175	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПС	т	17 554,75	36 381,50	2,07
115-2176	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 48, 49, 52, 53 марки ПХППП	т	20 286,37	42 029,19	2,07

115-2177	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 48, 49, 52, 53 марки ПХПУ	т	19 799,33	41 022,22	2,07
115-2178	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 48, 49, 52, 53 марки ПХПС	т	19 460,52	40 324,40	2,07
Группа	Фурмы периклазовые для продувки металла газами				
115-2179	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1-5 марки ПГФ	т	36 276,09	79 204,87	2,18
115-2180	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1-5 марки ПДФ	т	41 576,51	90 832,47	2,18
115-2181	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1-5 марки ПФ	т	31 957,59	69 848,20	2,19
Группа	Изделия безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках для кислородных конвертеров				
115-2182	Кирпич прямой марки ПИБС-75	т	5 118,44	18 026,31	3,52
115-2183	Кирпич прямой марки ПИБС-50	т	5 000,62	17 586,21	3,52
115-2184	Кирпич прямой марки ПИБСУ-50	т	5 000,62	17 586,21	3,52
115-2185	Кирпич прямой марки ИПБС	т	4 812,13	16 928,85	3,52
115-2186	Кирпич прямой марки ИПБП	т	5 731,09	20 159,86	3,52
Группа	Блоки бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий				
115-2187	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 3	т	2 456,94	8 785,17	3,58

115-2188	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 6	т	2 504,10	8 938,88	3,57
115-2189	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 4, 5, 7, 8	т	2 551,26	9 104,46	3,57
115-2190	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ изделия по черт. 1, 2	т	2 645,56	9 456,72	3,57
Подраздел	Изделия углеродистые				
Группа	Изделия графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки кюмпельные				
115-2191	Вкладыши-плиты № 1	шт.	1 128,96	3 822,73	3,39
115-2192	Вкладыши-плиты № 2	шт.	1 054,44	3 565,49	3,38
115-2196	Вкладыши-плиты № 3	шт.	335,28	1 133,71	3,38
115-2197	Вкладыши-плиты № 4	шт.	138,70	469,00	3,38
115-2193	Вкладыши-плиты № 5	шт.	119,29	403,53	3,38
115-2194	Вкладыши-плиты № 6	шт.	526,42	1 780,03	3,38
115-2195	Вкладыши-плиты № 7	шт.	152,56	516,11	3,38
Группа	Изделия стопорные для разлива стали из ковша				
115-2198	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 9	шт.	16,74	59,05	3,53
115-2199	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 10	шт.	24,52	86,40	3,52
115-2200	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 11	шт.	32,04	113,02	3,53
115-2201	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 14, 14-1	шт.	83,66	293,92	3,51
115-2202	Стаканы шамотнографитовые № 15 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	28,30	94,97	3,36

115-2203	Стаканы шамотнографитовые № 15 марки ШГСП диаметром отверстия 45-50 мм	шт.	26,11	87,66	3,36
115-2204	Стаканы шамотнографитовые № 16 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	60,60	203,46	3,36
115-2205	Стаканы шамотнографитовые № 16 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт.	57,51	193,05	3,36
115-2206	Стаканы шамотнографитовые № 16 марки ШГСП диаметром отверстия 70 мм	шт.	66,40	222,70	3,35
115-2207	Стаканы шамотнографитовые № 32 марки ШГСП диаметром отверстия 30-40 мм	шт.	101,72	341,16	3,35
115-2208	Стаканы шамотнографитовые № 32 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт.	96,99	324,91	3,35
Группа	Изделия для непрерывной разливки стали из ковша				
115-2209	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 33	шт.	66,44	236,06	3,55
115-2210	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 34	шт.	117,72	417,16	3,54
115-2211	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 35	шт.	176,57	625,72	3,54
115-2212	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 26	шт.	20,48	72,06	3,52
115-2213	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 33	шт.	163,93	578,97	3,53
115-2214	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 34	шт.	276,82	976,37	3,53
115-2215	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 35	шт.	425,50	1 500,76	3,53
115-2216	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 40	шт.	138,42	488,23	3,53
115-2217	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 41	шт.	369,08	1 303,31	3,53
115-2218	Стаканы марки КГ корундографитовые № 42	шт.	935,25	3 302,38	3,53

Группа	Изделия графитошамотные, изложницы и крышки				
115-2219	Графитошамотные изложницы марки ГШИ	шт.	757,97	2 706,01	3,57
115-2220	Графитошамотные крышки марки ГШК	шт.	54,28	193,82	3,57
Группа	Изделия для шибберных затворов сталеразливочных ковшей				
115-2221	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.	81,52	307,87	3,78
115-2222	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.	76,39	288,66	3,78
115-2223	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.	73,86	279,07	3,78
115-2224	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.	66,22	250,27	3,78
115-2225	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.	104,44	394,60	3,78
115-2226	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.	101,90	384,97	3,78
115-2227	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.	96,77	365,68	3,78
115-2228	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.	91,67	346,42	3,78
115-2229	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.	84,04	317,62	3,78
115-2230	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.	78,95	298,37	3,78
115-2231	Стаканы и стаканы-коллекторы № 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.	15,25	57,72	3,79
115-2232	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.	73,79	278,09	3,77
115-2233	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.	72,25	272,31	3,77
115-2234	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.	70,69	266,45	3,77

115-2235	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.	56,11	211,72	3,77
115-2236	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.	53,54	202,09	3,77
Группа	Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ				
115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.	2 541,71	10 148,16	3,99
115-2238	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 2, № 4	шт.	2 323,28	9 267,28	3,99
Подраздел	Изделия карбидкремниевые				
Группа	Изделия карбидкремниевые				
115-2239	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	13 908,96	36 891,09	2,65
115-2240	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КК-1, 2	т	13 847,15	36 711,07	2,65
115-2241	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КН	т	35 195,93	93 139,28	2,65
115-2242	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки ККА-3	т	13 805,92	36 602,11	2,65
115-2243	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КА-3	т	13 352,57	35 403,82	2,65
115-2244	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	13 991,40	37 092,36	2,65
115-2245	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КК-1, 2	т	13 929,57	36 928,92	2,65
115-2246	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КН	т	35 402,01	93 683,98	2,65
115-2247	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККА-3	т	13 888,36	36 819,99	2,65
115-2248	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КА-3	т	13 435,00	35 621,70	2,65
115-2249	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	14 197,46	37 636,99	2,65

115-2250	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КК-1, 2	т	14 115,04	37 419,14	2,65
115-2251	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КН	т	35 896,57	94 991,20	2,65
115-2252	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККА-3	т	14 073,83	37 310,21	2,65
115-2253	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КА-3	т	13 620,47	36 111,92	2,65
115-2254	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	14 465,36	38 345,09	2,65
115-2255	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КК-1, 2	т	14 403,54	38 181,69	2,65
115-2256	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КН	т	36 597,22	96 843,11	2,65
115-2257	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККА-3	т	14 382,91	38 127,18	2,65
115-2258	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КА-3	т	13 888,36	36 819,99	2,65
115-2259	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	14 918,70	39 543,35	2,65
115-2260	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КК-1, 2	т	14 856,88	39 379,95	2,65
115-2261	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КН	т	37 771,80	99 947,73	2,65
115-2262	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККА-3	т	14 815,68	39 271,05	2,65
115-2263	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КА-3	т	14 321,10	37 963,80	2,65
115-2264	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	15 578,11	41 286,28	2,65
115-2265	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КК-1, 2	т	15 516,31	41 122,93	2,65
115-2266	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КН	т	39 420,37	104 305,15	2,65

115-2267	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККА-3	т	15 475,09	41 013,98	2,65
115-2268	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КА-3	т	14 959,91	39 652,28	2,65
115-2269	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	16 319,98	43 247,15	2,65
115-2270	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КК-1, 2	т	16 258,14	43 083,72	2,65
115-2271	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КН	т	41 295,60	109 261,69	2,65
115-2272	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККА-3	т	16 196,33	42 920,34	2,65
115-2273	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КА-3	т	15 660,55	41 504,16	2,65
115-2274	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	17 618,20	46 678,55	2,65
115-2275	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КК-1, 2	т	17 535,79	46 460,73	2,65
115-2276	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КН	т	44 572,09	117 921,96	2,65
115-2277	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККА-3	т	17 494,58	46 351,80	2,65
115-2278	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КА-3	т	16 917,58	44 826,70	2,65
115-2279	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	18 927,83	50 140,12	2,65
115-2280	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КК-1, 2	т	18 845,83	49 923,38	2,65
115-2281	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КН	т	32 812,40	86 839,25	2,65
115-2282	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККА-3	т	18 784,64	49 761,63	2,65
115-2283	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КА-3	т	18 172,72	48 144,24	2,65

115-2284	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	20 549,17	54 425,59	2,65
115-2285	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КК-1, 2	т	20 468,43	54 212,16	2,65
115-2286	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КН	т	53 062,14	140 362,54	2,65
115-2287	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККА-3	т	20 407,85	54 052,04	2,65
115-2288	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КА-3	т	19 741,68	52 291,24	2,65
115-2289	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	22 492,76	59 562,79	2,65
115-2290	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КК-1, 2	т	22 392,87	59 298,78	2,65
115-2291	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КН	т	57 471,87	152 018,14	2,65
115-2292	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККА-3	т	22 332,94	59 140,37	2,65
115-2293	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КА-3	т	21 857,48	57 883,66	2,65
115-2294	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	24 746,86	65 520,73	2,65
115-2295	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КК-1, 2	т	24 648,00	65 259,43	2,65
115-2296	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КН	т	62 602,15	165 578,30	2,64

115-2297	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККА-3	т	24 568,95	65 050,49	2,65
115-2298	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КА-3	т	23 758,48	62 908,29	2,65
115-2299	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	27 339,25	72 372,84	2,65
115-2300	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КК-1, 2	т	27 202,34	72 010,96	2,65
115-2301	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КН	т	68 353,93	180 781,17	2,64
115-2302	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККА-3	т	27 143,66	71 855,87	2,65
115-2303	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КА-3	т	26 263,56	69 529,62	2,65
115-2304	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	30 528,22	80 801,79	2,65
115-2305	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КК-1, 2	т	30 373,43	80 392,66	2,65
115-2306	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КН	т	76 320,31	201 837,57	2,64
115-2307	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККА-3	т	30 334,74	80 290,39	2,65
115-2308	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КА-3	т	29 367,32	77 733,36	2,65
115-2309	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	35 364,11	93 583,82	2,65

115-2310	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КК-1, 2	т	35 211,01	93 179,15	2,65
115-2311	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КН	т	87 431,14	231 205,25	2,64
115-2312	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККА-3	т	35 115,32	92 926,22	2,65
115-2313	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КА-3	т	33 947,88	89 840,49	2,65
Группа	Изделия карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации				
115-2314	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 1	т	8 926,05	24 933,46	2,79
115-2315	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 2	т	9 070,02	25 380,83	2,80
115-2316	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 3	т	9 382,08	26 250,03	2,80
115-2317	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 4	т	10 183,23	28 481,61	2,80

115-2318	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 5	т	10 634,75	29 739,29	2,80
115-2319	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 6	т	11 724,88	32 775,77	2,80
115-2320	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 7	т	12 978,08	36 266,48	2,79
115-2321	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 8	т	15 158,36	42 339,54	2,79
115-2322	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 9	т	17 667,77	49 329,32	2,79
115-2323	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 10	т	20 369,95	56 856,11	2,79
115-2324	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 11	т	24 017,10	67 015,01	2,79

115-2325	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 12	т	27 700,05	77 273,65	2,79
115-2326	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 13	т	31 823,42	88 759,05	2,79
115-2327	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 14	т	37 675,07	105 058,48	2,79
115-2328	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 15	т	46 462,18	129 534,44	2,79
Группа	Изделия шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров				
115-2329	Трубки А-2, А-18 марки ШКР	т	7 726,99	20 564,00	2,66
Группа	Капсели, плиты и приспособления шамотнокарбидкремниевые для обжига фарфорных изделий				
115-2330	Капсели, плиты марки ШК-35	т	10 311,21	27 388,93	2,66
115-2331	Стойки марки ШК-50	т	15 230,49	40 356,72	2,65
Группа	Изделия шамотнокарбидкремниевые для вращающихся трубчатых печей				
115-2332	Изделия марки ШК-30	т	4 460,35	28 840,03	6,47
Группа	Резисторы постоянные карбидкремниевые				
115-2333	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 1 марки КРА6Х30	т	292,78	1 748,35	5,97

115-2334	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 2 марки КРА6Х50	т	419,20	2 408,85	5,75
115-2335	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 3 марки КРА20Х100	т	874,29	4 786,07	5,47
115-2336	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 4 марки КРА20Х150	т	1 280,81	6 909,61	5,39
115-2337	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 5 марки КРА20Х200	т	1 847,12	9 867,81	5,34
115-2338	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 6 марки КРА25Х300	т	4 124,52	21 764,17	5,28
115-2339	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 7 марки КРА25Х400	т	5 358,27	28 208,88	5,26
Подраздел	Изделия цирконистые				
Группа	Изделия для непрерывной разливки стали				
115-2340	Стаканы-дозаторы марки ЦРА № 6	шт.	896,41	1 926,40	2,15
115-2341	Стаканы-дозаторы марки ЦРА № 7	шт.	320,42	688,53	2,15
115-2342	Стаканы-дозаторы марки ЦРА № 8	шт.	694,25	1 491,87	2,15
115-2344	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 10, № 22	шт.	732,34	1 573,80	2,15
115-2345	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 12	шт.	713,27	1 532,83	2,15
115-2346	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 14	шт.	667,50	1 434,46	2,15
115-2347	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 15	шт.	1 129,03	2 426,31	2,15
115-2348	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 9, № 10, № 22	шт.	659,90	1 418,08	2,15
115-2349	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 11	шт.	652,26	1 401,68	2,15
115-2350	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 13	шт.	617,93	1 327,90	2,15
115-2351	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 15	шт.	1 007,00	2 163,99	2,15
115-2352	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 17	шт.	945,98	2 032,87	2,15
115-2353	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 19	шт.	887,76	1 907,75	2,15
115-2354	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 20	шт.	854,41	1 836,12	2,15
115-2343	Стаканы под вставку-дозатор марки ЦРА № 23	шт.	793,40	1 704,95	2,15

Группа	Изделия для печей для плавки алюминия				
115-2355	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 9, № 10	т	37 344,06	55 956,68	1,50
115-2356	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 1, № 2, № 5, № 6	т	50 445,14	75 725,15	1,50
115-2357	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 3, № 4, № 7, № 8, № 11, № 12	т	68 019,74	101 945,93	1,50
Группа	Изделия для электропечей по производству кварцевого стекла				
115-2358	Сектор № 1-4 плита № 5	т	172 677,93	258 422,78	1,50
115-2375	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭАС	т	141 349,30	212 071,55	1,50
115-2376	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭФУ	т	120 171,77	180 307,55	1,50
115-2377	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЦПП	т	112 635,06	168 606,69	1,50
Группа	Изделия высшей огнеупорности, стабилизированные окисью иттрия				
115-2359	Тигли № 1-7 марки ЦИС-1	т	1 108 259,13	1 478 657,59	1,33
115-2360	Тигли № 1-7 марки ЦИС-2	т	2 120 619,58	2 833 651,25	1,34
115-2361	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-1	т	1 107 636,14	1 474 021,61	1,33
115-2362	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-2	т	2 123 111,54	2 825 346,25	1,33
115-2363	Крышки № 18-27 марки ЦИС-1	т	1 108 570,62	1 475 265,16	1,33
115-2364	Крышки № 18-27 марки ЦИС-2	т	2 124 046,03	2 834 756,89	1,33
Группа	Изделия плавленнолитые бадделеитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей				
115-2365	Стеновой брус № 1-5 марки БКЧ-33	т	104 529,04	161 035,44	1,54
115-2366	Стеновой брус № 1-5 марки БКЧ-34	т	105 488,40	162 939,50	1,54
115-2367	Стеновой брус № 1-5 марки БКЧ-38	т	108 366,50	167 383,30	1,54

115-2368	Стеновой брус № 6 марки БКЧ-33	т	110 924,82	171 333,36	1,54
115-2369	Стеновой брус № 6 марки БКЧ-34	т	111 884,18	172 814,63	1,54
115-2370	Стеновой брус № 6 марки БКЧ-38	т	114 442,48	176 221,84	1,54
115-2371	Угловой брус № 7-16 марки БКЧ-33	т	116 361,24	179 210,16	1,54
115-2372	Угловой брус № 7-16 марки БКЧ-34	т	117 320,60	180 687,11	1,54
Группа	Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия				
115-2373	Сектор № 1-3 марки ЦА-90	т	186 818,74	273 983,59	1,47
Группа	Изделия цирконистые для непрерывной разливки стали				
115-2374	Стаканы № 1-9 марки ЦЭП	т	189 933,08	278 892,90	1,47
Подраздел	Прочие изделия				
115-2378	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки КСП	т	29 238,64	80 269,13	2,75
115-2379	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки ЦСПК	т	102 751,58	281 796,61	2,74
115-2380	Кирпич ребровый односторонний марки КСП	т	9 252,39	25 039,41	2,71
115-2381	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки КСП	т	35 780,04	98 324,68	2,75
115-2382	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки ЦСПК	т	119 883,84	328 760,17	2,74
115-2384	Фасонные изделия марки КСП № 500	т	39 206,50	107 661,56	2,75
115-2385	Фасонные изделия марки КСП № 501-502	т	45 747,90	125 436,69	2,74
115-2386	Фасонные изделия марки КСП № 503	т	55 404,27	151 889,34	2,74
115-2387	Фасонные изделия марки КСП № 504-505	т	68 487,09	187 984,23	2,74
115-2388	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки КСП	т	55 404,27	152 314,16	2,75
115-2389	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки ЦСПК	т	176 647,58	485 998,83	2,75
115-2390	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки КВП, КВПТ	т	286 782,35	515 331,93	1,80
115-2391	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки ЦВПК	т	454 067,89	817 127,85	1,80

115-2392	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ	т	139 486,96	251 069,10	1,80
115-2393	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК	т	256 310,37	461 281,83	1,80
115-2394	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ	т	537 224,80	966 760,86	1,80
115-2395	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК	т	994 113,04	1 788 888,20	1,80
115-2396	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	714 903,58	1 286 477,09	1,80
115-2397	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК	т	1 319 857,44	2 375 034,55	1,80
115-2398	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	862 969,19	1 551 329,24	1,80
115-2399	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром 1,2 мм и менее, длиной до 100 мм	т	8 418 547,10	11 474 956,31	1,36
115-2400	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 1,2 до 2 мм, длиной до 100 мм	т	3 371 624,11	4 594 181,36	1,36
115-2401	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 2 мм до 6 мм, длиной до 100 мм	т	1 264 861,64	1 726 040,86	1,36

115-2402	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 2 мм до 6 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	1 899 428,65	2 591 947,65	1,36
115-2403	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной до 100 мм	т	507 611,68	692 725,44	1,36
115-2404	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	757 208,02	1 033 315,42	1,36
115-2405	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 400 до 600 мм	т	1 053 339,31	1 437 405,28	1,36
115-2406	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 600 до 800 мм	т	1 624 449,61	2 216 721,38	1,36
115-2407	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 6 до 15 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	1 929 041,78	2 632 356,64	1,36

115-2408	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной до 100 мм	т	372 237,37	507 998,65	1,36
115-2409	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 100 до 400 мм	т	558 377,04	761 997,99	1,36
115-2410	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 400 до 600 мм	т	740 286,25	1 010 224,59	1,36
115-2411	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 600 до 800 мм	т	1 341 009,68	1 829 949,68	1,36
115-2412	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром от 15 до 30 мм, длиной от 800 до 1400 мм	т	1 552 532,02	2 118 585,28	1,36
115-2413	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром свыше 30 мм, длиной до 400 мм	т	448 385,40	611 907,45	1,36

115-2414	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ диаметром свыше 30 мм, длиной свыше 400 мм	т	668 368,65	910 068,33	1,36
115-2816	Трубки электротехнические бумажно-бакелитовые, диаметром 60 мм	кг	181,35	683,95	3,77
115-2415	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КВП, КВПТ	т	541 455,24	766 746,00	1,42
115-2416	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КСП	т	300 319,78	424 754,79	1,41
115-2417	Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ	т	647 216,42	907 296,00	1,40
115-2418	Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ	т	892 582,32	1 250 660,93	1,40
115-2419	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки КВП, КВПТ	т	1 417 150,31	2 006 034,67	1,42
115-2420	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки ЦВПК	т	1 742 894,70	2 464 458,94	1,41
Группа	Изделия хромокислые уплотненные				
115-2421	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 1	т	477 998,55	670 327,22	1,40
115-2422	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 2, 4, 6	т	571 068,36	802 237,16	1,40
115-2423	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 3, 5, 7	т	668 368,65	938 914,62	1,40
115-2424	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 8, 9	т	774 129,81	1 087 477,05	1,40
115-2425	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 10	т	1 434 079,51	2 014 506,68	1,40

Группа	Изделия хромокислые обычные				
115-2426	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 1	т	423 002,73	2 503 962,85	5,92
115-2427	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 2	т	363 776,49	2 153 408,09	5,92
Группа	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей				
115-2428	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 1-5, 22 марки ХСФС	т	393 389,60	556 293,54	1,41
115-2429	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 1-5, 22 марки ХНФС	т	317 241,57	448 859,82	1,41
115-2430	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 6-9, 12 марки ХСФС	т	359 546,05	508 467,28	1,41
115-2431	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 6-9, 12 марки ХНФС	т	287 628,44	407 429,42	1,42
115-2432	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 10-18 марки ХСФС	т	317 241,57	449 370,69	1,42
115-2433	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 10-18 марки ХНФС	т	266 476,21	377 471,38	1,42
115-2434	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 19-20 марки ХСФС	т	287 628,44	407 429,42	1,42
115-2435	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 19-20 марки ХНФС	т	232 632,63	329 538,50	1,42
Группа	Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые				
115-2436	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600х400х30 мм	шт.	127,99	427,93	3,34
115-2437	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600х400х40 мм	шт.	173,18	508,17	2,93
115-2438	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600х400х50 мм	шт.	214,42	716,78	3,34

115-2439	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x60 мм	шт.	259,77	877,26	3,38
115-2440	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x30 мм	шт.	188,09	641,90	3,41
115-2441	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x40 мм	шт.	252,19	877,26	3,48
115-2442	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x50 мм	шт.	312,43	1 123,32	3,60
115-2443	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x60 мм	шт.	376,50	1 433,57	3,81
115-2444	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x30 мм	шт.	93,65	313,07	3,34
115-2445	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x40 мм	шт.	125,18	418,85	3,35
115-2446	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x50 мм	шт.	156,39	522,83	3,34
115-2447	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x60 мм	шт.	187,60	627,20	3,34
115-2448	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x30 мм	шт.	136,22	455,43	3,34
115-2449	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x40 мм	шт.	180,76	604,36	3,34
115-2450	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x50 мм	шт.	227,59	760,86	3,34
115-2451	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x60 мм	шт.	272,46	910,90	3,34
115-2452	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x40 мм	шт.	129,32	441,73	3,42
115-2453	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x50 мм	шт.	160,51	546,67	3,41

115-2454	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x60 мм	шт.	192,01	654,01	3,41
115-2455	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700x500x40 мм	шт.	187,48	638,53	3,41
115-2456	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700x500x50 мм	шт.	234,25	797,86	3,41
115-2457	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700x500x60 мм	шт.	281,04	957,22	3,41
115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м3	11 146,80	52 021,51	4,67
115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м3	9 042,23	37 361,92	4,13
115-2458	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	т	16 253,42	77 086,66	4,74
115-2809	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	м3	2 189,50	10 382,58	4,74
115-2459	Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ-150	т	17 923,70	85 056,29	4,75
115-2460	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	т	43 882,55	84 730,17	1,93
115-2814	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	м3	6 246,13	12 035,52	1,93
115-2461	Муллитокремнеземистый вставки на органической связке марки МКРВ-340	т	41 137,59	79 252,13	1,93
115-2462	Муллитокремнеземистый картон марки МКРК-500	т	53 491,43	103 025,32	1,93
115-2463	Муллитокремнеземистый фетр стекловолокнистый марки МКРФ-100	т	47 453,17	91 405,49	1,93
Группа	Прочие изделия				

115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	8 302,56	40 702,12	4,90
115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м3	3 458,03	17 381,00	5,03
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230x113x65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см3	т	803,42	9 304,77	11,58
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	841,23	4 865,98	5,78
115-2825	Лом кирпича шамотного	т	1 070,37	5 640,41	5,27
115-2812	Секции подовые угольные	т	8 587,31	40 096,98	4,67
Подраздел	Огнеупоры неформованные				
Группа	Порошки диатомитовые				
115-2826	Порошок диатомитовый	т	1 286,88	8 522,63	6,62
Группа	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства				
115-2464	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППЭ-88	т	3 053,38	18 942,69	6,20
115-2465	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППП-86	т	2 644,28	16 431,93	6,21
115-2466	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППОЗ-86	т	2 854,69	17 719,23	6,21
115-2467	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППК-88	т	3 073,96	19 060,80	6,20
115-2468	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-1	т	2 661,72	16 538,64	6,21

115-2469	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППЭК-87	т	2 743,78	17 040,68	6,21
115-2470	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППК-85	т	2 498,21	15 538,28	6,22
115-2471	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-2	т	2 495,35	15 520,77	6,22
115-2472	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППМ-85	т	2 556,52	15 895,03	6,22
115-2473	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППП-85	т	2 541,96	15 805,96	6,22
115-2474	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППОЗ-85	т	2 644,28	16 431,93	6,21
115-2475	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППИК-78	т	2 071,39	12 926,99	6,24
115-2476	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМСЗ	т	2 167,41	13 514,46	6,24
115-2477	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППИМ-78	т	2 182,59	13 607,29	6,23

115-2478	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-4	т	1 907,86	11 926,49	6,25
115-2479	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-5	т	1 586,24	9 958,88	6,28
115-2823	Порошок магнетитовый марки ППК-87	кг	85,46	522,77	6,12
Группа	Порошки периклазовые спеченные				
115-2480	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-92	т	3 901,60	23 408,50	6,00
115-2481	Порошки периклазовые спеченные марки ППИУ-91	т	3 866,05	23 177,16	6,00
115-2482	Порошки периклазовые спеченные марки ППИТ-92	т	3 854,00	23 105,69	6,00
115-2483	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-91	т	3 759,72	22 546,49	6,00
115-2484	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-90	т	3 730,19	22 371,36	6,00
115-2485	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-89	т	3 552,78	21 319,04	6,00
115-2486	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-88	т	3 511,51	21 074,26	6,00
115-2487	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-1	т	3 880,97	23 265,67	5,99
115-2488	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-6	т	3 455,33	20 741,05	6,00
Группа	Порошки магнетитовые каустические				
115-2489	Порошки магнетитовые каустические марки ПМК-90	т	1 172,00	7 399,84	6,31
115-2490	Порошки магнетитовые каустические марки ПМК-87	т	1 105,28	6 993,52	6,33
115-2491	Порошки магнетитовые каустические марки ПМК-83	т	833,34	5 335,19	6,40
115-2492	Порошки магнетитовые каустические марки ПМК-75	т	510,80	3 368,18	6,59
115-2493	Порошки магнетитовые каустические марки ПМКМ-80	т	795,11	5 102,01	6,42
115-2494	Порошки магнетитовые каустические марки ПМКМК-75	т	568,71	3 721,34	6,54
Группа	Порошки периклазовые плавленые для плит шиберного затвора				

115-2495	Порошки периклазовые плавные для плит шиберного затвора марки ППБС-96.5	т	13 678,97	22 812,27	1,67
115-2496	Порошки периклазовые плавные для плит шиберного затвора марки ППБС-95.5	т	12 625,20	21 060,23	1,67
Группа	Порошок периклазовый на фосфатной связке				
115-2497	Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ	т	16 613,76	27 691,12	1,67
Группа	Материалы периклазовые непорошковые				
115-2498	Периклаз плавный марки ППК-95	т	3 496,79	4 951,40	1,42
115-2499	Периклаз плавный марки ППК-93	т	4 645,68	6 540,84	1,41
115-2500	Периклаз кусковой обожженный марки МПК-89	т	1 598,52	2 289,38	1,43
Группа	Порошки периклазовые электротехнические				
115-2501	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-ВМ	т	277 441,39	378 744,08	1,37
115-2502	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-1М	т	202 995,38	276 953,77	1,36
115-2503	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-2М	т	59 854,90	81 702,10	1,37
115-2504	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-3МД	т	31 429,90	42 904,05	1,37
Группа	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей				
115-2505	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППВИ-94	т	11 311,40	18 356,79	1,62
115-2506	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППВИ-93	т	10 784,83	17 505,37	1,62

115-2507	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-92	т	10 415,71	16 908,54	1,62
115-2508	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-90	т	9 813,56	15 934,91	1,62
115-2509	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППКИ-92	т	10 415,71	16 908,54	1,62
115-2510	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППВИ-94	т	11 550,77	18 743,83	1,62
115-2511	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППВИ-93	т	10 990,17	17 837,39	1,62
115-2512	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППОИ-92	т	10 621,05	17 240,54	1,62
115-2513	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППОИ-90	т	10 005,04	16 244,51	1,62
115-2514	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППВИ-94	т	12 426,30	20 159,49	1,62
115-2515	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППВИ-93	т	11 851,84	19 230,64	1,62
115-2516	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ-92	т	11 455,02	18 589,01	1,62

115-2517	Порошки из плавленого периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ-90	т	10 784,83	17 505,37	1,62
Группа	Порошки плавленые периклазовые				
115-2518	Порошки плавленые периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-96	т	13 678,97	22 184,97	1,62
115-2519	Порошки плавленые периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-95	т	12 084,46	19 606,76	1,62
115-2520	Порошки плавленые периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-93	т	10 980,25	17 821,35	1,62
115-2521	Порошки плавленые периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-96	т	13 946,21	22 617,08	1,62
115-2522	Порошки плавленые периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-95	т	12 323,95	19 994,00	1,62
115-2523	Порошки плавленые периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-93	т	10 996,63	17 847,84	1,62
115-2524	Порошки плавленые периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-96	т	15 034,01	24 375,96	1,62
115-2525	Порошки плавленые периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-95	т	13 275,62	21 532,78	1,62
115-2526	Порошки плавленые периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-93	т	11 858,82	19 241,93	1,62
Группа	Доломит				
115-2527	Доломит обожженный для подин чугуноплавильных дуговых электропечей марки ДО-1	т	3 054,36	4 268,13	1,40
115-2528	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-1	т	2 766,99	4 105,54	1,48

115-2529	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-2	т	2 690,68	3 994,57	1,48
115-2530	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-3	т	2 538,06	3 770,12	1,49
115-2531	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-4	т	2 389,26	3 553,06	1,49
Группа	Дунит				
115-2532	Дунит Соловьевогорского месторождения обожженный марки ДО	т	1 297,56	7 742,10	5,97
115-2533	Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ	т	1 595,23	9 470,73	5,94
Группа	Смеси и прочие				
115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	14 482,98	29 582,09	2,04
115-2728	Смесь магнезиально-железистая для высокоогнеупорного раствора марки СМЖ	т	2 950,56	6 080,16	2,06
Группа	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие				
115-2724	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СШВЦ-40	т	5 325,60	19 892,65	3,74
115-2725	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-45	т	5 972,75	22 291,03	3,73
115-2726	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-50	т	6 573,89	24 518,93	3,73
115-2727	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-58	т	7 685,79	28 639,74	3,73
Группа	Смеси хромитовые				
115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	1 031,34	4 593,23	4,45

115-2730	Смеси хромитовые марки СХ	т	2 012,89	7 829,22	3,89
115-2731	Смеси хромитовые марки СХ-3	т	1 807,06	7 045,14	3,90
115-2732	Смеси хромитовые марки СХГ-6	т	1 628,47	6 364,81	3,91
115-2729	Смесь хромитопериклазовая марки СХП	т	2 486,38	9 632,92	3,87
Группа	Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов				
115-2733	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-93	т	156 876,46	586 800,43	3,74
115-2734	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90	т	152 223,87	569 289,70	3,74
115-2735	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90-І	т	148 417,23	554 814,39	3,74
115-2736	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦБ-80	т	148 840,19	556 613,58	3,74
Группа	Масса				
115-2737	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФ	т	1 824,64	7 634,69	4,18
115-2738	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФС	т	1 422,93	5 983,80	4,21
115-2739	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГС	т	1 025,04	4 360,26	4,25
115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	6 420,26	27 097,00	4,22

115-2741	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН-94	т	13 049,36	53 528,75	4,10
115-2742	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН-90	т	11 959,65	49 025,27	4,10
115-2743	Масса корундовая набивная марки МК-90	т	14 500,30	59 440,94	4,10
115-2744	Масса корундовая набивная марки МК-90-1	т	13 657,25	55 989,45	4,10
115-2745	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВС	т	1 212,35	13 920,76	11,48
115-2746	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВП	т	11 672,08	66 958,23	5,74
115-2747	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПХВП	т	11 263,44	64 622,47	5,74
115-2748	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-1	т	1 230,51	4 579,18	3,72
115-2749	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-2	т	1 082,18	4 047,23	3,74
115-2827	Масса углеродистая	т	3 774,87	19 185,92	5,08
115-2824	Масса подовая угольная	т	4 844,13	23 083,12	4,77
Группа	Порошки шамотные теплоизоляционные				

115-2750	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-0,95	т	1 665,44	6 939,44	4,17
115-2751	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-0,95	т	1 605,03	6 694,48	4,17
115-2752	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-1,10	т	1 559,70	6 510,24	4,17
115-2753	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-1,10	т	1 499,27	6 264,54	4,18
115-2822	Порошок шамотный марки ПШК крупного помола	т	664,75	3 002,57	4,52
115-2815	Порошок шамотный марки ПШГ глинистый	т	792,45	3 544,16	4,47
Группа	Порошки из плавленого муллита марки				
115-2754	Порошки из плавленого муллита марки ПМЛП-5; ПМЛП-3; ПМЛП-2,5; ПМЛП-3Р	т	6 496,12	26 671,94	4,11
115-2755	Порошки из плавленого муллита марки ПМЛП-1; ПМЛП-0,7; ПМЛП-0,5	т	6 631,71	27 208,06	4,10
115-2756	Порошки из плавленого муллита марки ПМЛП-0,2; ПШЛП-0,063	т	7 143,87	29 296,21	4,10
Группа	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс				
115-2757	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-99	т	8 254,02	34 675,20	4,20
115-2758	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-98	т	8 103,20	34 056,09	4,20
115-2759	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-97	т	7 952,38	33 425,45	4,20
115-2760	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-99	т	7 650,72	32 164,12	4,20
115-2761	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-98	т	7 499,89	31 533,43	4,20

115-2762	Порошки корундовые плавные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-97	т	7 349,06	30 902,74	4,20
Группа	Порошки прочие				
115-2763	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки ППХТ	т	4 927,42	20 272,81	4,11
115-2764	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки ПХПТ	т	3 169,58	13 092,28	4,13
115-2765	Порошки периклазохромитовые плавные для установок вне печного вакуумирования стали марки ППХП-75 зернового состава 3-1 мм	т	6 604,34	27 128,92	4,11
115-2766	Порошки периклазохромитовые плавные для установок вне печного вакуумирования стали марки ППХП-75 зернового состава 1-0 мм	т	6 724,62	27 586,87	4,10
115-2767	Порошки хромитовые для литейного производства марки ПХК	т	1 334,24	5 714,30	4,28
115-2768	Порошки хромитовые для литейного производства марки ПХС	т	992,94	4 300,43	4,33
115-2833	Порошок графитовый	кг	3,97	20,83	5,25
Группа	Порошки цирконистые				
115-2769	Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ-90 1 класса	т	163 266,76	458 239,35	2,81
115-2770	Порошки цирконистые плавные марки ПЦП-100, ПЦП-90	т	410 271,59	1 095 527,82	2,67
115-2771	Порошки цирконистые плавные марки ПЦП-71, ПЦП- 68	т	579 472,86	1 546 962,52	2,67
115-2772	Порошки цирконистые плавные марки ПЦП-40	т	338 361,03	903 335,76	2,67

Подраздел	Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные				
Группа	Мертели				
115-2534	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-94	т	842,35	3 764,46	4,47
115-2535	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-92	т	1 036,04	4 593,18	4,43
115-2536	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-90	т	914,24	4 074,35	4,46
Группа	Мертель динасовый для кладки коксовых печей				
115-2537	Мертель огнеупорный динасовый для кладки коксовых печей марки МДК тип 1, тип 2	т	1 259,99	6 541,64	5,19
Группа	Мертели алюмосиликатные				
115-2538	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-18	т	779,62	4 659,77	5,98
115-2539	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-16	т	748,67	4 485,49	5,99
115-2540	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-42	т	1 350,50	8 059,40	5,97
115-2541	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-39	т	1 728,55	13 648,50	7,90
115-2542	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-36	т	1 047,65	13 041,90	12,45
115-2543	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-31	т	1 995,64	12 536,40	6,28
115-2544	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-28	т	954,06	11 727,60	12,29
115-2545	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММКР-60	т	5 411,11	30 923,38	5,71
115-2546	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММЛ-62	т	5 704,95	33 256,02	5,83
115-2547	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-85	т	15 607,87	88 743,10	5,69

115-2548	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-77	т	11 817,48	67 250,12	5,69
115-2549	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-72	т	6 479,61	36 982,21	5,71
Группа	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали				
115-2550	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПВ	т	1 895,26	10 916,77	5,76
115-2551	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МХПВ	т	1 813,84	10 458,11	5,77
115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПХВ	т	13 011,56	73 547,19	5,65
Группа	Мертели прочие				
115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	10 647,78	49 601,59	4,66
115-2817	Мертель высокоглиноземистый пластифицированный, ВТ-1	т	5 368,35	20 671,65	3,85
115-2554	Мертель цирконовый марки ЦМ	т	8 624,51	43 396,14	5,03
Группа	Мертели цирконистые				
115-2555	Мертели цирконистые марки МЦ93	т	192 424,11	763 678,33	3,97
115-2556	Мертели цирконистые марки МЦ90	т	186 502,06	740 187,27	3,97
115-2557	Мертели цирконистые марки МЦ80	т	166 620,92	660 952,84	3,97
Подраздел	Заполнители				
Группа	Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				

115-2558	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 1-3	т	547,58	2 093,08	3,82
115-2559	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 4	т	638,37	2 415,20	3,78
115-2560	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 5-6	т	678,53	2 557,93	3,77
115-2561	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 7-8	т	760,81	2 849,65	3,75
115-2562	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 1-3	т	525,76	2 015,66	3,83
115-2563	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 4	т	616,55	2 337,78	3,79
115-2564	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 5-6	т	660,19	2 492,62	3,78
115-2565	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 7-8	т	707,63	2 660,96	3,76
115-2566	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 1-3	т	496,33	1 911,27	3,85
115-2567	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 4	т	583,95	2 222,14	3,81
115-2568	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 5-6	т	627,59	2 376,98	3,79
115-2569	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 7-8	т	663,97	2 506,05	3,77
115-2570	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 1-3	т	440,75	1 714,04	3,89
115-2571	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 4	т	525,76	2 015,66	3,83
115-2572	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 5-6	т	569,41	2 170,53	3,81
115-2573	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 7-8	т	598,50	2 273,76	3,80
Группа	Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				

115-2574	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 1-3	т	784,17	5 415,21	6,91
115-2575	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 4	т	872,72	5 995,20	6,87
115-2576	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 5-6	т	985,19	6 732,08	6,83
115-2577	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 7-8	т	1 152,43	7 827,77	6,79
115-2578	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 1-3	т	678,73	4 724,29	6,96
115-2579	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 4	т	757,45	5 240,02	6,92
115-2580	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 5-6	т	860,10	5 912,52	6,87
115-2581	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 7-8	т	1 002,73	6 847,03	6,83
115-2582	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 1-3	т	600,05	4 208,79	7,01
115-2583	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 4	т	671,69	4 678,14	6,96
115-2584	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 5-6	т	777,12	5 368,86	6,91
115-2585	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 7-8	т	919,11	6 299,18	6,85
115-2586	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 1-3	т	1 164,41	7 906,26	6,79
115-2587	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 4	т	1 248,03	8 454,11	6,77
115-2588	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 5-6	т	1 358,37	9 177,02	6,76
115-2589	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 7-8	т	1 515,12	10 203,99	6,73
115-2590	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 1-3	т	1 058,98	7 215,54	6,81

115-2591	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 4	т	1 054,06	7 183,28	6,81
115-2592	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 5-6	т	1 233,26	8 357,39	6,78
115-2593	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 7-8	т	1 373,11	9 273,59	6,75
115-2594	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 1-3	т	884,69	6 073,62	6,87
115-2595	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 4	т	958,47	11 905,59	12,42
115-2596	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 5-6	т	1 064,15	11 905,59	11,19
115-2597	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 7-8	т	1 203,74	16 281,14	13,53
115-2598	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 1-3	т	671,69	4 678,14	6,96
115-2599	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 4	т	739,91	5 125,08	6,93
115-2600	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 5-6	т	845,35	5 815,87	6,88
115-2601	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 7-8	т	985,19	6 732,08	6,83
115-2682	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 1-3	т	1 192,53	7 929,83	6,65
115-2683	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 4	т	1 271,22	8 435,79	6,64
115-2684	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 5-6	т	1 390,78	9 203,63	6,62
115-2685	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 7-8	т	1 561,78	10 301,80	6,60
115-2686	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 1-3	т	1 154,71	7 687,57	6,66
115-2687	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 4	т	1 231,87	8 183,14	6,64

115-2688	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 5-6	т	1 346,89	8 921,77	6,62
115-2689	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 7-8	т	1 516,37	10 010,20	6,60
115-2690	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 1-3	т	6 101,76	39 457,83	6,47
115-2691	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 4	т	6 464,96	41 790,34	6,46
115-2692	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 5-6	т	7 055,15	45 580,57	6,46
115-2693	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 7-8	т	7 963,14	51 411,72	6,46
115-2694	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 1-3	т	12 412,32	79 984,61	6,44
115-2695	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 4	т	13 153,86	84 746,80	6,44
115-2696	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 5-6	т	14 394,78	92 716,09	6,44
115-2697	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 7-8	т	16 150,23	103 989,70	6,44
115-2698	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 1-3	т	2 605,97	17 007,68	6,53
115-2699	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 4	т	2 802,70	18 271,09	6,52
115-2700	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 5-6	т	3 059,97	19 923,25	6,51
115-2701	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 7-8	т	3 438,30	22 352,92	6,50
115-2702	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 1-3	т	3 362,62	21 866,94	6,50
115-2703	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 4	т	3 559,37	23 130,43	6,50
115-2704	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 5-6	т	3 907,42	25 365,65	6,49

115-2705	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 7-8	т	4 391,69	28 475,67	6,48
115-2706	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 1-3	т	3 998,22	25 948,78	6,49
115-2707	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 4	т	4 225,22	27 406,56	6,49
115-2708	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 5-6	т	4 648,96	30 127,83	6,48
115-2709	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 7-8	т	5 208,89	33 723,76	6,47
115-2710	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 1-3	т	5 118,09	33 140,63	6,48
115-2711	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 4	т	12 002,49	77 352,66	6,44
115-2712	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 5-6	т	13 351,57	86 016,51	6,44
115-2713	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 7-8	т	8 984,64	57 971,83	6,45
Группа	Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2602	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 1-3	т	9 981,45	42 707,75	4,28
115-2603	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 4	т	10 072,03	43 091,36	4,28
115-2604	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 5-6	т	10 268,28	43 911,24	4,28
115-2605	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 7-8	т	10 570,20	45 213,76	4,28
115-2606	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 1-3	т	8 215,22	35 180,60	4,28
115-2607	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 4	т	8 275,59	35 437,82	4,28
115-2608	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 5-6	т	8 456,75	36 209,62	4,28
115-2609	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 7-8	т	8 713,39	37 303,00	4,28
115-2610	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 1-3	т	7 913,30	33 894,30	4,28
115-2611	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 4	т	7 988,77	34 215,83	4,28
115-2612	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 5-6	т	8 169,93	34 987,63	4,28

115-2613	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 7-8	т	8 366,18	35 823,74	4,28
Группа	Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2614	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 1-3	т	21 169,69	90 191,85	4,26
115-2615	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 4	т	21 302,47	90 766,65	4,26
115-2616	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 5-6	т	21 601,23	92 037,10	4,26
115-2617	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 7-8	т	23 327,40	99 386,97	4,26
115-2618	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 1-3	т	17 982,91	76 650,54	4,26
115-2619	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 4	т	18 115,70	77 215,21	4,26
115-2620	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 5-6	т	18 314,85	78 062,11	4,26
115-2621	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 7-8	т	19 742,27	84 132,05	4,26
115-2622	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 1-3	т	2 646,51	11 434,10	4,32
115-2623	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 4	т	2 666,44	11 518,84	4,32
115-2624	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 5-6	т	2 702,93	11 674,02	4,32
115-2625	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 7-8	т	2 912,07	12 563,38	4,31
115-2626	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 1-3	т	4 041,80	17 367,44	4,30
115-2627	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 4	т	4 058,65	17 439,09	4,30
115-2628	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 5-6	т	4 116,22	17 683,90	4,30
115-2629	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 7-8	т	4 443,34	19 074,82	4,29
Группа	Магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2630	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 1-3	т	827,36	3 693,36	4,46
115-2631	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 4	т	836,41	3 731,33	4,46
115-2632	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 5-6	т	843,93	3 763,75	4,46

115-2633	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 7-8	т	913,27	4 058,19	4,44
115-2634	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 1-3	т	937,38	4 160,58	4,44
115-2635	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 4	т	792,68	3 546,09	4,47
115-2636	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 5-6	т	804,75	3 597,36	4,47
115-2637	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 7-8	т	869,57	3 872,63	4,45
115-2638	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 1-3	т	896,69	3 987,80	4,45
115-2639	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 4	т	907,25	4 032,63	4,44
115-2640	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 5-6	т	916,29	4 071,02	4,44
115-2641	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 7-8	т	991,78	4 391,61	4,43
115-2642	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 1-3	т	985,62	4 365,46	4,43
115-2643	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 4	т	997,68	4 416,68	4,43
115-2644	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 5-6	т	1 005,22	4 448,68	4,43
115-2645	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 7-8	т	1 089,62	4 807,13	4,41
Группа	Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2646	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 1-3	т	906,00	4 556,95	5,03
115-2647	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 4	т	2 617,83	12 783,47	4,88
115-2648	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 5-6	т	2 664,27	13 005,63	4,88

115-2649	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 7-8	т	1 001,30	5 014,85	5,01
115-2650	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 1-3	т	853,07	4 302,62	5,04
115-2651	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 4	т	857,61	4 324,42	5,04
115-2652	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 5-6	т	871,21	4 389,77	5,04
115-2653	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 7-8	т	942,31	4 731,42	5,02
115-2654	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 1-3	т	906,00	4 556,95	5,03
115-2655	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 4	т	910,55	4 578,81	5,03
115-2656	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 5-6	т	934,76	4 695,11	5,02
115-2657	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 7-8	т	1 033,07	5 167,51	5,00
115-2658	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 1-3	т	797,10	4 033,66	5,06
115-2659	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 4	т	803,17	4 062,80	5,06
115-2660	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 5-6	т	815,25	4 120,86	5,05
115-2661	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 7-8	т	901,47	4 535,15	5,03
115-2662	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 1-3	т	715,44	3 641,28	5,09
115-2663	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 4	т	721,47	3 670,26	5,09
115-2664	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 5-6	т	732,07	3 721,20	5,08
115-2665	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 7-8	т	791,06	4 004,62	5,06

Группа	Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2666	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 1-3	т	384,66	2 072,84	5,39
115-2667	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 4	т	389,15	2 094,59	5,38
115-2668	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 5-6	т	392,14	2 109,15	5,38
115-2669	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 7-8	т	428,11	2 283,74	5,33
115-2670	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 1-3	т	461,06	2 443,73	5,30
115-2671	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 4	т	464,05	2 458,23	5,30
115-2672	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 5-6	т	471,55	2 494,64	5,29
115-2673	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 7-8	т	510,50	2 683,73	5,26
Группа	Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2674	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 1-3	т	174 234,98	598 102,20	3,43
115-2675	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 4	т	175 926,99	604 007,41	3,43
115-2676	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 5-6	т	179 734,02	616 974,35	3,43
115-2677	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 7-8	т	192 424,11	660 525,47	3,43
115-2678	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 1-3	т	169 581,94	582 133,45	3,43
115-2679	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 4	т	170 004,94	583 585,14	3,43
115-2680	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 5-6	т	174 234,98	598 102,20	3,43
115-2681	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 7-8	т	186 502,06	640 201,59	3,43
Группа	Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов				

115-2714	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКМ-97	т	671,91	2 461,53	3,66
115-2715	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКТ-97	т	760,62	2 767,66	3,64
115-2716	Смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов СКМ-97	т	716,26	2 615,64	3,65
Группа	Хромистые для огнеупорных бетонов				
115-2717	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХС	т	3 034,98	10 252,84	3,38
115-2718	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХК	т	2 785,94	9 421,60	3,38
Группа	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов				
115-2719	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШС	т	3 285,26	12 674,57	3,86
115-2720	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШК	т	2 955,67	11 414,18	3,86
115-2818	Каолин	кг	5,26	23,48	4,46
Группа	Корундовые				
115-2721	Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК	т	13 229,71	52 101,90	3,94
115-2722	Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП	т	7 430,12	29 334,55	3,95
Подраздел	Огнеупорное сырье				
Группа	Шамот				
115-2773	Шамот марки ШКН-0	т	1 773,99	6 325,53	3,57
115-2774	Шамот марки ШКН-1, ШКМ-1	т	1 721,37	6 142,46	3,57
115-2775	Шамот марки ШКН-2, ШКМ-2	т	1 470,00	5 264,60	3,58
115-2776	Шамот марки ШКН-3, ШКМ-3	т	1 346,93	4 836,56	3,59
115-2777	Шамот марки ШКН-4, ШКМ-4	т	1 017,18	3 689,31	3,63
115-2778	Шамот марки ШКП, ШКГП	т	1 448,69	5 192,24	3,58
115-2779	Шамот марки ШКВ-1	т	1 483,98	5 316,03	3,58
115-2780	Шамот марки ШКВ-2	т	1 178,72	4 490,47	3,81

115-2781	Шамот марки ШКВ-3	т	845,47	3 264,76	3,86
115-2782	Шамот марки ШГАР-2	т	1 389,22	5 263,72	3,79
Группа	Глина огнеупорная Латненского месторождения				
115-2783	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТО	т	626,17	2 395,74	3,83
115-2784	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ1	т	583,69	2 240,76	3,84
115-2785	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ2	т	402,10	1 592,43	3,96
115-2786	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ3	т	301,80	1 233,01	4,09
115-2787	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК1	т	259,33	1 080,47	4,17
115-2788	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК2	т	209,34	900,94	4,30
115-2789	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТУ	т	220,78	942,05	4,27
Группа	Глина огнеупорная Суворовского месторождения				
115-2790	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СО	т	483,76	2 388,99	4,94
115-2791	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С1	т	373,54	1 887,49	5,05
115-2792	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С2	т	245,89	1 306,52	5,31
115-2793	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С3	т	126,04	763,33	6,06
115-2794	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СПК1	т	15,58	260,52	16,72
115-2795	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С4	т	36,48	173,25	4,75
115-2796	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С5	т	57,43	450,70	7,85

115-2797	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СУ	т	141,19	831,07	5,89
Группа	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений				
115-2798	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛПСО, БЛСО	т	591,67	2 877,30	4,86
115-2799	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛПС1, БЛС1	т	495,48	2 440,51	4,93
115-2800	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛП1	т	421,57	2 103,60	4,99
115-2801	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛП2	т	250,87	1 328,87	5,30
115-2802	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛПК1	т	176,97	992,79	5,61
Группа	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения				
115-2803	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч0	т	1 175,18	5 307,66	4,52
115-2804	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч1	т	646,64	2 999,25	4,64
115-2805	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч2	т	562,91	2 635,50	4,68
115-2806	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч3	т	490,94	2 321,70	4,73
115-2807	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки ЧПК1	т	395,45	1 905,31	4,82
Раздел 1.16	Малые архитектурные формы				
Подраздел	Малые архитектурные формы				
Группа	Беседки				
116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт.	7 694,31	45 996,65	5,98
116-0003	Беседка тип 2 (теневого зонт, стол со скамейками)	шт.	19 243,75	39 542,61	2,05

116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневой зонт, скамейки)	шт.	9 841,53	45 880,55	4,66
116-0431	Беседка "Альпийская Сказка", размеры 4000х4500х4800 мм	шт.	77 433,19	362 320,13	4,68
116-0432	Беседка "Живое Лукоморье", размеры 4000х4500х4800 мм	шт.	77 433,19	362 320,13	4,68
116-0433	Беседка "Сказка 2", размеры 3800х3800х3500 мм	шт.	57 756,01	270 259,15	4,68
116-0434	Беседка "Солнышко", размеры 2900х2900х2600 мм	шт.	19 050,63	89 151,35	4,68
116-0435	Беседка "Солнышко" на подиуме, размеры 2900х2900х2900 мм	шт.	23 933,35	112 010,23	4,68
116-0436	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 1, размеры 3800х3800х3500 мм	шт.	54 404,37	261 219,27	4,80
116-0437	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 2, размеры 3800х3800х3500 мм	шт.	55 825,00	261 219,27	4,68
116-0438	Беседка деревянная восьмигранная с полом (Б-1), размер по диагонали 3,8 м, ширина секции 140 см, высота столбов 230 см (крыша «двойная», секции беседки с разрезными арками, покрытие - белая акриловая краска «Caparol», мягкая кровля «Katepal»)	шт.	51 737,33	271 599,14	5,25
116-0439	Беседка деревянная овальная, без пола (Б-2), размер 5,0х3,4 м, высота столбов 230 см (крыша слегка вогнута, секции с клееными полукруглыми арками, покрытие - белая акриловая краска "Seidenglanz-Lack" производства «Caparol». мягкая кровля «Pikroika»)	шт.	58 848,23	308 011,43	5,23

116-0440	Беседка садовая овальная с полом (Б-3), Размер беседки 5,0х3,5 м, высота столбов 230 см (секции с клееными полукруглыми арками, декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля «Katepal»)	шт.	65 063,99	330 443,64	5,08
116-0441	Беседка деревянная восьмигранная, без пола (Б-4), размер по диагонали 3,8 м, высота секций 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля «Pіkіpоіka» серо-чёрная)	шт.	48 183,68	264 009,79	5,48
116-0442	Беседка прямоугольная с полом (Б-5), размер 3,2х4,9 м, высота секций 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", цвет "светлый дуб", мягкая кровля «Katepal»)	шт.	67 727,59	389 975,26	5,76
116-0443	Беседка деревянная, с полом (Б-6), размер по диагонали 3,8 м, высота столбов 230 см, уклон крыши 45° (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля "Katepal", скамейки и большой восьмигранный стол)	комп л.	83 851,61	411 349,44	4,91
116-0444	Беседка деревянная восьмигранная с полом (Б-7), размер по диагонали 4,2 м, высота столбов 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", мягкая кровля)	шт.	58 842,89	320 953,09	5,45
116-0445	Беседка садовая восьмигранная без пола (Б-8), размер по диагонали 3,2 м, высота столба 230 см (декоративное покрытие по технологии фирмы "Zobel", цвет "тик", мягкая кровля "Katepal")	шт.	46 633,60	251 930,92	5,40
116-0446	Беседка парковая "Барокко" (художественное литье), высота 3500 мм	шт.	65 442,93	335 620,30	5,13

116-0561	Беседка парковая шестигранная с балясиной для остановок (художественное литье)	шт.	14 111,65	67 539,51	4,79
116-0562	Беседка парковая шестигранная с решеткой "Санкт-Петербург" (художественное литье)	шт.	49 534,38	236 701,59	4,78
116-0447	Беседка парковая восьмигранная (художественное литье), высота 2865 мм, радиус 1800 мм	шт.	27 308,38	130 540,93	4,78
116-0498	Беседка с тентом четырехгранная (художественная ковка), размеры 3500x3500 мм	компл.	8 314,05	39 752,97	4,78
116-0499	Беседка с тентом шестигранная (художественная ковка), размеры 3500x3500 мм	компл.	12 553,95	60 030,20	4,78
116-0500	Беседка с тентом восьмигранная (художественная ковка), размеры 3500x3500 мм	компл.	14 815,16	70 848,27	4,78
116-0448	Беседка-веранда, размеры 5000x8000x3200 мм	шт.	118 412,13	565 514,71	4,78
116-0449	Беседка-качели на 6 человек (деревянная, кровля деревянная), размеры 3,15x2,4x2,45 м	шт.	30 638,43	146 351,07	4,78
Группа	Ворота				
116-0010	Ворота для мини-футбола	шт.	3 847,21	10 679,63	2,78
116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт.	2 560,62	7 625,40	2,98
116-0012	Ворота хоккейные (без сетки)	шт.	333,64	999,85	3,00
116-0162	Ворота металлические, размеры 1600x1800 мм	шт.	3 312,01	9 848,55	2,97
116-0163	Ворота металлические, размеры 2400x2200 мм	шт.	5 281,33	15 701,09	2,97
Группа	Горки				
116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт.	6 920,85	31 932,47	4,61
116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт.	10 180,36	46 359,38	4,55
116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт.	15 260,67	86 298,15	5,65
116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт.	17 530,98	80 037,82	4,57

116-0171	Горка с большой площадкой, размеры 1500x2250x1600 мм	шт.	27 434,64	134 553,01	4,90
116-0172	Горка с лестницей высотой 900 мм	шт.	10 086,53	47 194,00	4,68
116-0173	Горка с лестницей высотой 1600 мм	шт.	13 199,97	61 761,82	4,68
116-0174	Горка с лестницей высотой 1900 мм	шт.	14 934,40	69 877,24	4,68
116-0175	Горка с лестницей высотой 2200 мм	шт.	16 477,47	77 098,17	4,68
116-0176	Горка с лестницей и площадкой высотой 900 мм	шт.	12 076,13	56 503,76	4,68
116-0177	Горка с лестницей и площадкой высотой 1600 мм	шт.	15 576,12	72 879,39	4,68
116-0178	Горка с лестницей и площадкой высотой 1900 мм	шт.	17 190,52	80 434,47	4,68
116-0179	Горка с лестницей и площадкой высотой 2200 мм	шт.	18 713,68	87 562,02	4,68
116-0017	Горка высотой 1,5 м	шт.	20 526,74	104 765,42	5,10
116-0167	Горка (спуск) высотой 900 мм	шт.	5 693,46	23 540,33	4,13
116-0168	Горка (спуск) высотой 1600 мм	шт.	7 281,15	34 260,05	4,71
116-0169	Горка (спуск) высотой 1900 мм	шт.	8 251,64	38 825,92	4,71
116-0170	Горка (спуск) высотой 2200 мм	шт.	9 206,36	43 319,66	4,71
116-0018	Горка без площадки высотой 1,5 м	шт.	17 542,54	82 799,32	4,72
116-0180	Горка-1, размеры 3700x2600x2300 мм	шт.	15 666,01	73 720,25	4,71
116-0181	Горка-2, размеры 2300x3700x2300 мм	шт.	15 346,44	72 218,11	4,71
116-0182	Горка-3, размеры 2900x2600x2300 мм	шт.	15 667,24	73 720,57	4,71
116-0183	Горка-4, размеры 2300x2600x2300 мм	шт.	14 068,51	66 197,55	4,71
116-0184	Горка-5, размеры 2600x3100x2300 мм	шт.	16 945,99	79 738,10	4,71
116-0185	Горка-6, размеры 2300x3100x2300 мм	шт.	15 667,03	73 720,57	4,71
116-0186	Горка-7, размеры 2600x4800x2300 мм	шт.	18 860,74	88 764,96	4,71
116-0187	Горка-8, размеры 2300x4800x2300 мм	шт.	17 582,41	82 747,48	4,71
Группа	Домики				

116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт.	8 857,36	52 606,01	5,94
116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт.	15 030,48	89 325,20	5,94
116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счётами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная)	шт.	10 983,51	65 307,26	5,95
116-0188	Домик детский "Богатырь"	шт.	152 212,33	712 222,36	4,68
116-0189	Домик детский "Буян"	шт.	110 088,58	515 158,99	4,68
116-0190	Домик детский "Жар-птица"	шт.	71 248,83	333 433,80	4,68
116-0191	Домик детский "Мельница"	шт.	144 321,44	675 277,13	4,68
116-0192	Домик детский "Мельница" с площадкой и горкой	шт.	174 246,36	815 288,88	4,68
116-0193	Домик детский "Теремок на курьих ножках"	шт.	94 011,80	439 906,17	4,68
116-0194	Домик детский "Теремок"	шт.	84 579,45	395 777,37	4,68
116-0195	Домик детский на дереве	шт.	68 880,61	322 316,22	4,68
116-0196	Домик детский на опорах	шт.	68 876,50	322 316,22	4,68
Группа	Игровые комплексы				
116-0258	Игровой Мини-комплекс-1, размеры 3685x2430x2830 мм (металл, дерево)	шт.	5 612,89	31 793,65	5,66
116-0259	Игровой Мини-комплекс-2, размеры 2800x3330x2840 мм (металл, дерево)	шт.	10 099,25	57 168,88	5,66
116-0028	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, без крыши, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт.	18 023,83	102 308,77	5,68
116-0029	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 1,2 м (металл, дерево)	шт.	41 178,57	233 653,63	5,67
116-0030	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт.	19 448,87	110 394,81	5,68
116-0031	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг=1,5 м (металл, дерево)	шт.	24 927,14	141 399,87	5,67
116-0032	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг=1,5 м (металл, дерево, пластик)	шт.	63 221,98	358 592,67	5,67
116-0066	Игровой комплекс "Горки для Егорки", размеры 7500x6500 мм (деревянный)	шт.	52 785,27	246 984,73	4,68

116-0110	Игровой комплекс "Горки для Егорки 01", размеры 6000х6000х2200 мм (деревянный)	шт.	77 772,72	363 878,61	4,68
116-0111	Игровой комплекс "Горки для Егорки 02", размеры 12000х9000х2200/5570 мм (деревянный)	шт.	149 171,95	697 936,17	4,68
116-0112	Игровой комплекс "Горки для Егорки 03", размеры 16500х13000х2770/4800 мм (деревянный)	шт.	247 922,43	1 159 954,57	4,68
116-0113	Игровой комплекс "Мостики по росту", размеры 5000х2500х2200/2700 мм (деревянный)	шт.	35 162,18	164 535,96	4,68
116-0114	Игровой комплекс "Мостики по росту 01", размеры 8500х5500х3100/3800 мм (деревянный)	шт.	62 630,41	293 046,06	4,68
116-0115	Игровой комплекс "Мостики по росту 02", размеры 12000х11000х2200/3100 мм (деревянный)	шт.	137 138,26	641 644,86	4,68
116-0116	Игровой комплекс "Мостики по росту 03", размеры 16000х15000х2200/5500 мм (деревянный)	шт.	219 295,02	1 026 024,49	4,68
116-0117	Игровой комплекс "Сказка", размеры 7500х6000 мм (деревянный)	шт.	111 728,55	525 744,39	4,71
116-0118	Игровой комплекс "Сказка 01", размеры 9700х9500х2770/4800 мм (деревянный)	шт.	197 242,97	928 132,16	4,71
116-0119	Игровой комплекс "Сказка 02", размеры 15000х15000 мм (деревянный)	шт.	295 214,57	1 389 120,97	4,71
116-0120	Игровой комплекс "Сказка 03", размеры 27000х21000 мм (деревянный)	шт.	451 001,46	2 122 149,89	4,71
116-0121	Игровой комплекс "Луна", размеры 2200х5100х2300 мм (металл, пластик)	шт.	17 196,34	60 479,87	3,52
116-0122	Игровой комплекс "Метеор", размеры 4200х4200х2300 мм (металл, пластик)	шт.	21 477,28	75 537,65	3,52
116-0123	Игровой комплекс "Млечный путь", размеры 1800х7300х3200 мм (металл, пластик)	шт.	20 144,66	70 852,92	3,52

116-0124	Игровой комплекс "Магеллановы облака", размеры 5200x7500x2300 мм (металл, пластик)	шт.	30 805,09	108 328,75	3,52
116-0125	Игровой комплекс "Кольцо", размеры 5900x5900x2300 мм (металл, пластик)	шт.	33 720,85	118 571,58	3,52
116-0126	Игровой комплекс "Пульсар", размеры 9600x9600x3200 мм (металл, пластик)	шт.	44 381,28	156 047,41	3,52
116-0127	Игровой комплекс "Беседка с башней", размеры 5900x6850x3315 мм (металл, дерево)	шт.	20 172,61	70 926,62	3,52
116-0128	Игровой комплекс "Паровозик с горкой", размеры 14180x14900x3315 мм (металл, дерево)	шт.	23 325,85	82 072,27	3,52
116-0129	Игровой комплекс "Метеор", размеры 6250x6400x3315 мм (металл, дерево)	шт.	23 236,06	81 727,70	3,52
116-0130	Игровой комплекс "Башня с горкой", размеры 4300x5400x2960 мм (металл, дерево)	шт.	32 733,28	115 085,43	3,52
116-0131	Игровой комплекс "Эльф", размеры 9400x10000x3315 мм (металл, дерево)	шт.	22 447,16	78 939,91	3,52
116-0132	Игровой комплекс "Ромашка", размеры 6400x9150x3315 мм (металл, дерево)	шт.	34 847,21	122 531,21	3,52
116-0133	Игровой комплекс "Спираль", размеры 680x5800x3700 мм (дерево, пластик)	шт.	93 377,17	328 288,16	3,52
116-0134	Игровой комплекс "Арка-1", размеры 7100x7500x3800 мм (дерево, пластик)	шт.	55 963,89	194 050,62	3,47
116-0135	Игровой комплекс "Арка-2", размеры 4800x5500x3800 мм (дерево, пластик)	шт.	43 172,34	149 701,44	3,47
116-0136	Игровой комплекс "Арка-3", размеры 2600x4800x3700 мм (дерево, пластик)	шт.	23 024,79	79 840,29	3,47
116-0137	Игровой комплекс "Крепость", размеры 2600x4500x3100 мм (дерево, пластик)	шт.	22 058,77	76 513,60	3,47

116-0138	Игровой комплекс "Собака", размеры 2700х4300х3200 мм (дерево, пластик)	шт.	26 855,95	93 147,01	3,47
116-0139	Игровой комплекс "Башня-1", размеры 3300х5500х3300 мм (дерево, пластик)	шт.	33 896,90	117 543,25	3,47
116-0140	Игровой комплекс "Башня-2", размеры 2600х4500х3300 мм (дерево, пластик)	шт.	26 641,00	92 384,61	3,47
116-0141	Игровой комплекс "Альпы" (деревянный)	шт.	29 686,33	138 922,54	4,68
116-0142	Игровой комплекс "Альпы 01" (деревянный)	шт.	52 161,33	216 778,10	4,16
116-0143	Игровой комплекс "Альпы 02" (деревянный)	шт.	86 119,17	402 946,90	4,68
116-0144	Игровой комплекс "Альпы 03" (деревянный)	шт.	171 836,95	803 978,05	4,68
116-0033	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; рукоход; горка-скат; лестница с площадкой, высотой 1,5 м, крыша)	шт.	27 378,27	128 416,72	4,69
116-0034	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (горка-скат; лестница с ограждением, с площадкой высотой 1,5 м, крыша)	шт.	24 988,02	117 153,14	4,69
116-0035	игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (отдельностоящие самостоятельные малые формы: две лианы, качели двух видов, горка-скат двух видов, в середине - игровое устройство для лазания с площадкой и навесом)	шт.	102 667,61	481 445,36	4,69
116-0036	Игровой гимнастический комплекс для детей от 7 до 12 лет (лестница для лазания; стенка; рукоход; лиана; горка- скат с лестницей, высотой 1,5 м, крыша)	шт.	44 910,29	210 637,15	4,69
Группа	Карусели				
116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт.	6 938,50	30 498,48	4,40

116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт.	7 698,65	45 367,07	5,89
116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт.	4 386,97	29 898,08	6,82
116-0040	Карусель, тип 2	шт.	7 697,19	71 662,71	9,31
116-0041	Карусель, тип 3	шт.	6 615,58	61 589,92	9,31
116-0197	Карусель "Круг", размеры 2600x2600x1300 мм	шт.	11 451,79	53 616,30	4,68
116-0198	Карусель "Лошадки", размеры 1540x1540x820 мм	шт.	7 720,72	36 159,87	4,68
116-0199	Карусель "Ромашка", размеры 900x900x1030 мм	шт.	4 025,81	18 873,66	4,69
116-0200	Карусель "Сидения", размеры 2100x2100x1100 мм	шт.	6 456,75	30 247,13	4,68
116-0201	Карусель "Стандарт", размеры 1900x1900x750 мм	шт.	7 398,63	34 653,82	4,68
116-0202	Карусель "Шапито", размеры 1800x1800x800 мм	шт.	5 697,29	26 693,87	4,69
116-0203	Карусель "Малыш", размеры 2650x2650x930 мм	шт.	12 413,32	58 115,36	4,68
Группа	Качалки				
116-0042	Качалка-балансир тип "Б"	шт.	3 007,87	12 431,87	4,13
116-0043	Качалка-балансир тип "Малая"	шт.	2 822,92	11 666,24	4,13
116-0044	Качалка-балансир двойная, размеры 1220x2300x400 мм	шт.	4 180,78	17 274,98	4,13
116-0045	Качалка-балансир одинарная, размеры 660x2300x400 мм	шт.	2 952,08	12 196,97	4,13
116-0490	Качалка-балансир "Дельфин", размер 1800x750x880 мм	шт.	5 245,20	26 930,18	5,13
116-0491	Качалка-балансир "Заяц", размеры 2600x350x600 мм	шт.	2 865,09	14 715,48	5,14
116-0492	Качалка-балансир "Кот", размеры 3200x900x2200 мм	шт.	8 237,24	42 284,98	5,13
116-0493	Качалка-балансир "Кот-моряк", размеры 3200x900x2200 мм	шт.	8 636,89	44 335,90	5,13
116-0047	Качалка-балансир "Петушок", размеры 1800x750x800 мм	шт.	4 395,17	22 565,73	5,13
116-0494	Качалка-балансир "Самолет", размеры 2100x2500x950 мм	шт.	6 573,63	33 747,76	5,13
116-0495	Качалка-балансир "Стандарт" (двойная), размеры 3100x2000x660 мм	шт.	4 252,74	21 836,66	5,13

116-0496	Качалка-балансир "Стандарт" (одиночная), размеры 3100x1000x900 мм	шт.	2 889,20	14 839,58	5,14
116-0497	Качалка-балансир "Цыпленок", размеры 2000x400x800 мм	шт.	2 915,93	14 976,97	5,14
116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт.	4 580,16	23 516,40	5,13
116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт.	4 395,17	22 565,73	5,13
116-0543	Качалка на пружине "Такси", размеры 890x1470x690 мм	шт.	5 227,91	26 848,19	5,14
116-0204	Качалки пружинные "Дабл-1", размеры 1900x1200x800 мм	шт.	4 985,75	20 868,32	4,19
116-0205	Качалки пружинные "Дабл-2", размеры 1900x1200x600 мм	шт.	4 969,05	20 796,62	4,19
116-0206	Качалки пружинные "Зебра", размеры 400x661x750 мм	шт.	3 944,03	16 508,80	4,19
116-0207	Качалки пружинные "Кашалот", размеры 465x830x770 мм	шт.	2 572,09	10 769,80	4,19
116-0208	Качалки пружинные "Квадро-1", размеры 1900x1900x800 мм	шт.	5 514,34	23 077,68	4,19
116-0209	Качалки пружинные "Квадро-2", размеры 1700x1700x780 мм	шт.	5 287,65	22 129,40	4,19
116-0210	Качалки пружинные "Кит", размеры 480x800x905 мм	шт.	3 355,69	14 048,92	4,19
116-0211	Качалки пружинные "Китенок", размеры 400x868x852 мм	шт.	3 944,65	16 508,80	4,19
116-0212	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 430x1410x780 мм	шт.	5 066,31	21 210,32	4,19
116-0213	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 400x903x635 мм	шт.	3 944,65	16 508,80	4,19
116-0214	Качалки пружинные "Лошадка", размеры 490x465x790 мм	шт.	2 716,59	11 371,67	4,19
116-0215	Качалки пружинные "Лягушка", размеры 400x810x900 мм	шт.	2 572,71	10 769,80	4,19
116-0216	Качалки пружинные "Машина", размеры 410x860x490 мм	шт.	2 716,59	11 371,67	4,19

116-0217	Качалки пружинные "Рыбка", размеры 1350x1550x900 мм	шт.	4 794,71	20 067,33	4,19
116-0218	Качалки пружинные "Слон", размеры 470x650x670 мм	шт.	3 196,18	13 377,85	4,19
116-0219	Качалки пружинные "Слоник", размеры 400x723x750 мм	шт.	3 944,65	16 508,80	4,19
116-0220	Качалки пружинные "Солнышко", размеры 1870x1870x782 мм	шт.	3 328,95	13 935,85	4,19
116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт.	5 135,14	16 836,60	3,28
116-0050	Качалка тип "Самолёт"	шт.	5 350,69	27 644,43	5,17
116-0051	Качалка	шт.	3 465,58	14 499,66	4,18
116-0052	Качалка тип "Кот"	шт.	5 776,59	25 157,50	4,36
Группа	Качели				
116-0462	Качели балансирные большие, размеры 2700x410 мм	шт.	4 251,40	23 583,75	5,55
116-0463	Качели балансирные малые, размеры 2000x410 мм	шт.	3 369,54	18 697,64	5,55
116-0053	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м	шт.	4 720,09	19 113,12	4,05
116-0054	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м	шт.	5 365,62	24 049,04	4,48
116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт.	3 724,91	18 264,63	4,90
116-0056	Качели однопролётные	шт.	4 063,05	17 259,88	4,25
116-0057	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт.	2 978,24	15 857,95	5,32
116-0058	Качели двухпролётные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт.	5 827,30	38 182,09	6,55
116-0059	Качели двухпролётные	шт.	4 489,29	29 997,06	6,68
116-0450	Качели-лавка "Альпы", размеры 2000x1300x2700 мм	шт.	10 805,23	59 886,56	5,54
116-0451	Качели-лавка "Сказка", размеры 2000x1300x2640 мм	шт.	10 805,23	59 886,56	5,54
116-0563	Качели "Альпы" исполнение 2, размеры 3100x1300x2500 мм	шт.	4 768,72	26 572,49	5,57
116-0564	Качели "Альпы" исполнение 3, размеры 2500x1800 мм	шт.	3 724,90	20 764,20	5,57

116-0565	Качели "Альпы" исполнение 4 (обязательное крепление к другим архитектурным элементам), размеры 3100x1300x2500 мм	шт.	3 680,61	20 519,36	5,57
116-0566	Качели "Альпы" исполнение 5 (обязательное крепление к другим архитектурным элементам), размеры 2500x1800 мм	шт.	2 636,79	14 709,83	5,58
116-0567	Качели "Альпы" с шведскими стенками, размеры 4700x1300x2500 мм	шт.	10 054,65	55 995,04	5,57
116-0452	Качели "Дракон" исполнение 1, размеры 3100x1300x2500 мм	шт.	5 524,00	30 779,03	5,57
116-0453	Качели "Дракон" исполнение 2, размеры 2400x1300x2500 мм	шт.	4 480,19	24 969,50	5,57
116-0454	Качели "Дракон" исполнение 3, размеры 3100x1300x2500 мм	шт.	4 435,63	24 721,55	5,57
116-0455	Качели "Дракон" исполнение 4, размеры 1800x1300x2500 мм	шт.	3 436,37	19 159,97	5,58
116-0456	Качели "Жирафы", размеры 2600x1000x1470 мм	шт.	5 297,32	29 517,36	5,57
116-0457	Качели "Кольца-1", размеры 400x1600x2000 мм	шт.	4 550,16	25 358,95	5,57
116-0458	Качели "Кольца-2", размеры 1850x1700x1731 мм	шт.	4 684,34	26 105,74	5,57
116-0459	Качели "Стандарт-1" (одиночные, жесткая подвеска), размеры 1600x1200x2000 мм	шт.	1 561,79	8 726,70	5,59
116-0460	Качели "Стандарт-2" (одиночные, цепная подвеска), размеры 1700x1200x1300 мм	шт.	2 179,22	12 163,13	5,58
116-0461	Качели "Стандарт-3" (двойные), размеры 3300x1500x2400 мм	шт.	6 443,35	35 898,03	5,57
Группа	Короба				
116-0506	Короб световой односторонний площадью до 0,2 м2 (толщина короба 180 мм)	шт.	1 323,64	6 945,57	5,25
116-0507	Короб световой односторонний площадью до 0,4 м2 (толщина короба 180 мм)	шт.	1 707,76	8 957,24	5,25

116-0508	Короб световой односторонний площадью до 0,6 м2 (толщина короба 180 мм)	шт.	1 803,08	9 457,49	5,25
116-0509	Короб световой односторонний площадью до 0,8 м2 (толщина короба 180 мм)	шт.	1 855,37	9 732,39	5,25
116-0510	Короб световой односторонний площадью свыше 1 м2 (толщина короба 180 мм)	м2	1 933,92	10 144,75	5,25
116-0511	Короб световой двусторонний площадью до 0,2 м2 (толщина короба 220 мм)	шт.	1 481,42	7 966,79	5,38
116-0512	Короб световой двусторонний площадью до 0,4 м2 (толщина короба 220 мм)	шт.	1 912,18	10 233,64	5,35
116-0513	Короб световой двусторонний площадью свыше 1 м2 (толщина короба 220 мм)	м2	2 704,66	14 547,65	5,38
Группа	Крепости				
116-0226	Крепость "Дневной дозор", размеры 10500x7500x4000 мм	шт.	165 998,46	940 935,97	5,67
116-0227	Крепость "Рыцарский замок", размеры 15300x15300x5570 мм	шт.	460 275,44	2 608 704,66	5,67
116-0228	Крепость "Стражи Земли", размеры 12100x11100x3800 мм	шт.	239 968,74	1 360 587,69	5,67
Группа	Лазы				
116-0240	Лаз "Бабочка", размеры 3000x1000x2300 мм	шт.	5 599,53	24 865,68	4,44
116-0241	Лаз "Вертолет", размеры 2000x1800x1500 мм	шт.	4 946,72	21 970,28	4,44
116-0061	Лаз "Водоросль", размеры 1650x1650x2450 мм	шт.	4 489,97	19 247,21	4,29
116-0242	Лаз "Гриб", размеры 2000x2000x2400 мм	шт.	11 214,10	48 065,34	4,29
116-0243	Лаз "Петух без крыльев", размеры 2400x100x1450 мм	шт.	2 565,82	10 092,62	3,93
116-0244	Лаз "Петух с крыльями", размеры 2400x1230x1450 мм	шт.	3 597,59	15 693,13	4,36
116-0245	Лаз "Пчелка", размеры 1900x2200x1200 мм	шт.	4 786,86	20 869,05	4,36
116-0062	Лаз "Рыбка", размеры 3200x1850x1800 мм	шт.	5 348,02	23 287,73	4,35

Группа	Лестницы				
116-0246	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 1600 мм	шт.	703,61	3 887,30	5,52
116-0247	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 1900 мм	шт.	830,13	4 585,90	5,52
116-0248	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 2200 мм	шт.	967,92	5 346,17	5,52
116-0249	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 2800 мм	шт.	1 218,87	6 723,15	5,52
116-0250	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 1600 мм	шт.	1 087,93	6 007,36	5,52
116-0251	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 1900 мм	шт.	1 303,28	7 197,31	5,52
116-0252	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 2200 мм	шт.	1 476,42	8 153,72	5,52
116-0253	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 2800 мм	шт.	1 853,64	10 238,40	5,52
116-0254	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 1600 мм	шт.	1 525,10	8 423,65	5,52
116-0255	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 1900 мм	шт.	1 809,33	9 992,72	5,52
116-0256	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 2200 мм	шт.	2 040,09	11 268,61	5,52
116-0257	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 2800 мм	шт.	2 552,97	14 100,42	5,52
Группа	Мостики				
116-0234	Мостик "Гуливеры" (деревянный), размеры 1200x3000 мм	шт.	18 760,59	78 398,21	4,18
116-0235	Мостик Славянский арочный (деревянный), размеры 11300x2400x4400 мм	шт.	132 003,52	552 111,21	4,18
116-0236	Мостик Восточный арочный (деревянный), размеры 1500x1000x960 мм	шт.	12 100,63	50 622,07	4,18
116-0237	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 800 мм	шт.	2 423,55	11 346,33	4,68

116-0238	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 1500 мм	шт.	4 798,33	15 094,67	3,15
116-0239	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 2250 мм	шт.	7 116,54	22 366,82	3,14
Группа	Песочница				
116-0065	Песочница	шт.	3 470,12	11 817,38	3,41
116-0067	Песочница из бруса	шт.	2 566,09	9 892,80	3,86
116-0068	Песочница тип "Ромашка"	шт.	3 931,96	23 180,28	5,90
116-0069	Песочница тип "Солнышко"	шт.	12 826,34	59 708,22	4,66
116-0287	Песочница "Бабочка на опушке", размеры 1950x1950x1500 мм	шт.	3 010,47	14 231,12	4,73
116-0288	Песочница "Бабочка", размеры 1600x1600x1700 мм	шт.	2 926,35	13 833,63	4,73
116-0289	Песочница "Божья коровка", размеры 1740x1740x1500 мм	шт.	3 010,47	14 231,12	4,73
116-0290	Песочница "Газель", размеры 2650x1000x1150 мм	шт.	9 185,33	43 409,11	4,73
116-0291	Песочница "Домик сказка", размеры 1600x1600x1200 мм	шт.	3 818,68	18 050,16	4,73
116-0292	Песочница "Катерок-1", размеры 3500x2000x2900 мм	шт.	20 102,60	94 996,29	4,73
116-0293	Песочница "Катерок-2", размеры 2000x2000 мм	шт.	6 734,21	31 826,85	4,73
116-0294	Песочница "Квадратик", размеры 1850x1850 мм	шт.	2 775,27	13 117,83	4,73
116-0295	Песочница "Квадратик" с крышей, размеры 1850x1850x2500 мм	шт.	12 195,98	57 635,28	4,73
116-0296	Песочница "Квадро", размеры 2500x2500x300 мм	шт.	3 131,96	14 803,26	4,73
116-0297	Песочница "Квадро-2", размеры 2500x2500x2400 мм	шт.	7 502,33	35 456,44	4,73
116-0298	Песочница "Кольцо", диаметр 3300x300 мм	шт.	3 665,00	17 322,03	4,73
116-0299	Песочница "Кольцо-2", диаметр 3300x2400 мм	шт.	8 161,06	38 567,17	4,73
116-0300	Песочница "Кораблик-2", размеры 2000x2000 мм	шт.	8 240,73	38 943,65	4,73
116-0301	Песочница "Кораблики", размеры 2900x1600x1500 мм	шт.	9 324,49	44 066,68	4,73

116-0302	Песочница "Машина", размеры 2900x1600x1700 мм	шт.	18 183,09	85 924,12	4,73
116-0303	Песочница "Опушка", размеры 2000x2000x300 мм	шт.	1 773,12	8 382,38	4,73
116-0304	Песочница "Опушка с ромашкой", размеры 2000x2000x300 мм	шт.	2 344,43	11 081,99	4,73
116-0305	Песочница "Остров", размеры 2700x2700x380 мм	шт.	3 078,75	14 551,85	4,73
116-0306	Песочница "Пентагон", размеры 2500x2100x300 мм	шт.	2 332,38	11 025,05	4,73
116-0307	Песочница "Печка", размеры 1600x1600x1500 мм	шт.	6 893,28	32 578,53	4,73
116-0308	Песочница "Пожарная машина", размеры 1500x3000x1400 мм	шт.	10 926,15	51 633,01	4,73
116-0309	Песочница "Полянка-1", размеры 1800x1500x760 мм	шт.	3 333,22	15 754,30	4,73
116-0310	Песочница "Полянка-2" (с 2-мя домиками), размеры 2450x2450x1900 мм	шт.	16 887,54	79 804,21	4,73
116-0311	Песочница "Ромбик", размеры 2800x1600 мм	шт.	2 775,27	13 117,83	4,73
116-0312	Песочница "Форт", размеры 1300x1300x300 мм	шт.	1 498,21	7 083,35	4,73
116-0313	Песочница трансформируемая, диаметр срезов бревна от 20 до 25 см, высота от 12 до 20 см, длина связки 4 м	шт.	3 032,89	14 335,14	4,73
116-0070	Песочный дворик	шт.	14 049,58	87 990,29	6,26
116-0071	Песочный дворик с горкой	шт.	35 623,66	190 744,16	5,35
Группа	Прочие архитектурные формы				
116-0023	Балясина для остановок, размеры 930x235 мм	шт.	123,57	159,67	1,29
116-0001	Барабан (крутящаяся часть с площадками)	шт.	4 832,43	32 543,82	6,73
116-0157	Барабан "Павлин", размеры 1200x700x1400 мм	шт.	7 884,37	53 079,54	6,73
116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт.	2 901,56	10 944,77	3,77
116-0158	Бревно качающееся	шт.	2 118,69	8 008,72	3,78
116-0006	Брусья параллельные	шт.	2 517,74	18 981,21	7,54
116-0430	Брусья, размеры 2500x600x1450 мм	шт.	3 193,75	24 082,71	7,54
116-0504	Брусья, размеры 2250x800x1600 мм	шт.	4 297,48	32 399,68	7,54

116-0159	Бум-бревно "Змейка", размеры 1000x3000x500 мм	шт.	3 269,94	24 700,30	7,55
116-0160	Бум-бревно-1, размеры 120x4000x600 мм	шт.	2 120,64	16 026,31	7,56
116-0161	Бум-бревно-2, размеры 140x5940x650 мм	шт.	3 934,94	29 721,97	7,55
116-0505	Бум, размеры 4320x220x1030 мм	шт.	3 665,64	27 807,11	7,59
116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт.	2 559,39	19 329,21	7,55
116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт.	1 643,28	11 093,35	6,75
116-0027	Диван на чугунных ножках	шт.	7 262,41	13 513,82	1,86
116-0074	Диван на железобетонных ножках	шт.	2 133,79	7 668,33	3,59
116-0075	Диван на металлических ножках	шт.	2 588,23	17 527,60	6,77
116-0007	Вазон железобетонный шестигранный	шт.	697,40	4 666,86	6,69
116-0008	Вазон железобетонный квадратный	шт.	683,41	4 203,39	6,15
116-0009	Вазон железобетонный круглый	шт.	706,75	4 027,09	5,70
116-0164	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 800 мм	шт.	2 666,85	11 425,76	4,28
116-0165	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 1500 мм	шт.	5 073,77	22 622,02	4,46
116-0166	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 2250 мм	шт.	7 507,68	33 550,80	4,47
116-0019	Городок (скамейки, разделённые декоративными скамейками)	шт.	7 701,75	59 187,60	7,68
116-0529	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления АФ-РИ-003, размеры по основанию 3,6x2,45 м, размеры по крыше 4,26x2,99 м, высота 2,97 м	шт.	67 158,53	367 229,47	5,47

116-0530	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления АФ-РИ-004, размеры по основанию 2,77x2,77 м, размеры по крыше 3,49x3,49 м, высота со снятым куполом 2,99 м, высота с куполом 4,29 м	шт.	80 169,80	438 601,12	5,47
116-0531	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления АФ-РИ-006, размеры по основанию 6,0x2,45 м, размеры по крыше 6,61x2,99 м, высота 2,97 м	шт.	104 180,73	569 940,27	5,47
116-0221	Корабль (деревянный) "Драккар", размеры 5780x5150x3700 мм	шт.	362 434,19	1 610 812,38	4,44
116-0222	Корабль (деревянный) "Начало пути", размеры 11000x11000x3900 мм	шт.	458 044,80	2 035 727,92	4,44
116-0223	Корабль (деревянный) "Санта Мария", размеры 7400x4700x7000 мм	шт.	381 414,26	1 695 167,52	4,44
116-0224	Корабль (деревянный) "Санта Мария" с пристанью, размеры 15600x12000x7000 мм	шт.	431 415,97	1 917 384,45	4,44
116-0225	Корабль (деревянный) "Санта Мария" с большой пристанью, размеры 9000x9500x7000 мм	шт.	492 948,99	2 243 513,49	4,55
116-0060	Лабиринт	шт.	4 493,28	12 601,37	2,80
116-0229	Лабиринт "Стандарт", размеры 3600x1200x800 мм	шт.	5 095,57	14 310,70	2,81
116-0230	Лабиринт "Фигурный", размеры 1700x4000x1000 мм	шт.	4 446,96	12 491,21	2,81
116-0063	Локомотив с горкой	шт.	27 919,69	103 426,36	3,70
116-0231	Мишень "Павлин", размеры 1220x2000 мм	шт.	2 173,41	13 765,62	6,33
116-0232	Мишень "Стандарт", размеры 1220x2000 мм	шт.	935,92	5 159,50	5,51
116-0233	Мишень "Центр", размеры 1220x2000 мм	шт.	1 810,97	8 899,74	4,91
116-0260	Навес с мягкой кровлей, размеры 2700x2700x2500 мм	шт.	18 399,05	96 168,04	5,23

116-0261	Навес со скамейками, размеры 2700x2700x2500 мм	шт.	20 349,44	104 363,84	5,13
116-0568	Настил-дорожка прямая (из древесины), размеры 800x1000 мм	шт.	876,16	5 194,31	5,93
116-0569	Настил-дорожка поворот 45% (из древесины), размеры 800x1250 мм	шт.	1 364,42	8 087,77	5,93
116-0570	Настил-дорожка поворот 90% (из древесины), размеры 800x2500 мм	шт.	2 728,84	16 175,53	5,93
116-0571	Настил-дорожка разветвление (из древесины), размеры 1600x800x2250 мм	шт.	3 526,86	20 909,96	5,93
116-0514	Остановка автобусная ОМ-1 (металлические стойки, пластик), размеры 3000x1200x2400 мм	шт.	7 877,56	39 840,24	5,06
116-0515	Остановка автобусная ОМ-2 (металлические стойки, пластик), размеры 3000x1200x2400 мм	шт.	8 765,69	48 385,96	5,52
116-0516	Остановка автобусная ОМ-3 (металлические стойки, стальной лист), размеры 3000x1800x2400 мм	шт.	10 638,65	69 417,73	6,53
116-0517	Остановка автобусная ОМ-3/К (металлические стойки, пластик), размеры 3000x1800x2400 мм	шт.	11 979,28	58 387,08	4,87
116-0518	Остановка автобусная ОМ-4 (металлические стойки, пластик), размеры 3000x1200x2400 мм	шт.	11 208,36	51 875,65	4,63
116-0519	Остановка автобусная ОМ-5 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500x1600x2400 мм	компл.	14 429,08	62 340,21	4,32
116-0520	Остановка автобусная с рекламным табло и скамейкой ОМ-6 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500x1600x2400 мм	компл.	17 426,52	82 285,36	4,72

116-0521	Остановка автобусная ОМ-7 Антивандальная (металлические стойки, стальной лист), размеры 3500x1600x2400 мм	шт.	12 193,24	69 442,12	5,70
116-0522	Остановка автобусная ОМ-8 Городская со скамейкой (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная, урна металлическая), размеры 3500x1600x2400 мм	компл.	30 073,49	124 764,42	4,15
116-0523	Остановочный комплекс АФ-РИ-001, размеры 8,1x2,27x2,9 м (торговый киоск 4,0x2,27x2,9 м)	компл.	66 119,26	304 394,92	4,60
116-0524	Остановочный павильон городской АП-РИ-002, размеры 3,8x1,22x2,42 м	шт.	13 052,61	21 315,76	1,63
116-0525	Остановочный павильон городской АП-РИ-005, размеры 4,0x1,61x2,6 м.	шт.	15 938,19	26 654,25	1,67
116-0526	Остановочный павильон загородный АП-РИ-001, размеры 4,0x2,0x2,9 м	шт.	16 466,31	26 896,84	1,63
116-0527	Остановочный павильон загородный АП-РИ-007, размеры 4,7x1,89x2,5 м	шт.	17 339,82	28 320,23	1,63
116-0528	Остановочный павильон с рекламными щитами, размер рекламного поля 4,5x2,8x1,9 м	шт.	30 906,15	50 460,03	1,63
116-0064	Парусник	шт.	3 635,74	11 803,84	3,25
116-0284	Пергола деревянная, размеры 3000x2000x2800 мм	шт.	15 456,29	44 066,63	2,85
116-0285	Пергола деревянная, размеры 3500x1000x2800 мм	шт.	6 661,52	18 996,06	2,85
116-0286	Пергола-арка деревянная, размеры 2250x1950x750 мм	шт.	3 816,90	10 884,79	2,85
116-0314	Плита напольная, размеры 250x250x30 мм	шт.	38,30	100,61	2,63
116-0315	Плита напольная, размеры 550x550x60 мм	шт.	260,53	676,68	2,60
116-0316	Плот с парусом-сеткой, размеры 2600x1600x2700 мм	шт.	7 858,78	20 200,80	2,57
116-0317	Площадка на воде с двумя лавками (деревянная), размеры 2200x1400x1250 мм	шт.	18 853,89	48 631,64	2,58

116-0318	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 1700 мм	шт.	2 333,88	13 432,97	5,76
116-0319	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2000 мм	шт.	2 517,94	14 494,21	5,76
116-0320	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2400 мм	шт.	2 988,04	17 200,53	5,76
116-0321	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2700 мм	шт.	3 323,04	19 129,25	5,76
116-0322	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 3000 мм	шт.	3 660,16	21 070,04	5,76
116-0501	Пристань (деревянная), размеры 7000x3500 мм	шт.	49 816,41	287 496,42	5,77
116-0502	Пристань большая (деревянная), размеры 11700x10500 мм	шт.	110 609,52	641 298,05	5,80
116-0072	Рукоход "Волна", размеры 3000x1100x2500 мм	шт.	4 789,14	15 487,84	3,23
116-0473	Рукоход "Круг", размеры 2400x2400x2300 мм	шт.	4 515,22	17 184,64	3,81
116-0474	Рукоход "Следы", размеры 2400x1200x2400 мм	шт.	3 830,13	14 566,07	3,80
116-0475	Рукоход "Цветок", размеры 2300x2300x2600 мм	шт.	6 653,78	25 325,58	3,81
116-0477	Рукоход с одним брусом, размеры 2250x400 мм	шт.	635,29	2 421,37	3,81
116-0073	Самосвал с горкой	шт.	20 564,81	107 613,52	5,23
116-0532	Светильник настенный уличный (художественное литье), размеры 560x1450 мм	шт.	19 034,41	30 020,05	1,58
116-0533	Светильник уличный малый (художественное литье), высота 1700 мм	шт.	1 490,89	2 702,89	1,81
116-0538	Секция ограждения ОВ-РИ-001, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20x20 мм, полоса 40x4 мм)	шт.	2 134,36	8 235,68	3,86
116-0539	Секция ограждения ОВ-РИ-005, длина 3,0 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20x20 мм, полоса 40x4 мм)	шт.	1 834,11	7 078,02	3,86

116-0540	Секция ограждения ОВ-РИ-006, длина 2,68 м, высота 1,9 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	2 987,18	11 522,86	3,86
116-0541	Секция ограждения ОВ-РИ-008, длина 3,3 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20х20 мм, полоса 40х4 мм)	шт.	3 750,97	14 451,44	3,85
116-0542	Секция ограждения ОВ-РИ-010, длина 2,0 м, высота 1,6 м (материал: трубы профильные 40х20 мм)	шт.	1 400,93	5 400,23	3,85
116-0333	Скалолаз "Арка", размеры 1500х3000х2700 мм	шт.	17 487,64	60 107,38	3,44
116-0334	Скалолаз "Волна", размеры 3000х4300х1800 мм	шт.	17 486,62	60 087,38	3,44
116-0335	Скалолаз "Кольцо", размеры 3000х3000х1800 мм	шт.	17 485,59	60 087,38	3,44
116-0336	Скалолаз "Стенка", размеры 2900х3000х1800 мм	шт.	10 807,24	37 150,22	3,44
116-0368	Стол, размеры 1500х650х750 мм	шт.	4 619,02	46 292,10	10,02
116-0369	Стол и скамейка парковые (дерево), длина 1600 мм	шт.	4 399,96	44 099,58	10,02
116-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт.	5 494,30	52 281,73	9,52
116-0156	Ткань баннерная световозвращающая 440 гр/м2 (без деталей крепления)	м2	272,92	1 890,00	6,93
116-0370	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 800 мм, высота 1500 мм	шт.	4 517,34	32 979,81	7,30
116-0371	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 1500 мм, высота 1500 мм	шт.	7 935,59	57 936,75	7,30
116-0372	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 22500 мм, высота 1500 мм	шт.	10 484,56	76 977,83	7,34
116-0373	Торгово-остановочный комплекс "2КО" (пластик, стойки металлические, 2 павильона), размеры 12000х2000х2500 мм	компл.	94 611,28	442 698,89	4,68

116-0374	Торгово-остановочный комплекс "ОКО" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, павильон), размеры 12000x2000x2500 мм	комп л.	81 598,29	381 530,34	4,68
116-0375	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-1" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000x2000x2500 мм	комп л.	53 187,06	248 852,78	4,68
116-0376	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-2" (пластик, стойки металлические, киоск полукруглой формы), размеры 6000x2500x2650 мм	комп л.	77 629,48	362 909,82	4,67
116-0377	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-3" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью), размеры 9000x3000x2800 мм	комп л.	69 798,68	326 618,85	4,68
116-0378	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-4" (пластик, стойки металлические, киоск шестигранный), размеры 5150x2500x2950 мм (размер киоска 2500x2400x2450 мм)	комп л.	49 884,43	233 299,32	4,68
116-0379	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-5" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью, скамья), размеры 7000x3000x2800 мм	комп л.	51 151,27	239 520,97	4,68
116-0380	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-6" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000x2000x2500 мм	комп л.	65 402,10	305 881,27	4,68
116-0534	Торшер уличный однорожковый (художественное литье), высота 4100 мм	шт.	10 305,78	61 111,93	5,93

116-0535	Торшер уличный двухрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	18 065,88	107 181,36	5,93
116-0536	Торшер уличный трехрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	24 734,86	146 944,57	5,94
116-0537	Торшер уличный пятирожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	28 357,15	168 258,89	5,93
116-0544	Опора стальная трубная KG 600 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 150 мм	шт.	357,61	1 035,73	2,90
116-0545	Опора стальная трубная KG 1000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 190 мм	шт.	429,19	1 240,99	2,89
116-0546	Опора стальная трубная KG 1500 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт.	500,65	1 447,61	2,89
116-0547	Опора стальная трубная KG 2000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт.	679,38	1 964,40	2,89
116-0388	Тумба региональная с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м на бетонном основании	шт.	24 220,44	131 527,61	5,43
116-0389	Тумба стеклопластиковая с двумя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт.	24 761,79	134 450,62	5,43
116-0390	Тумба стеклопластиковая с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт.	25 539,63	138 693,54	5,43
116-0391	Тумба трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,2x1,8 м	шт.	28 526,52	154 870,26	5,43
116-0392	Тумба трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,4x2,9 м	шт.	30 087,15	163 356,22	5,43

116-0393	Указатель улиц высотой 2500 мм (на 2 стрелки из серого чугуна)	шт.	1 536,44	8 362,30	5,44
116-0423	Шагоход, размеры 800x2200x1900 мм	шт.	10 991,86	59 993,18	5,46
Группа	Решетки				
116-0464	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 898x460 мм	шт.	140,40	529,80	3,77
116-0465	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 900x480 мм	шт.	169,19	640,59	3,79
116-0470	Решетка забора для церквей (верхняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт.	107,65	405,90	3,77
116-0471	Решетка забора для церквей (нижняя часть), размеры 200x735 мм (чугунное литье)	шт.	94,38	355,80	3,77
116-0472	Решетка забора для церквей (средняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт.	101,42	382,35	3,77
116-0466	Решетка забора для церквей (чугунное литье), размеры 1640x372 мм	шт.	512,25	1 931,26	3,77
116-0467	Решетка забора декоративная (чугунное литье), размеры 1050x520 мм	шт.	128,30	484,53	3,78
116-0468	Решетка ограждения "Кронштадт", размеры 1230x880 мм	шт.	1 127,26	4 238,97	3,76
116-0469	Решетка ограждения "Надзея", размеры 610x620 мм	шт.	209,07	788,25	3,77
116-0573	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	311,03	1 008,97	3,24
116-0574	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	364,23	1 181,10	3,24
116-0575	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	387,63	1 258,06	3,25
116-0576	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	402,74	1 308,36	3,25
116-0577	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	419,11	1 361,84	3,25

116-0578	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	410,62	1 331,28	3,24
116-0579	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	463,82	1 503,54	3,24
116-0580	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	479,73	1 556,25	3,24
116-0581	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	491,32	1 595,15	3,25
116-0582	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	503,75	1 635,90	3,25
116-0583	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15- 13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС- Т15-23 высотой до 0,5 м	п.м	531,43	1 892,62	3,56
116-0584	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15- 13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС- Т15-23 высотой 0,5 м	п.м	584,63	2 081,68	3,56
116-0585	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15- 13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС- Т15-23 высотой 1,0 м	п.м	605,53	2 157,35	3,56
116-0586	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15- 13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС- Т15-23 высотой 1,6 м	п.м	641,49	2 286,80	3,56
116-0587	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОС-Т15- 13, ОС-Т15-20, ОС-Т15-22, ОС- Т15-23 высотой более 1,6 м	п.м	680,64	2 426,62	3,57
116-0588	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой до 0,5 м	п.м	614,24	2 187,04	3,56

116-0589	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой 0,5 м	п.м	671,64	2 391,22	3,56
116-0590	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой 1,0 м	п.м	724,45	2 580,40	3,56
116-0591	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой 1,6 м	п.м	736,36	2 624,27	3,56
116-0592	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой более 1,6 м	п.м	749,04	2 669,94	3,56
116-0593	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой до 0,5 м	п.м	531,43	1 892,46	3,56
116-0594	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой 0,5 м	п.м	584,63	1 893,91	3,24
116-0595	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой 1,0 м	п.м	605,53	2 157,35	3,56
116-0596	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой 1,6 м	п.м	641,49	2 286,80	3,56
116-0597	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой более 1,6 м	п.м	680,64	2 207,84	3,24
Группа	Сетки				
116-0323	Сетка, размеры 1500x800x1600 мм	шт.	7 093,29	31 966,71	4,51
116-0324	Сетка поворотная, размеры 2250x1500x2200 мм	шт.	7 847,05	35 369,81	4,51
116-0325	Сетка поворотная с разноуровневыми площадками на цепях, размеры 6800x6000x2450 мм	шт.	9 428,38	42 495,80	4,51
116-0326	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1200 мм	шт.	2 094,16	9 765,18	4,66

116-0327	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1600 мм	шт.	2 778,07	11 720,03	4,22
116-0328	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1900 мм	шт.	3 386,51	14 286,88	4,22
116-0329	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2000 мм	шт.	2 464,79	10 398,97	4,22
116-0330	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2400 мм	шт.	3 148,69	13 284,21	4,22
116-0331	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2700 мм	шт.	3 757,15	15 844,94	4,22
116-0332	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 3000 мм	шт.	4 363,52	18 409,16	4,22
Группа	Скамьи				
116-0076	Скамья на железобетонных ножках	шт.	1 826,40	11 389,46	6,24
116-0077	Скамья на металлических ножках	шт.	1 585,60	9 865,51	6,22
116-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	2 093,95	7 411,79	3,54
116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	2 395,29	8 478,00	3,54
116-0080	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	2 307,39	16 186,88	7,02
116-0081	Скамья тип "Рыбка"	шт.	2 136,84	9 364,60	4,38
116-0337	Скамья "Вокк", размеры 1600х600х1000 мм	шт.	4 033,70	17 622,80	4,37
116-0338	Скамья "Вокк 3", размеры 2200х600х1000 мм	шт.	5 010,95	21 890,96	4,37
116-0339	Скамья "Твонн", размеры 1600х600х900 мм	шт.	3 931,49	17 177,17	4,37
116-0340	Скамья "Твонн 3", размеры 2200х600х900 мм	шт.	4 649,04	20 310,89	4,37
116-0341	Скамья деревянная, размеры 1500х440х490 мм	шт.	2 403,11	10 203,63	4,25
116-0342	Скамья деревянная, размеры 1500х600х840 мм	шт.	3 651,87	15 501,61	4,24
116-0343	Скамья-комплекс (2 лавки полукруглых 2,2 м с цветником), размеры 5800х2200х600 мм	компл.	13 139,03	55 747,43	4,24
116-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт.	778,25	3 992,73	5,13
116-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт.	988,49	5 078,83	5,14
116-0503	Скамья парковая, размеры 2000х1030х800 мм	шт.	1 299,64	7 469,90	5,75

116-0344	Скамья парковая с поручнями, размеры 1600x700x950 мм	шт.	3 131,75	17 867,03	5,71
116-0478	Скамья парковая СК-3, размеры 2000x330x440 мм	шт.	957,11	5 468,58	5,71
116-0479	Скамья парковая СК-6, размеры 1500x425x450 мм	шт.	1 114,35	6 365,06	5,71
116-0480	Скамья парковая СК-7, размеры 1600x550x900 мм	шт.	1 536,55	8 772,17	5,71
116-0481	Скамья парковая СК-9, размеры 2000x1370x790 мм	шт.	1 436,49	8 201,70	5,71
116-0482	Скамья парковая СК-9,1, размеры 2000x1370x2140 мм	шт.	2 249,63	12 837,69	5,71
116-0483	Скамья парковая СК-21, размеры 1750x450x1270 мм	шт.	1 892,70	10 802,69	5,71
116-0484	Скамья парковая СК-22, размеры 1900x480x910 мм	шт.	1 536,55	8 772,17	5,71
116-0485	Скамья парковая СК-23, размеры 1900x450x940 мм	шт.	1 536,55	8 772,17	5,71
116-0486	Скамья парковая СК-24, размеры 1850x480x850 мм	шт.	1 418,36	8 098,29	5,71
116-0487	Скамья парковая СК-25, размеры 1800x480x1030 мм	шт.	1 908,94	10 895,31	5,71
116-0488	Скамья парковая СП-2, размеры 2000x485x485 мм	шт.	1 742,01	9 943,58	5,71
116-0489	Скамья парковая СП-7, размеры 2030x400x470 мм	шт.	1 161,53	6 634,01	5,71
116-0345	Скамья парковая на чугунных опорах "Голландия", размеры 2000x910x780 мм	шт.	3 063,00	19 927,69	6,51
116-0346	Скамья парковая на чугунных опорах "Дракон", размеры 1850x924x620 мм	шт.	2 100,28	13 622,95	6,49
116-0347	Скамья парковая на чугунных опорах "Кроватка", размеры 2000x590x540 мм	шт.	2 642,92	17 171,39	6,50
116-0348	Скамья парковая на чугунных опорах "Мишель", размеры 2000x590x540 мм	шт.	1 313,07	8 550,26	6,51
116-0349	Скамья парковая на чугунных опорах "Ретро", размеры 2700x1020x715 мм	шт.	7 610,86	49 376,33	6,49
116-0350	Скамья парковая на чугунных опорах "Спатканне" тип 1, размеры 1340x830x610 мм	шт.	1 526,31	9 907,65	6,49
116-0352	Скамья парковая на чугунных опорах (тяжелая), размеры 2400x350x640 мм	шт.	2 610,37	16 947,12	6,49

116-0353	Скамья парковая на чугунных опорах, размеры 800x770x585 мм	шт.	1 257,06	8 160,37	6,49
116-0354	Скамья парковая на чугунных опорах, размеры 2000x710x675 мм	шт.	1 721,02	11 169,41	6,49
116-0572	Скамья парковая на чугунных опорах, размеры 3000x710x675 мм	шт.	1 929,83	12 527,17	6,49
116-0355	Скамья парковая на чугунных опорах без поручней, размеры 1600x770x585 мм	шт.	1 336,12	8 674,26	6,49
116-0356	Скамья парковая на чугунных опорах с поручнями, размеры 1600x770x585 мм	шт.	1 437,81	9 333,97	6,49
116-0357	Скамья парковая полукруглая на шести чугунных опорах, диаметр 3620 мм	шт.	16 389,75	106 360,39	6,49
116-0358	Скамья полукруглая 2,2 м, размеры 2800x1300x600 мм	шт.	6 003,25	38 928,99	6,48
116-0359	Скамья с навесом, размеры 2000x650x1500 мм	шт.	6 534,20	42 370,79	6,48
Группа	Спортивные комплексы				
116-0360	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки; размеры 2900x1900x2500 мм	комп л.	9 024,80	44 916,03	4,98
116-0361	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900x2500x3200 мм	комп л.	12 436,87	61 899,85	4,98
116-0362	Спортивный комплекс "Юннат", размеры 5800x800x2700 мм	комп л.	11 961,76	61 190,94	5,12
116-0363	Спортивный комплекс: кольца с альпийской стенкой, размеры 800x1350x2700 мм	комп л.	4 210,96	21 547,44	5,12
116-0364	Спортивный комплекс: полоса препятствий, размеры 1500x215x1800 мм	комп л.	1 766,68	9 041,97	5,12
116-0365	Спортивный комплекс шестигранный с 2 шведскими стенками, альпийской стенкой, сеткой с рукоходом с 6 парами колец; размеры 4800x2700x2700 мм	комп л.	22 008,90	112 600,01	5,12

116-0476	Спортснаряд (артикул МГ СО-3.4.18), размеры 2800x1500x2840 мм	шт.	6 172,66	31 589,34	5,12
116-0084	Стенка-турник	шт.	2 705,98	13 860,72	5,12
116-0366	Стенка-турник-1, размеры 1600x1400x1600 мм	шт.	2 027,32	10 382,34	5,12
116-0367	Стенка-турник-2, размеры 4000x1600x2500 мм	шт.	3 010,21	15 416,71	5,12
116-0145	Стенка альпийская высотой 2000 мм	шт.	2 020,47	12 478,41	6,18
116-0146	Стенка альпийская высотой 2400 мм	шт.	2 427,87	14 983,07	6,17
116-0147	Стенка альпийская высотой 2700 мм	шт.	2 806,46	17 319,43	6,17
116-0148	Стенка альпийская высотой 3000 мм	шт.	3 068,45	18 950,04	6,18
116-0149	Стенка шведская высотой 600 мм	шт.	566,14	2 489,09	4,40
116-0150	Стенка шведская высотой 900 мм	шт.	777,02	3 416,80	4,40
116-0351	Стенка шведская высотой 1200 мм	шт.	987,90	4 344,16	4,40
116-0151	Стенка шведская высотой 1600 мм	шт.	1 198,73	5 271,47	4,40
116-0152	Стенка шведская высотой 1900 мм	шт.	1 409,61	6 198,83	4,40
116-0153	Стенка шведская высотой 2200 мм	шт.	1 598,49	7 029,89	4,40
116-0154	Стенка шведская "Альпы", размеры 1500x1300x2200 мм	шт.	5 284,35	23 234,78	4,40
116-0155	Стенка шведская, размеры 1580x3000x2500 мм	шт.	6 614,95	29 100,90	4,40
116-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт.	4 024,55	20 130,29	5,00
116-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт.	4 023,52	20 130,29	5,00
116-0087	Стойка волейбольная	шт.	3 298,86	14 371,87	4,36
116-0384	Тренажер для пресса, размеры 2100x800x400 мм	шт.	3 164,53	15 510,37	4,90
116-0385	Тренажер для рук (в положении лежа), размеры 1700x1000x1000 мм	шт.	6 562,52	32 163,63	4,90
116-0386	Тренажер для рук (в положении стоя), размеры 1700x700x1000 мм	шт.	5 540,98	27 156,88	4,90

116-0387	Тренажер для талии, размеры 800x800x1950 мм	шт.	5 218,89	25 578,81	4,90
116-0089	Тренажер, тип 1	шт.	5 783,04	40 985,88	7,09
116-0090	Тренажер, тип 2	шт.	5 412,76	38 362,72	7,09
116-0381	Тренажер "Волна", размеры 3550x926x2250 мм	шт.	5 911,81	31 325,14	5,30
116-0382	Тренажер "Штанга-1", размеры 1450x200x2200 мм	шт.	5 858,60	31 042,72	5,30
116-0383	Тренажер "Штанга-2", размеры 950x650x1100 мм	шт.	3 022,49	16 015,88	5,30
Группа	Урны				
116-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт.	388,93	2 826,44	7,27
116-0092	Урна круглая металлическая	шт.	1 712,32	5 866,69	3,43
116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	582,91	1 842,07	3,16
116-0394	Урна чугунная литая, размеры 630x380 мм	шт.	1 470,88	6 060,18	4,12
116-0395	Урна-пушка чугунная литая, размеры 640x480x570 мм	шт.	1 049,38	3 105,82	2,96
Группа	Фонтаны				
116-0396	Фонтан "4 Чаши" (белый мрамор), размеры 280x240x240 см	шт.	167 512,88	721 941,28	4,31
116-0397	Фонтан "BlowFish" средний (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре и 3 мраморные рыбки на бортике), размеры 260x240x240 см	шт.	132 817,91	940 980,59	7,08
116-0398	Фонтан "Альбертино" (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 240x280x280 см	шт.	101 289,01	774 094,24	7,64
116-0399	Фонтан "Амурчики" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 180x180x180 см	шт.	87 232,99	642 584,75	7,37
116-0400	Фонтан "Глобус" (гранит, стекло), размеры 150x210x210 см	шт.	68 338,67	484 328,12	7,09
116-0401	Фонтан "Диана" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280x240x240 см	шт.	150 012,61	1 062 754,48	7,08

116-0402	Фонтан "Нептун" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 190х190х190 см	шт.	100 574,17	712 654,41	7,09
116-0403	Фонтан "Пелопонес" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 350х350х350 см	шт.	439 631,79	3 113 536,98	7,08
116-0404	Фонтан "Подводное царство" (гранит), размеры 320х320х320 см	шт.	314 561,75	2 227 908,87	7,08
116-0405	Фонтан "Розетта Малая" (красный гранит, трехъярусный, круглый), размеры 180х120х120 см	шт.	89 849,56	636 545,67	7,08
116-0406	Фонтан "Три Сирены" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280х250х250 см	шт.	185 578,85	1 220 911,02	6,58
116-0407	Фонтан "Три Сирены" средний (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 320х150х150 см	шт.	253 963,42	1 568 887,97	6,18
116-0408	Фонтан "Шар" (гранит, стекло), размеры 80х200х200 см	шт.	39 039,04	289 163,14	7,41
116-0409	Фонтан "Дуомо GREEN" (зеленый мрамор, круглый), размеры 180х210х210 см	шт.	63 448,54	449 733,36	7,09
116-0410	Фонтан "Дуомо Deep Red" (розовый мрамор, круглый), размеры 150х210х210 см	шт.	60 525,00	428 975,44	7,09
116-0411	Фонтан "Дуомо Classic" (светлый гранит, круглый), размеры 150х210х210 см	шт.	62 346,38	441 871,45	7,09
116-0412	Фонтан пристенный "Ампир" (белый мрамор), размеры 320х260х320 см	шт.	435 080,17	3 437 828,39	7,90
116-0413	Фонтан пристенный "Афродита" (розовый мрамор), размеры 160х60х66 см	шт.	62 502,54	411 254,24	6,58
116-0414	Фонтан пристенный "Лев" (розовый мрамор, розетка), размеры 50х50х85 см	шт.	20 857,34	147 794,49	7,09
116-0415	Фонтан пристенный "Нептун" (розовый мрамор), размеры 180х90х90 см	шт.	43 929,15	311 354,41	7,09
Группа	Цветники				

116-0416	Цветники на кронштейнах "Ёлочка"	шт.	21 318,41	100 019,68	4,69
116-0417	Цветники на кронштейнах "Ромашка"	шт.	22 651,03	73 185,81	3,23
116-0418	Цветники на кронштейнах "Свеча"	шт.	33 088,42	106 908,79	3,23
116-0419	Цветники на кронштейнах "Фиалка"	шт.	23 316,80	75 338,53	3,23
116-0420	Чаша для цветов, диаметр 480 мм	шт.	443,94	1 477,66	3,33
116-0421	Чаша для цветов, диаметр 600 мм	шт.	821,38	2 733,16	3,33
116-0422	Чаша (получаша) для цветов, диаметр 840 мм	шт.	887,92	2 954,18	3,33
Группа	Щиты				
116-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт.	5 361,53	16 625,78	3,10
116-0095	Щит информационный	шт.	2 431,21	9 967,38	4,10
116-0262	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 1800x1800 мм	шт.	4 270,87	18 338,64	4,29
116-0263	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 3000x1800 мм	шт.	5 979,22	25 672,75	4,29
116-0264	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1200x1800 мм	шт.	2 896,72	12 437,90	4,29
116-0265	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1800x3000 мм	шт.	6 228,24	26 742,45	4,29
116-0266	Щит рекламный односторонний "Брандмауэр", размер рекламного поля 3,0x6,0 м	шт.	9 420,36	40 447,60	4,29
116-0267	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний "Ласточкин хвост", размер рекламного поля 5,0x12,0 м, высота стойки 10,0 м, смещение 3,0/9,0 м	шт.	295 304,70	1 542 203,39	5,22
116-0268	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний "Чебурашка", размер рекламного поля 3,0x6,0 м, угол смещения 120°, высота стойки 6,5 м	шт.	87 913,56	351 279,66	4,00

116-0269	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 1,5х3,0 м, высота стойки 0,7 м	шт.	7 677,89	37 379,74	4,87
116-0270	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,0х3,0 м, высота стойки 1,7 м	шт.	11 866,09	57 769,17	4,87
116-0271	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,6х3,6 м, высота стойки 2 м	шт.	16 180,73	78 781,14	4,87
116-0272	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2х(5,0х12,0) м, высота стойки 8 м	шт.	384 017,88	1 869 717,17	4,87
116-0273	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х18,0 м, высота стойки 6,5 м	шт.	318 357,65	1 550 053,63	4,87
116-0274	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х24,0 м, высота стойки 8 м	шт.	445 334,04	2 168 051,65	4,87
116-0275	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м «полный флажок», высота стойки 2,7 м	шт.	26 918,90	131 064,33	4,87
116-0276	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м «полный флажок», высота стойки 3,0-4,5 м	шт.	28 139,18	137 005,61	4,87
116-0277	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 2,7 м	шт.	24 018,77	116 924,42	4,87
116-0278	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 3,0-4,5 м	шт.	25 574,87	124 529,09	4,87

116-0279	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0x6,0 м, высота стойки 6 м	шт.	70 779,62	344 593,62	4,87
116-0280	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 5,0x12,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт.	288 062,04	1 402 139,36	4,87
116-0281	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 5,0x15,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт.	317 813,42	1 547 106,56	4,87
116-0282	Щит рекламный отдельно стоящий трехсторонний рекламный щит (стационарный), размер рекламного поля 5,0x12,0 м, высота стойки 15 м	шт.	507 781,30	2 471 567,66	4,87
116-0283	Щит рекламный отдельно стоящий трехсторонний рекламный щит (стационарный), размер рекламного поля 5,0x15,0 м, высота стойки 15 м	шт.	566 356,15	2 756 533,28	4,87
Подраздел	Элементы ограждений				
116-0096	Надолб бетонный окрашенный, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт.	296,79	1 392,61	4,69
116-0097	Надолб фактурный, имитирующий гранит, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт.	411,42	1 879,77	4,57
116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	155,98	884,63	5,67
116-0099	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-9-1, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	249,44	1 545,34	6,20
116-0100	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	339,09	1 644,58	4,85

116-0101	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	509,85	2 442,84	4,79
116-0102	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	419,02	1 693,97	4,04
116-0103	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	551,29	2 636,40	4,78
116-0104	Полусфера бетонная окрашенная, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт.	401,78	1 986,31	4,94
116-0105	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт.	702,46	3 391,94	4,83
116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	447,12	1 785,81	3,99
116-0107	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	605,83	2 410,34	3,98
116-0108	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт.	470,26	2 017,96	4,29
116-0109	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт.	638,67	2 556,63	4,00
116-0424	Элемент ограждения (самостоящий) СД -3, размеры 2000x800x2050 мм	шт.	1 993,00	8 935,81	4,48
116-0425	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -1, размеры 2000x800x2050 мм	шт.	2 064,30	9 268,89	4,49
116-0426	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -2, размеры 2000x800x2650 мм	шт.	2 061,83	9 268,89	4,50
116-0427	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -3, размеры 2000x800x3000 мм	шт.	2 284,53	10 261,39	4,49
116-0428	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -4, размеры 1700x620x1700 мм	шт.	1 679,97	7 546,10	4,49

116-0429	Элемент ограждения (самостоящий) ОКП, размеры 2000x640x1500 мм	шт.	1 734,95	7 762,15	4,47
Раздел 1.17	Материалы для ремонтно-реставрационных работ				
Группа	Глина				
117-0001	Глина пресс-порошок	кг	1,34	16,57	12,37
117-0002	Глина скульптурная	кг	10,80	127,87	11,84
Группа	Добавки				
117-0003	Блескообразователь Д-6	кг	806,80	2 709,86	3,36
117-0137	Добавка-блескообразователь меднения Б-7211	кг	34,19	110,45	3,23
117-0004	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА А-1Дм	кг	66,39	376,81	5,68
117-0005	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА АС-35	кг	125,32	463,10	3,70
117-0006	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RADO-57	кг	206,14	703,37	3,41
117-0007	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RV	кг	184,46	525,82	2,85
117-0138	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА С-1	кг	31,54	91,77	2,91
117-0008	Добавка гальваническая Экомет-М5	кг	111,55	325,25	2,92
117-0009	Добавка гальваническая Экомет-Н6	кг	576,58	1 683,67	2,92
Группа	Клеи, дисперсии				
117-0010	Клей А-45-К	кг	658,40	2 317,72	3,52
117-0011	Клей желатиновый	кг	58,50	206,08	3,52
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	кг	5 121,70	16 533,16	3,23
117-0013	Клей мездровый	кг	139,36	524,56	3,76
117-0151	Клей эпоксидный для крепления арматурных стержней в строительных конструкциях "Хемфикс"	кг	809,42	3 105,23	3,84
117-0152	Клей эпоксидный, двухкомпонентный "Эпикол U"	кг	205,13	537,86	2,62
117-0014	Дисперсия ВА-2ЭГА	кг	208,24	766,60	3,68
117-0087	Дисперсия СВЭД	кг	39,01	147,72	3,79
Группа	Краски				
117-0015	Акварель в тубах (набор «Ленинград» из 24 шт.)	набор	102,08	1 396,28	13,68
117-0016	Бейц	м3	1 363,99	26 796,30	19,65
117-0017	Грунтовка Remmers "Siliconfarbe SF" (Funcosil LA Siliconfarbe)	л	49,47	438,87	8,87

117-0136	Грунтовка концентрированная на основе жидкого калиевого стекла	л	33,69	215,99	6,41
117-0018	Краска Remmers "Historic Lasur"	л	55,70	442,69	7,95
117-0106	Краска фасадная "Бутанит"	т	24 016,98	168 213,83	7,00
117-0107	Краска акриловая водно-дисперсионная фасадная "Симфония"	кг	18,34	172,70	9,42
117-0104	Краски "Темпера", казеино-масляные	шт.	96,18	861,74	8,96
117-0105	Краски "Темпера", синтетические	кг	101,23	906,99	8,96
117-0019	Краски густотертые свинцовые желтые	кг	12,53	104,75	8,36
117-0020	Краски густотертые свинцовые оранжевые	кг	6,54	55,46	8,48
Группа	Красители, пигменты				
117-0021	Пигмент художественный сухой кобальт синий	кг	5 267,69	24 828,37	4,71
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	48,24	222,25	4,61
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	кг	971,29	4 656,72	4,79
117-0108	Пигмент сухой для красок сурик свинцовый	т	34 520,84	58 020,24	1,68
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	т	9 743,54	83 842,91	8,60
117-0064	Кобальт серноокислый (II) 7-водный, ЧДА (ГОСТ 4462-78)	кг	235,93	1 992,34	8,44
Группа	Лаки				
117-0024	Лак "Цапон"	кг	8,71	161,19	18,51
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	10,14	87,74	8,65
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	кг	29,23	242,78	8,31
117-0027	Лак мастичный	кг	673,81	5 537,47	8,22
117-0028	Политура ОТБ 15%	кг	331,90	2 598,43	7,83
117-0110	Политура спиртовая	кг	15,46	147,25	9,52
117-0111	Политура щелочная	кг	20,28	192,80	9,51
117-0029	Шеллак сухой	кг	363,49	2 490,26	6,85
Группа	Масла				
117-0030	Масло вазелиновое	кг	58,16	615,26	10,58
Группа	Продукты				
117-0031	Булка	кг	5,30	33,10	6,24
117-0118	Декстрин	кг	47,83	106,53	2,23
117-0032	Желатин пищевой	кг	54,37	234,27	4,31
117-0033	Желчь медицинская	кг	37,39	199,70	5,34
117-0080	Кислота аскорбиновая, порошок	кг	553,57	629,86	1,14
117-0034	Кислота лимонная, ХЧ	кг	85,45	295,02	3,45

117-0081	Кислота салициловая	кг	110,84	450,54	4,06
117-0076	Крахмал растворимый, ЧДА (ГОСТ 10163-76)	кг	34,26	326,43	9,53
117-0132	Масло подсолнечное	кг	30,36	106,28	3,50
117-0035	Масло сливочное	кг	57,92	374,82	6,47
117-0036	Мед натуральный	кг	95,81	434,39	4,53
117-0099	Молоко коровье	л	28,49	43,75	1,54
117-0037	Мука картофельная	кг	11,08	48,02	4,33
117-0038	Мука пшеничная	кг	5,71	15,51	2,72
117-0039	Сало свиное (нутрянное)	кг	36,73	146,96	4,00
117-0040	Сахарин	кг	106,54	1 028,11	9,65
117-0041	Сода питьевая	кг	46,59	54,96	1,18
117-0084	Соль поваренная	кг	5,28	9,13	1,73
117-0079	Соль поваренная пищевая, помол № 3	т	283,52	5 396,77	19,03
117-0042	Уксус столовый	кг	10,13	25,34	2,50
117-0043	Эссенция уксусная	кг	23,64	93,76	3,97
117-0044	Яйцо куриное	10 шт.	9,34	52,57	5,63
Группа	Растворы, жидкости				
117-0113	Смывка №158 на основе метиленхлорида для удаления фасадных красок	л	59,29	278,03	4,69
117-0045	Диметилформамид	кг	292,05	1 191,49	4,08
117-0088	Диоксан	г	0,03	0,18	5,86
117-0046	Композиция КААС-112	кг	1 995,25	10 889,92	5,46
117-0047	Композиция КААС-141	кг	18 295,10	99 854,86	5,46
117-0048	Композиция КААС-211	кг	436,49	2 466,19	5,65
117-0049	Композиция КААС-241	кг	1 663,62	10 520,56	6,32
117-0148	Метилцеллозольв чистый	кг	90,35	226,19	2,50
117-0069	Пинен (растворитель)	кг	97,73	471,31	4,82
117-0072	Разбавитель №2	кг	90,25	457,22	5,07
117-0083	Раствор "Alkutex Combi"	кг	39,92	195,99	4,91
117-0140	Раствор слабокислотный "Combi WR"	кг	79,42	399,88	5,04
117-0050	Раствор "BFA-Entferner"	л	132,94	555,30	4,18
117-0051	Раствор пропиточный "Эско-Флюат"	кг	56,85	363,85	6,40
117-0135	Раствор силикатный упрочняющий Remmers "Silicatfestiger"	кг	94,67	433,99	4,58
117-0141	Состав камнеукрепляющий Remmers "KSE 100"	кг	132,77	842,83	6,35
117-0052	Состав Remmers "KSE 300", "KSE 500" (Funcosil 300, 500)	кг	195,19	923,41	4,73
117-0053	Состав готовый Remmers "Funcosil SNL"	л	81,74	629,92	7,71
117-0125	Спирт денатурированный (денатурат)	кг	20,63	118,26	5,73
117-0091	Спирт нашатырный	кг	8,91	55,28	6,20

117-0127	Стирол, жидкость для промывки емкостей	кг	97,52	557,88	5,72
Группа	Смеси сухие				
117-0054	Масса докомпановочная Remmers "Restauriermortel"	кг	27,53	260,48	9,46
117-0055	Раствор шовный Remmers "Fugenmortel"	кг	17,05	155,75	9,14
117-0056	Раствор штукатурный Remmers "Grobzugmortel"	кг	16,59	95,01	5,73
117-0143	Смесь сухая сульфатостойкая Remmers "Klinkerreiniger AC"	кг	182,83	610,42	3,34
117-0145	Смесь сухая фактурная для декоративного штукатурного слоя "Инфотерм-Д"	т	18 615,36	61 746,88	3,32
117-0147	Состав гидроизоляционный цементно-песчаный проникающего действия "Эволит-гидро"	кг	20,19	159,48	7,90
117-0146	Шпатлевка минеральная Remmers "Feinspachtel"	кг	37,47	306,72	8,19
117-0144	Штукатурка saniрующая однослойная волоконсодержащая Remmers "Sanierputz spezial"	кг	43,79	345,62	7,89
Группа	Стекло, мозаика				
117-0153	Пеностекло кусковое "Печора"	кг	38,56	129,78	3,37
Группа	Ткани				
117-0131	Штоф портьерный (ткань декоративная)	м2	222,32	686,89	3,09
Группа	Художественные материалы				
117-0057	Бумага микалентная	кг	129,72	3 898,35	30,05
117-0058	Бумага рисовальная	кг	11,32	92,91	8,21
117-0094	Бумага рисовальная	м2	1,75	15,73	8,99
117-0133	Бумага папиросная	кг	44,82	171,44	3,83
117-0149	Калька под карандаш	м	1,09	6,40	5,88
117-0150	Калька под тушь	м	1,17	6,86	5,86
117-0059	Карандаш для живописи	шт.	10,77	84,29	7,83
117-0060	Ластик	шт.	6,62	39,09	5,91
117-0061	Сангина рисовальная	шт.	18,17	94,07	5,18
117-0062	Уголь рисовальный	шт.	4,71	28,10	5,97
117-0063	Холст художественный	м2	46,21	283,42	6,13
Группа	Цветные металлы и сплавы				
117-0114	Золото сусальное книжное, масса 1,25 г	шт.	1 038,71	12 802,93	12,33
117-0115	Золото сусальное книжное, масса 2,5 г	шт.	1 692,05	20 855,87	12,33
117-0116	Золото сусальное книжное, масса 4 г	шт.	2 546,92	31 392,83	12,33

117-0077	Серебро азотнокислое, ХЧ	кг	1 794,16	20 089,10	11,20
117-0078	Серебро азотнокислое, ЧДА	кг	4 226,72	45 572,05	10,78
Группа	Прочие материалы				
117-0120	Квасцы алюмокалиевые	кг	18,56	87,92	4,74
117-0102	Кирпич реставрационный большемерный, размер 300x145x80 мм	шт.	5,31	31,04	5,85
117-0101	Кирпич реставрационный старого образца, размер 270x130x65 мм	шт.	3,73	21,81	5,85
117-0103	Крошка кирпичная	кг	0,15	1,08	7,19
117-0065	Бензотриазол 3%	кг	71,10	372,55	5,24
117-0097	Гипс для лепных работ	кг	1,70	12,53	7,37
117-0098	Гипс формовочный	кг	1,40	10,99	7,85
117-0092	Желатин технический	кг	25,55	163,21	6,39
117-0119	Дифенилсиландиол чистый	кг	394,25	1 982,52	5,03
117-0086	Компаунд заливочный "Формасил" марки М	кг	140,21	1 022,09	7,29
117-0066	Ликоподий	кг	643,15	4 686,33	7,29
117-0067	Метатин	л	305,94	2 220,38	7,26
117-0139	Мочало	кг	67,82	356,70	5,26
117-0121	Нафталиндисульфокислота	кг	20,21	120,30	5,95
117-0095	Нитки швейные хлопчатобумажные (катушка)	шт.	2,45	18,02	7,35
117-0130	Нитки шелковые (катушка)	шт.	2,18	16,29	7,47
117-0068	Паста Remmers "Fassadenreiniger-paste"	кг	59,51	423,86	7,12
117-0134	Паста моющая синтетическая универсальная для всех видов ткани	кг	16,16	96,53	5,97
117-0090	Пемза	кг	434,97	1 748,24	4,02
117-0082	Перекись водорода 30%	кг	5,69	53,22	9,35
117-0122	Полибутилметакрилат	кг	1,78	10,17	5,71
117-0070	Пластилин	кг	20,70	107,36	5,19
117-0117	Порошок бронзовый	шт.	83,47	483,82	5,80
117-0071	Пудра мраморная	кг	2,73	9,28	3,40
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	83,47	483,82	5,80
117-0096	Ремни хлопчатобумажные	м	4,53	21,21	4,68
117-0093	Синтанол АЛМ-10	кг	79,46	185,56	2,34
117-0154	Слюда, толщина 0,1 мм	кг	29,42	136,72	4,65
117-0155	Слюда, толщина 0,2 мм	кг	40,99	190,45	4,65
117-0156	Слюда, толщина 0,3 мм	кг	80,27	372,96	4,65
117-0157	Слюда, толщина 0,4 мм	кг	106,40	494,37	4,65
117-0158	Слюда, толщина 0,5 мм	кг	122,90	571,03	4,65
117-0100	Смола сандарак	кг	411,99	1 914,23	4,65
117-0123	Соль Сеньетова	кг	96,40	447,90	4,65
117-0124	Спермацет	кг	441,87	2 620,10	5,93
117-0126	Стеарокс-6	кг	17,75	112,55	6,34

117-0089	Тетроэтоксилан	кг	401,24	1 973,56	4,92
117-0073	Трава морская	кг	63,93	205,18	3,21
117-0085	Уротропин	кг	15,72	76,47	4,86
117-0128	Флюат (соль кремнефтористоводородистой кислоты)	кг	13,07	58,47	4,47
117-0142	Формопласт	кг	333,14	1 414,15	4,24
117-0074	Хвощ сухой	кг	106,19	780,58	7,35
117-0129	Этиленгликоль	кг	28,26	165,53	5,86
117-0075	Этилсиликат	кг	64,36	451,15	7,01