

Часть 1. Материалы для общестроительных работ

4 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	300,08	6,79
101-0001	Асбест хризотилитовый	т	3 535,77	22827,82	6,46
101-1967	Асбест хризотилитовый	кг	3,54	22,86	6,46
101-3202	Асбест хризотилитовый волокнистый, марка А-7-370 (С7 М7-370)	т	2 555,83	21361,19	8,36
101-3203	Асбест хризотилитовый волокнистый, марка А-7-450 (С7 М7-450)	т	2 714,83	22690,09	8,36
101-0005	Асбест хризотилитовый марки М-3-60	т	17 837,28	104106,19	5,84
101-0006	Асбест хризотилитовый марки М-6-40	т	5 116,82	30089,47	5,88
101-0007	Асбест хризотилитовый марки М-5-50	т	4 194,04	24695,93	5,89
101-0008	Асбест хризотилитовый марки М-5-65	т	4 593,77	27022,28	5,88
101-0009	Асбест хризотилитовый марки К-6-30	т	1 246,34	7538,02	6,05
101-0010	Асбест хризотилитовый марки К-6-45	т	1 422,75	8564,31	6,02
101-0002	Асбест хризотилитовый тонкоизмельченный	т	3 524,04	21156,12	6,00
Группа	Листы, детали, плиты, панели асбестоцементные				
101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	14,86	108,41	7,30
101-0034	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м2	18,37	143,17	7,79
101-0031	Листы асбестоцементные волнистые высокого профиля 51/177 толщиной 6 мм	м2	19,92	145,33	7,30

101-0035	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	15,75	114,91	7,30
101-0036	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 7,5 мм	м2	29,10	212,30	7,30
101-0042	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 4 мм	м2	12,19	88,93	7,30
101-0041	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 5 мм	м2	15,29	111,55	7,30
101-0040	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 6 мм	м2	18,53	136,24	7,35
101-0039	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 8 мм	м2	24,49	171,86	7,02
101-0038	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 10 мм	м2	30,44	225,14	7,40
101-0037	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 12 мм	м2	36,60	261,95	7,16
101-0048	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 4 мм	м2	15,28	111,48	7,30
101-0047	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 5 мм	м2	19,02	138,76	7,30
101-0046	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 6 мм	м2	23,11	168,60	7,30
101-0045	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 8 мм	м2	30,60	225,29	7,36

101-0044	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм	м2	37,23	262,77	7,06
101-0043	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 12 мм	м2	45,75	330,11	7,22
101-0051	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 6 мм	м2	17,36	125,26	7,22
101-0050	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 8 мм	м2	22,98	165,81	7,22
101-0049	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 10 мм	м2	28,60	206,36	7,22
101-0054	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 6 мм	м2	21,43	154,63	7,22
101-0053	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 8 мм	м2	29,01	209,32	7,22
101-0052	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 10 мм	м2	35,33	254,92	7,22
101-0055	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен непрессованные толщиной 7 мм	м2	21,01	151,60	7,22
101-0057	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен прессованные толщиной 6 мм	м2	26,13	188,54	7,22
101-0056	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градиен прессованные толщиной 7 мм	м2	27,73	200,09	7,22

101-0058	Детали к асбестоцементным листам волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	1 212,47	8748,62	7,22
101-0059	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрывааемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	577,31	4165,60	7,22
101-0060	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, упрощенные коньковые перекрывааемые и перекрывающие (пара) УКС-1 и УКС-2	100 пар	718,75	5186,17	7,22
101-0061	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые КУ-1 и КУ-2	100 пар	3 360,88	24250,55	7,22
101-0062	Детали к асбестоцементным листам волнистым унифицированного профиля, коньковые упрощенные УКУ-1 и УКУ-2	100 пар	1 636,56	11808,66	7,22
101-3208	Детали фасонные к листам асбестоцементным стеновым	м2	45,86	326,01	7,11
Группа	Примеси и смеси				
101-3204	Асбестоцементная смесь	м3	4 059,36	8715,00	2,15
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	32,02	159,50	4,98
101-3206	Смеска асбестовая АСШ-50	т	7 000,24	29517,13	4,22
Группа	Стойки асбестоцементные				
101-3209	Стойки асбестоцементные диаметром 100 мм	п.м	89,64	411,97	4,60
Группа	Трубы и муфты хризотилцементные для напорных трубопроводов				
101-1886	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 100 мм	м	17,67	146,11	8,27
101-1887	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 150 мм	м	35,89	265,30	7,39
101-1888	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	49,02	378,46	7,72

101-1892	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 250 мм	м	81,12	625,00	7,70
101-1894	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	81,58	632,53	7,75
101-2017	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 350 мм	м	106,03	801,01	7,55
101-2026	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 400 мм	м	124,35	969,47	7,80
101-2035	Трубы хризотилцементные напорные ВТ6, диаметр условного прохода 500 мм	м	226,74	1742,53	7,69
101-2055	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 100 мм	м	24,02	215,53	8,97
101-2056	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм	м	40,31	301,70	7,48
101-2058	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 200 мм	м	66,32	496,38	7,48
101-2059	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 250 мм	м	88,34	661,19	7,48
101-2061	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм	м	117,70	880,94	7,48
101-2062	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 350 мм	м	137,55	1029,51	7,48
101-2092	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 400 мм	м	200,48	1500,52	7,48
101-2093	Трубы хризотилцементные напорные ВТ9, диаметр условного прохода 500 мм	м	296,74	2227,56	7,51
101-2103	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 100 мм	м	22,07	165,18	7,48
101-2104	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 150 мм	м	48,37	375,95	7,77
101-2128	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 200 мм	м	73,85	575,33	7,79
101-2133	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 250 мм	м	111,55	834,91	7,48
101-2139	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 300 мм	м	151,10	1140,20	7,55

101-2144	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 350 мм	м	205,44	1537,64	7,48
101-2145	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 400 мм	м	222,50	1741,32	7,83
101-2148	Трубы хризотилцементные напорные ВТ12, диаметр условного прохода 500 мм	м	300,92	2252,28	7,48
101-2149	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 200 мм	м	89,79	672,04	7,48
101-2150	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 250 мм	м	139,43	1043,58	7,48
101-2154	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 300 мм	м	187,37	1402,39	7,48
101-2157	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 400 мм	м	277,94	2080,28	7,48
101-2168	Трубы хризотилцементные напорные ВТ15, диаметр условного прохода 500 мм	м	373,02	2791,91	7,48
101-8032	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТЗ, диаметр условного прохода 200 мм	м	44,55	333,44	7,48
101-8033	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТЗ, диаметр условного прохода 300 мм	м	87,68	656,25	7,48
101-8034	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТЗ, диаметр условного прохода 400 мм	м	148,95	1114,83	7,48
101-8035	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТ6, диаметр условного прохода 200 мм	м	46,74	349,83	7,48
101-8036	Трубы хризотилцементные напорные для теплопроводов ТТ6, диаметр условного прохода 300 мм	м	88,90	665,38	7,48
101-2169	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	10,31	85,64	8,31
101-2170	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	12,21	108,04	8,85

101-2171	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	16,46	145,64	8,85
101-2172	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	24,68	218,37	8,85
101-2226	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	26,98	251,50	9,32
101-2227	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	27,94	247,22	8,85
101-2228	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	32,64	288,81	8,85
101-2231	Муфты хризотилцементные САМ 6, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	87,09	770,59	8,85
101-2232	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	10,30	91,14	8,85
101-2233	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	13,87	122,72	8,85
101-2234	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	18,83	166,61	8,85
101-2235	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	24,56	217,31	8,85
101-2237	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	30,71	271,73	8,85
101-2238	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	35,55	314,55	8,85
101-2239	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	52,76	466,83	8,85
101-2242	Муфты хризотилцементные САМ 9, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	69,88	618,31	8,85
101-2243	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 100 мм	шт.	15,88	108,76	6,85
101-2244	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 150 мм	шт.	20,91	149,97	7,17
101-2245	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	29,88	214,31	7,17
101-2246	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	41,69	299,01	7,17

101-2247	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	55,29	396,56	7,17
101-2248	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 350 мм	шт.	64,02	459,17	7,17
101-2249	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	79,69	571,56	7,17
101-2251	Муфты хризотилцементные САМ 12, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	108,82	780,49	7,17
101-2252	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 200 мм	шт.	33,09	237,33	7,17
101-2253	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 250 мм	шт.	46,42	332,94	7,17
101-2254	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 300 мм	шт.	61,28	439,52	7,17
101-2256	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 400 мм	шт.	90,40	648,38	7,17
101-2259	Муфты хризотилцементные САМ 15, для напорных труб условным проходом 500 мм	шт.	118,90	852,79	7,17
Группа	Трубы и муфты хризотилцементные для безнапорных трубопроводов				
101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 100 мм	м	17,57	122,75	6,99
101-2261	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 150 мм	м	39,88	278,61	6,99
101-2262	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 200 мм	м	57,57	402,19	6,99
101-2263	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 300 мм	м	81,59	570,00	6,99
101-2264	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 400 мм	м	124,87	872,36	6,99
101-8028	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 250 мм	м	74,42	519,91	6,99
101-8029	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода 500 мм	м	183,59	1282,58	6,99
101-2265	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 100 мм	шт.	9,27	78,02	8,42

101-2267	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 150 мм	шт.	12,82	111,07	8,66
101-2268	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 200 мм	шт.	17,72	154,47	8,72
101-2269	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 300 мм	шт.	26,66	226,39	8,49
101-2270	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 400 мм	шт.	30,40	260,10	8,56
101-8037	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 250 мм	шт.	22,52	189,41	8,41
101-8038	Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом 500 мм	шт.	42,13	360,46	8,56
Подраздел	ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы				
Группа	Бакелит				
101-0066	Бакелит жидкий марки БЖ-1, БЖ-2	т	14 474,11	102762,22	7,10
101-0067	Бакелит жидкий марки БЖ-3	т	14 605,98	103698,46	7,10
101-0068	Бакелит жидкий марки БЖ-4, БЖ-6	т	15 364,19	109081,55	7,10
Группа	Бензин и керосин				
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	4 907,26	79660,63	16,23
101-2766	Бензин автомобильный марки А- 76	т	5 617,10	42516,22	7,57
101-5167	Бензин автомобильный марки А- 76, неэтилированный	т	5 171,76	37240,53	7,20
101-2767	Бензин автомобильный марки А- 92	т	6 694,34	41200,00	6,15
101-5168	Бензин автомобильный марки АИ-92, неэтилированный	т	5 719,76	43205,37	7,55
101-5169	Бензин автомобильный марки АИ-96, неэтилированный	т	6 854,91	45232,09	6,60
101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 «Экстра», АИ-93	т	5 216,64	47483,70	9,10
101-3564	Бензин БР-2 (Нефрас С2 80/120)	т	6 373,17	88539,06	13,89
101-1745	Бензин растворитель	т	6 767,56	67384,30	9,96
101-2733	Бензин растворитель	кг	6,78	67,39	9,94
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2 844,94	37302,54	13,11
101-2756	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	кг	2,85	37,31	13,09
101-5166	Керосин для технических целей марки ТС-1	л	11,06	43,18	3,90

101-3565	Керосин осветленный, марка КО	л	5,78	75,90	13,13
101-0331	Контакт керосиновый	т	4 157,00	31096,05	7,48
Группа	Газы				
101-3264	Азот	т	1 902,51	19069,96	10,02
101-1662	Азот газообразный технический	м3	5,83	65,67	11,26
101-1681	Азот жидкий технический	т	1 893,05	22207,29	11,73
101-2272	Аргон газообразный, сорт I	м3	17,16	185,70	10,82
101-2273	Аргон газообразный, сорт высший	м3	18,72	228,48	12,20
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	38,16	474,65	12,44
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	32 600,35	540821,05	16,59
101-0064	Ацетилен растворенный технический марки Б	т	30 238,67	503125,16	16,64
101-2274	Водород газообразный технический	м3	23,82	596,15	25,03
101-2275	Газ природный	100 м3	30,82	338,23	10,97
101-2276	Газ природный	1000 м3	308,26	3382,26	10,97
101-2088	Газ сварочный: смесь аргона и углекислого газа	м3	35,55	256,37	7,21
101-2087	Газ углекислый пищевой	м3	14,19	120,66	8,50
101-1697	Гелий	м3	71,53	690,65	9,66
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	5,58	55,44	9,93
101-0323	Кислород технический жидкий	т	1 284,54	15331,10	11,94
101-2277	Пропан-бутан, смесь техническая	т	5 929,94	46669,23	7,87
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	5,92	46,59	7,87
101-5831	Пропан-бутан газообразный	м3	5,43	42,73	7,87
101-5841	Смесь поверочная газовая (ПГС) воздушно-метановая, содержание метана 1,5%	л	357,84	2038,59	5,70
101-1698	Углекислый газ	т	2 326,36	22079,35	9,49
101-6897	Двуокись углерода твердая (сухой лед)	кг	4,80	91,92	19,15
Группа	Глицерин				
101-0218	Глицерин синтетический	т	46 464,58	125946,64	2,71
101-2740	Глицерин синтетический	кг	46,47	125,94	2,71
Группа	Графит				
101-3976	Графит серебристый	кг	9,79	56,68	5,79
Группа	Кальций				
101-0065	Баббиты кальциевые	т	14 463,69	254592,07	17,60
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	3 403,75	26007,98	7,64
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	755,34	5071,30	6,71
Группа	Канифоль				

101-0310	Канифоль сосновая	т	30 732,64	52153,68	1,70
101-1963	Канифоль сосновая	кг	30,73	52,15	1,70
Группа	Карбид				
101-0312	Карбид кальция для кусков 50/80	т	3 330,42	45564,83	13,68
101-0313	Карбид кальция для кусков 2/25	т	3 483,90	25577,97	7,34
Группа	Карборунд				
101-2107	Бруски карборундовые крупнозернистые 70x40x200 мм	шт.	17,99	253,44	14,09
101-2108	Бруски карборундовые среднезернистые 70x40x200 мм	шт.	20,69	291,30	14,08
101-6824	Бруски карборундовые мелкозернистые 70x40x200 мм	шт.	25,50	359,02	14,08
101-5401	Бруски электрокорундовые	кг	25,48	353,79	13,89
101-2109	Карборунд	кг	6,30	88,45	14,04
Группа	Кислоты				
101-2279	Бензолсульфо кислота	т	9 440,53	88147,96	9,34
101-5415	Кислота азотная концентрированная техническая	кг	6,64	32,72	4,93
101-2280	Кислота азотная концентрированная, сорт I с содержанием основного вещества 98,2%	т	5 910,31	33760,44	5,71
101-2281	Кислота азотная, сорт II с содержанием основного вещества 97,5%	т	5 872,91	26834,80	4,57
101-2282	Кислота азотная специальная, сорт высший с содержанием основного вещества 72%	т	4 534,47	25997,25	5,73
101-2283	Кислота азотная специальная, сорт I с содержанием основного вещества 72%	т	4 460,46	25580,94	5,74
101-6809	Кислота бензойная чистая	кг	34,20	179,92	5,26
101-0325	Кислота борная марки А	т	32 669,72	40712,79	1,25
101-2760	Кислота борная марки А	кг	32,67	40,71	1,25
101-0326	Кислота борная марки Б	т	20 783,46	25838,31	1,24
101-2284	Кислота серная техническая улучшенная	т	1 200,60	12925,63	10,77
101-2285	Кислота серная аккумуляторная, сорт высший	т	7 474,79	39808,13	5,33
101-2286	Кислота серная аккумуляторная, сорт I	т	2 635,46	8124,94	3,08
101-2287	Кислота серная техническая башенная с содержанием основного вещества не менее 75%	т	1 272,48	11735,23	9,22

101-2288	Кислота серная контактная техническая, сорт I с содержанием основного вещества не менее 92,5%	т	1 616,94	14735,49	9,11
101-2289	Кислота серная контактная регенерированная с содержанием основного вещества не менее 91%	т	883,16	8344,16	9,45
101-1573	Кислота синтетическая жирная СКЖ	т	14 583,07	58503,81	4,01
101-6865	Кислота соляная особо чистая	т	16 479,87	172994,71	10,50
101-2290	Кислота соляная техническая	т	1 279,61	13432,49	10,50
101-2291	Кислота соляная техническая	кг	1,28	13,43	10,49
101-2292	Кислота кремнефтористоводородная	т	1 751,38	35385,32	20,20
101-6864	Кислота ортофосфорная особо чистая	т	95 050,61	274956,72	2,89
101-2293	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	12 415,84	37352,43	3,01
101-2294	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	кг	12,41	37,36	3,01
101-5398	Кислота щавелевая техническая	кг	51,58	82,51	1,60
101-8001	Кислота уксусная	кг	14,64	83,33	5,69
101-8094	Кислота уксусная, ХЧ	кг	20,43	116,29	5,69
101-8088	Кислота фтористоводородная, ХЧ	кг	76,38	454,78	5,95
101-2295	Углекислота	кг	2,08	18,25	8,77
Группа	Концентраты				
101-0332	Концентраты сульфитно-дрожжевой бражки порошкообразные КБП	т	4 488,82	20797,85	4,63
101-7071	Антифриз-теплоноситель (концентрат) ТН-65	л	10,93	50,64	4,63
Группа	Креолин				
101-0486	Креолин каменноугольный фенольный	т	17 561,96	84802,91	4,83
Группа	Купорос				
101-0487	Купорос железный технический	т	988,65	23390,09	23,66
101-0488	Купорос медный марки А	т	8 340,58	98958,01	11,86
101-2743	Купорос медный марки А	кг	8,34	98,96	11,87
101-0489	Купорос медный марки Б	т	11 043,38	118470,88	10,73
Группа	Магний				
101-0579	Магний сернокислый 7-водный	т	1 651,11	16193,14	9,81
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	996,74	16324,97	16,38
101-1893	Магний хлористый	т	705,31	15585,21	22,10
Группа	Мазут				
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	1 017,38	10636,44	10,45

101-2768	Мазут топочный М-40	т	1 006,68	11301,46	11,23
101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	2 360,59	18444,00	7,81
Группа	Масла				
101-1996	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М-8В1	т	7 683,48	42702,87	5,56
101-0584	Масла антраценовые	т	1 827,90	18353,60	10,04
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	2 673,08	14875,18	5,56
101-0589	Масла креозотовые	т	2 676,24	14204,93	5,31
101-0590	Масла сланцевые топливные	т	1 547,66	25129,45	16,24
101-2296	Масло авиационное	кг	13,33	113,07	8,48
101-3260	Масло вакуумное	кг	84,45	558,70	6,62
101-2297	Масло веретенное	т	43 260,91	82041,22	1,90
101-3262	Масло веретенное	кг	43,27	82,04	1,90
101-3673	Масло гидравлическое марка Гидравлик HVLP 32	кг	22,15	115,28	5,20
101-4480	Масло гидравлическое марка ИГП-18	т	6 808,45	46265,41	6,80
101-4481	Масло гидравлическое марка ИГП-30	т	7 045,08	52209,22	7,41
101-4482	Масло гидравлическое марка ВМГЗ	т	8 854,26	69690,11	7,87
101-4483	Масло гидравлическое марка ВМГЗ	л	7,15	58,01	8,11
101-5825	Масло гидравлическое марка "Mobil DTE 22"	л	61,09	255,92	4,19
101-5826	Масло гидравлическое марка "Mobil DTE 25"	л	35,77	151,11	4,22
101-4416	Масло высококачественное трансмиссионное марка "Shell Omala 100"	л	52,15	223,90	4,29
101-5817	Масло трансмиссионное арктическое марка ТСз-9гип	л	111,83	479,98	4,29
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	4 381,28	60065,60	13,71
101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	4,38	69,06	15,77
101-3147	Масло дизельное моторное М-10В2	т	6 943,98	79561,39	11,46
101-3148	Масло дизельное моторное М-10В2С	т	8 335,33	83501,30	10,02
101-4843	Масло моторное М-10Г2К	т	8 575,01	71512,11	8,34
101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	13 619,30	91318,52	6,71
101-1861	Масло изоляционное	кг	3,58	66,27	18,51
101-0587	Масло промышленное И-20А	т	10 226,33	52000,00	5,08
101-1857	Масло промышленное И-20А	л	13,01	59,52	4,58
101-5824	Масло промышленное И-30А	л	18,60	79,85	4,29
101-3043	Масло промышленное И-40А	т	11 029,92	61496,96	5,58

101-3044	Масло промышленное И-50А	т	11 571,21	88890,21	7,68
101-4844	Масло промышленное ИГП-49	т	7 235,18	62174,14	8,59
101-5838	Масло промышленное для вентиляционных фильтров	л	6,15	25,49	4,14
101-1866	Масло кабельное	кг	9,77	117,11	11,99
101-3261	Масло компрессорное	кг	7,10	86,10	12,13
101-4415	Масло льняное	кг	21,19	64,22	3,03
101-4336	Масло компрессорное марка КС-19	кг	7,75	54,88	7,08
101-4337	Масло компрессорное марка К2-24	кг	10,11	86,95	8,60
101-2298	Масло МС-20	кг	9,49	55,67	5,87
101-5828	Масло редукторное марка "Mobilgear 630"	л	41,59	167,03	4,02
101-2299	Масло соляровое	кг	5,50	31,17	5,67
101-5819	Масло смазочное белое марка "Shell Ondina 933"	л	68,13	286,93	4,21
101-3263	Масло турбинное	кг	7,95	51,69	6,50
101-4793	Масло турбинное тп-22	кг	6,87	42,76	6,22
101-4338	Масло турбинное марка ТП-22С	кг	7,29	50,68	6,95
101-4335	Масло турбинное ТП-30	кг	9,40	56,85	6,05
101-4339	Масло трансформаторное марка ВГ	кг	11,69	73,91	6,32
101-6901	Масло трансформаторное марка АГК	кг	61,45	388,51	6,32
101-3192	Масло трансформаторное марки ГК	кг	12,22	80,82	6,61
101-6902	Масло трансформаторное марка ТКП	л	15,26	96,48	6,32
101-6903	Масло трансформаторное марка Т-750	л	15,87	100,34	6,32
101-3193	Масло трансформаторное марки Т-1500	кг	8,59	62,43	7,27
Группа	Натрий				
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	6,50	22,49	3,46
101-0071	Бисульфит натрия технический (водный раствор)	т	1 361,73	8373,69	6,15
101-0112	Бура	т	27 255,47	62916,35	2,31
101-2754	Бура	кг	27,25	78,74	2,89
101-2300	Бура (тетраборат натрия) марки А	т	19 602,20	62346,37	3,18
101-2301	Бура (тетраборат натрия) марки Б	т	17 589,91	54359,00	3,09
101-5249	Гексаметафосфат натрия	кг	26,01	81,39	3,13
101-5440	Гидросульфат натрия	кг	37,64	115,92	3,08
101-2302	Гидросульфат натрия, технический	т	14 088,89	43960,75	3,12
101-5439	Гидросульфит натрия (дитионит натрия)	кг	30,42	94,96	3,12

101-5250	Гидроксид натрия (натр едкий, сода каустическая)	кг	11,66	41,09	3,52
101-6808	Гипофосфит натрия (натрий фосфорноватистокислый)	кг	124,97	440,39	3,52
101-6811	Натрий едкий, жидкий	кг	5,23	24,94	4,77
101-0624	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТР	т	8 231,14	42006,11	5,10
101-0625	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки ТД	т	6 491,13	34556,21	5,32
101-2303	Натриевая соль гидразида малеиновой кислоты (МГ-натрия, 60%-ная паста)	т	42 006,26	196733,55	4,68
101-2305	Натриевая соль 2-метил 4-хлорфенокси-уксусной кислоты (2м-4х)	т	30 640,88	143562,70	4,69
101-2306	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, Б, сорт высший	т	5 205,94	34116,63	6,55
101-2307	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки А, сорт I	т	5 205,95	33041,71	6,35
101-2308	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт высший	т	5 205,95	33041,71	6,35
101-2309	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки Б, сорт I	т	4 858,99	30860,93	6,35
101-2310	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе марки В, сорт высший	т	2 876,45	18402,39	6,40
101-2311	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки А	т	7 430,52	46948,51	6,32
101-2312	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки Б	т	7 306,23	37259,66	5,10
101-6810	Натрий гексаметафосфат	кг	16,08	65,83	4,09
101-2313	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	7 840,81	32098,94	4,09
101-6812	Натрий лаурильсульфат	кг	15,74	62,93	4,00
101-6813	Натрий надсернокислый (натрий персульфат) чистый	кг	15,77	63,05	4,00
101-5251	Натрий салициловокислый (салицилат натрия)	кг	95,72	323,96	3,38
101-2314	Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт I	т	2 236,42	32815,92	14,67
101-2316	Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт II	т	1 895,88	27932,57	14,73

101-5254	Натрий серноокислый б/в, ХЧ (ГОСТ 4166-76)	кг	9,97	149,10	14,95
101-5252	Натрий сернистоокислый б/в, ЧДА (ГОСТ 195-77)	кг	6,33	53,89	8,51
101-5253	Натрий серноватистоокислый 5-водный, ЧДА (ГОСТ 27068-86)	кг	6,04	50,29	8,33
101-5417	Натрий станат	кг	121,19	870,57	7,18
101-6814	Натрия тиосульфат (гипосульфит) кристаллический технический	кг	4,53	32,54	7,18
101-5255	Натрий фосфорнокислый 3-замещенный 12-водный, ЧДА (ГОСТ 9337-79)	кг	14,55	118,55	8,15
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	21 293,20	74052,86	3,48
101-2729	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	кг	21,29	74,05	3,48
101-2318	Натрий хлористый технический	т	40 179,62	32997,31	0,82
101-5418	Натрий хлористый, ХЧ	кг	22,74	112,56	4,95
101-5414	Натрий уксуснокислый (натрий ацетат)	кг	46,38	209,56	4,52
101-5256	Натрий углекислый 10-водный, ЧДА (ГОСТ 84-76)	кг	23,57	106,58	4,52
101-5257	Натрий углекислый б/в, ЧДА (ГОСТ 83-79)	кг	35,79	162,86	4,55
101-5258	Натрий углекислый кислый, ЧДА (ГОСТ 4201-79)	кг	34,40	156,87	4,56
101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	2 038,58	18398,85	9,03
101-2744	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	кг	2,02	18,39	9,11
101-2319	Стекло натриево жидкое каустическое	т	3 009,97	14413,52	4,79
101-5259	Лаурилсульфат натрия	кг	12,59	75,51	6,00
101-5260	Персульфат натрия	кг	42,15	257,88	6,12
101-5261	Пирофосфат натрия	кг	21,59	119,65	5,54
101-8011	Тринатрийфосфат технический	кг	7,07	39,57	5,60
101-2321	Триполифосфат натрия технический, сорт I	т	11 404,82	48915,10	4,29
101-6999	Хлор жидкий (канистра 25 кг)	шт.	1 774,87	7726,28	4,35
Группа	Нашатырь				
101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	7 597,95	31846,50	4,19
101-1708	Нашатырь (аммоний хлористый)	кг	7,60	31,85	4,19
Группа	Петролатум окисленный				

101-1577	Петролатум окисленный	т	4 404,23	20758,07	4,71
Группа	Сера				
101-0868	Сера техническая природная комовая	т	1 025,15	10735,34	10,47
101-0869	Сера техническая природная молотая	т	2 959,26	30183,41	10,20
101-2750	Сера техническая природная молотая	кг	2,96	30,62	10,34
101-2322	Сера коллоидная паста, сорт I	т	11 260,96	113516,17	10,08
Группа	Скипидар				
101-0878	Скипидар живичный	т	15 555,06	159997,13	10,29
Группа	Смазка				
101-4792	Смазка антикоррозийная	кг	7,77	59,00	7,59
101-2323	Смазка антикоррозийная для защиты тросов АМС	кг	26,65	203,97	7,65
101-5170	Смазка антикоррозийная АМС-1	кг	39,83	290,51	7,29
101-2324	Смазка вакуумная	кг	100,98	655,60	6,49
101-1880	Смазка графитовая	кг	6,92	86,31	12,47
101-2325	Смазка графитомедистая	кг	14,43	66,11	4,58
101-2326	Смазка жидкая МАС-35	кг	22,96	91,97	4,01
101-2327	Смазка защитная УНЗ	т	8 865,87	38932,30	4,39
101-2328	Смазка контактная графитовая	кг	8,76	92,88	10,60
101-4865	Смазка канатная марка 39У	кг	29,87	99,55	3,33
101-3045	Смазка Литол-24	кг	11,13	102,81	9,24
101-2329	Смазка пластичная ГОИ-54п	кг	56,32	253,50	4,50
101-2330	Смазка разделительная АС-2-5	т	11 779,11	40239,25	3,42
101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	10 877,11	84560,64	7,77
101-2333	Смазка солидол синтетический марки «С»	т	6 084,60	37036,72	6,09
101-2334	Смазка технологическая Графитол-МЭ	т	201 638,58	888276,94	4,41
101-2342	Смазка Торсиол-55	кг	10,92	64,28	5,89
101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	19 752,09	80311,65	4,07
101-5815	Смазка высококачественная пластическая "AeroShell Grease 14"	кг	135,16	495,87	3,67
101-5818	Смазка высококачественная универсальная пластичная высокотемпературная "Esso Unirex N3"	кг	172,60	632,53	3,66
101-2344	Смазка УС-3	кг	8,09	31,75	3,92
101-2345	Смазка ВНИИНП-226	кг	155,20	2226,88	14,35
101-2346	Смазка ЦИАТИМ-201	кг	17,60	147,21	8,36
101-2347	Смазка ЦИАТИМ-203	кг	31,07	154,62	4,98
101-2348	Смазка ЦИАТИМ	кг	23,36	156,30	6,69
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	16,24	66,92	4,12
101-2350	Смазка 1-13 жировая	т	34 354,46	145223,17	4,23

101-2351	Смазка № 9	т	23 262,00	176277,85	7,58
101-6661	Смазка № 158	кг	39,68	300,69	7,58
101-2785	Смазка "Эмульсол"	кг	63,36	162,84	2,57
101-2918	Смазка силиконовая марки Molykote 33 medium	кг	914,15	5198,38	5,69
101-3057	Аэрозоль техническая универсального назначения марка "WD-40 Henkel"	л	108,05	560,06	5,18
101-3058	Смазка густая, марка "Mobilux", тип "Литол"	кг	86,92	328,27	3,78
101-3141	Смазка медная для резьбы марка Copper-Guard 4	л	179,35	879,55	4,90
Группа	Спирты				
101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	16 161,28	24241,50	1,50
101-2749	Спирт бутиловый синтетический	кг	16,15	24,23	1,50
101-5403	Спирт изоприловый	л	63,26	95,00	1,50
101-2352	Спирт фуриловый, сорт I	т	72 549,04	115475,52	1,59
101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	44 230,22	92879,88	2,10
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	44,23	92,88	2,10
101-5171	Спирт метиловый древесный	кг	217,76	999,94	4,59
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	151,09	693,66	4,59
Группа	Толуол				
101-5172	Толуол нефтяной	т	12 509,54	71969,19	5,75
101-5388	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	кг	4,35	40,36	9,28
101-1290	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	т	4 346,80	40158,25	9,24
101-1291	Толуол каменноугольный и сланцевый марки Б	т	2 257,15	13550,10	6,00
Группа	Топливо дизельное				
101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	4 734,48	37350,00	7,89
101-2772	Топливо дизельное	т	3 882,52	40747,44	10,50
101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей, марки ДТ	т	3 036,48	23749,48	7,82
Группа	Уайт-спирит				
101-1292	Уайт-спирит	т	7 480,33	80369,95	10,74
101-2741	Уайт-спирит	кг	7,48	80,37	10,74
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	16 560,67	38353,80	2,32
Группа	Фотоматериалы				
101-7332	Пленка радиографическая рулонная шириной 70 мм	м	59,87	169,79	2,84
101-5039	Пленка радиографическая рулонная шириной 400 мм	м	242,95	689,00	2,84

101-2211	Пленка радиографическая РТ-5	дм2	14,83	50,86	3,43
101-3967	Пленка радиографическая R-7, размер 300x400 мм	дм2	6,01	33,94	5,65
101-3968	Пленка радиографическая AGFA D8 NIF, размер 300x400 мм	дм2	14,84	48,16	3,25
101-5038	Пленка радиографическая "Тасма" РТ-1, размер 300x400 мм	дм2	6,00	18,52	3,09
101-2209	Проявитель для цветной дефектоскопии	л	13,70	133,74	9,76
101-3270	Фотобумага	лист	6,75	18,07	2,68
101-2094	Фотопластинка	шт.	5,78	18,40	3,18
101-3271	Фотопроявитель	л	13,69	49,09	3,59
101-2096	Фотопроявитель «Рентген-2ТП»	л	18,92	117,93	6,23
101-3272	Фотофиксаж	л	8,70	42,47	4,88
101-2097	Фотофиксаж «Рентген-2ТФ»	л	18,12	55,35	3,05
Группа	Химреагенты и реактивы				
101-5263	Реактив Грисса, ЧДА (ТУ 6-09-3569-86)	кг	590,89	1243,08	2,10
101-5262	Реактив Несслера, ЧДА (ТУ 6-09-2089-77)	кг	213,66	363,33	1,70
101-7000	Коагулянт "Swim-Тес" (канистра 25 л)	шт.	1 660,28	7512,70	4,52
101-5264	Фенантролин-орто, ЧДА (ТУ 6-09-40-2472-87)	кг	8 397,95	38891,05	4,63
101-3268	Ферросилицит	кг	85,40	90,48	1,06
101-5812	Реагент противогололедный на ацитатной основе "АЛЕКСОР Д"	т	31 417,48	47252,19	1,50
101-5813	Реагент противогололедный на ацитатной основе "АЛЕКСОР М"	т	30 589,39	46007,37	1,50
Подраздел	Материалы и изделия общего назначения				
Группа	Аноды				
101-5409	Аноды из стали 10Х18Н9Т	кг	89,25	257,57	2,89
101-5410	Аноды латунные марки Л62	кг	103,05	298,63	2,90
101-5416	Аноды медные	кг	141,96	348,40	2,45
101-5411	Аноды никелевые	кг	525,21	1590,21	3,03
101-5412	Аноды оловянные	кг	338,45	1131,07	3,34
101-5413	Аноды цинковые	кг	46,67	161,32	3,46
Группа	Бумага, калька				
101-5442	Бумага газетная	кг	8,75	38,37	4,38
101-2019	Бумага изоляционная толщиной 0,4 мм	кг	14,59	47,75	3,27
101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	23,62	80,73	3,42
101-0108	Бумага мешочная битумированная Б-70	т	12 934,12	42898,35	3,32

101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	12 494,65	41351,53	3,31
101-0102	Бумага оберточная А в рулонах массой 20 кг	руло н	240,23	893,32	3,72
101-0103	Бумага оберточная А в рулонах массой 60 кг	руло н	524,31	1950,91	3,72
101-0104	Бумага оберточная А в рулонах массой 120 кг	руло н	968,16	3682,38	3,80
101-0105	Бумага оберточная А в листах массой 20 кг	упак.	237,73	920,61	3,87
101-0106	Бумага оберточная А в листах массой 60 кг	упак.	549,00	2160,43	3,94
101-0107	Бумага оберточная А в листах массой 120 кг	упак.	1 017,59	3942,50	3,87
101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м2	1 372,09	5459,61	3,98
101-5399	Бумага писчая	кг	15,41	59,16	3,84
101-1829	Бумага ролевая	т	6 242,96	25541,04	4,09
101-2304	Бумага упаковочная	т	9 802,78	39823,06	4,06
101-1563	Бумага упаковочная битумированная БУ-Б	т	9 397,16	36373,53	3,87
101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	9 986,42	38639,95	3,87
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	2,48	17,25	6,96
101-2355	Бумага шлифовальная	кг	55,60	246,48	4,43
101-2356	Бумага шлифовальная	1000 м2	35 753,02	50260,07	1,41
101-2357	Бумага шлифовальная	лист	4,17	5,87	1,41
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	80,50	220,35	2,74
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	104,69	457,57	4,37
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	128,71	562,56	4,37
101-2919	Бумага электроизоляционная крепированная	кг	16,99	71,65	4,22
101-5389	Бумага гуммированная	м2	5,69	22,63	3,98
101-5426	Калька бумажная	м2	3,82	15,08	3,95
Группа	Вата				
101-2315	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	т	13 817,81	110448,36	7,99
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	13,82	110,59	8,00

101-5777	Вата белая гигроскопическая	кг	49,09	394,65	8,04
Группа	Веревка				
101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	42 824,94	115470,49	2,70
101-6815	Веревка хлопчатобумажная, диаметр 2 см	м	0,37	1,00	2,70
Группа	Ветошь				
101-1757	Ветошь	кг	1,87	22,04	11,78
Группа	Войлок				
101-1704	Войлок строительный	т	12 296,37	91533,33	7,44
101-2734	Войлок строительный	кг	12,30	91,53	7,44
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м2	26,47	191,06	7,22
101-1933	Войлок строительный пропитанный	м2	162,43	272,26	1,68
101-6863	Войлок строительный непропитанный	м2	58,86	272,26	4,63
101-3975	Войлок строительный пропитанный бензином и разжиженным битумом	100 м2	9 615,12	26181,97	2,72
101-5446	Фетр	м2	97,49	257,41	2,64
Группа	Воск				
101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	23 554,68	94751,49	4,02
101-0118	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-30	т	36 723,17	140322,25	3,82
101-0119	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-200	т	38 328,17	214583,62	5,60
101-2271	Воск натуральный	т	73 303,85	484242,03	6,61
101-2746	Воск натуральный	кг	72,92	484,63	6,65
101-3022	Воск жидкий марки "Cera per Raffaello"	л	259,18	1866,76	7,20
101-3023	Воск марки "Bellawax"	л	216,57	1559,75	7,20
101-3024	Воск марки "Verniwax"	л	231,39	1771,48	7,66
101-3025	Воск марки "Waxatine"	л	231,39	1771,48	7,66
Группа	Дисперсии				
101-0238	Дисперсия МХ-30 (латекс хлоропреновый)	т	55 457,79	372824,46	6,72
101-6735	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная (эмульсия поливинилацетатная), марка ДБ	т	16 222,11	34403,25	2,12

101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	19 992,52	42399,40	2,12
101-2358	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	20,26	45,22	2,23
101-6736	Дисперсия на основе сополимеров для повышения адгезии, марка "Асопласт-МЦет"	кг	96,55	215,52	2,23
Группа	Доски электротехнические				
101-1491	Доски электротехнические тугостойкие марки 350	т	4 078,58	31336,94	7,68
101-1492	Доски электротехнические тугостойкие марки 400	т	4 213,24	32360,06	7,68
Группа	Замазки				
101-2359	Замазка «Арзамит 5» порошок	т	17 091,08	52177,88	3,05
101-2360	Замазка «Арзамит 5» раствор	т	21 848,67	69715,42	3,19
101-1847	Замазка защитная	кг	10,51	48,44	4,61
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	8 400,58	46160,74	5,49
101-1848	Замазка силикатная	кг	72,70	342,27	4,71
101-3483	Замазка суриковая	кг	21,53	78,78	3,66
101-0245	Замазка стекольная	т	11 039,82	56456,74	5,11
101-0246	Замазка тиоколовая уплотнительная	кг	71,84	403,25	5,61
101-0247	Замазка ТГ-18	кг	55,13	248,16	4,50
101-3484	Замазка уплотнительная	кг	20,30	69,46	3,42
101-0248	Замазка У-20А	кг	22,97	96,43	4,20
101-2361	Замазка фаолитовая, марка А	т	19 730,72	89237,61	4,52
101-1971	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	7 112,49	45183,35	6,35
101-4669	Затирка «Боларс» (разной цветности)	т	7 826,52	31126,77	3,98
101-6446	Состав цветной для затирки швов "БИРСС 33"	т	9 551,37	24919,36	2,61
101-6528	Состав цветной для затирки швов "БИРСС Мраморит-Фуга 33"	т	8 190,29	21367,77	2,61
Группа	Звено соединительное				
101-1723	Звено соединительное 28 мм	шт.	275,94	2266,73	8,21
101-1724	Звено соединительное 49 мм	шт.	896,03	6503,87	7,26
Группа	Зеркала				
101-0249	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 2, 3 мм	м2	55,07	394,55	7,16

101-5342	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 4 мм	м2	163,26	1164,03	7,13
101-0250	Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 5, 6 мм	м2	198,76	1527,94	7,69
101-0251	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки А	м2	49,44	379,55	7,68
101-0252	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки Б	м2	133,42	1020,02	7,65
Группа	Каболка				
101-0311	Каболка	т	31 567,32	89627,44	2,84
Группа	Камень				
101-1762	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг	5,35	19,58	3,66
101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	5,50	21,89	3,98
101-1957	Камень природный шлифовочный «Печора»	кг	6,61	22,15	3,35
Группа	Канаты				
101-0308	Канаты трехпрядные из капроновых нитей	т	97 284,83	401672,41	4,13
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	42 300,27	174975,82	4,14
Группа	Картон				
101-0314	Картон строительный кровельный марки А	т	8 653,09	32539,87	3,76
101-0315	Картон строительный кровельный марки Б	т	7 883,30	29642,79	3,76
101-0316	Картон строительный облицовочный марки Л	1000 м2	3 662,34	13900,87	3,80
101-0317	Картон строительный облицовочный марки Т	1000 м2	2 606,61	9806,68	3,76
101-0318	Картон строительный прокладочный марки А	т	26 408,72	98927,51	3,75
101-0319	Картон строительный прокладочный марки Б	т	22 040,60	82542,66	3,75
101-0320	Картон строительный прокладочный клеенный марки АС	т	29 972,93	112253,76	3,75
101-0321	Картон строительный прокладочный клеенный марки БС	т	19 945,49	74714,15	3,75
101-2999	Картон прокладочный, толщина 1,5-2 мм	м2	21,55	80,76	3,75
101-5427	Картон многослойный	м2	39,85	150,88	3,79
101-6817	Картон строительный многослойный, толщина 6,5 мм	м2	18,30	69,29	3,79

101-2809	Уголок картонный защитный	м	1,81	8,80	4,86
101-6662	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,2 мм	кг	43,38	159,23	3,67
101-2937	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм	т	43 385,14	159232,50	3,67
101-5437	Электрокартон (прессшпан) ЭВ-05	кг	42,11	150,90	3,58
101-2936	Электрокартон ЭКС марки А, толщиной 2,5 мм	кг	40,92	121,84	2,98
Группа	Кубовый остаток				
101-1574	Кубовый остаток	т	3 922,22	32193,51	8,21
Группа	Мадаполам				
101-1600	Мадаполам	10 м	51,85	398,07	7,68
Группа	Марля				
101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	38,34	146,07	3,81
Группа	Мешки и мешковина				
101-3059	Мешки бумажные марки "Крафт"	1000 шт.	8 749,77	48457,63	5,54
101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	2 820,09	10794,90	3,83
101-2781	Мешки полиэтиленовые	шт.	3,65	15,42	4,22
101-5778	Мешки пластиковые (40 микрон), размером 700x1100 мм	1000 шт.	371,89	2763,31	7,43
101-5779	Мешки пластиковые (60 микрон), размером 700x1100 мм	1000 шт.	501,85	4150,84	8,27
101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	0,60	7,09	11,82
101-2363	Мешковина джутовая	м2	10,50	29,95	2,85
Группа	Миткаль				
101-0622	Миткаль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	77,05	328,75	4,27
Группа	Мыло				
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,39	17,99	4,10
101-3063	Мыло хозяйственное жидкое	кг	11,34	50,71	4,47
101-5405	Мыло детское	кг	33,40	205,20	6,14
101-5438	Мыло олеиновое	кг	18,91	84,74	4,48
Группа	Мультиметаллы				
101-5095	Мультиметалл «Сталь 1018»	кг	4 422,51	22491,81	5,09
Группа	Нитки				
101-2070	Нитки капроновые	кг	124,87	779,74	6,24
101-2364	Нитки «Маккей»	кг	33,47	327,91	9,80
101-2073	Нитки суровые	кг	171,96	914,45	5,32
101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные №00	кг	111,06	808,03	7,28
101-2365	Нитки швейные	кг	147,71	620,45	4,20
Группа	Опилки				

101-0631	Опилки древесные	м3	19,29	470,78	24,41
Группа	Очес льняной				
101-1669	Очес льняной	кг	39,83	243,37	6,11
Группа	Пакля				
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,52	83,41	8,76
Группа	Парусина				
101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	110,76	563,65	5,09
101-3985	Холст парусиновый	м2	10,67	60,50	5,67
Группа	Патроны				
101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт	315,18	1966,48	6,24
101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт	25,99	181,02	6,96
Группа	Пек				
101-0637	Пек каменноугольный марки А	т	1 170,04	8895,93	7,60
101-0638	Пек каменноугольный марки Б	т	1 133,55	8628,41	7,61
Группа	Пена монтажная				
101-8052	Пена монтажная	л	59,32	235,41	3,97
101-2415	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	74,97	272,39	3,63
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	92,21	335,03	3,63
101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	139,51	581,59	4,17
101-8067	Пена монтажная BAUMAX, Германия	л	71,53	309,64	4,33
101-8068	Пена монтажная CHEMLUX FOAM, Финляндия	л	65,69	289,65	4,41
101-8069	Пена монтажная CHEMLUX PRO, Финляндия	л	67,29	296,52	4,41
101-8070	Пена монтажная CHEMLUX WINTER PRO, Финляндия	л	70,47	311,62	4,42
101-8071	Пена монтажная CHEMLUX WINTER, Финляндия	л	66,76	296,52	4,44
101-8072	Пена монтажная КВАДРОФОАМ, Чехия	л	69,94	208,66	2,98
101-8054	Пена монтажная КИМТЕК зимняя	л	64,11	352,89	5,50
101-8056	Пена монтажная KRASS зимняя	л	64,64	343,72	5,32
101-8057	Пена монтажная KRASS	л	63,03	292,31	4,64
101-8058	Пена монтажная MAKROFLEX PRO WINTER	л	79,48	406,53	5,11
101-8059	Пена монтажная MAKROFLEX PRO	л	74,18	388,04	5,23
101-8060	Пена монтажная MAKROFLEX WINTER	л	79,48	415,77	5,23
101-8073	Пена монтажная MAKROFLEX, Эстония	л	76,30	406,52	5,33

101-8055	Пена монтажная МОПЕН, палитра Руси	кг	43,52	214,19	4,92
101-8053	Пена монтажная ПЕНОФЛЕКС	л	69,94	346,71	4,96
101-8063	Пена монтажная SOUDAL, Бельгия	л	87,98	321,80	3,66
101-8064	Пена монтажная SOUDAL зимняя, Бельгия	л	95,38	481,98	5,05
101-8091	Пена для изоляции №7 (для изоляции 125-225 мм)	шт.	425,21	1883,87	4,43
101-8092	Пена для изоляции №4 (для изоляции 63-110 мм)	шт.	350,95	1554,43	4,43
101-8066	Пена профессиональная SOUDAL зимняя, Бельгия	л	91,15	374,49	4,11
101-8065	Пена профессиональная SOUDAL, Бельгия	л	84,79	458,52	5,41
101-8061	Пена полимерная ХИКОН ФОРМА	л	57,74	329,47	5,71
101-8062	Пена полимерная ХИКОН, зимняя	л	68,87	397,21	5,77
Группа	Плиты подоконные				
101-1497	Плиты подоконные толщиной 20 мм	м2	104,75	503,78	4,81
101-1498	Плиты подоконные толщиной 30 мм	м2	139,77	672,20	4,81
Группа	Полистирол				
101-1657	Полистирол общего назначения	м3	14 522,18	92063,37	6,34
101-0791	Полистирол общего назначения марок ПСС-500, ПСС-501, ПСС- 520, ПСС-550	т	15 975,02	90079,91	5,64
Группа	Порошок				
101-1804	Порошок минеральный	т	99,59	2388,35	23,98
101-2110	Порошок магнитный	кг	10,84	233,86	21,57
101-2728	Порошок для термической сварки	кг	1 076,55	9573,86	8,89
Группа	Поручень				
101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	17,58	97,39	5,54
Группа	Прокладки				
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	20,19	127,98	6,34
101-5821	Прокладки уплотнительные резиновые, марка 7057-3, диаметр 30-40 мм	т	45 713,27	323980,31	7,09
101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	27,34	273,33	10,00
101-1975	Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм	100 м	2 736,27	23422,89	8,56
101-5496	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 10 мм	м	1,04	7,00	6,73

101-5497	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 15 мм	м	1,85	12,53	6,77
101-5498	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 20 мм	м	4,27	28,62	6,70
101-5499	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 25 мм	м	6,42	43,00	6,70
101-5500	Прокладки уплотнительные из пороизола диаметром 40 мм	м	16,30	108,98	6,69
101-1679	Пороизол, диаметр 45 мм	1000 п.м	11 476,50	77075,80	6,72
101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20x20 мм	шт.	0,31	2,52	8,13
101-4862	Термопрокладки "Termostop" размер 60x70x6 мм	шт.	5,27	40,80	7,74
101-4863	Термопрокладки "Termostop" размер 60x150x6 мм	шт.	9,04	69,91	7,73
Группа	Профиль полимерный				
101-5136	Профиль полимерный прямоугольный размером 20*70 мм	п.м	15,54	162,86	10,48
101-5137	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*50 мм	п.м	13,97	146,63	10,50
101-5138	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*70 мм	п.м	21,00	219,13	10,43
101-5139	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*80 мм	п.м	23,17	241,70	10,43
101-5140	Профиль полимерный прямоугольный размером 40*90 мм	п.м	34,94	363,20	10,39
101-5141	Профиль полимерный прямоугольный размером 15*75 мм (штакетник)	п.м	11,91	125,24	10,52
101-5142	Профиль полимерный прямоугольный размером 20*110 мм (штакетник)	п.м	24,03	250,52	10,43
101-5143	Профиль полимерный прямоугольный размером 25*130 мм (вагонка)	п.м	41,01	425,88	10,38
101-5144	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*130 мм (шпунтовка)	п.м	43,42	450,87	10,38
101-5145	Профиль полимерный прямоугольный размером 30*140 мм (доска половая)	п.м	43,42	450,87	10,38

101-5146	Профиль полимерный квадратный размером 50*50 мм	п.м	25,25	262,89	10,41
101-5147	Профиль полимерный квадратный размером 70*70 мм	п.м	44,78	464,68	10,38
101-5148	Профиль полимерный квадратный размером 80*80 мм	п.м	65,26	676,24	10,36
101-5149	Профиль полимерный квадратный размером 100*100 мм	п.м	96,17	995,53	10,35
101-5150	Профиль полимерный квадратный размером 110*110 мм	п.м	125,88	1302,34	10,35
101-5151	Профиль полимерный трапеция размером 45*130*140 мм	п.м	61,58	638,57	10,37
101-5152	Профиль полимерный круглый диаметром 80 мм	п.м	44,63	463,27	10,38
101-5153	Профиль полимерный круглый с пазом диаметром 80 мм	п.м	42,20	438,31	10,39
101-6877	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	3,18	33,01	10,38
101-6878	Профиль соединительный для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт.	3,90	40,49	10,38
101-6879	Профиль соединительный для пластиковых панелей белый разборный, длина 3,0 м	шт.	3,62	37,58	10,38
101-6880	Профиль закрывающий для пластиковых панелей широкий белый, длина 3,0 м	шт.	3,18	33,01	10,38
101-6881	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий белый, длина 3,0 м	шт.	3,36	34,88	10,38
101-6882	Профиль закрывающий для пластиковых панелей узкий цветной, длина 3,0 м	шт.	11,17	115,97	10,38
101-6883	У-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	2,29	23,77	10,38
101-6884	С-профиль для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	3,97	41,22	10,38
Группа	Прочие материалы				
101-2193	Волокно целлюлозное типа «Виатоп-66»	т	7 226,44	46956,36	6,50
101-3118	Волокно льняное для уплотнения резьбовых соединений при монтаже систем водоснабжения и отопления	кг	42,11	312,36	7,42

101-7134	Втулка кровельная Rufix 20 мм	шт.	0,55	2,07	3,77
101-7135	Втулка кровельная Rufix 50 мм	шт.	0,59	2,22	3,77
101-7136	Втулка кровельная Rufix 80 мм	шт.	0,65	2,45	3,77
101-7137	Втулка кровельная Rufix 100 мм	шт.	0,74	2,79	3,77
101-7138	Втулка кровельная Rufix 120 мм	шт.	0,84	3,17	3,77
101-7139	Втулка кровельная Rufix 150 мм	шт.	0,92	3,47	3,77
101-7140	Втулка кровельная Rufix 170 мм	шт.	0,85	3,20	3,77
101-2192	Добавка солевая типа «Грикол»	т	2 584,05	23677,96	9,16
101-2021	Заполнитель гидрофобный «Гидрофобинол М»	кг	35,98	202,93	5,64
101-5988	Порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP PS 231 FL, компонент А, цвет серый	кг	141,44	759,94	5,37
101-5989	Порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP PS 231 FL, компонент В, цвет серый	кг	186,65	1002,85	5,37
101-5393	Состав гидрофобный "Суперизол"	л	25,09	109,36	4,36
101-2153	Жилки алюминиевые для мозаичных покрытий	м	7,12	94,89	13,33
101-2077	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м	7,12	90,95	12,77
101-2151	Жилки латунные для мозаичных покрытий	м	9,53	127,33	13,36
101-2076	Жилки латунные 4x20 мм	м	9,53	124,46	13,06
101-2366	Жилки дубовые	м	4,30	37,57	8,74
101-2367	Жилки дубовые 19x24 мм	м	4,30	36,96	8,60
101-1818	Крошка резиновая	кг	4,19	48,11	11,48
101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	52,87	159,24	3,01
101-1984	Моющее средство (раствор)	л	103,33	211,89	2,05
101-5094	Средство моющее HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350	кг	256,85	598,99	2,33
101-6825	Средство моющее сильнопняющееся "Пента-441"	кг	22,32	52,05	2,33
101-5820	Средство очищающее многоцелевое, марка E-19	л	157,45	367,26	2,33
101-3096	Средство для чистки экранов Skreen 99, "Kontakt Chemie"	л	189,12	630,59	3,33

101-3097	Средство для чистки электроники, точной механики и оптики Kontakt IPA, "Kontakt Chemie"	л	261,23	1575,95	6,03
101-3098	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 60, "Kontakt Chemie"	л	187,22	870,29	4,65
101-3099	Средство для чистки и защиты контактов Kontakt 61, "Kontakt Chemie"	л	290,18	1243,27	4,28
101-3100	Средство для чистки печатных плат Kontakt PCC, "Kontakt Chemie"	л	550,96	1062,53	1,93
101-3101	Средство для чистки и обработки контактов Video 90, "Kontakt Chemie"	л	304,64	1163,83	3,82
101-3102	Средство чистящее "Чистоль"	кг	9,87	79,43	8,05
101-5789	Средство для защиты поверхности от изображений, сделанных краской и маркерами марки "Graffiti Magic"	л	667,61	4915,50	7,36
101-3103	Жидкость моющая универсальная для очистки и промывки инженерных мостовых сооружений, марка "Пром-Экси"	л	24,07	145,05	6,03
101-2337	Паста шлифовальная М-1	кг	424,22	1524,15	3,59
101-2167	Подложка под ламинат из экструдированного пенополистирола, толщина 3 мм	м3	1 199,40	4595,94	3,83
101-4240	Подложка звукоизоляционная под паркет толщина 3 мм	м2	25,12	117,49	4,68
101-5032	Подложка под ламинированный паркет толщиной 1 мм	м2	4,21	15,79	3,75
101-2962	Подложка под паркет и ламинат "Порилекс НПЭ", толщина 2 мм	м2	4,20	15,79	3,76
101-2727	Подложка пробковая, толщиной 2 мм	м2	23,95	96,41	4,03
101-5495	Прокладка виброизолирующая "Вибростек-М", размером 3000x100 мм, толщиной 3,5 мм	м	47,84	219,57	4,59
101-5990	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент А	кг	127,07	532,99	4,19

101-5991	Состав полиуретановый двухкомпонентный для шумоизолирующих теплоизоляционных подложек MASTERTOP BC 327 FL, компонент В	кг	142,03	595,74	4,19
101-5842	Поролон	кг	80,66	485,94	6,02
101-2765	Ящик абонентский металлический (почтовый)	шт.	289,90	1148,71	3,96
101-5034	Ящики почтовые 4-х секционные	шт.	557,80	3899,67	6,99
101-5035	Ящики почтовые 6-ти секционные	шт.	687,18	4805,48	6,99
101-3969	Пылеподавитель марки А	т	2 244,91	9869,11	4,40
101-3970	Пылеподавитель марки Б	т	2 097,04	9252,29	4,41
101-3971	Пылеподавитель марки В	т	1 590,10	7113,98	4,47
101-1774	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	5,78	41,34	7,15
101-1775	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	5,78	41,41	7,16
101-2336	Состав для очистки стекол «Help-5»	л	128,19	188,47	1,47
101-2340	Состав для улучшения пластичности резиносодержащих изделий «Пластик-СП»	л	175,08	748,86	4,28
101-1690	Состав для смазки опалубки ПЕРИ ВЮ Clean	т	21 387,47	42644,98	1,99
101-2190	Термоэлоstopласт дивинилстирольный	т	39 700,62	81101,87	2,04
101-1966	Толь-кожа	кг	15,50	67,11	4,33
101-2091	Хомутик	шт.	7,78	25,13	3,23
101-3071	Пояс силовой мягкий МСП-530 для утяжелителей типа УБО	комп л.	54,79	145,50	2,66
101-3072	Пояс силовой мягкий МСП-720 для утяжелителей типа УБО	комп л.	77,02	247,29	3,21
101-3073	Пояс силовой мягкий МСП-820 для утяжелителей типа УБО	комп л.	90,36	254,62	2,82
101-3074	Пояс силовой мягкий МСП-1020 для утяжелителей типа УБО	комп л.	97,77	312,77	3,20
101-3075	Пояс силовой мягкий МСП-1220 для утяжелителей типа УБО	комп л.	109,04	320,07	2,94
101-3076	Пояс силовой мягкий МСП-1420 для утяжелителей типа УБО	комп л.	118,23	327,35	2,77
101-7355	Перчатки для работы с лентой "Armorcast"	шт.	2,15	4,67	2,17
Группа	Рогожа				

101-1668	Рогожа	м2	8,90	50,90	5,72
Группа	Сиккативы				
101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	14 299,00	112231,85	7,85
101-2732	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	14,30	84,27	5,89
101-0877	Сиккатив плавленный 64Б	т	14 709,13	93284,31	6,34
101-2368	Сиккатив НФ-1	кг	12,35	136,40	11,04
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	15,35	145,15	9,46
Группа	Сопла				
101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.	3 398,58	6071,78	1,79
Группа	Стержни композитные				
101-5969	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 3 мм	п.м	49,75	277,54	5,58
101-5970	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 4 мм	п.м	56,61	315,81	5,58
101-5971	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 4,2 мм	п.м	59,09	329,64	5,58
101-5972	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 5 мм	п.м	74,27	414,32	5,58
101-5973	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 5,5 мм	п.м	77,83	434,18	5,58
101-5974	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 6 мм	п.м	87,99	490,86	5,58

101-5975	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 7 мм	п.м	97,05	541,41	5,58
101-5976	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 7,5 мм	п.м	110,47	616,27	5,58
101-5977	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 8 мм	п.м	121,73	679,09	5,58
101-5978	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 10 мм	п.м	169,11	943,40	5,58
101-5979	Стержни композитные на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE BAR CF с модулем упругости 200 ГПа, прочностью 2400 МПа, диаметром 12 мм	п.м	214,40	1196,06	5,58
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	1504,11	5,58
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	2271,17	5,58
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	2914,16	5,58

Группа	Тальк				
101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	2 137,65	10698,19	5,00
101-2748	Тальк молотый, сорт I	кг	2,15	10,70	4,98
Группа	Термопрен				
101-0330	Термопрен	кг	42,15	186,67	4,43
Группа	Ткань				
101-2320	Байка	м2	18,80	180,67	9,61
101-1599	Батист отбеленный	10 м	347,13	521,01	1,50
101-1597	Брезент	м2	41,00	169,27	4,13
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	85,24	199,46	2,34
101-5890	Тампоны бязевые	кг	16,77	97,91	5,84
101-2198	Геоткань	м2	38,62	105,08	2,72
101-2370	Салфетки хлопчатобумажные	м2	7,09	31,94	4,51
101-2373	Тесьма	м	0,77	2,43	3,16
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	90,22	238,13	2,64
101-2331	Ткань хлопчатобумажная техническая	м2	10,64	76,88	7,23
101-2332	Ткань хлопчатобумажная обивочная	м2	18,79	88,36	4,70
101-3984	Ткань для проклейки швов	м2	16,12	62,59	3,88
101-4264	Ткань защитная для пруда OASE Teichvlies	м2	39,15	207,03	5,29
101-4265	Ткань защитная для пруда OASE Eurofol	м2	62,68	331,29	5,29
101-2335	Фланель	м2	15,03	101,83	6,78
Группа	Уголь древесный				
101-1293	Уголь древесный марки А	т	2 927,08	18501,82	6,32
101-1294	Уголь древесный марки Б	т	7 011,89	32538,53	4,64
101-5391	Уголь древесный молотый	кг	8,67	44,76	5,16
Группа	Уголь каменный				
101-1295	Уголь каменный ГЖ концентрат коксующийся	т	785,73	6852,03	8,72
101-2770	Уголь каменный ГЖОМСШ	т	249,56	3054,40	12,24
101-1296	Уголь каменный А	т	631,15	9515,43	15,08
101-1297	Уголь каменный СС	т	574,97	6645,80	11,56
101-2771	Уголь каменный ДКОМ	т	223,49	2451,64	10,97
101-2769	Уголь каменный ЖР 0-200 кокс	т	390,96	4538,22	11,61
101-5840	Уголь активированный марки АГ-3	т	29 373,57	309749,70	10,55
Группа	Устройства балластирующие				
101-7313	Устройство полимерно-контейнерное балансирующее ПКБУ	компл.	2 367,20	5830,68	2,46
Группа	Устройства отбойные				
101-1717	Устройства отбойные резиновые диаметром 1000 мм	кг	29,50	187,40	6,35

101-1718	Устройства отбойные резиновые диаметром 300-400 мм	кг	26,88	170,31	6,34
101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	1 089,48	9478,88	8,70
Группа	Фильтрующие материалы				
101-2034	Антрацит дробленый для загрузки фильтра	т	1 441,72	4622,08	3,21
101-1693	Бумага фильтровальная	м2	2,57	10,07	3,92
101-1692	Картон фильтровальный	кг	53,54	230,36	4,30
101-0779	Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0,3x0,3x0,035 м	шт.	37,90	199,09	5,25
Группа	Цепи и якоря				
101-1725	Цепь-звено общее 37 мм	т	12 462,62	51952,98	4,17
101-1727	Цепь-звено общее 32 мм с распоркой	т	13 221,55	55096,74	4,17
101-1726	Цепь-звено общее 28 мм	т	13 987,84	58245,26	4,16
101-1766	Цепь-звено общее 25 мм	т	15 594,69	64968,39	4,17
101-1304	Цепи якорные	т	14 242,81	63765,67	4,48
101-2374	Якоря адмиралтейские	шт.	794,98	2603,47	3,27
101-2375	Якоря железобетонные	м3	1 000,30	3256,46	3,26
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	5555,56	3,74
Группа	Шнуры				
101-1360	Шнур бумажный	т	49 454,99	220225,04	4,45
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	46 258,21	221236,23	4,78
101-3989	Шнур полиуретановый	м	1,89	4,29	2,27
101-3990	Шнур полиэтиленовый	м	1,06	2,50	2,36
101-4255	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 6 мм	м	1,75	6,31	3,61
101-4256	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 8 мм	м	2,18	7,21	3,31
101-4257	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 15 мм	м	1,93	7,21	3,73
101-4258	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм	м	2,27	6,82	3,00

101-4259	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 40 мм	м	3,87	13,90	3,59
101-4260	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 30 мм	м	1,92	11,91	6,20
101-4261	Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое с отверстием, диаметр 40 мм	м	3,05	16,15	5,29
101-4197	Шнур льняной крученный, диаметром 2,5 мм	кг	82,19	381,19	4,64
Группа	Шпагаты				
101-1374	Шпагат бумажный	т	13 017,42	83119,73	6,39
101-1964	Шпагат бумажный	кг	12,99	83,15	6,40
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	42 666,78	120200,48	2,82
101-2755	Шпагат из пенькового волокна	кг	42,67	120,20	2,82
101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	21,43	61,59	2,87
101-6816	Шпагат хлопчатобумажный	кг	22,17	63,72	2,87
Группа	Шпунты композитные				
101-7348	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 150	м2	910,46	4315,47	4,74
101-7349	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 200	м2	1 040,31	4932,58	4,74
101-7350	Свая шпунтовая композитно-полиуретановая ШК 200 УМ	м2	1 256,96	5959,82	4,74
101-7351	Пояс верхний композитно-полиуретановый ПКШ 160	п.м	216,80	1027,95	4,74
101-7352	Пояс верхний композитно-полиуретановый ПКШ 230	п.м	433,57	2055,75	4,74
101-7353	Пояс разгрузочный композитно-полиуретановый ПКТП 100	п.м	260,17	1233,58	4,74
101-7354	Соединитель угловой композитно-полиуретановый УСК 150	п.м	216,78	1027,85	4,74
Подраздел	Битумы и битумная продукция				
Группа	Битумы нефтяные дорожные				
101-1554	Битумы нефтяные дорожные марки БНД 40/60	т	1 910,80	15997,95	8,37
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	1 854,68	15538,27	8,38

101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300	т	1 810,00	15172,33	8,38
101-3215	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-50/70, улучшенные	т	2 420,57	19879,23	8,21
101-3216	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-70/100, улучшенные	т	2 418,70	19869,17	8,21
101-3217	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-100/130, улучшенные	т	2 435,13	19997,52	8,21
101-3218	Битумы нефтяные дорожные марки БДУ-130/200, улучшенные	т	2 429,97	19961,03	8,21
101-5173	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-50/70, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1 426,72	12001,75	8,41
101-5174	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-70/100, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1 426,72	12001,74	8,41
101-5175	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-100/130, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1 426,72	12001,74	8,41
101-5176	Битумы нефтяные дорожные марки БДУС-130/200, улучшенные из смеси западно-сибирских нефтей	т	1 426,72	12001,74	8,41
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	1 627,49	14723,87	9,05
101-1562	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГО	т	2 016,66	13635,33	6,76
101-2191	Вяжущее полимерно-битумное	т	4 324,27	34093,20	7,88
101-2774	Битумно-полимерное вяжущее (Thorma Joint Binder VJ200)	кг	13,41	81,32	6,06
101-4738	Вяжущее дорожное полимерно-битумное ТехноНИКОЛЬ марки ВДПБ-60	кг	7,22	54,77	7,59
101-6727	Вяжущее полимерно-битумное дорожное (ГОСТ Р 52056-2003) марки ПБВ 60	т	5 594,25	42438,61	7,59
101-6728	Вяжущее полимерно-битумное дорожное (ГОСТ Р 52056-2003) марки ПБВ 90	т	5 711,67	43329,38	7,59

Группа	Битумы нефтяные строительные				
101-3212	Битум горячий	т	2 137,17	23338,57	10,92
101-3213	Битум разжиженный РБ-1	т	5 692,91	47230,83	8,30
101-3214	Битум разжиженный РБ-2	т	3 718,54	30971,55	8,33
101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	1 743,51	15477,06	8,88
101-0080	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-75/35	т	2 107,31	18983,76	9,01
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1 538,91	17681,40	11,49
101-0076	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-90/30	т	1 538,91	14070,22	9,14
101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	1 670,45	15234,79	9,12
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1 506,00	19647,17	13,05
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	1 661,31	20985,07	12,63
101-2751	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	кг	1,66	19,85	11,96
101-0075	Битумы нефтяные строительные марки БН-50/50	т	1 835,26	21831,73	11,90
Группа	Грунтовка битумная				
101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	35 314,98	76693,80	2,17
101-5501	Грунтовка битумно-полимерная "Ижора" НП-01	т	37 867,10	172708,74	4,56
101-5502	Грунтовка битумно-полимерная "Ижора" НП-02	т	50 473,05	230048,28	4,56
101-3051	Грунтовка полиуретановая КТ пол Праймер ПУ 01	кг	37,54	126,88	3,38
101-5870	Грунтовка полиуретановая "Праймер 1101"	кг	34,06	165,89	4,87
101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	1 869,41	13241,73	7,08
Группа	Мастика битумная				
101-1995	Мастика битумная	т	3 873,37	29430,10	7,60
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3 966,16	24571,92	6,20

101-5351	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-55 (ГОСТ 2889-80)	т	8 209,87	29983,85	3,65
101-5352	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-65 (ГОСТ 2889-80)	т	8 209,87	34914,74	4,25
101-5353	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-75 (ГОСТ 2889-80)	т	8 209,87	29985,22	3,65
101-3311	Мастика битумная кровельная горячая МБКГ-85 (ГОСТ 2889-80)	т	8 209,87	30332,80	3,69
101-5360	Мастика битумная МБРГ-90 горячего применения	т	10 478,20	38242,24	3,65
101-2377	Мастика битумная «Еша»	т	25 525,04	149419,18	5,85
101-4231	Мастика битумная "Брит"-БР(БП)-Т-85, дорожная	кг	9,39	52,79	5,62
101-4232	Мастика битумная ASW-2000-БМ	кг	12,02	67,18	5,59
101-0592	Мастика битумно-бутилкаучуковая горячая	т	8 843,01	52842,37	5,98
101-0593	Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	14 002,97	64784,36	4,63
101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	3 517,57	32668,61	9,29
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	3 367,64	28210,15	8,38
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	1 634,13	30287,36	18,53
101-5355	Мастика битумно-полимерная обмазочная гидроизоляционная "Славянка", холодного применения	т	18 730,87	101945,34	5,44
101-5356	Мастика битумно-полимерная кровельная "Славянка", холодного применения (ТУ 5775-003-11149403-2001)	т	18 351,13	100028,77	5,45
101-7001	Мастика битумно-полимерная, марка "Техномаст"	т	15 161,42	122775,47	8,10
101-7066	Мастика битумно-полимерная Bond Coat SA1030	кг	239,97	1975,09	8,23
101-7067	Мастика Eliminator	кг	322,25	1518,29	4,71
101-5363	Мастика битумная гидроизоляционная холодная МГТН	т	11 860,72	54254,55	4,57
101-7063	Мастика битумная кровельная холодная МБК-Х	т	5 369,88	25513,17	4,75
101-4725	Мастика кровельная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)	кг	15,61	128,37	8,22

101-4726	Мастика приклеивающая холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №22 (Вишера)	кг	11,58	116,35	10,05
101-4727	Мастика для гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ № 23 (Фиксер)	кг	16,61	165,95	9,99
101-4728	Мастика гидроизоляционная холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №24 (МГТН)	кг	10,24	96,59	9,43
101-4729	Мастика кровельная горячая ТЕХНОНИКОЛЬ (Эврика) №41	кг	7,68	58,13	7,57
101-4730	Мастика кровельная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ №31	кг	13,22	90,28	6,83
101-5041	Мастика атмосферно-химстойкая "Поликров Л-310"	кг	63,64	490,43	7,71
101-2808	Мастика битумно-герметизирующая	т	8 511,56	66104,76	7,77
101-7412	Мастика гидроизоляционная марки "Леммастикс"	т	7 067,31	54888,04	7,77
101-5350	Мастика битумная гидроизоляционная МГ-1	т	8 580,83	67684,00	7,89
101-5354	Мастика битумно-каучуковая кровельная МК-1	т	6 842,22	53232,58	7,78
101-3113	Мастика КТ кровельная	кг	18,40	94,00	5,11
101-3114	Мастика КТ гидроизоляционная	кг	18,92	96,68	5,11
101-3115	Мастика КТ изоляционная	кг	18,40	93,89	5,10
101-3116	Мастика КТ клей	кг	13,05	66,70	5,11
101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т	21 962,90	121676,06	5,54
101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	т	49 406,01	273642,20	5,54
101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	т	50 882,26	281953,44	5,54
101-2378	Мастика битумно-резиновая изоляционная	т	18 829,11	164037,43	8,71
101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	2 197,25	26929,97	12,26
101-2016	Мастика битумно-резиновая МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	8,28	29,13	3,52
101-5358	Мастика битумно-резиновая МБР-65 изоляционная (ГОСТ 15836-79)	т	8 950,32	31557,78	3,53
101-5359	Мастика битумно-резиновая МБР-75 изоляционная (ГОСТ 15836-79)	т	9 283,83	30721,50	3,31
101-3248	Мастика битумно-резиновая МБР-90 изолирующая (ГОСТ 15836-79)	т	11 551,76	49027,26	4,24

101-3249	Мастика битумно-резиновая МБР-100 изолирующая (ГОСТ 15836-79)	т	12 619,01	39069,76	3,10
101-5364	Мастика битумно-резиновая МБР-90Х изолирующая, холодная (ГОСТ 15836-79)	т	15 287,15	64765,91	4,24
101-5357	Мастика битумно-резиновая МБП-Г/Шм75 горячего применения	т	8 406,68	45006,13	5,35
101-0597	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	т	3 845,34	35312,61	9,18
101-2731	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	кг	3,85	35,77	9,29
Группа	Эмульсия битумная				
101-1715	Эмульсия битумная	т	2 999,93	15658,59	5,22
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	2 191,34	19876,36	9,07
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	1 692,90	18594,76	10,98
101-4959	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-1	т	2 105,35	17345,25	8,24
101-4960	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-2	т	2 148,45	17345,25	8,07
101-4961	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-3	т	2 970,39	23820,65	8,02
101-5265	Эмульсия для подгрунтовки ЭБК-Б-50	т	1 773,75	14367,03	8,10
101-5266	Эмульсия для ямочного ремонта ЭБК-Б-60М	т	1 977,32	20136,94	10,18
101-5267	Эмульсия для поверхностной обработки ЭБК-Б-70	т	2 143,22	17413,89	8,13
101-5630	Эмульсия битумно-латексная "RauFlex" ("Рауфлекс")	кг	36,91	326,49	8,85
101-5631	Эмульсия битумно-латексная "DorFlex" ("Дорфлекс")	кг	46,76	413,52	8,84
Группа	Эмульсия битумно-полимерная				
101-3273	Эмульгатор «Динонам SL»	т	195 074,04	380060,77	1,95
101-3199	Эмульгатор ЕМ-44	кг	50,70	253,80	5,01
101-2379	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 3	т	2 964,43	20271,44	6,84
101-2380	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 5	т	3 270,07	22096,41	6,76
101-2381	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 7	т	3 599,21	24459,39	6,80
101-2382	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 10	т	4 186,95	28130,98	6,72

101-2383	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 15	т	4 774,70	32303,91	6,77
101-2384	Эмульсия битумно-полимерная, марка ЭГИК 20	т	5 362,45	36203,03	6,75
101-2385	Эмульсия битумно-полимерная быстрораспадающаяся, марка ББЭ	т	2 479,52	18693,67	7,54
101-2984	Покрытие битумное толстослойное марки "Dickbeschichtung Remmers"	кг	46,91	173,61	3,70
101-6559	Композиция полимерно-битумная "Гидроизол"	л	47,36	105,83	2,23
101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг	43,51	283,87	6,52
101-2974	Состав гидроизоляционный ЦМИД-3	кг	7,04	34,98	4,97
101-2975	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К	кг	9,33	50,09	5,37
101-2976	Состав гидроизоляционный ЦМИД-1К "Эластик"	кг	13,98	72,12	5,16
101-6265	Состав гидроизоляционный проникающий на цементной основе MASTERSEAL 501	кг	27,33	98,49	3,60
101-6266	Состав инъекционный для отсечной противokaппиллярной гидроизоляции PCI Bohrlachsperr	л	98,71	355,73	3,60
101-6267	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент А	кг	259,75	936,06	3,60
101-6268	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент В	кг	214,79	774,05	3,60
101-6269	Состав трехкомпонентный на эпоксидно-цементной основе MASTERSEAL 185, компонент С	кг	22,30	80,36	3,60
101-2981	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" штукатурная	кг	16,80	33,33	1,98
101-2982	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" шпаклевочная	кг	16,80	33,33	1,98
101-2983	Гидроизоляция марки "Эволит-гидро" грунтовочная	кг	16,80	33,33	1,98
101-5110	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT UNI 6816 E	кг	159,97	1378,03	8,61

101-5111	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT UNI 6816 E CAT	кг	330,53	2846,89	8,61
101-5112	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT FLEX 6870	кг	204,42	1760,84	8,61
101-5113	Состав полиуретановый гидроактивный инъекционный PC LEAKINJECT FLEX 6870 CAT	кг	335,96	2893,71	8,61
101-5844	Жидкость акриловая, связующая для цементных смесей марки "Акрил-60"	л	77,73	669,77	8,62
101-5845	Эмульсия водная алкилалкоксисилана марки "Enviroseal 20" для гидрофобизации бетонных поверхностей	л	74,00	637,67	8,62
101-6130	Компонент основной двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL	кг	181,21	1560,95	8,61
101-6131	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 ACRYL CAT	кг	164,68	1418,68	8,61
101-6132	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 INIT	кг	328,88	2832,75	8,61
101-6133	Основной компонент двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин	кг	181,21	1560,95	8,61
101-6134	Катализатор двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z ACRYL	кг	164,68	1418,68	8,61
101-6135	Ускоритель двухкомпонентного акрилового инъекционного геля для заполнения трещин PC 509 Z INIT	кг	328,88	2832,75	8,61
101-6139	Соединители для инъекционной трубки PC INJECTRA HOOK CONNECTORS 12mm	шт.	108,51	934,56	8,61

101-6021	Гидроизоляционный материал КТ трон-1 (проникающий)	кг	24,20	205,17	8,48
101-6022	Гидроизоляционный материал КТ трон-2 (шовный)	кг	16,99	185,63	10,93
101-6023	Гидроизоляционный материал КТ трон-3 (ремонтный состав)	кг	10,46	45,04	4,31
101-6024	Гидроизоляционный материал КТ трон-4 (быстрый ремонт)	кг	12,81	50,03	3,91
101-6025	Гидроизоляционный материал КТ трон-5 (добавка в бетон)	кг	12,77	55,03	4,31
101-6026	Гидроизоляционный материал КТ трон-6 (штукатурный)	кг	9,19	40,01	4,35
101-6027	Гидроизоляционный материал КТ трон-7 (обмазочный)	кг	13,41	50,03	3,73
101-6028	Гидроизоляционный материал КТ трон-8 (водяная пробка)	кг	34,22	136,07	3,98
101-6029	Гидроизоляционный материал КТ трон-9 (проникающая пробка)	кг	28,70	115,35	4,02
101-6030	Гидроизоляционный материал КТ трон-10 (эласт 2К)	кг	32,56	120,06	3,69
101-7142	Покрытие поликарбоамидное гидроизоляционное, марка "WG- Welestrong AP"	кг	216,15	1004,36	4,65
101-5892	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MASTERSEAL 136, компонент А	кг	136,70	635,19	4,65
101-5893	Покрытие эластичное двухкомпонентное на эпоксидно-полиуретановой основе для гидроизоляции и защиты бетона MASTERSEAL 136, компонент В	кг	328,67	1527,20	4,65
101-5894	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MASTERSEAL 138, компонент А	кг	182,45	847,78	4,65

101-5895	Покрытие эпоксидное жесткое двухкомпонентное для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций MASTERSEAL 138, компонент В	кг	295,01	1370,80	4,65
101-5896	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MASTERSEAL 142 А, компонент А	л	209,92	975,42	4,65
101-5897	Покрытие эпоксидно-акриловое двухкомпонентное для защиты автомобильных тоннелей MASTERSEAL 142 А, компонент В	л	204,90	952,09	4,65
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	1075,97	4,65
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	1075,97	4,65
101-5900	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет белый	кг	27,47	127,64	4,65
101-5901	Покрытие тонкослойное жесткое декоративное на цементной основе MASTERSEAL 577, цвет серый	кг	27,10	125,92	4,65
101-5902	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет белый	л	174,71	811,81	4,65
101-5903	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет светло-серый	л	205,85	956,51	4,65

101-5904	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1120, цвет пастельный	л	173,57	806,51	4,65
101-5905	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет серый	л	226,92	1054,41	4,65
101-5906	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет светло-серый	л	243,72	1132,47	4,65
101-5907	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет пастельный	л	177,35	824,08	4,65
101-5908	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL F 1131, цвет белый	л	200,40	931,18	4,65
101-5909	Покрытие защитное жесткое декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL 368	кг	83,52	388,08	4,65
101-5910	Покрытие защитное эластичное декоративное на акрилатной основе MASTERSEAL 367 Elastic	кг	97,34	452,31	4,65
101-5911	Покрытие гидроизоляционное сульфатостойкое на цементной основе PCI KANADICHT	кг	25,80	119,88	4,65
101-5912	Покрытие базовое и финишное двухкомпонентное на эпоксидной основе, железистоокисное/алюминий-пигментированное MASTERSEAL BC 1920, компонент А	кг	106,66	495,61	4,65
101-5913	Покрытие базовое и финишное двухкомпонентное на эпоксидной основе, железистоокисное/алюминий-пигментированное MASTERSEAL BC 1920, компонент В	кг	203,23	944,33	4,65

101-5914	Покрытие двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL BC 1921 многоцелевого применения, компонент А	кг	178,11	827,61	4,65
101-5915	Покрытие двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL BC 1921 многоцелевого применения, компонент В	кг	297,11	1380,56	4,65
101-5916	Покрытие толстослойное двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL TC 1940, компонент А, цвет красный, коричневый	кг	174,13	809,11	4,65
101-5917	Покрытие толстослойное двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL TC 1940, компонент А, цвет серый	кг	217,98	1012,87	4,65
101-5918	Покрытие толстослойное двухкомпонентное на эпоксидной основе MASTERSEAL TC 1940, компонент В	кг	368,46	1712,09	4,65
101-5919	Покрытие жесткое гидроизоляционное на цементной основе MASTERSEAL 531	кг	18,87	87,68	4,65
101-5920	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент А	л	121,92	566,52	4,65
101-5921	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 550, компонент В	кг	18,88	87,73	4,65
101-6192	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 1, цвет белый, серый, светло-серый	кг	44,73	207,84	4,65
101-6193	Покрытие эластичное полимерцементное двухкомпонентное MASTERSEAL 588, компонент 2	л	133,69	621,21	4,65

101-6272	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент А	кг	341,65	1587,52	4,65
101-6273	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент В	кг	473,71	2201,15	4,65
101-6274	Состав текучий высокопрочный трехкомпонентный на цементно-эпоксидной основе, химически устойчивый MASTERFLOW 648CP PLUS, компонент С	кг	47,11	218,90	4,65
101-6275	Состав тиксотропный двухкомпонентный на основе полиэфирной смолы для крепления анкеров MASTERFLOW 915SF (380 мл)	шт.	136,70	635,19	4,65
101-6276	Состав тиксотропный двухкомпонентный на основе метакрилатной смолы для крепления анкеров MASTERFLOW 920SF (380 мл)	шт.	192,51	894,52	4,65
101-6277	Состав химический тиксотропный двухкомпонентный на основе эпоксидной смолы для крепления анкеров и металлических элементов MASTERFLOW 935 (400 мл)	шт.	262,62	1220,29	4,65
101-6301	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 810, компонент А	кг	121,24	563,35	4,65
101-6302	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 810, компонент В	кг	121,24	563,35	4,65
101-6303	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 803 FL, компонент А	кг	181,27	842,29	4,65
101-6304	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 803 FL, компонент В	кг	146,69	681,61	4,65
101-6305	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 800, компонент А	кг	118,00	548,30	4,65

101-6306	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 800, компонент B	кг	104,25	484,41	4,65
101-6307	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент A	кг	170,79	793,59	4,65
101-6308	Покрытие полимочевиновое двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент B	кг	170,79	793,59	4,65
101-6309	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент A	кг	334,70	1555,22	4,65
101-6310	Покрытие полимочевиновое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 860, компонент B	кг	250,16	1162,40	4,65
101-6311	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент A	кг	301,67	1401,74	4,65
101-6312	Покрытие полиуретановое двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент B	кг	237,33	1102,78	4,65
101-6313	Покрытие полиуретановое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент A	кг	311,97	1449,60	4,65
101-6314	Покрытие полиуретановое тиксотропное двухкомпонентное CONIPUR M 864 FL, компонент B	кг	237,33	1102,78	4,65
101-6315	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет серый	кг	182,26	846,89	4,65
101-6316	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет темно-серый	кг	299,34	1390,92	4,65
101-6317	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет коричневый	кг	344,06	1598,72	4,65
101-6318	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет зеленый	кг	359,22	1669,16	4,65
101-6319	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет желтый	кг	253,11	1176,10	4,65
101-6320	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR TK 458, цвет белый	кг	327,39	1521,25	4,65

101-6321	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, цвет серый	кг	204,95	952,33	4,65
101-6322	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, цвет светло-серый	кг	207,62	964,73	4,65
101-6323	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, цвет темно-серый	кг	227,34	1056,36	4,65
101-6324	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, цвет белый	кг	278,88	1295,84	4,65
101-6325	Покрытие защитное финишное окрашенное CONIPUR ТК 459, бесцветное	кг	226,39	1051,94	4,65
101-6352	Состав полиуретановый однокомпонентный CONIPUR BS 351 P, цвет светло-серый	кг	331,68	1541,19	4,65
101-6353	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент А, цвет серый	кг	138,72	644,57	4,65
101-6354	Состав полиуретановый двухкомпонентный CONIPUR M 869 F, компонент В, цвет серый	кг	104,74	486,69	4,65
101-6397	Материал полиуретановый однокомпонентный CONIPUR TC 458	кг	149,56	694,94	4,65
101-6398	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент А, цвет светло-серый	кг	301,90	1402,82	4,65
101-6399	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 481, компонент В, цвет светло-серый	кг	300,42	1395,94	4,65
101-6400	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент А, бесцветный	кг	511,98	2378,98	4,65

101-6401	Состав быстродействующий светостойкий двухкомпонентный на основе полимочевины CONIPUR TC 482, компонент В, бесцветный	кг	363,94	1691,09	4,65
101-6355	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 300, компонент А	кг	172,76	802,74	4,65
101-6356	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP BC 300, компонент В	кг	203,78	946,89	4,65
101-6357	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP Р 671 (EPIREX 300), компонент А	кг	143,37	666,19	4,65
101-6358	Состав эпоксидный финишный двухкомпонентный MASTERTOP Р 671 (EPIREX 300), компонент В	кг	239,15	1111,24	4,65
101-6359	Связующее эпоксидное двухкомпонентное оптически прозрачное MASTERTOP BC 345 (EPIREX 400), компонент А	кг	146,85	682,35	4,65
101-6360	Связующее эпоксидное двухкомпонентное оптически прозрачное MASTERTOP BC 345 (EPIREX 400), компонент В	кг	178,43	829,09	4,65
101-6361	Связующее эпоксидное двухкомпонентное цветное MASTERTOP BC 347 (EPIREX 500), компонент А	кг	117,52	546,07	4,65
101-6362	Связующее эпоксидное двухкомпонентное цветное MASTERTOP BC 347 (EPIREX 500), компонент В	кг	214,98	998,93	4,65
101-7337	Связующее полиуретановое двухкомпонентное "Elastocoast"	кг	78,71	365,74	4,65
101-6363	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент А	кг	103,72	481,94	4,65

101-6364	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 325N, компонент В	кг	117,44	545,70	4,65
101-6365	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361, компонент А	кг	102,17	474,75	4,65
101-6366	Состав двухкомпонентный светостойкий на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 361, компонент В	кг	304,56	1415,17	4,65
101-6367	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370, компонент А	кг	113,13	525,67	4,65
101-6368	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370, компонент В	кг	171,51	796,94	4,65
101-6369	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370 AS, компонент А	кг	113,13	525,67	4,65
101-6370	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 370 AS, компонент В	кг	225,05	1045,72	4,65
101-6371	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент А	кг	88,98	413,45	4,65
101-6372	Состав двухкомпонентный на основе низковязких полиуретановых смол MASTERTOP BC 375N, компонент В	кг	115,93	538,68	4,65
101-6373	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе полиуретановых смол MASTERTOP BC 375 AS, компонент А	кг	88,98	413,45	4,65
101-6374	Состав токопроводящий двухкомпонентный на основе полиуретановых смол MASTERTOP BC 375 AS, компонент В	кг	179,91	835,97	4,65

101-6375	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент А	кг	83,97	390,17	4,65
101-6376	Состав полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP BC 376, компонент В	кг	127,74	593,56	4,65
101-6377	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент А	кг	105,72	491,24	4,65
101-6378	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378, компонент В	кг	186,61	867,11	4,65
101-6379	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент А	кг	104,58	485,95	4,65
101-6380	Состав двухкомпонентный на основе эпоксидных смол MASTERTOP BC 378 AS, компонент В	кг	169,74	788,72	4,65
101-6381	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент А	кг	231,38	1075,14	4,65
101-6382	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1700, компонент В	кг	246,96	1147,52	4,65
101-6402	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент А	кг	99,88	464,10	4,65
101-6403	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 473, компонент В	кг	178,64	830,07	4,65
101-6404	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 476 (EPIREX 200), компонент А	кг	124,87	580,22	4,65
101-6405	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP TC 476 (EPIREX 200), компонент В	кг	210,53	978,25	4,65
101-6406	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент А	кг	185,83	863,48	4,65

101-6407	Состав эпоксидный паропроницаемый двухкомпонентный MASTERTOP TC 485 W, компонент B	кг	139,44	647,93	4,65
101-6408	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1110, компонент A	кг	133,28	619,30	4,65
101-6409	Состав эпоксидный двухкомпонентный MASTERTOP 1110, компонент B	кг	125,60	583,62	4,65
101-6715	Состав эпоксидный двухкомпонентный FibARM Resin 230 (ТУ 2257-012-61664530-2012)	кг	248,88	1156,45	4,65
101-6452	Композиция эпоксидная вододисперсионная пигментированная "БИРСС Аквапол"	т	90 005,51	294110,35	3,27
101-6453	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная "БИРСС Ин-Харц"	т	91 579,83	299254,75	3,27
101-6454	Композиция эпоксидная вододисперсионная трехкомпонентная "БИРСС Контакт-1"	т	53 481,61	174761,47	3,27
101-6455	Композиция эпоксидная вододисперсионная "БИРСС Лейтлак"	т	90 635,24	296168,12	3,27
101-6456	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Лейтпол"	т	79 929,95	261186,51	3,27
101-6457	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол"	т	77 411,07	252955,59	3,27
101-6458	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол D "эконом"	т	57 259,94	187107,89	3,27
101-6459	Композиция эпоксидная пигментированная "БИРСС Мультипол Терраццо"	т	77 725,92	253984,43	3,27
101-6460	Композиция эпоксидная вододисперсионная прозрачная "БИРСС Оверлак"	т	92 839,27	303370,20	3,27
101-6461	Композиция эпоксидная вододисперсионная прозрачная "БИРСС Оверлак матовый"	т	95 043,30	310572,30	3,27

101-6462	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 45"	т	110 156,64	359958,05	3,27
101-6463	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная без растворителя "БИРСС Ультрапол 80"	т	112 045,81	366131,28	3,27
101-6464	Композиция эпоксидная низковязкая непигментированная для грунтования цементных оснований "БИРСС Харц"	т	113 305,25	370246,74	3,27
101-6465	Композиция полиуретановая низковязкая непигментированная с высокой капиллярной активностью "БИРСС Гидроизоляция ПУ"	т	80 244,82	262215,42	3,27
101-6466	Композиция полиуретановая непигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол"	т	33 015,61	107884,87	3,27
101-6467	Композиция полиуретановая пигментированная с резиновой крошкой "БИРСС ГуммиПол окрашенный"	т	58 204,53	190194,52	3,27
101-6468	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Изипол"	т	74 577,31	243695,73	3,27
101-6469	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак"	т	132 354,37	432493,41	3,27
101-6470	Композиция полиуретановая непигментированная "БИРСС Полилак полуматовый"	т	138 494,17	452556,39	3,27
101-6471	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Полилак-Колор"	т	132 354,37	432493,41	3,27
101-6472	Композиция полиуретановая пигментированная "БИРСС Риберпол"	т	89 690,67	293081,55	3,27

101-6473	Композиция полиуретановая вододисперсионная пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 6 мм"	т	152 662,92	498855,51	3,27
101-6474	Композиция полиуретановая вододисперсионная пигментированная "БИРСС связующее Скридпол 9 мм"	т	152 662,92	498855,51	3,27
101-6475	Композиция полиуретановая "БИРСС связующее Стоунпол"	т	100 710,81	329091,99	3,27
101-6476	Композиция полиуретановая для устройства выравнивающего слоя "БИРСС Спортпол ПУ"	т	84 023,16	274561,87	3,27
101-6477	Композиция полиуретановая пигментированная для устройства шпатлевочного слоя "БИРСС Тетрапол 1"	т	77 096,20	251926,70	3,27
Подраздел	Материалы для устройства кровли и гидроизоляции				
Группа	Герметик				
101-2387	Герметик строительный «RDPRO», 300 мл	шт.	13,89	85,47	6,15
101-2901	Герметик двухкомпонентный холодного отверждения серия ТФ-1 марка ВА	кг	58,31	400,88	6,88
101-5346	Герметик двухкомпонентный полисульфидный холодного отверждения "Тиопласт ЛТ-1"	кг	36,04	248,03	6,88
101-5347	Герметик двухкомпонентный полиуретановый холодного отверждения "Оксипласт"	кг	28,03	137,65	4,91
101-5349	Герметик двухкомпонентный эпоксиуретановый холодного отверждения "Элур-Т"	кг	24,83	157,15	6,33
101-2920	Герметик Рабберфлекс (600 мл)	шт.	49,34	267,35	5,42
101-3552	Герметик Рабберфлекс 50 (600 мл)	шт.	54,17	276,27	5,10
101-5522	Герметик Эмфимастика PU-15 (600 мл)	шт.	70,06	286,13	4,08
101-5523	Герметик Эмфимастика PU-15 (310 мл)	шт.	49,56	236,38	4,77
101-2921	Герметик Эмфимастика PU-25 (600 мл)	шт.	70,09	258,76	3,69

101-5524	Герметик Эмфимастика PU-25 (310 мл)	шт.	49,55	210,25	4,24
101-5525	Герметик Эмфимастика PU-40 (600 мл)	шт.	76,69	284,42	3,71
101-5526	Герметик Эмфимастика PU-40 (310 мл)	шт.	53,34	197,83	3,71
101-5527	Герметик Эмфимастика PU-50 (600 мл)	шт.	70,06	260,40	3,72
101-5528	Герметик Эмфимастика PU-50 (310 мл)	шт.	49,55	184,13	3,72
101-8016	Герметик акриловый ВГТ, белый для внутренних работ	кг	16,66	116,94	7,02
101-8017	Герметик акриловый ВГТ, цветной	кг	16,87	118,31	7,01
101-8018	Герметик акриловый ТСК АКРИПЛАСТ, белый	кг	21,38	149,88	7,01
101-8047	Герметик акриловый однокомпонентный ТЕНАПЛАСТ	кг	20,00	114,50	5,72
101-8089	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет белый	кг	14,19	88,94	6,27
101-8090	Герметик акриловый однокомпонентный АКЦЕНТ-117 для бетонных швов, цвет серый	кг	14,36	88,93	6,19
101-8019	Герметик акриловый KRASS, универсальный	л	34,70	389,63	11,23
101-8020	Герметик акриловый MACROFLEX FLEXAKRYL	л	39,26	419,82	10,69
101-8021	Герметик акриловый QUILOSA SINTEX GLAS K 47, белый	л	43,89	359,21	8,18
101-8086	Герметик акриловый KIM TEC, 300 мл	шт.	14,26	100,78	7,07
101-8096	Герметик акрилатный однокомпонентный паропроницаемый, марка "СТИЗ А" для монтажа оконных блоков	кг	17,04	89,24	5,24
101-8097	Герметик акрилатный однокомпонентный пароизоляционный, марка "СТИЗ В" для монтажа оконных блоков	кг	14,86	77,74	5,23

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	92304,37	6,96
101-6082	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г25 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	8,13	59,04	7,26
101-6083	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г35 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	8,62	65,20	7,56
101-6084	Герметик битумно-полимерный марка БП-Г50 ТЕХНОНИКОЛЬ №42	кг	10,13	82,36	8,13
101-5843	Средство полимерное "Pipe Plug" (Пайп Плаг) для герметизации труб	компл.	1 424,33	10705,67	7,52
101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	33,03	254,52	7,71
101-1939	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	т	33 035,59	254659,97	7,71
101-0213	Герметик невысыхающий марки 51-Г-3	кг	227,37	1218,96	5,36
101-0214	Герметик невысыхающий марки 51-Г-4	кг	261,86	1402,63	5,36
101-0203	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-1-18	кг	75,52	610,17	8,08
101-0204	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-2-28	кг	78,86	637,16	8,08
101-0205	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-4-21	кг	105,18	849,58	8,08
101-5343	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ К-18	кг	74,34	600,62	8,08
101-5344	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ К-68	кг	83,52	674,81	8,08
101-0206	Герметик кремнийорганический марки ВГО-1	кг	85,51	690,82	8,08
101-0207	Герметик кремнийорганический марки ВИАТ	кг	113,17	914,10	8,08
101-0208	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-1	кг	706,01	5700,32	8,07

101-0209	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-2	кг	617,72	4987,60	8,07
101-0210	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-4-8	кг	825,47	6664,76	8,07
101-0211	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-4-10	кг	811,39	6551,10	8,07
101-0212	Герметик кремнийорганический марки УФ-7-21	кг	206,74	1669,62	8,08
101-8051	Герметик марки «Битурел» и «Гидрофор»	т	31 042,31	251085,50	8,09
101-0196	Герметик марки 5Ф-13К	кг	72,49	602,56	8,31
101-0197	Герметик марки 51-УТ-37	кг	77,65	640,51	8,25
101-0198	Герметик марки 51-Г-10	кг	38,12	320,03	8,40
101-0199	Герметик марки 51-Г-1	кг	209,70	1760,33	8,39
101-0200	Герметик марки ВГК-18-1	кг	17,76	149,53	8,42
101-0201	Герметик марки ВГК-18-2	кг	19,46	163,79	8,42
101-0202	Герметик марки ВГК-18-3	кг	21,32	179,38	8,41
101-5345	Герметик марки Т (тепличный)	кг	13,94	117,48	8,43
101-4214	Герметик марки ГК-1	т	25 290,48	167688,98	6,63
101-8044	Герметик Лепта 101 (типа Виксинт), двухкомпонентный, для изготовления форм	кг	29,03	118,32	4,08
101-8045	Герметик Лепта 102 (типа Виксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная прочность	кг	22,15	118,32	5,34
101-8046	Герметик Лепта 103 (типа Виксинт), двухкомпонентный, формовочный, повышенная эластичность	кг	33,74	137,51	4,08
101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	76,22	196,63	2,58
101-2395	Пенополиуретан (Thorma Poliuretana)	м	216,75	712,34	3,29
101-6270	Герметик эластомерный химически стойкий для швов MASTERFLEX 474 (600 мл)	шт.	93,95	351,25	3,74
101-8022	Герметик полиуретановый САЗИ ВИЛАН-405, долговременная герметизация швов	кг	34,73	168,74	4,86

101-8023	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	22,56	109,65	4,86
101-8024	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 25, долговременная герметизация швов	кг	29,07	141,46	4,87
101-8025	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9711 PRO, для остекления, белый	л	49,04	256,91	5,24
101-8026	Герметик полиуретановый CHEMLUX 9712 PRO, высокотемпературный, белый	л	50,67	265,36	5,24
101-8027	Герметик полиуретановый КАТ, однокомпонентный, ПУ, DE NEEF	кг	97,18	508,91	5,24
101-8076	Герметик полиуретановый "Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	108,79	498,10	4,58
101-8093	Герметик полиуретановый "Nylomar"	кг	1 659,11	7305,44	4,40
101-0216	Герметик профильный нетвердеющий «БУТЭПРОЛ-2»	т	19 418,04	72505,54	3,73
101-2389	Герметик Сазиласт 10, однокомпонентный для герметизации швов, деформативность 50%	т	35 538,68	190143,42	5,35
101-2390	Герметик Сазиласт 21, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	28 043,60	150322,76	5,36
101-2391	Герметик Сазиласт 22, двухкомпонентный для герметизации швов, деформативность 25%	т	26 013,40	139263,74	5,35
101-2392	Герметик Сазиласт 51, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли	т	40 777,32	218125,93	5,35
101-2397	Герметик Сазиласт 52, двухкомпонентный для герметизации стыков мостов, конструкций тоннелей	т	47 834,25	255698,56	5,35
101-8039	Герметик Сазиласт 53, повышенная адгезия при высокой влажности	т	37 373,62	200015,57	5,35
101-8040	Герметик Сазиласт 201, для герметизации швов, деформативность 50%	т	38 721,39	207217,27	5,35
101-8041	Герметик Сазиласт 202, для герметизации швов, деформативность 50%	т	37 080,27	198448,04	5,35

101-1759	Герметик силиконовый для наружных швов	л	87,37	306,64	3,51
101-2401	Герметик силиконовый Макросил АХ, белый, бесцветный	л	65,66	509,09	7,75
101-8002	Герметик силиконовый Макросил SA, белый, бесцветный	л	62,80	472,02	7,52
101-5348	Герметик силиконовый Макросил NA, нейтральный	л	85,04	639,05	7,51
101-8003	Герметик силиконовый FLEX PLUS, белый	л	85,66	643,67	7,51
101-8004	Герметик силиконовый FLEX PLUS, прозрачный	л	88,05	661,59	7,51
101-2338	Герметик силиконовый Isosil S206	л	84,96	404,68	4,76
101-8005	Герметик силиконовый CHEMLUX 9011 PRO, белый, прозрачный	л	72,33	286,01	3,95
101-8006	Герметик силиконовый CHEMLUX 9013 PRO, высокотемпературный, прозрачный	л	125,19	457,87	3,66
101-8007	Герметик силиконовый CHEMLUX 9015, сантехнический, прозрачный и цветные	л	87,57	355,10	4,06
101-8008	Герметик силиконовый CHEMLUX 9017, для зеркал, прозрачный	л	82,81	310,76	3,75
101-8009	Герметик силиконовый DEN BRAVEN AQUA-SILICON, бесцветный, черный	л	112,80	423,83	3,76
101-8010	Герметик силиконовый DEN BRAVEN SILICON SANITARY, бежевый	л	98,52	369,67	3,75
101-8012	Герметик силиконовый KRASS, сантехнический, белый, бесцветный	л	69,47	268,82	3,87
101-8013	Герметик силиконовый SOUDAL, SILIRUB 2 прозрачный, белый, черный	л	67,56	253,60	3,75
101-8014	Герметик силиконовый SOUDAL прозрачный, нейтральный	л	88,52	332,26	3,75
101-8074	Герметик силиконовый термостойкий (Penoseal +1500, 310 мл)	л	44,61	170,01	3,81
101-8075	Герметик силиконовый (Penoseal серого цвета, 310 мл)	л	52,21	207,77	3,98
101-8077	Герметик силиконовый Universal белый, бежевый, бесцветный	л	80,09	306,59	3,83

101-8078	Герметик силиконовый Acetat белый, черный, коричневый, бесцветный	л	76,80	293,99	3,83
101-8079	Герметик силиконовый PENOSEAL белый, бесцветный	л	81,74	312,87	3,83
101-8081	Герметик силиконовый KIM TEK бежевый	л	76,80	384,11	5,00
101-8080	Герметик силиконовый KIM TEK белый	л	87,78	439,40	5,01
101-8082	Герметик силиконовый KIM TEK бесцветный	л	89,98	449,98	5,00
101-8087	Герметик силиконовый KIM TEK	л	153,42	767,03	5,00
101-8083	Герметик силиконовый Akvaristik прозрачный	л	140,48	668,13	4,76
101-8084	Герметик силиконовый Akvaristik черный	л	125,66	598,25	4,76
101-8095	Герметик силиконовый ВИБРОСИЛ нейтральный, для герметизации акустических панелей (300 мл)	шт.	41,65	170,88	4,10
101-8085	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel"	л	88,48	587,09	6,64
101-8048	Герметик Стиз А, акрило-силиконизированный для монтажа оконных блоков	кг	27,02	167,09	6,18
101-8015	Герметик-клей силиконовый DEN BRAVEN HYBRIFIX SUPER 7	л	126,77	743,27	5,86
101-2402	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, белый	л	97,18	694,30	7,14
101-2407	Герметик-клей полиуретановый DAP KWIK SEAL, прозрачный	л	109,21	779,66	7,14
101-8030	Герметик-клей полиуретановый DEN BRAVEN POLIURETAN-50 FC, белый и цветные	л	106,28	758,76	7,14
101-8050	Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN	л	75,19	461,78	6,14
101-8049	Герметик ППУ Виллан-405	кг	41,88	204,22	4,88
101-8031	Герметик Тиксопрол АМ (мастика), марка 01, двухкомпонентная для герметизации стыков	т	27 908,83	206357,72	7,39
101-2408	Герметик Тиксопрол ЛТ-1 (мастика), марка 05, двухкомпонентная нетвердеющая для герметизации стыков	т	28 153,13	208169,99	7,39

101-2413	Герметик Тиксопрол АМ и Тиксопрол ЛТ (паста)	кг	28,16	208,17	7,39
101-1941	Герметик У-30М	кг	38,54	309,88	8,04
101-8043	Герметик УТ-37 для герметизации стыков	т	49 863,03	245379,94	4,92
101-2419	Герметик универсальный «LIFE TIME», 300 мл	шт.	19,35	95,21	4,92
Группа	Гидроизол				
101-1564	Гидроизол	м2	8,77	59,92	6,83
101-3320	Гидроизол (техноэласт ХПП-3,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	27,95	237,96	8,51
101-3321	Гидроизол (техноэласт ХПП-4,0 стеклохолст) для изоляции труб	м2	42,46	361,34	8,51
101-3322	Гидроизол, марка ГИ-Г для подземных сооружений	м2	9,64	75,82	7,87
Группа	Гидростеклоизол				
101-0217	Гидростеклоизол	м2	18,34	67,31	3,67
101-3323	Гидростеклоизол СКП-3Г	м2	18,86	69,22	3,67
101-6729	Гидростеклоизол ХПП-3,5, стекло-холст	м2	19,68	72,23	3,67
101-6730	Гидростеклоизол ТПП-3,5, стеклоткань	м2	17,15	62,94	3,67
101-7150	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер СПП"	м2	33,21	109,92	3,31
101-7151	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер СКП", гранулят серый	м2	37,66	124,65	3,31
101-7152	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭПП"	м2	34,56	114,39	3,31
101-7153	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭКП", гранулят серый	м2	38,03	125,87	3,31

101-7154	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол СПП"	м2	22,33	73,91	3,31
101-7155	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол СКП", гранулят серый	м2	24,89	82,38	3,31
101-7156	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ЭПП"	м2	23,15	76,62	3,31
101-7157	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ЭКП", гранулят серый	м2	25,72	85,13	3,31
101-7158	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ХПП"	м2	17,36	57,46	3,31
101-7159	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол ХКП", гранулят серый	м2	20,38	67,45	3,31
101-7160	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-СПП"	м2	20,06	66,40	3,31
101-7161	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-СКП", гранулят серый	м2	22,73	75,23	3,31

101-7162	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплаваемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-ХКП"	м2	15,72	52,03	3,31
101-7163	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплаваемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Эконом-ХКП"	м2	18,92	62,61	3,31
Группа	Изол				
101-0307	Изол	м2	13,85	70,87	5,12
Группа	Материалы кровельные				
101-3117	Материал рулонный битумно-полимерный на стеклооснове кровельный и гидроизоляционный, марка "Элабит П"	м2	41,24	92,56	2,24
101-3069	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix Classic"	м2	416,51	1998,76	4,80
101-3070	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix SK"	м2	440,48	2153,68	4,89
101-5519	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix MB"	м2	416,51	1998,76	4,80
101-5520	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resistit Perfekt ESK"	м2	358,27	1797,33	5,02
101-5521	Мембрана кровельная гидроизоляционная "Resitrix GA"	м2	466,37	2262,16	4,85
101-3176	Мембрана кровельная армированная на основе ПВХ толщиной 1,2 мм	м2	44,73	273,85	6,12
101-3177	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м2	49,15	273,91	5,57
101-7104	Мембрана гидроизоляционная Sikaplan-15VGWT, толщиной 1,5 мм, размером 2х20 м	м2	131,68	1242,90	9,44
101-7105	Мембрана Sikaplan (Trocac) S 1,5 размером 1,10х20 м, цвет светло-серый	м2	131,38	1242,90	9,46
101-4407	ПВХ мембрана полимерная KТmembrane-V RP Г1, 1,2мм без тиснения	м2	57,21	469,88	8,21

101-4408	ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г1, 1,2мм с тиснением	м2	59,90	450,81	7,53
101-4409	ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г2, 1,5мм с тиснением	м2	69,11	519,90	7,52
101-4410	ПВХ мембрана полимерная KTmembrane-V RP Г4, 1,5мм с тиснением	м2	69,11	519,89	7,52
101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м2	55,48	415,39	7,49
101-4958	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, огнестойкое исполнение	м2	164,83	1121,38	6,80
101-5074	Мембрана паропроницаемая ветро-влаго-защитная Строизол SD-130	м2	5,82	41,29	7,09
101-6048	Полимерный материал Logicroof T-SL - 1,5	м2	57,84	455,64	7,88
101-6049	Полимерный материал Logicroof T-SL - 2,0	м2	63,98	523,35	8,18
101-6050	Полимерный материал Logicroof V-RP - 1,2	м2	66,45	401,00	6,03
101-6051	Полимерный материал Logicroof V-RP - 1,5	м2	81,25	639,81	7,87
101-6052	Полимерный материал Logicroof V-SR - 1,5	м2	81,25	639,81	7,87
101-6053	Полимерный материал Экопласт V-RP(T) - 1,2	м2	53,89	403,55	7,49
101-6054	Полимерный материал Экопласт V-RP(T) - 1,5	м2	66,45	497,48	7,49
101-6055	Полимерный материал Экопласт V-SR - 1,5	м2	66,45	497,48	7,49
101-6056	Полимерный материал Экопласт V-GR - 1,5	м2	60,28	451,38	7,49
101-6154	Дорожка пешеходная Экопласт V-RP - 1,5	м	73,84	553,07	7,49
101-6201	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 75 мм	шт.	206,54	302,07	1,46
101-6202	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 110 мм	шт.	221,27	323,04	1,46
Группа	Материалы рулонные изоляционные				
101-3363	Айситекс ТПП-3,5	м2	25,36	168,63	6,65
101-3364	Айситекс ЭПП-4,0	м2	27,70	184,24	6,65
101-3328	Айситекс-Стандарт ТКП-4,0	м2	25,38	168,87	6,65
101-3329	Айситекс-Стандарт ТКП-4,5	м2	25,36	168,87	6,66
101-3330	Айситекс-Стандарт ТПП-3,5	м2	23,68	157,49	6,65

101-3331	Айситекс-Стандарт ХКП-4,0	м2	21,73	144,76	6,66
101-3334	Айситекс-Стандарт ЭКП-4,5	м2	27,00	179,72	6,66
101-3335	Айситекс-Стандарт ЭКП-5,0	м2	27,75	184,85	6,66
101-4970	Армокров ПХ для нижнего слоя	м2	13,68	58,82	4,30
101-4971	Армокров КХ-А для верхнего слоя	м2	14,81	63,68	4,30
101-4972	Армокров П для нижнего слоя	м2	18,18	78,17	4,30
101-4973	Армокров К-А для верхнего слоя	м2	20,01	86,04	4,30
101-4974	Армокров ПХ М-8 для нижнего слоя	м2	16,18	69,57	4,30
101-4975	Армокров КХ-А М-8 для верхнего слоя	м2	17,73	76,23	4,30
101-4976	Армокров П М-8 для нижнего слоя	м2	21,31	91,63	4,30
101-4977	Армокров К-А М-8 для верхнего слоя	м2	23,10	99,32	4,30
101-4978	Армокров УП-Х для нижнего слоя	м2	19,39	83,37	4,30
101-4979	Армокров УК-Х-А для верхнего слоя	м2	21,07	90,60	4,30
101-4980	Армокров УП для нижнего слоя	м2	24,40	104,91	4,30
101-4981	Армокров УК-А для верхнего слоя	м2	26,60	114,37	4,30
101-4996	Барьер ОС ГЧ ЭМС (ТУ 5774-007-17925162-2002)	м2	50,75	338,86	6,68
101-4403	Бикротоль-лето ХПП-3,0	м2	10,84	68,04	6,28
101-4404	Бикротоль-лето ХКП-4,0	м2	12,94	81,45	6,29
101-4405	Бикротоль-лето ТПП-3,0	м2	13,98	87,62	6,27
101-4406	Бикротоль-лето ТКП-4,0	м2	15,71	98,66	6,28
101-4399	Бикротоль-зима ХПП-3,0	м2	15,26	95,51	6,26
101-4400	Бикротоль-зима ХКП-4,0	м2	17,06	106,98	6,27
101-4401	Бикротоль-зима ТПП-3,0	м2	19,85	124,04	6,25
101-4402	Бикротоль-зима ТКП-4,0	м2	21,78	136,29	6,26
101-3365	Бирепласт-Норма ТПП-3,5	м2	14,98	102,69	6,86
101-3366	Бирепласт-Норма ХПП-3,0	м2	14,85	101,58	6,84
101-3367	Бирепласт-Оптим ТПП-3,5	м2	18,41	125,98	6,84
101-3368	Бирепласт-Оптим ХПП-3,0	м2	18,41	75,02	4,07
101-6057	Биполь ХПП	м2	12,39	83,97	6,78
101-6058	Биполь ХКП	м2	13,86	91,10	6,57
101-6059	Биполь ТПП	м2	15,53	91,51	5,89
101-6060	Биполь ТКП	м2	17,01	110,66	6,51
101-6061	Биполь ЭПП	м2	16,70	101,96	6,11
101-6062	Биполь ЭКП	м2	18,25	112,45	6,16
101-6063	Биполь Стандарт ХПП	м2	13,61	87,15	6,40
101-6064	Биполь Стандарт ХКП	м2	15,71	97,61	6,21
101-6065	Биполь Стандарт ТПП	м2	15,68	93,15	5,94
101-6066	Биполь Стандарт ТКП	м2	18,71	110,99	5,93
101-6067	Биполь Стандарт ЭПП	м2	16,91	107,16	6,34
101-6068	Биполь Стандарт ЭКП	м2	19,95	142,62	7,15
101-6069	Биполь XL ХКП	м2	17,33	108,35	6,25

101-6070	Биполь XL ТКП	м2	20,96	130,02	6,20
101-6071	Биполь XL ЭКП	м2	21,70	135,12	6,23
101-3336	Бикрост ХПП	м2	10,67	64,09	6,01
101-5089	Бикрост ТПП	м2	14,62	78,66	5,38
101-5090	Бикрост ХКП	м2	14,08	81,55	5,79
101-5091	Бикрост ТКП	м2	14,72	88,34	6,00
101-3337	Бикрост ОКП, СКП, ЭКП	м2	17,63	114,75	6,51
101-6072	Бикроэласт ХПП	м2	60,39	81,91	1,36
101-6073	Бикроэласт ТПП	м2	79,40	108,17	1,36
101-6074	Бикроэласт ЭПП	м2	86,01	116,78	1,36
101-6075	Бикроэласт ХКП	м2	72,07	97,88	1,36
101-6076	Бикроэласт ТКП	м2	87,57	118,90	1,36
101-6077	Бикроэласт ЭКП	м2	94,47	128,25	1,36
101-7211	Бистерол КЭ5,0	м2	25,41	149,96	5,90
101-7212	Бистерол КЭ5,5	м2	27,95	164,95	5,90
101-7213	Бистерол ПЭ4,0	м2	23,59	139,22	5,90
101-7214	Бистерол ПЭ4,5	м2	26,29	155,15	5,90
101-7215	Бистерол КТ5,0 ЖКХ	м2	23,36	137,86	5,90
101-7216	Бистерол ПТ4,0 ЖКХ	м2	21,87	129,07	5,90
101-7217	Бистерол КЭ4,5	м2	22,36	131,96	5,90
101-7218	Бистерол КТ4,5	м2	21,84	128,89	5,90
101-7219	Бистерол ПЭ3,5	м2	19,65	115,97	5,90
101-7220	Бистерол ПТ3,5	м2	19,15	113,02	5,90
101-7221	Бистерол КТ4,0(СТ)	м2	16,91	99,80	5,90
101-7222	Бистерол КТ4,5(СТ)	м2	18,08	106,70	5,90
101-7223	Бистерол ПТ3,0(СТ)	м2	15,77	93,07	5,90
101-7224	Бистерол КТ4,0(ЭК)	м2	15,89	93,78	5,90
101-7225	Бистерол ПТ3,5(СТ)	м2	16,60	97,97	5,90
101-7226	Бистерол КТ4,5(ЭК)	м2	16,73	98,73	5,90
101-7227	Бистерол ПТ3,0(ЭК)	м2	14,56	85,93	5,90
101-7228	Бистерол ПТ3,5(ЭК)	м2	15,40	90,89	5,90
101-1794	Бризол	1000 м2	8 769,10	72869,47	8,31
101-3369	Вестопласт ЭПП	м2	53,28	134,26	2,52
101-3370	Вестопласт ХПП	м2	33,83	261,69	7,74
101-3339	Вестопласт ЭКП-4,2 сланец серый	м2	57,97	461,11	7,95
101-3315	Вилла Эласт Н (ЭПП) 3,7 кг/м2	м2	32,98	74,38	2,26
101-3381	Изолен Р, толщина 1,20 мм	м2	56,22	292,58	5,20
101-3382	Изолен Р, толщина 1,40 мм	м2	66,88	340,44	5,09
101-3383	Изолен РА-2, толщина 1,40 мм	м2	73,54	373,31	5,08
101-3384	Изолен РА-2, толщина 1,60 мм	м2	83,86	425,77	5,08
101-3385	Изолен РА-2, толщина 2,0 мм	м2	104,84	532,14	5,08
101-3386	Изолен РА-2М, толщина 1,40 мм	м2	63,21	355,66	5,63
101-3387	Изолен Т, толщина 1,0 мм	м2	64,87	336,45	5,19
101-3388	Изолен Т, толщина 1,20 мм	м2	74,87	388,28	5,19
101-3389	Изолен Т, толщина 1,40 мм	м2	91,19	472,78	5,18
101-3390	Изолен ТА-2, толщина 1,20 мм	м2	80,86	394,59	4,88

101-3391	Изолен ТА-2, толщина 1,40 мм	м2	92,51	451,45	4,88
101-3392	Изолен ТА-2, толщина 1,60 мм	м2	134,14	654,26	4,88
101-3393	Изолен ТА-2, толщина 2,0 мм	м2	146,46	714,35	4,88
101-3394	Изолен ТП, толщина 1,0 мм	м2	64,20	315,50	4,91
101-3395	Изолен ТП, толщина 1,20 мм	м2	75,52	370,91	4,91
101-3396	Изолен ТП, толщина 1,40 мм	м2	86,52	424,89	4,91
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	51,17	191,80	3,75
101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	43,47	166,07	3,82
101-3340	Изопласт К СБС ЭКП-5,0	м2	60,15	283,72	4,72
101-3341	Изопласт П ЭПП	м2	46,39	218,25	4,70
101-3371	Изопласт П Хпп-3,0	м2	32,03	152,77	4,77
101-6731	Изопласт П ХПП-4,0	м2	37,12	177,04	4,77
101-3372	Изопласт П ЭМП-5,5	м2	58,79	195,33	3,32
101-5387	Изопласт П ДХП-1,5	м2	18,83	173,43	9,21
101-7194	ИЗОСПАН А	м2	4,32	21,43	4,96
101-7195	ИЗОСПАН АМ	м2	5,80	28,77	4,96
101-7196	ИЗОСПАН АS	м2	8,71	43,20	4,96
101-7197	ИЗОСПАН А с огнезащитными добавками	м2	7,25	35,96	4,96
101-7198	ИЗОСПАН В	м2	3,03	15,03	4,96
101-7199	ИЗОСПАН С	м2	4,63	22,96	4,96
101-7200	ИЗОСПАН D	м2	4,12	20,43	4,96
101-7201	ИЗОСПАН DM	м2	5,81	28,82	4,96
101-7202	ИЗОСПАН FB	м2	4,96	24,60	4,96
101-7203	ИЗОСПАН FS	м2	4,80	23,81	4,96
101-7204	ИЗОСПАН FD	м2	6,56	32,54	4,96
101-7205	ИЗОСПАН FX, толщина 2 мм	м2	10,50	52,08	4,96
101-7206	ИЗОСПАН FX, толщина 3 мм	м2	11,75	58,28	4,96
101-7207	ИЗОСПАН FX, толщина 4 мм	м2	13,11	65,02	4,96
101-7208	ИЗОСПАН FX, толщина 5 мм	м2	14,81	73,45	4,96
101-7209	ИЗОСПАН SL	м2	100,03	496,12	4,96
101-7210	ИЗОСПАН FL	м2	18,96	94,04	4,96
101-5244	Изоэласт П СБС ЭПП-4,0	м2	29,88	166,22	5,56
101-5245	Изоэласт К СБС ЭКП-5,0	м2	36,14	201,02	5,56
101-4378	КТпласт ХПП-3,0	м2	21,61	114,74	5,31
101-4379	КТпласт ЭПП-4,0	м2	32,00	164,50	5,14
101-4380	КТпласт ЭКП-5,0	м2	35,72	176,69	4,95
101-4381	КТэласт ТПП-4,5	м2	31,17	152,18	4,88
101-4382	КТэласт ТКП-5,0	м2	35,14	171,66	4,89
101-4383	КТэласт ЭПП-4,5	м2	32,17	156,38	4,86
101-4384	КТэласт ЭКП-5,0	м2	37,91	174,09	4,59
101-4385	КТфлекс ХПП-3,0	м2	18,58	97,39	5,24
101-4386	КТфлекс ХКП-4,5	м2	22,77	119,31	5,24
101-4387	КТфлекс ТПП-3,0	м2	23,27	120,52	5,18
101-4388	КТфлекс ТКП-4,5	м2	27,24	146,09	5,36
101-4389	КТфлекс ЭПП-3,0	м2	24,91	131,48	5,28
101-4390	КТфлекс ЭКП-4,5	м2	29,07	154,61	5,32
101-4391	КТфлекс ЭПП-4,5	м2	29,53	158,26	5,36
101-4392	КТфлекс ЭКП-5,0	м2	35,19	188,70	5,36

101-4393	КТкром ХПП-3,0	м2	11,94	68,14	5,71
101-4394	КТкром ХКП-4,0	м2	14,15	80,74	5,71
101-4395	КТкром ТПП-3,0	м2	16,73	95,46	5,71
101-4396	КТкром ТКП-4,0	м2	18,75	106,98	5,71
101-4397	КТкром ТКП-4,5	м2	19,48	111,15	5,71
101-4398	КТкром -перфор ХПП-1,8	м2	12,17	69,44	5,71
101-6085	МКМ-ТОП ХПП	м2	14,52	65,42	4,51
101-6086	МКМ-ТОП ЭПП	м2	21,78	97,18	4,46
101-6087	МКМ-ТОП ЭКП сланец серый	м2	25,47	115,05	4,52
101-6088	МКМ-ПРОФЪ ХПП	м2	11,94	70,79	5,93
101-6089	МКМ-ПРОФЪ ХКП гранулят серый	м2	14,50	86,11	5,94
101-6090	МКМ-ПРОФЪ ТПП	м2	14,64	86,65	5,92
101-6091	МКМ-ПРОФЪ ТКП гранулят серый	м2	17,47	103,50	5,92
101-6092	МКМ-ПРОФЪ ЭПП	м2	15,67	92,67	5,91
101-6093	МКМ-ПРОФЪ ЭКП гранулят серый	м2	18,65	110,43	5,92
101-6094	МКМ-РУФЪ ХПП	м2	8,11	51,76	6,38
101-6095	МКМ-РУФЪ ХКП гранулят серый	м2	9,61	61,51	6,40
101-6096	МКМ-РУФЪ ТПП	м2	11,34	72,04	6,35
101-6097	МКМ-РУФЪ ТКП гранулят серый	м2	12,35	78,70	6,37
101-6098	МКМ-РУФЪ ЭПП	м2	11,34	72,04	6,35
101-6099	МКМ-РУФЪ ЭКП гранулят серый	м2	12,35	78,70	6,37
101-6100	МКМ-ЛАЙТ ХПП	м2	6,67	49,96	7,49
101-6101	МКМ-ЛАЙТ ХКП гранулят серый	м2	8,07	48,13	5,96
101-6102	МКМ-ЛАЙТ ТПП	м2	8,81	54,76	6,22
101-6103	МКМ-ЛАЙТ ТКП гранулят серый	м2	9,98	62,19	6,23
101-6140	Мостопласт	м2	52,92	348,06	6,58
101-3397	Кровлелон, марка А, толщина 1,4 мм	м2	50,89	262,56	5,16
101-3398	Кровлелон, марка Г, толщина 1,2 мм	м2	47,57	230,57	4,85
101-3399	Кромел-1Р, эластомерный	м2	33,13	188,65	5,69
101-3401	Кромел-2Р, эластомерный	м2	25,84	202,43	7,83
101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м	10,37	82,82	7,99
101-3373	Линокром ХПП	м2	19,24	63,67	3,31
101-3343	Линокром ХПП, гранулят серый	м2	24,20	78,27	3,23
101-5246	Линокром ХКП, гранулят зеленый	м2	24,11	78,18	3,24
101-5247	Линокром ХКП, гранулят серый	м2	23,87	77,41	3,24
101-3345	Линокром ТКП	м2	31,25	103,27	3,30
101-3342	Линокром ТКП, гранулят зеленый	м2	31,41	101,56	3,23

101-5248	Линокром ТКП, гранулят серый	м2	31,24	101,08	3,24
101-2213	Линокром ТКП гранулят коричневый, основа стеклоткань (для верхнего слоя)	м2	24,18	107,12	4,43
101-3346	Линокром ТПП	м2	22,22	83,61	3,76
101-2214	Линокром ТПП, основа стеклоткань (для нижнего слоя)	м2	22,23	78,79	3,54
101-3344	Линокром ГСИ, СКП, СПП, ЭКП, ЭПП	м2	21,36	68,31	3,20
101-2737	Материал рулонный гидроизоляционный TERANAP 431 TP	м2	118,28	377,96	3,20
101-2763	Материал рулонный гидроизоляционный Т.А.К., шириной 1340 мм	м2	58,58	444,13	7,58
101-2738	Материал рулонный битумный безосновный для гидроизоляции деформационных швов OINT NEODYL N 330 мм	м	58,37	198,47	3,40
101-2977	Материал рулонный гидроизоляционный наплаваемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для первого слоя	м2	49,25	373,86	7,59
101-2978	Материал рулонный гидроизоляционный наплаваемый битумно-полимерный "Техноэластмост Б" для второго слоя	м2	51,37	389,95	7,59
101-5379	Петрофлекс Стандарт П100-3,5 (ТПП)	м2	36,28	173,56	4,78
101-5380	Петрофлекс Стандарт П40-3,5 (ХПП)	м2	29,97	143,52	4,79
101-5381	Петрофлекс Стандарт П80-3,5 (ЭПП)	м2	39,25	187,73	4,78
101-5382	Петрофлекс Стандарт С100-5,0 (ТКП), сланец серый	м2	44,84	214,68	4,79
101-5383	Петрофлекс Стандарт С40-4,5 (ХКП), сланец серый	м2	36,61	175,35	4,79
101-5384	Петрофлекс Стандарт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	43,25	207,07	4,79
101-5385	Петрофлекс Экстра ЭПП	м2	27,21	130,30	4,79
101-5386	Петрофлекс Экстра ЭКП, сланец серый	м2	33,14	158,62	4,79
101-3347	Петроэласт В80-4,5	м2	51,16	244,66	4,78
101-5377	Петроэласт С80-5,0 (ЭКП), сланец серый	м2	59,69	285,40	4,78
101-5378	Петроэласт П80-3,5 (ЭПП)	м2	50,28	240,32	4,78
101-3412	Поликров АР-130	м2	64,95	313,72	4,83

101-3402	Поликров AP	м2	72,75	350,77	4,82
101-3403	Поликров P	м2	73,48	354,61	4,83
101-3357	Техноэласт ЭКП-5,0, сланец серый	м2	60,96	180,01	2,95
101-3378	Техноэласт ХПП	м2	34,50	109,77	3,18
101-3173	Техноэласт ЭПП термо	м2	26,88	157,81	5,87
101-4701	Техноэласт ТКП	м2	30,36	167,60	5,52
101-4702	Техноэласт ЭПП	м2	28,03	157,78	5,63
101-4703	Техноэласт ЭКП	м2	32,87	233,00	7,09
101-4704	Техноэласт ЭМП 5,5	м2	31,80	233,02	7,33
101-4705	Техноэласт Фикс ЭПМ	м2	28,42	177,65	6,25
101-4706	Техноэласт Вент ЭКВ	м2	41,73	248,45	5,95
101-4707	Техноэласт СОЛО ЭКМ	м2	40,24	253,84	6,31
101-4708	Техноэласт Прайм ЭММ	м2	25,71	148,95	5,79
101-4709	Техноэласт Прайм ЭКМ	м2	28,17	164,53	5,84
101-4710	Техноэласт Декор ЭКП синий	м2	48,58	288,94	5,95
101-4711	Техноэласт Декор ЭКП красный	м2	36,26	216,15	5,96
101-4712	Техноэласт Декор ЭКП зеленый	м2	36,26	216,15	5,96
101-4713	Техноэласт Декор ЭКП коричневый	м2	35,03	208,86	5,96
101-4714	Техноэласт Мост Б ЭМП	м2	39,25	217,48	5,54
101-4846	Техноэласт Мост С ЭМП	м2	55,90	309,30	5,53
101-4715	Техноэласт Грин ЭПП	м2	46,36	256,91	5,54
101-4716	Техноэласт Грин ЭКП	м2	46,36	256,91	5,54
101-4717	Техноэласт С ЭМС	м2	27,67	153,59	5,55
101-4718	Техноэласт С ЭКС	м2	39,74	220,19	5,54
101-4719	Техноэласт Термо ХПП	м2	18,71	127,76	6,83
101-4995	Техноэласт Термо ЭПП	м2	28,05	179,99	6,42
101-4720	Техноэласт Термо ТКП	м2	30,53	193,70	6,34
101-4721	Техноэласт Термо ЭКП	м2	32,95	157,31	4,77
101-4722	Техноэласт Альфа ЭФПП	м2	45,66	252,83	5,54
101-4723	Техноэласт Барьер ЭПС	м2	32,11	178,11	5,55
101-4724	Техноэласт Пламя-Стоп ЭКП	м2	33,06	183,52	5,55
101-4692	Техноэласт Титан BASE	м2	65,13	338,47	5,20
101-4693	Техноэласт Титан TOP синий	м2	80,90	420,20	5,19
101-4694	Техноэласт Титан TOP красный	м2	71,03	369,08	5,20
101-4695	Техноэласт Титан TOP зеленый	м2	71,03	369,08	5,20
101-4696	Техноэласт Титан TOP коричневый	м2	71,03	369,08	5,20
101-4697	Техноэласт Титан SOLO синий	м2	94,69	491,70	5,19
101-4698	Техноэласт Титан SOLO красный	м2	83,11	431,66	5,19
101-4699	Техноэласт Титан SOLO зеленый	м2	83,11	431,66	5,19
101-4700	Техноэласт Титан SOLO коричневый	м2	83,11	431,66	5,19

101-3348	Рубемаст РНП-400-1,5, с мелкозернистой посыпкой для верхнего слоя	м2	13,41	53,41	3,98
101-3374	Рубемаст РНП-400-1,5, с пылевидной посыпкой	м2	13,41	53,41	3,98
101-3349	Рубитекс РК-5,0, полиэстер	м2	52,96	196,28	3,71
101-5373	Рубитекс РК-5,0, стеклоткань	м2	41,21	124,70	3,03
101-3350	Рубитекс РК-6,0, полиэстер	м2	58,71	217,34	3,70
101-5374	Рубитекс РК-6,0, стеклоткань	м2	46,97	142,28	3,03
101-3351	Рубитекс РК-7,0, полиэстер	м2	61,63	207,76	3,37
101-5375	Рубитекс Мост (полиэстер)	м2	64,19	216,07	3,37
101-4994	Еврорубероид ХПП (ТУ 5774-021-17925162-2004)	м2	9,65	33,34	3,45
101-5369	Стеклоизол К-4,0, стеклохолст	м2	25,75	87,51	3,40
101-5370	Стеклоизол К-4,0, стеклоткань	м2	32,55	110,62	3,40
101-3375	Стеклоизол П-3,0, стеклохолст	м2	21,91	74,46	3,40
101-5368	Стеклоизол П-3,5, стеклоткань	м2	34,21	116,26	3,40
101-6078	Стеклоизол ХПП	м2	14,84	50,43	3,40
101-6079	Стеклоизол ТПП	м2	19,32	65,66	3,40
101-6080	Стеклоизол ХКП	м2	17,47	59,37	3,40
101-6081	Стеклоизол ТКП	м2	19,97	67,86	3,40
101-6158	Стеклоизол ХМК (с посыпкой) толщ 4 мм	м2	22,49	76,43	3,40
101-5033	Стеклоизол ТМК (с посыпкой) толщиной 4 мм	м2	26,73	90,84	3,40
101-3376	Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэтиленовой пленкой	м2	20,88	54,42	2,61
101-3352	Стеклоэласт К-4,0, стеклоткань	м2	38,76	118,98	3,07
101-5371	Стеклоэласт К-4,5, стеклоткань	м2	45,81	140,50	3,07
101-3353	Стеклоэласт К-5,0, стеклоткань	м2	43,77	134,41	3,07
101-3354	Стеклоэласт К-5,0, полиэстр	м2	48,47	148,76	3,07
101-3377	Стеклоэласт П-3, стеклохолст	м2	28,95	88,84	3,07
101-5372	Стеклоэласт П-3,5, стеклохолст	м2	33,69	103,40	3,07
101-3355	Супра или Фидиа, толщина 3 мм	м2	47,75	238,54	5,00
101-3356	Супра или Фидиа, толщина 4 мм	м2	60,03	238,54	3,97
101-3358	Унифлекс ТКП	м2	33,92	139,45	4,11
101-4249	Унифлекс ТПП	м2	29,41	119,81	4,07
101-3359	Унифлекс ХКП	м2	29,76	117,81	3,96
101-3379	Унифлекс ХПП	м2	26,85	104,53	3,89
101-3380	Унифлекс ЭПП	м2	32,23	137,80	4,28

101-3360	Унифлекс ЭКП-4,5, сланец серый	м2	41,91	179,37	4,28
101-4731	Унифлекс ВЕНТ ЭПВ	м2	23,26	99,74	4,29
101-4732	Унифлекс ВЕНТ ТПВ	м2	28,46	121,78	4,28
101-4733	Унифлекс ВЕНТ ЭКВ	м2	18,74	80,80	4,31
101-4734	Унифлекс Экстра ТКП	м2	25,26	108,33	4,29
101-4735	Унифлекс Экстра ТПП	м2	23,47	100,56	4,28
101-4736	Унифлекс Экстра ЭКП	м2	29,60	126,78	4,28
101-4737	Унифлекс ХММ	м2	13,42	57,69	4,30
101-4997	Унифлекс Л ЭММ	м2	25,95	110,81	4,27
101-4998	Унифлекс Л ХММ	м2	36,82	157,08	4,27
101-7229	Фибиол-Стандарт	м2	38,51	179,92	4,67
101-7230	Фибиол-Люкс	м2	49,52	231,19	4,67
101-6732	Филизол, марка Н	м2	25,48	118,96	4,67
101-6733	Филизол, марка В	м2	27,71	129,37	4,67
101-6734	Филизол, марка Супер	м2	34,58	161,44	4,67
101-7231	ЭкоИзол КТ4,5	м2	24,10	79,63	3,30
101-7232	ЭкоИзол КХ4,5	м2	20,24	66,84	3,30
101-7233	ЭкоИзол ПТ3,5	м2	21,94	72,45	3,30
101-7234	ЭкоИзол ПХ3,5	м2	17,25	56,96	3,30
101-7235	ЭкоИзол КТ4,0	м2	22,46	74,17	3,30
101-7236	ЭкоИзол КХ4,0	м2	19,14	63,20	3,30
101-7237	ЭкоИзол ПТ3,0	м2	20,31	67,07	3,30
101-7238	ЭкоИзол ПХ3,0	м2	16,43	54,25	3,30
101-3361	Экофлекс ТКП 4,5, гранулят зеленый	м2	36,55	155,48	4,25
101-3362	Экофлекс ХКП 4,5, гранулят зеленый	м2	30,77	131,03	4,26
101-3404	Элон (материал с армирующей подложкой)	м2	19,80	83,96	4,24
Группа	Мягкая черепица				
101-3417	Черепица битумная на основе стеклохолста с покрытием гранулятом красного, серого и зеленого цветов	м2	43,21	277,51	6,42
101-2099	Черепица битумная полосная Katopal, размер 1000x317 мм	м2	194,05	536,15	2,76
101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420x330 мм	1000 шт.	15 739,32	40946,57	2,60
101-5463	Черепица полимернаполненная, размер 315x405 мм, цвет черный	1000 шт.	7 138,53	50561,36	7,08
101-5464	Черепица полимернаполненная, размер 315x405 мм, цвет красный, коричневый	1000 шт.	7 939,73	56179,28	7,08
101-3418	Ондулин зеленый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	54,84	224,32	4,09
101-3419	Ондулин коричневый (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	53,12	215,37	4,05

101-4170	Ондулин черный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	54,27	194,25	3,58
101-4171	Ондулин красный (лист волнистый 2000x950 мм)	м2	54,27	215,37	3,97
101-3154	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет черный	шт.	46,78	258,19	5,52
101-3155	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет красный	шт.	46,78	258,19	5,52
101-3156	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет коричневый	шт.	46,78	258,19	5,52
101-3157	Элементы ендовы типа "Ондулин", цвет зеленый	шт.	51,25	269,00	5,25
101-5469	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет коричневый	м2	306,62	1822,18	5,94
101-5470	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет зеленый	м2	331,69	1971,08	5,94
101-5471	Элементы ендовы для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет красный	м2	306,62	1822,18	5,94
101-3158	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет черный	шт.	46,81	258,19	5,52
101-3159	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет красный	шт.	46,81	258,19	5,52
101-3160	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт.	46,81	258,19	5,52
101-3161	Элементы коньковые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт.	51,28	269,00	5,25
101-5472	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет зеленый	м2	331,69	1718,46	5,18
101-5473	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет коричневый	м2	306,62	1588,63	5,18
101-5474	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет красный	м2	306,62	1588,63	5,18
101-5475	Элементы коньковые для листов кровельных волнистых, длина 1000 мм, цвет черный	м2	306,62	1588,63	5,18
101-3162	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет черный	шт.	46,81	258,19	5,52
101-3163	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет красный	шт.	46,81	258,19	5,52

101-3164	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет коричневый	шт.	46,81	258,19	5,52
101-3165	Элементы щипцовые типа "Ондулин", цвет зеленый	шт.	51,28	269,00	5,25
101-5476	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет зеленый	м2	554,31	3102,77	5,60
101-5477	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет коричневый	м2	554,31	3102,77	5,60
101-5478	Элементы щипцовые для листов кровельных волнистых, длина 1100 мм, цвет красный	м2	554,31	3102,77	5,60
101-3180	Фартук покрывающий типа "Ондулин"	шт.	62,48	333,76	5,34
101-3181	Короб карнизный универсальный типа "Ондулин"	шт.	159,07	304,38	1,91
101-3182	Заполнитель карниза типа "Ондулин"	шт.	8,29	35,99	4,34
Группа	Пергамин				
101-3324	Пергамин кровельный марки П-200	м2	2,48	10,50	4,23
101-5376	Пергамин кровельный марки П-250	м2	2,97	12,20	4,11
101-3325	Пергамин кровельный марки П-300	м2	3,37	13,11	3,89
101-0851	Пергамин кровельный марки П-350	м2	3,60	13,10	3,64
Группа	Прокладка герметизирующая				
101-7185	Пленка ветроизоляционная, марка "Ондулис А100"	м2	5,48	19,43	3,54
101-7186	Пленка влаговетроизоляционная, марка "Ондулис А120"	м2	6,71	23,77	3,54
101-7187	Пленка подкровельная гидроизоляционная армированная, марка "Ондулис RS"	м2	5,91	20,93	3,54
101-4134	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН	м2	13,93	38,43	2,76
101-4990	Пленка подкровельная антиконденсатная гидроизоляционная Elkatek Extra	м2	15,63	48,82	3,12
101-4991	Пленка подкровельная паронепроницаемая Elkatek 150	м2	10,34	82,42	7,97

101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	7,25	33,22	4,58
101-7188	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R70"	м2	3,91	13,85	3,54
101-7189	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R100"	м2	5,04	17,86	3,54
101-7190	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондутис R Термо 25"	м2	5,23	18,52	3,54
101-7191	Пленка пароизоляционная фольгированная, марка "Ондутис R Термо 50"	м2	5,23	18,52	3,54
101-5833	Пленка диффузионная Tyvek Soft	м2	28,49	56,70	1,99
101-1849	Прокладка герметизирующая «Констан» из ПВХ-В-80М	т	43 715,61	149605,61	3,42
101-2916	Прокладка гидроизоляционная саморасширяющаяся "Пенебар SW-45"	м	82,95	348,27	4,20
101-5392	Гидропрокладка «Waterstop»	п.м	155,87	758,64	4,87
101-5491	Гидропрокладка "Барьер", размер 5x10 мм	м	11,81	56,54	4,79
101-5492	Гидропрокладка "Барьер", размер 10x20 мм	м	24,64	117,66	4,78
101-5493	Гидропрокладка "Барьер", размер 15x25 мм	м	38,46	184,93	4,81
101-5494	Гидропрокладка "Барьер", размер 19x25 мм	м	42,42	206,36	4,86
101-7192	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондутис SA115"	м2	9,25	34,28	3,71
101-7193	Мембрана диффузионная подкровельная, марка "Ондутис SA130"	м2	12,97	48,06	3,71
101-5865	Мембрана однослойная ветрозащитная гидроизоляционная Tyvek Housewrap	м2	28,42	98,86	3,48
101-2923	Мембрана для подземной гидроизоляции "Flagon PZ"	м2	62,18	254,87	4,10
101-2924	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BSL"	м2	100,23	412,96	4,12
101-2925	Мембрана для подземной гидроизоляции (тоннельная) "Flagon BT-ST"	м2	201,02	828,23	4,12
101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер"	м2	17,64	72,93	4,13
Группа	Рубероид				

101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	6,59	23,69	3,59
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	6,88	26,38	3,83
101-3326	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РК-350	м2	4,73	26,03	5,50
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506	м2	7,90	32,29	4,09
101-0854	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420а	м2	8,87	27,74	3,13
101-0853	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-420б	м2	7,64	31,90	4,18
101-0855	Рубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой РКЧ-3506	м2	6,72	20,20	3,01
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300б	м2	7,23	29,77	4,12
101-0858	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300а	м2	6,13	29,75	4,85
101-0859	Рубероид наплавляемый РК-420-1.0	м2	8,54	51,23	6,00
101-0860	Рубероид наплавляемый РК-500-2.0	м2	13,07	76,17	5,83
101-0861	Рубероид наплавляемый РМ-420-1,0	м2	9,11	54,25	5,95
101-3327	Рубероид наплавляемый с пылевидной посыпкой, марка РНП-350-1,5	м2	7,08	41,17	5,81
101-1747	Рубероид морозостойкий РПМ-300	м2	6,46	37,45	5,80
Группа	Стеклорубероид				
101-0862	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК	м2	11,79	96,98	8,23
101-0863	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой	м2	11,79	96,98	8,23
101-0864	Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С-РМ	м2	11,76	94,43	8,03
Группа	Толь				
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	6,07	22,30	3,67
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	6,55	25,00	3,82
Подраздел	Вяжущие материалы и добавки				

Группа	Добавки				
101-2194	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	37 428,26	111043,54	2,97
101-3233	Добавка Гермогуст, загуститель мастик Битурэл, Гермокров и Гидрофор	т	34 541,49	128882,31	3,73
101-2433	Добавка КДСЦ	т	168 562,69	573726,81	3,40
101-2432	Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС	кг	242,45	812,49	3,35
101-2790	Добавка пластифицирующая Полипласт СП-1ВП (Дефомикс)	т	20 586,03	74575,32	3,62
101-6412	Добавка противоморозная Гидротэкс ПМД	л	27,67	77,24	2,79
101-5088	Добавки поверхностно-активные ПАВ "ТЖК"	кг	4,95	17,95	3,63
101-2421	Добавка полимерная Ультра-Си	т	27 617,17	93411,63	3,38
101-2791	Добавка синтетическая ASOPLAST-MZ	т	78 601,55	265443,37	3,38
101-3175	Добавка поверхностная адгезионная DOPE-404	кг	40,39	131,95	3,27
101-3178	Добавка гидроизоляционная "Пенетрон-Адмикс"	кг	88,68	291,14	3,28
101-4867	Добавка "Суперпластификатор С-3"	кг	21,15	97,27	4,60
101-4196	Пропитка упрочняющая для бетона "Ашфорд Формула"	л	125,19	512,78	4,10
101-4226	Добавка порошковая для приготовления бетонных смесей "ЦМИД-4"	кг	7,01	52,99	7,56
Группа	Мел				
101-5408	Мел молотый	кг	0,34	3,71	10,91
101-0620	Мел природный молотый	т	479,40	4695,15	9,79
101-2011	Мел природный кусковой пилёный	кг	1,17	10,34	8,84
Группа	Портландцемент				
101-5459	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	кг	0,42	2,98	7,10
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	421,85	3050,00	7,23
101-1306	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 500	т	498,33	3601,00	7,23

101-1307	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 550	т	636,66	4095,88	6,43
101-1308	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 600	т	670,97	2500,00	3,73
101-1309	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК- Д5) марки 400	т	598,26	5126,10	8,57
101-1310	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК- Д5) марки 500	т	699,97	5541,82	7,92
101-1311	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК- Д5) марки 550	т	812,35	6391,90	7,87
101-1312	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК- Д5) марки 600	т	980,77	7652,65	7,80
101-5462	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	кг	0,52	3,53	6,79
101-1313	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	т	519,91	3544,30	6,82
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	697,40	3500,00	5,02
101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 300	т	435,33	3318,56	7,62
101-1316	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС- Д20), марки 400	т	548,33	4221,28	7,70

101-1317	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марки 500	т	659,84	4883,36	7,40
101-1318	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марки 550	т	756,64	5539,00	7,32
101-1319	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марки 600	т	899,02	6548,40	7,28
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	512,61	3300,00	6,44
101-2888	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 400	т	585,56	2855,00	4,88
101-2889	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПЦ-Д20), марка 500	т	610,68	3002,00	4,92
101-1321	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 400	т	525,06	3060,00	5,83
101-1322	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 500	т	664,35	3696,32	5,56
101-1329	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 300	т	425,21	3690,36	8,68
101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	421,84	3662,58	8,68
101-5460	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	кг	2,00	14,16	7,08
101-1331	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	т	1 997,41	14144,00	7,08

101-1332	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 500	т	2 334,48	15390,73	6,59
101-1333	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 400	т	1 772,64	11751,35	6,63
101-1334	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 500	т	2 046,09	13522,65	6,61
101-1335	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 400	т	1 673,71	11110,44	6,64
101-1336	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 500	т	1 957,18	12942,02	6,61
101-1337	Портландцемент декоративный желтый марки 300	т	4 149,98	27140,86	6,54
101-1338	Портландцемент декоративный желтый марки 400	т	4 443,41	29040,77	6,54
101-5180	Портландцемент декоративный зеленый марки 400	т	4 234,79	27690,06	6,54
101-1339	Портландцемент декоративный розовый, красный марки 300	т	4 149,98	27140,86	6,54
101-1340	Портландцемент декоративный розовый, красный марки 400	т	4 443,39	29040,77	6,54
101-1341	Портландцемент декоративный голубой марки 300	т	3 955,03	25869,97	6,54
101-1342	Портландцемент декоративный голубой марки 400	т	4 234,79	27690,06	6,54
101-5181	Портландцемент пластифицированный марки 400	т	709,43	4727,33	6,66
101-5182	Портландцемент пластифицированный марки 500	т	792,88	5254,37	6,63
101-1348	Портландцемент тампонажный бездобавочный	т	561,17	3930,40	7,00
101-1349	Портландцемент тампонажный с минеральными добавками	т	511,91	3500,00	6,84
101-1350	Портландцемент тампонажный облегченный	т	699,33	5637,36	8,06
101-1351	Портландцемент тампонажный песчанистый	т	532,07	4366,06	8,21
101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	363,34	3224,01	8,87

101-1583	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	649,54	5210,43	8,02
101-1584	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	502,72	4270,71	8,50
101-1585	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	587,17	5201,74	8,86
101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	633,29	6016,44	9,50
101-5177	Портландцемент напрягающий, марки 500	т	801,44	7512,90	9,37
101-5178	Портландцемент гидрофобный, марки 400	т	485,72	4702,44	9,68
101-5179	Портландцемент гидрофобный, марки 500	т	530,91	5107,33	9,62
Группа	Цемент				
101-1352	Цемент глиноземистый, марки 400	т	2 528,98	21364,09	8,45
101-1353	Цемент глиноземистый, марки 500	т	2 610,59	22035,86	8,44
101-1354	Цемент глиноземистый, марки 600	т	2 639,65	22274,72	8,44
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	2 010,24	19341,80	9,62
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	293,04	3017,50	10,30
101-1357	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборниках элементных сметных норм	т	203,65	2212,52	10,86
101-2429	Цемент расширяющийся	т	2 378,95	19466,34	8,18
101-5891	Цемент специальный безусадочный быстротвердеющий пластифицированный MACFLOW	кг	18,45	150,89	8,18
Группа	Шлакопортландцемент				
101-1323	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300	т	309,76	2240,00	7,23
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	338,96	2800,00	8,26

101-1325	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 500	т	398,44	3203,02	8,04
101-1326	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 быстротвердеющий	т	505,94	3878,27	7,67
101-1327	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300 сульфатостойкий	т	470,87	3140,51	6,67
101-1328	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 сульфатостойкий	т	559,82	3683,82	6,58
Подраздел	Материалы отделочные				
Группа	Грунтовки				
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	т	50 592,05	172490,10	3,41
101-4164	Грунт водно-дисперсионный по ржавчине "Акрокор-1"	кг	15,18	72,53	4,78
101-4165	Грунт-эмаль "Спецназ", серый	кг	20,48	153,22	7,48
101-4241	Грунтовка на латексной основе BAYRAMIX "Astar"	т	23 947,15	72763,26	3,04
101-4243	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17	л	34,02	103,25	3,04
101-4244	Грунтовка колерующая CERESIT СТ 16	л	45,82	139,20	3,04
101-4266	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка укрепляющая универсальная"	кг	19,63	83,18	4,24
101-4267	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка колерующая"	кг	20,86	83,33	3,99
101-6968	Состав грунтовочный ЛАЭС "Грунтовка глубокого проникновения"	кг	24,14	96,55	4,00
101-5503	Грунтовка паркетная "Бона"	кг	80,30	372,27	4,64
101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т	13 132,48	55699,87	4,24
101-3452	Грунтовка акриловая ДИВА-АГ	т	9 310,51	37437,56	4,02
101-3453	Грунтовка акриловая ДИВА-РГ	т	18 632,60	53290,83	2,86
101-3454	Грунтовка акриловая ACRYL-HYDROSOL TIEFGRUND LF, CAPAROL	кг	58,54	240,34	4,11
101-3455	Грунтовка акриловая CAPAGRUND, адгезионная, CAPAROL	л	66,18	302,30	4,57
101-3456	Грунтовка акриловая CAPASOL, CAPAROL	л	34,87	162,41	4,66

101-3457	Грунтовка акриловая DUPA-GRUND, CAPAROL	л	88,58	408,11	4,61
101-3458	Грунтовка акриловая HANSA NOOBEL PRIMER VIVACOLOR	л	63,33	292,23	4,61
101-3459	Грунтовка акриловая PRIMER C проникающая, адгезионная, LITOCOL	кг	60,93	280,89	4,61
101-3460	Грунтовка акриловая PUTZGRUND, адгезионная CAPAROL	л	35,49	163,75	4,61
101-3461	Грунтовка акриловая TIEFGRUND LF, CAPAROL	л	64,74	298,52	4,61
101-3462	Грунтовка акриловая TIEFGRUND TB, CAPAROL	л	163,40	745,68	4,56
101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	17,29	51,60	2,98
101-2614	Грунтовки для бетона и штукатурки Reesa Tiefgrund, на акриловой основе (Reesa, Германия)	л	36,55	146,28	4,00
101-6326	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент А	кг	178,08	790,15	4,44
101-6327	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 615, компонент В	кг	261,27	1159,27	4,44
101-6328	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент А	кг	143,64	637,06	4,44
101-6329	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 617, компонент В	кг	133,89	594,08	4,44
101-6410	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения MASTERTOP P 618, компонент А	кг	149,88	665,02	4,44
101-6411	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения MASTERTOP P 618, компонент В	кг	257,60	1142,98	4,44
101-6330	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент А	кг	150,69	668,62	4,44

101-6331	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 621, компонент B	кг	163,60	725,90	4,44
101-6332	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 660, компонент A	кг	132,25	586,80	4,44
101-6333	Грунтовка двухкомпонентная низковязкая, быстрого отверждения на основе эпоксидной смолы MASTERTOP P 660, компонент B	кг	224,63	996,69	4,44
101-6334	Грунтовка двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозийной добавкой MASTERTOP P 681, компонент A	кг	231,83	1028,64	4,44
101-6335	Грунтовка двухкомпонентная окрашенная на основе эпоксидной смолы, с антикоррозийной добавкой MASTERTOP P 681,компонент B	кг	261,68	1161,09	4,44
101-6336	Грунтовка силановая однокомпонентная MASTERTOP P 682	кг	407,78	1809,34	4,44
101-6337	Грунтовка полиуретановая однокомпонентная MASTERTOP P 683	кг	241,28	1070,57	4,44
101-6338	Грунтовка (праймер) полиуретановая однокомпонентная низковязкая MASTERTOP P 684	кг	344,92	1530,43	4,44
101-6339	Грунтовка полиакрилат-битумная однокомпонентная MASTERTOP P 690, цвет черный	кг	165,48	734,24	4,44
101-6340	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная MASTERTOP P 691	кг	185,09	821,25	4,44

101-6341	Грунтовка (праймер) полиуретановая неокрашенная однокомпонентная низковязкая MASTERTOP P 698	кг	177,88	789,26	4,44
101-6342	Грунтовка полиуретановая адгезионная однокомпонентная PCI ELASTOPRIMER 110	шт.	391,76	1738,26	4,44
101-6344	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 672, компонент А	кг	133,73	593,37	4,44
101-6345	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная MASTERTOP P 672, компонент В,	кг	220,28	977,39	4,44
101-6346	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная быстросохнущая MASTERTOP P 674, компонент А	кг	127,78	566,97	4,44
101-6347	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная быстросохнущая MASTERTOP P 674, компонент В	кг	167,23	742,01	4,44
101-6348	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент А	кг	127,08	563,86	4,44
101-6349	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная на водной основе MASTERTOP P 686 W, компонент В	кг	167,41	742,81	4,44
101-6350	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент А, цвет черный	кг	194,12	861,32	4,44
101-6351	Грунт эпоксидный токопроводящий двухкомпонентный на водной основе MASTERTOP CP 687 W AS, компонент В, цвет черный	кг	288,99	1282,26	4,44
101-7068	Грунтовка PAR1	кг	372,09	1586,58	4,26
101-7069	Грунтовка Zed S94	кг	418,03	1782,47	4,26
101-7070	Грунтовка Tack Coat №2	кг	263,62	1124,07	4,26
101-6413	Грунтовка жидкая для пористых поверхностей Гидротэкс-Грунт (Универсальный)	л	10,87	46,35	4,26

101-6414	Пропитка грунтовочная жидкая для укрепления рыхлых оснований Гидротэкс-грунт (Глубокого проникновения)	л	12,54	53,47	4,26
101-0220	Грунтовка Б-ЭП-0147 зеленая	т	94 601,85	350057,24	3,70
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	39 796,71	169922,18	4,27
101-0224	Грунтовка В-КЧ-0207	т	58 351,61	219266,71	3,76
101-0225	Грунтовка В-МЛ-0143 черная	т	39 761,19	149500,46	3,76
101-0226	Грунтовка В-МЛ-0160 серая	т	46 279,00	174054,71	3,76
101-0227	Грунтовка КФ-030 желтая	т	34 449,65	127904,18	3,71
101-3333	Грунтовка «Ризопокс-1100»	т	50 510,01	224821,16	4,45
101-0228	Грунтовка КФ-030 серо-зеленая	т	32 759,60	121754,66	3,72
101-0229	Грунтовка МЧ-042 белая	т	20 446,46	76026,98	3,72
101-0230	Грунтовка НЦ-0135 ильим	т	36 139,67	133864,77	3,70
101-0231	Грунтовка НЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	т	34 984,70	129693,02	3,71
101-0232	Грунтовка НЦ-0135 темный орех	т	31 793,86	117801,03	3,71
101-0233	Грунтовка ПЭ-0211	т	69 940,45	262757,61	3,76
101-0236	Грунтовка ФЛ-086 желтая	т	31 311,00	117788,40	3,76
101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	17,11	103,90	6,07
101-2418	Грунтовка КНАУФ-Грундирмиттель	кг	37,39	156,57	4,19
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	4 126,33	23814,27	5,77
101-1823	Грунтовка масляная готовая к применению	т	29 272,50	110516,80	3,78
101-3464	Грунтовка масляная ВАК-I-V	т	6 749,17	27621,67	4,09
101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	12 796,47	51442,69	4,02
101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	14,82	57,58	3,89
101-5504	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	49,56	186,41	3,76
101-2786	Грунтовка полимерная типа "BOLIX O"	кг	22,25	103,40	4,65
101-2787	Грунтовка типа "BOLIX SG"	кг	33,30	154,35	4,64
101-2922	Грунтовка "FG-35"	кг	109,84	505,48	4,60
101-4209	Грунтовка однокомпонентная полиуретановая Stelpant-PU-Zinc	кг	68,00	265,94	3,91
101-6511	Грунтовка водно-дисперсионная "БИРСС Бетон-контакт"	т	20 381,84	63989,48	3,14

101-6512	Грунтовка акриловая упрочняющая стабилизирующая глубокого проникновения "БИРСС Грунт М"	т	33 920,14	106493,44	3,14
101-6513	Грунтовка акриловая глубокого проникновения "БИРСС Грунт КШ"	т	12 408,23	38956,06	3,14
101-6514	Грунтовка сильнопоглощающих поверхностей "БИРСС Грунт Универсал"	т	8 758,34	27497,11	3,14
101-6515	Грунтовка с наполнителями под структурные покрытия БИРСС Грунт СТ-П	т	18 725,36	58788,91	3,14
101-7143	Грунтовка по бетону, марка "WG-Welestrong Sealer"	кг	234,59	960,12	4,09
101-7144	Грунтовка по стали, марка "WG-Welestrong Primer"	кг	203,48	833,65	4,10
101-7145	Слой (грунтовка) для обеспечения адгезии, марка "WG-Welestrong AP Adhesive"	кг	203,48	833,65	4,10
Группа	Дерматин				
101-1670	Дерматин	м2	37,20	103,61	2,79
Группа	Клей				
101-2764	Состав клеящий "Альфафикс"	кг	29,28	83,85	2,86
101-5986	Адгезив полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP AD170, компонент А	кг	87,91	398,14	4,53
101-5987	Адгезив полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP AD170, компонент В	кг	177,53	804,03	4,53
101-2780	Клей битумный ВТ-69 ЗМ	т	50 597,52	228741,11	4,52
101-0327	Клей НТ-150	кг	28,12	93,38	3,32
101-2885	Клей цианакрилатный Permabond C791	кг	5 559,15	25114,61	4,52
101-6261	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBACE Saturant, компонент А	кг	315,39	1305,54	4,14
101-6262	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для высокопрочных холстов MBACE Saturant, компонент В	кг	315,39	1307,29	4,14
101-6263	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBACE Laminate Adhesive, компонент А	кг	212,79	882,01	4,14

101-6264	Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MBRACE Laminate Adhesive, компонент В	кг	212,79	882,01	4,14
101-3191	Клей полиуретановый двухкомпонентный марки UZIN МК-92 S	кг	118,57	511,70	4,32
101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	58,07	275,49	4,74
101-4894	Клей марки "Griffon HT-120" Adellant	л	414,10	1109,28	2,68
101-0328	Клей резиновый П-9	кг	25,60	95,82	3,74
101-0329	Клей 88-СА	кг	32,79	179,91	5,49
101-4212	Клей 88-НП	кг	37,75	191,76	5,08
101-1743	Клей «Бустилат»	т	12 774,91	63333,13	4,96
101-1814	Клей столярный сухой	кг	19,20	55,94	2,91
101-1817	Клей для обоев КМЦ	т	29 454,47	137266,33	4,66
101-2742	Клей для обоев КМЦ	кг	29,45	137,26	4,66
101-6896	Клей для обоев КМЦ 75/400	кг	43,15	201,00	4,66
101-3574	Клей для обоев ЭКСПРЕСС УНИВЕРСАЛ, PROFI QUICK	кг	33,64	135,33	4,02
101-3575	Клей для обоев DUFA GIGANT D-021	кг	40,18	263,28	6,55
101-3576	Клей для обоев KLEO SPECIAL	кг	97,81	632,86	6,47
101-3577	Клей для обоев QUELYD-EXPRESS	кг	75,48	572,25	7,58
101-3578	Клей для обоев QUELYD-VYNIL	кг	80,71	605,91	7,51
101-3579	Клей для стеклообоев BAUMAX	кг	15,78	59,90	3,80
101-3580	Клей для стеклообоев GLASDEKORGEW D-125, DUFA	кг	27,46	122,46	4,46
101-3581	Клей для стеклообоев ПЛАСТ СТАНДАРТ, PROFI QUICK	кг	40,45	336,10	8,31
101-5532	Клей для стеклообоев FINTEX	кг	124,72	556,57	4,46
101-5533	Клей для обоев из стекловолокна и флизелина PUFAS "GK"	кг	115,24	373,89	3,24
101-1776	Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)	т	4 859,01	12205,31	2,51
101-1835	Клей фенолполивинилацетатный	т	20 950,05	52367,22	2,50
101-1838	Клей ПВА	т	18 005,73	53977,16	3,00
101-2434	Клей ПВА	кг	18,01	53,98	3,00
101-2435	Клей «Перлфикс», КНАУФ	кг	1,74	11,10	6,38
101-4347	Клей плиточный «Флизенклебер», КНАУФ	кг	3,76	34,92	9,29

101-4348	Клей плиточный «Флексклебер», КНАУФ	кг	7,41	58,43	7,88
101-4349	Клей плиточный «Марморклебер», КНАУФ	кг	6,45	19,93	3,09
101-4350	Клей плиточный «Боларс Базовый»	кг	2,32	6,84	2,95
101-4351	Клей плиточный «Боларс Стандарт»	кг	2,50	7,84	3,14
101-4352	Клей плиточный «Боларс Эластит»	кг	2,90	13,58	4,68
101-4353	Клей плиточный «Боларс Плюс»	кг	3,27	14,44	4,42
101-4354	Клей плиточный «Боларс Гранит»	кг	4,21	19,89	4,73
101-4355	Клей плиточный «Боларс Аква»	кг	5,54	25,95	4,68
101-4356	Клей плиточный «Боларс Элит»	кг	5,65	26,51	4,69
101-4357	Клей плиточный «Плитонит А»	кг	3,27	10,24	3,13
101-4358	Клей плиточный «Плитонит В»	кг	3,72	11,08	2,98
101-4359	Клей плиточный «Плитонит В максислой»	кг	5,54	19,93	3,60
101-4360	Клей плиточный «Плитонит В+» для натурального камня	кг	5,88	18,42	3,13
101-4361	Клей плиточный «Плитонит С»	кг	6,81	18,19	2,67
101-4362	Клей плиточный «Плитонит С» для мрамора	кг	7,50	32,71	4,36
101-4363	Клей плиточный «Плитонит Вт» термостойкий	кг	8,24	35,91	4,36
101-4364	Клей плиточный «Юнис XXI»	кг	2,30	8,36	3,64
101-4365	Клей плиточный «Юнис 2000»	кг	2,67	9,31	3,49
101-4366	Клей плиточный «Юнис HiTech»	кг	3,04	11,58	3,81
101-4367	Клей плиточный «Юнис Плюс»	кг	3,53	13,39	3,79
101-4368	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	4,13	15,54	3,76
101-4369	Клей плиточный «Юнис Бассейн»	кг	4,58	17,29	3,78
101-4370	Клей плиточный «Ceresit» CM9	кг	2,71	8,58	3,16
101-4371	Клей плиточный «Ceresit» CM11	кг	3,32	9,57	2,88
101-4372	Клей плиточный «Ceresit» CM12 для керамогранита	кг	5,17	13,85	2,68
101-4373	Клей плиточный «Ceresit» CM17	кг	10,81	48,76	4,51
101-4374	Клей плиточный «Ceresit» CM115 для мрамора	кг	7,94	41,63	5,24

101-4375	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита	кг	6,87	21,22	3,09
101-3582	Клей плиточный ВГТ, для внутренних работ	кг	3,15	19,97	6,34
101-1946	Клей плиточный «Старатель-стандарт»	кг	1,50	9,09	6,06
101-4246	Клей для плитки "Атлас Плюс" (сухая смесь)	т	6 773,88	25993,52	3,84
101-4247	Клей для плитки "Атлас" (сухая смесь)	т	3 555,50	9803,83	2,76
101-4962	Клей для плитки КРЕПС "Базовый"	т	2 519,29	7536,61	2,99
101-4963	Клей для плитки КРЕПС "Плюс"	т	6 397,09	16301,72	2,55
101-4964	Клей для плитки КРЕПС "Стандарт"	т	3 894,80	9033,64	2,32
101-4965	Клей для плитки КРЕПС "Усиленный"	т	4 450,87	10309,77	2,32
101-3183	Клей для плитки Ветонит "Фикс"	т	9 221,78	19812,33	2,15
101-3184	Клей для плитки Ветонит "Изи Фикс"	т	4 933,20	11467,27	2,32
101-3185	Клей для плитки Ветонит "Плюс Фикс"	т	3 903,95	9100,60	2,33
101-4966	Клей для плитки Ветонит "KL FIX" (сухая смесь)	т	7 211,20	17404,81	2,41
101-4967	Клей для плитки Ветонит "Renovation" (сухая смесь)	т	11 210,21	33749,97	3,01
101-4968	Клей для плитки Ветонит "Renovation FIX" (сухая смесь)	т	11 713,68	35260,18	3,01
101-4969	Клей для плитки Ветонит "Marble Fix" (сухая смесь)	т	12 414,58	37362,56	3,01
101-3186	Клей для плитки Ветонит "Клей для ремонтных работ"	т	11 451,82	31997,83	2,79
101-3187	Клей для плитки Ветонит "Быстросхватывающийся клей для ремонтных работ"	т	15 397,32	42982,09	2,79
101-3188	Клей для плитки Ветонит "Клей для пола"	т	9 907,96	30141,44	3,04
101-3189	Клей для плитки Ветонит "Клей для мраморной плитки"	т	13 681,88	41574,28	3,04
101-4992	Клей для кладки печей сухой глиняный Ветонит SVL	т	7 023,72	16443,62	2,34
101-4993	Клей для кладки печей сухой огнеупорный Ветонит ТМ	т	14 609,67	44815,64	3,07
101-3584	Клей LITOACRIL LA315 для укладки на сложные поверхности и облицовки стен	кг	31,60	111,05	3,51

101-3583	Клей LITOELASTIC PU34 для укладки на сложные упругие, вибрированные поверхности	кг	91,64	299,27	3,27
101-6428	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26 Универсал"	т	2 653,12	8479,52	3,20
101-6429	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Н Стандарт"	т	2 111,45	6748,31	3,20
101-6430	Состав клеевой плиточный "БИРСС 26Д"	т	3 112,53	9947,82	3,20
101-6431	Состав клеевой плиточный высокопрочный "БИРСС 26 Экспресс"	т	4 826,69	15426,37	3,20
101-6432	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Стандарт"	т	2 440,57	7800,20	3,20
101-6433	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 Д"	т	3 235,95	10342,27	3,20
101-6434	Состав клеевой плиточный высокогибкий "БИРСС 27 С Гидрофлекс"	т	4 195,87	13410,23	3,20
101-6435	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 С Гидрофикс"	т	3 880,47	12402,20	3,20
101-6436	Состав клеевой плиточный "БИРСС 27 ГСП"	т	2 893,10	9246,51	3,20
101-6437	Состав клеевой плиточный "БИРСС Огнеупор О-1"	т	3 969,61	12687,09	3,20
101-6438	Состав клеевой плиточный высокоэластичный "БИРСС 57 Суперэластик"	т	3 719,34	11887,22	3,20
101-6839	Состав клеевой плиточный "БИРСС 58"	т	3 713,78	11869,45	3,20
101-6439	Состав клеевой "БИРСС Монолит 46"	т	5 004,95	15996,10	3,20
101-6440	Состав клеевой "БИРСС 65 Гипсар"	т	3 719,34	11887,22	3,20
101-6441	Состав клеевой "БИРСС Поробетон"	т	2 838,26	9071,24	3,20
101-6442	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет белый	т	5 244,94	16763,12	3,20
101-6443	Состав клеевой "БИРСС Мраморит", цвет серый	т	4 483,85	14330,63	3,20
101-6444	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет белый	т	6 129,45	19590,06	3,20
101-6445	Состав клеевой высокопрочный "БИРСС Мраморит Экспресс", цвет серый	т	5 272,36	16850,75	3,20
101-6450	Состав клеевой для приклеивания теплоизоляционных плит "БИРСС 51 Термофикс"	т	5 642,62	18034,12	3,20

101-6451	Состав высокоадгезионный для выравнивания поверхности армированного клеевого состава в системе наружной теплоизоляции зданий "мокрым" методом "БИРСС 52"	т	4 408,43	14089,58	3,20
101-6960	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра"	кг	20,58	73,33	3,56
101-6969	Состав клеевой ЛАЭС "Экстра Флекс"	кг	24,13	85,99	3,56
101-6961	Состав клеевой ЛАЭС "Стандарт"	кг	20,58	73,34	3,56
101-6962	Состав клеевой ЛАЭС "Стандарт Монтаж"	кг	12,85	45,79	3,56
101-6963	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс Монтаж"	кг	14,61	52,07	3,56
101-6964	Состав клеевой ЛАЭС "Люкс"	кг	21,06	75,05	3,56
101-6965	Состав клеевой ЛАЭС "Атлант"	кг	19,30	68,78	3,56
101-6838	Смесь сухая клеевая водостойкая для плитки "Кератэкс К12"	т	3 707,18	14847,14	4,00
101-1839	Клей казеиновый	т	30 047,53	183860,74	6,12
101-2745	Клей казеиновый	кг	30,04	183,88	6,12
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	9,13	54,73	6,00
101-1853	Клей ФР-12	т	47 600,02	200564,22	4,21
101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 г)	кг	493,90	2078,76	4,21
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	5 046,19	8826,67	1,75
101-4470	Клей гипсовый монтажный "Перлгипс" (сухая смесь)	т	2 323,48	10557,74	4,54
101-4509	Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков	т	2 900,72	8308,51	2,86
101-4510	Клей монтажный «БОЛАРС» морозостойкий	т	3 078,35	12013,01	3,90
101-4511	Клей монтажный «БОЛАРС Гипсоконтакт»	т	3 777,26	11833,57	3,13
101-4512	Клей монтажный «БОЛАРС Теплоконтакт»	т	4 717,95	17582,39	3,73
101-4513	Клей монтажный «Плитонит ГМ»	т	5 159,96	15868,74	3,08
101-4514	Клей монтажный «Ceresit» СТ83 для пенополистирола	т	5 404,83	22022,48	4,07
101-4515	Клей монтажный «Ceresit» СТ84 для пенополистирола	т	161 585,96	652683,05	4,04
101-4516	Клей монтажный «Ceresit» СТ85 для пенополистирола	т	6 718,97	27329,51	4,07
101-4517	Клей монтажный «Ceresit» СТ190 для минераловатных плит	т	7 288,41	29638,64	4,07

101-5786	Клей монтажный "AEROC" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	1,90	7,87	4,14
101-5787	Клей монтажный "YTONG" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	2,74	11,25	4,10
101-5534	Клей "Энергофлекс" для теплоизоляционных работ со вспененным полиэтиленом	л	109,63	443,42	4,04
101-5535	Клей типа COLA CORK, NOVOPREN, BUNITEX	л	136,77	553,26	4,05
101-2135	Клейстер готовый	кг	1,08	29,36	27,19
Группа	Линкруст				
101-0575	Линкруст	м2	40,92	517,64	12,65
Группа	Листы и плиты облицовочные, декоративные				
101-2942	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг2,3	т	63 693,81	238229,43	3,74
101-2943	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг5	т	65 571,61	286177,74	4,36
101-2944	Плиты алюминиевые декоративные, сплав АМг6	т	79 952,92	288763,50	3,61
101-2945	Плиты алюминиевые декоративные, сплав Амц	т	67 768,27	230980,26	3,41
101-2946	Плиты алюминиевые декоративные, сплав Д16	т	73 259,93	354349,20	4,84
101-1772	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	45 780,43	199493,11	4,36
101-0768	Плиты облицовочные мраморовидные толщиной 15 мм	м2	494,52	1392,57	2,82
101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	146,78	305,18	2,08
101-3257	Плиты облицовочные типа «ФАССТ» в комплекте с планками заполнения стыков	м2	133,81	586,25	4,38
101-6900	Плита фасадная фиброцементная толщиной 8-9 мм с лицевым двухкомпонентным покрытием (акрил/полиуретан)	м2	153,60	641,54	4,18
Группа	Обои				
101-3919	Обои бумажные гофрированные	м2	4,45	13,09	2,94
101-3918	Обои бумажные гофрированные «под шелк»	м2	5,20	15,33	2,95

101-3921	Обои виниловые моющиеся MARBURG	м2	25,93	210,36	8,11
101-3922	Обои виниловые моющиеся RACSH	м2	16,82	162,80	9,68
101-3923	Обои виниловые моющиеся ZEN	м2	15,49	74,07	4,78
101-3924	Обои виниловые моющиеся супер	м2	17,05	81,77	4,80
101-3925	Обои виниловые моющиеся BG	м2	23,67	102,31	4,32
101-3926	Обои виниловые моющиеся VETERMAN	м2	24,40	105,92	4,34
101-1992	Обои высококачественные	100 м2	2 893,09	11948,23	4,13
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м2	506,27	2091,97	4,13
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м2	999,60	4636,25	4,64
101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	30,20	139,14	4,61
101-3920	Обои на тканевой основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м2	60,82	166,24	2,73
101-1833	Обои кожа искусственная на тканевой основе с поливинхлоридным покрытием	100 м2	3 095,15	13707,59	4,43
101-1868	Обои потолочные	100 м2	590,35	1506,42	2,55
101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО- 12	1000 м2	27 425,92	63150,97	2,30
101-3927	Стеклообои VETERMAN, елочка крупная	м2	29,45	95,85	3,25
101-3928	Стеклообои VETERMAN, рогожка средняя	м2	29,57	95,85	3,24
101-3929	Стеклообои VITRULAN, мини фиш	м2	53,33	172,53	3,24
101-3930	Стеклообои VITRULAN, полоса	м2	50,53	168,11	3,33
101-3931	Стеклообои VITRULAN, рогожка крупная	м2	35,52	116,49	3,28
101-3932	Стеклообои VITRULAN, фан	м2	31,78	103,22	3,25
101-3933	Стеклообои MERMET, рогожка	м2	24,23	78,15	3,23
101-3934	Стеклообои VERTEX, рогожка	м2	28,72	92,90	3,23
101-3935	Стеклообои TASSOGLAS, елочка	м2	54,34	171,06	3,15

101-3936	Стеклообои TASSOGLAS, зигзаг	м2	44,78	145,99	3,26
101-3937	Стеклообои TASSOGLAS, паутинка	м2	13,51	44,24	3,27
101-3938	Стеклообои TASSOGLAS, рогожка крупная	м2	47,03	153,51	3,26
Группа	Панели				
101-1493	Панели без утеплителя	м2	286,56	752,28	2,63
101-3425	Панели декоративные МДФ размером 2600x168x13 мм	м2	65,99	186,92	2,83
101-3426	Панели декоративные МДФ размером 2600x168x7 мм	м2	75,59	213,30	2,82
101-3427	Панели декоративные МДФ размером 2600x238x7 мм	м2	59,59	170,96	2,87
101-3014	Панели декоративные МДФ размером 2700x148x7 мм	м2	75,53	402,99	5,34
101-3015	Панели декоративные МДФ размером 2700x200x6 мм	м2	88,12	469,92	5,33
101-3428	Панели декоративные МДФ KRONOSPAN размером 2600x153x8 мм	м2	55,39	160,07	2,89
101-3433	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x370x8 мм	м2	75,13	281,96	3,75
101-3434	Панели декоративные пластиковые «Кронапласт», размером 2700x250x10 мм	м2	77,90	306,41	3,93
101-3435	Панели декоративные пластиковые «PROFIPLAST», размером 2700x250x8 мм	м2	69,95	275,00	3,93
101-6866	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые	м2	72,33	339,44	4,69
101-6867	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 3,0 м, белые матовые, лакированные	м2	76,58	359,79	4,70
101-6868	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, лак с защитой	м2	84,28	395,97	4,70
101-6869	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 4,2 м, белые матовые, лакированные	м2	85,96	403,86	4,70
101-6870	Панели пластиковые для откосов "Реас Пласт" шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, ламинированные	м2	118,36	556,09	4,70

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	610,98	1,51
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	964,67	1,51
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	964,56	1,51
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	1154,98	1,51
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	1187,15	1,51
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	2258,59	1,51
101-3438	Панели потолочные акустические, тип ISOVER	м2	85,23	403,94	4,74
101-4830	Панели потолочные акустические, тип Ecophon Focus E T15, размер 600*600*20 мм	м2	323,39	1531,70	4,74

101-3439	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG БАЙКАЛ	м2	48,27	282,87	5,86
101-3440	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG OASIS	м2	61,56	290,64	4,72
101-3441	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG ТАТРА	м2	85,06	338,01	3,97
101-4194	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG VOLGA	м2	57,88	230,10	3,98
101-4195	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG БАЛТИКА	м2	46,26	184,14	3,98
101-4491	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG ТАУРУС	м2	49,02	195,60	3,99
101-4492	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG УРАГАН	м2	30,66	122,26	3,99
101-4493	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG НЕПТУН	м2	38,30	152,55	3,98
101-4494	Панели потолочные декоративные, тип ARMSTRONG СИРИУС	м2	50,36	200,37	3,98
101-2414	Панели потолочные с комплектующими «Армстронг»	м2	58,23	227,30	3,90
101-4190	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG БАЙКАЛ	м2	73,06	353,23	4,83
101-4191	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG VOLGA	м2	68,99	290,04	4,20
101-4192	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG OASIS	м2	82,19	345,10	4,20
101-4193	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG БАЛТИКА	м2	62,07	260,99	4,20
101-4495	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG ТАУРУС	м2	72,48	304,66	4,20
101-4496	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG УРАГАН	м2	54,11	227,63	4,21
101-4497	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG НЕПТУН	м2	61,74	259,85	4,21
101-4498	Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG СИРИУС	м2	73,81	310,21	4,20

101-3429	Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, A SUPER G, размером 2700x1200x40 мм	м2	514,12	1837,12	3,57
101-3430	Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, C SUPER G, размером 2700x600x40 мм	м2	965,63	3431,29	3,55
101-3431	Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, MASTER A, размером 2700x1200x40 мм	м2	421,00	1493,80	3,55
101-3432	Панели стеновые декоративные акустические ECPHON, MASTER C, размером 2700x600x40 мм	м2	799,54	2414,83	3,02
101-1494	Панели с утеплителем	м2	337,38	1442,49	4,28
101-6013	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 8/8 ОЦ, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	914,74	6187,26	6,76
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	8157,72	6,76
101-6014	Панель звукопоглощающая, звукоизолирующая, шумозащитная средняя, марка ПШО- 8/8 ОЦ, с перфорированной фасадной крышкой с отверстиями, размер 2960x500x115 мм	м2	914,74	6208,46	6,79
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	8296,43	6,79
101-6015	Панель звукоизолирующая, шумозащитная цокольная, марка ПШ- 12/12 А, с глухой фасадной крышкой, размер 2960x500x115 мм	м2	1 020,21	6927,67	6,79

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	6927,67	6,79
101-6017	Панель звукоизолирующая, шумозащитная, светопрозрачная средняя, марка ПСП-С, каркас оцинкованный, размер 2960x1000x50 мм	м2	1 002,20	6822,49	6,81
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	8111,66	6,79
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	8111,66	6,79
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	8606,29	6,79
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	8675,94	6,79
101-6203	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Вектор", $R_w=56-58$ дБ, размером 1500x500x40 мм	м2	338,94	1362,59	4,02
101-6204	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Модуль", $R_w=59-61$ дБ, размером 1500x500x70 мм	м2	342,00	1376,00	4,02
101-6205	Панель звукоизолирующая стеновая "ЗИПС-Синема", $R_w=63-65$ дБ, размером 1500x500x120 мм	м2	439,60	1767,03	4,02

101-6530	Панель шумозащитная, прозрачная из акрилового стекла толщиной 12 мм	м2	1 129,57	4533,85	4,01
Группа	Панели для перегородок				
101-1495	Панели для перегородок высотой 60 мм	м2	269,04	1740,22	6,47
101-1496	Панели для перегородок высотой 80 мм	м2	268,53	1040,75	3,88
Группа	Паста меловая				
101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	1 107,38	9095,36	8,21
Группа	Пластики				
101-0640	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной 15-20 мм	т	28 725,12	125967,95	4,39
101-0641	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной 25-60 мм	т	27 499,00	120483,20	4,38
101-0642	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 1-1,5 мм	т	43 852,56	229642,33	5,24
101-0643	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 2-2,5 мм	т	40 122,86	210547,43	5,25
101-0644	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 3 мм	т	35 100,12	184230,38	5,25
101-0645	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 4 мм	т	32 519,18	170694,91	5,25
101-0646	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 5,0-7,0 мм	т	30 079,94	157911,95	5,25
101-0647	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 8,0-12 мм	т	27 496,42	144376,48	5,25
101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м2	101 417,61	128001,82	1,26
101-2963	Доски подоконные ПВХ, шириной 100 мм	м	70,56	87,51	1,24
101-2964	Доски подоконные ПВХ, шириной 150 мм	м	113,86	141,13	1,24
101-2904	Доски подоконные ПВХ, шириной 200 мм	м	143,34	177,64	1,24
101-2905	Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм	м	179,35	222,25	1,24
101-2906	Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм	м	205,97	254,04	1,23
101-2907	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм	м	258,51	320,29	1,24
101-2908	Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм	м	274,90	340,59	1,24
101-2909	Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм	м	309,37	383,28	1,24
101-2910	Доски подоконные ПВХ, шириной 480 мм	м	329,80	408,58	1,24

101-2911	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м	357,26	442,60	1,24
101-2912	Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм	м	415,96	515,31	1,24
101-2913	Доски подоконные ПВХ, шириной 700 мм	м	485,73	601,70	1,24
101-4169	Пластик поливинилхлоридный листовой толщиной 3-4 мм	м2	42,37	123,12	2,91
101-3508	Термопластик	кг	19,30	50,65	2,62
101-3007	Наличники из ПВХ, шириной 40 мм	м	22,02	56,48	2,57
101-3008	Наличники из ПВХ, шириной 50 мм	м	28,63	73,40	2,56
101-3009	Наличники из ПВХ, шириной 60 мм	м	37,96	97,34	2,56
101-3010	Наличники из ПВХ, шириной 70 мм	м	41,83	107,24	2,56
101-3011	Наличники из ПВХ, шириной 80 мм	м	45,09	115,60	2,56
101-3012	Наличники из ПВХ, шириной 90 мм	м	48,27	123,79	2,56
101-3013	Наличники из ПВХ, шириной 100 мм	м	51,17	131,23	2,56
101-5955	Уголок ПВХ, размером 10x10 мм	п.м	1,50	7,76	5,17
101-5956	Уголок ПВХ, размером 15x15 мм	п.м	2,26	10,94	4,84
101-5957	Уголок ПВХ, размером 20x20 мм	п.м	2,82	13,97	4,95
101-5958	Уголок ПВХ, размером 25x25 мм	п.м	3,30	11,99	3,63
101-5959	Уголок ПВХ, размером 30x30 мм	п.м	3,58	20,01	5,59
101-5960	Уголок ПВХ, размером 35x35 мм	п.м	4,33	15,67	3,62
101-5961	Уголок ПВХ, размером 40x40 мм	п.м	4,90	28,57	5,83
101-5962	Уголок ПВХ, размером 50x50 мм	п.м	6,04	37,78	6,26
101-5963	Уголок ПВХ, размером 60x60 мм	п.м	8,31	24,17	2,91
101-5964	Уголок ПВХ, размером 70x70 мм	п.м	8,98	26,12	2,91
101-5965	Уголок ПВХ, размером 80x80 мм	п.м	9,26	26,93	2,91
101-5966	Уголок ПВХ, размером 90x90 мм	п.м	10,97	31,90	2,91
101-5967	Уголок ПВХ, размером 100x100 мм	п.м	12,28	35,71	2,91
101-5968	Уголок ПВХ, размером 150x150 мм	п.м	18,45	53,66	2,91
101-6885	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 20x20 мм, белый	шт.	1,98	5,76	2,91

101-6886	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 25x25 мм, белый	шт.	2,16	6,28	2,91
101-6887	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 30x30 мм, белый	шт.	2,70	7,85	2,91
101-6888	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 40x40 мм, белый	шт.	3,43	9,98	2,91
101-6889	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 50x50 мм, белый	шт.	4,14	12,04	2,91
101-6890	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 100x100 мм, белый	шт.	8,25	23,99	2,91
101-6891	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером 30x30 мм, цветной	шт.	4,97	14,45	2,91
101-6892	Угол внешний для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	3,16	9,19	2,91
101-6893	Угол внешний для пластиковых панелей цветной, длина 3,0 м	шт.	3,88	11,28	2,91
101-6894	Угол универсальный для пластиковых панелей белый, длина 3,0 м	шт.	3,79	11,02	2,91
Группа	Плитки кумароновые				
101-1674	Плитки кумароновые	м2	122,56	507,36	4,14
Группа	Элементы сайдинга				
101-3142	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка угла" со стороной 50 мм	п.м	17,76	256,51	14,44
101-3143	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка завершающая"	п.м	12,00	90,80	7,57
101-3144	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка стыковочная"	п.м	12,00	202,03	16,84
101-3145	Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка начальная"	п.м	7,98	72,64	9,10
101-3146	Сайдинг из оцинкованной стали типа "Корабельная доска", (фасадная панель) шириной 260 мм, толщиной 0,5 мм с покрытием полиэстер	м2	68,80	340,50	4,95

Группа	Церезин				
101-1358	Церезин марки 70	т	12 568,03	113706,79	9,05
101-1359	Церезин марки 65	т	9 452,98	86066,79	9,10
Группа	Шпатлевка				
101-2436	Шпаклевка «Фугенфюллер-Гидро», КНАУФ	кг	8,14	33,59	4,13
101-2437	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	8,43	55,85	6,63
101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	3,03	22,70	7,49
101-2439	Шпаклевка «Фугенфюллер ГВ», КНАУФ	кг	3,29	24,69	7,50
101-3585	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	12 912,86	51593,86	4,00
101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	21 502,95	64958,61	3,02
101-1376	Шпатлевка КФ-003 красная	т	27 990,85	202992,71	7,25
101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	21 931,08	159123,98	7,26
101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	24 849,45	180251,05	7,25
101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	24 600,03	178445,41	7,25
101-2747	Шпатлевка НЦ-0038	кг	24,60	178,43	7,25
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	14 730,19	106994,21	7,26
101-3586	Шпатлевка МАСТЕР-122	т	4 003,18	29337,60	7,33
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	3 247,20	23864,80	7,35
101-5505	Шпатлевка ШМК	т	2 416,37	17850,11	7,39
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	4 834,33	35354,59	7,31
101-2757	Шпатлевка клеевая	кг	4,83	35,32	7,31
101-6259	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concreative 1406, компонент А	кг	154,29	1116,46	7,24
101-6260	Шпатлевка тиксотропная на эпоксидной основе, двухкомпонентная Concreative 1406, компонент В	кг	154,29	1116,46	7,24
101-6343	Матриал эпоксидный двухкомпонентный Concreative 1002	кг	229,88	1663,43	7,24
101-2339	Шпатлевка силиконовая герметизирующая СШ-1/10	кг	146,90	1063,79	7,24
101-3587	Шпатлевка универсальная	т	4 672,71	34184,58	7,32
101-2616	Шпаклевка универсальная Remmers Multisprachel, строительная для внутренних и наружных работ (Remmers, Германия)	кг	32,47	235,45	7,25
101-2417	Шпатлевка «Фугагипс», КНАУФ	т	8 116,65	59116,48	7,28
101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	5 457,41	39865,28	7,30

101-5506	Шпатлевка фасадная АК-003-82	т	9 813,44	71400,12	7,28
101-3166	Шпатлевка Ветонит VH, цвет желтый	т	13 000,32	41495,97	3,19
101-3167	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый	т	11 817,56	37770,47	3,20
101-3168	Шпатлевка Ветонит VH, цвет серый	т	9 328,73	34903,37	3,74
101-3169	Шпатлевка Ветонит L, цвет белый	т	7 987,87	35426,09	4,43
101-3170	Шпатлевка Ветонит "Силойте"	т	14 901,60	45628,55	3,06
101-3171	Шпатлевка Ветонит LR	т	8 911,57	24252,31	2,72
101-5040	Шпатлевка Ветонит KR	т	8 119,69	19918,38	2,45
101-3172	Шпатлевка Ветонит TT	т	7 915,84	20979,60	2,65
101-4284	Шпатлевка Ветонит T	т	12 968,30	59243,71	4,57
101-4253	Шпатлевка Ветонит V, цвет белый	т	11 501,71	27646,15	2,40
101-4254	Шпатлевка Ветонит V, цвет серый	т	14 266,16	46149,49	3,23
101-6966	Состав шпатлевочный ЛАЭС "Шпатлевка"	кг	24,65	89,18	3,62
101-6447	Шпатлевка цементная "БИРСС 37", цвет белый	т	8 014,71	26051,81	3,25
101-6448	Шпатлевка гипсовая быстродействующая "БИРСС 38", цвет белый	т	8 449,94	27466,53	3,25
101-6449	Шпатлевка гипсо-меловая "БИРСС 39", цвет белый	т	7 365,97	23943,08	3,25
101-3986	Церезит	т	13 364,37	54422,97	4,07
Подраздел	Изделия керамические				
Группа	Изразцы керамические				
101-1953	Изразцы рядовые керамические	м2	243,14	1703,83	7,01
101-1687	Изразцы фасонные керамические	м2	273,52	1917,33	7,01
Группа	Керамические изделия				
101-3446	Блоки керамические	м3	1 624,23	4800,54	2,96
101-0280	Ковры из плиток глазурованных гладких белых	м2	107,80	459,06	4,26
101-0281	Ковры из плиток глазурованных гладких цветных (однотонных)	м2	107,80	459,06	4,26
101-0282	Ковры из плиток глазурованных гладких многоцветных	м2	117,30	499,83	4,26
101-0300	Комплекты для ванной комнаты В3	комп л.	806,45	3550,95	4,40
101-0301	Комплекты для ванной комнаты В4	комп л.	902,75	3965,99	4,39

101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	комп л.	300,16	1162,53	3,87
101-3447	Пластины пористые керамические размером 0,35x0,25x0,02 м	шт.	22,85	79,32	3,47
Группа	Плитка разная				
101-3445	Керамический гранит, неполированный, квадратный, толщиной 8 мм	м2	77,06	435,41	5,65
101-4484	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x300x8 мм	м2	121,51	413,64	3,40
101-4485	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300x300x8 мм	м2	194,28	577,76	2,97
101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400x400x9 мм	м2	140,01	457,76	3,27
101-4487	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 400x400x9 мм	м2	212,18	713,34	3,36
101-4488	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300x600x10 мм, 600x600x10 мм	м2	201,74	619,44	3,07
101-4489	Гранит керамический многоцветный полированный, размером 300x600x10 мм, 600x600x10 мм	м2	253,19	775,88	3,06
101-4490	Гранит керамический многоцветный, размером 1200x600 мм	м2	525,72	1558,62	2,96
101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	23,79	116,50	4,90
101-3444	Плитки карнизные, глазурованные, гладкие, белые	м2	51,94	287,28	5,53
101-5563	Плитки облицовочные (коллекция "Африка"), размером 98x98x7 мм	м2	164,47	523,75	3,18
101-5564	Плитки облицовочные (коллекция "Китай-город"), размером 98x98x7 мм	м2	164,47	523,76	3,18
101-5565	Плитки облицовочные (коллекция "Охотный ряд"), размером 98x98x7 мм	м2	164,47	523,76	3,18
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	19,92	108,51	5,45

101-1686	Плитки керамические угловые	м	16,92	69,21	4,09
101-6557	Плитка керамогранитная неполированная Керабуд (коллекция "Грес" K001) размером 300x300 мм	м2	56,22	208,22	3,70
101-5566	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, бежевые	м2	66,01	332,76	5,04
101-5567	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, синие	м2	66,01	332,76	5,04
101-5568	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло- розовые	м2	59,69	301,41	5,05
101-5569	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, бело- серые	м2	56,99	301,69	5,29
101-5570	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, голубые	м2	76,59	288,50	3,77
101-5571	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, зеленые	м2	69,98	384,11	5,49
101-5572	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, желтые	м2	58,59	351,14	5,99
101-5573	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, коричневые	м2	69,98	296,74	4,24
101-5574	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, розово- серые	м2	82,53	352,79	4,27
101-5575	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, розовые	м2	60,64	412,14	6,80
101-5576	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло- бежевые	м2	56,99	306,63	5,38
101-5577	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло- зеленые	м2	62,70	288,50	4,60
101-5578	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, светло- серые	м2	46,97	318,17	6,77
101-5579	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, серо- голубые	м2	58,59	237,39	4,05
101-5580	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, серые	м2	55,52	296,74	5,34
101-5581	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, темно- серые	м2	70,66	283,55	4,01

101-5582	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, бело-серые	м2	64,84	356,09	5,49
101-5583	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, светло-бежевые	м2	64,84	329,71	5,09
101-5584	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, светло-серые	м2	64,84	329,71	5,09
101-5585	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, коричневые	м2	75,09	329,71	4,39
101-5586	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, светло-зеленые	м2	68,26	379,17	5,55
101-5587	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, зеленые	м2	75,09	346,20	4,61
101-5588	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, розовые	м2	69,39	379,17	5,46
101-5589	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, розово-серые	м2	82,40	351,14	4,26
101-5590	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, голубые	м2	83,07	417,09	5,02
101-5591	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, темно-серые	м2	83,07	420,38	5,06
101-5592	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, серые	м2	68,02	420,38	6,18
101-5593	Плитки керамогранитные размером 400x400x9 мм, желтые	м2	69,39	344,55	4,97
101-5594	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, бело-серые	м2	84,06	351,14	4,18
101-5595	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, светло-бежевые	м2	84,06	423,68	5,04
101-5596	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, светло-серые	м2	100,02	423,68	4,24
101-5597	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, зеленые	м2	120,06	506,86	4,22
101-5598	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, розовые	м2	100,02	601,72	6,02
101-5599	Плитки керамогранитные размером 600x600x10 мм, розово-серые	м2	120,06	506,11	4,22

101-5600	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, голубые	м2	110,72	601,72	5,43
101-5601	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, темно-серые	м2	110,72	555,56	5,02
101-5602	Плитки керамогранитные размером 600х600х10 мм, слоновая кость	м2	84,06	555,56	6,61
101-5656	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, бело-серые	м2	153,31	415,75	2,71
101-5657	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-бежевые	м2	153,31	416,57	2,72
101-5658	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-серые	м2	153,31	416,57	2,72
101-5659	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, коричневые	м2	163,45	416,57	2,55
101-5660	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, светло-зеленые	м2	153,31	444,25	2,90
101-5661	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, зеленые	м2	165,97	416,57	2,51
101-5662	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, розовые	м2	155,84	453,06	2,91
101-5663	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, розово-серые	м2	168,51	422,86	2,51
101-5664	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, голубые	м2	168,51	459,36	2,73
101-5665	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, темно-серые	м2	183,68	459,36	2,50
101-5666	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, серые	м2	153,31	499,63	3,26
101-5667	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х300х8 мм, желтые	м2	153,31	416,57	2,72
101-5668	Ступени керамогранитные с насечками размером 400х400х9 мм, бело-серые	м2	126,92	416,57	3,28

101-5669	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, светло-бежевые	м2	126,92	344,83	2,72
101-5670	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, светло-серые	м2	132,62	346,09	2,61
101-5671	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, коричневые	м2	141,17	361,19	2,56
101-5672	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, светло-зеленые	м2	132,62	385,10	2,90
101-5673	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, зеленые	м2	141,17	361,19	2,56
101-5674	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, розовые	м2	135,47	385,10	2,84
101-5675	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, розово-серые	м2	145,43	370,00	2,54
101-5676	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, голубые	м2	145,43	395,17	2,72
101-5677	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, темно-серые	м2	162,52	395,17	2,43
101-5678	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, серые	м2	132,62	442,99	3,34
101-5679	Ступени керамогранитные с насечками размером 400x400x9 мм, желтые	м2	132,62	361,19	2,72
101-5680	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, бело-серые	м2	198,60	361,19	1,82
101-5681	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, светло-бежевые	м2	198,60	639,92	3,22
101-5682	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, светло-серые	м2	198,60	639,92	3,22
101-5683	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, зеленые	м2	212,53	639,92	3,01
101-5684	Ступени керамогранитные с насечками размером 300x600x10 мм, розовые	м2	198,60	684,88	3,45

101-5685	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, розово-серые	м2	212,53	640,27	3,01
101-5686	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, голубые	м2	212,53	684,88	3,22
101-5687	Ступени керамогранитные с насечками размером 300х600х10 мм, темно-серые	м2	212,53	684,88	3,22
Группа	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен				
101-3442	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии, кобальтовые с завалом	м2	111,80	551,80	4,94
101-3443	Плитки керамические глазурованные гладкие, декорированные методом сериографии, черные с завалом	м2	109,28	551,80	5,05
101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	70,94	335,74	4,73
101-0257	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом белые	м2	100,90	343,40	3,40
101-0258	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	108,35	344,40	3,18
101-0259	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом цветные (однотонные)	м2	115,12	365,77	3,18
101-0260	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м2	122,81	433,12	3,53
101-0261	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м2	124,48	438,99	3,53

101-0262	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м2	137,13	483,32	3,52
101-0263	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м2	138,52	488,19	3,52
101-5536	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии многоцветные (коллекция "Соло"-эконом класс)	м2	68,44	242,66	3,55
101-5537	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Барокко"-элит класс)	м2	103,10	364,11	3,53
101-5538	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Этюд"-элит класс)	м2	103,10	364,11	3,53
101-5539	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Престиж"-элит класс)	м2	103,10	364,11	3,53
101-5540	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Вуаль"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	85,58	302,72	3,54
101-5541	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Дворцовая"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	85,58	302,72	3,54

101-5542	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Палермо"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	85,58	302,72	3,54
101-5543	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Онега"-эконом класс), размер 330x250x7,5 мм	м2	85,58	302,72	3,54
101-5544	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Фонтанка"-эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	85,58	302,72	3,54
101-5545	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Жаккард"-элит класс), размер 400x250x8 мм	м2	110,88	391,35	3,53
101-5546	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Прага"-элит класс), размер 400x250x8 мм	м2	110,88	391,35	3,53
101-5547	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Шелк"-элит класс), размер 400x250x8 мм	м2	110,88	391,35	3,53
101-5548	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Тоledo"-элит класс), размер 200x200x7 мм	м2	110,88	391,35	3,53
101-5549	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Кармен", эконом класс), размер 300x200x7 мм	м2	72,80	257,96	3,54

101-5550	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен многоцветные, "Итало-дизайн" (коллекция "Белая", эконом-класс), размер 300x200x7 мм	м2	72,80	257,96	3,54
101-0264	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м2	106,58	376,37	3,53
101-0265	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м2	108,31	382,59	3,53
101-0266	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м2	114,03	402,45	3,53
Группа	Плитки керамические для полов				
101-0283	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 13 мм	м2	80,39	342,78	4,26
101-0284	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 11 мм	м2	73,27	312,19	4,26
101-0285	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 13 мм	м2	86,27	367,40	4,26
101-0286	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 11 мм	м2	79,72	339,15	4,25

101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	66,81	331,21	4,96
101-0288	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 13 мм	м2	93,81	371,44	3,96
101-0289	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 11 мм	м2	87,14	345,55	3,97
101-0291	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	129,39	437,80	3,38
101-0292	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	123,74	419,17	3,39
101-5551	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Пена"	м2	86,08	306,66	3,56
101-5552	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Бирюза"	м2	86,08	306,66	3,56

101-5553	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Беж"	м2	86,08	306,66	3,56
101-5554	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Сирень"	м2	86,08	306,66	3,56
101-5555	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Лазурь"	м2	86,08	306,66	3,56
101-5556	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Гранит"	м2	87,41	311,34	3,56
101-5557	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Зелень"	м2	87,41	311,34	3,56
101-5558	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Дымка"	м2	87,41	311,34	3,56
101-5559	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 300x300 мм, цвет "Графит"	м2	87,41	311,34	3,56
101-5560	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200x200 мм, цвет "Беж"	м2	74,20	264,94	3,57

101-5561	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200x200 мм, цвет "Бирюза"	м2	74,20	264,94	3,57
101-5562	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом набрызгивания толщиной 8 мм, размером 200x200 мм, цвет "Сирень"	м2	74,20	264,94	3,57
101-0293	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	134,18	348,60	2,60
101-0294	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	81,86	484,20	5,91
101-0295	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м2	143,31	507,46	3,54
101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	81,86	527,39	6,44
101-0297	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м2	78,74	275,27	3,50
101-0298	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм глазурованных одноцветных	м2	95,37	355,23	3,72

101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	66,77	333,47	4,99
Группа	Плитки керамические фасадные				
101-0271	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	107,36	335,75	3,13
101-0272	Плитки керамические глазурованные гладкие фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	111,49	348,82	3,13
101-0275	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м2	111,71	406,60	3,64
101-0276	Плитки керамические глазурованные рельефные фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м2	107,08	390,22	3,64
101-0269	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	98,23	431,22	4,39
101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	100,46	484,33	4,82
101-0267	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м2	93,96	412,95	4,40
101-0268	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м2	98,16	415,30	4,23
101-0273	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м2	98,64	412,95	4,19

101-0274	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	101,74	415,30	4,08
101-0277	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м2	85,68	347,42	4,05
101-0278	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м2	75,19	306,43	4,08
101-0279	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м2	142,39	578,11	4,06
Группа	Прокладки дистанционные для градирен				
101-1710	Прокладки дистанционные для градирен (керамические)	1000 шт.	489,41	2115,41	4,32
Подраздел	Резинотехнические изделия				
Группа	Кольца				
101-2440	Кольца полиэтиленовые, наружным диаметром 52 мм с уплотняющими поясками	компл.	7,96	20,60	2,59
101-2441	Кольца резиновые для хризотилцементных напорных муфт САМ	кг	32,20	192,10	5,97
101-8042	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 100 мм марки САМ	шт.	11,19	43,29	3,87
101-2445	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 150 мм марки САМ	шт.	12,38	48,04	3,88
101-2442	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 100 мм	шт.	9,31	33,49	3,60
101-2443	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 150 мм	шт.	12,41	49,50	3,99
101-2444	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 200 мм	шт.	16,47	58,75	3,57
101-5096	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 250 мм	шт.	19,11	61,55	3,22
101-5097	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 300 мм	шт.	22,95	74,79	3,26

101-5098	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 400 мм	шт.	29,83	88,54	2,97
101-5099	Кольца резиновые для хризотилцементных труб диаметром 500 мм	шт.	38,32	140,47	3,67
101-3016	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	шт.	1,90	14,89	7,84
101-2985	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм	шт.	4,00	31,42	7,85
101-2986	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 125 мм	шт.	4,58	35,94	7,85
101-2987	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 160 мм	шт.	5,42	42,67	7,87
101-2988	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 200 мм	шт.	6,25	49,38	7,90
101-2989	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 250 мм	шт.	14,93	116,75	7,82
101-2990	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 315 мм	шт.	25,34	149,31	5,89
101-2991	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 400 мм	шт.	54,08	263,49	4,87
101-2992	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 500 мм	шт.	101,96	495,91	4,86
101-2993	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 630 мм	шт.	189,37	920,10	4,86
101-2994	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 800 мм	шт.	258,72	1256,88	4,86
101-2995	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1000 мм	шт.	618,18	2999,85	4,85

101-2996	Кольца резиновые уплотнительные для полиэтиленовых труб диаметром 1200 мм	шт.	920,06	4462,86	4,85
101-5998	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 50 мм	шт.	0,83	4,03	4,85
101-5999	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	шт.	1,58	7,66	4,85
101-5069	Кольца резиновые двухлепестковые диаметром 50 мм	шт.	1,92	5,58	2,90
101-5070	Кольца резиновые двухлепестковые диаметром 110 мм	шт.	3,03	8,24	2,72
101-2446	Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб	кг	29,88	127,06	4,25
101-2447	Кольца резиновые для железобетонных безнапорных труб	кг	45,23	192,32	4,25
101-2448	Кольца резиновые для железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	28,40	120,87	4,26
101-2449	Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	27,73	118,00	4,26
101-6671	Кольца опорные для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) КО 630х670	шт.	221,20	940,75	4,25
101-6672	Кольца нажимные для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) КН 630х670	шт.	415,61	1767,57	4,25
101-5792	Уплотнитель стеновой диаметром 63 мм	шт.	91,98	400,71	4,36
101-5793	Уплотнитель стеновой диаметром 75 мм	шт.	91,97	400,36	4,35
101-5794	Уплотнитель стеновой диаметром 90 мм	шт.	108,48	472,22	4,35
101-5795	Уплотнитель стеновой диаметром 100 мм	шт.	129,56	563,85	4,35
101-5796	Уплотнитель стеновой диаметром 110 мм	шт.	129,55	563,85	4,35
101-5797	Уплотнитель стеновой диаметром 125 мм	шт.	129,54	563,85	4,35
101-5798	Уплотнитель стеновой диаметром 145 мм	шт.	165,50	720,32	4,35
101-5799	Уплотнитель стеновой диаметром 160 мм	шт.	165,49	720,32	4,35

101-5800	Уплотнитель стеновой диаметром 180 мм	шт.	165,48	720,32	4,35
101-5801	Уплотнитель стеновой диаметром 200 мм	шт.	165,47	720,32	4,35
101-5802	Уплотнитель стеновой диаметром 225 мм	шт.	211,80	921,89	4,35
101-5803	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 55 мм	шт.	431,01	1700,65	3,95
101-5804	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 66 мм	шт.	593,43	2341,47	3,95
101-5805	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 86 мм	шт.	960,59	3786,07	3,94
101-5806	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 109 мм	шт.	1 356,21	5345,38	3,94
101-5807	Кольцо графитовое уплотнительное диаметром 143 мм	шт.	1 356,21	5345,38	3,94
Группа	Манжеты				
101-1793	Манжеты резиновые	шт.	11,36	53,59	4,72
101-6665	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 300x280 мм	шт.	50,03	236,28	4,72
101-6666	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 320x300 мм	шт.	59,49	280,95	4,72
101-6667	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 340x320 мм	шт.	24,01	113,39	4,72
101-6668	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 360x335 мм	шт.	87,85	414,89	4,72
101-6669	Манжеты резиновые гидравлические (ГОСТ 14896-84), размером 385x360 мм	шт.	87,77	414,51	4,72
101-6670	Манжеты шевронные резинотканевые "доместик" для гидравлических устройств (ГОСТ 22704-77) М 630x670	шт.	241,32	1139,68	4,72
101-2450	Манжеты резиновые к унитазу	шт.	3,96	18,75	4,74
101-5072	Манжета резиновая канализационная для унитаза диаметром 110 мм	шт.	7,74	36,54	4,72
Группа	Резина				

101-0305	Изделия резиновые технические водостойкие	кг	36,06	215,83	5,99
101-0306	Изделия резиновые технические морозостойкие	кг	38,53	230,85	5,99
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	25,66	165,96	6,47
101-1850	Резина губчатая	кг	59,11	335,80	5,68
101-1851	Резина прессованная	кг	32,11	205,33	6,39
101-3119	Резина техническая рулонная	т	37 853,54	425689,36	11,25
101-1812	Резина профилированная	т	38 535,89	225661,02	5,86
101-1820	Резина сырая	кг	12,29	87,09	7,09
Группа	Пластины				
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	26,24	122,49	4,67
101-6834	Пластины резиновые технические МБС, толщина от 1 до 40 мм	кг	19,09	55,53	2,91
101-4845	Пластины резиновые технические МБС-С	т	47 687,18	117700,10	2,47
101-6835	Пластины резиновые технические ТМКЩ, толщина от 2 до 40 мм	кг	16,67	78,57	4,71
101-5830	Пластины резиновые технические ТМКЩ, толщина 10 мм	кг	15,40	60,60	3,94
101-0848	Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	59,15	253,88	4,29
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	15,39	66,69	4,33
101-2451	Пластина техническая без тканевых прокладок	т	60 761,37	239947,57	3,95
101-2452	Пластины на основе каучука СКФ-32 из резины ИРП-1225	т	163 872,43	646046,54	3,94
101-2453	Пластины полиизобутиленовая	т	26 903,04	106263,65	3,95
101-2793	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 250х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	165,82	1005,60	6,06
101-2794	Искусственная дорожная неровность средний элемент 500х500 мм, «Лежачий полицейский»	шт.	284,56	1307,99	4,60
101-2882	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 220х405 мм, БТМ 200А	шт.	65,75	285,45	4,34
101-2883	Искусственная дорожная неровность средний элемент 495х425 мм, БТМ 100А	шт.	294,29	1277,16	4,34

101-5036	Искусственная дорожная неровность концевой элемент 900x250 мм, ИДН-900-2	шт.	356,31	1157,09	3,25
101-5037	Искусственная дорожная неровность средний элемент 900x500 мм, ИДН-900-1	шт.	712,47	2324,79	3,26
Группа	Резина листовая				
101-0850	Резина листовая вулканизованная цветная	кг	28,23	115,47	4,09
101-2137	Резина техническая листовая прессованная	кг	8,83	35,02	3,97
Группа	Трубки				
101-1798	Трубка резиновая вакуумная	кг	44,55	142,76	3,20
101-2454	Трубки резиновые вакуумные из резины 7889	т	69 882,48	175265,20	2,51
101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	58 471,00	96629,32	1,65
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	12235,80	2,31
101-6137	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA INJECTION HOSE	п.м	50,36	116,25	2,31
101-6138	Трубка инъекционная, с продольным распределением инъекционных отверстий PC INJECTRA PRESSURE HOSE (15 BAR)	п.м	48,05	110,92	2,31
Группа	Трубы вентиляционные				
101-2456	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,3 м	м	401,18	917,65	2,29
101-2457	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,4 м	м	488,48	1111,74	2,28
101-2458	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,5 м	м	600,80	1367,84	2,28

101-2459	Трубы вентиляционные тип 1, исполнения А, с двумя замочными кольцами, диаметром 0,6 м	м	688,82	1570,80	2,28
Группа	Шланги				
101-7062	Шланг бетоновода диаметром 125 мм	м	1 879,84	7693,20	4,09
101-5100	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 3/4"	м	93,88	307,67	3,28
101-5101	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 1"	м	105,34	340,05	3,23
101-5102	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 1/2"	м	77,86	218,50	2,81
101-5103	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 1 1/2"	м	160,31	468,78	2,92
101-5104	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 1 1/4"	м	132,80	421,91	3,18
101-5105	Шланг спиральный OASE зеленый, диаметром 2"	м	226,74	562,97	2,48
101-5106	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 1 1/2"	м	96,15	289,23	3,01
101-5107	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 1 1/4"	м	80,12	240,74	3,00
101-5108	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 1"	м	73,28	255,32	3,48
101-5109	Шланг спиральный OASE черный, диаметром 3/4"	м	59,53	183,93	3,09
101-2173	Шланг вакуумный	м	38,46	231,67	6,02
101-6602	Шланг электромонтажный ШЭМ 22У2	м	7,07	24,67	3,49
Группа	Шнуры резиновые				
101-1361	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром до 2,5 мм	кг	53,36	253,78	4,76
101-1362	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 2,5 до 3,5 мм	кг	36,45	239,55	6,57
101-1363	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 3,5 до 4,5 мм	кг	33,24	196,29	5,91
101-1364	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 4,5 до 6,0 мм	кг	30,04	177,29	5,90
101-1365	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 6,0 до 8,0 мм	кг	27,88	164,66	5,91
101-1366	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром от 8,0 до 11 мм	кг	26,85	158,54	5,90
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм	кг	20,80	122,87	5,91

101-1368	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 5,0 до 10 мм2	кг	41,49	229,42	5,53
101-1369	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 10 до 20 мм2	кг	33,63	185,98	5,53
101-1370	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 20 до 30 мм2	кг	30,33	167,85	5,53
101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм2	кг	29,41	162,69	5,53
101-1372	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 50 до 100 мм2	кг	26,99	149,34	5,53
101-1373	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 100 мм2	кг	25,46	140,90	5,53
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	277609,12	4,74
101-2461	Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия 7,8 г	т	45 420,17	164027,99	3,61
101-2462	Шнур резиновый прямоугольного сечения, 1 группы сложности, масса 1 м изделия от 27,9 г	т	26 596,85	96127,88	3,61
101-2463	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 5,8 г	т	39 808,58	139281,43	3,50
101-2464	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 9,2 г	т	32 092,62	112320,10	3,50
101-2465	Шнур резиновый круглого сечения, 2 группы сложности, масса 1 м изделия до 39,9 г	т	23 327,71	81693,46	3,50
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	31 481,26	110183,87	3,50
Подраздел	Материалы лакокрасочные				
Группа	Белила				
101-3448	Белила липотонные	кг	12,54	60,57	4,83

101-2371	Белила сухие цинковые БЦ-1	т	31 471,97	151451,58	4,81
101-3319	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг	31,45	151,52	4,82
101-3449	Белила титановые МА-15	т	12 878,69	89720,73	6,97
101-3450	Белила титановые, поливинилацетатные	т	8 781,84	87761,93	9,99
Группа	Краски акриловые				
101-6967	Краска акриловая водно-дисперсионная ЛАЭС "Шагрень"	кг	56,29	193,20	3,43
101-6519	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", цвет белый	т	34 296,54	111552,66	3,25
101-6520	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон светлый	т	38 764,90	125773,55	3,24
101-6521	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон средний	т	39 796,06	129119,17	3,24
101-6522	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон яркий	т	41 170,93	133579,96	3,24
101-6523	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРСС Фасад-Колор", тон насыщенный	т	46 326,73	150308,07	3,24
101-6524	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", цвет белый	т	29 828,19	96778,20	3,24
101-6525	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон светлый	т	36 702,58	119082,31	3,24
101-6526	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон средний	т	38 077,45	123543,10	3,24
101-6527	Краска акриловая фасадная "БИРСС Фасад-Колор М", тон яркий	т	41 514,66	134695,20	3,24
101-3485	Краска акриловая АКВА ВД-АК-11	т	10 630,48	92160,90	8,67
101-3486	Краска акриловая ВД-АК-101	т	13 531,98	85778,65	6,34
101-3512	Краска акриловая ВД-АК 2180, ВГТ	т	5 506,50	30604,56	5,56
101-3513	Краска акриловая ВД-БИО, СКИМ	т	31 557,70	169422,22	5,37
101-3518	Краска акриловая ДИВА-В для стен и потолков	т	8 532,72	39355,40	4,61
101-3487	Краска акриловая ДИВА-Ф УНИВЕРСАЛ, Палитра Руси	т	12 253,06	56319,30	4,60
101-3488	Краска акриловая ДИВА-Ф, Палитра Руси	т	13 302,88	61115,13	4,59
101-3515	Краска акриловая ДИВА-П, ПАЛИТРА РУСИ	т	8 591,64	39593,12	4,61

101-3489	Краска акриловая ДРУЖБА-ЛЮКС	т	11 288,82	58180,00	5,15
101-3490	Краска акриловая ИНТЕКО-850	т	15 135,66	77874,11	5,15
101-3491	Краска акриловая СВЯТОЗАР-26 для цоколя	т	30 629,98	157043,93	5,13
101-3517	Краска акриловая СТАРАТЕЛИ для стен и потолков	т	5 905,60	44529,21	7,54
101-3492	Краска акриловая ALLFASIL, ALLIGATOR	кг	66,83	317,79	4,76
101-3494	Краска акриловая FASSADENFARBE 3000, ALLIGATOR	кг	47,66	226,59	4,75
101-3495	Краска акриловая RHYLAX, ALLIGATOR	кг	132,66	630,00	4,75
101-3514	Краска акриловая ОПТИМИСТ водно-дисперсионная	т	5 409,88	26033,82	4,81
101-3496	Краска акриловая SILIGATOR, ALLIGATOR	кг	91,55	435,33	4,76
101-3516	Краска акриловая ЛАКРА, СИНТЕЗ	т	6 944,11	35310,83	5,09
101-3519	Краска акриловая ИНТЕРЬЕР-П, DAERON	т	7 070,15	33919,52	4,80
101-3520	Краска акриловая ОКТАВА для стен и потолков	т	6 158,92	29588,89	4,80
101-3521	Краска акриловая ОКТАВА-ЛЮКС для стен и потолков	т	7 720,05	36998,14	4,79
101-3522	Краска акриловая УНИ-АКРИЛ-С, DAERON	т	16 054,32	76553,37	4,77
101-3523	Краска акриловая ALPINAWEISS, CAPAROL	л	64,72	307,64	4,75
101-4653	Краска акриловая Alpina ULTRAWEISS, CAPAROL водно-дисперсионная	т	16 654,35	80963,14	4,86
101-4654	Краска акриловая Alpina MATTLATEX, CAPAROL водно-дисперсионная	т	12 649,67	61582,68	4,87
101-4655	Краска акриловая Alpina RENOVA, CAPAROL водно-дисперсионная	т	9 527,75	46474,25	4,88
101-4656	Краска акриловая Alpina FASSADENWEISS, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	21 868,74	106243,83	4,86
101-4657	Краска акриловая Alpina FASSADENFARBE, CAPAROL фасадная водоразбавляемая	т	16 807,68	81740,43	4,86
101-3524	Краска акриловая ANTISCHIMMELFARBE, антигрибковая, RELIUS	л	74,66	361,71	4,84
101-3525	Краска акриловая CAPAMIX INDEKO W, CAPAROL	л	124,21	601,56	4,84

101-3493	Краска акриловая CAPOROL MURESCO-PLUS	кг	100,50	486,77	4,84
101-3526	Краска акриловая CAPAROL MALERIT E.L.F.	л	76,80	372,17	4,85
101-3527	Краска акриловая CASA VINIETA, ALLIGATOR	л	96,32	466,62	4,84
101-4868	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-12 Люкс белая	т	32 122,31	82617,09	2,57
101-4869	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-13 Люкс цветная, ненасыщенные тона	т	34 011,91	86747,95	2,55
101-4870	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-13 Люкс цветная, насыщенные тона	т	39 680,76	101321,60	2,55
101-4871	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-14 белая	т	14 178,32	36403,84	2,57
101-4872	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-15 цветная, ненасыщенные тона	т	25 208,39	64328,42	2,55
101-4873	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-15 цветная, насыщенная тона	т	28 343,07	72634,19	2,56
101-4874	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-16 Люкс для окраски шифера, цоколя и т.д	т	66 149,94	168778,45	2,55
101-4875	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-16 для окраски шифера, цоколя и т.д.	т	45 349,58	115769,95	2,55
101-4876	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-17 для металла	т	67 087,43	171430,46	2,56
101-4877	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-18 белая	т	22 674,25	58107,35	2,56
101-4878	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-19 цветная, ненасыщенных тонов	т	29 295,21	74851,08	2,56

101-4879	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для наружных работ КА-19 цветная, насыщенных тонов	т	33 074,44	84498,01	2,55
101-4880	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-21 Люкс супер белая	т	26 936,86	97130,98	3,61
101-4881	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-22 Люкс белая	т	23 538,50	84911,13	3,61
101-4882	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-23 Люкс цветная, ненасыщенных тонов	т	28 240,54	101818,77	3,61
101-4883	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-23 Люкс цветная, насыщенных тонов	т	32 005,13	115355,50	3,60
101-4884	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-24 белая	т	15 057,22	54414,09	3,61
101-4885	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-25 цветная, ненасыщенных тонов	т	24 475,96	88282,08	3,61
101-4886	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-25 цветная, насыщенных тонов	т	28 240,54	101818,77	3,61
101-4887	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-26 белая	т	7 059,33	25655,25	3,63
101-4888	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-27 цветная, ненасыщенных тонов	т	15 057,22	54414,09	3,61
101-4889	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-27 цветных тонов	т	18 821,79	67950,78	3,61
101-4890	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-31 Люкс для потолков супер белая	т	25 325,56	91337,07	3,61

101-4891	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-32 для потолков белая	т	17 225,14	62209,54	3,61
101-4892	Краски акриловые гладкие серии «КамАкрил» для внутренних работ КА-33 для потолков белая	т	5 067,17	22932,50	4,53
Группа	Краски водно-дисперсионные				
101-3041	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-7"	л	59,60	558,17	9,37
101-3042	Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20"	л	64,28	575,34	8,95
101-6516	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", цвет белый	т	19 366,50	61005,83	3,15
101-6517	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон светлый	т	25 587,91	80603,70	3,15
101-6518	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", тон средний	т	29 087,47	91627,56	3,15
101-0334	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	т	33 239,28	68342,02	2,06
101-3004	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	кг	33,23	68,33	2,06
101-0335	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая	т	42 767,76	87893,12	2,06
101-0336	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 голубовато-серая	т	33 459,63	63585,05	1,90
101-0337	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 красно-коричневая	т	22 732,68	46791,91	2,06
101-0338	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-бежевая	т	32 275,57	66370,49	2,06
101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-палевая	т	35 819,44	73639,01	2,06
101-0340	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 серовато-розовая	т	33 457,99	68794,85	2,06
101-6737	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВДА	т	19 653,30	60227,45	3,06
101-5508	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-24, интерьерные, повышенной устойчивости	т	10 292,97	31542,76	3,06

101-6738	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-104	т	13 704,60	41997,69	3,06
101-5509	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-201 ЭТАЛОН, интерьерные	т	15 193,37	54005,78	3,55
101-5510	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-205 ЭТАЛОН, потолочные	т	13 672,73	50395,02	3,69
101-5511	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-224 СТАНДАРТ, для помещений с повышенной влажностью	т	14 018,52	45065,54	3,21
101-6739	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-А-Н	т	23 214,76	74660,90	3,22
101-7318	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 3" ВД-АК-202	кг	56,79	182,64	3,22
101-7319	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 7" ВД-АК-204	кг	92,53	297,59	3,22
101-7320	Краска водно-дисперсионная "ИНТЕРИОР 15" ВД-АК-205	кг	92,84	298,58	3,22
101-0480	Краски ВД-НЦ-240	т	56 103,90	194030,87	3,46
101-0341	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 белая	т	21 466,38	38949,63	1,81
101-0342	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 бледно-гороховая	т	21 226,22	38514,44	1,81
101-0343	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 буковая	т	22 915,62	41569,64	1,81
101-0344	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 голубовато-серая	т	19 437,16	35280,48	1,82
101-0345	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 красно-коричневая	т	19 672,77	35717,96	1,82
101-0346	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 песочная	т	20 856,16	36380,81	1,74
101-0347	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	20 615,13	37409,59	1,81

101-0348	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	18 898,30	34306,05	1,82
101-0349	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 темно-бежевая	т	20 019,23	36278,37	1,81
101-5512	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-21	т	12 214,59	22157,29	1,81
101-5513	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-21 ЭКОНОМ, потолочные	т	7 256,91	13219,25	1,82
101-5514	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-24 ЭКОНОМ, интерьерные	т	8 683,82	15791,76	1,82
101-0350	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	19 990,52	36281,29	1,81
101-0351	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	19 742,27	35832,91	1,82
101-0352	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	34 915,21	63266,60	1,81
101-0353	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-фисташковая	т	22 533,57	40879,47	1,81
101-0354	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А лимонная	т	31 509,04	57106,40	1,81
101-0355	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А оранжевато-бежевая	т	20 361,59	36950,94	1,81
101-0356	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-бежевая	т	19 432,64	35271,69	1,82
101-0357	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-желтая	т	20 516,40	37230,82	1,81

101-0358	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, ВД-ВА-224 белая	т	21 723,97	39414,15	1,81
101-0359	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т белая	т	18 898,29	34306,05	1,82
101-3528	Краски водно-дисперсионные латексные ВД-КЧ-22	т	8 974,58	33845,67	3,77
101-0360	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	14 606,67	69103,31	4,73
101-0361	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	14 944,18	57728,88	3,86
101-0362	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	15 114,62	59323,96	3,92
101-0363	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	15 625,35	45408,94	2,91
101-0364	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-фисташковая, лимонная	т	15 281,99	42460,53	2,78
101-0365	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая	т	16 881,24	49045,48	2,91
101-0366	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая ночь	т	17 427,63	49045,48	2,81
101-0367	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-бирюзовая	т	20 436,06	57987,96	2,84
101-0368	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-фисташковая	т	24 804,06	70337,55	2,84
101-0369	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А лимонная	т	22 623,25	64171,91	2,84

101-0370	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А оранжевато-бежевая	т	21 528,26	61076,51	2,84
101-0371	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-бежевая	т	17 563,27	49858,80	2,84
101-0372	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-желтая	т	19 890,77	56448,28	2,84
101-0373	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А слоновая кость	т	17 153,87	48708,61	2,84
101-0374	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	17 899,17	51809,69	2,89
101-0375	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 буковая	т	18 616,31	53877,02	2,89
101-0376	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 красно-коричневая	т	17 356,68	50244,59	2,89
101-0377	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-желтая	т	18 035,62	52202,13	2,89
101-0378	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-палевая, темно-бежевая	т	18 171,81	52594,58	2,89
101-0379	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 серая	т	18 035,62	52202,02	2,89
101-6663	Краска водно-дисперсионная ВДКЧ "Н"-201 светло-белая	т	18 106,59	52350,46	2,89
Группа	Краски для внутренних работ				
101-0390	Краски для внутренних работ МА-025 бежевая, светло-бежевая	т	14 069,90	58908,16	4,19
101-0391	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 424	т	15 244,06	63946,75	4,19
101-0392	Краски для внутренних работ МА-025 голубая 475	т	14 069,90	59046,10	4,20
101-0393	Краски для внутренних работ МА-025 желто-зеленая	т	14 290,91	59968,75	4,20

101-0394	Краски для внутренних работ МА-025 зеленая	т	12 277,53	51815,50	4,22
101-0395	Краски для внутренних работ МА-025 коричневая	т	14 194,21	59564,15	4,20
101-0396	Краски для внутренних работ МА-025 красная	т	12 881,90	54086,85	4,20
101-0397	Краски для внутренних работ МА-025 кремовая	т	14 194,21	59564,15	4,20
101-0398	Краски для внутренних работ МА-025 светло-бежевая	т	14 290,91	59968,75	4,20
101-0399	Краски для внутренних работ МА-025 синяя	т	12 633,26	53048,85	4,20
101-0400	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая, темно-серая	т	14 843,48	62273,51	4,20
101-0401	Краски для внутренних работ МА-025 темно-желтая	т	14 194,21	59564,15	4,20
101-0402	Краски для внутренних работ МА-025 темно-красная	т	15 396,02	64582,04	4,19
101-0403	Краски для внутренних работ МА-025 фисташковая	т	19 147,98	80242,58	4,19
101-6740	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению МА-15 БИО	т	47 225,34	138642,37	2,94
101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	23 944,01	70403,88	2,94
101-0436	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 вишневая	т	39 995,10	117451,55	2,94
101-0437	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 желто-зеленая	т	25 004,08	73511,04	2,94
101-0438	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 зеленая	т	22 218,39	65345,88	2,94
101-0439	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красная	т	27 189,16	79915,78	2,94
101-0440	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 красно-коричневая	т	20 214,00	59470,77	2,94
101-0441	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 кремовая, темно-серая	т	24 391,15	71714,48	2,94
101-0442	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 коричневая	т	20 810,34	61218,72	2,94

101-0443	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 оранжево-бежевая, темно-желтая	т	24 228,29	71237,12	2,94
101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светлая серо-зеленая	т	26 050,18	76577,31	2,94
101-0445	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 светло-голубая, синяя	т	26 638,24	78300,97	2,94
101-0446	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 фисташковая	т	23 198,48	68218,62	2,94
101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 бежевая, красная	т	22 579,21	66700,45	2,95
101-0448	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 вишневая	т	21 197,82	62633,33	2,95
101-0449	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 голубая, оранжево-бежевая	т	19 954,58	58972,96	2,96
101-0450	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 желто-зеленая	т	20 230,85	59786,39	2,96
101-0451	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 зеленая	т	20 230,85	59786,39	2,96
101-0452	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красная	т	19 402,02	57346,11	2,96
101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красно-коричневая	т	18 534,07	54790,70	2,96
101-0454	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 коричневая	т	20 092,73	59379,70	2,96
101-0455	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 кремовая, темно-серая, фисташковая	т	20 230,85	59786,39	2,96
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	19 125,75	56901,01	2,98
101-0457	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	22 993,61	67920,57	2,95

101-0458	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 темно-желтая	т	22 164,77	65480,30	2,95
101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	21 312,74	62824,18	2,95
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	15 170,00	48087,31	3,17
101-2759	Краски сухие для внутренних работ	кг	15,18	48,11	3,17
Группа	Краски для наружных работ				
101-0404	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	19 153,85	62408,47	3,26
101-0405	Краска для наружных работ бежевая, марки МА-015	т	17 798,62	67667,47	3,80
101-5517	Краска для наружных работ масляная голубая, марки МА-015	т	24 160,82	68288,88	2,83
101-0406	Краска для наружных работ голубая 424, темно-серая	т	21 344,04	66904,83	3,13
101-0407	Краска для наружных работ голубая 475	т	42 468,02	68065,29	1,60
101-0408	Краска для наружных работ зеленая	т	21 344,04	74964,30	3,51
101-0409	Краска для наружных работ коричневая	т	21 712,50	70179,18	3,23
101-0410	Краска для наружных работ кремовая	т	27 621,08	89210,75	3,23
101-0411	Краска для наружных работ светло-бежевая	т	41 284,69	133221,40	3,23
101-0412	Краска для наружных работ темно-желтая 209	т	28 728,94	92779,19	3,23
101-0413	Краска для наружных работ фисташковая	т	27 990,37	90400,25	3,23
101-0414	Краска для наружных работ защитная, марки МА-015	т	19 153,86	44131,21	2,30
101-0415	Краска для наружных работ МА-011 специальная защитная 734	т	33 101,75	59179,66	1,79
101-0416	Краска для наружных работ серая	т	37 266,64	67112,99	1,80
101-0417	Краска для наружных работ темно-серая	т	30 940,83	56361,80	1,82
101-2617	Краска фасадная Saratix Muresko-plus, дисперсионная, минерального типа, усиленная силиоксаном (SaporoI, Германия)	кг	92,93	375,80	4,04

101-2618	Краска фасадная Caparol Putzground грунтовочная, дисперсионная с кварцевым песком, для создания структурного основания (Caparol, Германия)	л	34,92	141,52	4,05
101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	8 329,04	36651,05	4,40
101-5394	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая	кг	19,49	87,96	4,51
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	19 499,12	87961,06	4,51
101-2141	Краски сухие цементные для наружных работ	т	6 781,73	25407,78	3,75
101-3470	Состав декоративный ИНТЕКО-И для наружных работ	кг	64,41	339,85	5,28
101-3471	Состав декоративный ИНТЕКО-У фактурный, для наружных работ	т	15 720,42	83278,33	5,30
101-3472	Состав декоративный BAYRAMIX минерал (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	21,71	136,63	6,29
101-3473	Состав декоративный BAYRAMIX савташ (мелкой, средней, крупной зернистости)	кг	20,23	127,28	6,29
101-3474	Состав декоративный BAYRAMIX микроминерал	кг	21,57	135,54	6,28
101-3475	Состав декоративный GRANIPLAST CER (зерно 1,2 мм)	кг	185,98	895,64	4,82
101-3476	Состав декоративный GRANIPLAST CER MINI (зерно 0,9 мм)	кг	190,16	916,13	4,82
101-3468	Состав защитно-декоративный ТОНОТЕКС, ХИМИК	т	27 531,62	141672,05	5,15
101-3477	Состав латексно-меловой СОЛНЦЕ	т	3 991,13	20871,00	5,23
101-3478	Состав фактурный АКРИЛ, для наружных работ	т	8 776,45	45601,59	5,20
101-3479	Покрытие текстурное BAYRAMIX байтера («мокрая стена»)	кг	19,38	98,08	5,06
101-3480	Покрытие текстурное BAYRAMIX тератекс («грубая шуба»)	кг	19,35	97,91	5,06
101-3481	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс («мелкая шуба»)	кг	20,46	103,54	5,06

101-3482	Покрытие текстурное BAYRAMIX руломикс лайт (на основе плиолитной смолы)	кг	54,65	275,85	5,05
Группа	Краски кремнийорганические				
101-3500	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISIL	л	86,87	392,23	4,52
101-3501	Краска кремнийорганическая CAPOROL AMPHISILAN-GRUNDIERFARBE	л	67,77	348,19	5,14
101-3502	Краска кремнийорганическая ФУНКОСИЛ ХИСТОРИК ЛАЗУР, для белого камня, РЕММЕРС	л	153,01	895,17	5,85
Группа	Краски масляные и алкидные густотертые				
101-0380	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-021	т	27 545,65	68855,95	2,50
101-0381	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-025	т	25 738,38	64348,35	2,50
101-0382	Краски масляные и алкидные белила густотертые литопонные МА-0254	т	20 093,86	50317,71	2,50
101-0383	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-0	т	19 178,31	47365,27	2,47
101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1	т	19 966,48	49496,71	2,48
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2	т	27 101,91	67120,54	2,48
101-0386	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1Н	т	34 987,00	86596,87	2,48
101-0387	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-2Н	т	32 887,95	81436,69	2,48
101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	18 457,53	52828,07	2,86
101-1796	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	кг	18,46	52,82	2,86
101-0389	Краски масляные земляные марки МА-0115 охра	т	19 027,53	54502,95	2,86

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	60779,05	2,33
101-0419	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-22Н	т	24 394,77	56804,80	2,33
101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25	т	21 493,15	49958,51	2,32
101-0421	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА-25Н	т	25 974,88	60343,06	2,32
101-0422	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-21	т	40 133,56	189885,62	4,73
101-0423	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	т	12 479,27	59245,88	4,75
101-3267	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые МА-25	кг	12,47	59,24	4,75
101-0424	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15	т	32 944,96	110473,01	3,35
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	т	30 713,35	102784,40	3,35
101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22	т	27 551,06	92275,65	3,35
101-0427	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22Н	т	27 547,58	92252,91	3,35
101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14	т	36 398,12	121779,38	3,35
101-0429	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые ПФ-14Н	т	31 301,91	104976,04	3,35

101-5423	Белила цинковые густотертые МА-011-0	кг	86,46	289,54	3,35
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению сурик железный МА-15, ПФ-14	т	19 031,27	100929,53	5,30
101-0431	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия МА-15	т	24 545,14	114454,87	4,66
101-0432	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению мумия ПФ-14	т	23 509,17	109732,26	4,67
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	т	21 375,46	99804,79	4,67
101-0434	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра ПФ-14	т	25 733,05	118935,72	4,62
101-0460	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 бежевая	т	25 111,72	85603,21	3,41
101-0461	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 голубая	т	26 510,44	85340,83	3,22
101-0462	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая	т	25 121,14	110953,21	4,42
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	94008,03	3,57
101-0463	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 коричневая	т	22 028,31	78447,71	3,56
101-0464	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 красно-коричневая	т	21 836,00	85886,83	3,93

101-0465	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 кремовая	т	26 611,30	91494,02	3,44
101-0466	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 светло-голубая	т	25 560,60	88162,79	3,45
101-0467	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-желтая	т	22 423,98	77463,91	3,45
101-0468	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-красная	т	23 047,98	79649,81	3,46
101-0469	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 темно-серая	т	24 698,30	82273,12	3,33
101-0470	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 фисташковая	т	24 016,12	80008,07	3,33
101-5515	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 синяя	т	23 488,22	78014,93	3,32
101-5516	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 белая	т	27 686,33	82069,26	2,96
Группа	Краски порошковые				
101-0472	Краски порошковые П-ВЛ-212, разных цветов	т	74 516,13	223023,75	2,99
101-0473	Краски порошковые П-ВЛ-212 черная	т	111 338,68	333120,67	2,99
101-0474	Краски порошковые П-ПЭ-1130 черная	т	163 892,49	490253,05	2,99
101-0476	Краски порошковые П-ПЭ-134 с металлическим эффектом серая	т	119 351,52	357078,51	2,99
101-0475	Краски порошковые П-ЭП-45 марок А, Б серая	т	81 908,53	244522,77	2,99
101-0477	Краски порошковые П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марок А, Б белая	т	87 163,90	260197,28	2,99

101-0478	Краски порошковые П-ЭП-534 марок А, Б серая	т	105 032,21	313490,71	2,98
101-0479	Краски порошковые П-ЭП-971 марок А, Б, В красно-коричневая, серая	т	88 214,97	263332,17	2,99
101-5886	Краска порошковая эпоксидная для термостойких покрытий, марка ЭК-801, красная	кг	81,83	244,29	2,99
Группа	Краски прочие				
101-2143	Краска	кг	35,00	54,92	1,57
101-2466	Краска «Армофиниш»	л	330,38	983,99	2,98
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	25 925,41	144724,34	5,58
101-0481	Краска КО-42	т	29 536,46	208543,55	7,06
101-5518	Краска КО-42Т для горячих поверхностей	т	30 259,62	213629,98	7,06
101-0482	Краска НП-2М готовая к применению	т	45 804,35	269872,14	5,89
101-0483	Краска НП-218 различных цветов	т	35 036,65	206736,32	5,90
101-3504	Краска ПИГМОКОР антикоррозийная	т	21 258,62	141225,85	6,64
101-2426	Краска «Plastiroute»	т	27 059,62	179733,30	6,64
101-3532	Краска LUJA, ТИККУРИЛА	л	105,06	598,75	5,70
101-2372	Краска бронзовая	т	250 407,63	1329588,94	5,31
101-3530	Краска водоэмульсионная белая	т	6 079,55	38770,86	6,38
101-2965	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-10	т	18 118,75	44813,88	2,47
101-5507	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	т	23 084,04	60690,27	2,63
101-2966	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-15	т	24 416,75	63469,81	2,60
101-2967	Краска водоэмульсионная для внутренних работ ВАК-25	т	27 495,77	75779,24	2,76
101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	18 906,84	49782,55	2,63
101-3535	Краска-колер, ПАЛИТРА РУСИ	кг	27,51	106,84	3,88
101-3536	Краска-колер, ОПТИМА-COLOR, ALLIGATOR	кг	118,97	431,43	3,63
101-6991	Состав для изменения цвета фактурного покрытия ЛАЭС "СИЦФП"	кг	52,75	178,14	3,38
101-3503	Краска-композиция полимерная, ЭЛАД	кг	39,93	112,95	2,83
101-1960	Краски казеиновые	т	20 708,08	63532,34	3,07
101-3531	Краска на основе кварца VIEROQARTZ	кг	124,58	451,72	3,63

101-3533	Краска по ржавчине, ПАЛИТРА РУСИ	т	17 042,14	66376,86	3,89
101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	84,36	235,94	2,80
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	106 061,51	299857,18	2,83
101-3534	Колерная паста УНИКОЛЕР, ИНИКОМ 97	кг	22,61	87,69	3,88
101-4418	Краска фасадная, АКРИАЛ	т	33 510,75	97736,36	2,92
101-6980	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик"	т	28 315,88	95688,79	3,38
101-6981	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Велюр"	т	28 315,88	95688,79	3,38
101-6982	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Корд"	т	28 315,88	95688,79	3,38
101-6983	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Классик Флекс"	т	32 662,04	110375,92	3,38
101-6984	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Файн"	т	29 048,17	98163,45	3,38
101-6985	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Супер Файн"	т	31 045,49	104913,06	3,38
101-6986	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Файн Флекс"	т	32 936,03	111301,82	3,38
101-6987	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара"	т	27 103,06	91590,27	3,38
101-6988	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара Коралл"	т	28 984,64	97948,76	3,38
101-6989	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Сахара Флекс"	т	28 391,94	95945,83	3,38
101-6990	Покрытие фактурное для финишной отделки ЛАЭС "Бриз"	т	28 469,45	96207,76	3,38
101-6478	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима"	т	29 948,31	92689,66	3,09
101-6479	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон светлый	т	34 672,75	107311,75	3,09

101-6480	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон средний	т	35 347,67	109400,62	3,09
101-6481	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М Зима", тон яркий	т	37 034,97	114622,79	3,09
101-6482	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), цвет белый	т	37 034,97	114622,79	3,09
101-6483	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон светлый	т	51 545,75	159533,48	3,09
101-6484	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон средний	т	52 220,67	161622,35	3,09
101-6485	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон яркий	т	53 907,97	166844,52	3,09
101-6486	Покрытие финишное с грязеотталкивающими свойствами на основе водной полимерной дисперсии "БИРСС Флекс-Колор" (кровельная), тон насыщенный	т	64 031,77	198177,56	3,09
101-6487	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), цвет белый	т	26 573,70	82245,28	3,09
101-6488	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон светлый	т	30 285,77	93734,10	3,09

101-6489	Покрытие финишное декоративное на основе кварцевых наполнителей "БИРСС Декор" (кварцевый наполнитель), тон средний	т	32 647,99	101045,14	3,09
101-6490	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), цвет белый	т	27 923,55	86423,05	3,09
101-6491	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон светлый	т	31 635,61	97911,83	3,09
101-6492	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон средний	т	33 322,90	103133,98	3,09
101-6493	Покрытие финишное декоративное на основе мраморных наполнителей "БИРСС Декор М" (карбонатный наполнитель), тон насыщенный	т	35 010,20	108356,15	3,09
101-6494	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", цвет белый	т	43 119,43	133454,12	3,09
101-6495	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон светлый	т	48 856,26	151209,54	3,09
101-6496	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон средний	т	52 905,79	163742,79	3,09
101-6497	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон яркий	т	54 930,54	170009,36	3,09

101-6498	Краска высокогибкая для окрашивания и защиты бетонных поверхностей, подверженных растрескиванию "БИРСС Эластик Колор", тон насыщенный	т	61 679,74	190898,06	3,09
101-6499	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", цвет белый	т	68 428,94	211786,75	3,09
101-6500	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон светлый	т	75 178,14	232675,44	3,09
101-6501	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон средний	т	77 877,82	241030,92	3,09
101-6502	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон яркий	т	81 927,35	253564,17	3,09
101-6503	Краска водно-дисперсионная "БИРСС Краска по металлу", тон насыщенный	т	95 425,73	295341,49	3,09
101-6504	Покрытие мультифлоковое многоцветное "БИРСС Чипс"	т	50 543,56	156431,71	3,09
101-6505	Покрытие мультифлоковое многоцветное "БИРСС Чипс краска Фасад"	т	50 543,56	156431,71	3,09
101-6506	Краска акриловая "БИРСС Дорожная разметка", цвет белый	т	35 357,86	109432,15	3,09
101-6507	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", цвет белый	т	74 165,76	245604,47	3,31
101-6508	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон светлый	т	75 853,06	251197,82	3,31
101-6509	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон средний	т	77 540,37	256785,57	3,31
101-6510	Материал отделочный однокомпонентный "БИРСС Бассейн", тон яркий	т	79 227,67	262373,30	3,31
Группа	Краски силикатные				
101-3499	Краска-композиция органосиликатная ОС-12-03	кг	39,42	164,78	4,18
101-0484	Краска органосиликатная ОСМ-3, ОСМ-4, ОСМ-5	т	4 020,79	17841,06	4,44
101-3498	Краска силикатная CROWN	кг	94,46	411,81	4,36
101-5422	Краски силикатные	кг	45,61	198,70	4,36
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	4 020,79	17843,99	4,44
101-2788	Краска силикатная типа "BOLIX SZ"	л	75,88	334,15	4,40

101-4986	Краска силикатная фасадная CERESIT СТ 54 (база)	л	79,14	449,45	5,68
101-4987	Краска силикатная фасадная СТ-Fassadenfinisch 130	л	139,64	489,08	3,50
Группа	Лаки бакелитовые				
101-3551	Лак бакелитовый	кг	23,15	206,23	8,91
101-0490	Лаки бакелитовые ЛБС-1, ЛБС-2	т	52 307,52	211882,65	4,05
101-0491	Лаки бакелитовые ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	23 163,82	94114,90	4,06
101-0492	Лаки бакелитовые ЛБС-8	т	47 861,97	193717,73	4,05
101-0493	Лаки бакелитовые ЛБС-9, ЛБС-17	т	37 241,12	151099,99	4,06
101-0494	Лаки бакелитовые ЛБС-16, ЛБС-180	т	35 578,14	144368,25	4,06
101-0495	Лаки бакелитовые ЛБС-20, ЛБС-21	т	28 833,68	117066,23	4,06
101-0496	Лаки бакелитовые СБС-1 для нанесения и пропитки шпона	т	26 861,03	108869,43	4,05
Группа	Лаки каменноугольные				
101-0497	Лаки каменноугольные, марки А	т	7 669,48	37532,95	4,89
101-0498	Лаки каменноугольные, марки Б	т	5 208,83	25635,31	4,92
101-0499	Лаки каменноугольные, марки В	т	5 503,72	27080,32	4,92
101-0500	Лаки каменноугольные, марки Г	т	5 993,73	29454,82	4,91
101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	85 124,70	412847,89	4,85
Группа	Лаки меламинные				
101-0502	Лаки меламинные МЛ-133	т	58 065,02	147535,90	2,54
101-2758	Лаки меламинные МЛ-133	кг	58,06	147,92	2,55
101-0503	Лаки меламинные МЛ-248 для паркетных полов	т	22 432,61	70316,81	3,13
101-0504	Лаки меламинные МЛ-2111	т	67 197,01	170226,23	2,53
101-0505	Лаки меламинные МЛ-2111 ПМ	т	82 656,31	252128,93	3,05
101-5822	Лак меламиноалкидный электроизоляционный МЛ-92	кг	21,49	65,70	3,06
Группа	Лаки мочевиновые				
101-0506	Лаки мочевиновые МЧ-52	т	43 754,92	153829,25	3,52
101-0507	Лаки мочевиновые МЧ-0163	т	55 144,49	193793,37	3,51
Группа	Лаки полиакриловые				
101-0508	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-113, АК-113Ф	т	26 313,79	128287,31	4,88
101-0509	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-578Т	т	42 256,28	190539,37	4,51

101-0510	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АС-548	т	59 847,93	269539,07	4,50
101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	64 399,82	289999,48	4,50
Группа	Лаки поливинилацетатные				
101-5433	Лак поливинилацетатный	кг	90,53	376,09	4,15
101-0512	Лаки поливинилацетатные ВЛ-51	т	24 143,41	100483,29	4,16
101-0513	Лаки поливинилацетатные ВЛ-557, 3%	т	34 492,70	143404,51	4,16
101-0514	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148	т	70 825,53	294086,03	4,15
101-0515	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148А	т	81 166,64	336972,20	4,15
Группа	Лаки прочие				
101-3542	Лак алкидный JALO, TIKKURILA матовый	кг	83,05	481,19	5,79
101-3543	Лак алкидный PETSILAKKA, TIKKURILA тонированный глянцевый	кг	71,74	415,74	5,80
101-3544	Лак алкидный ПФ-283, пентафталевый, глянцевый	т	16 463,10	95778,39	5,82
101-5531	Лак алкидный ПФ-060, пентафталевый	т	18 873,63	109729,71	5,81
101-6741	Лак алкидный ПФ-053, пентафталевый	т	14 714,89	85593,45	5,82
101-4262	Лак алкидный ОРЕОЛ, глянцевый	т	56 230,61	153457,43	2,73
101-4263	Лак алкидный РАСЦВЕТ, глянцевый	т	44 615,38	121536,70	2,72
101-3546	Лак алкидный паркетный	т	18 660,61	90241,23	4,84
101-3538	Лак акриловый матовый, для наружных работ, ВГТ	т	23 570,65	102293,74	4,34
101-3539	Лак акриловый АКВАЛАК, VIVACOLOR, полуматовый	кг	76,87	333,95	4,34
101-3540	Лак акриловый водный, полуглянцевый	кг	19,68	85,05	4,32
101-3541	Лак акриловый для наружных работ, тонированный, ВГТ	т	28 398,55	123169,65	4,34
101-4417	Лак акриловый изоляционный Plastik 70, "Kontakt Chemie"	л	391,51	1236,24	3,16
101-6529	Лак однокомпонентный бесцветный на основе высококачественных акриловых полимеров "БИРСС Гермолак"	т	51 425,73	171713,13	3,34
101-1663	Лак кузбасский	т	16 288,77	119414,10	7,33
101-1664	Лак масляный черный 177, битумный	т	30 215,99	83942,67	2,78
101-3003	Лак масляный черный 177, битумный	кг	30,22	83,97	2,78
101-1827	Лак масляный МА-592	т	41 166,63	99162,07	2,41

101-3066	Лак масляный МА-592	кг	41,16	99,16	2,41
101-1856	Лак мебельный НЦ-221	т	39 427,70	109461,30	2,78
101-5407	Лак мебельный НЦ-222 нитроцеллюлозный	кг	34,02	94,49	2,78
101-4988	Лак мебельный НЦ-2139, матовый	т	47 429,78	131628,93	2,78
101-4989	Лак мебельный НЦ-2144, глянцевый	т	45 164,04	125352,30	2,78
101-1666	Лак НЦ-62	т	34 154,69	94853,80	2,78
101-2968	Лак ПФ-157 для деревянных поверхностей (универсальный), глянцевый	т	54 259,55	128148,94	2,36
101-2129	Лак печной	т	8 375,76	25231,71	3,01
101-3559	Лак спиртовой	кг	42,32	147,30	3,48
101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	43,60	134,46	3,08
101-6905	Лак электроизоляционный ГФ- 95	кг	38,49	123,52	3,21
101-6664	Лак пропиточный ПЭ-993	т	109 553,71	351586,83	3,21
101-1855	Лак шеллачный	кг	218,17	574,75	2,63
101-3537	Лак DIFFUNDIN BIOLINEUM, ALLIGATOR тонированный	кг	174,91	929,98	5,32
101-3545	Лак DREAM, PETRI, для наружных и внутренних работ, шелковисто-матовый	л	179,49	954,09	5,32
101-5529	Лак ПФ "Квинтол" паркетный	т	32 823,67	107816,84	3,28
101-3547	Лак УРФ-1, глянцевый, паркетный	т	13 613,21	44895,43	3,30
101-3548	Лак PARKETTI ASSA, TIKKURILA, Финляндия, акрил-уретановый, полуглянцевый, паркетный	л	146,71	1003,09	6,84
101-3549	Лак PARKETTLACK 35, Швеция, акриловый, водный, шелковисто-матовый, паркетный	л	167,17	981,95	5,87
101-3550	Лак АС-82, алкидно-стирольный	т	27 693,42	168738,08	6,09
101-3553	Лак ХВ-148, для грунтовки фасадов	т	18 355,27	127128,29	6,93
101-3554	Лак ВВМ-М, кремнийорганический	кг	70,73	265,80	3,76
101-3557	Лак НЦ-218, нитроцеллюлозный	т	19 073,87	131672,67	6,90
101-3558	Лак НЦ-243, нитроцеллюлозный, мебельный матовый	т	24 250,01	131194,71	5,41
101-3560	Нитролак	кг	30,21	94,56	3,13
101-6383	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC407 W, компонент А, бесцветный	кг	196,29	1162,17	5,92

101-6384	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC407 W, компонент В, бесцветный	кг	491,69	2337,93	4,75
101-6385	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC409 ESD N, компонент А, цвет светло-серый	кг	938,81	4255,41	4,53
101-6386	Лак матовый полиуретановый токопроводящий двухкомпонентный MASTERTOP TC409 ESD N, компонент В, цвет светло-серый	кг	807,36	3659,58	4,53
101-6387	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 С, компонент А, бесцветный	кг	341,10	1621,89	4,75
101-6388	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 С, компонент В, бесцветный	кг	387,12	1840,71	4,75
101-6389	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 Р, компонент А, цвет светло-серый	кг	319,21	1517,80	4,75
101-6390	Лак матовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC441 Р, компонент В, цвет светло-серый	кг	387,12	1840,71	4,75
101-6391	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент А, цвет светло-серый	кг	207,05	1006,72	4,86
101-6392	Лак матовый полиуретановый эластичный двухкомпонентный MASTERTOP TC465, компонент В, цвет светло-серый	кг	432,24	2101,68	4,86

101-6393	Лак матовый антибактериальный двухкомпонентный MASTERTOP TC465 AB, компонент А, цвет светло-серый	кг	729,60	3547,54	4,86
101-6394	Лак матовый антибактериальный двухкомпонентный MASTERTOP TC465 AB, компонент В, цвет светло-серый	кг	610,35	2967,71	4,86
101-6395	Лак полуматовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC467 С- N, компонент А, прозрачный	кг	280,85	1294,42	4,61
101-6396	Лак полуматовый полиуретановый двухкомпонентный MASTERTOP TC467 С- N, компонент В, прозрачный	кг	405,37	1868,32	4,61
Группа	Латекс				
101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	16 716,85	86994,65	5,20
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т	16 804,43	86518,30	5,15
101-5850	Латекс синтетический	т	14 545,27	74918,14	5,15
Группа	Морилка				
101-3562	Морилка водная, НОВБЫТХИМ	т	8 187,27	73757,39	9,01
101-3563	Морилка натуральная	т	39 769,76	404006,96	10,16
Группа	Олифа				
101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	34 496,61	102686,82	2,98
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	32 104,39	95465,90	2,97
101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	25 380,51	92728,02	3,65
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	20 693,18	81998,26	3,96
101-0629	Олифа комбинированная, марки К-4	т	21 242,35	84122,89	3,96
101-0630	Олифа комбинированная, марки К-5	т	24 217,37	88478,44	3,65
101-3561	Олифа комбинированная ОКСОЛЬ	т	10 656,76	63461,34	5,96
101-1825	Олифа натуральная	кг	39,86	114,72	2,88
101-4797	Олифа натуральная	т	39 941,61	114724,23	2,87
Группа	Охра				
101-2393	Охра золотистая	т	9 772,47	24712,88	2,53
101-2394	Охра сухая	т	5 692,22	21093,87	3,71
Группа	Пигмент				
101-1974	Пигмент тертый	кг	75,18	178,39	2,37

101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу «PIGMENT»	кг	1 056,68	2522,71	2,39
101-5839	Пигмент для красок кислотный желтый	т	15 412,69	36697,61	2,38
101-2396	Сурик железный тертый	т	17 720,85	50530,07	2,85
101-2398	Сурик свинцовый тертый MI-M6	т	44 363,66	188967,61	4,26
101-2400	Сурик свинцовый тертый MI-M6	кг	44,35	188,03	4,24
Группа	Пудра алюминиевая				
101-5425	Пудра алюминиевая	кг	24,61	153,39	6,23
101-0830	Пудра алюминиевая, марки ПП-1	т	35 493,82	201986,87	5,69
101-0831	Пудра алюминиевая, марки ПП-2	т	35 343,87	201110,13	5,69
101-0832	Пудра алюминиевая, марки ПП-3	т	38 245,46	217570,69	5,69
101-5628	Пудра алюминиевая, марки ПАП-1	т	23 378,68	143070,25	6,12
101-5629	Пудра алюминиевая, марки ПАП-2	т	28 972,93	165872,85	5,73
Группа	Пудра бронзовая				
101-5449	Пудра бронзовая	кг	62,65	422,62	6,75
101-0833	Пудра бронзовая для красок БКП	т	77 879,13	495729,98	6,37
Группа	Разбавитель				
101-0834	Разбавитель № 30	т	43 397,12	157528,51	3,63
101-0835	Разбавитель Р-197 для синтетических эмалей	т	11 398,46	64939,59	5,70
101-0836	Разбавитель РКБ-1	т	18 447,68	62511,48	3,39
101-3567	Разбавитель РМЛ-315	т	13 263,05	45024,18	3,39
101-5632	Разбавитель "Ветокор-501"	кг	57,86	172,24	2,98
101-5633	Разбавитель "Ветокор-502"	кг	59,77	177,87	2,98
Группа	Растворители				
101-2136	Растворитель	т	15 240,87	59022,92	3,87
101-2884	Растворитель «Stelpant-PU-Thinner»	л	46,03	174,84	3,80
101-5834	Растворитель Jotun "Thinner 7"	л	45,54	349,67	7,68
101-5790	Растворитель Jotun "Thinner 10"	л	40,82	313,53	7,68
101-5791	Растворитель Jotun "Thinner 17"	л	40,82	313,53	7,68
101-5835	Растворитель Jotun "Thinner 23"	л	48,12	369,40	7,68
101-4933	Растворитель СОЛЬВ-УР	кг	20,05	81,88	4,08
101-5092	Растворитель 08450 (для HEMPADUR MASTIC 45880, HEMPADUR ZINC 17360, HEMPADUR FAST DRY 15560, HEMPADUR 47200)	кг	66,54	686,34	10,31

101-5093	Растворитель 08080 (для НЕМПАТНАНЕ TOPCOAT 55210, НЕМПЕЛ'S PRIMER 13P01, НЕМПРАQUICK PRIMER 13624, НЕМПРАQUICK ENAMEL 53840, НЕМПАТНАНЕ HS 55610)	кг	66,54	686,34	10,31
101-5922	Растворитель MASTERSEAL 1901 EP	л	56,18	265,07	4,72
101-5923	Растворитель MASTERSEAL 1902 PU	л	59,65	281,44	4,72
101-6742	Растворитель 1006, для алкидных красок	кг	40,34	254,88	6,32
101-6743	Растворитель 1031, для эпоксидных красок	кг	45,03	284,52	6,32
101-5445	Растворитель марки Р-4	кг	11,48	73,05	6,36
101-2467	Растворитель марки Р-4	т	11 472,75	73049,02	6,37
101-0837	Растворитель марки Р-4А	т	6 652,37	76393,58	11,48
101-2468	Растворитель марки Р-5	т	10 832,93	63302,42	5,84
101-0839	Растворитель марки Р-5А	т	11 892,62	69444,00	5,84
101-0841	Растворитель марки Р-12	т	18 472,28	90779,33	4,91
101-0842	Растворитель марки Р-7	т	13 772,78	96024,17	6,97
101-2469	Растворитель марки Р-60	т	25 480,87	104521,79	4,10
101-5448	Растворитель марки РС-2	кг	16,73	155,43	9,29
101-2470	Растворитель марки РС-2	т	16 729,67	155440,24	9,29
101-2471	Растворитель марки РФГ для фосфатирующих грунтовок	т	27 200,63	113908,35	4,19
101-0843	Растворитель марки № 645	т	15 708,21	89788,81	5,72
101-2472	Растворитель марки № 646	т	12 751,22	81479,06	6,39
101-5421	Растворитель марки № 646	кг	12,76	81,47	6,39
101-0845	Растворитель марки № 647	т	15 708,21	94374,23	6,01
101-2473	Растворитель марки № 648	т	24 913,19	104812,82	4,21
101-2730	Растворитель марки № 648	кг	24,92	102,86	4,13
101-0847	Растворитель марки № 649	т	11 729,67	47704,10	4,07
101-3568	Растворитель марки № 650	т	13 129,25	53371,15	4,07
101-5823	Растворитель нефтяной Нефрас С-50/170	т	22 227,27	97736,44	4,40
101-6744	Растворитель, марка "ZingaSolv"	л	69,89	286,68	4,10
101-7146	Растворитель, марка "WG-Welethinner"/"WG-Welethinner СС"	кг	85,00	348,66	4,10
101-7312	Этилцеллозольв (ГОСТ 8313-88)	кг	20,00	82,04	4,10
Группа	Смывка				
101-3566	Пропитка KIESELIT FLUAT ALLIGATOR концентрированная, нейтрализующая, щелочная для наружных работ бесцветная	кг	153,51	1119,97	7,30

101-3569	Смывка АЛЬКУТЕКС ШМУТЦЛОЗЕР универсальная, водозмульгируемая, РЕММЕРС	кг	90,60	525,10	5,80
101-3570	Смывка АФТ-1 для художественных красок	кг	23,74	120,83	5,09
101-3571	Смывка для лаков, эмалей, грунтовок и шпатлевок	кг	19,94	127,26	6,38
101-5402	Смывка "Полидез"	л	24,35	155,18	6,37
101-3572	Смывка СП-6	т	20 155,09	118212,65	5,87
101-3005	Смывка СП-6	кг	20,15	118,20	5,87
101-3573	Смывка СП-7	т	20 068,20	117678,08	5,86
Подраздел	Ленты				
Группа	Лента разная				
101-3589	Водоотбойная лента	кг	7,68	19,45	2,53
101-3195	Лента оградительная усиленная	1000 м	347,32	855,01	2,46
101-3196	Лента оградительная стандартная	1000 м	138,88	360,36	2,59
101-6895	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-300 (100 мх300 мм)	шт.	419,13	1086,11	2,59
101-7184	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-750 (100 мх750 мм)	шт.	1 270,90	3293,35	2,59
101-3973	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,2 мм	кг	66,05	243,20	3,68
101-3974	Водоотбойный экран из полиэтилена толщиной 1,6 мм	кг	69,74	257,06	3,69
101-4376	Лента армирующая стеклотканевая шириной 100 мм длиной 50 м (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	162,67	589,41	3,62
101-5924	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 20x1,2 мм	п.м	119,68	524,74	4,38
101-5925	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 20x1,4 мм	п.м	131,75	577,66	4,38

101-5926	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 50x1,2 мм	п.м	220,06	964,86	4,38
101-5927	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 50x1,4 мм	п.м	235,67	1033,30	4,38
101-5928	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 60x1,2 мм	п.м	225,49	988,67	4,38
101-5929	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 60x1,4 мм	п.м	245,80	1077,72	4,38
101-5930	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 80x1,2 мм	п.м	288,44	1264,67	4,38
101-5931	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 80x1,4 мм	п.м	315,40	1382,88	4,38
101-5932	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 90x1,2 мм	п.м	624,96	2740,15	4,38
101-5933	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 90x1,4 мм	п.м	338,53	1484,29	4,38

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	1491,66	4,38
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	1576,06	4,38
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	1656,91	4,38
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	1965,14	4,38
101-5938	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа, сечением 150x1,2 мм	п.м	448,21	1965,19	4,38
101-5939	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 50x1,4 мм	п.м	389,05	1705,80	4,38
101-5940	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 60x1,4 мм	п.м	373,59	1638,01	4,38
101-5941	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 80x1,4 мм	п.м	529,55	2321,82	4,38

101-5942	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 90x1,4 мм	п.м	540,14	2368,25	4,38
101-5943	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 100x1,4 мм	п.м	591,52	2593,53	4,38
101-5944	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон MBRACE LAMINATE CF с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа, сечением 120x1,4 мм	п.м	648,30	2842,48	4,38
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	921,32	4,38
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	1033,96	4,38
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	1156,64	4,38
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	1477,28	4,38
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	1733,95	4,38

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	2273,77	4,38
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	2139,03	4,38
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	1659,89	4,38
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	1383,18	4,38
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	1974,31	4,38
101-5871	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 200/300 (4.0)	п.м	75,49	382,31	5,06
101-5872	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 200/300 (4.3)	п.м	94,38	478,43	5,07
101-5873	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 230/300 (4.0)	п.м	86,59	438,47	5,06
101-5874	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 230/300 (4.3)	п.м	108,23	548,07	5,06
101-5875	Ленты углеродные однонаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 300/300 (4.0)	п.м	113,25	500,28	4,42

101-5876	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 300/300 (4.3)	п.м	141,58	625,81	4,42
101-5877	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 350/300 (4.0)	п.м	126,88	602,16	4,75
101-5878	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 350/300 (4.3)	п.м	155,94	740,05	4,75
101-6995	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/150	п.м	137,74	653,62	4,75
101-5879	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/300 (4.0)	п.м	168,53	799,73	4,75
101-5880	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/300 (4.3)	п.м	210,72	999,94	4,75
101-6996	Ленты углеродные однаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-005-61664530-2011) 530/600	п.м	551,00	2614,68	4,75
101-5881	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 200/1200 twill	п.м	408,62	2822,94	6,91
101-5882	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 240/1200 twill	п.м	463,04	3198,83	6,91
101-5883	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 300/1200 twill	п.м	511,66	3534,70	6,91
101-5884	Ткани углеродные двунаправленные FibARM Tape (ТУ 1916-006-61664530-2011) 450/1200 twill	п.м	601,94	4153,88	6,90
101-2881	Лента несущая Л-168	м	2,58	26,11	10,12
101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	0,20	1,46	7,29
101-6818	Лента гуммированная	м2	129,06	873,49	6,77
101-4924	Ленты стыковые битумно- каучуковые марки "БРИТ-А", размер 50x5 мм	п.м	11,86	80,29	6,77
101-4925	Ленты стыковые битумно- каучуковые марки "БРИТ-А", размер 40x5 мм	п.м	9,34	63,26	6,77

101-4926	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 50x8 мм	п.м	18,94	128,08	6,76
101-4927	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-А", размер 40x8 мм	п.м	15,42	104,28	6,76
101-4928	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 50x5 мм	п.м	12,38	83,75	6,76
101-4929	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 40x5 мм	п.м	9,85	66,70	6,77
101-4930	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 50x8 мм	п.м	19,44	131,47	6,76
101-4931	Ленты стыковые битумно-каучуковые марки "БРИТ-АС", размер 40x8 мм	п.м	15,91	107,59	6,76
101-5832	Лента синтетическая каучуковая для герметизации деформированных и конструктивных швов в бетонных конструкциях, марка "Дила Джоинт"	м	323,70	2019,64	6,24
101-2475	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм	1000 м	30 574,32	69868,09	2,29
101-2476	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	38,14	99,81	2,62
101-4895	Лента гидроизоляционная с гидрофильными свойствами BENTOSTRIP T 19 X 25 GREEN	п.м	119,63	192,44	1,61
101-4896	Лента гидроизоляционная с гидрофильными свойствами BENTOSTRIP S Q 19 x 25 RED salt	п.м	168,69	271,30	1,61
101-2762	Лента двусторонняя герметизирующая и паропроницаемая Абрис ЛБ, шириной 70 мм и толщиной 2 мм	м	5,20	18,66	3,59
101-5719	Лента герметизирующая марки "Липлент-МП" толщиной 1,5 мм	м2	44,75	197,93	4,42
101-5720	Лента герметизирующая марки "Липлент-О" толщиной 2 мм	м2	53,39	236,12	4,42
101-5721	Лента герметизирующая марки "Липлент-СД" толщиной 2 мм	м2	66,03	291,99	4,42

101-5722	Лента герметизирующая марки "Липлент-СТ" толщиной 2 мм	м2	65,03	287,56	4,42
101-5723	Лента герметизирующая марки "Липлент-С" толщиной 2 мм	м2	44,01	194,65	4,42
101-5724	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 70x2 мм	м	4,08	18,23	4,47
101-5725	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 100x2 мм	м	4,36	21,26	4,88
101-5726	Лента герметизирующая марки "Липлент-С", размером 150x2 мм	м	6,31	25,40	4,02
101-6278	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 6 мм	п.м	47,56	208,53	4,38
101-6279	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 8 мм	п.м	55,45	243,12	4,38
101-6280	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 10 мм	п.м	94,50	414,34	4,38
101-6281	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 12 мм	п.м	111,60	489,31	4,38
101-6282	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 16 мм	п.м	173,75	761,81	4,38
101-6283	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 20 мм	п.м	271,68	1191,19	4,38

101-6284	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов круглого сечения MASTERFLEX 615, диаметром 24 мм	п.м	371,33	1628,10	4,38
101-6285	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов прямоугольного сечения MASTERFLEX 615, размером 20x5 мм	п.м	78,99	346,33	4,38
101-6286	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов прямоугольного сечения MASTERFLEX 615, размером 20x10 мм	п.м	141,73	621,42	4,38
101-6287	Лента гидроактивная для гидроизоляции конструктивных швов прямоугольного сечения MASTERFLEX 615, размером 20x20 мм	п.м	261,70	1147,43	4,38
101-6288	Лента гидроактивная полиуретановая самоклеющаяся прямоугольного сечения для гидроизоляции конструктивных швов MASTERFLEX 650, размером 20x5 мм	п.м	91,25	400,09	4,38
101-6289	Лента гидроактивная полиуретановая самоклеющаяся прямоугольного сечения для гидроизоляции конструктивных швов MASTERFLEX 650, размером 20x10 мм	п.м	128,16	561,92	4,38
101-6290	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x100 мм	п.м	104,95	460,16	4,38
101-6291	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x150 мм	п.м	155,69	682,63	4,38

101-6292	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x150 мм	п.м	253,01	1109,33	4,38
101-6293	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x200 мм	п.м	192,90	845,77	4,38
101-6294	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x200 мм	п.м	331,75	1454,56	4,38
101-6295	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x250 мм	п.м	232,98	1021,51	4,38
101-6296	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x250 мм	п.м	409,66	1796,16	4,38
101-6297	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x300 мм	п.м	280,86	1231,44	4,38
101-6298	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x300 мм	п.м	480,97	2108,82	4,38
101-6299	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 1x500 мм	п.м	454,50	1992,76	4,38

101-6300	Лента изоляционная высокоэластичная химстойкая, не подверженная гниению, на основе термопластичного эластомера MASTERFLEX 3000, размером 2x500 мм	п.м	796,90	3494,02	4,38
101-3590	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	42,55	154,85	3,64
101-3591	Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см	100 м	23,41	98,16	4,19
101-3592	Лента для защиты углов ГКЛ, металлизированная	м	2,50	7,91	3,16
101-2031	Лента звукоизоляционная самоклеющаяся 50 мм	м	1,08	5,30	4,90
101-2010	Лента киперная	кг	25,89	104,08	4,02
101-5077	Лента киперная 15 мм	10 м	3,73	18,62	4,99
101-3593	Лента киперная 40 мм	10 м	11,49	32,46	2,83
101-6904	Лента тафтяная разреженная ЛЭ 20-30x/б	м	0,79	3,95	5,00
101-2477	Лента мастично-полимерная типа «Лиам»	м2	31,83	430,12	13,51
101-3056	Лента монтажная, тип ЛМ-5	м	0,83	2,26	2,72
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	122,01	437,00	3,58
101-3120	Лента из "Фторопласт-4"	кг	182,62	653,59	3,58
101-5847	Лента из "Фторопласт-47"	кг	261,76	936,75	3,58
101-2782	Лента трафаретная химстойкая шириной 100 мм	м	3,32	10,23	3,08
101-2890	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет песочный	м	29,22	150,28	5,14
101-2891	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет свинец	м	29,22	150,28	5,14
101-2892	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет алюминий	м	29,22	150,28	5,14
101-2893	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,15 метра, цвет терракота	м	29,22	150,28	5,14
101-2894	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет песочный	м	52,08	267,60	5,14
101-2895	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет свинец	м	52,08	267,60	5,14

101-2896	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет алюминий	м	52,08	267,60	5,14
101-2897	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш", шириной 0,30 метра, цвет терракота	м	52,08	267,60	5,14
101-2899	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш Супер" шириной 0,28 м	м	69,78	358,31	5,13
101-6594	Лента самоклеющаяся крепежная стекловолоконная FT/HTS	м	1,83	8,80	4,81
101-7336	Лента из стекловолоконной ткани "Armorcast" размером 1500x97 мм	шт.	181,36	872,51	4,81
101-5866	Лента соединительная "Ютавол СП1" самоклеющаяся двусторонняя	м	11,50	55,28	4,81
101-5727	Лента термоусаживающаяся ТЛ-450	м	80,15	461,86	5,76
101-5728	Лента термоусаживающаяся ТЛ-630	м	97,27	560,35	5,76
101-5808	Лента термоусадочная WPC/HTLP60-17x100/B-RL	шт.	667,52	3135,65	4,70
101-2027	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 440 мм	м	71,44	144,23	2,02
101-2028	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 640 мм	м	118,13	574,61	4,86
101-7414	Лента покровная термоспекаемая однослойная ПТЛ-40	100 м	42,92	214,99	5,01
101-7415	Лента клеевая термоспекаемая однослойная КЛ-50	100 м	160,15	802,19	5,01
101-4982	Лента полиэтиленовая Полилен 40-ЛИ-45	т	45 170,58	226057,49	5,00
101-4983	Лента полиэтиленовая Полилен 40-ЛИ-63	т	43 986,56	213187,78	4,85
101-4984	Лента полиэтиленовая Полилен-МВ	т	44 451,58	200126,82	4,50
101-4985	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся радиационно-модифицированная "Политерм"	т	57 536,61	252180,69	4,38
101-3050	Лента полиэтиленовая маркировочная	м	6,49	19,00	2,93

101-1951	Лента ПВХ-304	кг	29,49	187,77	6,37
101-2478	Лента К226	100 м	147,37	613,39	4,16
101-2479	Лента ЛЭТСАР	кг	88,65	1225,67	13,83
101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	м	2,08	16,31	7,84
101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	3,65	42,42	11,62
101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	154,70	777,31	5,02
101-2483	Лента стяжная зубчатая У-653	кг	9,31	26,58	2,85
101-0541	Лента тиоколовая уплотнительная	м2	81,38	218,73	2,69
101-1945	Лента тканевая с липким слоем	10 м	9,30	33,85	3,64
101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеящаяся ЛТСМ-1	м	12,40	82,20	6,63
101-5868	Лента уплотнительная из пенополиэтилена с односторонним клеевым слоем, защищенным антиадгезионным материалом "Линотерм-П" марки PR 10/100	м	7,25	8,51	1,17
101-2952	Лента уплотнительная шириной 30 мм	м	2,84	5,97	2,10
101-2953	Лента уплотнительная шириной 50 мм	м	4,08	11,50	2,82
101-2954	Лента уплотнительная шириной 70 мм	м	5,64	13,63	2,42
101-2484	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 30/30000 мм	м	0,45	3,61	8,02
101-2485	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 50/30000 мм	м	0,73	5,93	8,12
101-2486	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 70/30000 мм	м	1,02	8,28	8,11
101-2487	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 95/30000 мм	м	1,39	11,21	8,06
101-2488	Лента ФУМ	кг	545,44	1375,00	2,52

101-5788	Термолента клеевая для изоляции труб ППУ шириной 40 мм, толщиной 2,5 мм	м	28,75	57,05	1,98
Группа	Ленты для изоляции газонефтепродуктопроводов				
101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	36,80	94,00	2,55
101-2490	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	25,24	71,86	2,85
101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	22,30	49,81	2,23
Группа	Ленты изолирующие				
101-7148	Лента асболовсановая изоляционная, марка ЛАЛЭ-1 размером 0,35x30 мм	кг	1 265,62	3880,82	3,07
101-2052	Лента бутиловая	м	7,83	16,15	2,06
101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	9,76	23,17	2,37
101-4472	Лента бутиловая ЛТизолон, 200x3x1 мм	м	17,47	53,75	3,08
101-2789	Лента ПСУЛ	м	7,85	17,40	2,22
101-2726	Лента изоляционная DENSO 50 мм	10 м	304,16	1002,05	3,29
101-2492	Изолента Пара	кг	84,46	259,10	3,07
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	344,61	3,07
101-2494	Лента смоляная на основе хлопкополиэфирной ткани толщиной 0,8 мм	кг	83,50	256,74	3,07
101-2495	Лента односторонняя	кг	43,55	133,97	3,08
101-2496	Лента двухсторонняя	кг	37,30	182,40	4,89
101-2497	Лента резиновая электроизоляционная самослипающаяся типа ЛЭТСАР, шириной 26 мм, толщиной 0,8 мм	кг	307,15	994,31	3,24
101-7311	Лента слюдинитовая непрпитанная, марка ЛСКН-160ТТ толщиной 0,13 мм	кг	334,40	1083,15	3,24
101-2498	Лента «Сэвилен» для подклеивающего слоя, ширина 35-40 мм, толщина 0,2-0,5 мм	м	6,60	43,22	6,55

101-2022	Лента «Сэвилен»	кг	217,56	957,96	4,40
101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	37,30	103,60	2,78
101-2500	Лента поливинилхлоридная техническая с липким слоем толщиной 0,40 мм	кг	26,11	91,69	3,51
101-2501	Лента полиэтиленовая с липким слоем марка А	кг	47,89	130,07	2,72
101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	п.м	37,85	77,10	2,04
101-2503	Лента полиэтиленовая с липким слоем толщиной 0,10 мм	кг	100,40	241,81	2,41
101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	137,58	324,63	2,36
101-7102	Лента клейкая шириной 50 мм длиной 66 м	шт.	26,23	72,78	2,77
101-7103	Изоляция краевая с перфорированной самоклеющейся пленкой в рулоне высотой 150 мм, толщиной 10 мм, длиной 25 м	шт.	231,41	642,12	2,77
101-2504	Лента хлопчатобумажная изоляционная шириной 20 мм	кг	73,66	151,10	2,05
101-5836	Лента "Polyken", ширина 50, толщина 0,5 мм	м	2,59	5,41	2,09
101-5654	Лента скотч VM шириной 38 мм, длиной 6 м	шт.	253,90	525,49	2,07
101-5655	Лента скотч 88Т шириной 19 мм, длиной 10,8 м	шт.	54,16	112,13	2,07
101-2947	Лента малярная (скотч), ширина 19 мм	10 м	2,86	8,51	2,97
101-2948	Лента малярная (скотч), ширина 25 мм	10 м	3,81	11,36	2,98
101-2949	Лента малярная (скотч), ширина 30 мм	10 м	4,55	13,60	2,99
101-2950	Лента малярная (скотч), ширина 38 мм	10 м	7,32	21,84	2,98
101-2951	Лента малярная (скотч), ширина 50 мм	10 м	7,89	23,57	2,99
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	362,56	5,86

101-0543	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 1,5 мм	м2	61,14	357,78	5,85
101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм	м2	66,76	401,12	6,01
101-0545	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,5 мм	м2	64,04	374,66	5,85
101-0546	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,8 мм	м2	60,39	353,39	5,85
101-0548	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной 1,6 мм	м2	55,82	327,66	5,87
101-0549	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслобензостойкий толщиной 2 мм	м2	57,96	339,63	5,86
101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м2	99,68	584,27	5,86
101-0551	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 1,6 мм	м2	82,05	412,64	5,03
101-0552	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 2 мм	м2	86,92	437,15	5,03
101-0553	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 1,6 мм	м2	72,56	364,96	5,03
101-0554	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 2 мм	м2	75,91	381,66	5,03
101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м2	83,59	420,45	5,03

101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м2	57,42	288,84	5,03
101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м2	85,88	431,73	5,03
101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1,3 мм	м2	64,18	322,77	5,03
101-0559	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-1.8	м2	84,23	360,85	4,28
101-0560	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-Т 3-3.3	м2	92,33	395,79	4,29
101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м2	92,82	397,30	4,28
101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	75,51	355,76	4,71
101-0563	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м2	84,06	394,96	4,70
101-3605	Линолеум ПВХ гомогенный с рисунком толщиной 1,6 мм	м2	26,88	126,68	4,71
101-3607	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	25,04	175,35	7,00
101-3608	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 1,7 м, толщиной 2 мм	м2	24,93	174,55	7,00
101-3609	Линолеум ППВ, ПВХ на войлочной подоснове с цветным печатным рисунком шириной 2,0 м, толщиной 2 мм	м2	24,93	174,55	7,00
101-3610	Линолеум ЭПН, ПВХ на войлочной подоснове, шириной 1,5 м	м2	23,87	167,16	7,00

101-3611	Линолеум ПВХ на войлочной подоснове с рисунком под паркет, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм	м2	24,09	168,67	7,00
101-3619	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-2,8, толщиной 2,8 мм	м2	28,15	196,94	7,00
101-3620	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,35, толщиной 1,35 мм	м2	16,06	112,66	7,02
101-3621	Линолеум ПВХ на вспененной подоснове, на стеклохолсте, с печатным рисунком, марка ЛС-1,8, толщиной 1,8 мм	м2	22,46	157,21	7,00
101-3622	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2,5 мм, на джутовой подоснове	м2	23,92	167,36	7,00
101-3629	Линолеум ПВХ, толщиной 1,6 мм, на нетканой подоснове, с печатным рисунком ВКПТ	м2	40,60	240,94	5,93
101-3630	Линолеум ПВХ, толщиной 2,2 мм, на нетканой подоснове	м2	23,42	139,29	5,95
101-3631	Линолеум ПВХ, толщиной 2,6 мм, на нетканой подоснове	м2	21,40	127,35	5,95
101-3632	Линолеум ПВХ на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	33,12	174,60	5,27
101-3634	Линолеум ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 5 мм на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	27,09	162,14	5,99
101-3627	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, на нетканой подоснове	м2	62,90	375,70	5,97
101-3628	Линолеум МПН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,8 мм, на нетканой подоснове	м2	56,77	338,95	5,97
101-3623	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,45 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове, с печатным рисунком	м2	24,98	149,57	5,99
101-3624	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм, на джутовой подоснове	м2	25,92	155,14	5,99

101-3625	Линолеум ППН, ПВХ, шириной 2,0 м, толщиной 3 мм, на джутовой подоснове	м2	31,34	187,48	5,98
101-3652	Линолеум антистатический, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм	м2	42,44	253,06	5,96
101-3653	Линолеум антистатический, без подосновы	м2	62,42	371,90	5,96
101-3658	Линолеум АВТОЛИН, шириной 1,2 м	м2	48,40	288,52	5,96
101-3654	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,55 м, толщиной 1,8 мм	м2	41,60	248,11	5,96
101-3655	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,5 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2	26,44	157,95	5,97
101-3656	Линолеум АСН, ПВХ, шириной 1,6 м, толщиной 1,5 мм, без подосновы	м2	26,20	156,53	5,97
101-3645	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	168,32	986,64	5,86
101-3646	Линолеум (плитка) ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,5 мм	м2	167,43	981,60	5,86
101-3647	Линолеум ARMSTRONG, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	168,87	986,64	5,84
101-3636	Линолеум ДЕКОР, ПВХ, толщиной 2,0-2,5 мм на утепленной подоснове	м2	25,43	182,04	7,16
101-3637	Линолеум КЛАССИК-2000, ПВХ, шириной 1,98 м, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2	35,19	270,12	7,68
101-3626	Линолеум КОМИТЕКС, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 3 мм, на нетканой подоснове	м2	35,13	282,30	8,04
101-3638	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, толщиной 2,5 мм на утепленной подоснове	м2	33,80	272,22	8,05
101-3639	Линолеум КОМФОРТ-2000, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 2 мм на утепленной подоснове	м2	33,01	265,79	8,05
101-3633	Линолеум марка ЛТЗ-3,3, ПВХ, толщиной 3,3 мм, на теплозвукоизолирующей подоснове с печатным рисунком	м2	64,75	430,19	6,64
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	269,32	5,16

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	222,78	5,16
101-3614	Линолеум СИНТЕРОС, АРАБЕСКИ, ПВХ, шириной 2,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	68,93	305,17	4,43
101-3615	Линолеум СИНТЕРОС, АРСЕНАЛ, ПВХ, шириной 2-3 м, толщиной 3 мм на вспененной подоснове	м2	67,08	297,18	4,43
101-3616	Линолеум СИНТЕРОС, ЕВРОПА, ПВХ, шириной 2,5-3,5 м, толщиной 2,9 мм на вспененной подоснове	м2	61,01	270,31	4,43
101-3617	Линолеум СИНТЕРОС, МАРАФОН, ПВХ, шириной 2-4 м, толщиной 2,2 мм на вспененной подоснове	м2	79,25	350,97	4,43
101-3618	Линолеум СИНТЕРОС, ОПТИМА, ПВХ, шириной 2 м, толщиной 1,3 мм на вспененной подоснове	м2	44,00	225,43	5,12
101-2940	Линолеум СИНТЕРОС, ЛЮКС, ПВХ, шириной 3-5 м, толщиной 4 мм на вспененной подоснове	м2	117,63	521,14	4,43
101-2941	Линолеум СИНТЕРОС, КОНКУРЕНТ, ПВХ, шириной 2,5-4 м, толщиной 2,7 мм на вспененной подоснове	м2	108,21	479,46	4,43
101-3640	Линолеум «Спецстрол», марка «О»	м2	78,29	382,40	4,88
101-3641	Линолеум «Спецстрол», Г-2, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2	80,19	383,44	4,78
101-3642	Линолеум «Спецстрол», марка «Л»	м2	80,19	337,17	4,20
101-3643	Линолеум «Спецстрол», марка «С»	м2	71,71	322,97	4,50
101-3644	Линолеум «Спецстрол», шириной 1,5 м, на тканевой подоснове	м2	79,25	388,52	4,90
101-3649	Линолеум «Спецстрол», группа горючести Г-3, шириной 1,5 м, толщиной 2,1 мм	м2	89,95	439,32	4,88
101-3657	Линолеум ТРАНСЛИН шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	78,29	752,13	9,61
101-3659	Линолеум ТРАНСЛИН ТВ, шириной 1,5 м, толщиной 2 мм	м2	70,38	675,98	9,60

101-3660	Линолеум ТРАНСЛИН ТНВ, шириной 1,5м, толщиной 2,2 мм	м2	76,41	733,77	9,60
101-3635	Линолеум ЛИНОПЛАСТ, ПВХ, шириной 2 м на тканевой подоснове	м2	31,78	306,03	9,63
101-3648	Линолеум UPOFLOOR, ПВХ, толщиной 2,0 мм	м2	158,10	1517,09	9,60
101-4198	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MONOLIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	204,60	1054,24	5,15
101-4199	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ ARIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	146,03	753,35	5,16
101-4200	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MELODIA" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	146,03	753,35	5,16
101-4201	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ PRIMO PLUS" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	126,34	651,77	5,16
101-4202	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ HORIZON" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	75,36	388,77	5,16
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	1287,65	5,16
101-7165	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ EMINENT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	265,76	1371,02	5,16
101-7166	Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ GRANIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	234,89	1211,76	5,16

101-7167	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT ACOUSTIC", акустический (толщина 4 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП2, Д2, Т2)	м2	333,61	1721,04	5,16
101-7168	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT SAFE.T", антискользящий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	201,64	1040,23	5,16
101-7169	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ GRANIT SD", токорассеивающий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г3, В3, РП1, Д3, Т2)	м2	299,46	1544,87	5,16
101-7170	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	303,03	1563,29	5,16
101-7171	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ ОПТИМА" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	188,84	974,20	5,16
101-7172	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ TORO SC", токопроводящий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)	м2	299,45	1544,82	5,16
101-7173	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ ZENITH" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность В2, РП1, Д2, Т2)	м2	136,12	702,22	5,16
101-7174	Линолеум коммерческий гомогенный "TARKETT iQ WALLGARD", настенный (толщина 1,3 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	156,58	807,77	5,16

101-4203	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT 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	488,33	5,22
101-4204	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT MINERAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	91,88	479,26	5,22
101-4206	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT 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	547,78	5,22
101-4208	Линолеум коммерческий гетерогенный "TARKETT ACCZENT TIMBER" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	91,06	474,98	5,22
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	512,12	5,22
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	487,60	5,22
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	437,21	5,22

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	516,50	5,22
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	463,09	5,22
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	487,60	5,22
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	449,21	5,22
101-4213	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT FORCE" (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м2	80,71	420,99	5,22
101-4216	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT ИДИЛЛИЯ" (толщина 3,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	87,47	456,25	5,22
101-4218	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "TARKETT MODA" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	76,72	400,18	5,22
101-4221	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС МАРАФОН" (толщина 2,2 мм, толщина защитного слоя 0,5 мм, класс 23/32)	м2	73,02	384,32	5,26

101-4224	Линолеум полукоммерческий гетерогенный "СИНТЕРОС СПРИНТ" (толщина 2,0 мм, толщина защитного слоя 0,4 мм, класс 23/31)	м2	49,05	258,17	5,26
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	1030,70	5,22
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	1316,91	5,22
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	1605,83	5,22
101-4227	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ЕВРОПА" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,25 мм, класс 23/31)	м2	81,95	427,46	5,22
101-4230	Линолеум бытовой гетерогенный "TARKETT ГРАЦИЯ" (толщина 2,3 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	38,22	199,36	5,22
101-4233	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС СУПЕР С" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	80,66	445,26	5,52
101-4236	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС КОМФОРТ" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	59,31	369,20	6,22
101-4239	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ERUPTION" (толщина 3,0 мм, толщина защитного слоя 0,2 мм, класс 22)	м2	58,01	321,23	5,54

101-4242	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ВЕСНА" (толщина 2,8 мм, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	41,07	272,57	6,64
101-4245	Линолеум бытовой гетерогенный "СИНТЕРОС ОПТИМА" (толщина 1,4м, толщина защитного слоя 0,15 мм, класс 21)	м2	52,54	260,80	4,96
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	223,21	4,90
101-3650	Линолеум огнезащитный	м2	82,97	482,78	5,82
101-3651	Линолеум тип 2, шириной 1,5м, толщиной 2,2 мм	м2	71,26	414,49	5,82
101-0570	Линолеум алкидный толщиной 2,5 мм	м2	62,56	273,06	4,36
101-0571	Линолеум алкидный толщиной 3 мм	м2	73,07	320,20	4,38
101-0572	Линолеум алкидный толщиной 4 мм	м2	99,14	433,96	4,38
101-0573	Линолеум алкидный толщиной 5 мм	м2	123,00	537,98	4,37
101-0574	Линолеум резиновый многослойный (релин)	м2	99,13	189,40	1,91
101-2156	Линолеум резиновый без подосновы (релин) однослойный	м2	62,98	125,30	1,99
101-2152	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м2	62,98	125,30	1,99
Группа	Плинтусы для полов из пластика				
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	4,63	28,84	6,23
101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм	м	13,66	79,75	5,84
101-4858	Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49 мм	м	22,78	132,92	5,83
Группа	Фурнитура для пластиковых плинтусов				
101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	1,41	14,43	10,23
101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	1,42	14,43	10,16
101-4853	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 49 мм	шт.	1,41	14,43	10,23

101-4854	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 49 мм	шт.	1,42	14,43	10,16
101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	1,42	14,43	10,16
101-4855	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 49 мм	шт.	1,42	14,43	10,16
101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	0,70	7,70	11,00
101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	0,70	7,70	11,00
101-4856	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 49 мм	шт.	1,12	11,49	10,26
101-4857	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 49 мм	шт.	1,12	11,49	10,26
Группа	Плинтусы для потолков				
101-6001	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 20x20 мм	м	2,16	9,06	4,19
101-6002	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 22x22 мм	м	2,03	8,55	4,21
101-6003	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 25x20 мм	м	2,16	9,06	4,19
101-6004	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x30 мм	м	3,05	12,76	4,18
101-6005	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 30x35 мм	м	3,08	12,96	4,21
101-6006	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 35x35 мм	м	6,23	26,10	4,19
101-6007	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x40 мм	м	5,49	23,06	4,20
101-6008	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x45 мм	м	5,02	21,10	4,20
101-6009	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 45x50 мм	м	7,17	30,11	4,20
101-6010	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x40 мм	м	6,46	27,10	4,20
101-6011	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 50x50 мм	м	5,97	25,11	4,21

101-6012	Плинтус потолочный из пенопласта, размером 80x80 мм	м	19,13	80,31	4,20
Группа	Плитка				
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м2	123,63	311,07	2,52
101-0568	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 1,5 мм	м2	41,95	163,56	3,90
101-0569	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 2 мм	м2	49,49	193,32	3,91
101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м2	147,09	577,52	3,93
101-3606	Плитка ПВХ размером 0,3x0,3 м толщиной 2 мм	м2	27,68	111,16	4,02
Группа	Плиты стальные и чугунные				
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	6 763,08	13994,48	2,07
101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	9 000,79	18748,78	2,08
101-1781	Плиты стальные для полов	т	9 000,81	18593,33	2,07
Группа	Покрытия				
101-2158	Ковровые покрытия	м2	102,26	694,63	6,79
101-2146	Ковровые покрытия (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м2	102,29	316,21	3,09
101-3599	Ковровые покрытия БРОДЛУМ шириной 3,66 м толщиной 8 мм на тканевой основе	м2	90,96	343,43	3,78
101-3602	Ковролин АСТРА, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2	58,99	247,74	4,20
101-3603	Ковролин БЕРБЕР АЙСБЕРГ, шириной 4 м на натуральной джутовой основе	м2	133,87	560,86	4,19
101-3600	Ковролин ВИТЕБСК, полипропиленовый, шириной 3 м, на текстильной основе	м2	53,41	225,71	4,23
101-3595	Ковролин DWL- УРАЛ, шириной 4 м	м2	58,99	293,27	4,97
101-3596	Ковролин КВИН, полипропиленовый, шириной 4 м на клеевой основе	м2	63,63	267,14	4,20
101-3597	Ковролин УЛЬЯНОВСК, шириной 2 м на клеевой основе	м2	57,14	284,19	4,97

101-3598	Ковролин УЛЬЯНОВСК, полипропиленовый, шириной 3 м, толщиной 4 мм на искусственной джутовой подоснове	м2	59,93	297,83	4,97
101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на тепловукоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	83,59	301,58	3,61
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковролина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2	117,14	532,11	4,54
101-1684	Покрытие напольное ламинированное 31 класса, толщиной 6 мм	м2	201,14	473,78	2,36
101-1685	Покрытие напольное ламинированное 32 класса, толщиной 8 мм	м2	234,47	552,46	2,36
101-4658	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	105,14	380,83	3,62
101-4659	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 31 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	121,35	470,93	3,88
101-4660	Покрытие напольное ламинированное марки "Kronostar", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	136,09	418,93	3,08
101-4665	Покрытие напольное ламинированное марки "Premium", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	128,71	397,08	3,09
101-4666	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 31 класс износостойкости, толщина 7 мм	м2	220,90	775,98	3,51
101-4667	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 32 класс износостойкости, толщина 8 мм	м2	276,16	968,41	3,51
101-4668	Покрытие напольное ламинированное марки "Quick Step", 33 класс износостойкости, толщина 9,5 мм	м2	386,69	1264,29	3,27

101-0547	Покрытие полов поливинилхлоридное специального назначения марки АСН толщиной 1,5 мм	м2	46,09	179,85	3,90
101-0564	Покрытие поливинилхлоридное двухслойное антистатическое для съемных полов толщиной 1,4 мм	м2	56,33	198,46	3,52
101-7305	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	382,33	1680,39	4,40
101-7306	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 15 мм	м2	573,32	2519,81	4,40
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	2562,89	4,40
101-7308	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для спортивных площадок "Мастерспорт" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	421,07	1850,66	4,40
101-7309	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для спортивных площадок "МАСНИПУР" цветное в один цвет, с напылением, толщиной 13 мм	м2	455,69	2002,81	4,40
101-7310	Покрытие бесшовное наливное водонепроницаемое для спортивных площадок и залов "Мастерпол" цветное в один цвет, толщиной 10 мм	м2	797,54	3505,29	4,40
101-6998	Покрытие спортивное Taraflex Sport B, толщиной 6,3 мм	м2	321,86	2578,76	8,01
101-3067	Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus	м2	777,46	6270,46	8,07
101-3068	Покрытие спортивное Gerflor Taraflex Surface	м2	472,19	1702,20	3,60

101-0565	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПР	м2	103,56	414,34	4,00
101-0566	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком, марка ПО	м2	177,37	711,47	4,01
101-3601	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на тканевой основе из вискозы	м2	106,43	424,16	3,99
101-3604	Покрытие шерстяное, шириной 3 м, на джутовой основе	м2	101,79	405,50	3,98
101-3332	Покрытие эпоксидное самовыравнивающееся для пола «Ризопокс-4101»	т	66 033,36	249590,23	3,78
101-5869	Покрытие полиуретановое монолитное "Полиплан 1001"	кг	55,97	253,43	4,53
101-4411	Покрытие полиуретановое КТ пол Налив ПУ 01	кг	48,22	172,05	3,57
101-4412	Покрытие эпоксидное КТ пол Налив ЭП 206	кг	45,04	160,70	3,57
101-4413	Покрытие полиуретановое КТ пол Эмаль ПУ 01	кг	64,66	230,63	3,57
101-4414	Покрытие полиуретановое КТ пол ЛАК 106	кг	87,21	311,01	3,57
Группа	Теплый пол				
101-6595	Изолон ППЭ-Л	м2	39,09	189,22	4,84
101-6596	Изолон ППЭ-Л-1	шт.	47,06	227,80	4,84
101-6597	Изолон ППЭ-Л-3	шт.	141,02	682,63	4,84
101-6598	Изолон ППЭ-Л-5	шт.	234,98	1137,46	4,84
101-6599	Изолон ППЭ-Л-10	шт.	470,03	2275,26	4,84
101-6600	Изолон ППЭ-Л-15	шт.	587,57	2844,24	4,84
101-6601	Изолон ППЭ-Л-20	шт.	783,44	3792,38	4,84
101-6652	Комплект дополнительный для монтажа К-2 (контактный зажим - 2 шт., изоляция - 0,15 м, провод - 1,6 м, упаковка)	комп л.	37,99	124,48	3,28
101-6653	Комплект дополнительный для монтажа К-3 (соединительная муфта - 2 шт., изоляция - 0,15 м, упаковка)	комп л.	17,07	55,93	3,28
101-6654	Комплект дополнительный для монтажа К-4 (гелевый соединитель - 2 шт., термоусадочные колпачки - 2 шт., упаковка)	комп л.	35,34	115,80	3,28
101-6655	Комплект проводов для монтажа КП-1,5-20 (при мощности до 3,1 кВт)	комп л.	118,60	388,62	3,28

101-6656	Комплект проводов для монтажа КП-2,5-20 (при мощности свыше 3,1 кВт)	компл.	193,12	632,81	3,28
101-7101	Мат складной "Cofloor" из пенополистирола для теплого пола, WLG 045	м2	103,86	977,85	9,42
101-6639	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-150, площадь обогрева 0,9 м2	компл.	723,42	5184,19	7,17
101-6640	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-210, площадь обогрева 1,25 м2	компл.	733,40	5262,22	7,18
101-6641	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-275, площадь обогрева 1,5 м2	компл.	845,67	6067,75	7,18
101-6642	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-350, площадь обогрева 2 м2	компл.	967,90	6936,38	7,17
101-6643	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-500, площадь обогрева 2,4 м2	компл.	1 283,74	9199,82	7,17
101-6644	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-550, площадь обогрева 2,75 м2	компл.	1 365,32	9784,45	7,17
101-6645	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-700, площадь обогрева 3,8 м2	компл.	1 650,46	11827,88	7,17
101-6646	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-770, площадь обогрева 4,3 м2	компл.	1 793,15	12850,46	7,17
101-6647	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-880, площадь обогрева 4,7 м2	компл.	1 844,04	13215,16	7,17
101-6648	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1000, площадь обогрева 5,65 м2	компл.	2 272,12	16282,96	7,17
101-6649	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1260, площадь обогрева 7,1 м2	компл.	2 638,84	18911,03	7,17
101-6650	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1490, площадь обогрева 8,13 м2	компл.	3 036,27	21759,18	7,17
101-6651	Мат нагревательный Ceilhit 22 PSVD/180-N50-1855, площадь обогрева 10,1 м2	компл.	3 616,79	25919,43	7,17
101-6603	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-210, площадь обогрева 1 м2	компл.	326,25	1374,93	4,21
101-6604	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-400, площадь обогрева 2 м2	компл.	621,64	2613,41	4,20
101-6605	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-610, площадь обогрева 3 м2	компл.	948,16	3986,11	4,20

101-6606	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-800, площадь обогрева 4 м2	комп л.	1 243,54	5227,90	4,20
101-6607	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1010, площадь обогрева 5 м2	комп л.	1 569,84	6599,69	4,20
101-6608	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1200, площадь обогрева 6 м2	комп л.	1 761,53	7405,56	4,20
101-6609	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1410, площадь обогрева 7 м2	комп л.	2 069,98	8702,30	4,20
101-6610	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1600, площадь обогрева 8 м2	комп л.	2 348,94	9875,06	4,20
101-6611	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-1810, площадь обогрева 9 м2	комп л.	2 657,16	11170,83	4,20
101-6612	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2000, площадь обогрева 10 м2	комп л.	2 936,12	12343,59	4,20
101-6613	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2210, площадь обогрева 11 м2	комп л.	3 240,06	13621,37	4,20
101-6614	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2400, площадь обогрева 12 м2	комп л.	3 523,29	14812,09	4,20
101-6615	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2610, площадь обогрева 13 м2	комп л.	3 831,51	16107,86	4,20
101-6616	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-2800, площадь обогрева 14 м2	комп л.	4 110,46	17280,58	4,20
101-6617	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3010, площадь обогрева 15 м2	комп л.	4 418,91	18577,32	4,20
101-6618	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3200, площадь обогрева 16 м2	комп л.	4 751,74	19976,55	4,20
101-6619	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3410, площадь обогрева 17 м2	комп л.	5 122,45	21535,03	4,20

101-6620	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3600, площадь обогрева 18 м2	комп л.	5 603,73	23558,36	4,20
101-6621	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-3810, площадь обогрева 19 м2	комп л.	5 984,54	25159,30	4,20
101-6622	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-150-4000, площадь обогрева 20 м2	комп л.	6 395,39	26886,54	4,20
101-6623	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-211, площадь обогрева 1 м2	комп л.	366,24	1539,69	4,20
101-6624	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-400, площадь обогрева 2 м2	комп л.	698,01	2934,47	4,20
101-6625	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-610, площадь обогрева 3 м2	комп л.	1 064,49	4475,17	4,20
101-6626	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-800, площадь обогрева 4 м2	комп л.	1 383,41	5815,92	4,20
101-6627	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1010, площадь обогрева 5 м2	комп л.	1 664,74	6998,65	4,20
101-6628	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1200, площадь обогрева 6 м2	комп л.	1 873,53	7876,41	4,20
101-6629	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1410, площадь обогрева 7 м2	комп л.	2 201,50	9255,22	4,20
101-6630	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1600, площадь обогрева 8 м2	комп л.	2 498,06	10501,97	4,20
101-6631	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-1810, площадь обогрева 9 м2	комп л.	2 826,01	11880,69	4,20
101-6632	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2000, площадь обогрева 10 м2	комп л.	3 122,58	13127,48	4,20
101-6633	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2210, площадь обогрева 11 м2	комп л.	3 450,52	14506,16	4,20
101-6634	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2400, площадь обогрева 12 м2	комп л.	3 747,08	15752,91	4,20

101-6635	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2610, площадь обогрева 13 м2	комп л.	3 907,14	16425,81	4,20
101-6636	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-2800, площадь обогрева 14 м2	комп л.	4 347,33	18276,39	4,20
101-6637	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-3010, площадь обогрева 15 м2	комп л.	4 687,42	19706,15	4,20
101-6638	Пол теплый пленочный инфракрасный CALEO PF-220-4000, площадь обогрева 20 м2	комп л.	6 729,56	28291,40	4,20
Подраздел	Мастики, пасты				
Группа	Мастика герметизирующая и защитная				
101-3301	Мастика АКРИПЛАСТ, герметизирующая однокомпонентная	т	18 520,01	84369,48	4,56
101-3302	Мастика БИТУРЕЛ, полиуретан-битумная, кровельная	т	41 894,33	300542,82	7,17
101-0591	Мастика бутилкаучуковая холодная	т	15 760,49	82189,68	5,21
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-65 «ЛИЛО-1»	т	8 573,24	58330,86	6,80
101-1576	Мастика бутилкаучуковая строительная, марки МББП-80 «ЛИЛО-2»	т	8 453,61	57527,68	6,81
101-2792	Мастика бутилкаучуковая полимерная модифицированная "ГЕРМАБУТИЛ-С"	кг	42,84	159,14	3,71
101-3246	Мастика битумно-атактическая нетвердеющая строительная антикоррозийная	т	9 712,02	74458,26	7,67
101-2222	Мастика битумно-полимерная холодная БПХ «Вишера»	т	23 602,67	89805,28	3,80
101-1678	Мастика БНК ПМ	т	11 907,48	59075,52	4,96
101-3227	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная	т	124 938,10	481082,96	3,85
101-6558	Мастика Вектор-1025 антикоррозийная, цвет красно-коричневый	кг	89,79	346,03	3,85
101-3234	Мастика Вента нетвердеющая холодная для заделки швов	т	7 242,05	32569,42	4,50

101-3235	Мастика Гекопрен нетвердеющая строительная	т	6 825,00	112712,58	16,51
101-3236	Мастика Гемаст нетвердеющая для остекления	т	9 326,82	49449,33	5,30
101-3241	Мастика Гермус-2ТП нетвердеющая для стеклопакетов	т	6 409,86	31925,41	4,98
101-1695	Мастика герметизирующая	кг	18,70	54,53	2,92
101-3153	Мастика полиуретановая МАГНЭТИК-НГ	кг	26,87	145,01	5,40
101-3151	Мастика полиуретановая с добавлением битума "Гипердесмо ПБ"	кг	45,93	251,63	5,48
101-3194	Мастика полиуретановая "Гипердесмо"	кг	49,00	264,54	5,40
101-0598	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил- 2М	кг	18,86	156,02	8,27
101-0599	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил- УМ	кг	20,70	171,30	8,28
101-0600	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Каупласт	кг	83,07	432,41	5,21
101-0601	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная	т	14 248,76	38063,68	2,67
101-0602	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон	т	14 123,97	43385,01	3,07
101-0603	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Бутэпрол-2М»	т	19 474,60	57583,19	2,96
101-0604	Мастика герметизирующая нетвердеющая Бутэпрол-КС	т	21 582,74	63799,55	2,96
101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Гэлан»	т	19 474,60	57583,19	2,96
101-4915	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г25 (аэродромная)	кг	8,50	50,47	5,94
101-4916	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г35 (аэродромная)	кг	8,84	52,44	5,93
101-4917	Мастика герметизирующая "Брит"-БП-Г50 (аэродромная)	кг	9,58	56,73	5,92
101-4918	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-ДШ-85 (мостовая)	кг	9,15	55,63	6,08
101-4919	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-ДШ-90 (мостовая)	кг	9,12	55,49	6,08

101-4920	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-65 (дорожная)	кг	8,79	59,75	6,80
101-4921	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-75 (дорожная)	кг	8,68	58,97	6,79
101-4922	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-85 (дорожная)	кг	8,71	59,68	6,85
101-4923	Мастика герметизирующая "Брит"-БР- (БП)-Т-90 (дорожная)	кг	8,50	57,79	6,80
101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная «Геростон»	т	46 852,85	160954,50	3,44
101-3245	Мастика-герметик 51-Г-18 высыхающая грунтовочная	т	22 632,97	84247,83	3,72
101-3237	Мастика Гермабутил-1, 2, 2М, 4М бутилкаучуковая нетвердеющая для изоляции	т	21 686,17	110912,08	5,11
101-3238	Мастика Гермабутил-С бутилкаучуковая нетвердеющая эластичная для заделки швов	кг	19,48	114,73	5,89
101-3239	Мастика Гермабутил-УМ бутилкаучуковая	кг	17,94	100,29	5,59
101-3228	Мастика Гермосур уретановая строительная	кг	29,90	152,40	5,10
101-3243	Мастика НГМ-У нетвердеющая для заделки швов	т	10 046,32	41946,99	4,18
101-3258	Мастика НЕОПЛЕН полимерная клеящая холодного отверждения	кг	31,89	162,82	5,11
101-5458	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	кг	14,49	105,21	7,26
101-5362	Мастика кровельная "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	14 473,24	105213,83	7,27
101-5367	Мастика шовная ЛТДС "Магир" полимерная однокомпонентная гидроизоляционная	т	16 870,53	72404,52	4,29
101-3229	Мастика Огнебит отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	52 968,69	270501,64	5,11
101-3230	Мастика Огнекров отверждающаяся изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	84 983,87	433829,50	5,10

101-3231	Мастика Огнепол отверждающая изоляционная для защиты от коррозии и огня	т	111 486,81	569036,02	5,10
101-3247	Мастика полиизобутиленовая	кг	3,26	15,43	4,73
101-3259	Мастика СГ-1 нетвердеющая 2-х компонентная для заделки стыков	т	24 900,83	149024,03	5,98
101-3244	Мастика Тегерон нетвердеющая морозостойкая для заделки швов	т	8 358,62	42920,01	5,13
101-3242	Мастика МББТ-70 нетвердеющая строительная	т	5 352,71	27586,03	5,15
101-3312	Мастика МБПК-Г-75 битумно-полимерная, герметизирующая, нетвердеющая	т	8 481,79	39360,24	4,64
101-5489	Мастика Матакрил Мануал	кг	149,13	588,30	3,94
101-2220	Мастика «Покров-1»	т	42 258,93	155175,56	3,67
101-5490	Мастика Рабберфлекс 55	кг	76,73	336,52	4,39
101-3313	Мастика РБМ-Х для кровельных работ, холодная, эластичная, нетвердеющая	т	3 969,40	27488,76	6,93
101-3303	Мастика УРБИТ кровельная двухкомпонентная полиуретановая	т	18 653,63	76390,47	4,10
101-3304	Мастика ЭЛАСТЕН-Н1 наливная, гидроизоляционная кровельная	т	16 833,35	70889,66	4,21
101-3305	Мастика ЭЛАСТЕН-БК каучуко-битумная наливная для изоляции железобетонных и деревянных поверхностей	т	16 866,54	71073,57	4,21
101-3306	Мастика ЭЛАСТЕН-К для наклейки рулонных битумных материалов	т	16 386,73	69058,65	4,21
101-3307	Мастика ЭЛАСТЕН-С средневязкая гидроизоляционная кровельная	т	18 053,13	76033,62	4,21
101-3309	Мастика ЭЛАСТЕН-Т (герметик темный) каучуко-битумная для изоляции швов	т	18 042,08	76011,60	4,21
101-3310	Мастика ЭЛАСТЕН-ТС (герметик светлый) каучуковая для изоляции швов	т	22 080,39	93007,81	4,21

101-3308	Мастика ЭЛАСТЕН-СБК каучуко-битумная средневязкая для изоляции, кровельная	т	13 068,01	55094,68	4,22
101-3232	Мастика Элур уретановая нетвердеющая строительная	т	37 345,29	116781,66	3,13
Группа	Мастика для натирки полов				
101-2012	Мастика для натирки полов (ксилолитовых)	кг	5,06	77,54	15,32
101-1696	Мастика для натирки полов	кг	5,06	77,54	15,32
Группа	Мастика клеящая				
101-1859	Мастика клеящая для кумароновых плиток	т	7 736,23	47747,12	6,17
101-0608	Мастика клеящая «Гумилакс»	т	15 281,21	131758,05	8,62
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	9,44	81,61	8,65
101-5365	Мастика клеящая каучуковая "Спрут"	кг	21,61	80,35	3,72
101-0611	Мастика клеящая кремнийорганическая Виксисант	кг	105,89	649,46	6,13
101-2505	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	27 837,30	122826,45	4,41
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	4 443,85	35030,16	7,88
101-0613	Мастика клеящая невысыхающая 51-Г-6	кг	18,11	76,69	4,23
101-5366	Мастика вибропоглощающая ВПМ	кг	22,68	139,52	6,15
101-0614	Мастика клеящая противощумная битумная БПМ-1	т	4 273,54	52258,57	12,23
101-0615	Мастика клеящая противощумная № 579	т	9 965,39	57939,82	5,81
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	11,12	50,18	4,51
101-0610	Мастика клеящая строительная ВГКМ	т	19 034,84	79202,88	4,16
101-3129	Мастика клеевая "Поликров М-140"	кг	43,37	207,62	4,79
Группа	Мастика сланцевая				
101-1673	Мастика ДКФ-7П	т	9 224,49	41845,41	4,54
Группа	Мастика специальная				
101-1752	Мастика «Изол»	т	7 360,31	59406,35	8,07
101-2506	Мастика «Икозит-Хафтмасса»	т	102 538,65	630873,74	6,15
101-2507	Мастика клеящая ПОЛАКС-ПРОЕКТ	т	11 649,82	53502,53	4,59
Группа	Мастика тиоколовая				

101-0617	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки КБ-0,5	кг	84,92	186,20	2,19
101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	84,92	130,16	1,53
101-0619	Мастика тиоколовая строительного назначения, марки «Ливны», уплотнительная	кг	20,03	43,99	2,20
101-5361	Мастика (герметик) "ЛТ-1" двухкомпонентная отверждающая на основе тиоколосодержащего полимера	кг	61,70	149,59	2,42
Группа	Паста герметизирующая				
101-0635	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	107 551,02	473029,66	4,40
101-6271	Паста гидроизоляционная расширяющаяся MASTERFLEX 612W (310 мл)	шт.	741,94	3403,17	4,59
101-3152	Смесь гидроизоляционная "НАТЛЕН-2"	т	8 041,43	35612,99	4,43
Подраздел	Плиты				
Группа	Древесноволокнистые				
101-3663	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 2,5 мм	м2	10,70	53,51	5,00
101-3664	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 3,2 мм	м2	13,29	66,52	5,01
101-3665	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 4 мм	м2	16,98	83,41	4,91
101-3666	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 5 мм	м2	21,17	105,57	4,99
101-3667	Плиты древесноволокнистые твердые с л/к покрытием толщиной 6 мм	м2	22,13	109,91	4,97
101-0672	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 6 мм	1000 м2	12 958,06	53570,86	4,13

101-0673	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 8 мм	1000 м2	17 360,73	71781,51	4,13
101-0648	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 8 мм	1000 м2	5 860,58	46376,25	7,91
101-0649	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 12 мм	1000 м2	8 602,19	68206,70	7,93
101-0650	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 16 мм	1000 м2	11 131,78	88395,24	7,94
101-0651	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 8 мм	1000 м2	4 595,30	36997,94	8,05
101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м2	5 684,51	46548,80	8,19
101-0653	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 16 мм	1000 м2	8 717,03	70480,23	8,09
101-0654	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 8 мм	1000 м2	3 862,44	31556,02	8,17
101-0655	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 12 мм	1000 м2	5 537,86	45460,22	8,21
101-0656	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 16 мм	1000 м2	6 974,96	58829,32	8,43
101-0675	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства полутвердые толщиной 4 мм	1000 м2	11 555,00	80851,77	7,00

101-0657	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 2,5 мм	1000 м2	9 741,96	57247,15	5,88
101-0658	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 3,2 мм	1000 м2	11 052,41	65116,69	5,89
101-0659	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 4 мм	1000 м2	13 321,94	78470,18	5,89
101-0660	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа А толщиной 5 мм	1000 м2	16 560,37	97566,81	5,89
101-0661	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 2,5 мм	1000 м2	8 844,61	52060,92	5,89
101-0662	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 3,2 мм	1000 м2	10 064,68	59351,14	5,90
101-0663	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 4 мм	1000 м2	12 134,76	71587,42	5,90
101-0664	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П, группа Б толщиной 5 мм	1000 м2	15 075,73	88945,95	5,90
101-0665	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 2,5 мм	1000 м2	13 601,68	85829,98	6,31

101-0666	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 3,2 мм	1000 м2	15 343,24	96690,85	6,30
101-0667	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 4 мм	1000 м2	18 554,13	117000,46	6,31
101-0668	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 5 мм	1000 м2	23 005,20	145080,54	6,31
101-0674	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства специальные толщиной 6 мм	1000 м2	12 958,06	82681,64	6,38
101-0669	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 2,5 мм	1000 м2	8 602,31	54590,29	6,35
101-0670	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 5,5 мм	1000 м2	18 981,50	120120,46	6,33
101-0671	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства ВП-600 толщиной 2,5 мм	1000 м2	15 002,16	94380,41	6,29
101-3668	Плиты древесноволокнистые мягкие изоляционные толщиной 12 мм	м2	7,82	52,44	6,71
101-0676	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 6 мм	1000 м2	12 773,19	51851,25	4,06
101-0677	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 8 мм	1000 м2	16 948,23	69222,69	4,08

101-0678	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 10 мм	1000 м2	21 254,63	86944,94	4,09
101-0679	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, полутвердые марки ПТС-220 толщиной 12 мм	1000 м2	25 546,40	117726,26	4,61
101-1864	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м2	17 688,77	36114,61	2,04
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м2	13 187,05	43146,48	3,27
101-0685	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м2	14 714,16	48209,02	3,28
101-0686	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 8 мм	1000 м2	17 462,38	67766,84	3,88
101-0687	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м2	20 021,16	65474,76	3,27
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	96904,10	4,41

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	93930,33	4,41
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	66989,11	4,44
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	67652,37	4,16
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	45122,54	4,20
101-0693	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС, ТП с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в полоску	1000 м2	6 175,41	26182,06	4,24
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	92665,93	4,11

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	75979,70	4,21
101-0680	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м2	18 011,78	104446,56	5,80
101-0681	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 6 мм	1000 м2	20 461,85	83239,62	4,07
101-0682	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 8 мм	1000 м2	25 932,73	105196,12	4,06
101-0683	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 10 мм	1000 м2	33 093,34	133641,06	4,04
Группа	Древесностружечные				
101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м2	107,08	338,15	3,16
101-0696	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 10-12 мм	100 м2	2 132,10	16366,72	7,68
101-0697	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 13-14 мм	100 м2	2 292,92	17683,59	7,71
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм	100 м2	2 450,74	21037,81	8,58
101-0699	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 18-20 мм	100 м2	4 164,82	32486,30	7,80

101-0700	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 21-23 мм	100 м2	4 359,58	33485,92	7,68
101-0701	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 24-25 мм	100 м2	4 445,19	34238,43	7,70
101-0702	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 10-12 мм	100 м2	2 248,97	17243,78	7,67
101-0703	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 13-14 мм	100 м2	2 532,24	19479,62	7,69
101-0704	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 15-17 мм	100 м2	2 840,47	21866,03	7,70
101-0705	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м2	2 996,12	23143,98	7,72
101-0706	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 21-23 мм	100 м2	3 245,19	25123,17	7,74
101-0707	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 24-25 мм	100 м2	3 481,74	27008,36	7,76
101-0708	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 16-17 мм	100 м2	3 409,82	26175,28	7,68
101-0709	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м2	3 585,38	27566,05	7,69
101-0710	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 21-22 мм	100 м2	3 811,90	29375,95	7,71

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	6153,26	7,79
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	6153,26	7,82
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	6153,26	7,85
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	6153,26	7,89
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	8985,91	7,79
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	6907,81	7,90
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	6907,81	7,93

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	7662,70	7,91
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	7604,53	7,93
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	7662,70	7,96
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	7465,17	8,00
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	8040,23	7,99
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	8040,23	8,02
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	8795,13	8,00

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	8795,13	8,01
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	8795,13	8,03
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	9172,49	8,02
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	9172,49	8,04
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	5649,80	8,46
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	9172,49	8,09
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	9172,49	8,11

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	8634,13	7,70
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	8634,13	7,73
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	8634,13	7,75
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	8634,13	7,77
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	8634,13	7,80
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	9708,98	7,78
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	9708,98	7,80

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	10786,48	7,79
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	10786,48	7,80
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	10786,48	7,82
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	11320,90	7,83
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	11320,90	7,84
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	11320,90	7,86
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	12395,75	7,85

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	12395,75	7,86
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	12395,75	7,87
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	12929,50	7,87
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	12929,50	7,88
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	12929,50	7,89
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	12929,50	7,91
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	12929,50	7,92

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	7768,19	7,73
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	7768,19	7,75
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	7768,19	7,78
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	7768,19	7,80
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	7768,19	7,83
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	8734,90	7,82
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	8734,90	7,84

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	9704,17	7,82
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	9704,17	7,84
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	9704,17	7,86
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	10184,46	7,86
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	10184,46	7,88
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	10184,46	7,91
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	11151,30	7,89

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	11151,30	7,90
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	11151,30	7,91
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	11630,76	7,91
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	11630,76	7,92
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	11630,76	7,94
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	11630,76	7,96
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	11630,76	7,97

101-5688	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	3 439,87	33099,65	9,62
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	33524,06	9,62
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	33736,20	9,62
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	34368,08	9,62
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	34792,43	9,62
101-5693	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 10 мм, декор титан	100 м2	3 974,94	38186,84	9,61
101-5694	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	3 486,82	33731,84	9,67
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	34156,10	9,67

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	34368,08	9,67
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	35004,63	9,67
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	35428,88	9,67
101-5699	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор титан	100 м2	4 021,87	38823,29	9,65
101-5700	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	3 858,56	37338,21	9,68
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	37974,66	9,67
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	38611,10	9,67
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	39247,66	9,67

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	39884,10	9,67
101-5705	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 18 мм, декор титан	100 м2	4 616,59	44551,39	9,65
101-5706	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор бежевый, серый, белый фасадный	100 м2	4 379,12	42429,87	9,69
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	42854,13	9,69
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	43278,39	9,69
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	43914,95	9,68
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	44127,13	9,68
101-5711	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 22 мм, декор титан	100 м2	5 047,96	48794,31	9,67

101-0711	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее	100 м2	3 853,20	37363,02	9,70
101-0712	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы 1, матовое покрытие одностороннее с наполнителем	100 м2	4 067,62	39396,13	9,69
101-0713	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип В и Г, гляцевое покрытие группы II и III	100 м2	2 468,32	24242,93	9,82
101-0714	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) одностороннее	100 м2	2 256,41	22221,68	9,85
101-0715	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) двухстороннее	100 м2	3 638,79	35329,90	9,71
101-0716	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы III (нитроциллюлоидные) одностороннее	100 м2	2 574,26	25235,68	9,80
101-0717	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием тип Д матовое покрытие группы III (нитроциллюлоидные) двухстороннее	100 м2	4 171,07	40377,13	9,68
101-3669	Плиты древесностружечные МДФ мебельные толщиной 18 мм	100 м2	3 155,27	29572,53	9,37
101-5852	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт.	32,15	310,10	9,65

101-5853	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x16 мм	шт.	42,85	413,56	9,65
101-5854	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x22 мм	шт.	42,52	410,76	9,66
101-5855	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Standart" на основе древесностружечной плиты стандартной влагостойкости, шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x22 мм	шт.	56,68	547,54	9,66
101-5856	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x16 мм	шт.	38,94	374,26	9,61
101-5857	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x16 мм	шт.	51,97	499,44	9,61
101-5858	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 1830x600x22 мм	шт.	58,28	559,24	9,60

101-5859	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Professional" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5), шпунтованная, необлицованная, размером 2440x600x22 мм	шт.	77,55	744,11	9,60
101-5860	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 1830x600x16 мм	шт.	51,94	496,65	9,56
101-5861	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 2440x600x16 мм	шт.	69,14	661,13	9,56
101-5862	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 1830x600x22 мм	шт.	64,93	621,83	9,58
101-5863	Плита строительная многофункциональная "QuickDeck Ecofloor" на основе влагостойкой древесностружечной плиты (степень влагостойкости P5) шпунтованная, облицованная пленками на основе термореактивных полимеров, размером 2440x600x22 мм	шт.	86,53	828,61	9,58

101-5712	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 6 мм	м2	31,66	127,83	4,04
101-5713	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 9 мм	м2	37,66	160,32	4,26
101-5714	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 10 мм	м2	41,85	180,31	4,31
101-5715	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 12 мм	м2	50,21	234,56	4,67
101-5716	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 15 мм	м2	62,78	281,54	4,48
101-5717	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 18 мм	м2	75,32	321,52	4,27
101-5718	Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 22 мм	м2	92,06	385,45	4,19
101-0718	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 9 мм	100 м2	2 727,06	14553,42	5,34
101-0719	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 10-12 мм	100 м2	3 109,61	16588,18	5,33
101-0720	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 13-14 мм	100 м2	3 484,91	18636,24	5,35
101-0721	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 15-17 мм	100 м2	3 862,56	20671,06	5,35
101-0722	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 18-20 мм	100 м2	4 178,95	22409,58	5,36
101-0723	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 21-22 мм	100 м2	4 331,05	23285,39	5,38
101-0724	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 9 мм	100 м2	2 505,20	13388,18	5,34

101-0725	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 10-12 мм	100 м2	2 831,20	15125,98	5,34
101-0726	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 13-14 мм	100 м2	3 206,30	17172,96	5,36
101-0727	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 15-17 мм	100 м2	3 527,39	18910,69	5,36
101-0728	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 18-20 мм	100 м2	3 789,73	20365,41	5,37
101-0729	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 21-22 мм	100 м2	3 998,14	21536,99	5,39
Группа	Плиты цементно-стружечные				
101-0780	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 10 мм	м2	60,02	232,51	3,87
101-0781	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 12 мм	м2	60,15	253,43	4,21
101-3670	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 16 мм	м2	60,26	304,39	5,05
101-3671	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 20 мм	м2	60,49	380,47	6,29
101-3672	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 24 мм	м2	77,09	461,40	5,99
101-5068	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 8 мм	м2	37,72	269,13	7,13
101-5071	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 14 мм	м2	51,40	368,16	7,16
101-5073	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 18 мм	м2	67,93	486,04	7,16

101-5075	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 22 мм	м2	70,83	508,64	7,18
101-5076	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 24 мм	м2	80,68	579,00	7,18
101-5078	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 28 мм	м2	84,12	604,82	7,19
101-5079	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 30 мм	м2	89,08	640,67	7,19
101-5080	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 32 мм	м2	94,31	678,36	7,19
101-5081	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 34 мм	м2	99,54	716,04	7,19
101-5082	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 36 мм	м2	106,42	765,45	7,19
101-5083	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 38 мм	м2	109,62	788,87	7,20
101-5084	Плиты цементно-стружечные нешлифованные ЦСП-2 толщиной 40 мм	м2	111,22	801,06	7,20
101-4166	Плиты цементно-стружечные шлифованные толщиной 10 мм, окрашенные с двух сторон	м2	97,06	688,13	7,09
Группа	Плиты из шлакоситалла				
101-0730	Плиты облицовочные из прокатного шлакоситалла, окрашенные в массе, толщиной 4 мм	м2	34,65	142,44	4,11
101-0731	Плиты прессованные из шлакоситалла, окрашенные в массе, толщиной 15 мм	м2	127,31	522,67	4,11
101-0732	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 6 мм	шт.	60,08	243,25	4,05
101-0733	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 8 мм	шт.	78,72	318,51	4,05

101-0734	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 10 мм	шт.	100,24	405,41	4,04
101-0735	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 12 мм	шт.	120,33	486,51	4,04
Группа	Плиты прочие				
101-3662	Плиты армоцементные	м3	2 831,64	17346,05	6,13
101-1769	Плиты армоцементные	м2	115,39	596,40	5,17
101-1972	Плиты армоцементные толщиной 40 мм	м2	112,85	694,26	6,15
101-3048	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ внутренняя	м2	212,11	673,58	3,18
101-5864	Плита армированная цементно-минеральная АКВАПАНЕЛЬ наружная	м2	212,09	673,51	3,18
Группа	Плиты фибролитовые				
101-0773	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 50 мм	м3	425,18	7612,69	17,90
101-0774	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 75 мм	м3	371,49	6688,28	18,00
101-0775	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300, толщиной 100 мм	м3	390,39	7013,88	17,97
101-0776	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 30 мм	м3	457,41	8338,86	18,23
101-0777	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 50 мм	м3	505,21	9161,60	18,13
101-0778	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 100 мм	м3	512,95	9294,87	18,12
Подраздел	Материалы гипсосодержащие				
Группа	Листы и панели гипсокартонные				
101-2955	Листы гипсокартонные ГКЛ 8 мм	м2	13,87	72,42	5,22
101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	м2	16,06	80,96	5,04
101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	16,16	86,90	5,38
101-2510	Листы гипсокартонные ГКЛ 14 мм	м2	16,54	94,26	5,70
101-2511	Листы гипсокартонные ГКЛО 12,5 мм	м2	17,93	109,95	6,13
101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	м2	22,23	116,38	5,24
101-3283	Листы гипсокартонные ветро-влагозащитные, ГИПРОК, толщиной 9 мм	м2	50,38	115,38	2,29

101-3281	Листы гипсокартонные влагостойкие, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	59,79	144,07	2,41
101-4283	Листы гипсокартонные влагостойкие, КНАУФ, толщиной 10 мм	м2	43,28	168,10	3,88
101-3285	Листы гипсокартонные стандартные, БЕЛГИС, толщиной 10 мм	м2	31,70	132,64	4,18
101-3280	Листы гипсокартонные стандартные, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	52,45	131,33	2,50
101-3284	Листы гипсокартонные огнестойкие, ГИПРОК, толщиной 15 мм	м2	50,95	123,43	2,42
101-3282	Листы гипсокартонные ремонтные, ГИПРОК, толщиной 6 мм	м2	49,20	136,63	2,78
101-5293	Листы гипсокартонные повышенной прочности, ГИПРОК, толщиной 13 мм	м2	68,74	171,68	2,50
101-6997	Листы гипсовиниловые серии "Классик" толщиной 12 мм	м2	66,73	192,69	2,89
101-3274	Листы гипсовые перфорированные	м2	54,11	186,66	3,45
101-3286	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2	92,72	267,88	2,89
101-3287	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2	95,65	276,36	2,89
101-3288	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 40-42 мм	м2	100,08	289,14	2,89
101-3289	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 50-52 мм	м2	104,56	302,05	2,89
101-3290	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2	117,78	340,12	2,89
101-3291	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2	131,81	380,48	2,89
101-3292	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2	145,11	418,75	2,89
101-3293	Панели гипсокартонные комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2	165,84	478,38	2,88

101-0759	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 10 мм	м2	73,85	330,25	4,47
101-0760	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 14 мм	м2	89,11	398,61	4,47
101-0761	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 16 мм	м2	100,72	450,92	4,48
101-0772	Плиты гипсокартонные перфорированные звукопоглощающие с подстилающим слоем из нетканого полотна толщиной 8,5 мм	м2	69,86	312,10	4,47
Группа	Листы гипсоволокнистые				
101-2513	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м2	26,25	148,44	5,65
101-2514	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ 12,5 мм	м2	30,41	172,22	5,66
101-2515	Листы гипсоволокнистые малоформатные влагостойкие 1500x1200x10 мм	м2	28,09	158,68	5,65
101-5488	Элементы пола из гипсоволокнистых малоформатных листов КНАУФ	м2	65,59	434,87	6,63
Группа	Панели гипсобетонные				
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м2	104,78	476,92	4,55
Группа	Панели гипсовые				
101-2516	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 20-22 мм	м2	56,13	232,68	4,15
101-2517	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 30-32 мм	м2	59,42	246,74	4,15
101-2518	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 60-62 мм	м2	72,58	300,44	4,14
101-2519	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 70-72 мм	м2	82,00	341,35	4,16
101-2520	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 80-82 мм	м2	90,48	374,59	4,14

101-2521	Панели гипсовые комбинированные, толщиной 90-92 мм	м2	102,73	425,73	4,14
Группа	Плиты гипсовые				
101-0736	Камни гипсобетонные сплошные марки 25	м3	923,92	4309,00	4,66
101-0737	Камни гипсобетонные сплошные марки 35	м3	985,26	4567,95	4,64
101-0738	Камни гипсобетонные сплошные марки 50	м3	1 015,89	4697,43	4,62
101-0739	Камни гипсобетонные сплошные марки 75	м3	1 050,81	4845,03	4,61
101-0771	Плиты гипсоволокнистые толщиной 36 мм	м2	40,94	173,51	4,24
101-1771	Плиты гипсовые декоративные 400x400 мм	м2	204,95	864,90	4,22
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	635,47	4,88
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	693,35	4,88
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	713,09	4,90
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	773,62	4,90
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	854,53	5,43

101-0762	Плиты гипсовые звукопоглощающие перфорированные	м2	178,91	777,01	4,34
101-0769	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм	м2	151,14	631,65	4,18
101-0770	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной до 100 мм	м2	130,61	577,34	4,42
101-5294	Плиты гипсовые пазогребневые гидрофобизированные толщиной 80 мм	м2	203,06	504,99	2,49
101-5295	Плиты гипсовые пазогребневые гидрофобизированные толщиной 100 мм	м2	227,13	565,41	2,49
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2	230,78	572,35	2,48
Подраздел	Материалы для дорожного строительства				
Группа	Асидол				
101-1551	Асидол марки А-1	т	1 137,13	5174,95	4,55
101-1552	Асидол-мылонафт	т	1 651,34	7389,71	4,47
Группа	Дегти				
101-1565	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-1	т	1 762,26	7986,93	4,53
101-1566	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-2	т	1 836,82	8317,38	4,53
101-1567	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-3	т	1 892,56	8562,28	4,52
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	т	2 843,19	12781,83	4,50
101-1569	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-5	т	1 984,48	8970,91	4,52
101-1570	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-6	т	2 076,39	9376,61	4,52
Группа	Краски и термопластик дорожные				
101-3505	Краска разметочная дорожная ТЕХНОКОЛОР, желтая, оранжевая	т	23 002,33	84383,49	3,67
101-3506	Краска разметочная дорожная К-911, белая, СПЕКТРЛАЙН	т	26 353,25	96635,38	3,67
101-5887	Краска разметочная дорожная СПЕКТРЛАЙН, черная	т	26 352,15	96196,50	3,65
101-5888	Краска разметочная дорожная СПЕКТРЛАЙН, красная	т	27 674,68	93463,74	3,38

101-5889	Краска разметочная дорожная МАГИСТРАЛЬ, белая	т	24 857,27	91072,38	3,66
101-3507	Краска разметочная дорожная MAC GREGOR ALASKA, белая	кг	34,10	78,15	2,29
101-3026	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", белая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	37 763,36	86251,22	2,28
101-3027	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", желтая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	42 738,92	97786,84	2,29
101-3028	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", красная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	43 752,45	99902,98	2,28
101-3029	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", черная (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	39 882,59	91263,04	2,29
101-3030	Краска разметочная дорожная АК-503 "Колор-М", оранжевая (в т.ч. для разметки взлетно-посадочных полос аэродромов)	т	44 458,87	101715,15	2,29
101-3509	Термопластик для разметки дорог, марка МЕГОПЛАСТ, белый со светоотражающими шариками	кг	15,58	66,56	4,27
101-3081	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, без светоотражающих шариков	т	15 820,39	48262,70	3,05
101-3082	Термопластик для разметки дорог, марка НОВОПЛАСТ, со светоотражающими шариками	т	18 497,18	51583,25	2,79
101-3083	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, без светоотражающих шариков	т	14 262,98	44397,91	3,11
101-3084	Термопластик для разметки дорог, марка КРАТЕР, со светоотражающими шариками	т	16 672,10	47790,12	2,87

101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	21 198,28	53184,96	2,51
101-3086	Спрей-пластик Роспласт-спрей, со светоотражающими шариками	т	23 120,70	56619,65	2,45
101-3087	Технопласт ТХП, (98:2), белый, без светоотражающих стеклошариков	т	53 490,03	206382,23	3,86
101-3088	Технопласт ТХП, (98:2), белый, со светоотражающими шариками	т	55 680,13	214843,62	3,86
101-3089	Технопласт ТХП, (98:2), желтый, красный, оранжевый, без светоотражающих шариков	т	57 772,89	222893,47	3,86
101-3983	Термопластик НП-1-170 со стекломикрочастицами	кг	30,97	111,52	3,60
101-5985	Микрочастицы стеклянные светоотражающие для разметки дорог	кг	9,16	33,96	3,71
101-4229	Холодный пластик Limboplast D468H с порошковым отвердителем	кг	47,44	131,37	2,77
101-4251	Холодный пластик для дорожной разметки, цветной	кг	55,50	146,36	2,64
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	52,71	156,05	2,96
101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	50,94	150,65	2,96
101-4234	Химпластик двухкомпонентный холодный Штоллрефлекс Д 1249 для ручного нанесения	кг	48,21	127,21	2,64
101-4235	Химпластик двухкомпонентный холодный Штоллрефлекс Д 1135 для машинного нанесения	кг	53,15	140,25	2,64
101-3316	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений белые, длиной 2,66 метра СТО 224610.01-2005	шт.	365,62	1669,15	4,57
101-4252	Холодный спрей-пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	63,57	177,11	2,79

101-3317	Панели защитные пластиковые для металлических барьерных ограждений черные, длиной 1,33 метра СТО 224610.01-2005	шт.	182,82	834,56	4,56
101-3090	Цветное полимерное вяжущее Технопласт ТХП, желтое, красное,зеленое	т	74 295,94	220361,06	2,97
101-3091	Крошка кварцевая окрашенная, желтая, красная, зеленая	т	14 412,28	47136,83	3,27
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	467,69	4,61
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	241,77	4,60
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	161,18	4,60
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	26578,96	4,65
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	19185,79	4,67
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	65611,87	5,06

101-2524	Конструкции рамные из круглых труб и гнутосварных профилей, массой от 0,5 т до 1,5 т (РМГ)	т	12 716,44	64330,76	5,06
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	52349,45	5,26
101-2526	Металлоконструкции светоотражающих устройств из стали III с болтами и гайками, массой до 0,05 т	т	12 393,10	59968,79	4,84
101-2424	Комплект материалов системы «ГЕОВЕБ» («ГЕОВЕБ», «Дорнит», анкерный шнур)	100 м2	13 974,37	56054,29	4,01
101-2425	Комплект материалов оцинкованного ограждения барьерного типа ГОСТ 26804-86, марка 11ДО-2	кг	19,11	76,94	4,03
101-2527	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	т	16 699,39	59906,95	3,59
101-2528	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	т	17 839,22	63988,63	3,59
101-4223	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Д/1,5-500	м	1 140,43	4130,00	3,62
101-4225	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДД-1,1Д/1,5-500	м	1 633,90	5914,19	3,62
101-2529	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11ДО-1,1Ш/1,5-300	м	916,43	3318,35	3,62
101-2530	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МО-1,1Д/2,0-500	м	1 248,27	4599,31	3,68
101-2531	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-500	м	1 892,72	6847,51	3,62

101-2532	Комплект металлоконструкций барьерного ограждения, марка 11МД-1,1Д/2,0-400	м	1 647,14	5959,44	3,62
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	1683183,22	3,82
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	1878830,79	3,82
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	2266394,62	3,82
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	2657678,83	3,82
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	3133775,58	3,83
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	3485233,36	3,82
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	3797223,85	3,82
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	5396646,09	3,82

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	3624446,23	3,82
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	6402167,17	3,82
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	7087557,63	3,82
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	8411104,53	3,82
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	1316051,07	3,58
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	1473854,06	3,58
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	1788051,26	3,59
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	2104138,32	3,58
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	2735502,49	3,58

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	2987336,86	3,58
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	4283485,84	3,58
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	2855445,71	3,58
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	5027913,49	3,58
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	5591662,77	3,58
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	6675343,25	3,58
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	43160,55	3,13
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	29849,85	3,13

101-4443	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/0,75-12, горячее цинкование	комп л.	6 227,06	19471,34	3,13
101-4444	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-25, горячее цинкование	комп л.	17 893,50	55955,90	3,13
101-4445	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-Н/1,1-18, горячее цинкование	комп л.	12 052,37	37688,93	3,13
101-4446	Комплект металлоконструкций начальных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДД-Н/0,75-25, горячее цинкование	комп л.	22 968,05	71830,55	3,13
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	94356,40	3,13
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	36050,79	3,13
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	24903,86	3,13
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	16341,80	3,13

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	46953,35	3,13
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	31707,09	3,13
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	59983,86	3,13
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	79178,95	3,13
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	28317,58	3,47
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	21628,58	3,47
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	32074,42	3,47
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	29276,69	3,47

101-4459	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-15, огрунтованные	компл.	6 820,09	21234,24	3,11
101-4460	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/0,75-12, огрунтованные	компл.	5 224,23	16268,49	3,11
101-4461	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-15, огрунтованные	компл.	8 001,59	24925,51	3,12
101-4462	Комплект металлоконструкций конечных участков барьерного ограждения (ТУ 5216-003-44884958-04), марка 11-ДО-К/1,1-12, огрунтованные	компл.	7 138,92	22243,21	3,12
101-6555	Стойка для экрана шумозащитного с покрытием методом горячего оцинкованная в комплекте с крепежными деталями СШ. 1	т	31 384,42	97628,59	3,11
101-6556	Панель звукоизолирующая шумозащитная из оцинкованной стали, окрашенная полиэфирной порошковой краской, с глухой или перфорированной фасадной крышкой	м2	1 620,37	5040,54	3,11
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	29423,22	4,66

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	31659,35	4,66
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	38170,15	4,66
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	43625,24	4,66
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	15306,90	4,66
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	18858,26	4,66
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	22050,23	4,66

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	24344,58	4,66
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	25147,76	4,66
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	31732,76	4,66
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	39914,86	4,66
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	48895,48	4,66

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	16365,03	4,66
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	23948,74	4,66
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	31133,06	4,66
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	37918,28	4,66
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	1737220,86	3,93
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	2273065,86	3,94
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	2938278,67	3,93
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	6856558,20	3,93

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	2871113,35	3,55
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	3081748,59	3,55
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	3174328,62	3,56
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	3593343,85	3,56
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	3678876,79	3,56
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	4237243,34	3,56
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	4685090,05	3,56
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	5522159,34	3,56
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	4378516,87	3,56

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	4761488,99	3,55
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	4248775,90	3,56
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	4724492,71	3,56
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	5158884,65	3,56
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	4736986,31	3,56
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	5733589,05	3,56
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	6310215,48	3,56
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	4736986,31	3,56
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	2463457,72	3,49

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	3001451,77	3,49
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	3677375,52	3,50
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	4638787,05	3,50
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	4968710,99	3,50
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	4980055,07	3,50
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	5392223,65	3,50
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	5551040,90	3,50
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	6690176,48	3,50
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	7513568,28	3,50

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	6239248,95	3,50
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	6618330,58	3,50
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	6696793,87	3,50
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	6618330,58	3,50
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	7044679,28	3,50
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	7244146,16	3,50
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	7721543,27	3,50
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	8288747,69	3,50
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	7232738,10	3,49

101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500x1750 мм (стойки 40x40 мм), ГОСТ 5284-80	шт	1 197,47	4204,65	3,51
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	97790,30	5,36
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	97790,30	5,36
101-6123	Конструкции металлические оцинкованные гофрированные, сечение круглое, диаметром свыше 5,0 м, толщина стали 3–5 мм, марки 09Г2	т	18 241,85	97790,30	5,36
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	97790,30	5,36
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	97790,30	5,36
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	97790,30	5,36

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	97790,30	5,36
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	97790,30	5,36
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	97790,30	5,36
101-7078	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 750 мм	м	1 781,77	9599,62	5,39
101-7079	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1000 мм	м	2 294,02	12359,47	5,39
101-7080	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1500 мм	м	3 587,15	19326,45	5,39
101-7081	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки К8Д 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1600 мм	м	3 875,45	20879,72	5,39

101-7082	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 2,7 мм, диаметром 1800 мм	м	4 351,74	23445,83	5,39
101-7083	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 3,0 мм, диаметром 2000 мм	м	5 780,66	31144,40	5,39
101-7084	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 3,2 мм, диаметром 2000 мм	м	6 039,06	32536,58	5,39
101-7085	Труба гофрированная цельновитая водопропускная из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 3,2 мм, диаметром 2500 мм	м	8 454,92	45552,49	5,39
101-7086	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 750 мм	шт.	1 311,49	7065,90	5,39
101-7087	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1000 мм	шт.	1 491,83	8037,52	5,39
101-7088	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1500 мм	шт.	1 596,24	8600,05	5,39
101-7089	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1600 мм	шт.	1 636,74	8818,25	5,39

101-7090	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 1800 мм	шт.	1 731,11	9326,68	5,39
101-7091	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 2000 мм	шт.	1 759,89	9481,74	5,39
101-7092	Оголовник для гофрированной цельновитой водопропускной трубы сечением (окаймляющим уголком) 50x50x5 мм, диаметром 2500 мм	шт.	2 399,82	12929,49	5,39
101-7093	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 750 мм	шт.	790,03	4256,44	5,39
101-7094	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1000 мм	шт.	797,25	4295,34	5,39
101-7095	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1500 мм	шт.	1 005,41	5416,84	5,39
101-7096	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1600 мм	шт.	1 040,94	5608,26	5,39
101-7097	Бандаж для гофрированной цельновитой водопропускной трубы из оцинкованной стали марки K8D 3506 SGHC толщиной 1,6 мм, диаметром 1800 мм	шт.	1 252,48	6747,97	5,39

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	9940,02	5,39
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	14274,15	5,39
101-7100	Экран металлический гофрированный противофильтрационный толщиной 27 мм	м2	1 147,78	6183,88	5,39
Группа	Пленкообразующие материалы				
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	6 906,43	17907,55	2,59
101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	3 689,08	9625,53	2,61
Группа	Полимеры для стабилизации грунта				
101-6000	Композиция полимерно-минеральная (ПМК) Nisoflok для стабилизации грунта	т	30 998,42	118960,82	3,84
101-7147	Стабилизатор грунта химический, марка "Polybond"	л	1 864,37	7154,78	3,84
101-7333	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий жидкий, марка "ПГСЖ-1"	л	147,52	566,13	3,84
101-7334	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий битумосодержащий, марка "ПГСБ-2"	л	35,52	136,31	3,84
101-7335	Полифилизатор грунтовый стабилизирующий, марка "ПГСП-3"	кг	21,15	81,17	3,84
Группа	Система дренажа				
101-5610	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x40 мм, длиной 400 мм	п.м	54,38	389,80	7,17
101-5611	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x40 мм, длиной 600 мм	п.м	80,49	584,70	7,26

101-5612	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x50 мм, длиной 400 мм	п.м	67,00	486,19	7,26
101-5613	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x50 мм, длиной 600 мм	п.м	100,93	729,28	7,23
101-5614	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x60 мм, длиной 400 мм	п.м	80,35	584,28	7,27
101-5615	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 100x60 мм, длиной 600 мм	п.м	121,61	876,42	7,21
101-5616	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x40 мм, длиной 400 мм	п.м	76,94	493,62	6,42
101-5617	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x40 мм, длиной 600 мм	п.м	115,98	726,10	6,26
101-5618	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x50 мм, длиной 400 мм	п.м	96,35	605,08	6,28
101-5619	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x50 мм, длиной 600 мм	п.м	144,94	907,63	6,26
101-5620	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x60 мм, длиной 400 мм	п.м	115,91	725,25	6,26
101-5621	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 150x60 мм, длиной 600 мм	п.м	173,61	1087,88	6,27
101-5622	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x40 мм, длиной 400 мм	п.м	70,19	507,85	7,24

101-5623	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x40 мм, длиной 600 мм	п.м	105,11	761,77	7,25
101-5624	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x50 мм, длиной 400 мм	п.м	88,11	639,05	7,25
101-5625	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x50 мм, длиной 600 мм	п.м	132,29	958,58	7,25
101-5626	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x60 мм, длиной 400 мм	п.м	105,52	763,04	7,23
101-5627	Элемент сборных дренажных каналов (брикет) системы "Козинаки" размером 200x60 мм, длиной 600 мм	п.м	158,22	1144,56	7,23
101-7075	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 010 размером 1000x260x185 мм	шт.	361,30	2793,31	7,73
101-7076	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 020 размером 1000x260x235 мм	шт.	438,74	2789,75	6,36
101-7077	Канал водоотводной из полиэтилена высокой плотности RECYFIX STANDARD 200 тип 100 размером 1000x260x100 мм	шт.	360,57	2304,63	6,39
101-7072	Решетка для водоотводного канала щелевая стальная, оцинкованная, размером 1000x237x22 мм	шт.	334,39	2005,75	6,00
101-7073	Решетка для водоотводного канала щелевая чугунная, черная, размером 500x237x25 мм	шт.	443,81	2630,52	5,93
101-7074	Решетка для водоотводного канала ячеистая, стальная, оцинкованная, размером 1000x237x33 мм	шт.	741,79	4330,59	5,84
Группа	Смолы				
101-1588	Смола препарированная дорожная марки СД-3	т	3 105,80	12570,81	4,05

101-1589	Смола препарированная дорожная марки СД-4	т	3 164,24	12812,15	4,05
101-1590	Смола препарированная дорожная марки СД-5	т	3 286,05	13296,15	4,05
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	2 074,17	7646,76	3,69
101-1592	Смола древесная обезвоженная	т	13 367,00	77232,22	5,78
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	1763,26	4,95
101-7022	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40 (вес 27 кг)	шт.	411,14	2015,14	4,90
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	2006,74	4,85
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	2132,17	4,84
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	2124,81	4,84
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	2176,43	4,85
101-7028	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40-06 (вес 35 кг)	шт.	532,97	2582,28	4,85
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	1940,32	4,84

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	2028,85	4,85
101-7031	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42 (вес 27,7 кг)	шт.	421,81	2043,67	4,84
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	2043,67	4,71
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	2234,22	4,84
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	2255,79	4,91
101-7035	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-05 (вес 31 кг)	шт.	472,05	2287,07	4,84
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	2707,67	4,84
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	2036,33	4,85
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	2124,81	4,84

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	2220,75	4,85
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	2305,89	4,84
101-7041	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50 (вес 33,5 кг)	шт.	510,13	2467,98	4,84
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	2497,45	4,84
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	2416,40	4,84
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	2460,54	4,84
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	3676,14	4,84
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	3749,54	4,84
101-7047	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 4.46/1 (вес 51 кг)	шт.	776,60	3757,16	4,84

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	4081,36	4,84
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	4479,14	4,84
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	4881,39	4,84
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	5274,78	4,84
101-7052	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-07 (вес 43 кг)	шт.	654,78	3167,79	4,84
101-7053	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.42-08 (вес 38 кг)	шт.	578,65	2799,49	4,84
101-7054	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.46 (вес 38 кг)	шт.	578,65	2799,49	4,84
101-7055	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-02 (вес 37 кг)	шт.	563,42	2729,83	4,85
101-7056	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-03 (вес 39 кг)	шт.	593,88	2873,14	4,84

101-7057	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-04 (вес 38 кг)	шт.	578,65	2799,49	4,84
101-7058	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.55 (вес 38 кг)	шт.	578,65	2799,49	4,84
101-7059	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.50-08 (вес 42 кг)	шт.	639,55	3093,65	4,84
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	2003,80	4,84
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	2099,57	4,84
101-7064	Стойка металлическая для дорожного знака диаметром 57 мм	шт.	144,38	697,98	4,83
101-7065	Стойка металлическая для дорожного знака диаметром 76 мм	шт.	234,89	1135,53	4,83
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	4977,46	3,84
101-2427	Микросферы «Potters»	т	967,15	3986,83	4,12
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	498,82	2175,00	4,36
101-3979	Огонь заградительный с красным фильтром марки СКБ-1487	шт.	33,74	130,83	3,88
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м2	65 057,22	153322,38	2,36
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	169 390,66	399129,96	2,36
101-2998	Пленка светоотражающая	м2	7,34	55,02	7,50

101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	37,21	157,31	4,23
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	54,23	210,20	3,88
101-2917	Стойка дорожного знака металлопластиковая марки СДЗ-4,0	шт.	582,39	1927,34	3,31
101-5992	Делиниатор размером 1065x100x200 мм, массой 10 кг	шт.	541,44	1788,94	3,30
101-5993	Делиниатор размером 550x200x150 мм, массой 20 кг	шт.	713,66	2357,96	3,30
101-5994	Выделитель полос общественного транспорта (делиниатор) размером 550x70x150 мм	шт.	401,40	1326,24	3,30
101-5995	Концевой элемент для выделителя полос общественного транспорта размером 550x110x150 мм	шт.	88,84	293,53	3,30
101-5996	Вешка для делиниатора размером 20x120x300 мм	шт.	83,28	275,16	3,30
101-5997	Вешка для делиниатора размером 20x135x300 мм	шт.	104,10	343,95	3,30
101-3200	Световозвращатель типа КД-3 3М серия 290	шт.	55,84	112,64	2,02
101-3318	Световозвращатель дорожный типа КД 4	шт.	54,18	113,39	2,09
101-2024	Указатель	шт.	5,56	153,00	27,52
101-6415	Знак надомный световой размером 450x450 мм	шт.	296,23	901,51	3,04
101-6416	Знак надомный световой размером 470x260 мм	шт.	307,00	934,15	3,04
101-6417	Знак надомный световой размером 1250x330 мм	шт.	845,05	2571,24	3,04
101-6418	Знак надомный световой размером 1150x450 мм	шт.	889,06	2705,13	3,04
101-6419	Знак надомный световой размером 1600x450 мм	шт.	931,46	2834,36	3,04
101-6420	Знак надомный нецветовой размером 400x200 мм	шт.	46,42	141,40	3,05
101-6421	Знак надомный нецветовой размером 800x200 мм	шт.	93,07	283,52	3,05
101-6539	Знак дорожный светодиодный диаметром 700 мм, 12-24 В	шт.	2 557,10	4048,28	1,58
101-6540	Знак дорожный светодиодный диаметром 900 мм, 12-24 В	шт.	3 891,44	6207,37	1,60

101-6541	Знак дорожный светодиодный диаметром 700 мм, на щите 700x700 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт.	3 524,48	5626,91	1,60
101-6542	Знак дорожный светодиодный диаметром 900 мм, на щите 1000x1000 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт.	4 532,07	7235,55	1,60
101-6543	Знак дорожный светодиодный на щите 1200x1200 мм, 12-24 В	шт.	5 754,34	9186,94	1,60
101-6544	Знак дорожный светодиодный на щите 1200x1200 мм, 12-24 В, с переключением режимов	шт.	7 624,88	12173,30	1,60
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	940,95	1,61
101-4290	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 350x700 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	394,65	635,35	1,61
101-4291	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.1	шт.	1 038,73	1437,44	1,38
101-4292	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, тип 1.3.2	шт.	1 560,37	2159,24	1,38
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	3309,73	1,38
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	940,95	1,61
101-4295	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 700 мм, тип 2.6	шт.	661,36	1064,60	1,61

101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	661,35	1064,60	1,61
101-4297	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 900 мм, тип 2.5	шт.	1 422,59	1781,15	1,25
101-4298	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой запрещающие, круг диаметром 700 мм, тип 3.1-3.33	шт.	661,35	1064,60	1,61
101-4299	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт.	661,35	1064,60	1,61
101-4300	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 1350x900 мм, тип 5.1-5.4	шт.	1 811,45	2267,98	1,25
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	1064,60	1,61
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	1173,73	1,61
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	1623,53	1,62

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	2327,34	1,61
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	985,20	1,53
101-4306	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 200x300 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	179,50	288,99	1,61
101-4307	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1050x700 мм, тип 7.1-7.18	шт.	1 157,13	1601,28	1,38
101-4308	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 700x700 мм, тип 8.1.2, 8.13	шт.	661,41	1064,60	1,61
101-4309	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 350x700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	394,67	641,29	1,62
101-4310	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 1200x1200x1200 мм, тип 1.1, 1.2, 1.5-1.33	шт.	1 093,05	1512,65	1,38
101-4311	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 1200x1200x1200 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт.	1 093,06	1512,65	1,38
101-4312	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x700 мм, тип 6.14.1, 6.14.2	шт.	394,68	641,29	1,62

101-4313	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 700x700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт.	661,42	1064,60	1,61
101-4314	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, 8-угольник размером 700 мм, тип 2.5	шт.	875,30	1264,11	1,44
101-4315	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, размером 900x600 мм, тип 4.8.1-4.8.3	шт.	729,17	1184,70	1,62
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	1670,89	1,44
101-4317	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, круг диаметром 900 мм, тип 2.6	шт.	1 280,43	1772,00	1,38
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	1772,00	1,38
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	1772,00	1,38
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	1772,00	1,38

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	1772,00	1,38
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	1772,00	1,38
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	1772,00	1,38
101-4324	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой сервиса, размером 1350x900 мм, тип 7.1-7.18	шт.	1 811,49	2506,71	1,38
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	1034,46	1,61
101-4326	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предупреждающие, размером 450x900 мм, тип 1.4.1-1.4.6	шт.	718,27	994,03	1,38
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	5921,04	1,38
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	2587,48	1,62

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	4494,79	1,38
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	1339,78	1,38
101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 350x450 мм, тип 6.13, двухсторонние	шт.	349,72	484,08	1,38
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	1339,78	1,38
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	994,03	1,38
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	2435,30	1,62
101-6970	Знак дорожный управляемый, переменной информации тип "А" TELEGRA	шт.	163 085,84	265426,01	1,63
101-6971	Знак дорожный управляемый, переменной информации тип "В/С" TELEGRA	шт.	180 068,55	293065,77	1,63
101-6972	Табло динамическое, информационное, монохромное размером 5000x1600x225 мм TG-MONO TELEGRA	шт.	1 264 528,33	1960047,03	1,55

101-6975	Видеоэкран светодиодный, полноцветный размером 3,84x2,56 м (из 9 модулей) HATA 200 SMD.RGB	шт.	615 032,86	967614,33	1,57
101-6973	Дорожный контроллер 5100-003-T1-V2 TELEGRA	шт.	277 968,21	434279,80	1,56
101-6974	Измеритель скорости радиолокационный (радар) Рапира	шт.	17 712,29	27672,55	1,56
101-6560	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт.	3 587,78	13657,11	3,81
101-6561	Светофор транспортный светодиодный тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт.	3 970,11	16162,54	4,07
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	14831,95	4,07
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	16507,99	4,07
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	14831,95	4,07
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	16507,99	4,07
101-6566	Светофор транспортный ламповый тип Т.1 1 диаметром апертуры 200 мм	шт.	2 028,80	7865,21	3,88
101-6567	Светофор транспортный ламповый тип Т.1 2 диаметром апертуры 300 мм	шт.	2 643,49	10248,23	3,88
101-6568	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 200 мм	шт.	1 623,01	6292,05	3,88
101-6569	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция светодиодная) диаметром апертуры 300 мм	шт.	1 820,08	7056,05	3,88

101-6570	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 200 мм	шт.	996,56	3863,44	3,88
101-6571	Светофор транспортный с обратным отсчетом времени (дополнительная секция ламповая) диаметром апертуры 300 мм	шт.	1 264,19	4900,99	3,88
101-6674	Светофор промышленный светодиодный ССД200Пр (Т8.1)	шт.	2 080,46	8065,49	3,88
101-6675	Светофор промышленный ламповый СЛ200Пр	шт.	904,44	3506,32	3,88
101-6572	Светофор пешеходный светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт.	2 290,81	8880,97	3,88
101-6573	Светофор пешеходный светодиодный тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт.	2 852,56	11058,75	3,88
101-6673	Светофор пешеходный светодиодный ССД200П (П1.1)	шт.	1 669,89	6473,80	3,88
101-6574	Светофор пешеходный ламповый тип П.1 диаметром апертуры 200 мм	шт.	1 831,95	7102,07	3,88
101-6575	Светофор пешеходный ламповый тип П.1 диаметром апертуры 300 мм	шт.	1 940,75	7523,86	3,88
101-6576	Светофор пешеходный с анимацией и звонком диаметром апертуры 200 мм	шт.	3 614,30	14011,85	3,88
101-6577	Светофор пешеходный с обратным отсчетом времени диаметром апертуры 200 мм	шт.	3 614,30	14011,85	3,88
101-6578	Светофор трамвайный тип Т.5.1 диаметром апертуры 100 мм	шт.	3 320,30	12872,07	3,88
101-6579	Светофор реверсивный тип Т.4	шт.	6 467,36	25072,54	3,88
101-6580	Светофор реверсивный тип Т.4.Ж	шт.	9 470,32	36714,35	3,88
101-6581	Линза для лампового светофора диаметром 200 мм	шт.	105,75	398,79	3,77

101-6582	Линза для лампового светофора диаметром 300 мм	шт.	114,57	432,05	3,77
101-6583	Козырек для светофора (бленда) диаметром 200 мм	шт.	105,85	399,17	3,77
101-6584	Козырек для светофора (бленда) диаметром 300 мм	шт.	114,68	432,46	3,77
101-6977	Шлагбаум автоматический подъемный CAME GARD 4000, длина стрелы 4,2 м	шт.	7 570,82	53905,15	7,12
Группа	Текстиль				
101-4117	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-50	м2	26,53	107,78	4,06
101-4118	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-70	м2	34,10	138,58	4,06
101-4119	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-100	м2	44,38	180,39	4,06
101-4120	Армогеокомпозит марки АРМДОР К-200	м2	81,22	329,99	4,06
101-4137	Дренажный композит TERRAM 1B1	м2	52,26	218,87	4,19
101-4138	Дренажный композит TERRAM 1B	м2	32,65	136,97	4,20
101-4139	Дренажный композит TERRAM 1BZ	м2	59,18	248,41	4,20
101-4140	Дренажный композит Terram Frost Blanket	м2	98,02	410,90	4,19
101-4141	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 20/20	м2	32,38	171,75	5,30
101-4142	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 40/40	м2	34,56	183,49	5,31
101-4143	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 50/50	м2	40,89	217,15	5,31
101-4144	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 60/60	м2	54,96	291,80	5,31
101-4145	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 80/80	м2	71,49	379,56	5,31
101-4146	Геокомпозитный материал ARMATEX RCR 100/100	м2	79,71	423,18	5,31
101-4147	Геокомпозитный материал ARMATEX RCM 50/50	м2	39,49	209,74	5,31
101-5128	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 20/20 B15	м2	37,90	172,21	4,54
101-5129	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 30/30 B15	м2	42,83	194,69	4,55
101-5130	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 40/40 B15	м2	48,03	218,39	4,55
101-5131	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 60/60 B15	м2	52,16	237,10	4,55

101-5132	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 30/30 B15 FM	м2	58,21	264,57	4,55
101-5133	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 65/65 B15 FM	м2	70,29	319,46	4,54
101-5134	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 40/40 B15 FT	м2	48,32	219,68	4,55
101-5135	Геокомпозитный материал с полимерной пропиткой DuoGrid 65/65 B15 FT	м2	59,02	268,31	4,55
101-5114	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 30/30 B20	м2	37,43	170,10	4,54
101-5115	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 50/25 B20	м2	40,43	183,69	4,54
101-5116	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 55/30 B30	м2	50,30	228,68	4,55
101-5117	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 50/50 B 25	м2	47,61	216,45	4,55
101-5118	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 55/55 B 15	м2	48,22	219,24	4,55
101-5119	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 60/60 B15	м2	49,41	224,63	4,55
101-5120	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 75/75 B20	м2	52,68	239,50	4,55
101-5121	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 110/35 B20	м2	53,90	245,10	4,55
101-5122	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 135/0 B20	м2	53,28	242,26	4,55
101-5123	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 175/0 B20	м2	59,88	272,26	4,55
101-5124	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 230/0 B20	м2	62,86	285,83	4,55
101-5125	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 30/30 B20 M	м2	47,92	217,71	4,54
101-5126	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 65/65 B20 M	м2	65,87	299,46	4,55

101-5127	Геокомпозит тканый для армирования и разделения грунтов Comtrac 100/50 B20 M	м2	71,24	323,91	4,55
101-4133	Сетка ПСД (50x50)-32x38 (геосетка)	м2	127,37	667,79	5,24
101-4238	Геоматы бентонитовые NaBento RL-N	м2	138,11	525,88	3,81
101-5634	Геомат МТС 15-550 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	65,29	296,86	4,55
101-5635	Геомат МТСК 5-350 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	88,74	403,45	4,55
101-5636	Геомат МТСК 50-550 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	132,11	600,05	4,54
101-5637	Геомат МТСД 1-15 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	130,36	592,64	4,55
101-5638	Геомат МТСД 2-15 (300) ЭКСТРАМАТ (ТУ 2291-021-00205009-2011)	м2	149,54	679,80	4,55
101-2619	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 500 uv	м2	5,61	36,03	6,42
101-2620	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700 uv	м2	6,29	42,17	6,70
101-2621	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900 uv	м2	7,58	52,21	6,89
101-2622	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000 uv	м2	8,06	55,55	6,89
101-2623	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300 uv	м2	10,61	71,63	6,75
101-2624	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500 uv	м2	12,18	89,70	7,36
101-2625	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000 uv	м2	14,45	96,39	6,67
101-2626	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000 uv	м2	16,80	121,16	7,21
101-2627	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000 uv	м2	22,21	153,29	6,90

101-2628	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 700	м2	5,59	40,97	7,33
101-2629	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 900	м2	7,07	51,34	7,26
101-2630	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1000	м2	7,57	54,36	7,18
101-2631	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1300	м2	10,20	70,28	6,89
101-2632	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 1500	м2	11,49	81,66	7,11
101-2633	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 2000	м2	13,86	95,05	6,86
101-2634	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 3000	м2	16,61	114,47	6,89
101-2635	Нетканый термоскрепленный геотекстиль TERRAM 4000	м2	21,71	148,61	6,85
101-7326	Нетканый термоскрепленный геотекстиль Геоспан ТС 110	м2	7,38	51,09	6,92
101-2695	Нетканый геотекстиль Дорнит 200 г/м2	м2	6,90	34,48	5,00
101-3121	Нетканый геотекстиль Дорнит 250 г/м2	м2	8,23	36,36	4,42
101-2696	Нетканый геотекстиль Дорнит 300 г/м2	м2	9,53	47,64	5,00
101-3122	Нетканый геотекстиль Дорнит 350 г/м2	м2	9,98	44,16	4,42
101-3123	Нетканый геотекстиль Дорнит 400 г/м2	м2	10,56	46,72	4,42
101-3124	Нетканый геотекстиль Дорнит 450 г/м2	м2	12,21	53,98	4,42
101-3125	Нетканый геотекстиль Дорнит 500 г/м2	м2	14,08	62,31	4,43
101-3126	Нетканый геотекстиль Дорнит 600 г/м2	м2	17,07	75,50	4,42
101-6992	Нетканый геотекстиль Турар SF 20	м2	6,27	34,13	5,44
101-2698	Нетканый геотекстиль Турар SF 27	м2	9,54	44,86	4,70
101-2969	Нетканый геотекстиль Турар SF 40	м2	11,50	61,58	5,35
101-6993	Нетканый геотекстиль Турар SF 49	м2	11,61	62,07	5,35
101-2970	Нетканый геотекстиль Турар SF 56	м2	14,79	80,33	5,43
101-6994	Нетканый геотекстиль Турар SF 65	м2	14,87	79,50	5,35

101-2971	Нетканый геотекстиль Tyrap SF 94	м2	24,65	117,67	4,77
101-3017	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д160, иглопробивной	м2	8,54	19,74	2,31
101-3018	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ Д250, иглопробивной	м2	11,01	25,17	2,29
101-3019	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ160, иглопробивной термоскрепленный	м2	10,18	24,51	2,41
101-3020	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ250, иглопробивной термоскрепленный	м2	12,51	28,43	2,27
101-3021	Нетканый геотекстиль ГЕОКОМ ДТ360, иглопробивной термоскрепленный	м2	16,27	44,65	2,74
101-7239	Нетканый геотекстиль Геотекс 150	м2	3,22	17,18	5,34
101-7240	Нетканый геотекстиль Геотекс 200	м2	4,28	22,86	5,34
101-7241	Нетканый геотекстиль Геотекс 250	м2	4,87	26,01	5,34
101-7242	Нетканый геотекстиль Геотекс 300	м2	5,83	31,14	5,34
101-7243	Нетканый геотекстиль Геотекс 350	м2	6,80	36,32	5,34
101-7244	Нетканый геотекстиль Геотекс 400	м2	7,77	41,50	5,34
101-7245	Нетканый геотекстиль Геотекс 450	м2	8,74	46,68	5,34
101-7246	Нетканый геотекстиль Геотекс 500	м2	9,23	49,30	5,34
101-7247	Нетканый геотекстиль Геотекс 550	м2	10,14	54,16	5,34
101-7248	Нетканый геотекстиль Геотекс 600	м2	11,07	59,13	5,34
101-7249	Нетканый геотекстиль Канвалан 150	м2	3,39	16,48	4,86
101-7250	Нетканый геотекстиль Канвалан 200	м2	4,50	21,87	4,86
101-7251	Нетканый геотекстиль Канвалан 250	м2	5,13	24,94	4,86
101-7252	Нетканый геотекстиль Канвалан 300	м2	6,17	29,99	4,86
101-7253	Нетканый геотекстиль Канвалан 350	м2	7,20	35,00	4,86
101-7254	Нетканый геотекстиль Канвалан 400	м2	8,19	39,81	4,86
101-7255	Нетканый геотекстиль Канвалан 450	м2	9,23	44,87	4,86

101-7256	Нетканый геотекстиль Канвалан 500	м2	9,74	47,35	4,86
101-7257	Нетканый геотекстиль Канвалан 550	м2	10,70	52,01	4,86
101-7258	Нетканый геотекстиль Канвалан 600	м2	11,70	56,87	4,86
101-6426	Материал защитный (скальный лист) однослойный	м2	110,29	512,01	4,64
101-6427	Материал защитный (скальный лист) однослойный размером 1650x2400x3,5 мм	шт.	383,71	1781,35	4,64
101-6425	Коврики защитные под утяжелители УБОм из НСМ толщиной 3,5 мм, размером 1900x2400 мм	шт.	7,17	33,29	4,64
101-2636	Тканый геотекстиль KORTEX GT 50/50	м2	27,62	146,02	5,29
101-2637	Тканый геотекстиль KORTEX GT 70/70	м2	31,10	164,39	5,29
101-2638	Тканый геотекстиль KORTEX GT 80/80	м2	33,16	175,30	5,29
101-2639	Тканый геотекстиль KORTEX GT 100/50	м2	29,12	153,91	5,29
101-2640	Тканый геотекстиль KORTEX GT 100/100	м2	38,51	203,61	5,29
101-2641	Тканый геотекстиль KORTEX GT 120/120	м2	40,19	212,53	5,29
101-2642	Тканый геотекстиль KORTEX GT 150/50	м2	39,10	206,74	5,29
101-2643	Тканый геотекстиль KORTEX GT 150/150	м2	52,96	280,00	5,29
101-2644	Тканый геотекстиль KORTEX GT 200/50	м2	43,86	231,86	5,29
101-2645	Тканый геотекстиль KORTEX GT 200/200	м2	55,23	292,10	5,29
101-2646	Тканый геотекстиль KORTEX GT 300/50	м2	59,58	315,05	5,29
101-2647	Тканый геотекстиль KORTEX GT 300/100	м2	62,15	328,67	5,29
101-2648	Тканый геотекстиль KORTEX GT 400/50	м2	86,80	458,97	5,29
101-2649	Тканый геотекстиль KORTEX GT 500/50	м2	76,10	402,52	5,29
101-2650	Тканый геотекстиль KORTEX GT 500/100	м2	78,58	415,60	5,29
101-2651	Тканый геотекстиль KORTEX GT 600/50	м2	104,53	552,70	5,29
101-2652	Тканый геотекстиль KORTEX GT 800/100	м2	123,33	652,16	5,29
101-2653	Тканый геотекстиль KORTEX GT 1000/100	м2	160,72	849,99	5,29
101-2654	Тканый геотекстиль KORTEX GT 1250/100	м2	172,90	914,38	5,29

101-2655	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 14/14	м2	16,53	87,41	5,29
101-2656	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 18/12	м2	16,93	89,52	5,29
101-2657	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 40/40	м2	24,83	131,32	5,29
101-2658	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 60/60	м2	29,12	153,91	5,29
101-2659	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 80/80	м2	31,77	168,01	5,29
101-2660	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 100/100	м2	36,52	193,07	5,29
101-2661	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 150/50	м2	37,11	196,32	5,29
101-2662	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 150/100	м2	40,28	213,07	5,29
101-2663	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 200/100	м2	42,85	226,68	5,29
101-2664	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 270/60	м2	55,51	293,61	5,29
101-2665	Тканый геотекстиль KORTEX GTPP 320/50	м2	62,06	328,19	5,29
101-2736	Тканый геотекстиль SG 28/28 (PP)	м2	21,42	114,44	5,34
101-7327	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 33	м2	10,32	55,58	5,39
101-7328	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 50	м2	21,29	114,65	5,39
101-7329	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 80	м2	29,31	157,84	5,39
101-7330	Тканый геотекстиль Геоспан ТН 100	м2	37,73	203,18	5,39
101-2699	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 15	м2	6,90	37,07	5,37
101-2700	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 25	м2	8,05	42,18	5,24
101-2701	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 40	м2	11,36	60,07	5,29
101-2702	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 60	м2	17,76	93,31	5,25
101-2703	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 80	м2	19,90	104,81	5,27
101-2704	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 100S	м2	25,66	135,49	5,28
101-2705	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120	м2	26,15	138,04	5,28
101-2718	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 120S	м2	37,66	199,39	5,29
101-2719	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PP 200	м2	36,67	194,28	5,30
101-2720	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 100	м2	27,13	143,15	5,28

101-2721	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 150	м2	34,39	181,50	5,28
101-2722	Тканый геотекстиль (Нидерланды) Geolon PET 200	м2	38,00	200,67	5,28
101-5154	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 100/100	м2	31,89	176,31	5,53
101-4898	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 1000/100	м2	172,85	936,69	5,42
101-4897	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 1200/100	м2	179,26	971,53	5,42
101-5155	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 120/120	м2	34,37	186,27	5,42
101-5156	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 150/45	м2	31,15	168,93	5,42
101-5157	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 200/45	м2	35,59	193,04	5,42
101-4899	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 300/45	м2	47,71	258,75	5,42
101-4900	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 100/50	м2	24,23	131,41	5,42
101-5158	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 400/50	м2	69,22	375,44	5,42
101-5159	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 600/50	м2	93,20	505,43	5,42
101-5160	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stabilenka 600/100	м2	123,62	670,40	5,42

101-5161	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stablenka 800/100	м2	136,99	742,85	5,42
101-5162	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stablenka 1000/1000	м2	286,84	1555,36	5,42
101-5163	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stablenka 1400/100	м2	198,56	1076,69	5,42
101-5164	Тканый высокопрочный геотекстиль из высокомодульного полиэстера Stablenka 1600/100	м2	223,27	1210,76	5,42
101-6194	Геополотно тканое и вязаное высокомодульное Robutec 130/25	м2	43,75	197,62	4,52
101-6195	Геополотно тканое и вязаное высокомодульное Robutec 250/25	м2	73,20	330,57	4,52
101-6196	Геополотно тканое и вязаное высокомодульное Robutec 400/25	м2	96,68	436,63	4,52
101-6197	Геополотно тканое и вязаное высокомодульное Robutec 550/25	м2	131,31	592,94	4,52
101-6198	Геополотно тканое и вязаное высокомодульное Robutec 700/25	м2	164,43	742,58	4,52
101-6199	Геополотно тканое и вязаное высокомодульное Robutec 850/25	м2	196,59	888,19	4,52
101-3104	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 130	м2	4,20	18,42	4,39
101-3105	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 150	м2	4,85	21,28	4,39
101-3106	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 200	м2	6,47	28,40	4,39
101-3107	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 300	м2	9,69	42,63	4,40
101-3108	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 400	м2	12,93	56,77	4,39
101-3109	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 500	м2	15,77	69,27	4,39
101-3110	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 600	м2	18,93	83,10	4,39
101-3111	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 700	м2	22,08	96,94	4,39

101-3112	Геотекстиль полиэфирный КТ Drenotex 800	м2	25,25	110,83	4,39
101-2666	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/10	м2	128,95	680,05	5,27
101-2667	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 25/15	м2	194,99	1029,06	5,28
101-2668	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 35/10	м2	71,20	375,76	5,28
101-2669	Объемные сотовые решетки TERRAM Eroccl (Geocell) 35/15	м2	108,05	570,23	5,28
101-2670	Тканая георешетка ARMATEX G 20/20	м2	25,16	134,38	5,34
101-2671	Тканая георешетка ARMATEX G 35/20	м2	29,89	160,22	5,36
101-2672	Тканая георешетка ARMATEX G 35/35	м2	29,69	158,93	5,35
101-2673	Тканая георешетка ARMATEX G 40/40	м2	33,15	177,02	5,34
101-2674	Тканая георешетка ARMATEX G 55/30	м2	36,62	196,39	5,36
101-2675	Тканая георешетка ARMATEX G 55/55	м2	33,96	182,19	5,36
101-2676	Тканая георешетка ARMATEX G 65/20	м2	38,90	208,03	5,35
101-2677	Тканая георешетка ARMATEX G 65/30	м2	39,10	209,32	5,35
101-2678	Тканая георешетка ARMATEX G 65/65	м2	43,85	235,17	5,36
101-2679	Тканая георешетка ARMATEX G 80/30	м2	45,14	241,62	5,35
101-2680	Тканая георешетка ARMATEX G 80/80	м2	61,18	326,90	5,34
101-2681	Тканая георешетка ARMATEX G 110/30	м2	51,46	275,22	5,35
101-2682	Тканая георешетка ARMATEX G 150/50	м2	57,22	306,23	5,35
101-2683	Тканая георешетка ARMATEX G 200/50	м2	73,06	391,51	5,36
101-2684	Тканая георешетка ARMATEX M 20/20	м2	35,06	187,36	5,34
101-2685	Тканая георешетка ARMATEX M 35/20	м2	29,90	160,22	5,36
101-2686	Тканая георешетка ARMATEX M 40/40	м2	43,08	230,00	5,34
101-2687	Тканая георешетка ARMATEX M 55/30	м2	46,55	249,37	5,36
101-2688	Тканая георешетка ARMATEX M 65/65	м2	53,77	288,14	5,36
101-2689	Тканая георешетка ARMATEX M 80/30	м2	55,05	294,60	5,35

101-2690	Тканая георешетка ARMATEX M 80/80	м2	71,08	379,88	5,34
101-2691	Тканая георешетка ARMATEX M 110/30	м2	61,39	328,19	5,35
101-2692	Тканая георешетка ARMATEX M 150/30	м2	67,12	359,21	5,35
101-2693	Тканая георешетка ARMATEX M 200/20	м2	82,97	443,19	5,34
101-2694	Тканая георешетка ARMATEX M 200/50	м2	82,96	443,19	5,34
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	70,19	6,16
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	112,70	6,16
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	142,22	6,16
101-7265	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 40RE	м2	48,49	263,89	5,44
101-7266	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 55RE	м2	51,75	281,64	5,44
101-7267	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 80RE	м2	59,88	325,88	5,44
101-7268	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 120RE	м2	67,51	367,41	5,44
101-7269	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка 160RE	м2	78,89	429,34	5,44
101-7270	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE510	м2	48,49	263,89	5,44
101-7271	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE520	м2	51,26	278,97	5,44
101-7272	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE540	м2	56,13	305,47	5,44

101-7273	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE560	м2	62,61	340,74	5,44
101-7274	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE570	м2	69,95	380,68	5,44
101-7275	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка RE580	м2	79,71	433,80	5,44
101-7276	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2100	м2	46,39	252,47	5,44
101-7277	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2200	м2	50,46	274,62	5,44
101-7278	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2300	м2	54,68	297,58	5,44
101-7279	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2400	м2	63,49	345,53	5,44
101-7280	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2500	м2	69,18	376,49	5,44
101-7281	Георешетка плоская одноосноориентированная (полимерная), марка UX2600	м2	78,13	425,20	5,44
101-7282	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS20	м2	22,62	123,10	5,44
101-7283	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS30	м2	32,53	177,04	5,44
101-7284	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS40	м2	37,42	203,65	5,44
101-7285	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS30G	м2	52,88	287,79	5,44
101-7286	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SS40G	м2	56,62	308,14	5,44
101-7287	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SSLA30	м2	48,49	263,89	5,44
101-7288	Георешетка плоская двухосноориентированная (полимерная), марка SSLA30 G	м2	55,33	301,12	5,44

101-7338	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 130S	м2	19,84	107,97	5,44
101-7289	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 160	м2	35,00	190,48	5,44
101-7290	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 170	м2	37,44	203,76	5,44
101-7291	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 160G	м2	48,50	263,95	5,44
101-7292	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 170G	м2	52,89	287,84	5,44
101-7339	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 180	м2	44,76	243,59	5,44
101-7340	Георешетка плоская трехосноориентированная (полимерная), марка TRIAX 190L	м2	48,02	261,34	5,44
101-7293	Деталь закладная Tensar (Blue Connector)	шт.	7,79	42,40	5,44
101-7294	Коннектор Bodkins	шт.	29,86	162,51	5,44
101-6957	Георешетка полипропиленовая МакГрид EG	м2	32,11	174,75	5,44
101-4937	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80- 90 м2, число ячеек на 1м2 38 шт., Тип 1	м2	25,41	73,74	2,90
101-4938	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80- 90 м2, число ячеек на 1м2 17 шт., Тип 2	м2	25,41	73,74	2,90
101-4939	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80- 90 м2, число ячеек на 1м2 9 шт., Тип 3	м2	25,42	73,74	2,90
101-4940	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80- 90 м2, число ячеек на 1м2 6 шт., Тип 4	м2	25,42	73,74	2,90
101-4941	Решетка геотекстильная "Геомат", площадь модуля 80- 90 м2, число ячеек на 1м2 4 шт., Тип 5	м2	25,42	73,74	2,90
101-6703	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 40 (5x100 м)	м2	40,16	169,66	4,22

101-6704	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 60 (5x100 м)	м2	46,86	197,87	4,22
101-6705	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 90 (5x100 м)	м2	55,28	233,43	4,22
101-6706	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 120 (5x100 м)	м2	62,98	265,94	4,22
101-6707	Георешетка одноосная Enkagrid PRO 180 (5x100 м)	м2	93,31	394,01	4,22
101-6708	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 20 (5x100 м)	м2	29,93	126,38	4,22
101-6709	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 30 (5x100 м)	м2	32,46	137,07	4,22
101-6710	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 40 (5x100 м)	м2	43,84	185,12	4,22
101-6711	Георешетка двухосная Enkagrid MAX 60 (5x100 м)	м2	54,06	228,28	4,22
101-6712	Материал геокомпозитный Enkagrid TRC 30 (5x100 м)	м2	53,81	227,22	4,22
101-6952	Материал геосинтетический из полипропиленовых волокон МакМат L	м2	78,30	426,13	5,44
101-6953	Материал геосинтетический из полипропиленовых волокон МакМат R	м2	184,34	1003,22	5,44
101-6116	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/9-35	м2	34,53	122,28	3,54
101-6200	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/13-20	м2	39,02	138,21	3,54
101-6117	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20	м2	42,08	149,00	3,54
101-6118	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/30-20	м2	48,20	170,45	3,54
101-6119	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/30-20	м2	62,35	220,45	3,54
101-6159	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 110/30-20	м2	71,55	252,97	3,54
101-6160	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 150/30-30	м2	83,78	296,22	3,54
101-6161	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/30-30	м2	103,30	365,20	3,54
101-6162	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20 T	м2	43,99	155,54	3,54
101-6163	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 40/40-35 T	м2	46,30	163,69	3,54

101-6164	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/30-30 Т	м2	48,97	173,14	3,54
101-6165	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 65/65-30 Т	м2	63,12	223,20	3,54
101-6166	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/30-20 Т	м2	63,12	223,20	3,54
101-6167	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 110/30-20 Т	м2	72,31	255,68	3,54
101-6168	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 20/13-20/30 МР	м2	40,18	142,04	3,54
101-6169	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 35/20-20/30 МР	м2	43,99	155,54	3,54
101-6170	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 55/25-20/30 МР	м2	54,71	193,42	3,54
101-6171	Георешетка для армирования грунтов Fortrac 80/25-20/30 МР	м2	64,65	228,59	3,54
101-6172	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 110/25-20/30МР	м2	75,36	266,66	3,54
101-6173	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 150/50-30/30МР	м2	99,09	350,33	3,54
101-6174	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/50-30/30МР	м2	116,70	412,59	3,54
101-6175	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 300/30-30/30МР	м2	166,82	589,72	3,54
101-6176	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 400/50-30/30МР	м2	221,55	783,18	3,53
101-6177	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 30/30-35 М	м2	42,85	151,51	3,54
101-6178	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 40/40-30 М	м2	61,98	219,12	3,54
101-6179	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 65/65-30 М	м2	79,96	282,68	3,54
101-6180	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 80/80-30 М	м2	103,31	365,20	3,53
101-6181	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 120/120-30 М	м2	152,29	538,34	3,53

101-6182	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 200/200-30 М	м2	218,11	771,01	3,53
101-6120	Георешетка для армирования грунтов Fortrac R 65-65-30Т	м2	69,06	244,19	3,54
101-6183	Георешетка для армирования грунтов Fornit 20/20	м2	32,89	116,30	3,54
101-6184	Георешетка для армирования грунтов Fornit 30/30	м2	36,72	129,83	3,54
101-6185	Георешетка для армирования грунтов Fornit 40/40	м2	46,67	165,01	3,54
101-6186	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-30	м2	61,98	218,89	3,53
101-6187	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-40	м2	68,87	243,21	3,53
101-6188	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-60	м2	74,24	262,16	3,53
101-6189	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-90	м2	88,00	310,80	3,53
101-6190	Георешетка тканая объемная для поверхностного армирования склонов и откосов Fortrac 3D-120	м2	104,84	370,25	3,53
101-7321	Георешетка объемная Геоспан ОР 20/15	м2	126,65	454,41	3,59
101-7322	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/10	м2	55,78	200,05	3,59
101-7323	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/15	м2	80,66	289,27	3,59
101-7324	Георешетка объемная Геоспан ОР 30/20	м2	110,05	394,68	3,59
101-7325	Георешетка объемная Геоспан ОР 40/15	м2	63,70	228,45	3,59
101-6249	Сетка противокамнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.35.7, с четырехконтактным плетением	м2	111,99	411,47	3,67

101-6255	Сетка противокампнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.35.7, с шестиконтактным плетением	м2	144,86	531,99	3,67
101-6256	Сетка противокампнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 3.42.7, с шестиконтактным плетением	м2	150,23	552,93	3,68
101-6257	Сетка противокампнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 4.35.7, с шестиконтактным плетением	м2	272,22	999,78	3,67
101-6258	Сетка противокампнепадная с кольцевыми ячейками (ТУ 1275-001-75212412-04) СС 4.42.7, с шестиконтактным плетением	м2	329,04	1208,07	3,67
101-6958	Сетка для защиты от камнепадов Стилгрид	м2	103,13	380,43	3,69
101-6959	HEA-Панель для защиты от камнепадов	м2	323,12	1191,93	3,69
101-6250	Георешетка моно-ориентированная TENAX ТТ SAMP 045	м2	54,48	190,65	3,50
101-6251	Георешетка моно-ориентированная TENAX ТТ SAMP 060	м2	66,59	232,97	3,50
101-6252	Георешетка моно-ориентированная TENAX ТТ SAMP 090	м2	70,83	247,82	3,50
101-6253	Георешетка моно-ориентированная TENAX ТТ SAMP 120	м2	89,91	314,53	3,50
101-6254	Георешетка моно-ориентированная TENAX ТТ SAMP 160	м2	134,73	471,27	3,50
101-6954	Георешетка синтетическая MACGRID WG	м2	52,60	223,97	4,26
101-6955	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN	м2	105,23	448,08	4,26
101-6956	Георешетка композитная синтетическая PARALINK	м2	193,94	825,81	4,26
101-6232	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 30/05	м2	35,22	125,46	3,56
101-6233	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 50/05	м2	38,58	137,41	3,56
101-6234	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 80/05	м2	49,61	176,75	3,56

101-6235	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 100/05	м2	57,09	203,39	3,56
101-6236	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 150/05	м2	77,73	276,89	3,56
101-6237	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 200/05	м2	88,48	315,18	3,56
101-6238	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 30/15	м2	53,80	191,66	3,56
101-6239	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 50/15	м2	58,29	207,62	3,56
101-6240	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 80/15	м2	65,76	233,78	3,56
101-6241	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 100/15	м2	74,43	265,15	3,56
101-6242	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 150/15	м2	90,88	323,70	3,56
101-6243	Георешетка композитная синтетическая PARAGRID 200/15	м2	107,02	381,23	3,56
101-6244	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 50/15	м2	103,13	367,96	3,57
101-6245	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 80/15	м2	112,70	402,13	3,57
101-6246	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 100/15	м2	120,48	429,87	3,57
101-6247	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 150/15	м2	152,47	542,03	3,56
101-6248	Георешетка композитная синтетическая PARADRAIN 200/15	м2	165,31	589,82	3,57
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	198,00	3,67

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	254,38	3,67
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	311,80	3,67
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	360,58	3,67
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	116,54	3,67
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	151,49	3,67
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	171,55	3,67

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	247,93	3,67
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	318,08	3,67
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	100,16	3,67
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	137,74	3,67
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	165,29	3,67
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	244,17	3,67

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 (3,05x6,13 м)	м2	87,73	321,79	3,67
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 (3,0x6,08 м)	м2	23,53	86,41	3,67
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 (3,0x6,08 м)	м2	32,41	118,97	3,67
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 (3,0x6,08 м)	м2	36,85	135,22	3,67
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 (3,0x6,08 м)	м2	54,61	200,35	3,67
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 (3,0x6,08 м)	м2	74,41	272,97	3,67

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	61,37	3,67
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 (2,84x5,99 м)	м2	23,88	87,66	3,67
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 (2,84x5,99 м)	м2	36,51	133,97	3,67
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 (2,84x5,99 м)	м2	38,90	142,76	3,67
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 (2,84x5,99 м)	м2	51,53	189,07	3,67
101-2706	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.20 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	109,86	519,90	4,73
101-2707	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.20 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	111,84	529,26	4,73
101-2708	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.15 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	81,25	384,50	4,73

101-2709	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.15 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	83,23	393,82	4,73
101-2710	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	52,63	248,97	4,73
101-2711	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	53,62	253,82	4,73
101-2712	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 30.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	36,85	174,26	4,73
101-2713	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 30.05 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	31,90	150,85	4,73
101-2714	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 40.10 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	40,78	192,96	4,73
101-2715	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПП 40.10 (с перфорацией) (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	41,78	197,78	4,73
101-2716	Геотехническая полимерная решётка Геокаркас ПГ 40.06 (ТУ 2246-003-18278121-03)	м2	27,48	129,98	4,73
101-2717	Крюк анкерный для геотехнической полимерной решётки (ТУ 2246-003-18278121-03)	шт.	1,89	9,16	4,84
101-6676	Мат противоэрозионный 3D-Mat 10 мм (1,4x150 м)	м2	32,61	147,39	4,52
101-7299	Мат противоэрозионный TMAX-SC150	м2	43,71	197,56	4,52
101-7300	Мат противоэрозионный TMAX-SC250	м2	47,75	215,83	4,52
101-7301	Мат противоэрозионный TMAX-SC350	м2	50,73	229,29	4,52
101-7302	Мат противоэрозионный TMAX-P550	м2	68,21	308,30	4,52
101-7303	Мат противоэрозионный Тенсар Мат (ТМАТ) 200/3.0	м2	55,45	250,63	4,52
101-7304	Мат противоэрозионный Тенсар Мат (ТМАТ) 400/3.0	м2	74,63	337,32	4,52
101-7341	Мат противоэрозионный VMAX-SC250	м2	47,75	215,83	4,52
101-7342	Мат противоэрозионный VMAX-C350	м2	50,73	229,29	4,52
101-7343	Мат противоэрозионный VMAX-P550	м2	68,21	308,30	4,52
101-7344	Мат противоэрозионный ERONET SC150	м2	40,51	183,10	4,52

101-7345	Мат противоэрозионный ERONET C125	м2	44,78	202,40	4,52
101-7346	Мат противоэрозионный BIONET C125BN	м2	46,48	210,09	4,52
101-7347	Мат противоэрозионный ERONET P300	м2	51,17	231,28	4,52
101-6677	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7010/1 (1x150 м)	м2	47,43	222,79	4,70
101-6678	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7010/2 (1,95x150 м)	м2	48,54	228,01	4,70
101-6679	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7010/4 (3,85x150 м)	м2	49,98	234,77	4,70
101-6680	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7010/6 (5,75x150 м)	м2	50,86	238,90	4,70
101-2723	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7018/1 (1x120 м)	м2	54,14	254,31	4,70
101-6681	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7018/2 (1,95x120 м)	м2	56,93	267,42	4,70
101-6682	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7018/4 (3,85x120 м)	м2	57,20	268,68	4,70
101-6683	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7020/1 (1x100 м)	м2	58,76	276,01	4,70
101-6684	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7020/2 (1,95x100 м)	м2	76,85	360,99	4,70
101-6685	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7220/1 (1x60 м)	м2	81,36	382,17	4,70
101-6686	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7220/2 (1,95x60 м)	м2	83,15	390,58	4,70
101-6687	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat J (3,9x120 м)	м2	76,90	361,22	4,70
101-6688	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat A20 (4,8x20 м)	м2	330,87	1554,19	4,70
101-6689	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7010 W/80.30PP (4,90x95 м)	м2	108,16	508,06	4,70
101-6690	Мат полиамидный противоэрозионный Enkamat 7010 W/200.50PP (4,90x100 м)	м2	131,15	616,05	4,70
101-6691	Мат дренажный Enkadrain Premium TP (1x45 м)	м2	112,26	606,45	5,40

101-6692	Мат дренажный Enkadrain Premium ST (1x30 м)	м2	167,53	905,03	5,40
101-2724	Мат дренажный Enkadrain Standart B10 (1x45 м)	м2	60,22	325,32	5,40
101-2725	Мат дренажный Enkadrain Standart SL (2x25 м)	м2	62,02	335,04	5,40
101-6693	Мат дренажный Enkadrain Standart S5004 (2x50 м)	м2	76,94	415,65	5,40
101-6694	Мат дренажный Enkadrain Wide 5004/T110PP (5x100 м)	м2	86,21	465,72	5,40
101-6695	Мат дренажный Enkadrain Wide 5006/T110PP (5x100 м)	м2	86,35	466,48	5,40
101-6696	Мат дренажный Enkadrain Wide 5004/M110PP (5x100 м)	м2	81,62	440,93	5,40
101-6697	Мат дренажный Enkadrain Wide 5006/M110PP (5x100 м)	м2	85,20	460,27	5,40
101-6698	Мат дренажный Colbondrain CX 1000 (0,1x280 м)	м2	95,48	515,80	5,40
101-6699	Мат дренажный Enkadrain Tunnel 5004Z/T200PP (2x40 м)	м2	140,19	757,33	5,40
101-6700	Мат дренажный Enkadrain CKL 20 (1x30 м)	м2	226,44	1223,27	5,40
101-6701	Мат дренажный Enkadrain CKL 10 B (1x45 м)	м2	159,87	863,65	5,40
101-6702	Мат дренажный Enkadrain Findrain (1x50 м)	м2	90,56	489,22	5,40
101-2886	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 100 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	112,15	407,37	3,63
101-2887	Решетка геотехническая пластиковая "Прудон-494" высотой 150 мм, размером ячейки 200*200 мм	м2	152,63	554,86	3,64
101-3006	Анкер из арматурной стали А1, диаметром 12мм, длиной 90 см для крепления геотехнических решеток	т	19 847,94	72039,44	3,63
101-5639	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-1.0	шт.	2 708,77	9750,02	3,60
101-5640	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-1.5	шт.	4 063,16	14625,03	3,60
101-5641	Анкер пустотелый для слабых грунтов со спецпокрытием СПАП-2.0	шт.	5 417,55	19500,00	3,60
101-5642	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L	м	105,59	381,05	3,61
101-5643	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L-Ц	м	129,58	467,52	3,61

101-5644	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 6,2/L-ЦАММ	м	145,26	524,00	3,61
101-5645	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L	м	230,77	832,67	3,61
101-5646	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L-Ц	м	249,37	899,72	3,61
101-5647	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 12,0/L-ЦАММ	м	272,80	984,13	3,61
101-5648	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L	м	326,30	1177,35	3,61
101-5649	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L-Ц	м	345,33	1245,92	3,61
101-5650	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 16,5/L-ЦАММ	м	375,41	1354,15	3,61
101-5651	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L	м	483,71	1745,28	3,61
101-5652	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L-Ц	м	521,76	1882,39	3,61
101-5653	Оттяжка анкерная тросовой обвязки для укрепления грунтов САТО 24,0/L-ЦАММ	м	551,24	1988,61	3,61
101-7295	Георешетка для армирования асфальта, марка AR-1	м2	68,25	296,60	4,35
101-7296	Георешетка для армирования асфальта, марка AR-G	м2	91,14	396,08	4,35
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	135,92	4,21
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	135,92	4,21
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	135,92	4,21

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	203,06	4,21
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	203,02	4,21
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	203,02	4,21
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	60,75	4,21
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	116,19	4,21
101-7297	Материал композитный для армирования асфальтобетона, марка Glasstex P50	м2	53,38	224,56	4,21
101-7298	Материал композитный для армирования асфальтобетона, марка Glasstex P100	м2	63,43	266,84	4,21
101-4113	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-50 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	19,45	74,58	3,83
101-4114	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-70 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	26,06	99,96	3,84
101-4115	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-100 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	35,80	137,28	3,83
101-4116	Геосетка стеклянная клееная марки АРМДОР-200 (размер ячейки 25x25; 37,5x37,5; 50x50 мм)	м2	72,96	279,70	3,83
101-7413	Сетка стекловолоконная марки "Митекс"	м2	65,78	252,22	3,83

101-4228	Геосетка с битумной пропиткой NaTelit 40/17	м2	38,43	216,73	5,64
101-5165	Геосетка с битумной пропиткой NaTelit XP 50	м2	44,47	250,70	5,64
101-4130	Геосетка «Славрос СД-20» (размер ячейки 39х39 мм)	м2	17,59	77,45	4,40
101-4131	Геосетка «Славрос СД-30» (размер ячейки 39х39 мм)	м2	28,41	124,91	4,40
101-4132	Геосетка «Славрос СД-40» (размер ячейки 35х40 мм)	м2	35,16	179,87	5,12
101-4904	Геосетка двусоориентированная (полипропилен) «Славрос ЖД-П» (размер ячейки 32х35 мм)	м2	44,37	196,78	4,43
101-4905	Геосетка односоориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-25» (размер ячейки 235х40 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 25 кН/м	м2	13,97	70,62	5,05
101-4906	Геосетка односоориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-35» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 35 кН/м	м2	19,92	100,72	5,06
101-4907	Геосетка односоориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-50» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120 см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 50 кН/м	м2	28,62	132,93	4,64
101-4908	Геосетка односоориентированная (полиэтилен) «Славрос СО-80» (размер ячейки 235х16 мм), ширина рулона не более 120см, нагрузка при растяжении в продольном направлении не менее 80 кН/м	м2	37,83	154,26	4,08

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	191,39	4,12
101-4910	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-30» (размер ячейки 30x30 мм), размер рулона 2x30 м	м2	25,88	185,79	7,18
101-4911	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-7» (размер ячейки 7x7 мм), размер рулона 2x30 м	м2	11,45	78,79	6,88
101-4912	Геосетка дорожная (полиэтилен) «Славрос-6» (размер ячейки 6x8 мм), размер рулона 2x30 м	м2	19,24	138,15	7,18
101-4913	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-тротуар» (размер ячейки 32x32 мм), размер рулона 2x30 м	м2	20,84	144,51	6,93
101-4914	Геосетка (полиэтилен) «Славрос-дренаж» (размер ячейки 10x10 мм), размер рулона 2x30 м	м2	29,72	188,87	6,35
101-6898	Сетка армирующая полипропиленовая, размер ячейки 45x45 мм	м2	14,98	78,74	5,26
101-2533	Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы	м2	17,82	93,57	5,25
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Дорнит-2»	10 м2	157,63	296,05	1,88
101-4934	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Техпол", поверхностная плотность 400 г/м2	м2	6,93	36,65	5,29
101-4157	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 160 г/м2	10 м2	79,44	418,78	5,27
101-4158	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 330 г/м2	10 м2	156,46	824,29	5,27
101-4159	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 500 г/м2	10 м2	259,96	1370,44	5,27

101-4160	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскреплённое, поверхностной плотностью 160 г/м2	10 м2	85,46	450,41	5,27
101-4161	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскреплённое, поверхностной плотностью 250 г/м2	10 м2	133,60	704,27	5,27
101-4162	Полотно иглопробивное для дорожного строительства термоскреплённое, поверхностной плотностью 360 г/м2	10 м2	181,73	958,04	5,27
101-4942	Полотно иглопробивное "Сормат", поверхностная плотность 400 г/м2	м2	15,64	31,79	2,03
101-4943	Полотно иглопробивное "Сормат", поверхностная плотность 200 г/м2	м2	7,81	15,82	2,03
101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м2	43,02	103,44	2,40
101-2100	Полотно холстопробивное стекловолокнистое ХПС-Т-5	10 м2	83,04	439,88	5,30
101-4935	Полотно нетканное нитепрошивное "Армосет"	м2	13,03	36,35	2,79
101-4936	Полотно нетканное нитепрошивное "Армотекс"	м2	10,33	28,83	2,79
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	106,33	3,80
101-4122	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 40/40-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	28,93	109,88	3,80
101-4123	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/25-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	24,24	92,10	3,80
101-4124	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 50/50-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	30,17	114,63	3,80

101-4125	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 80/80-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	39,37	149,61	3,80
101-4126	Сетки стеклянные нитепрошивные пропитанные, марка геосетки ССНП 100/100-25 (ТУ 6-48-00205009-102-96, ТУ 2296-005-00205009-2004)	м2	53,90	204,87	3,80
Подраздел	Стекло строительное и изделия				
Группа	Блоки стеклянные				
101-0081	Блоки из пеностекла не более 200 кг/м3	м3	889,31	13150,57	14,79
101-0082	Блоки из пеностекла не более 300 кг/м3	м3	657,17	9291,00	14,14
101-5316	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 190х190х80 мм	1000 шт.	6 833,69	155229,09	22,72
101-0083	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 194х194х98 мм	1000 шт.	7 870,63	106632,98	13,55
101-0084	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 244х244х98 мм	1000 шт.	23 528,04	317856,91	13,51
101-5317	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные интерьерные размером 194х194х80 мм	1000 шт.	11 627,77	157235,56	13,52
101-0085	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 194х194х98 мм	1000 шт.	15 104,94	160622,40	10,63
101-0086	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244х244х98 мм	1000 шт.	27 557,13	292894,21	10,63
101-0087	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244х244х75 мм	1000 шт.	19 241,10	204510,96	10,63
101-4066	Стеклоблоки размером 80х194х194 мм, цветные	шт.	10,19	108,47	10,64
Группа	Оргстекло				
101-4096	Оргстекло листовое	м2	120,09	573,18	4,77
101-4097	Оргстекло листовое толщиной 1,26 мм антибликовое бесцветное	м2	154,25	735,40	4,77
101-4098	Оргстекло листовое толщиной 3 мм флюоресцентное цветное	м2	316,38	1509,42	4,77
101-4099	Оргстекло листовое толщиной 2 мм молочное	м2	157,11	564,01	3,59
101-4100	Оргстекло листовое толщиной 3 мм молочное	м2	171,07	614,48	3,59

101-4101	Оргстекло листовое толщиной 3 мм цветное	м2	176,36	633,51	3,59
101-5319	Оргстекло литьевое, толщиной 1,5 мм	кг	74,22	339,91	4,58
101-5320	Оргстекло литьевое, толщиной 2 мм	кг	65,48	449,98	6,87
101-5321	Оргстекло литьевое, толщиной 3 мм	кг	45,20	321,35	7,11
101-5322	Оргстекло литьевое, толщиной 4 мм	кг	45,20	320,38	7,09
101-5323	Оргстекло литьевое, толщиной 5 мм	кг	45,20	320,38	7,09
101-5324	Оргстекло литьевое, толщиной 6 мм	кг	45,20	320,38	7,09
101-5325	Оргстекло литьевое, толщиной 8 мм	кг	54,30	321,31	5,92
101-5326	Оргстекло литьевое, толщиной 10 мм	кг	54,30	371,13	6,83
101-5327	Оргстекло литьевое, толщиной 12 мм	кг	54,30	371,13	6,83
101-5328	Оргстекло литьевое, толщиной 14 мм	кг	58,10	397,11	6,83
101-5329	Оргстекло литьевое, толщиной 16-18 мм	кг	58,10	397,11	6,83
101-5330	Оргстекло литьевое, толщиной 20 мм	кг	59,47	406,46	6,83
101-5331	Оргстекло литьевое, толщиной 22 мм	кг	59,47	406,46	6,83
101-5332	Оргстекло литьевое, толщиной 24 мм	кг	59,46	406,46	6,84
101-5333	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 2 мм	кг	47,23	252,30	5,34
101-5334	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 2,5 мм	кг	44,55	252,34	5,66
101-5335	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 3 мм	кг	41,78	240,42	5,75
101-5336	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 4 мм	кг	41,78	230,93	5,53
101-5337	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 5 мм	кг	41,78	240,44	5,76
101-5338	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 6 мм	кг	41,78	240,44	5,76
101-5339	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 8 мм	кг	41,78	240,44	5,76
101-5340	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 10 мм	кг	41,78	240,44	5,76
101-5341	Оргстекло экструзионное прозрачное, толщиной 12 мм	кг	41,73	240,44	5,76
101-4102	Оргстекло листовое СЭ толщиной 2 мм бесцветное	м2	117,22	710,63	6,06

101-4103	Оргстекло листовое СЭ толщиной 3 мм тонированное	м2	162,85	986,94	6,06
101-4104	Оргстекло листовое СЭ толщиной 4 мм бесцветное	м2	219,18	1328,48	6,06
101-4105	Оргстекло листовое СЭ толщиной 5 мм бесцветное	м2	271,16	1642,18	6,06
101-4106	Оргстекло листовое СЭ толщиной 6 мм бесцветное	м2	324,51	1965,91	6,06
101-5318	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 1 мм бесцветное, прозрачное	кг	74,22	497,85	6,71
101-4107	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 3 мм бесцветное	м2	168,19	1128,72	6,71
101-2197	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	кг	53,64	359,88	6,71
101-4108	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 5 мм бесцветное	м2	268,29	1799,62	6,71
101-4109	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 6 мм бесцветное	м2	312,54	2095,85	6,71
101-4110	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	м2	632,94	4242,64	6,70
101-4129	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 10 мм бесцветное	кг	53,14	356,47	6,71
101-4111	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 14 мм бесцветное	м2	994,86	6821,49	6,86
101-4112	Оргстекло листовое ТОСП толщиной 18 мм бесцветное	м2	1 504,89	10315,28	6,85
101-4499	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм прозрачный	м2	65,32	181,18	2,77
101-4500	Поликарбонат сотовый толщиной 4 мм цветной	м2	67,04	197,67	2,95
101-4501	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм прозрачный	м2	103,83	289,89	2,79
101-4502	Поликарбонат сотовый толщиной 6 мм цветной	м2	108,99	308,01	2,83
101-4503	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм прозрачный	м2	122,75	335,65	2,73
101-4504	Поликарбонат сотовый толщиной 8 мм цветной	м2	132,03	417,63	3,16
101-4505	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм прозрачный	м2	141,20	366,81	2,60
101-4506	Поликарбонат сотовый толщиной 10 мм цветной	м2	147,34	403,13	2,74
101-4507	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм прозрачный	м2	221,24	620,55	2,80
101-4508	Поликарбонат сотовый толщиной 16 мм цветной	м2	232,60	652,24	2,80

101-4999	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм прозрачный	м2	237,98	751,74	3,16
101-5000	Поликарбонат сотовый толщиной 20 мм цветной	м2	249,77	789,52	3,16
101-5001	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм прозрачный	м2	284,20	867,86	3,05
101-5002	Поликарбонат сотовый толщиной 25 мм цветной	м2	298,30	910,85	3,05
101-5003	Поликарбонат монолитный толщиной 1 мм прозрачный	м2	107,31	357,59	3,33
101-5004	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм прозрачный	м2	205,49	598,47	2,91
101-5005	Поликарбонат монолитный толщиной 2 мм цветной	м2	215,85	628,65	2,91
101-5006	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм прозрачный	м2	306,17	889,70	2,91
101-5007	Поликарбонат монолитный толщиной 3 мм цветной	м2	321,09	933,04	2,91
101-5008	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм прозрачный	м2	408,08	1185,80	2,91
101-5009	Поликарбонат монолитный толщиной 4 мм цветной	м2	428,82	1246,05	2,91
101-5010	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм прозрачный	м2	510,00	1481,96	2,91
101-5011	Поликарбонат монолитный толщиной 5 мм цветной	м2	536,54	1559,02	2,91
101-5012	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм прозрачный	м2	612,33	1779,33	2,91
101-5013	Поликарбонат монолитный толщиной 6 мм цветной	м2	642,60	1867,23	2,91
101-5014	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм прозрачный	м2	814,93	2368,05	2,91
101-5015	Поликарбонат монолитный толщиной 8 мм цветной	м2	855,97	2487,23	2,91
101-5016	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм прозрачный	м2	1 019,17	2961,56	2,91
101-5017	Поликарбонат монолитный толщиной 10 мм цветной	м2	1 070,17	3109,66	2,91
Группа	Плитки стеклянные				
101-0299	Плитка стеклянная облицовочная 150x150x5 мм	м2	134,14	970,51	7,24
101-0303	Плитки стеклянные облицовочные коврово- мозаичные и ковры из них, цвет стекла молочный	м2	61,03	713,65	11,69
101-0304	Плитки стеклянные облицовочные коврово- мозаичные и ковры из них других цветов (кроме молочного)	м2	62,87	734,83	11,69
Группа	Сетка стеклянная				

101-1677	Сетка стеклянная нетканая перекрестная 4ПСС-Т-Г-300	м2	18,25	100,86	5,53
101-5291	Сетка стеклотканевая, размер 2х2 мм, плотность 60 г/м2	м2	2,43	17,00	7,00
101-5292	Сетка стеклотканевая, размер 5х5 мм, плотность 75 г/м2	м2	2,69	19,26	7,16
101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4х4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	м2	13,33	72,24	5,42
101-2795	Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM	м2	6,69	40,66	6,08
101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1	м2	9,70	52,65	5,43
Группа	Стекло армированное				
101-1271	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм гладкое	м2	58,32	859,10	14,73
101-1272	Стекло армированное листовое бесцветное толщиной 5,5 мм узорчатое	м2	72,88	1034,95	14,20
Группа	Стекло витринное				
101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м2, толщиной 8 мм	м2	211,28	592,05	2,80
101-1979	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м2	115,15	381,66	3,31
101-4008	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 6 мм	м2	165,37	273,34	1,65
101-4009	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 7-10 мм	м2	258,06	425,93	1,65
101-4010	Стекло витринное полированное мерное М7 площадью 4-8 м2 толщиной 11-12 мм	м2	362,39	597,10	1,65
Группа	Стекло закаленное				
101-1280	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 5,0 мм	м2	82,93	863,92	10,42
101-1281	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 6,0 мм	м2	91,00	949,30	10,43

101-1282	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 7,5 мм	м2	101,16	1055,36	10,43
Группа	Стекло зеркальное				
101-4011	Стекло зеркальное М1 толщиной 2 мм	м2	56,63	183,42	3,24
101-4013	Стекло зеркальное М1 толщиной 3 мм	м2	64,66	210,16	3,25
101-4015	Стекло зеркальное М1 толщиной 4 мм	м2	79,40	257,55	3,24
101-4017	Стекло зеркальное М1 толщиной 5 мм	м2	108,88	353,84	3,25
101-4019	Стекло зеркальное М1 толщиной 6 мм	м2	113,00	366,83	3,25
101-4012	Стекло зеркальное М2 толщиной 2 мм	м2	53,26	172,71	3,24
101-4014	Стекло зеркальное М2 толщиной 3 мм	м2	55,59	180,36	3,24
101-4016	Стекло зеркальное М2 толщиной 4 мм	м2	64,52	210,16	3,26
101-4018	Стекло зеркальное М2 толщиной 5 мм	м2	87,38	284,29	3,25
101-4020	Стекло зеркальное М2 толщиной 6 мм	м2	94,83	307,99	3,25
Группа	Стекло листовое				
101-4023	Стекло армированное листовое, узорчатое, бесцветное, 9 мм	м2	211,93	875,23	4,13
101-5296	Стекло армированное листовое, гладкое, бесцветное, размером 1300х1600 мм, толщиной 5,5 мм	м2	119,32	492,63	4,13
101-4003	Стекло листовое оконное толщиной 2 мм, сорт I	м2	19,41	109,92	5,66
101-4004	Стекло листовое оконное толщиной 3 мм, сорт I	м2	25,65	145,61	5,68
101-4005	Стекло листовое оконное толщиной 4 мм, сорт I	м2	30,85	174,17	5,65
101-4006	Стекло листовое оконное толщиной 5 мм, сорт I	м2	34,38	195,59	5,69
101-4007	Стекло листовое оконное толщиной 6 мм, сорт I	м2	36,81	208,43	5,66
101-1235	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М1	м2	30,57	221,24	7,24
101-1236	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М2	м2	23,84	171,30	7,19
101-1237	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М3	м2	20,82	152,62	7,33

101-1238	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М4	м2	18,28	136,67	7,48
101-1239	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М5	м2	17,66	94,92	5,37
101-1240	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм, марки М6	м2	11,80	88,94	7,54
101-1241	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М1	м2	34,94	318,64	9,12
101-1242	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М2	м2	29,35	232,84	7,93
101-1243	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М3	м2	26,30	209,04	7,95
101-1244	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М4	м2	21,78	173,45	7,96
101-1245	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М5	м2	20,02	105,24	5,26
101-1246	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм, марки М6	м2	16,17	129,55	8,01
101-1247	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М1	м2	43,24	212,10	4,91
101-1248	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М2	м2	38,22	238,28	6,23
101-1249	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М3	м2	32,52	203,13	6,25
101-1250	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М4	м2	28,32	142,40	5,03
101-1251	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М5	м2	24,25	125,02	5,16
101-1252	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки М6	м2	23,00	114,18	4,96
101-1253	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М1	м2	52,87	314,43	5,95
101-1254	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М2	м2	47,58	283,40	5,96
101-1255	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М3	м2	39,71	237,21	5,97

101-1256	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М4	м2	33,80	128,42	3,80
101-1257	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М5	м2	25,58	154,18	6,03
101-1258	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм, марки М6	м2	24,28	146,49	6,03
101-1259	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М1	м2	63,72	232,58	3,65
101-1260	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М2	м2	57,39	328,84	5,73
101-1261	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М3	м2	47,86	275,22	5,75
101-1262	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М4	м2	39,90	230,60	5,78
101-1263	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М5	м2	30,78	153,98	5,00
101-1264	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм, марки М6	м2	29,21	159,25	5,45
101-1265	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М7	м2	60,19	303,83	5,05
101-1266	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм, марки М8	м2	47,93	242,82	5,07
101-1267	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 8 мм, марки М7	м2	68,06	344,26	5,06
101-1268	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 10 мм, марки М7	м2	85,10	429,50	5,05
101-1269	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 11 мм, марки М7	м2	93,15	470,17	5,05
101-1270	Стекло листовое площадью до 4,0 м2, 1 группы, толщиной 12 мм, марки М7	м2	101,95	514,57	5,05
101-5297	Стекло листовое марки М4, размером 1300x800 мм, толщиной 2 мм	м2	34,10	132,53	3,89
101-5298	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 3 мм	м2	39,65	155,35	3,92
101-5299	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 3 мм	м2	39,48	155,35	3,93

101-5300	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1000 мм, толщиной 4 мм	м2	42,64	166,21	3,90
101-5301	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 4 мм	м2	46,24	181,79	3,93
101-5302	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 4 мм	м2	46,08	181,79	3,94
101-5303	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 5 мм	м2	59,81	235,09	3,93
101-5304	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 5 мм	м2	59,71	235,09	3,94
101-5305	Стекло листовое марки М4, размером 1300x1600 мм, толщиной 6 мм	м2	73,21	287,78	3,93
101-5306	Стекло листовое марки М4, размером 1300x2000 мм, толщиной 6 мм	м2	73,06	287,58	3,94
101-1278	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 15 мм	т	17 295,96	93790,19	5,42
101-1279	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 3,5 мм	м2	399,11	2022,28	5,07
101-1273	Стекло листовое прокатное мерное, толщиной 4 мм, для теплиц	м2	27,82	146,49	5,27
101-4021	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 4 мм	м2	111,26	688,42	6,19
101-4167	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 5 мм	м2	129,37	800,79	6,19
101-4168	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 6 мм	м2	195,56	1209,41	6,18
101-4022	Стекло листовое, тонированное, М1, мерное, 8 мм	м2	205,27	1270,97	6,19
101-5307	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 3x1x3 мм, толщиной 7 мм	м2	312,51	1881,25	6,02
101-5308	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 3x1x4 мм, толщиной 8 мм	м2	338,53	1990,55	5,88
101-5309	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 4x1x4 мм, толщиной 9 мм	м2	373,01	2193,87	5,88
101-5310	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 4x1x5 мм, толщиной 10 мм	м2	384,49	2261,44	5,88

101-5311	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 5x1x5 мм, толщиной 11 мм	м2	416,09	2447,02	5,88
101-5312	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 5x1x6 мм, толщиной 12 мм	м2	485,07	2852,04	5,88
101-5313	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 6x1x6 мм, толщиной 13 мм	м2	476,44	2801,46	5,88
101-5314	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 6x1x8 мм, толщиной 15 мм	м2	602,93	3543,99	5,88
101-5315	Стекло ламинированное Триплекс, конструкция 8x1x8 мм, толщиной 17 мм	м2	904,84	5311,64	5,87
101-4024	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 13 мм, класс защиты А3	м2	1 060,64	3127,44	2,95
101-4025	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А2	м2	1 519,63	4477,28	2,95
101-4026	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 17 мм, класс защиты А3	м2	2 286,83	6739,20	2,95
101-4027	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 24 мм, класс защиты Б1	м2	1 068,80	3155,93	2,95
101-4028	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 25 мм, класс защиты Б2	м2	1 215,36	3583,18	2,95
101-4029	Стекло многослойное, противоударное, толщиной 30 мм, класс защиты Б3	м2	1 971,30	5807,84	2,95
101-4030	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17 мм, класс защиты С3М2	м2	2 528,52	6247,30	2,47
101-4031	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 17,5 мм, класс защиты В2	м2	3 424,15	8471,99	2,47
101-4032	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 21,3 мм, класс защиты В2	м2	3 487,20	8629,10	2,47
101-4033	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 24 мм, класс защиты В2	м2	3 499,28	8644,45	2,47
101-4034	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 32,5 мм, класс защиты В3	м2	4 433,99	10973,67	2,47
101-4035	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 35 мм, класс защиты В2	м2	1 743,24	4321,44	2,48
101-4036	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 36 мм, класс защиты В3	м2	2 709,08	6709,84	2,48

101-4037	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 39 мм, класс защиты В3	м2	3 853,66	9540,84	2,48
101-4038	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 43 мм, класс защиты В3	м2	3 860,77	9559,72	2,48
101-4039	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 45 мм, класс защиты ТУС	м2	3 426,80	8487,35	2,48
101-4040	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 50 мм, класс защиты ТУС	м2	3 422,86	8463,60	2,47
101-4041	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 52 мм, класс защиты В3	м2	4 465,83	11037,85	2,47
101-4042	Стекло многослойное, пулестойкое, толщиной 55 мм, класс защиты В4	м2	4 999,46	12343,69	2,47
101-1274	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 3,5 мм	м2	27,58	144,68	5,25
101-1275	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 5 мм	м2	40,80	214,52	5,26
101-1276	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 6 мм	м2	106,49	556,26	5,22
101-1277	Стекло узорчатое листовое бесцветное, толщиной 7 мм	м2	57,50	301,83	5,25
101-4043	Стекло узорчатое, АТЛАНТИК, 4 мм, бесцветное	м2	95,95	406,40	4,24
101-4044	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	65,93	337,99	5,13
101-4045	Стекло узорчатое, КОВЫЛЬ, 4 мм, золотое	м2	66,39	340,63	5,13
101-4046	Стекло узорчатое, КОЛОТЫЙ ЛЕД, 5 мм, бесцветное	м2	63,28	324,79	5,13
101-4047	Стекло узорчатое, КОНФЕТТИ, 4 мм, бесцветное	м2	110,33	563,76	5,11
101-4056	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, бесцветное	м2	58,60	302,35	5,16
101-4057	Стекло узорчатое, КОРА ДУБА, 5 мм, желтое	м2	78,12	400,05	5,12
101-4059	Стекло узорчатое, РИТМ, 6 мм, бронза	м2	66,13	340,63	5,15
101-4048	Стекло узорчатое, РОМАШКА, 4 мм, золотое	м2	70,16	359,11	5,12
101-4053	Стекло узорчатое, РЯБИНКА, 5 мм, бесцветное	м2	61,91	318,19	5,14
101-4054	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, бесцветное	м2	61,00	314,23	5,15
101-4055	Стекло узорчатое, ФЛОРА, 5 мм, сиреневое	м2	93,89	480,58	5,12

101-4049	Стекло узорчатое, ХРУСТАЛЬ, 4 мм, бесцветное	м2	54,85	278,58	5,08
101-4050	Стекло узорчатое, ЧЕРЕПАШКА, 4 мм, бесцветное	м2	66,83	341,95	5,12
101-4051	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, бесцветное	м2	58,27	299,70	5,14
101-4052	Стекло узорчатое, ШАГРЕНЬ, 4 мм, золотое	м2	62,04	318,19	5,13
101-4058	Стекло узорчатое, ШИНШИЛЛА, 5 мм, бесцветное	м2	222,88	1136,77	5,10
101-4060	Стекло ФЛОАТ ГЛАДЬ, прозрачное, толщиной 2,2 мм	м2	72,78	370,99	5,10
101-4061	Стекло ФЛОАТ БЛЮЗ, окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2	222,88	1132,81	5,08
101-4062	Стекло ФЛОАТ МЕТЕЛИЦА, окрашенное в массу, толщиной 6 мм, бронзовое	м2	196,95	1002,09	5,09
101-4063	Стекло ФЛОАТ РИТМ, окрашенное в массу, толщиной 5 мм, бронзовое	м2	198,58	1008,69	5,08
101-4064	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 2 мм	м2	79,54	412,89	5,19
101-4065	Стекло ФЛОАТ М, оконное полированное, толщиной 6 мм	м2	92,84	477,66	5,15
Группа	Стекло профильное				
101-1286	Стекло строительное профильное бесцветное швеллерного сечения	м2	77,74	299,82	3,86
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м2	190,08	729,68	3,84
Группа	Стеклопакеты				
101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м2	208,84	1217,09	5,83
101-4068	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 4 мм	м2	351,39	2255,16	6,42
101-4069	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 5 мм	м2	378,92	2431,83	6,42
101-4070	Стеклопакеты С 1-М с тонированным стеклом, площадь 2,1-3,0 м2, толщина стекла 6 мм	м2	398,70	2559,68	6,42

101-4071	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+6+6=16 мм	м2	478,92	1501,79	3,14
101-4072	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+8+6=18 мм	м2	487,71	1530,22	3,14
101-4073	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+10+6=20 мм	м2	497,24	2221,95	4,47
101-4074	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+12+6=22 мм	м2	508,12	2240,70	4,41
101-4075	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+14+6=24 мм	м2	521,82	2289,47	4,39
101-4076	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+16+6=26 мм	м2	530,81	2329,44	4,39
101-4077	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+18+6=28 мм	м2	546,90	2418,62	4,42
101-4078	Стеклопакеты, стекло армированное, 4+20+6=30 мм	м2	561,07	2481,72	4,42
101-4079	Стеклопакеты с одним «Триплексом», толщиной 6 мм	м2	603,42	1889,89	3,13
101-4080	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+6+4=14 мм	м2	482,16	1527,93	3,17
101-4081	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+8+4=16 мм	м2	494,25	1395,59	2,82
101-4082	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+10+4=18 мм	м2	506,23	1603,90	3,17
101-4083	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+12+4=20 мм	м2	506,14	1604,46	3,17
101-4084	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+14+4=22 мм	м2	519,33	1648,89	3,18
101-4085	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+16+4=24 мм	м2	528,77	1679,26	3,18
101-4086	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+18+4=26 мм	м2	547,17	1738,06	3,18
101-4087	Стеклопакеты, стекло (К+) 4+20+4=28 мм	м2	566,07	1798,33	3,18
101-4088	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+6+6=16 мм	м2	554,51	3351,65	6,04
101-4089	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+8+6=18 мм	м2	568,63	3434,21	6,04
101-4090	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+10+6=20 мм	м2	579,92	3502,29	6,04
101-4091	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+12+6=22 мм	м2	584,48	3529,81	6,04
101-4092	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+14+6=24 мм	м2	596,81	3606,58	6,04
101-4093	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+16+6=26 мм	м2	607,67	3674,65	6,05

101-4094	Стеклопакеты, стекло каленое, 4+18+6=28 мм	м2	630,97	3812,26	6,04
101-4095	Стеклопакеты, стекло ЭКО+ низкоэмиссионное, с аргоном, однокамерные, 28 мм	м2	440,03	1946,41	4,42
101-1981	Крошка стеклянная	т	28 119,06	67818,44	2,41
Группа	Стекланные полотна				
101-1283	Стекланные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 10 мм	м2	1 118,31	3850,59	3,44
101-1284	Стекланные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 12 мм	м2	1 258,09	4332,25	3,44
101-1285	Стекланные полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 15 мм	м2	1 405,94	4842,31	3,44
Подраздел	Металлоизделия				
Группа	Детали обрамления				
101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	34,96	103,01	2,95
101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	29,69	229,41	7,73
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	30,48	182,17	5,98
101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	19,35	78,61	4,06
101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	43,71	160,22	3,67
101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	26,08	66,13	2,54
101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	72,64	338,64	4,66
101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	23,68	132,19	5,58
101-2997	Крепёжная планка PLANTER PROFILE, размер 82 мм x 2 м	шт.	51,91	190,69	3,67

101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	8,42	95,28	11,32
101-5018	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 85x85 мм	м	40,53	178,78	4,41
101-5019	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 50x50 мм	м	37,79	178,78	4,73
101-5020	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер наружный размером 30x30 мм	м	33,63	158,77	4,72
101-5021	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал наружный размером 85x85 мм	м	53,17	226,28	4,26
101-5022	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал наружный размером 50x50 мм	м	50,46	215,03	4,26
101-5023	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал наружный размером 30x30 мм	м	47,69	202,53	4,25
101-5024	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 85x85 мм	м	40,52	178,78	4,41
101-5025	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 50x50 мм	м	37,79	178,78	4,73
101-5026	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Полиэстер внутренний размером 30x30 мм	м	33,63	158,77	4,72
101-5027	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал внутренний размером 85x85 мм	м	53,17	226,28	4,26
101-5028	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал внутренний размером 50x50 мм	м	50,45	213,78	4,24
101-5029	Уголок из оцинкованной стали с покрытием Пурал внутренний размером 30x30 мм	м	47,68	202,53	4,25
101-5030	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 45x45 мм	м	8,22	38,76	4,71

101-5031	Уголок декоративный пластиковый с покрытием глянцевым хромированным размером 32x32 мм	м	8,22	38,76	4,71
Группа	Детали общего назначения				
101-1790	Глухари металлические	т	10 847,04	32078,35	2,96
101-1716	Детали крепления массой до 0,001т	т	11 314,97	33463,92	2,96
101-1860	Дробь металлическая	т	4 892,05	22140,94	4,53
101-6979	Дробь стальная колотая	т	7 315,76	33149,32	4,53
101-1789	Ерши металлические строительные	кг	11,49	104,24	9,07
101-2159	Кляммеры	шт.	8,98	11,45	1,28
101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	173,42	1369,12	7,89
101-2164	Кляммеры приведенные к марке КЛ-1	1000 шт.	561,38	1834,32	3,27
101-2166	Кляммеры приведенные к марке КЛ-2	1000 шт.	1 573,58	5136,82	3,26
101-2060	Детали крепления	комп л.	28,54	117,47	4,12
101-3977	Коробка водоотводная	комп л.	4 215,91	13646,17	3,24
101-2534	Костыль из квадратной стали	шт.	12,92	50,02	3,87
101-2915	Костыль кровельный из оцинкованной стали размером 4x40x400 мм	шт.	7,25	23,72	3,27
101-3179	Сетка крепежная стальная для гидроизоляционной прокладки "Пенебар SW-45"	м	17,32	64,10	3,70
101-2535	Люки чугунные легкие	шт.	418,82	3450,05	8,24
101-2536	Люки чугунные тяжелые	шт.	636,01	4335,71	6,82
101-2537	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	660,53	4342,66	6,57
101-2538	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1000.1000	шт.	6 015,79	30636,16	5,09
101-2539	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1500.1500	шт.	13 233,02	67409,91	5,09
101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	16,83	87,09	5,17
101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	28,06	78,97	2,81
101-3052	Решетка радиаторная ПВХ 0,6x0,6 м	м2	347,62	669,62	1,93

101-3053	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x0,9 м	м2	324,40	618,88	1,91
101-3054	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,2 м	м2	312,78	621,42	1,99
101-3055	Решетка радиаторная ПВХ, размером 0,6x1,5 м	м2	315,08	651,16	2,07
101-3987	Решетки металлические размером 200x200 мм	шт.	31,47	151,58	4,82
101-3988	Решетки металлические размером 450x450 мм	шт.	60,71	281,71	4,64
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	13,35	67,78	5,08
101-6104	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 150x150 мм	шт.	142,55	477,38	3,35
101-6105	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 200x100 мм	шт.	136,77	458,01	3,35
101-6106	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300x100 мм	шт.	163,02	545,93	3,35
101-6107	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300x200 мм	шт.	216,87	726,28	3,35
101-6108	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400x150 мм	шт.	204,99	687,15	3,35
101-6109	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 400x200 мм	шт.	241,64	809,98	3,35
101-6110	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 500x200 мм	шт.	277,69	930,84	3,35
101-6111	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 400x200 мм	шт.	520,40	1492,34	2,87
101-6112	Алюминиевые вентиляционные решетки АГС 800x500 мм	шт.	1 872,17	5368,62	2,87
101-6113	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 300x150 мм	шт.	433,17	1242,18	2,87
101-6114	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 400x200 мм	шт.	596,36	1710,15	2,87
101-6115	Алюминиевые вентиляционные решетки АП 600x200 мм	шт.	716,50	2054,68	2,87
101-1895	Решетки для прямков стальные	т	8 880,66	40197,73	4,53
101-4798	Решетка защитная для круглых воздуховодов BSV 125 мм	шт.	137,49	639,06	4,65

101-4799	Решетка защитная для круглых воздухопроводов BSV 200 мм	шт.	168,05	781,17	4,65
101-4800	Решетки щелевые 3 АЛС	м	942,59	3871,13	4,11
101-4801	Решетки щелевые 4 АЛС	м	1 168,71	4793,35	4,10
101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	т	45 623,00	210829,23	4,62
101-0866	Роли свинцовые марки С1 толщиной 2,0 мм	т	25 256,76	125962,28	4,99
101-0867	Роли свинцовые марки С1 толщиной 3,0 мм	т	23 138,30	115308,22	4,98
101-4790	Рукава металлические диаметром 6 мм РЗ-Ц-Х	м	3,64	8,38	2,30
101-4791	Рукава металлические диаметром 8 мм РЗ-Ц-Х	м	4,46	10,27	2,30
101-3127	Рукава металлические диаметром 10 мм РЗ-Ц-Х	м	5,53	12,73	2,30
101-3128	Рукава металлические диаметром 12 мм РЗ-Ц-Х	м	5,98	13,75	2,30
101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	9,30	20,17	2,17
101-3130	Рукава металлические диаметром 18 мм РЗ-Ц-Х	м	9,86	22,68	2,30
101-3131	Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х	м	10,29	23,68	2,30
101-3132	Рукава металлические диаметром 22 мм РЗ-Ц-Х	м	10,58	25,57	2,42
101-3133	Рукава металлические диаметром 25 мм РЗ-Ц-Х	м	11,94	29,25	2,45
101-2162	Рукава металлические диаметром 27 мм РЗ-Ц-Х	м	15,23	32,98	2,17
101-3134	Рукава металлические диаметром 32 мм РЗ-Ц-Х	м	14,86	37,35	2,51
101-3135	Рукава металлические диаметром 38 мм РЗ-Ц-Х	м	17,27	43,49	2,52
101-3136	Рукава металлические диаметром 50 мм РЗ-Ц-Х	м	24,05	55,37	2,30
101-4953	Рукава металлические диаметром 60 мм РЗ-Ц-Х	м	17,40	83,21	4,78
101-4954	Рукава металлические диаметром 75 мм РЗ-Ц-Х	м	41,48	193,19	4,66
101-5846	Рукава металлические из алюминиевой ленты, негерметичные марки РЗ-АЛХ, диаметром 22 мм	м	18,35	40,82	2,22
101-6593	Соединитель "металлорукав-труба" СМТ 15х20	шт.	3,89	15,47	3,98
101-6836	Чугун в чушках	кг	5,09	25,68	5,04
101-2813	Чугун марки МК-1	т	6 842,99	42195,18	6,17
101-3210	Элементы зонта, толщина 10 мм	м2	47,82	292,68	6,12
Группа	Жесть				
101-1858	Жесть белая	кг	12,31	42,28	3,43
101-3940	Жесть белая толщиной 0,22 мм	кг	13,42	46,68	3,48

101-1925	Жесть белая толщиной 0,25 мм	т	12 297,69	39897,37	3,24
101-3941	Жесть белая толщиной 0,25 мм	кг	12,31	39,89	3,24
101-3942	Жесть белая толщиной 0,32 мм	кг	11,28	36,80	3,26
101-4237	Жесть черная толщиной 0,25 мм	кг	10,22	35,92	3,51
Группа	Поковки				
101-5450	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	кг	9,63	54,75	5,69
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	6 687,41	38608,37	5,77
101-0783	Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг	т	6 687,41	38608,37	5,77
101-0784	Поковки из квадратных заготовок, масса 3,575 кг	т	7 238,34	41766,32	5,77
101-0785	Поковки из квадратных заготовок, масса 4,5 кг	т	6 266,92	36195,26	5,78
101-0786	Поковки из квадратных заготовок, масса 90 кг	т	7 089,95	40915,61	5,77
101-5454	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	кг	13,78	73,70	5,35
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	9 465,56	52418,38	5,54
101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	8 922,51	50782,35	5,69
101-0789	Поковки оцинкованные, масса 3,575 кг	т	12 452,58	68820,08	5,53
101-0790	Поковки оцинкованные, масса 4,5 кг	т	12 175,11	67287,14	5,53
101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	16,97	71,25	4,20
101-6796	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой 1,8 кг	т	7 599,25	31924,48	4,20
101-6797	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты) массой от 2,5 до 4 кг	т	7 599,25	31924,48	4,20
101-6798	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой до 10 кг	т	9 872,13	41472,85	4,20
101-6799	Поковки строительные с механической обработкой (скобы, закрепы, хомуты) массой более 10 кг	т	9 615,91	40396,47	4,20
101-3904	Поковки строительные для ванной сварки	т	6 266,92	35739,43	5,70
Группа	Сваи				

101-3862	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 720мм, толщина стенки 12 мм	т	8 133,36	48025,34	5,90
101-3863	Сваи из стальных труб, наружный диаметр 820мм, толщина стенки 14 мм	т	7 658,03	45277,68	5,91
101-6724	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 57 мм, с крепежом	компл.	225,98	1334,14	5,90
101-6725	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 76 мм, с крепежом	компл.	339,12	2002,09	5,90
101-6726	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола 108 мм, с крепежом	компл.	384,00	2267,06	5,90
Группа	Сетка				
101-5290	Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый	м2	122,75	298,26	2,43
101-5289	Сетка фасадная, плотностью 35-40 г/м2	м2	2,11	12,47	5,91
101-1586	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная	м2	15,25	82,39	5,40
101-1587	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм крученая	м2	7,43	32,19	4,33
101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60x100 мм оцинкованная	м2	42,01	204,92	4,88
101-3002	Сетка панцирная из жаростойкой стали	м2	38,57	203,07	5,27
101-3882	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 10x10 мм	м2	29,39	227,61	7,74
101-3883	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,2 мм без покрытия, 15x15 мм	м2	21,00	142,14	6,77
101-3884	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм без покрытия, 20x20 мм	м2	26,01	115,22	4,43
101-3885	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 20x20 мм	м2	33,51	147,77	4,41
101-3886	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,6 мм оцинкованная, 35x35 мм	м2	21,48	95,18	4,43
101-3887	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм без покрытия, 50x50 мм	м2	14,16	53,85	3,80
101-5241	Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	16,99	69,31	4,08

101-3888	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,0 мм оцинкованная, 45x45 мм	м2	18,91	66,38	3,51
101-3889	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм без покрытия, 45x45 мм	м2	18,90	83,91	4,44
101-5242	Сетка плетеная из проволоки диаметром 2,5 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	17,38	71,80	4,13
101-5243	Сетка плетеная из проволоки диаметром 3 мм оцинкованная, 50x50 мм	м2	14,03	58,13	4,14
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия	м2	20,30	43,86	2,16
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 оцинкованная	м2	21,19	53,93	2,55
101-0870	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 оцинкованная	м2	2,31	27,25	11,80
101-0871	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 светлая	м2	3,79	40,89	10,79
101-5087	Сетка проволочная стальная плетеная и крученая с квадратными ячейками 10x10 мм	м2	18,68	43,68	2,34
101-3880	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 1,6 без покрытия, 45x45 мм	м2	29,32	119,36	4,07
101-6031	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50x50 мм	м2	22,83	87,66	3,84
101-6032	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 50x100 мм	м2	17,16	58,44	3,41
101-6033	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	10,88	37,06	3,41
101-6034	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x150 мм	м2	9,37	31,93	3,41
101-6035	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	7,97	27,17	3,41
101-6036	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 100x200 мм	м2	8,77	29,87	3,41

101-6037	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	7,51	25,59	3,41
101-6038	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 3,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	9,12	31,05	3,41
101-3890	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50x50 мм	м2	38,00	129,50	3,41
101-6039	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50x100 мм	м2	23,06	78,71	3,41
101-6040	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	15,78	53,84	3,41
101-6041	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x150 мм	м2	13,74	46,85	3,41
101-6042	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	11,66	39,78	3,41
101-6043	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 100x200 мм	м2	12,63	43,07	3,41
101-6044	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	10,94	37,31	3,41
101-6045	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	10,23	34,86	3,41
101-3891	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	26,71	91,07	3,41
101-3892	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150x150 мм	м2	16,11	54,97	3,41
101-6046	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 150x200 мм	м2	15,61	53,23	3,41
101-6047	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 200x200 мм	м2	13,84	47,20	3,41

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	290,44	3,05
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	224,83	3,05
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	197,17	3,05
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	370,12	3,05
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	365,19	3,05
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	196,69	3,05
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	192,70	3,05

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	187,94	3,05
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	320,93	3,05
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	278,94	3,05
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	241,29	3,05
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	233,99	3,05
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	223,17	3,05
101-1991	Сетка стальная плетеная из проволоки диаметром 1,4 мм одинарная с квадратной ячейкой 12 мм	м2	29,41	126,84	4,31
101-3896	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,0х2,0 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	39,43	194,73	4,94

101-3897	Сетка тканая одинарная оцинкованная 2,5х2,5 из проволоки диаметром 0,4 мм	м2	46,16	228,08	4,94
101-3898	Сетка тканая одинарная оцинкованная 3,2х3,2 из проволоки диаметром 0,5 мм	м2	35,43	174,73	4,93
101-3899	Сетка тканая одинарная оцинкованная 4,0х4,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	30,33	149,39	4,93
101-3900	Сетка тканая одинарная оцинкованная 6,0х6,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	29,91	146,72	4,91
101-3901	Сетка тканая одинарная оцинкованная 7,0х7,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	22,93	112,04	4,89
101-5285	Сетка тканая одинарная оцинкованная 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,6 мм	м2	12,95	63,50	4,90
101-5286	Сетка тканая одинарная оцинкованная 8,0х8,0 из проволоки диаметром 0,7 мм	м2	13,66	67,28	4,93
101-5287	Сетка тканая одинарная оцинкованная 10,0х10,0 из проволоки диаметром 0,8 мм	м2	14,14	69,52	4,92
101-5288	Сетка тканая одинарная оцинкованная 14,0х14,0 из проволоки диаметром 1,0 мм	м2	14,83	72,71	4,90
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	31,88	175,42	5,50
101-0875	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная	м2	38,62	230,78	5,98
101-3902	Сетка штукатурная оцинкованная из проволоки диаметром 10 мм, 20х20 мм для системы «Термофасад»	м2	26,92	96,70	3,59
101-3903	Сетка штукатурная тканая из проволоки толщиной 1,6 мм, 5х5 мм	м2	34,13	179,19	5,25
Группа	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)				
101-3827	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,6	т	12 568,69	51529,76	4,10
101-3828	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,7	т	11 423,38	46804,68	4,10

101-3829	Профилированный лист оцинкованный Н57-750-0,8	т	11 139,07	45641,87	4,10
101-5222	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,55	т	14 050,42	57527,15	4,09
101-4280	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,6	т	13 811,65	56552,39	4,09
101-3830	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,7	т	11 424,34	52864,19	4,63
101-3831	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,8	т	11 139,07	47854,74	4,30
101-3832	Профилированный лист оцинкованный Н60-845-0,9	т	10 123,61	46716,92	4,61
101-3833	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,7	т	11 424,82	46808,42	4,10
101-3834	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,8	т	11 139,54	45643,82	4,10
101-3835	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-0,9	т	10 124,04	41498,15	4,10
101-5223	Профилированный лист оцинкованный Н75-750-1,0	т	9 380,55	38462,91	4,10
101-3836	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,8	т	11 120,12	45564,52	4,10
101-3837	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-0,9	т	10 639,49	43602,42	4,10
101-3838	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-1,0	т	10 130,89	41526,12	4,10
101-3839	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,8	т	11 138,12	45638,00	4,10
101-3840	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-0,9	т	10 865,45	44524,88	4,10
101-3841	Профилированный лист оцинкованный Н114-750-1,0	т	10 599,43	43438,89	4,10
101-4281	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,5	т	12 966,18	53100,85	4,10
101-3842	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6	т	12 822,63	52514,83	4,10
101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	11 489,96	47074,34	4,10
101-3844	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,8	т	11 353,50	46652,77	4,11
101-5212	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,9	т	11 200,14	45959,30	4,10
101-3845	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,7	т	11 424,82	46877,90	4,10
101-3846	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,8	т	11 137,64	45703,79	4,10

101-4268	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,7	т	21 518,57	85347,38	3,97
101-4269	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,8	т	20 931,72	83024,26	3,97
101-4270	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н57-750-0,6	т	22 920,70	90897,94	3,97
101-4271	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,6	т	23 679,34	93901,12	3,97
101-4272	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,7	т	23 238,67	92156,66	3,97
101-4273	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,8	т	22 050,22	87452,00	3,97
101-4274	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н60-845-0,9	т	20 709,42	82144,25	3,97
101-4275	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н75-750-0,9	т	20 730,03	82225,83	3,97
101-4276	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5	т	23 100,99	91611,65	3,97
101-4277	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,6	т	22 014,71	87311,44	3,97
101-4278	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	т	21 550,64	85474,34	3,97
101-4279	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,8	т	20 834,69	82640,12	3,97
101-4951	Лист профилированный с полимерным покрытием НС-35x1000-А,В толщиной 0,7 мм	м2	81,70	329,02	4,03
101-4189	Лист оцинкованный, ламинированный гомогенной мембраной, размером 2000x1000x1,4мм	кг	20,71	83,42	4,03
101-3031	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,5	т	16 521,02	63492,18	3,84
101-3860	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,6	т	16 335,20	54416,00	3,33
101-3032	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т	15 249,81	52914,78	3,47
101-3033	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,8	т	14 423,06	50053,78	3,47
101-3034	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,5	т	18 237,36	63253,26	3,47

101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т	16 982,20	58909,77	3,47
101-3035	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,7	т	15 443,07	53583,53	3,47
101-3036	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,8	т	15 419,16	53500,81	3,47
101-3037	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,5	т	16 288,60	56509,55	3,47
101-3038	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,6	т	16 060,90	55721,57	3,47
101-3039	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7	т	15 444,99	53590,20	3,47
101-3040	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,8	т	15 253,76	52928,43	3,47
101-5213	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,55	т	13 138,81	49978,30	3,80
101-5214	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,7	т	11 921,03	47707,83	4,00
101-5215	Профилированный настил оцинкованный С8-1150-0,8	т	11 584,29	46612,66	4,02
101-3847	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,6	т	12 568,74	49345,41	3,93
101-3848	Профилированный настил оцинкованный С10-899-0,7	т	11 422,91	44840,55	3,93
101-4340	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,5	т	12 220,53	53945,13	4,41
101-3849	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,6	т	12 089,48	47447,78	3,92
101-3850	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,7	т	11 281,23	44286,39	3,93
101-4341	Профилированный настил оцинкованный С10-1000-0,8	т	10 667,33	41885,17	3,93
101-5216	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,5	т	13 407,49	52603,06	3,92
101-5217	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,55	т	13 137,64	51547,57	3,92
101-5218	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,7	т	11 921,03	48142,42	4,04
101-5219	Профилированный настил оцинкованный С10-1100-0,8	т	11 651,18	51754,81	4,44
101-3851	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,6	т	12 157,31	47713,09	3,92
101-3852	Профилированный настил оцинкованный С15-800-0,7	т	11 150,11	43773,51	3,93
101-3853	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,6	т	12 399,57	48660,67	3,92
101-3854	Профилированный настил оцинкованный С15-1000-0,7	т	12 096,14	50176,17	4,15
101-3855	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,6	т	12 689,51	49815,76	3,93
101-3856	Профилированный настил оцинкованный С18-1000-0,7	т	11 812,78	46675,27	3,95
101-4342	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,5	т	13 491,22	54083,77	4,01

101-3857	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,6	т	12 568,74	49329,58	3,92
101-3858	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,7	т	11 424,34	47805,73	4,18
101-4343	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,8	т	11 404,78	46655,66	4,09
101-5220	Профилированный настил оцинкованный С21-1000-0,9	т	11 280,38	53554,13	4,75
101-4344	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,5	т	12 048,47	54276,55	4,50
101-5221	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,55	т	11 942,34	54011,21	4,52
101-4345	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,6	т	11 879,89	46627,99	3,92
101-3859	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,7	т	11 425,76	48137,14	4,21
101-4346	Профилированный настил оцинкованный С44-1000-0,8	т	11 282,33	44290,67	3,93
101-5224	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,4	т	13 472,85	52858,70	3,92
101-5225	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,5	т	12 458,28	48890,31	3,92
101-5226	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,55	т	12 290,86	48235,46	3,92
101-5227	Профилированный настил оцинкованный МП-18-0,7	т	11 951,40	46907,66	3,92
101-5228	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,4	т	13 472,85	53113,35	3,94
101-5229	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,5	т	12 458,28	49367,92	3,96
101-5230	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,55	т	12 290,86	49373,65	4,02
101-5231	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,7	т	11 951,40	49369,28	4,13
101-5232	Профилированный настил оцинкованный МП-20-0,8	т	11 446,15	47876,63	4,18
101-5233	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,5	т	12 796,50	50861,78	3,97
101-5234	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,55	т	12 629,35	50868,72	4,03
101-5235	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,7	т	12 291,23	50693,89	4,12
101-5236	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,8	т	11 782,32	49368,37	4,19
101-5237	Профилированный настил оцинкованный МП-35-0,9	т	11 434,87	50118,40	4,38
101-5238	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,5	т	12 024,43	51102,38	4,25
101-5239	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,55	т	11 863,41	50862,23	4,29
101-5240	Профилированный настил оцинкованный МП-40-0,7	т	11 535,14	47099,91	4,08
101-4518	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,4	м2	44,08	213,99	4,85

101-4519	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,5	м2	49,20	204,77	4,16
101-4520	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,55	м2	52,43	254,64	4,86
101-4521	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м2	64,90	277,66	4,28
101-4522	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,4	м2	49,23	229,55	4,66
101-4523	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,5	м2	55,19	257,11	4,66
101-4524	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,55	м2	60,06	279,80	4,66
101-4525	Профнастил оцинкованный С10-1100-0,7	м2	72,94	339,80	4,66
101-4526	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,4	м2	50,37	243,82	4,84
101-4527	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,5	м2	56,21	251,35	4,47
101-4528	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,55	м2	59,88	290,00	4,84
101-4529	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м2	74,16	378,87	5,11
101-4530	Профнастил оцинкованный НС21-0,5	м2	56,59	255,49	4,51
101-4531	Профнастил оцинкованный НС21-0,55	м2	59,44	268,17	4,51
101-4532	Профнастил оцинкованный НС21-0,7	м2	74,51	377,53	5,07
101-4533	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,5	м2	55,73	295,71	5,31
101-4534	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,55	м2	59,37	267,97	4,51
101-4535	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	м2	73,53	388,11	5,28
101-4536	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,8	м2	80,20	361,97	4,51
101-4537	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,9	м2	90,00	407,22	4,52
101-4538	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,5	м2	68,29	277,66	4,07
101-4539	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,55	м2	69,74	315,58	4,53
101-4540	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,7	м2	86,39	367,89	4,26
101-4541	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,8	м2	94,26	428,06	4,54
101-4542	Профнастил оцинкованный Н60-845-0,9	м2	105,75	462,76	4,38
101-4543	Профнастил оцинкованный Н60-845-1,0	м2	114,00	514,87	4,52
101-4544	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,7	м2	102,46	435,31	4,25
101-4545	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,8	м2	113,63	482,83	4,25

101-4546	Профнастил оцинкованный Н75-750-0,9	м2	125,59	533,63	4,25
101-4547	Профнастил оцинкованный Н75-750-1,0	м2	135,58	576,18	4,25
101-4548	Профнастил оцинкованный Н114-750-0,8	м2	124,24	527,94	4,25
101-4549	Профнастил оцинкованный Н114-750-0,9	м2	140,55	597,27	4,25
101-4550	Профнастил оцинкованный Н114-750-1,0	м2	151,38	643,29	4,25
101-4551	Профнастил оцинкованный Н114-750-1,2	м2	164,86	700,32	4,25
101-4552	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,4	м2	46,04	219,88	4,78
101-4553	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,5	м2	51,39	245,26	4,77
101-4554	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,55	м2	54,74	261,31	4,77
101-4555	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	м2	67,61	322,77	4,77
101-4556	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,8	м2	73,94	354,10	4,79
101-4557	Профнастил оцинкованный МП35-0,5	м2	57,66	275,78	4,78
101-4558	Профнастил оцинкованный МП35-0,55	м2	61,49	294,02	4,78
101-4559	Профнастил оцинкованный МП35-0,7	м2	76,11	364,33	4,79
101-4560	Профнастил оцинкованный МП35-0,8	м2	81,64	389,90	4,78
101-4561	Профнастил оцинкованный МП35-0,9	м2	93,36	446,14	4,78
101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	64,65	283,62	4,39
101-4563	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,7	м2	79,54	350,00	4,40
101-4564	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5	м2	65,73	261,89	3,98
101-4565	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,7	м2	80,90	339,58	4,20
101-4566	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,5	м2	73,09	313,80	4,29
101-4567	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С21-1000-0,7	м2	90,18	398,28	4,42
101-4568	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,5	м2	74,00	310,54	4,20

101-4569	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС21-0,7	м2	97,44	408,89	4,20
101-4570	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,5	м2	73,09	325,86	4,46
101-4571	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,7	м2	90,18	398,28	4,42
101-4572	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,8	м2	99,40	417,14	4,20
101-4573	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,9	м2	110,79	464,96	4,20
101-4574	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,5	м2	85,81	360,17	4,20
101-4575	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,7	м2	105,93	444,51	4,20
101-4576	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,8	м2	116,79	490,13	4,20
101-4577	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-0,9	м2	124,91	524,26	4,20
101-4578	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н60-845-1,0	м2	138,48	581,67	4,20
101-4579	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,7	м2	122,24	531,04	4,34
101-4580	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,8	м2	135,80	571,63	4,21
101-4581	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-0,9	м2	149,38	628,78	4,21
101-4582	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н75-750-1,0	м2	157,49	662,63	4,21
101-4583	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,7	м2	143,98	605,66	4,21
101-4584	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,8	м2	152,11	640,26	4,21
101-4585	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-0,9	м2	165,67	697,11	4,21
101-4586	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер Н114-750-1,0	м2	179,23	754,08	4,21

101-4587	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,5	м2	67,37	283,54	4,21
101-4588	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП20-1100-0,7	м2	83,09	349,83	4,21
101-4589	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,5	м2	70,61	296,83	4,20
101-4590	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер МП35-1050-0,7	м2	86,92	365,79	4,21
101-4591	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С8-1150-0,5	м2	72,26	298,33	4,13
101-4592	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С10-1100-0,5	м2	73,63	302,83	4,11
101-4593	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С21-1000-0,5	м2	82,08	337,31	4,11
101-4594	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый НС21-0,5	м2	81,77	336,58	4,12
101-4595	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый НС35-1000-0,5	м2	82,08	337,71	4,11
101-4596	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый Н60-845-0,5	м2	96,15	395,85	4,12
101-4597	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый МП20-1100-0,5	м2	75,53	310,86	4,12
101-4598	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый МП35-1050-0,5	м2	79,06	325,32	4,11
101-4599	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С8-1150-0,5	м2	110,70	455,74	4,12
101-4600	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С10-1100-0,5	м2	112,59	462,92	4,11
101-4601	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал С21-1000-0,5	м2	125,40	515,49	4,11
101-4602	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал НС21-0,5	м2	124,83	513,25	4,11
101-4603	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал НС35-1000-0,5	м2	125,40	515,49	4,11
101-4604	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал Н60-845-0,5	м2	147,46	606,09	4,11

101-4605	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал МП20-1100-0,5	м2	115,60	475,27	4,11
101-4606	Профнастил оцинкованный с покрытием гранит, пурал МП35-1050-0,5	м2	120,76	496,50	4,11
101-4952	Профилированный настил оцинкованный с лакокрасочным покрытием С-9/С15-В/У RAL, толщиной 0,5 мм	м2	50,48	365,79	7,25
Группа	Сталь, железо				
101-3939	Железо обрубное	кг	6,50	23,37	3,60
101-1890	Сталь марки 08Х18Н10Т	т	49 851,74	169215,76	3,39
101-2089	Сталь марки 08Х18Н10Т толщиной 4-16 мм	т	15 336,82	180894,63	11,79
101-3907	Сталь марки IV н08кп	т	6 565,69	43782,99	6,67
101-2090	Сталь марки IV н10кп	т	5 882,23	42133,52	7,16
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	29512,57	4,20
101-3865	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 5,5-6,5 мм	т	7 008,30	33591,55	4,79
101-3866	Катанка стальная (углеродистая) кипящая и полуспокойная, марка Бст0, Бст1кп-3кп, Бст1пс-3пс, диаметр 7-9 мм	т	6 841,77	28372,14	4,15
101-3867	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5 мм	т	6 992,13	29712,14	4,25
101-3868	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 5,5-6,5 мм	т	6 410,20	27236,10	4,25
101-3869	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр 7-9 мм	т	6 348,82	26972,72	4,25
101-3870	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2-40Г2, диаметр 5 мм	т	6 911,71	29755,72	4,31

101-3871	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2- 40Г2, диаметр 5,5-6,5 мм	т	6 744,22	29034,11	4,31
101-3872	Катанка стальная низколегированная (марганцовистая, хромистая), марка 15Г-45Г, 15Х-45Х, 20Г2- 40Г2, диаметр 7-9 мм	т	6 069,51	26140,38	4,31
101-5429	Сталь круглая	кг	4,06	17,03	4,19
101-3731	Сталь круглая (катанка), диаметром 8 мм	т	8 115,08	31344,62	3,86
101-5443	Сталь квадратная размером 11- 20 мм	кг	7,26	31,84	4,39
101-3735	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером 5-12 мм, углеродистая кипящая	т	7 847,04	35378,24	4,51
101-3736	Сталь круглая и квадратная, марка Ст0 размером свыше 12 мм, углеродистая кипящая	т	7 847,04	35378,24	4,51
101-3737	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером 5- 12 мм	т	7 442,11	33568,80	4,51
101-3738	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1сп-Ст6сп размером свыше 12 мм	т	7 359,79	33199,52	4,51
101-3739	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс- Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером 5-12 мм	т	7 675,75	34616,84	4,51
101-3740	Сталь круглая и квадратная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс- Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс размером свыше 12 мм	т	7 374,56	33265,75	4,51
101-5191	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 10x10 мм	т	6 088,38	29266,43	4,81
101-5192	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 12x12 мм	т	5 985,35	28770,47	4,81
101-5193	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 14x14 мм	т	5 933,85	28524,48	4,81
101-5194	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 16x16 мм	т	5 933,85	28524,48	4,81
101-5195	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 18x18 мм	т	5 933,85	28524,48	4,81

101-5196	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 20x20 мм	т	5 933,85	28524,48	4,81
101-5197	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 25x25 мм	т	5 882,34	28280,73	4,81
101-5198	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 30x30 мм	т	5 882,34	28280,73	4,81
101-5199	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 40x40 мм	т	5 882,34	28280,73	4,81
101-5200	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 45x45 мм	т	5 882,34	28280,73	4,81
101-5201	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 50x50 мм	т	5 882,34	28280,73	4,81
101-5202	Сталь круглая и квадратная, марка Ст3пс размером 60x60 мм	т	5 882,34	28280,73	4,81
101-1613	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 8 мм	т	5 906,51	26297,24	4,45
101-1616	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 10 мм	т	5 894,77	26297,24	4,46
101-1617	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 12 мм	т	5 906,51	26297,24	4,45
101-1618	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 14 мм	т	5 906,51	26297,24	4,45
101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 16 мм	т	5 906,51	26297,24	4,45
101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм	т	5 906,51	28243,13	4,78
101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 20 мм	т	5 906,52	28243,13	4,78
101-1615	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 36 мм	т	5 906,51	28243,13	4,78

101-1621	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром 10 мм	т	51 029,24	175285,69	3,44
101-1622	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром 16 мм	т	50 515,21	173691,66	3,44
101-1623	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром 20 мм	т	50 326,73	172994,53	3,44
101-1624	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром 30 мм	т	49 881,25	171498,36	3,44
101-1625	Сталь круглая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12X18H10T диаметром 36 мм	т	49 675,64	170669,84	3,44
101-1626	Сталь круглая конструкционная марки 20-1A диаметром 20 мм	т	50 092,36	172159,30	3,44
101-3732	Сталь круглая нержавеющая марки 12X18H10T диаметром 10-250 мм	т	28 008,06	170433,04	6,09
101-3733	Сталь круглая нержавеющая марки 20X13 диаметром 10-250 мм	т	10 778,59	66211,52	6,14
101-3734	Сталь круглая нержавеющая марки 40X13 диаметром 10-250 мм	т	10 778,59	66211,52	6,14
101-2210	Сталь круглая оцинкованная диаметром 10-12 мм	т	16 334,74	108713,40	6,66
Группа	Сталь легированная				
101-1891	Сталь легированная	кг	6,00	42,33	7,06
Группа	Сталь листовая				
101-2805	Лист стальной PVDF 0,5 мм с покрытием RR-41	м2	37,88	163,49	4,32
101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 4-6 мм	т	6 506,87	33606,01	5,16
101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 8-20 мм	т	6 506,87	33606,01	5,16
101-1629	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 30 мм	т	6 414,05	32798,90	5,11

101-1630	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной 50 мм	т	6 221,65	27637,75	4,44
101-1632	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 1 мм	т	10 454,93	43816,45	4,19
101-1633	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 2 мм	т	10 083,87	42068,41	4,17
101-1634	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 3 мм	т	9 972,82	41626,18	4,17
101-1635	Сталь листовая никельсодержащая марки 10ХСНД-4 толщиной 4-5 мм	т	11 070,23	46385,44	4,19
101-1636	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 10 мм	т	54 786,85	226194,47	4,13
101-1637	Сталь листовая коррозионно-стойкая и жаростойкая марки 12Х18Н10Т5Д толщиной 20 мм	т	54 958,05	229298,49	4,17
101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющей марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	16 661,20	122247,25	7,34
101-2215	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 1 мм	т	7 699,63	32459,31	4,22
101-3770	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,0 мм	т	7 755,96	32695,46	4,22
101-3771	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2,5 мм	т	7 685,61	32400,46	4,22
101-3772	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 3,0 мм	т	7 665,64	32316,76	4,22
101-3773	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 4,0 мм	т	7 660,87	32296,77	4,22
101-3774	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 5,0 мм	т	7 585,77	31981,80	4,22
101-3775	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6,0 мм	т	7 561,52	31880,12	4,22
101-2216	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм	т	6 710,13	28310,00	4,22

101-2217	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-8 мм	т	6 653,01	28070,46	4,22
101-3776	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 6-9 мм	т	7 560,57	31876,15	4,22
101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 10-13 мм	т	7 539,65	31788,43	4,22
101-3778	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 14-18 мм	т	7 519,68	31704,68	4,22
101-3779	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 20-25 мм	т	7 505,90	31646,88	4,22
101-3780	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 30-38 мм	т	7 293,87	30757,79	4,22
101-3781	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 80 мм	т	6 962,04	29366,32	4,22
101-3766	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 2 мм	т	7 580,07	29028,01	3,83
101-3767	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 3-5 мм	т	7 271,52	27869,17	3,83
101-3768	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 6-8 мм	т	7 206,87	27606,95	3,83
101-5208	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 12-14 мм	т	7 192,73	27553,04	3,83
101-3769	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 20-60 мм	т	7 174,07	27502,79	3,83
101-5209	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной 60-100 мм	т	6 713,00	25745,31	3,84
101-3782	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 7-8 мм	т	8 255,13	32057,99	3,88
101-3783	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 14 мм	т	8 187,63	31797,16	3,88
101-3784	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С-12 толщиной 20-30 мм	т	7 510,65	29181,22	3,89
101-3785	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 3,0-8,0 мм	т	7 365,64	29726,91	4,04

101-3786	Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной 10-20 мм	т	7 827,74	31581,53	4,03
101-3787	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст0 толщиной 3-4 мм	т	8 043,58	31021,56	3,86
101-3788	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст1 толщиной 6 мм	т	8 064,98	31106,62	3,86
101-3789	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст2 толщиной 3-6 мм	т	8 117,73	31310,04	3,86
101-3790	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 2-5 мм	т	8 134,86	31388,05	3,86
101-3791	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 3-6 мм	т	8 173,85	31524,55	3,86
101-1733	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 9-12 мм	т	6 085,33	21841,10	3,59
101-1734	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3пс толщиной 13-20 мм	т	5 982,29	21473,74	3,59
101-1842	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 9-12 мм	т	5 810,61	20861,73	3,59
101-1843	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества Ст3кп толщиной 13-20 мм	т	5 823,45	20907,49	3,59
101-5436	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,3 мм	кг	8,26	35,93	4,35
101-5404	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 0,5 мм	кг	8,03	34,95	4,35
101-5452	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	кг	7,80	34,28	4,39
101-5419	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	кг	7,69	34,02	4,42
101-5461	Сталь листовая холоднокатаная толщиной 3,0 мм и более	кг	7,64	34,20	4,48
101-3792	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	8 429,60	44004,04	5,22

101-3793	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 1,0-1,9 мм	т	8 283,18	43243,41	5,22
101-3794	Сталь листовая холоднокатаная марки 08кп толщиной 2,0-3,5 мм	т	7 539,18	39378,46	5,22
101-3795	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 1,0-1,9 мм	т	8 496,17	44349,83	5,22
101-3796	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 2,0-2,5 мм	т	8 397,75	43838,58	5,22
101-3797	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс толщиной 3,0-4,0 мм	т	8 345,94	43569,42	5,22
101-3798	Сталь листовая холоднокатаная марки 08пс5 толщиной 0,5-0,8 мм	т	7 472,62	31364,86	4,20
101-3799	Сталь листовая холоднокатаная марки 08Ю толщиной 0,5-0,9 мм	т	6 996,26	36558,05	5,23
101-3800	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 0,5-1,4 мм	т	8 244,19	43040,87	5,22
101-3801	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 1,5-3,0 мм	т	8 216,62	42897,61	5,22
101-3802	Сталь листовая холоднокатаная марки 65Г толщиной 3,5-4,0 мм	т	8 313,13	43398,98	5,22
101-3803	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст0-8 толщиной 0,7-1,5 мм	т	8 369,71	43692,89	5,22
101-3804	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 0,5-0,9 мм	т	8 222,33	42927,28	5,22
101-3805	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 1,0-1,9 мм	т	7 842,96	40956,52	5,22
101-3806	Сталь листовая холоднокатаная марки Ст3 толщиной 2,0-3,0 мм	т	7 730,29	40371,24	5,22
101-3807	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,95 мм	т	8 258,46	43114,95	5,22
101-3808	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,0-2,6 мм	т	7 893,82	41220,77	5,22
101-3809	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 0,5-0,9 мм	т	7 662,32	40018,10	5,22
101-3810	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп толщиной 1,0-3,0 мм	т	7 590,53	39645,19	5,22

101-3811	Сталь листовая холоднокатаная марки 8кп5 толщиной 1,5-2,0 мм	т	7 096,58	37079,19	5,22
101-3812	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 0,5-0,9 мм	т	7 049,52	36856,17	5,23
101-3813	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс толщиной 1,2-1,8 мм	т	6 836,53	35749,09	5,23
101-3814	Сталь листовая холоднокатаная марки 8пс5 толщиной 1,0-1,6 мм	т	6 994,37	36569,49	5,23
101-2778	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	51,94	241,11	4,64
101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	12 684,46	50581,72	3,99
101-3741	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	11 870,93	47957,12	4,04
101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм	т	11 544,44	46667,54	4,04
101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	12 684,45	48328,90	3,81
101-1873	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 мм	т	12 620,84	50331,49	3,99
101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм	т	12 457,22	49436,44	3,97
101-1707	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,0 мм	т	11 889,12	44380,84	3,73
101-1874	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,5 мм	т	10 071,17	48215,14	4,79
101-3743	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1,6 мм	т	10 045,62	48088,35	4,79
101-5203	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 2,0 мм	т	11 241,44	53789,36	4,78
101-5042	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,4 мм	м2	33,94	195,52	5,76
101-5043	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,5 мм	м2	38,78	223,60	5,77
101-5044	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,55 мм	м2	42,37	244,24	5,76

101-5045	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,7 мм	м2	53,19	306,45	5,76
101-5046	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,8 мм	м2	58,56	337,66	5,77
101-5047	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 0,9 мм	м2	65,81	379,44	5,77
101-5048	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 1,0 мм	м2	71,81	414,11	5,77
101-5049	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 1,2 мм	м2	104,16	600,13	5,76
101-5050	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 1,5 мм	м2	105,97	565,88	5,34
101-5051	Лист оцинкованный плоский размером 2x1,25 м, толщиной 2,0 мм	м2	140,11	747,95	5,34
101-5052	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	57,21	396,74	6,93
101-5053	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер Премиум 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	58,26	403,92	6,93
101-5054	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	62,44	432,73	6,93
101-5055	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия CLOUDY 35 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	93,29	403,92	4,33
101-5056	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	93,26	416,03	4,46
101-5057	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия пластизол 200 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	93,23	416,03	4,46
101-5058	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	104,30	840,44	8,06
101-5059	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	83,29	401,34	4,82

101-5060	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,8 мм	м2	91,08	439,01	4,82
101-5061	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,9 мм	м2	104,11	501,72	4,82
101-5062	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	111,88	539,35	4,82
101-5063	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер двухсторонний 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	85,98	439,03	5,11
101-5064	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	156,28	723,56	4,63
101-5065	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PRISMA 50 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	174,44	807,96	4,63
101-5066	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,0 мм	м2	145,89	702,48	4,82
101-5067	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия PVDF 25 мкм, толщиной 1,2 мм	м2	174,54	840,44	4,82
101-3744	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 0,5-0,9 мм	т	11 095,68	52804,01	4,76
101-3745	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,0-1,5 мм	т	10 786,66	51242,03	4,75
101-3746	Сталь листовая оцинкованная холоднокатаная толщиной 1,6-2,4 мм	т	10 767,16	51149,77	4,75
101-3748	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08кп, 0,5-0,9 мм	т	12 239,01	49693,30	4,06
101-3749	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 0,5-0,9 мм	т	11 235,44	45632,23	4,06

101-3750	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08пс, 1,0-1,5 мм	т	11 108,98	45120,50	4,06
101-3751	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю 0,5-0,9 мм	т	13 714,19	55662,85	4,06
101-3752	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 08Ю, 1,0-1,5 мм	т	10 353,57	42063,62	4,06
101-3753	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 0,5-0,9 мм	т	10 259,43	41682,67	4,06
101-3754	Сталь листовая оцинкованная горячекатаная, марка 65Г, 1,0-1,5 мм	т	10 399,19	42248,24	4,06
101-3747	Сталь листовая оцинкованная волнистая, марка БСт0, толщиной 1,0-1,4 мм	т	10 246,59	40122,52	3,92
101-6760	Сталь специальная листовая волнистая черная, марка БСт1кп-БСт3кп, БСт1пс-БСт3пс, толщиной 1-1,4 мм	т	7 046,09	28113,39	3,99
101-1791	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5-1,6 мм марки БСт0	т	6 681,90	30374,12	4,55
101-3764	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная, толщиной до 4 мм	т	29 742,38	122863,51	4,13
101-6759	Сталь листовая нержавеющая горячекатаная толщиной более 4 мм	т	28 837,47	119096,60	4,13
101-5444	Сталь листовая нержавеющая толщиной 3-5 мм	кг	20,94	256,02	12,23
101-1982	Сталь листовая нержавеющая, марка 08х13 - 40х13, толщиной до 4 мм	т	23 531,65	87932,06	3,74
101-1983	Сталь листовая нержавеющая, марка 08х13 - 40х13, толщиной от 4 мм и более	т	23 018,09	85903,67	3,73
101-3755	Сталь листовая нержавеющая, марка 08Х18Т1, толщиной 1,0-1,5 мм	т	25 979,59	108486,73	4,18

101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18T1, толщиной 2,0 мм	т	25 343,49	97276,63	3,84
101-3757	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18T1, толщиной 3,0 мм	т	25 049,70	98406,53	3,93
101-3758	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18T1, толщиной до 1,0 мм	т	24 649,40	100998,58	4,10
101-5204	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18H10, толщиной 0,5 мм	т	60 928,13	188635,17	3,10
101-5205	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18H10, толщиной 1,0 мм	т	56 784,20	183747,06	3,24
101-5206	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18H10, толщиной 1,5 мм	т	55 748,25	183747,06	3,30
101-5207	Сталь листовая нержавеющая, марка 08X18H10, толщиной 2,0 мм	т	55 095,95	214057,24	3,89
101-3759	Сталь листовая нержавеющая, марка 12X18H10T, толщиной 1,0-1,5 мм	т	38 873,44	209395,18	5,39
101-3760	Сталь листовая нержавеющая, марка 12X18H10T, толщиной 2,0-3,0 мм	т	35 945,44	162584,58	4,52
101-3761	Сталь листовая нержавеющая, марка 12X18H10T, толщиной 4,0-6,0 мм	т	34 550,61	156363,46	4,53
101-3762	Сталь листовая нержавеющая, марка 12X18H10T, толщиной 8,0-22,0 мм	т	31 769,51	143792,07	4,53
101-3763	Сталь листовая нержавеющая, марка 12X18H10T, толщиной 25,0-50,0 мм	т	29 988,18	135670,11	4,52
101-3765	Сталь листовая нержавеющая, марка 12X18H10T, толщиной до 1,0 мм	т	38 785,97	175417,86	4,52
101-3815	Сталь листовая из титан-цинка с профилированной кромкой, размер 0,6x570x1000 мм	т	35 916,91	162205,11	4,52
101-2218	Сталь тонколистовая углеродистая обыкновенного качества толщиной 1,6-1,7 мм	т	6 009,20	32035,28	5,33

101-3819	Сталь толстолистовая марки СтЗсп толщиной 34-60 мм	т	4 476,46	18347,93	4,10
101-3816	Сталь толстолистовая марки Бст1кп-Бст4кп, Ст1пс-Ст5пс, Ст3Гпс-Ст5Гпс, толщиной до 4 мм	т	7 546,30	29668,45	3,93
101-3817	Сталь толстолистовая марки Бст1сп-Бст5сп, толщиной до 4 мм	т	7 613,82	35760,12	4,70
101-3818	Сталь толстолистовая марки Ст0, углеродистая, толщиной до 4 мм	т	7 504,47	31344,96	4,18
101-3820	Сталь толстолистовая марки Ст1, Ст2, Ст3, толщиной более 4 мм	т	7 575,31	31638,58	4,18
101-3821	Сталь толстолистовая марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, толщиной более 4 мм	т	7 438,86	31071,54	4,18
101-3822	Сталь толстолистовая марки Ст1сп-Ст6сп, толщиной более 4 мм	т	7 533,47	33928,25	4,50
101-3823	Сталь толстолистовая марки Ст0, толщиной более 4 мм	т	7 621,41	33988,79	4,46
101-3825	Сталь толстолистовая марки 18кп, 18пс, 18Гпс	т	7 367,08	32782,62	4,45
101-3826	Сталь толстолистовая марки 18сп	т	7 336,66	30647,27	4,18
101-5210	Сталь толстолистовая толщиной 1,6-1,7 мм	т	5 293,87	21655,17	4,09
101-3824	Сталь толстолистовая холоднокатаная толщиной 2,5-5,0 мм	т	7 493,06	30593,79	4,08
101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием	т	9 861,42	33280,69	3,37
Группа	Сталь листовая кровельная				
101-1713	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,80 мм	т	10 064,26	36990,28	3,68
101-1756	Сталь листовая кровельная СТК-1 толщиной 0,50 мм	т	10 064,26	36990,28	3,68
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	10 064,26	36990,28	3,68
101-3413	Лист гладкий RANNILA, пластизол	м2	100,53	464,72	4,62
101-3414	Лист гладкий RANNILA, полиэстер	м2	134,74	707,08	5,25
101-3415	Лист гладкий ROOF EXPERT, пластизол	м2	131,42	594,07	4,52
101-3416	Лист гладкий ROOF EXPERT, полиэстер	м2	219,32	852,57	3,89
Группа	Металлочерепица				

101-3405	Металлочерепица оцинкованная, размер 1000x480x0,55 мм	м2	55,97	244,30	4,36
101-3406	Металлочерепица оцинкованная, размер 1200x480x0,55 мм	м2	52,61	229,55	4,36
101-3407	Металлочерепица оцинкованная, размер 1250x480x0,55 мм	м2	54,00	235,88	4,37
101-3408	Металлочерепица «Элит» с покрытием полиэстер	м2	116,91	482,64	4,13
101-3409	Металлочерепица «Элит» с покрытием пурал	м2	189,76	782,82	4,13
101-3410	Металлочерепица RANNILA CASCAD, пластикол	м2	145,96	602,29	4,13
101-3411	Металлочерепица ROOF EXPERT, полиэстер	м2	188,81	778,87	4,13
101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	80,01	313,91	3,92
101-4127	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали	шт.	37,75	160,84	4,26
101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	186,75	753,48	4,03
101-5465	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: желоб водосточный оцинкованный, длиной 2000 мм	шт.	40,52	164,06	4,05
101-5466	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: крепеж для желоба оцинкованный, размером 380x40 мм	шт.	5,82	23,62	4,06
101-5467	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 150x150 мм, длиной 2000 мм	шт.	41,96	170,51	4,06
101-5468	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конек для кровли оцинкованный, размером 200x200 мм, длиной 2000 мм	шт.	53,29	216,60	4,06
101-7314	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для карниза длиной 2000 мм	шт.	80,97	329,17	4,07

101-7315	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для торцов длиной 2000 мм	шт.	93,87	381,62	4,07
101-7316	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для стыков швов длиной 2000 мм	шт.	137,13	557,49	4,07
101-7317	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	160,55	652,70	4,07
Группа	Сталь угловая				
101-1844	Сталь угловая	т	6 494,11	29916,40	4,61
101-5451	Сталь угловая равнополочная размером 50x50x4 мм	кг	6,12	35,05	5,73
101-3720	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 20-32 мм	т	7 477,89	34176,38	4,57
101-6772	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок 35-70 мм	т	7 192,35	38255,63	5,32
101-6773	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст0, шириной полок более 70 мм	т	7 050,51	37501,19	5,32
101-6774	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	7 338,04	39030,55	5,32
101-6775	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок 35-70 мм	т	7 195,32	38271,43	5,32
101-6776	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, шириной полок более 70 мм	т	7 087,65	37698,74	5,32
101-6777	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 20-32 мм	т	7 338,04	39030,55	5,32
101-6778	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок 35-70 мм	т	7 197,74	38284,30	5,32

101-6779	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, шириной полок более 70 мм	т	7 090,00	37711,24	5,32
101-1897	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	6 494,11	34536,88	5,32
101-1896	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 75-90 мм	т	5 879,03	31289,43	5,32
101-1898	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, шириной полок 140-160 мм	т	6 262,87	33327,72	5,32
101-1900	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	5 762,52	30673,33	5,32
101-5184	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 50-50 мм	т	5 448,13	29006,35	5,32
101-5185	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 63-63 мм	т	5 448,13	29006,35	5,32
101-5186	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 75-75 мм	т	5 448,13	29006,35	5,32
101-5187	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 100-100 мм	т	5 448,13	29006,35	5,32
101-5188	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 140-140 мм	т	5 316,70	28311,84	5,33
101-5189	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, шириной полок 160-160 мм	т	5 215,61	27777,69	5,33
101-6769	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, шириной полок 20-32 мм	т	5 758,71	30630,20	5,32
101-1808	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 35-56 мм	т	5 783,08	30776,32	5,32
101-5183	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 60-100 мм	т	5 185,29	27617,45	5,33

101-1799	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 35-56 мм	т	5 611,56	29869,95	5,32
101-1800	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 60-100 мм	т	5 494,95	29253,75	5,32
101-1730	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18пс, шириной полок 110-250 мм	т	5 766,68	30689,63	5,32
101-6770	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 20-32 мм	т	5 916,59	31469,95	5,32
101-6771	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 35-70 мм	т	5 799,77	30848,59	5,32
101-1787	Сталь угловая равнополочная, марка стали 18сп, шириной полок 60-100 мм	т	5 794,57	30837,04	5,32
101-3712	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 20x20x3 мм	т	7 555,22	40140,69	5,31
101-3713	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 25x25x3 мм	т	7 553,33	40130,69	5,31
101-3715	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 32x32x3 мм	т	7 537,21	40045,51	5,31
101-3716	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 35x35 мм	т	7 532,46	40020,39	5,31
101-3717	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 36x36x3 мм	т	7 440,42	39534,01	5,31
101-3718	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 40x40 мм	т	7 100,68	37738,80	5,31
101-3719	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 45x45 мм	т	7 606,00	40409,00	5,31
101-3706	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 70x70 мм	т	7 477,89	39732,02	5,31
101-3707	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 80x80 мм	т	7 382,06	39225,64	5,31

101-3708	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 90х90 мм	т	7 361,64	39117,75	5,31
101-3709	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125х125 мм	т	7 054,66	37495,61	5,32
101-3710	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 180х180 мм	т	7 038,05	37407,84	5,32
101-3711	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 200х200 мм	т	7 011,97	37270,01	5,32
101-2803	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс5, размером 40х40х4 мм	т	6 757,77	35926,78	5,32
101-1639	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 25х25х3 мм	т	6 798,13	38314,29	5,64
101-1640	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 20х20х4 мм	т	6 798,13	38314,29	5,64
101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	6 494,11	33264,95	5,12
101-1642	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 100х100х10 мм	т	6 494,11	35152,33	5,41
101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм	м	17,10	99,24	5,80
101-2541	Сталь угловая 32х32 мм	т	6 798,02	31341,15	4,61
101-2542	Сталь угловая 50х50 мм	т	6 494,11	26256,91	4,04
101-2543	Сталь угловая 60х60х4 мм	т	6 251,28	31659,50	5,06
101-2544	Сталь угловая 63х63 мм	т	6 350,31	25679,20	4,04
101-2545	Сталь угловая 75х75 мм	т	6 232,07	31356,38	5,03
101-2546	Сталь угловая 80х80 мм	т	6 494,11	26437,12	4,07
101-3702	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большей полки 25х32 мм	т	7 559,98	43439,84	5,75
101-6762	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большой полки 40-80 мм	т	7 395,27	40458,20	5,47

101-6763	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст0, ширина большой полки более 80 мм	т	7 373,02	40336,48	5,47
101-1899	Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗсп, ширина большей полки 63-80 мм	т	5 686,88	32746,77	5,76
101-6761	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	6 137,22	35346,83	5,76
101-1872	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18сп, ширина большей полки 63-160 мм	т	6 131,71	34596,37	5,64
101-1801	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18пс, ширина большей полки 63-160 мм	т	5 988,93	34465,00	5,75
101-1869	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, ширина большей полки 63-160 мм	т	6 068,14	34240,04	5,64
101-3703	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 25x32 мм	т	7 158,56	40372,86	5,64
101-3704	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, размером 40x80 мм	т	7 135,32	41015,06	5,75
101-3705	Сталь угловая неравнополочная, марка стали 18кп, 18пс, 18Гпс, ширина большей полки более 80 мм	т	7 109,70	40094,42	5,64
101-6764	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 25-32 мм	т	7 265,09	39746,01	5,47
101-6765	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки 45-80 мм	т	7 243,25	39626,53	5,47
101-6766	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, ширина большой полки более 80 мм	т	7 221,44	39507,21	5,47

101-6767	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 25-32 мм	т	7 265,09	39746,01	5,47
101-6768	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1сп-Ст6сп, ширина большой полки 40-80 мм	т	7 250,51	39666,25	5,47
101-3695	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 63x40 мм	т	7 175,66	41249,85	5,75
101-3696	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 75x50 мм	т	7 163,79	41178,70	5,75
101-3697	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 90x56 мм	т	7 158,56	37505,42	5,24
101-3698	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 100x63 мм	т	7 159,04	37514,61	5,24
101-3699	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 110x70 мм	т	7 159,04	37514,48	5,24
101-3700	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125x80 мм	т	7 108,28	42035,44	5,91
101-3701	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст3пс, размером 140x90 мм	т	7 105,90	42036,74	5,92
Группа	Сталь полосовая				
101-5430	Сталь полосовая	кг	6,52	39,73	6,09
101-1731	Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4- 5 мм	т	6 261,35	35939,20	5,74
101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	5 625,55	32298,94	5,74
101-1788	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	5 058,88	29069,01	5,75
101-1638	Сталь полосовая, марка стали ВСтЗкп, размером 5x40 мм	т	6 490,28	37227,76	5,74
101-2240	Сталь полосовая горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	13,96	76,66	5,49
101-2811	Сталь полосовая 115x230 мм	т	6 486,88	35707,08	5,50

101-2547	Сталь полосовая 20x3 мм	Т	7 228,55	39737,89	5,50
101-5190	Сталь полосовая 16x4 мм	Т	6 912,38	47404,43	6,86
101-4670	Сталь полосовая 20x4 мм, марка СтЗсп	Т	7 726,26	42914,35	5,55
101-4671	Сталь полосовая 20x5 мм, марка СтЗсп	Т	8 164,27	45336,00	5,55
101-4672	Сталь полосовая 25x4 мм, марка СтЗсп	Т	6 937,83	40007,17	5,77
101-4673	Сталь полосовая 25x5 мм, марка СтЗсп	Т	6 061,81	36889,80	6,09
101-4674	Сталь полосовая 30x4 мм, марка СтЗсп	Т	7 521,86	41660,80	5,54
101-4675	Сталь полосовая 30x5 мм, марка СтЗсп	Т	8 689,88	48095,12	5,53
101-4676	Сталь полосовая 30x6 мм, марка СтЗсп	Т	8 105,87	44878,07	5,54
101-4677	Сталь полосовая 40x3 мм, марка СтЗсп	Т	9 857,90	54529,22	5,53
101-2548	Сталь полосовая 40x4 мм	Т	6 872,22	40451,69	5,89
101-1889	Сталь полосовая 40x4 мм, кипящая	Т	6 985,54	39669,36	5,68
101-4678	Сталь полосовая 40x5 мм, марка СтЗсп	Т	6 937,83	39140,00	5,64
101-4679	Сталь полосовая 40x6 мм, марка СтЗсп	Т	7 521,86	42380,40	5,63
101-4680	Сталь полосовая 40x8 мм, марка СтЗсп	Т	6 937,83	39107,74	5,64
101-4681	Сталь полосовая 45x4 мм, марка СтЗсп	Т	9 451,09	53191,18	5,63
101-4682	Сталь полосовая 45x5 мм, марка СтЗсп	Т	9 451,09	53191,18	5,63
101-4683	Сталь полосовая 45x6 мм, марка СтЗсп	Т	9 451,09	53191,18	5,63
101-4684	Сталь полосовая 45x8 мм, марка СтЗсп	Т	9 451,09	53191,18	5,63
101-4685	Сталь полосовая 50x3 мм, марка СтЗсп	Т	9 451,09	53191,18	5,63
101-3721	Сталь полосовая 50x4 мм, марка СтЗсп	Т	8 341,28	46972,16	5,63
101-4686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка СтЗсп	Т	7 580,25	40451,69	5,34
101-4687	Сталь полосовая 50x6 мм, марка СтЗсп	Т	7 580,25	40457,25	5,34
101-4688	Сталь полосовая 50x8 мм, марка СтЗсп	Т	7 580,25	40457,25	5,34
101-4689	Сталь полосовая 60x3 мм, марка СтЗсп	Т	9 451,09	50388,42	5,33
101-3722	Сталь полосовая 60x4 мм, марка СтЗсп	Т	8 341,28	44497,09	5,33
101-3723	Сталь полосовая 80x5 мм, марка СтЗсп	Т	8 338,91	44484,51	5,33
101-3724	Сталь полосовая 80x8 мм, марка СтЗсп	Т	8 337,49	44477,00	5,33
101-2549	Сталь полосовая 100x10 мм, марка 45	Т	6 059,34	32383,72	5,34

101-3725	Сталь полосовая 100x10 мм, марка СтЗсп	т	8 328,95	44431,68	5,33
101-3726	Сталь полосовая 150x12 мм, марка СтЗсп	т	7 972,35	42538,68	5,34
101-3727	Сталь полосовая 200x12 мм, марка СтЗсп	т	7 919,72	42259,28	5,34
Группа	Сталь шестигранная				
101-1648	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром 19 мм	т	8 676,61	41306,51	4,76
101-1649	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром 22 мм	т	8 685,53	41350,51	4,76
101-1650	Сталь шестигранная калиброванная марки СтЗсп диаметром 27 мм	т	8 731,60	41568,83	4,76
Группа	Стружка стальная				
101-1288	Стружка стальная № 1, 14А	т	303,88	1840,34	6,06
101-1289	Стружка стальная № 2, 15А	т	243,87	1524,86	6,25
Подраздел	Металлопрокат				
Группа	Балки				
101-3677	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С255	т	8 872,32	38466,31	4,34
101-3678	Балки двутавровые для монорельсов №24М, марка стали С345	т	9 290,79	40162,56	4,32
101-3679	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С255	т	8 550,34	37048,51	4,33
101-3680	Балки двутавровые для монорельсов №30М, марка стали С345	т	8 954,23	38816,77	4,34
101-3681	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С255	т	8 199,19	35558,60	4,34
101-3682	Балки двутавровые для монорельсов №36М-45М, марка стали С345	т	8 587,37	37233,68	4,34
101-1008	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст0	т	4 738,43	31650,44	6,68
101-1009	Балки двутавровые № 60 из стали марки СтЗкп	т	5 031,81	33964,91	6,75
101-1010	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4кп	т	5 062,88	34172,90	6,75
101-1011	Балки двутавровые № 60 из стали марки СтЗпс	т	5 097,58	34405,24	6,75
101-1012	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4пс	т	5 129,28	34617,51	6,75
101-1013	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5пс	т	5 244,32	35387,72	6,75
101-1014	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6пс	т	5 197,27	35029,88	6,74
101-1015	Балки двутавровые № 60 из стали марки СтЗсп	т	5 401,53	36397,03	6,74

101-1016	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст4сп	т	5 441,14	36705,50	6,75
101-1017	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст5сп	т	5 548,27	37422,74	6,74
101-1018	Балки двутавровые № 60 из стали марки Ст6сп	т	5 488,53	37022,79	6,75
101-1095	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	5 837,42	38089,34	6,53
101-1096	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	6 057,56	39515,81	6,52
101-1097	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	6 079,97	39660,88	6,52
101-1098	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	6 497,26	42364,71	6,52
101-1099	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	6 751,52	44012,20	6,52
101-1100	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	8 148,62	53064,51	6,51
101-1101	Балки двутавровые № 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	6 891,94	44921,88	6,52
101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	6 679,03	45018,54	6,74
101-1920	Балки двутавровые из стали 18пс	т	4 450,94	29107,96	6,54
101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	6 804,68	44356,63	6,52
101-6840	Балки перекрытий и под установку оборудования из горячекатаных одиночных швеллеров и двутавров	т	13 609,81	88655,11	6,51

101-6841	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полков, масса отправочной марки более 1 т	т	16 844,01	109722,89	6,51
101-6842	Балки перекрытий и под установку оборудования из двутавров с параллельными гранями полков, масса отправочной марки до 1 т	т	16 901,75	110099,01	6,51
101-6843	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки более 3 т	т	15 804,44	102951,06	6,51
101-6844	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из листовой стали, масса отправочной марки до 1 т	т	17 363,77	113108,63	6,51
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	109346,70	6,51
101-6846	Балки перекрытий и под установку оборудования составного сечения из прокатных профилей и листовой стали	т	17 190,53	111980,14	6,51
101-6847	Балки покрытий постоянные по высоте из двутавров с параллельными гранями полков	т	15 400,17	100317,63	6,51
101-6848	Балки покрытий постоянные по высоте из листовой стали и прокатных профилей	т	15 226,89	99188,87	6,51
Группа	Двутавры				
101-1030	Двутавры с параллельными гранями полков нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 10	т	8 094,99	53761,25	6,64
101-1031	Двутавры с параллельными гранями полков нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 12	т	6 105,13	40612,93	6,65
101-1032	Двутавры с параллельными гранями полков нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 14	т	5 990,04	39857,12	6,65

101-1033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 16-18	т	7 589,99	50430,48	6,64
101-1034	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 20-24	т	5 677,20	37789,71	6,66
101-1035	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь марки Ст0, № 26-40	т	5 617,45	37390,00	6,66
101-1036	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 10	т	6 919,05	45990,51	6,65
101-1037	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 12	т	6 750,94	44879,73	6,65
101-1038	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 14	т	6 457,44	42940,35	6,65
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 16-18	т	6 679,88	44410,14	6,65
101-1040	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 20-24	т	6 263,72	41660,31	6,65
101-1041	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 26-40	т	6 183,12	41127,82	6,65
101-1042	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 10	т	7 358,03	48891,15	6,64
101-1043	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 12	т	7 162,61	47599,96	6,65
101-1044	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 14	т	7 032,91	46742,88	6,65
101-1045	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 16-18	т	6 819,02	45329,59	6,65
101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 20-24	т	6 595,73	43833,31	6,65

101-5276	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 25	т	6 583,67	43753,50	6,65
101-1047	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 26-40	т	6 511,11	43274,27	6,65
101-5277	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 45	т	6 439,12	42798,81	6,65
101-5278	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 50	т	6 439,12	42798,81	6,65
101-5279	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 55	т	6 270,64	41686,08	6,65
101-5280	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь полуспокойная, № 60	т	6 210,91	41291,63	6,65
101-1048	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 10	т	7 765,65	51559,87	6,64
101-1049	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 12	т	7 589,38	50395,71	6,64
101-1050	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 14	т	7 440,55	49412,63	6,64
101-1051	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 16-18	т	7 127,60	47345,88	6,64
101-1052	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 20-24	т	9 250,89	61369,14	6,63
101-1053	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь спокойная, № 26-40	т	6 926,73	46019,32	6,64
101-1054	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 20-24	т	6 228,70	42545,00	6,83
101-1055	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь марки Ст0, № 26-40	т	6 150,56	42014,80	6,83

101-1056	Двухавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 20-24	т	6 853,53	46784,93	6,83
101-1057	Двухавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь кипящая, № 26-40	т	6 770,85	46223,86	6,83
101-1058	Двухавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 20-24	т	6 989,61	47708,18	6,83
101-5272	Двухавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 25	т	6 977,45	47625,80	6,83
101-1059	Двухавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 26-40	т	6 930,87	47309,79	6,83
101-5273	Двухавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 50	т	6 535,85	44629,23	6,83
101-5274	Двухавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь полуспокойная, № 45	т	6 434,07	43938,58	6,83
101-1060	Двухавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 20-24	т	7 060,29	48188,03	6,83
101-1061	Двухавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная, № 26-40	т	6 719,68	45876,68	6,83
101-1062	Двухавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь марки Ст0, № 20-24, 26-40	т	5 946,98	39717,49	6,68
101-1063	Двухавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь кипящая, № 20-24, 26-40	т	6 449,14	43065,41	6,68
101-1064	Двухавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 20-24, 26-40	т	6 680,78	44588,67	6,67
101-5275	Двухавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная, № 25	т	6 475,47	43218,82	6,67

101-1065	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь спокойная, № 20-24, 26-40	т	6 561,67	43787,67	6,67
101-5268	Двутавры, сталь полуспокойная, № 12	т	7 050,46	46292,53	6,57
101-5269	Двутавры, сталь полуспокойная, № 18	т	6 846,37	45105,34	6,59
101-5270	Двутавры, сталь полуспокойная, № 20	т	6 846,37	45105,97	6,59
101-5271	Двутавры, сталь полуспокойная, № 14	т	5 950,33	39237,27	6,59
101-1647	Двутавр, марка стали ВСтЗкп2-1, № 14	т	6 046,88	39869,48	6,59
101-2879	Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы)	п.м	39,84	275,62	6,92
101-6745	Сталь двутавровая горячекатаная обычная, марка СтЗпс № 30	т	9 534,56	62821,16	6,59
101-6746	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка СтЗсп/пс, номер профиля 50ШЗ	т	14 580,52	96067,90	6,59
101-6747	Сталь двутавровая горячекатаная с параллельными полками, марка СтЗсп/пс, номер профиля 60Ш2	т	15 273,12	100631,29	6,59
101-6748	Сталь двутавровая обычная, марка 18кп, 18пс, 18Гпс	т	7 831,63	51600,92	6,59
101-6749	Сталь двутавровая обычная, марка 18сп	т	7 831,63	51600,92	6,59
101-6750	Сталь двутавровая обычная, марка Ст0	т	9 124,86	60121,73	6,59
101-6751	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1СГпс-Ст5Гпс	т	9 124,86	60121,73	6,59
101-6752	Сталь двутавровая обычная, марка Ст1сп-Ст6сп	т	9 124,86	60121,73	6,59
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	60121,73	6,59

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	62747,56	6,59
101-6755	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 12-14	т	9 124,86	60121,73	6,59
101-6756	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками спокойная Ст1сп-Ст6сп, номер двутавра 16-30	т	9 523,39	62747,56	6,59
101-6757	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая Ст0, номер двутавра 12-14	т	9 124,86	60121,73	6,59
101-6758	Сталь двутавровая тонкостенная с параллельными полками углеродистая кипящая Ст0, номер двутавра 16-30	т	9 523,39	62747,56	6,59
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	33549,37	5,89
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	34764,31	5,55
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	34109,55	5,55
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	34409,39	5,55

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	35361,84	5,55
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	34747,04	5,44
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	35345,29	5,55
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	34816,50	5,55
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	35168,96	5,56
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	36200,23	5,56
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	37703,66	5,54
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	37542,68	5,54
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	37248,30	5,58

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	37328,37	5,54
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	38435,97	5,54
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	32442,79	6,09
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	34538,39	6,09
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	35091,40	6,09
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	37171,50	6,09
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	28347,91	5,11
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	30191,19	5,11
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	30732,95	5,11

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	32562,26	5,11
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	8 389,75	46326,09	5,52
Группа	Лента стальная крепежная				
101-2550	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-1	м	3,56	26,53	7,45
101-2551	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-2	м	4,13	30,72	7,44
101-2552	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-3	м	7,89	58,83	7,46
101-2553	Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки ЛК-4	м	4,13	30,71	7,44
Группа	Проволока				
101-1870	Проволока вязальная	кг	10,54	45,72	4,34
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	4 926,68	21798,49	4,42
101-0793	Проволока из легированной стали	т	15 794,50	69479,91	4,40
101-1651	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 1 мм	т	18 836,20	228033,06	12,11
101-1652	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 2 мм	т	31 967,73	219694,15	6,87
101-1653	Проволока из легированной стали марки Св-07Х19Н10Б диаметром 3 мм	т	52 887,43	215187,91	4,07
101-2554	Проволока из высоколегированной стали марки 12Х18Н9 диаметром 1,2 мм (для сеток)	т	54 852,90	190976,93	3,48
101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	8 905,65	48880,79	5,49
101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	9 091,88	49912,66	5,49
101-0796	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 5,5 мм	т	12 724,73	69784,61	5,48
101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2,8х2,3 мм, оцинкованная	т	10 764,74	59025,85	5,48

101-6422	Спиральный барьер безопасности АКЛ Егоза-900 с комплектом кронштейнов, крепежей	м	358,52	1910,56	5,33
101-0799	Проволока светлая	т	6 889,28	37858,17	5,50
101-0815	Проволока светлая диаметром 0,55 мм	т	20 255,46	79103,54	3,91
101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	11 333,53	44331,57	3,91
101-0817	Проволока светлая диаметром 1,6 мм	т	10 556,98	45402,66	4,30
101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	14 714,94	31713,92	2,16
101-0819	Проволока светлая диаметром 6,0-6,3 мм	т	8 617,69	30072,09	3,49
101-3874	Проволока стальная жаростойкая	т	16 340,95	70626,36	4,32
101-3873	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	7 634,10	33090,56	4,33
101-1806	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,55 мм	т	11 905,05	61184,50	5,14
101-1986	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 0,8 мм	кг	9,94	51,26	5,16
101-1987	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром 2 мм	кг	7,32	39,41	5,38
101-2555	Проволока стальная низкоуглеродистая отожженная диаметром 0,8 мм	т	11 924,61	61567,15	5,16
101-0810	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0,55 мм	т	18 582,59	73752,41	3,97
101-5457	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	кг	16,80	71,39	4,25
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	16 340,95	69488,78	4,25
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	16 340,93	57047,48	3,49
101-4690	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,0 мм	т	14 505,93	51208,80	3,53

101-1989	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,2 мм	т	13 464,49	48265,68	3,58
101-3876	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2,5 мм	т	12 504,54	48057,65	3,84
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	13 610,85	53163,12	3,91
101-1988	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм	кг	9,55	48,74	5,10
101-4691	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 5,0 мм	т	13 551,06	47310,91	3,49
101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6,0-6,3 мм	т	13 463,64	45189,20	3,36
101-3877	Проволока стальная пружинная диаметром 1 мм	т	9 206,42	59114,80	6,42
101-3878	Проволока стальная пружинная диаметром 2 мм	т	8 016,22	51495,55	6,42
101-3879	Проволока стальная пружинная диаметром 6-8 мм	т	6 845,37	44049,36	6,43
101-0820	Проволока черная диаметром 0,55 мм	т	11 693,16	52510,88	4,49
101-5397	Проволока черная диаметром 1,0 мм	кг	10,62	46,07	4,34
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	7 207,13	32608,19	4,52
101-5434	Проволока черная диаметром 1,5 мм	кг	10,27	45,48	4,43
101-0822	Проволока черная диаметром 1,6 мм	т	8 701,55	38832,70	4,46
101-4739	Проволока черная диаметром 1,8 мм	т	8 787,34	39213,65	4,46
101-5435	Проволока черная диаметром 2,0 мм	кг	9,59	42,78	4,46
101-4740	Проволока черная диаметром 2,0 мм	т	8 787,34	39213,65	4,46
101-4741	Проволока черная диаметром 2,5 мм	т	8 055,21	35962,02	4,46
101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	т	7 396,72	33037,47	4,47
101-0824	Проволока черная диаметром 6,0-6,3 мм	т	7 207,13	32195,42	4,47
Группа	Прокат круглый				

101-2224	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	587,26	3010,79	5,13
101-2229	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	566,79	2907,28	5,13
101-2230	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	559,56	2869,87	5,13
101-2236	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	545,05	2796,59	5,13
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	57303,00	3,85
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	54054,02	3,85
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	32098,32	3,98
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	31536,38	3,98
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	31321,40	4,06
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	30857,26	4,06

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	29532,43	3,98
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	32266,38	3,95
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	31713,43	3,95
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	30949,04	3,95
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	30455,53	3,95
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	29744,93	3,95
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	35265,79	6,69
101-0965	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3кп	т	5 083,07	34021,65	6,69
101-0966	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4кп	т	5 698,69	38110,56	6,69

101-0967	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3пс	т	5 740,05	38379,07	6,69
101-0968	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4пс	т	5 786,72	38711,56	6,69
101-0969	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5пс	т	5 942,07	39738,01	6,69
101-0970	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6пс	т	5 871,68	39275,89	6,69
101-0971	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст3сп	т	6 104,70	40803,64	6,68
101-0972	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст4сп	т	6 158,52	41163,79	6,68
101-0973	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст5сп	т	6 316,93	42233,41	6,69
101-0974	Круглый и квадратный горячекатаный прокат размером 52-70 из углеродистой стали марки Ст6сп	т	6 228,65	41623,57	6,68
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	25945,69	4,96
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	29548,51	4,96

101-0977	Полосовою горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4кп	т	5 985,97	29681,75	4,96
101-0978	Полосовою горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3пс	т	6 060,04	30034,32	4,96
101-0979	Полосовою горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4пс	т	6 109,28	30276,72	4,96
101-0980	Полосовою горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5пс	т	6 239,85	30919,37	4,96
101-0981	Полосовою горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6пс	т	6 165,97	30555,76	4,96
101-0982	Полосовою горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп	т	6 350,18	31472,48	4,96
101-0983	Полосовою горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст4сп	т	6 490,51	32153,15	4,95
101-0984	Полосовою горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст5сп	т	5 771,14	28612,34	4,96
101-0985	Полосовою горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6сп	т	6 539,77	32392,79	4,95

101-3728	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером до 10 мм, сталь марки Ст3пс	т	8 372,17	54146,19	6,47
101-3729	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 11-20 мм, сталь марки Ст3пс	т	7 408,86	47924,46	6,47
101-3730	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, квадратный, размером 21-50 мм, сталь марки Ст3пс	т	7 285,32	47113,98	6,47
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	37824,35	6,69
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	34137,06	6,69
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	37853,09	6,69
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	38111,99	6,69
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	38438,10	6,68

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	39346,96	6,68
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	38740,44	6,68
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	40530,20	6,68
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	40822,17	6,68
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	41831,26	6,68
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	45354,20	6,68
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	43838,69	7,75
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	43535,77	7,76

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	43886,77	7,76
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	44257,96	7,76
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	44661,53	7,76
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	45657,56	7,75
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	44955,83	7,75
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	46994,74	7,75
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	47371,13	7,75
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	48542,53	7,75

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	47721,95	7,75
101-1088	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235	т	6 081,46	37966,58	6,24
101-1089	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245	т	6 216,99	38817,06	6,24
101-1090	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С255	т	6 379,59	39809,30	6,24
101-1091	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С285	т	6 515,13	40724,65	6,25
101-1092	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345	т	6 921,78	43206,65	6,24
101-1093	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345к	т	8 196,09	51080,79	6,23
101-1094	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали С375	т	7 111,73	44355,20	6,24
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	35250,73	5,71
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	34261,99	5,41

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	34914,91	5,38
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	40070,00	5,41
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	47743,08	5,40
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	43865,74	5,41
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	48607,39	5,40
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	57946,22	5,40
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	79342,57	5,39
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	29640,11	5,42

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	33179,38	5,42
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	22079,93	5,47
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	36079,14	5,44
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	38616,92	5,44
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	т	8 284,49	31365,62	3,79
101-1134	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, холоднокатаный	т	8 062,09	30531,78	3,79
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	44746,95	5,93
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	42985,79	5,94

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	46866,11	5,94
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	44896,31	5,93
101-1135	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки Ст0	т	5 309,95	33332,15	6,28
101-1136	Прокат широкополосный (универсальный) горячекатаный с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки СтЗсп	т	5 958,04	37375,90	6,27
101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная СтЗсп	т	5 578,94	35014,13	6,28
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	45472,45	4,49
101-1067	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 5 мм	т	9 299,12	41779,72	4,49
101-1068	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 500 мм, толщиной 6 мм	т	8 903,39	40015,29	4,49
101-1069	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 4 мм	т	10 056,73	45204,68	4,49

101-1070	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 5 мм	Т	9 234,09	41518,76	4,50
101-1071	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 600 мм, толщиной 6 мм	Т	8 838,39	39723,69	4,49
101-1072	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 4 мм	Т	9 998,60	44944,45	4,50
101-1073	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 5 мм	Т	9 175,95	41247,28	4,50
101-1074	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 700 мм, толщиной 6 мм	Т	8 796,23	39525,34	4,49
101-1075	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 4 мм	Т	9 934,05	44621,92	4,49
101-1076	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 5 мм	Т	9 127,17	41016,67	4,49
101-1077	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 800 мм, толщиной 6 мм	Т	8 731,43	39253,87	4,50
101-1078	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 4 мм	Т	9 875,37	44371,61	4,49
101-1079	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 5 мм	Т	9 068,47	40756,15	4,49
101-1080	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 900 мм, толщиной 6 мм	Т	8 688,78	39110,41	4,50

101-1081	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 4 мм	т	9 752,38	43922,62	4,50
101-1082	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 5 мм	т	8 961,24	40374,72	4,51
101-1083	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235, шириной 1000 мм, толщиной 6 мм	т	8 581,51	38671,90	4,51
Группа	Профили гнутые				
101-0826	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	7 462,74	35074,73	4,70
101-0827	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката толщиной 7,8 мм	т	7 408,37	34813,41	4,70
101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	8 744,36	41459,17	4,74
101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	12 533,49	51731,75	4,13
101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	6 868,17	33848,46	4,93
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	46702,66	2,58
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	46702,66	2,58
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	46702,66	2,58

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	46702,66	2,58
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	42000,02	5,49
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	41193,29	5,42
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	29830,13	3,69
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	30052,56	3,89
101-1144	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки СтЗкп1	т	7 133,92	41494,98	5,82
101-1145	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки 16ХГ	т	7 582,83	44095,45	5,82
101-5211	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л5-УМ, сталь марки С255	т	6 650,82	26184,93	3,94
101-1146	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 1 до 2,5 кг	т	8 892,77	34620,72	3,89
101-1147	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой от 2,5 до 4 кг	т	8 576,34	33382,01	3,89

101-1767	Профиль шляпный ПШ-28 из оцинкованной стали	п.м	31,93	126,44	3,96
Группа	Швеллеры				
101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	5 472,68	40887,80	7,47
101-1020	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3кп	т	5 821,16	40118,03	6,89
101-1021	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4кп	т	5 874,73	40472,82	6,89
101-1022	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3пс	т	6 075,50	41846,34	6,89
101-1023	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4пс	т	6 282,96	46927,71	7,47
101-1024	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5пс	т	6 290,79	43319,22	6,89
101-1025	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6пс	т	6 399,52	47786,33	7,47
101-1026	Швеллеры № 40 из стали марки Ст3сп	т	6 404,76	47803,78	7,46
101-1027	Швеллеры № 40 из стали марки Ст4сп	т	6 480,74	44618,72	6,88
101-1028	Швеллеры № 40 из стали марки Ст5сп	т	6 538,78	45015,78	6,88
101-1029	Швеллеры № 40 из стали марки Ст6сп	т	6 582,05	45311,84	6,88
101-2241	Швеллеры № 30 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	7 114,75	45854,51	6,44
101-1102	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	6 974,44	38456,87	5,51
101-1103	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	7 121,06	39229,10	5,51
101-1104	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	7 267,63	40031,97	5,51
101-1105	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	7 414,16	36309,12	4,90
101-1106	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	7 554,23	38456,88	5,09

101-1107	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	9 054,34	46687,65	5,16
101-1108	Швеллеры № 40 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	7 728,91	42558,45	5,51
101-1499	Швеллеры марки АШЭ-65-9-35	м	33,41	245,69	7,35
101-1500	Швеллеры марки АШЭ-100-9-35	м	36,64	269,74	7,36
101-1501	Швеллеры марки АШЭ-120-10-42	м	40,66	299,64	7,37
101-1502	Швеллеры марки АШЭ-140-10-42	м	44,40	327,47	7,38
101-1503	Швеллеры марки АШЭ-170-12-45	м	50,65	373,65	7,38
101-1709	Швеллеры металлические 80x50x4 мм	т	5 607,17	38927,91	6,94
101-1658	Швеллеры № 4 сталь марки Ст3пс5	т	7 515,94	48441,05	6,45
101-1643	Швеллеры № 5, 6 сталь марки Ст3пс5	т	6 974,62	44971,18	6,45
101-1676	Швеллеры № 5-8 сталь марки 18сп	т	7 854,17	36393,92	4,63
101-3683	Швеллеры № 6,5 сталь марки Ст3пс	т	5 674,42	36601,46	6,45
101-3684	Швеллеры № 8 сталь марки Ст3пс	т	5 562,36	32586,60	5,86
101-3685	Швеллеры № 10 сталь марки Ст3пс	т	5 450,27	34735,67	6,37
101-1644	Швеллеры № 10 сталь марки Ст3пс5	т	7 557,19	36300,63	4,80
101-5283	Швеллеры № 10 сталь марки ВСт3пс5	т	5 161,21	24124,08	4,67
101-1783	Швеллеры № 10-14 сталь марки 18сп	т	6 530,50	37996,41	5,82
101-3686	Швеллеры № 12 сталь марки Ст3пс	т	5 450,27	38541,30	7,07
101-1694	Швеллеры № 12 сталь марки ВСт3пс5	т	5 450,27	29663,42	5,44
101-5284	Швеллеры №12 сталь марки ВСт3пс5	т	5 020,31	29666,28	5,91
101-3687	Швеллеры № 14 сталь марки Ст3пс	т	5 338,21	37621,12	7,05
101-3688	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс	т	5 338,21	37744,78	7,07
101-1646	Швеллеры № 16 сталь марки Ст3пс5	т	7 157,31	41620,59	5,82
101-3694	Швеллеры № 16-18 сталь марки Ст3сп	т	5 786,48	33694,57	5,82

101-1871	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18сп	т	6 670,70	35632,40	5,34
101-1802	Швеллеры № 16-24 сталь марки 18пс	т	6 456,88	34413,99	5,33
101-3689	Швеллеры № 18 сталь марки Ст3пс	т	5 226,15	36970,79	7,07
101-3690	Швеллеры № 20 сталь марки Ст3пс	т	5 226,15	36971,14	7,07
101-3691	Швеллеры № 22 сталь марки Ст3пс	т	5 114,06	36184,05	7,08
101-3692	Швеллеры № 24 сталь марки Ст3пс	т	5 114,06	36184,61	7,08
101-3693	Швеллеры № 26 сталь марки Ст3пс	т	5 002,00	35397,50	7,08
101-5281	Швеллеры № 27 сталь марки Ст3пс	т	4 777,65	33822,79	7,08
101-5282	Швеллеры № 30 сталь марки Ст3пс	т	4 777,65	33823,53	7,08
101-1923	Сталь швеллерная № 4	т	7 579,60	41609,04	5,49
101-6780	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18гпс № 5-10	т	7 234,52	42565,16	5,88
101-6781	Сталь швеллерная обычная, марки 18кп 18пс, 18гпс № 12-40	т	6 021,90	35430,56	5,88
101-6782	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 5-10	т	7 234,52	42565,16	5,88
101-6783	Сталь швеллерная обычная, марки 18сп № 12-40	т	6 021,90	35430,56	5,88
101-6784	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 5-10	т	7 234,52	42565,16	5,88
101-6785	Сталь швеллерная обычная, марки Ст0 № 12-40	т	6 695,56	39394,12	5,88
101-6786	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №5-10	т	7 234,52	42565,16	5,88
101-6787	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс №12-40	т	6 633,77	39030,57	5,88
101-6788	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №5-10	т	7 234,52	42565,16	5,88
101-6789	Сталь швеллерная обычная, марки Ст1сп-Ст6сп №12-40	т	6 758,53	39764,61	5,88
101-2255	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 32x16 мм	м	14,17	106,77	7,53
101-2257	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 60x35 мм	м	26,59	199,68	7,51
Подраздел	Материалы для сварочных работ				
Группа	Сварочные материалы				

101-2556	Смесь зажигательная для термитной сварки	кг	53,29	217,80	4,09
101-2557	Патроны термитные со спичками	компл.	71,36	416,39	5,84
101-6849	Патроны термитные ПАС-95	шт.	105,13	359,84	3,42
101-5809	Патроны термитные ПАС-120	шт.	123,24	557,76	4,53
101-5810	Патроны термитные ПАС-300	шт.	192,83	611,74	3,17
101-6850	Патроны термитные ПАС-150	шт.	141,91	611,74	4,31
101-6851	Патроны термитные ПАС-185	шт.	150,01	638,72	4,26
101-6852	Патроны термитные ПАС-240	шт.	166,90	689,92	4,13
101-6853	Патроны термитные ПАС-400	шт.	224,99	944,60	4,20
101-6854	Патроны термитные ПАС-500	шт.	266,90	1079,54	4,04
101-6855	Патроны термитные ПАС-600	шт.	300,00	1202,78	4,01
101-6856	Термоспички (20 шт.)	шт.	65,88	448,06	6,80
101-2558	Присадки для термитной сварки	шт.	31,07	154,15	4,96
101-3982	Термит сварочный	т	1 230 432,07	6415613,59	5,21
101-3269	Феррофосфор электротермический ФФ-20-6	кг	8,93	44,95	5,03
Группа	Проволока и пластины сварочные				
101-1885	Пластины твердосплавные для контактной сварки	кг	499,28	1105,70	2,21
101-2972	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,2 мм	т	17 340,84	88887,18	5,13
101-2973	Проволока сварочная легированная омедненная СВ08Г2С диаметром 1,6 мм	т	16 203,37	80897,29	4,99
101-5406	Проволока медная толщиной 1-1,5 мм	кг	90,45	225,31	2,49
101-1878	Проволока сварочная легированная	кг	15,77	53,58	3,40
101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм	т	17 940,69	46982,28	2,62
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	15 069,23	39670,28	2,63
101-0808	Проволока сварочная легированная диаметром 12 мм	т	14 681,33	55426,53	3,78

101-5729	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 1 мм	кг	115,39	454,01	3,93
101-5730	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 3 мм	кг	98,61	387,55	3,93
101-5731	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 4 мм	кг	93,78	369,58	3,94
101-5732	Проволока сварочная высоколегированная СВ04Х19Н11М3, диаметром 5 мм	кг	91,37	360,06	3,94
101-2126	Проволока сварочная СВ08А	кг	11,08	39,15	3,53
101-5733	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 2 мм	т	6 871,94	53607,95	7,80
101-5734	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 3 мм	т	6 279,81	48700,18	7,76
101-5735	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 4 мм	т	6 279,81	47662,00	7,59
101-5736	Проволока сварочная низкоуглеродистая марки СВ08, СВ08А, диаметром 5 мм	т	6 279,81	47629,02	7,58
101-2115	Проволока сварочная диаметром 1,6 мм СВ08Х19Н10Г2Б	кг	82,30	343,56	4,17
101-2111	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Г2С	кг	19,92	80,89	4,06
101-2112	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФ	кг	64,86	330,57	5,10
101-2113	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08ХМФА	кг	81,82	416,94	5,10
101-2114	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ04Х19Н11М3	кг	98,21	500,89	5,10
101-2127	Проволока сварочная диаметром 2 мм СВ08Х20Н9	кг	90,47	461,01	5,10
101-2119	Проволока сварочная L-56 диаметром 1,14 мм	т	92 712,80	277526,02	2,99
101-2266	Проволока сварочная «Thyssen K-Nova» диаметром 0,9 мм	т	11 010,45	34939,50	3,17
101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	16 897,34	122943,08	7,28

101-2118	Проволока порошковая для дуговой сварки вертикальных швов	т	9 926,26	72403,18	7,29
101-2116	Проволока порошковая «Innershild» NR-207 диаметром 1,73 мм	т	92 151,85	335827,92	3,64
101-2117	Проволока порошковая «Innershild» NR-208H диаметром 2,0 мм	т	95 405,90	488133,74	5,12
101-7331	Проволока порошковая ОК Tubrod 15.19 диаметром 1,2 мм	т	72 281,33	369710,88	5,11
101-0803	Проволока наплавочная диаметром 2 мм марки ПП-Нп-30Х4Г2М	т	11 997,16	86901,78	7,24
101-0804	Проволока наплавочная диаметром 3 мм марки ПП-Нп-19СТ	т	22 582,26	163354,22	7,23
101-0805	Проволока наплавочная диаметром 8 мм, марка ПП-Нп-30Х4В2М2ФС	т	58 681,45	423763,14	7,22
101-1598	Пруток из лантанированного вольфрама диаметром 1,6-3 мм марки ВЛ	кг	803,47	4344,75	5,41
101-2559	Сварочная проволока СВАК5	т	15 749,20	75593,18	4,80
101-2560	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 52	т	8 459,46	32235,40	3,81
101-2561	Сварочная проволока для сварки магистральных нефтепроводов, класс прочности труб до 60	т	13 724,62	52192,70	3,80
Группа	Флюсы				
101-6819	Флюс для пайки меди (для твердого припоя)	кг	446,99	3167,39	7,09
101-2562	Флюс АН-47	т	6 599,85	65126,09	9,87
101-2563	Флюс АН-22	т	6 810,79	32193,51	4,73
101-2564	Флюс АН-348а	т	7 188,23	40883,45	5,69
101-2565	Флюс АН-348а	кг	7,19	73,77	10,26
101-2566	Флюс АНК-45	т	79 868,92	127465,62	1,60
101-2567	Флюс ВАМИ	кг	13,93	72,19	5,18
101-5771	Флюс ВК-16	кг	316,28	1674,17	5,29
101-2568	Флюс ЛТИ-1	кг	18,59	88,24	4,75
101-2569	Флюс ОФ6	кг	12,33	55,82	4,53
101-5772	Флюс ПВ-200	кг	368,46	1434,32	3,89
101-5773	Флюс ПВ-201	кг	366,52	1316,97	3,59
101-5774	Флюс ПВ-209	кг	358,24	1240,07	3,46
101-2570	Флюс ФКДТ	кг	153,99	652,34	4,24
101-2571	Флюс ФКСП	кг	150,48	687,81	4,57
101-5424	Флюс ФК-235	кг	412,20	1567,49	3,80
101-5776	Флюс ФК-250	кг	241,04	1318,43	5,47
Группа	Электроды				

101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	15 156,35	93415,00	6,16
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	11 420,50	70408,34	6,17
101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	11,69	72,11	6,17
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	10 808,62	66654,15	6,17
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	10 429,24	64326,48	6,17
101-1537	Электроды диаметром 8 мм Э42	т	10 192,28	62872,62	6,17
101-1505	Электроды диаметром 2 мм Э42А	т	18 886,62	116216,39	6,15
101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	11 713,10	72203,51	6,16
101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	11 472,79	70729,16	6,16
101-1530	Электроды диаметром 6 мм Э42А	т	10 540,50	65009,14	6,17
101-1538	Электроды диаметром 8 мм Э42А	т	10 338,02	63710,52	6,16
101-1506	Электроды диаметром 2 мм Э46	т	19 481,82	119762,48	6,15
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	11 903,34	73306,01	6,16
101-2739	Электроды диаметром 4 мм Э46	кг	11,90	73,31	6,16
101-1523	Электроды диаметром 5 мм Э46	т	11 664,14	71839,74	6,16
101-1531	Электроды диаметром 6 мм Э46	т	10 839,76	66786,26	6,16
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	10 517,13	64808,51	6,16
101-1507	Электроды диаметром 2 мм Э46А	т	19 874,56	122169,85	6,15
101-1516	Электроды диаметром 4 мм Э46А	т	12 184,79	75031,41	6,16
101-1524	Электроды диаметром 5 мм Э46А	т	11 949,22	73587,22	6,16
101-1532	Электроды диаметром 6 мм Э46А	т	11 344,84	69882,47	6,16
101-1540	Электроды диаметром 8 мм Э46А	т	11 023,34	67911,57	6,16
101-1508	Электроды диаметром 2 мм Э50	т	20 038,63	123175,74	6,15
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	12 431,77	76545,41	6,16
101-1688	Электроды диаметром 4 мм Э50	кг	12,42	76,54	6,16
101-1525	Электроды диаметром 5 мм Э50	т	12 090,24	74451,73	6,16
101-1533	Электроды диаметром 6 мм Э50	т	11 587,45	71369,70	6,16

101-1541	Электроды диаметром 8 мм Э50	т	11 345,97	69889,32	6,16
101-1509	Электроды диаметром 2 мм Э50А	т	23 292,21	143120,27	6,14
101-1518	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	12 765,56	78591,36	6,16
101-1526	Электроды диаметром 5 мм Э50А	т	12 279,91	75614,43	6,16
101-1534	Электроды диаметром 6 мм Э50А	т	12 004,58	73926,63	6,16
101-1542	Электроды диаметром 8 мм Э50А	т	11 576,26	71301,01	6,16
101-1510	Электроды диаметром 2 мм Э55	т	26 379,66	162046,47	6,14
101-1512	Электроды диаметром 3 мм Э55	т	14 457,84	88965,20	6,15
101-1519	Электроды диаметром 4 мм Э55	т	14 018,24	86270,47	6,15
101-1527	Электроды диаметром 5 мм Э55	т	12 838,66	79039,72	6,16
101-1535	Электроды диаметром 6 мм Э55	т	12 472,95	76797,76	6,16
101-1543	Электроды диаметром 8 мм Э55	т	12 150,31	74820,01	6,16
101-1511	Электроды диаметром 2 мм Э60	т	26 879,16	165108,44	6,14
101-1520	Электроды диаметром 4 мм Э60	т	14 606,78	89878,21	6,15
101-1528	Электроды диаметром 5 мм Э60	т	13 250,87	81566,40	6,16
101-1536	Электроды диаметром 6 мм Э60	т	12 765,56	78591,36	6,16
101-1544	Электроды диаметром 8 мм Э60	т	12 537,47	77193,28	6,16
101-1922	Электроды диаметром 3 мм ЭА 400/10У	кг	117,38	719,92	6,13
101-2120	Электроды диаметром 4 мм ТМЛ-3У	т	19 304,93	118678,11	6,15
101-2121	Электроды диаметром 5 мм ЛПС	т	26 089,09	160265,23	6,14
101-2122	Электроды диаметром 6 мм ЛПС	т	25 532,83	156855,39	6,14
101-2123	Электроды диаметром 7 мм ЛПС	т	25 054,44	153922,84	6,14
101-2124	Электроды диаметром 5 мм ЭПС-5	т	63 514,29	389683,29	6,14
101-2125	Электроды диаметром 7 мм ЭПР-1	т	22 551,28	138578,32	6,15
101-2572	Электроды для сварки магистральных газонефтепроводов	т	19 685,23	121009,32	6,15
101-0740	Электроды с основным покрытием диаметром 2,5 мм Э42А	т	15 602,47	102105,09	6,54

101-0741	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э42А	т	13 454,20	88096,03	6,55
101-0742	Электроды с основным покрытием диаметром 3 мм Э50А	т	13 902,52	91019,55	6,55
101-0743	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э50А	т	12 765,54	83633,28	6,55
101-0744	Электроды с основным покрытием диаметром 4 мм Э60А	т	15 766,01	103206,26	6,55
101-0745	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 3 мм Э50	т	13 756,78	66437,63	4,83
101-0746	Электроды с целлюлозным покрытием диаметром 4 мм Э50	т	12 431,78	60089,08	4,83
101-4742	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ЦЧ-4	кг	176,70	545,31	3,09
101-4743	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ЦЧ-4	кг	174,06	573,08	3,29
101-4744	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 5 мм ЦЧ-4	кг	174,06	573,08	3,29
101-4745	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм МНЧ-2	кг	593,52	2194,25	3,70
101-4746	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм МНЧ-2	кг	567,14	2096,73	3,70
101-4747	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 5 мм МНЧ-2	кг	567,14	2096,73	3,70
101-4748	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ОЗЧ-2	кг	125,25	602,73	4,81
101-4749	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ОЗЧ-2	кг	123,93	596,37	4,81
101-4750	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 3 мм ОЗЧ-3	кг	817,76	3933,72	4,81
101-4751	Электроды для холодной сварки и наплавки чугуна диаметром 4 мм ОЗЧ-3	кг	804,57	3870,28	4,81
101-4752	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 3 мм ОЗА-2	кг	242,65	1292,31	5,33
101-4753	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗА-2	кг	242,65	1292,31	5,33

101-4754	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗБ-2М	кг	152,95	814,72	5,33
101-4755	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 3 мм Комсомолец-100	кг	113,38	604,03	5,33
101-4756	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм Комсомолец-100	кг	112,06	596,99	5,33
101-4757	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 5 мм Комсомолец-100	кг	112,06	596,99	5,33
101-5432	Электроды для сварки цветных металлов диаметром 4 мм ОЗАНА-1	кг	166,89	888,96	5,33
101-4758	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЦЛ-11	кг	192,52	716,98	3,72
101-4759	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЦЛ-11	кг	89,64	472,93	5,28
101-4760	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦЛ-11	кг	88,85	460,96	5,19
101-4761	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЦЛ-11	кг	88,85	460,96	5,19
101-4762	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЦТ-15	кг	192,52	721,31	3,75
101-4763	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЦТ-15	кг	89,64	476,98	5,32
101-4764	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЦТ-15	кг	88,85	465,19	5,24
101-4765	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЦТ-15	кг	88,85	465,19	5,24
101-4766	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЭА-395/9	кг	514,38	1942,64	3,78
101-4767	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЭА-395/9	кг	303,33	1621,84	5,35
101-4768	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЭА-395/9	кг	290,14	1572,62	5,42
101-4769	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЭА-395/9	кг	290,14	1572,62	5,42

101-4770	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ЭА-400/10	кг	250,56	1028,08	4,10
101-4771	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ЭА-400/10	кг	123,93	678,49	5,47
101-4772	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ЭА-400/10	кг	121,29	668,96	5,52
101-4773	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ЭА-400/10	кг	121,29	668,96	5,52
101-4774	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ОЗЛ-6	кг	197,80	858,69	4,34
101-4775	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-6	кг	100,19	435,09	4,34
101-4776	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-6	кг	98,87	429,35	4,34
101-4777	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ОЗЛ-6	кг	98,87	429,35	4,34
101-4778	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 2 мм ОЗЛ-8	кг	181,98	790,02	4,34
101-4779	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-8	кг	77,77	475,30	6,11
101-4780	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-8	кг	76,45	451,77	5,91
101-4781	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм ОЗЛ-8	кг	76,45	451,77	5,91
101-4782	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм ОЗЛ-25Б	кг	738,61	4050,52	5,48
101-4783	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм ОЗЛ-25Б	кг	728,07	3992,70	5,48
101-4784	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм АНЖР-1	кг	870,51	4768,88	5,48
101-4785	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм АНЖР-1	кг	857,33	4696,01	5,48
101-4786	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм АНЖР-1	кг	857,33	4696,01	5,48
101-4787	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 3 мм АНЖР-2	кг	712,23	3688,44	5,18

101-4788	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 4 мм АНЖР-2	кг	685,84	3643,45	5,31
101-4789	Электроды для сварки высоколегированных сталей диаметром 5 мм АНЖР-2	кг	685,84	3643,45	5,31
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	570,37	3,97
101-5759	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 4 мм	кг	128,20	509,74	3,98
101-5760	Электроды ЭА-400/10Т, тип Э-07Х19Н11М3Г2Ф, диаметр 5 мм	кг	124,35	505,76	4,07
101-2199	Электроды ЭА-898/21Б	кг	15,59	71,16	4,56
101-5761	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 3 мм	кг	200,55	1105,30	5,51
101-5762	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 4 мм	кг	196,68	1084,36	5,51
101-5763	Электроды ЭА-981/15, тип Э-09Х15Н25М6Г2Ф, диаметр 5 мм	кг	196,68	1084,36	5,51
101-2200	Электроды ПТ-30	кг	33,02	187,78	5,69
101-2208	Электроды ЗИО-8	кг	51,60	361,80	7,01
101-5764	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 3 мм	кг	131,11	662,65	5,05
101-5765	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 4 мм	кг	130,15	657,82	5,05
101-5766	Электроды ЗИО-8, тип Э-10Х25Н13Г2, диаметр 5 мм	кг	129,18	652,93	5,05
101-3999	Электроды ЦТ-15	кг	44,86	327,47	7,30
101-5767	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 2,5 мм	кг	125,31	779,00	6,22
101-5768	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 3 мм	кг	117,60	731,09	6,22
101-5769	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 4 мм	кг	115,67	719,13	6,22
101-5770	Электроды ЦТ-15, тип Э-08Х19Н10Г2Б, диаметр 5 мм	кг	115,67	719,13	6,22
101-4000	Электроды ЦТ-26	кг	77,81	382,45	4,92
101-3997	Электроды ЦЛ-20	кг	77,81	457,18	5,88
101-3998	Электроды ЦЛ-39	кг	28,71	169,06	5,89
101-5775	Электроды ЦЛ-39, тип Э-09Х1МФ, диаметр 2,5 мм	кг	40,84	240,34	5,88
101-4001	Электроды ЦУ-5	кг	16,22	98,80	6,09
101-3994	Электроды ТМУ-21	кг	21,45	99,36	4,63
101-5743	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 2,5 мм	кг	29,41	159,24	5,41
101-5744	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 3 мм	кг	25,03	135,59	5,42

101-5745	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 4 мм	кг	24,50	132,69	5,42
101-5746	Электроды ТМУ-21У, тип Э50А, диаметр 5 мм	кг	14,99	81,31	5,42
101-5747	Электроды ТМУ-46, тип Э46А, диаметр 2,5 мм	кг	18,45	100,04	5,42
101-5748	Электроды ТМУ-46, тип Э46А, диаметр 3 мм	кг	16,45	89,20	5,42
101-5749	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 3 мм	кг	17,20	98,31	5,72
101-5750	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 4 мм	кг	16,45	93,33	5,67
101-5751	Электроды ТМЛ-1У, тип Э-09Х1М, диаметр 5 мм	кг	15,67	84,62	5,40
101-3993	Электроды ТМЛ-3У	кг	19,30	105,99	5,49
101-5752	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 5 мм	кг	32,48	175,47	5,40
101-5753	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 3 мм	т	18 510,41	105368,81	5,69
101-5754	Электроды ТМЛ-3У, тип Э-09Х1МФ, диаметр 5 мм	т	32 485,19	184682,57	5,69
101-5755	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 3 мм	кг	16,73	103,29	6,17
101-5756	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 4 мм	кг	15,85	97,07	6,12
101-5757	Электроды ТМЛ-5, тип Э-06Х1М, диаметр 5 мм	кг	15,27	93,33	6,11
101-3991	Электроды АНВ-20	т	94 509,12	554472,30	5,87
101-5737	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 3 мм	кг	20,64	162,84	7,89
101-5738	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 4 мм	кг	19,98	157,63	7,89
101-5739	Электроды АНО-4, тип Э46, диаметр 5 мм	кг	19,81	156,28	7,89
101-3061	Электроды АНО-21, диаметр 4 мм	кг	12,74	100,70	7,90
101-3079	Электроды АНО-36, диаметр 3 мм	кг	16,28	128,49	7,89
101-3080	Электроды АНО-36, диаметр 4 мм	кг	15,58	123,02	7,90
101-5740	Электроды АНО-ТМ, диаметр 2 мм	кг	41,60	327,63	7,88
101-5741	Электроды АНО-ТМ, диаметр 2,5 мм	кг	38,61	304,14	7,88
101-5742	Электроды АНО-ТМ, диаметр 5 мм	кг	30,02	236,62	7,88
101-2225	Электроды ОЗЛ-6, тип Э-10Х28Н12Г2	кг	68,12	536,28	7,87
101-6820	Электроды ОЗР-1, диаметр 3-5 мм	т	12 139,11	95539,78	7,87
101-3995	Электроды УОНИ 13/45	кг	16,91	133,30	7,88
101-3996	Электроды УОНИ 13/55	кг	16,91	139,66	8,26
101-6821	Электроды УОНИ 13/85У, диаметр 5 мм	т	27 113,65	224004,13	8,26

101-6822	Электроды Т-590, диаметр 4 мм	т	28 743,77	237471,65	8,26
101-6823	Электроды Т-620, диаметр 4 мм	т	29 319,75	242230,21	8,26
101-3992	Электроды МР-3	кг	13,39	119,39	8,92
101-2057	Электроды угольные	кг	15,30	431,72	28,22
101-7149	Электроды угольные, марка СК, диаметр 18 мм	кг	174,98	1424,56	8,14
101-2812	Электроды угольные омедненные диаметром 8 мм	кг	244,39	1794,68	7,34
101-5814	Электроды ОК-46	кг	29,35	205,94	7,02
101-4205	Электроды ОК 74.70 4 (6)	кг	48,97	343,30	7,01
Подраздел	Метизы				
Группа	Болты				
101-1929	Болты анкерные	т	11 203,56	174414,39	15,57
101-2877	Болт анкерный диаметром 12 мм	шт.	3,23	67,23	20,81
101-2878	Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности	шт.	5,58	61,37	11,00
101-2880	Болты анкерные М 28x60	шт.	3,60	33,37	9,27
101-7259	Анкер-болт Mungo М3 10x130 мм	шт.	9,14	77,46	8,47
101-6790	Анкер-болт для крепления кронштейнов размер 10x100 мм	100 шт.	345,98	2932,00	8,47
101-6713	Анкер забивной стальной М6	шт.	0,41	2,07	5,06
101-6714	Анкер забивной стальной М8 "Сонет"	шт.	2,67	13,50	5,06
101-4955	Анкер забивной М8	шт.	0,66	3,34	5,06
101-4956	Анкер забивной М10	шт.	0,78	3,95	5,06
101-4864	Анкер марки Keil AA Т d=15,со стопорным винтом М6*23.5 А4, с гайкой фиксатором А4	шт.	30,21	243,21	8,05
101-4463	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0x40 мм	шт.	0,65	3,41	5,25
101-4464	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0x65 мм	шт.	0,87	4,61	5,30
101-4465	Болт анкерный с гайкой, размер 8,0x85 мм	шт.	1,16	3,81	3,28
101-4466	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x40 мм	шт.	1,03	5,49	5,33
101-4467	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x50 мм	шт.	1,09	6,07	5,57
101-4468	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x60 мм	шт.	1,37	6,84	4,99
101-4469	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x75 мм	шт.	1,47	8,11	5,52
101-3137	Болт анкерный с гайкой, размер 10,0x95 мм	шт.	1,76	9,66	5,49
101-4471	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0x60 мм	шт.	1,89	10,55	5,58

101-3138	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0x100 мм	шт.	2,74	15,23	5,56
101-4473	Болт анкерный с гайкой, размер 12,0x130 мм	шт.	3,63	19,56	5,39
101-4474	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x110 мм	шт.	5,04	27,28	5,41
101-4475	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x150 мм	шт.	6,42	34,86	5,43
101-4476	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x180 мм	шт.	7,78	42,03	5,40
101-4477	Болт анкерный с гайкой, размер 16,0x220 мм	шт.	10,40	55,65	5,35
101-4478	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0x110 мм	шт.	9,28	50,09	5,40
101-4479	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0x150 мм	шт.	11,16	60,77	5,45
101-3908	Болты анкерные U-образные	т	11 214,79	166974,26	14,89
101-2066	Болты анкерные оцинкованные	кг	12,84	192,26	14,97
101-5885	Коннектор пластиковый T-CLIPS размером 34x18x50 мм	шт.	2,17	30,75	14,17
101-1809	Болты высокопрочные	т	30 818,36	164293,64	5,33
101-1928	Болты распорные МР 12x100	шт.	5,90	30,75	5,21
101-6658	Болты с шестигранной головкой "BAKS" М6x45	т	52 430,56	276606,58	5,28
101-0088	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 6 мм	т	19 751,02	104299,87	5,28
101-0089	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 8 мм	т	20 869,50	110225,18	5,28
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	21 652,41	90302,95	4,17
101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм	т	14 053,48	80506,65	5,73
101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16 (18) мм	т	10 780,82	67426,82	6,25
101-0093	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20 (22) мм	т	10 915,04	66359,45	6,08
101-0094	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 24 мм	т	10 579,49	64756,89	6,12
101-6862	Болты шестигранные оцинкованные для монтажа стальных конструкций М8x40	м3	42 064,34	257463,05	6,12
101-0095	Болты оцинкованные диаметром резьбы 6 мм	т	21 315,04	99948,33	4,69
101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т	22 075,21	103541,17	4,69

101-0097	Болты оцинкованные диаметром резьбы 10 мм	т	22 075,21	103541,17	4,69
101-0098	Болты оцинкованные диаметром резьбы 12 (14) мм	т	18 087,26	36436,73	2,01
101-0099	Болты оцинкованные диаметром резьбы 16 (18) мм	т	17 225,25	80521,43	4,67
101-0100	Болты оцинкованные диаметром резьбы 20 (22) мм	т	17 068,70	79873,93	4,68
101-0101	Болты оцинкованные диаметром резьбы 24 мм	т	16 833,90	78778,10	4,68
101-2032	Болты оцинкованные диаметром резьбы 30 мм	т	14 023,45	65594,19	4,68
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	101581,96	4,62
101-2573	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 8 мм	т	22 271,59	102793,69	4,62
101-2574	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 10 мм	т	16 864,94	77843,74	4,62
101-2575	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	17 080,66	78811,75	4,61
101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	16 529,63	76276,09	4,61
101-2577	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 20-22 мм	т	15 110,14	69744,02	4,62
101-2578	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 24 мм	т	14 104,19	65114,97	4,62
101-2579	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 27 мм	т	13 422,38	62018,75	4,62
101-2580	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 30 мм	т	12 774,12	58994,38	4,62
101-2581	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 36 мм	т	12 159,37	56165,53	4,62
101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	10,05	96,05	9,56
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	10 058,07	92252,30	9,17
101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	31,49	107,86	3,43

101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	30,06	103,01	3,43
101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	29,37	100,66	3,43
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	28,74	98,47	3,43
101-2063	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	27,86	95,47	3,43
101-2065	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	27,66	94,81	3,43
101-2067	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	27,54	94,39	3,43
101-2068	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 36 мм	кг	27,41	93,95	3,43
101-2069	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 42 мм	кг	27,25	93,41	3,43
101-5848	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 10-12 мм, длина 30-50 мм	т	5 504,60	27468,96	4,99
101-5849	Болты с гайками и шайбами оцинкованные для монтажа стальных конструкций, диаметр 16 мм, длина 55-200 мм	т	20 961,97	103212,43	4,92
101-6792	Болты строительные с гайками с шестигранной головкой, диаметр резьбы 6 мм	т	23 170,42	114047,36	4,92
101-6793	Болты строительные с гайками черные размером 20x75-100 мм	т	25 202,32	124048,60	4,92
101-6794	Болты строительные с гайками и шайбами черные размером 10x100мм	т	18 372,87	90433,29	4,92
Группа	Винты				
101-1822	Винты латунные	кг	73,08	502,77	6,88
101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	13 843,04	69127,96	4,99
101-0116	Винты с полукруглой головкой длиной 55-120 мм	т	13 843,04	69125,16	4,99
101-4607	Винты с полукруглой головкой размером 4,0x10 мм	т	21 650,10	423462,33	19,56

101-4608	Винты с полукруглой головкой размером 4,0x16 мм	т	19 986,18	390986,79	19,56
101-4609	Винты с полукруглой головкой размером 4,0x20 мм	т	19 161,32	374886,33	19,56
101-4610	Винты с полукруглой головкой размером 5,0x16 мм	т	18 030,30	352811,62	19,57
101-4611	Винты с полукруглой головкой размером 5,0x20 мм	т	16 964,48	332009,96	19,57
101-4612	Винты с полукруглой головкой размером 5,0x30 мм	т	16 128,27	315687,62	19,57
101-4613	Винты с полукруглой головкой размером 5,0x40 мм	т	14 705,30	287915,10	19,58
101-4614	Винты с полукруглой головкой размером 6,0x16 мм	т	14 705,30	287915,10	19,58
101-4615	Винты с полукруглой головкой размером 6,0x30 мм	т	13 931,44	272811,26	19,58
101-4616	Винты с полукруглой головкой размером 6,0x50 мм	т	13 333,34	261137,37	19,59
101-4617	Винты с полукруглой головкой размером 8,0x16 мм	т	14 705,30	287806,91	19,57
101-4618	Винты с полукруглой головкой размером 8,0x30 мм	т	15 068,13	294885,87	19,57
101-4619	Винты с полукруглой головкой размером 8,0x50 мм	т	15 068,13	294885,96	19,57
101-4620	Винты с полукруглой головкой размером 10,0x50 мм	т	20 195,95	394932,50	19,56
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	39 074,71	154585,60	3,96
101-1821	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	37 028,78	146425,47	3,95
101-5837	Винты самонарезающие оцинкованные СМ1-25, длина 25 мм	кг	48,59	194,19	4,00
101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	39 074,71	154520,62	3,95
101-1758	Винты самонарезающие 4,5x19 мм	т	28 000,32	138255,18	4,94

101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5x45 мм	т	25 603,95	108189,92	4,23
101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,21	1,10	5,22
101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	0,21	1,32	6,30
101-3197	Винты самонарезающие остроконечные 4,8x50 мм	100 шт.	13,76	20,64	1,50
101-3198	Винты самонарезающие остроконечные 4,8x70мм	100 шт.	34,85	52,34	1,50
101-4794	Винты самонарезающие MN 30	шт.	0,45	0,61	1,35
101-4795	Винты самонарезающие MN 45	шт.	0,56	0,76	1,35
101-4796	Винты самонарезающие MN 22	шт.	0,39	0,53	1,36
101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	шт.	0,13	0,76	5,86
101-4285	Винты самонарезающие остроконечные длиной 55 мм	шт.	0,24	1,52	6,32
101-4286	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 22 мм	шт.	0,03	0,38	12,74
101-4287	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 30 мм	шт.	0,12	0,59	4,93
101-4288	Винты самонарезающие остроконечные с зенкующей головкой длиной 45 мм	шт.	0,20	0,88	4,40
Группа	Гайки				
101-6659	Гайки шестигранные "BAKS" М6	т	52 142,94	273720,59	5,25
101-0120	Гайки шестигранные диаметр резьбы 6 мм	т	18 703,38	122183,21	6,53
101-0121	Гайки шестигранные диаметр резьбы 8 мм	т	16 531,58	94002,92	5,69
101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы 10 мм	т	12 944,36	73691,14	5,69
101-0123	Гайки шестигранные диаметр резьбы 12-14 мм	т	11 267,49	64205,69	5,70
101-0124	Гайки шестигранные диаметр резьбы 16-18 мм	т	11 215,93	63886,34	5,70
101-0125	Гайки шестигранные диаметр резьбы 20-22 мм	т	9 675,54	55212,59	5,71
101-0126	Гайки шестигранные диаметр резьбы 24 мм	т	9 153,68	52217,18	5,70
101-7356	Гайки шестигранные диаметр резьбы 30 мм	т	9 085,85	51824,99	5,70

101-0127	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 6 мм	т	43 914,63	211423,39	4,81
101-0128	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 8 мм	т	32 322,80	138633,89	4,29
101-0129	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 10 мм	т	26 126,83	130538,02	5,00
101-0130	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 12-14 мм	т	23 747,64	119681,22	5,04
101-0131	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 16-18 мм	т	23 924,96	121593,32	5,08
101-0132	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 20-22 мм	т	23 132,51	109219,60	4,72
101-0133	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 24 мм	т	22 272,77	113207,42	5,08
Группа	Гвозди				
101-1805	Гвозди строительные	т	13 335,37	64261,79	4,82
101-2753	Гвозди строительные	кг	13,33	64,26	4,82
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	9 421,94	71060,48	7,54
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм	т	9 421,94	71060,48	7,54
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	9 421,94	71060,48	7,54
101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0x70 мм	т	9 751,78	74308,50	7,62
101-3909	Гвоздь усиленный	кг	20,69	147,86	7,15
101-1980	Гвозди кровельные оцинкованные	т	11 732,12	101611,17	8,66
101-5455	Гвозди кровельные оцинкованные	кг	11,44	98,58	8,62
101-5456	Гвозди кровельные неоцинкованные	кг	10,57	91,11	8,62
101-1655	Гвозди кровельные и толевые	т	9 421,94	83342,69	8,85
101-2898	Гвозди оцинкованные с закрывающимися пластмассовыми шляпками (красные, черные, зеленые, коричневые)	100 шт.	42,42	94,10	2,22
101-0134	Гвозди винтовые 3,5x60 мм	т	16 346,48	117775,32	7,20
101-0135	Гвозди винтовые 4,5x90 мм	т	15 645,66	112763,18	7,21
101-0156	Гвозди обойные круглые 1,6x12 мм	т	12 577,93	109672,98	8,72
101-3062	Гвозди обойные круглые 1,6x12 мм	кг	12,58	109,67	8,72
101-0157	Гвозди обойные круглые 1,6x16 мм	т	12 072,97	100349,30	8,31

101-0158	Гвозди обойные круглые 2,0x20 мм	т	11 732,12	97526,97	8,31
101-5400	Гвозди "Текс"	кг	11,41	47,56	4,17
101-1656	Гвозди отделочные	т	20 325,97	125352,23	6,17
101-0159	Гвозди отделочные круглые 0,8x10 мм	т	10 977,20	71084,82	6,48
101-0160	Гвозди отделочные круглые 1,0x16 мм	т	10 901,46	70596,31	6,48
101-0161	Гвозди отделочные круглые 1,2x20 мм	т	10 880,01	70438,89	6,47
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм	т	10 805,43	69912,39	6,47
101-5420	Гвозди проволочные	кг	13,69	81,07	5,92
101-0163	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,2x50 мм	т	13 649,25	92206,02	6,76
101-0164	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4x60 мм	т	12 732,62	85979,47	6,75
101-0165	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,4x70 мм	т	12 393,20	83695,71	6,75
101-0166	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x80 мм	т	9 421,94	63703,99	6,76
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	9 421,94	63703,99	6,76
101-0168	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8x120 мм	т	9 413,11	63644,63	6,76
101-0169	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8x150 мм	т	7 689,21	52050,94	6,77
101-0170	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0x90 мм	т	17 328,70	129613,43	7,48
101-0171	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0x100 мм	т	17 019,73	127302,43	7,48
101-0172	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,0x120 мм	т	15 682,54	117300,65	7,48
101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	13 335,36	99745,47	7,48
101-0174	Гвозди с конической головкой 3,5x90 мм	т	10 042,05	78535,99	7,82
101-0175	Гвозди с конической головкой 4,0x100 мм	т	9 810,57	76757,52	7,82

101-0176	Гвозди с конической головкой 5,0x120 мм	т	9 733,29	76155,62	7,82
101-0177	Гвозди с конической головкой 6,0x150 мм	т	9 604,85	75155,37	7,82
101-0178	Гвозди с конической головкой 8,0x250 мм	т	9 424,53	73701,17	7,82
101-0182	Гвозди тарные круглые 1,4x25 мм	т	17 076,68	122915,09	7,20
101-0183	Гвозди тарные круглые 1,6x25 мм	т	16 863,59	121316,46	7,19
101-0184	Гвозди тарные круглые 1,4x30 мм	т	16 913,83	121676,90	7,19
101-0185	Гвозди тарные круглые 1,8x32 мм	т	16 525,51	118890,95	7,19
101-0186	Гвозди тарные круглые 1,6x35 мм	т	15 944,98	114725,89	7,20
101-0187	Гвозди тарные круглые 2,0x40 мм	т	15 470,90	111324,73	7,20
101-0188	Гвозди тарные круглые 2,0x45 мм	т	15 390,01	110744,36	7,20
101-0189	Гвозди тарные круглые 2,5x50 мм	т	14 710,65	105870,28	7,20
101-0190	Гвозди тарные круглые 3,0x80 мм	т	14 271,52	102751,48	7,20
101-0191	Гвозди толевые круглые 2,0x20 мм	т	9 548,17	78548,27	8,23
101-0192	Гвозди толевые круглые 2,0x25 мм	т	8 916,97	71407,52	8,01
101-3065	Гвозди толевые круглые 2,0x25 мм	кг	8,91	71,41	8,01
101-0193	Гвозди толевые круглые 2,5x32 мм	т	9 144,21	60753,52	6,64
101-0194	Гвозди толевые круглые 2,5x40 мм	т	9 434,54	64152,52	6,80
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	9 421,94	61120,55	6,49
Группа	Дюбели				
101-1729	Дюбели	кг	25,19	120,25	4,77
101-0136	Дюбели	т	25 196,92	120250,68	4,77
101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	шт.	0,76	3,70	4,87
101-3910	Дюбель-гвоздь	кг	83,87	391,89	4,67
101-4866	Дюбель фасадный марка SDF-KB 14U*80V с шестигранной головкой, с черным защитным колпачком	шт.	15,88	36,44	2,29
101-7260	Дюбель фасадный Sormat S-UF 10x115 мм	шт.	13,40	30,77	2,30
101-4622	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5x30 мм	кг	30,45	189,76	6,23
101-4623	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5x40 мм	кг	29,17	189,76	6,51
101-4624	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5x50 мм	кг	28,45	189,76	6,67

101-4625	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5x60 мм	кг	28,45	189,76	6,67
101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	шт.	1,25	7,55	6,04
101-2801	Дюбель-гвоздь LYT 6*40 LKSP	шт.	0,41	2,54	6,19
101-7261	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10x140 мм	шт.	2,59	16,03	6,19
101-7262	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10x200 мм	шт.	3,81	23,58	6,19
101-7263	Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10x240 мм	шт.	5,85	36,21	6,19
101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	29,56	168,57	5,70
101-3912	Дюбели металлические Д 60 мм, L-20-25 мм	кг	28,76	164,41	5,72
101-3913	Дюбели монтажные стальные	10 шт.	8,47	48,53	5,73
101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	7,84	55,39	7,06
101-2735	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5x48,5 мм	т	25 196,92	87044,25	3,45
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	25 196,92	87044,25	3,45
101-0138	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x68,5 мм	т	22 009,75	75987,31	3,45
101-0139	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x78,5 мм	т	21 865,16	76886,09	3,52
101-0140	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 4x100 мм	т	21 299,08	74899,77	3,52
101-0141	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 2,5x48,5 мм	т	28 874,93	79849,11	2,77
101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x58,5 мм	т	25 196,92	74109,05	2,94
101-0143	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x68,5 мм	т	31 511,97	82621,49	2,62
101-0144	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x78,5 мм	т	28 534,86	78719,01	2,76
101-0145	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 4x100 мм	т	28 137,75	77625,28	2,76

101-0146	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 2,5x48,5 мм	т	29 138,58	85743,87	2,94
101-0147	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x58,5 мм	т	28 405,18	83527,82	2,94
101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68,5 мм	т	28 405,17	83527,82	2,94
101-0149	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x78,5 мм	т	27 684,42	81485,28	2,94
101-0150	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 4x100 мм	т	25 939,40	76357,58	2,94
101-0151	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 2,5x48,5 мм	т	25 117,09	81538,98	3,25
101-0152	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x58,5 мм	т	25 030,01	78539,70	3,14
101-0153	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x68,5 мм	т	24 914,36	80895,80	3,25
101-0154	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 3x78,5 мм	т	24 769,74	80427,13	3,25
101-0155	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) с цинковым хромированным покрытием, 4x100 мм	т	24 191,34	78552,54	3,25
101-1728	Дюбели распорные с гайкой	100 шт.	123,07	398,95	3,24
101-4626	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x72 мм	10 шт.	8,87	49,39	5,57
101-4627	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x92 мм	10 шт.	10,43	58,14	5,57
101-4628	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x112 мм	10 шт.	12,22	68,10	5,57
101-4629	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x132 мм	10 шт.	13,85	77,16	5,57
101-4630	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x152 мм	10 шт.	15,09	84,01	5,57
101-4631	Дюбель рамный распорный с винтом размером 8,0x172 мм	10 шт.	17,05	94,98	5,57

101-4632	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x72 мм	10 шт.	10,41	57,95	5,57
101-4633	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x92 мм	10 шт.	12,17	67,78	5,57
101-4634	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x112 мм	10 шт.	14,21	84,19	5,92
101-4635	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x132 мм	10 шт.	16,37	91,18	5,57
101-4636	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x152 мм	10 шт.	18,19	113,01	6,21
101-4637	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x182 мм	10 шт.	23,20	134,24	5,79
101-4638	Дюбель рамный распорный с винтом размером 10,0x202 мм	10 шт.	26,59	148,05	5,57
101-2796	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x120 мм	10 шт.	6,94	16,93	2,44
101-2797	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм	10 шт.	7,39	18,58	2,51
101-2798	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x180 мм	10 шт.	9,36	23,51	2,51
101-2799	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x220 мм	10 шт.	14,28	35,81	2,51
101-2800	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x300 мм	10 шт.	17,33	43,52	2,51
101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	96,22	241,22	2,51
101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт.	1,77	7,87	4,45
101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	10 шт.	2,00	8,81	4,41
101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x30 мм	10 шт.	1,98	8,81	4,45
101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8x40 мм	10 шт.	2,20	9,74	4,43
101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10x40 мм	10 шт.	2,96	13,17	4,45
101-3149	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x40 мм	10 шт.	2,89	11,41	3,95
101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x60 мм	10 шт.	3,27	10,94	3,35
101-3150	Дюбели пластмассовые с шурупами 10x50 мм	10 шт.	4,32	14,47	3,35

101-4222	Дюбели пластмассовые с шурупами 10x60 мм	10 шт.	5,07	17,06	3,36
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	9,19	32,74	3,56
101-2207	Дюбели пластмассовые диаметр 14 мм	10 шт.	2,97	10,50	3,54
101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.	0,05	0,88	17,61
101-2926	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 6x30 мм	шт.	0,02	0,24	12,21
101-2927	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 8x40 мм	шт.	0,04	0,29	7,17
101-2928	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 10x50 мм	шт.	0,07	0,58	8,34
101-2929	Дюбель пропиленовый, марка Omax, размер 12,х60 мм	шт.	0,16	1,08	6,77
101-3049	Дюбель Nat 6 нейлоновый, 6/30 мм	шт.	0,22	1,56	7,10
101-2932	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x160 мм	100 шт.	59,63	621,16	10,42
101-2933	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x120 мм	100 шт.	50,12	392,78	7,84
101-2934	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x180 мм	100 шт.	66,37	780,85	11,77
101-2935	Дюбели распорные с пластмассовым стержнем, марка IZO, размер 10x200 мм	100 шт.	71,39	559,27	7,83
101-5479	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x90 мм	100 шт.	44,38	276,38	6,23
101-5480	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x120 мм	100 шт.	56,22	350,08	6,23
101-5481	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x140 мм	100 шт.	67,03	416,98	6,22
101-5482	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x160 мм	100 шт.	71,21	443,02	6,22
101-5483	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x180 мм	100 шт.	86,31	536,88	6,22
101-5484	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x200 мм	100 шт.	92,11	584,42	6,34
101-5485	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x220 мм	100 шт.	115,43	717,86	6,22
101-5486	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x260 мм	100 шт.	142,47	885,90	6,22
101-5487	Дюбель распорный, марка IZM, размер 10x300 мм	100 шт.	179,30	1114,67	6,22

101-2930	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10x120 мм	шт.	1,20	4,64	3,87
101-2931	Дюбель распорный, марка IZL, размер 10x160 мм	шт.	1,32	5,20	3,94
101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50x15x150	100 шт.	88,53	333,42	3,77
101-7264	Крепеж кровельный РОКС-20	шт.	0,92	3,54	3,85
Группа	Заклепки				
101-1879	Заклепка СТД-985	кг	7,96	125,45	15,76
101-0239	Заклепки с полукруглой головкой 4x5 мм	т	7 867,62	167903,40	21,34
101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4x10 мм	т	6 903,73	157672,30	22,84
101-0241	Заклепки с полукруглой головкой 4x18 мм	т	6 186,95	132253,51	21,38
101-0242	Заклепки с полукруглой головкой 4x30 мм	т	5 942,07	127057,75	21,38
101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24x120-180 мм	т	5 652,68	120917,41	21,39
101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	10 556,71	109785,96	10,40
101-2804	Заклепки тяговые DA 3,2x16	шт.	0,09	1,25	13,92
101-4860	Заклепка BWM SNA 5*12K,алюминиевая, нержавеющая сталь А4, анодированная в черный цвет	шт.	1,48	14,99	10,13
101-4861	Заклепка BWM SNA 5*12K,алюминиевая, нержавеющая сталь А4, анодированная в зеленый цвет	шт.	1,41	14,21	10,08
101-5441	Заклепки медные	кг	122,03	613,51	5,03
101-6795	Заклепки цинковые	т	21 347,57	107326,42	5,03
Группа	Шайбы				
101-2174	Шайбы	т	8 910,54	67183,85	7,54
101-2040	Шайбы стальные	т	11 382,56	103784,73	9,12
101-2980	Шайба и стальной Дюбель-гвоздь Плантер Assembly	шт.	1,13	6,28	5,55
101-3001	Шайбы из жаростойкой стали	кг	36,11	155,26	4,30
101-3916	Шайбы из жаростойкой стали марки 20X23H18	кг	36,10	155,26	4,30
101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	31,47	73,77	2,34
101-2195	Шайбы диаметром 16 мм	кг	30,87	90,99	2,95
101-6660	Шайбы кузовные "BAKS" М6	т	52 456,71	154611,79	2,95
101-2900	Шайбы оцинкованные 8x30	шт.	0,42	2,05	4,87
101-2029	Шайбы оцинкованные плоские 20x1 мм	шт.	0,71	2,02	2,84

101-2902	Шайбы оцинкованные, диаметр 4 мм	кг	29,82	109,01	3,66
101-2903	Шайбы оцинкованные, диаметр 5 мм	кг	30,26	110,52	3,65
101-2041	Шайбы оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	30,98	131,04	4,23
101-2042	Шайбы оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	31,22	153,51	4,92
101-2043	Шайбы оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	31,48	131,78	4,19
101-2044	Шайбы оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	36,77	155,10	4,22
101-2045	Шайбы оцинкованные, диаметр 14 мм	кг	31,48	132,69	4,22
101-2046	Шайбы оцинкованные, диаметр 16 мм	кг	34,85	224,59	6,44
101-2050	Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм	кг	32,82	140,85	4,29
101-2047	Шайбы оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	31,98	135,84	4,25
101-2051	Шайбы оцинкованные, диаметр 22 мм	кг	32,83	139,51	4,25
101-2048	Шайбы оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	31,79	135,03	4,25
101-2049	Шайбы оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	32,09	136,52	4,25
101-7132	Шайбы кровельные диаметром 50 мм	шт.	1,00	4,25	4,25
101-7133	Распределитель нагрузки 82x40x1 мм	шт.	1,08	4,59	4,25
101-2175	Шайбы пружинные	т	35 332,47	112642,38	3,19
101-2176	Шайбы квадратные	100 шт.	284,36	1262,08	4,44
101-4859	Шайба дистанционная алюминиевая, размер 15*6/75	шт.	5,49	20,66	3,76
Группа	Шпильки				
101-2591	Шпильки	шт.	9,72	73,40	7,55
101-2592	Шпильки	компл.	73,75	334,25	4,53
101-2593	Шпильки	кг	48,58	273,50	5,63
101-7141	Шпильки оцинкованные	т	27 287,28	153625,15	5,63
101-3000	Шпильки из жаростойкой стали	кг	49,63	305,28	6,15
101-1381	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	15 479,89	128489,19	8,30
101-1382	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	14 530,34	120618,12	8,30
101-1383	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	14 194,99	117843,10	8,30

101-1384	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	13 367,81	110998,24	8,30
101-1385	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	13 088,36	108685,84	8,30
101-1386	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	12 473,56	103598,41	8,31
101-1387	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	11 579,31	96198,59	8,31
101-1388	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	15 538,37	128959,39	8,30
101-1389	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	15 133,44	125608,66	8,30
101-1390	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	15 044,87	124875,68	8,30
101-1391	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	14 918,31	123828,58	8,30
101-1392	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	14 829,72	123095,51	8,30
101-1393	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	14 779,13	122676,76	8,30
101-1394	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	15 616,10	129602,66	8,30
101-1395	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	15 426,29	128032,00	8,30
101-1396	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	15 173,20	125937,69	8,30
101-1397	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	14 920,11	123843,48	8,30
101-1398	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	14 717,66	122168,12	8,30
101-1399	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	14 635,41	121487,59	8,30
101-1400	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	14 553,14	120806,78	8,30
101-1401	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	15 084,98	125207,74	8,30

101-1402	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	Т	14 907,83	123741,79	8,30
101-1403	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	Т	14 743,33	122380,56	8,30
101-1404	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	Т	14 578,83	121019,32	8,30
101-1405	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	Т	14 389,02	119448,57	8,30
101-1406	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	Т	14 237,16	118192,04	8,30
101-1407	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	Т	14 518,07	120516,52	8,30
101-1408	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	Т	14 404,19	119574,22	8,30
101-1409	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	Т	14 302,95	118736,54	8,30
101-1410	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	Т	14 201,73	117898,85	8,30
101-1411	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	Т	14 075,19	116851,75	8,30
101-1412	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	Т	13 999,27	116223,48	8,30
101-1413	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	Т	14 407,94	119605,35	8,30
101-1414	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	Т	14 357,34	119186,51	8,30
101-1415	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	Т	14 243,46	118244,21	8,30
101-1416	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	Т	14 154,87	117511,14	8,30
101-1417	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	Т	14 028,33	116464,03	8,30
101-1418	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	Т	13 952,41	115835,87	8,30
101-1419	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	Т	14 314,91	123341,00	8,62

101-1420	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	Т	14 251,62	118311,75	8,30
101-1421	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	Т	14 036,52	116531,77	8,30
101-1422	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	Т	13 973,24	116008,12	8,30
101-1423	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	Т	13 872,00	115170,43	8,30
101-1424	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	Т	14 234,03	118166,19	8,30
101-1425	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	Т	14 183,41	117747,35	8,30
101-1426	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	Т	13 980,94	116071,89	8,30
101-1427	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	Т	13 905,03	115443,72	8,30
101-1428	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	Т	13 791,14	114528,64	8,30
101-1429	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	Т	10 219,95	98112,85	9,60
101-1430	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	Т	10 131,37	97187,20	9,59
101-1431	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	Т	10 030,14	96292,88	9,60
101-1432	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	Т	9 928,92	95325,56	9,60
101-1433	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	Т	9 777,06	93874,43	9,60
101-1434	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	Т	9 688,47	93027,84	9,60
101-1435	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 700- 1050 мм	Т	9 599,92	92181,55	9,60
101-1436	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	Т	10 293,82	98758,45	9,59
101-1437	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	Т	9 888,88	94903,87	9,60

101-1438	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	9 800,29	94033,06	9,59
101-1439	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	9 673,75	92887,07	9,60
101-1440	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	9 585,18	92040,69	9,60
101-1441	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	9 534,56	91556,87	9,60
101-1442	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	10 485,02	100634,11	9,60
101-1443	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	10 295,21	98826,04	9,60
101-1444	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	10 042,13	96407,49	9,60
101-1445	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	9 789,06	93987,44	9,60
101-1446	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	9 586,57	92053,98	9,60
101-1447	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	9 472,69	90965,63	9,60
101-1448	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	9 422,08	90481,93	9,60
101-1449	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	9 933,34	95367,84	9,60
101-1450	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	9 756,18	93674,85	9,60
101-1451	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	9 591,68	92102,78	9,60
101-1452	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	9 427,16	90530,61	9,60
101-1453	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	9 237,36	88716,71	9,60
101-1454	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	9 085,52	87265,57	9,60
101-1455	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	9 389,21	90167,84	9,60

101-1456	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	Т	9 275,33	89079,60	9,60
101-1457	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	Т	9 174,10	88112,18	9,60
101-1458	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	Т	9 072,86	87144,64	9,60
101-1459	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	Т	8 946,29	85935,26	9,61
101-1460	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	Т	8 221,37	79007,30	9,61
101-1461	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	Т	9 313,28	89442,27	9,60
101-1462	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	Т	9 262,67	88958,56	9,60
101-1463	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	Т	9 148,78	87870,22	9,60
101-1464	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	Т	9 060,19	87023,61	9,61
101-1465	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	Т	8 933,66	85814,44	9,61
101-1466	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	Т	8 857,73	84320,01	9,52
101-1467	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	Т	9 222,53	88575,08	9,60
101-1468	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	Т	9 159,25	87970,33	9,60
101-1469	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	Т	8 944,16	85914,77	9,61
101-1470	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	Т	8 880,88	85310,04	9,61
101-1471	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	Т	8 779,65	84342,60	9,61
101-1472	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	Т	9 159,25	87941,47	9,60
101-1473	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	Т	9 108,65	87486,73	9,60

101-1474	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	8 906,18	85551,77	9,61
101-1475	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	8 830,26	84826,32	9,61
101-1476	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	8 716,37	83737,87	9,61
101-4944	Шпилька-саморез М8-100	шт.	0,61	2,88	4,72
101-4945	Шпилька-саморез М8-120	шт.	0,64	4,53	7,08
101-4946	Шпилька-саморез М10-100	шт.	1,11	5,76	5,19
101-4947	Шпилька-саморез М10-120	шт.	1,32	7,20	5,46
101-4948	Шпилька резьбовая М6-2000	шт.	9,76	46,10	4,72
101-4949	Шпилька резьбовая М8-2000	шт.	12,82	60,49	4,72
101-4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт.	16,14	88,13	5,46
101-5829	Шпилька М12х300 мм	шт.	28,17	155,56	5,52
Группа	Шплинты				
101-2196	Шплинты	кг	14,10	115,22	8,17
101-3917	Шплинты проволочные	кг	14,09	48,58	3,45
Группа	Шурупы				
101-5428	Шурупы латунные	кг	113,76	926,74	8,15
101-5447	Шурупы медные	кг	156,46	1274,08	8,14
101-5431	Шурупы стальные	кг	13,58	110,51	8,14
101-1485	Шурупы с шестигранной головкой 6х20 мм	т	18 625,23	129685,72	6,96
101-1486	Шурупы с шестигранной головкой 8х35 мм	т	14 994,79	113928,05	7,60
101-1487	Шурупы с шестигранной головкой 10х50 мм	т	13 199,78	106378,31	8,06
101-1488	Шурупы с шестигранной головкой 12х70 мм	т	10 712,12	86430,41	8,07
101-1489	Шурупы с шестигранной головкой 16х80 мм	т	9 625,83	77688,34	8,07
101-1490	Шурупы с шестигранной головкой 20х80 мм	т	9 205,90	74315,30	8,07
101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	33 252,03	123492,31	3,71
101-1478	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х25 мм	т	21 403,94	104850,05	4,90
101-1479	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х30 мм	т	18 920,44	85953,61	4,54
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	18 920,44	85928,35	4,54
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	13 843,04	64369,71	4,65
101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5х35 мм	т	13 843,03	64364,25	4,65
101-2182	Шурупы с полукруглой головкой 5х50 мм	т	13 843,04	64358,78	4,65
101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм	т	13 843,06	64404,95	4,65
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мм	т	13 843,04	64404,95	4,65

101-2183	Шурупы с полукруглой головкой 6x50 мм	т	13 843,04	64404,95	4,65
101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6x60 мм	т	13 843,04	64404,95	4,65
101-2185	Шурупы с полукруглой головкой 6x80 мм	т	12 636,26	58809,05	4,65
101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6x90 мм	т	12 636,26	58809,05	4,65
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	12 636,25	58809,05	4,65
101-2187	Шурупы с полукруглой головкой 8x60 мм	т	12 636,26	58762,43	4,65
101-2064	Шуруп строительный с потайной головкой	шт.	0,05	0,26	5,20
101-6800	Шурупы с потайной головкой черные размером 2,5x25 мм	т	24 243,75	125996,19	5,20
101-6801	Шурупы с потайной головкой черные размером 3,5x35 мм	т	18 416,55	95711,89	5,20
101-6802	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0x45 мм	т	13 744,14	71429,10	5,20
101-6803	Шурупы с потайной головкой черные размером 5,0x70 мм	т	13 290,01	69068,96	5,20
101-6804	Шурупы с потайной головкой черные размером 8,0x100 мм	т	19 489,02	101285,58	5,20
101-6805	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x30 мм	т	12 338,93	64126,14	5,20
101-6806	Шурупы-саморезы с потайной головкой черные, размером 6x90 мм	т	11 632,11	60452,76	5,20
101-1751	Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ	10 шт.	65,36	356,17	5,45
101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8x80 мм	10 шт.	8,01	47,15	5,89
101-4645	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм	10 шт.	3,72	13,17	3,54
101-4646	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x38 мм	10 шт.	3,86	13,66	3,54
101-4647	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x50 мм	10 шт.	4,13	14,66	3,55

101-4648	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x70 мм	10 шт.	5,71	20,25	3,55
101-4649	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x19 мм	10 шт.	3,73	13,22	3,54
101-4650	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x25 мм	10 шт.	4,29	15,19	3,54
101-4651	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x32 мм	10 шт.	4,45	15,79	3,55
101-4652	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 5,5x38 мм	10 шт.	4,54	16,46	3,63
101-4639	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм	10 шт.	4,57	16,46	3,60
101-3139	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x38 мм	10 шт.	4,60	16,58	3,60
101-4640	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x50 мм	10 шт.	5,15	18,54	3,60
101-3140	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x70 мм	10 шт.	6,06	21,85	3,60
101-4641	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x19 мм	10 шт.	5,16	18,54	3,59
101-4642	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x25 мм	10 шт.	5,73	20,58	3,59
101-4643	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x32 мм	10 шт.	6,00	21,60	3,60
101-4644	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 5,5x38 мм	10 шт.	6,58	23,05	3,50
101-5827	Шурупы-саморезы 3,5x45 мм	т	59 040,94	303463,31	5,14
101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	0,01	0,51	51,00
101-5867	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8x16 мм	10 шт.	13,18	66,88	5,07
101-2802	Саморезы JP81- 4,8x19	шт.	0,14	1,40	9,97
101-2582	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм	шт.	0,01	0,27	26,66
101-4621	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/11 мм	шт.	0,07	0,94	13,42
101-2583	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм	шт.	0,01	0,27	26,66
101-2584	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт.	0,02	0,40	20,00

101-2585	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/55 мм	шт.	0,05	0,67	13,46
101-3046	Шуруп самонарезающий (TN) 4,2/75 мм	шт.	0,07	0,94	13,42
101-3047	Шуруп самонарезающий 4,2/41 мм	шт.	0,06	0,83	13,75
101-2586	Шуруп для ГВЛ 3,9/25	шт.	0,02	0,59	29,50
101-2587	Шуруп для ГВЛ 3,9/30	шт.	0,04	0,82	20,47
101-2588	Шуруп для ГВЛ 3,9/45	шт.	0,04	1,04	26,12
101-2956	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x32 мм	1000 шт.	80,86	372,55	4,61
101-2957	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x41 мм	1000 шт.	107,82	496,78	4,61
101-2958	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 3,8x51 мм	1000 шт.	152,76	703,76	4,61
101-2959	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x65 мм	1000 шт.	242,62	1117,73	4,61
101-2960	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-дерево" ШСГД 4,2x75 мм	1000 шт.	301,02	1386,79	4,61
101-2961	Саморезы для крепления гипсокартонных листов "гипсокартон-металл" ШСГМ 3,5x45 мм	1000 шт.	123,54	569,20	4,61
101-7106	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x60 мм	шт.	1,60	4,30	2,69
101-7107	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x100 мм	шт.	2,07	5,57	2,69
101-7108	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x120 мм	шт.	2,63	7,07	2,69
101-7109	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS НТ 4,8x140 мм	шт.	3,23	8,69	2,69

101-7110	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x160 мм	шт.	4,83	12,99	2,69
101-7111	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x180 мм	шт.	6,83	18,37	2,69
101-7112	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x200 мм	шт.	7,65	20,57	2,69
101-7113	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x220 мм	шт.	11,30	30,39	2,69
101-7114	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x240 мм	шт.	13,42	36,09	2,69
101-7115	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x260 мм	шт.	16,02	43,08	2,69
101-7116	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x280 мм	шт.	17,77	47,79	2,69
101-7117	Шурупы для крепления утеплителя и гидроизоляции к профилированному листу E-DB RS HT 4,8x300 мм	шт.	20,37	54,78	2,69
101-7118	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x20 мм	шт.	1,33	3,58	2,69
101-7119	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x60 мм	шт.	2,39	6,43	2,69
101-7120	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR RS 14 4,8x80 мм	шт.	4,82	12,96	2,69
101-7121	Шурупы для крепления профилированного листа между собой E-VS BOHR WH 4,2x13 мм	шт.	0,33	0,89	2,69

101-7122	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x50 мм	шт.	0,54	1,50	2,78
101-7123	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x70 мм	шт.	0,79	2,19	2,78
101-7124	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x80 мм	шт.	1,35	3,75	2,78
101-7125	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x90 мм	шт.	0,96	2,67	2,78
101-7126	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x100 мм	шт.	1,34	3,72	2,78
101-7127	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x120 мм	шт.	1,51	4,19	2,78
101-7128	Шурупы самосверлящие для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB RS TK 4,8x150 мм	шт.	3,04	8,44	2,78
101-7129	Шурупы острые для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x50 мм	шт.	0,39	1,08	2,78
101-7130	Шурупы острые для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x70 мм	шт.	0,49	1,36	2,78
101-7131	Шурупы острые для втулок Rufix (покрытие Duplex) E-DB TK 4,8x80 мм	шт.	0,66	1,83	2,78
101-3092	Шуруп с острым концом (SN25) 4,2/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	121,92	754,22	6,19
101-3093	Шуруп с острым концом (SN39) 4,2/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	191,68	1690,29	8,82
101-3094	Шуруп с высверливающим концом (SB25) 3,9/25 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	133,49	874,70	6,55
101-3095	Шуруп с высверливающим концом (SB39) 3,9/39 мм (АКВАПАНЕЛЬ)	1000 шт.	203,92	1110,52	5,45
Подраздел	Скобяные изделия				
Группа	Изделия				
101-0958	Завертка оцинкованная	КОМП л.	4,32	23,28	5,39

101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	комп л.	10,89	58,76	5,40
101-0960	Задвижка накладная	шт.	11,77	30,64	2,60
101-2008	Задвижки форточные	комп л.	3,14	20,26	6,45
101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	471,50	2000,73	4,24
101-6899	Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.	302,85	1559,99	5,15
101-6978	Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5	шт.	412,99	2127,93	5,15
101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом	комп л.	83,35	644,03	7,73
101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни	комп л.	101,88	928,57	9,11
101-6976	Замок электромагнитный универсальный сдвиговый AL-400S	шт.	1 477,12	4768,62	3,23
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	комп л.	109,12	730,09	6,69
101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	комп л.	62,85	309,70	4,93
101-0957	Петля врезная	шт.	3,79	16,11	4,25
101-0956	Петля накладная	шт.	13,19	55,59	4,21
101-6826	Петля накладная с ходом на центрах лакированная	шт.	14,26	61,09	4,28
101-6827	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 оксидированная	шт.	7,89	33,80	4,28
101-6828	Петля накладная с ходом на центрах ПН 1-150 с напылением	шт.	8,94	38,30	4,28
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	комп л.	6,51	27,79	4,27
101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	комп л.	4,10	31,92	7,79
101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	комп л.	80,07	488,58	6,10
101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	комп л.	72,37	440,00	6,08

101-2009	Приборы форточные	КОМП л.	17,90	131,86	7,37
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	КОМП л.	29,58	183,22	6,19
101-2004	Пружины	КОМП л.	10,17	76,34	7,51
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	22,26	96,62	4,34
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	КОМП л.	26,64	125,73	4,72
101-0955	Упор оконный стальной	КОМП л.	9,13	51,62	5,65
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	КОМП л.	14,77	68,82	4,66
101-2005	Щеколды	КОМП л.	36,34	255,44	7,03
Группа	Комплекты				
101-0882	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	КОМП л.	104,59	502,54	4,80
101-0883	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	КОМП л.	230,38	1107,84	4,81
101-0884	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с отдельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	КОМП л.	104,54	495,50	4,74
101-0885	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с отдельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	КОМП л.	277,57	1334,47	4,81

101-0886	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий двупольных с фрамугой	комп л.	331,21	1593,48	4,81
101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	комп л.	104,56	502,62	4,81
101-0888	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных	комп л.	104,54	624,73	5,98
101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	комп л.	104,61	452,44	4,32
101-0890	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двупольных	комп л.	104,60	470,65	4,50
101-0891	Скобяные изделия для блоков дверей, встроенных шкафов однопольных	комп л.	78,75	327,23	4,16
101-0892	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однопольных	комп л.	104,54	472,05	4,52
101-0893	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание двупольных	комп л.	265,97	1203,23	4,52
101-0894	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение однопольных	комп л.	124,85	552,34	4,42
101-0895	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение двупольных	комп л.	126,21	557,83	4,42
101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроенных шкафов однопольных	комп л.	62,49	282,95	4,53
101-0897	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	комп л.	25,21	113,46	4,50
101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	комп л.	36,99	146,26	3,95

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	175,09	4,53
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	183,50	4,55
101-0901	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	комп л.	104,57	472,05	4,51
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	278,75	4,52
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	341,78	4,52
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	431,43	4,84
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	543,48	4,83
101-0906	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	комп л.	43,16	194,70	4,51
101-0907	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	комп л.	51,89	233,92	4,51

101-0908	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	комп л.	286,58	1295,68	4,52
101-0909	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 1,2 м	комп л.	54,08	245,13	4,53
101-0910	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 2,1 м	комп л.	78,72	355,79	4,52
101-0911	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой шириной до 2,1 м	комп л.	302,06	1365,72	4,52
101-0912	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий двустворных с фрамугой шириной до 2,7 м	комп л.	307,40	1389,53	4,52
101-0913	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных независимо от высоты	комп л.	117,39	532,28	4,53
101-0914	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	комп л.	338,98	1532,40	4,52
101-0915	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,5 м	комп л.	30,81	138,67	4,50

101-0916	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,8 м	комп л.	41,45	187,70	4,53
101-0917	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	комп л.	48,15	218,51	4,54
101-0918	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	комп л.	51,51	233,92	4,54
101-0919	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных (независимо от высоты)	комп л.	104,53	472,05	4,52
101-0920	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с форточкой высотой до 1,5 м	комп л.	75,02	340,38	4,54
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	399,21	4,54
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	481,85	4,53
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	584,11	4,53

101-0924	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м	комп л.	30,81	149,88	4,86
101-0925	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 2,1 м	комп л.	41,45	187,70	4,53
101-0926	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	комп л.	104,40	472,05	4,52
101-0927	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных высотой до 1,2 м	комп л.	65,23	299,22	4,59
101-0928	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных высотой до 2,1 м	комп л.	87,64	399,91	4,56
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	1459,23	4,58
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	1506,03	4,58
101-0931	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных (независимо от высоты)	комп л.	104,39	477,90	4,58
101-0932	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с фрамугой (независимо от высоты)	комп л.	368,65	1687,55	4,58

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	116,26	4,53
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	84,04	4,55
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	472,05	4,51
101-0936	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	комп л.	104,60	472,05	4,51
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	138,67	4,50
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	197,50	4,52
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	196,10	4,55
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	313,76	4,52
101-0941	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	комп л.	12,31	56,03	4,55

101-0942	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 2,1 м	компл.	18,49	84,04	4,55
101-0943	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	компл.	236,19	1068,76	4,53
101-0944	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 1,2 м	компл.	24,63	110,66	4,49
101-0945	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий двустворных высотой до 2,1 м	компл.	36,98	168,09	4,55
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	1161,21	4,53
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	1190,62	4,52
101-0948	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных (независимо от высоты)	компл.	55,46	250,73	4,52
101-0949	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий трехстворных с фрамугой	компл.	276,88	1252,26	4,52
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	3671,70	2,89

101-4893	Диск отрезной алмазный сегментный ВСЕ-34-350.21.35/25,4	шт.	6 423,10	22258,28	3,47
101-2938	Диск алмазный тип ВСЕ-34 SA, диаметром 450 мм	шт.	9 360,06	26315,32	2,81
101-2939	Диск алмазный тип ВСЕ-34 SA, диаметром 800 мм	шт.	15 652,54	54186,18	3,46
101-1927	Круг отрезной размером 125 мм	шт.	5,57	41,90	7,52
101-1943	Круг отрезной размером 230x3x22	шт.	20,73	63,48	3,06
101-1603	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 200x3,2x32 мм	шт.	12,76	52,84	4,14
101-1604	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 300x4x32 мм	шт.	46,12	103,10	2,24
101-1654	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 180x2x32 мм	шт.	10,87	41,24	3,79
101-5780	Круг отрезной алмазный размером 115x2,2x22 мм	шт.	109,76	387,92	3,53
101-5782	Круг отрезной алмазный размером 125x2,2x22 мм	шт.	144,33	430,45	2,98
101-5783	Круг отрезной алмазный размером 180x2,4x22 мм	шт.	190,89	674,02	3,53
101-5785	Круг отрезной алмазный размером 230x2,6x22 мм	шт.	311,45	953,24	3,06
101-1659	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 350 мм	шт.	823,37	5253,01	6,38
101-2423	Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 600 мм	шт.	1 387,55	8856,40	6,38
101-2761	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм	шт.	1 606,62	9499,50	5,91
101-6906	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 600 мм, с сегментом 4x10x20 мм	шт.	8 975,56	25852,83	2,88
101-6907	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 600 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	9 277,61	26701,87	2,88
101-6908	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 700 мм, с сегментом 4x10x20 мм	шт.	9 838,25	28315,45	2,88
101-6909	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 750 мм, с сегментом 4x10x20 мм	шт.	10 571,77	30426,59	2,88

101-6910	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 800 мм, с сегментом 4x10x20 мм	шт.	13 419,64	38623,04	2,88
101-6911	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-110 диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	18 899,94	54395,88	2,88
101-6912	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 600 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	8 494,14	24446,97	2,88
101-6913	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 650 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	9 246,57	26612,54	2,88
101-6914	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 700 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	9 956,12	28654,69	2,88
101-6915	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	11 912,83	34286,30	2,88
101-6916	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	15 546,85	44745,36	2,88
101-6917	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-24.3 диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x10x20 мм	шт.	23 008,27	66220,06	2,88
101-6918	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 600 мм, с сегментом 5x12x20 мм	шт.	13 294,60	38263,17	2,88
101-6919	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 650 мм, с сегментом 4,4x12x20 мм	шт.	13 423,73	38634,81	2,88
101-6920	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x12x20 мм	шт.	17 151,16	49362,72	2,88
101-6921	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 800 мм, с сегментом 5x12x20 мм	шт.	18 056,28	51967,75	2,88
101-6922	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x12x20 мм	шт.	22 149,96	63749,76	2,88
101-6923	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт.	30 833,34	88741,38	2,88

101-6924	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1500 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт.	41 329,04	118949,04	2,88
101-6925	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1600 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт.	48 812,43	140486,97	2,88
101-6926	Диск алмазный для настенных пил марки WCE-29.2 SA диаметром 1800 мм, с сегментом 4,4x9x20 мм	шт.	104 701,71	301341,81	2,88
101-6927	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 600 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	9 394,45	27038,15	2,88
101-6928	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 600 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	9 825,36	28278,35	2,88
101-6929	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 650 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	11 484,62	33053,87	2,88
101-6930	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 650 мм, с сегментом 4,8x10x40 мм	шт.	12 281,84	35348,34	2,88
101-6931	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 700 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	13 165,24	37890,85	2,88
101-6932	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 700 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	13 811,60	39751,14	2,88
101-6933	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 750 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	15 729,25	45270,33	2,88
101-6934	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 750 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	17 194,47	49487,37	2,88

101-6935	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 800 мм, с сегментом 4x10x40 мм	шт.	18 120,78	52153,39	2,88
101-6936	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	18 659,60	53704,16	2,88
101-6937	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 900 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	21 482,07	61827,51	2,88
101-6938	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	24 520,29	70571,80	2,88
101-6939	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO LP диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	32 233,61	92771,50	2,88
101-6940	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 650 мм, с сегментом 4,8x10x40 мм	шт.	12 605,18	36278,95	2,88
101-6941	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 800 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	20 211,05	58169,39	2,88
101-6942	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 800 мм, с сегментом 4,8x10x40 мм	шт.	20 814,12	59905,08	2,88
101-6943	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 900 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	22 796,43	65610,37	2,88
101-6944	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1000 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	26 933,59	77517,52	2,88
101-6945	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1200 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	39 861,76	114726,06	2,88

101-6946	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1500 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	54 704,67	157445,42	2,88
101-6947	Диск алмазный для настенных пил марки SYNCRO HP диаметром 1600 мм, с сегментом 4,4x10x40 мм	шт.	61 908,36	178178,34	2,88
Группа	Круги шлифовальные, абразивные				
101-1917	Шлифкруги	шт.	12,94	35,54	2,75
101-5395	Круги бязевые	шт.	40,89	538,70	13,17
101-5390	Круги войлочные	шт.	380,84	790,90	2,08
101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	15,51	49,21	3,17
101-5085	Круг шлифовальный размером 150x20x32 мм	шт.	24,89	112,10	4,50
101-5086	Круг шлифовальный размером 230x5x22 мм	шт.	25,25	61,52	2,44
101-1605	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 175x32x32 мм	шт.	6,45	20,23	3,14
101-1606	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 180x10x32 мм	шт.	21,73	67,29	3,10
101-1607	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 200x4x32 мм	шт.	24,23	75,07	3,10
101-1608	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 250x8x32 мм	шт.	30,36	94,02	3,10
101-1609	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 250x40x32 мм	шт.	53,44	165,89	3,10
101-1610	Круг шлифовальный марки 24A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 300x6x32 мм	шт.	35,86	111,18	3,10
101-1611	Круг шлифовальный марки 25A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 175x6x32 мм	шт.	23,41	85,97	3,67
101-1612	Круг шлифовальный марки 25A10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса размером 200x25x32 мм	шт.	41,38	128,20	3,10

101-5816	Круг шлифовальный марки 25A, размером 100x20x20 мм	шт.	14,61	45,31	3,10
101-4148	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №40	шт.	36,62	114,68	3,13
101-4149	Круг шлифовальный абразивный на бакелитовой основе диаметром 100 мм, №60	шт.	36,62	114,68	3,13
101-4174	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №120	шт.	13,55	42,48	3,14
101-4175	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №220	шт.	14,77	46,30	3,13
101-4176	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №400	шт.	20,83	65,30	3,13
101-4177	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №600	шт.	24,09	75,50	3,13
101-4178	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №800	шт.	25,11	78,68	3,13
101-4179	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №1200	шт.	27,33	85,64	3,13
101-4180	Круг шлифовальный абразивный на магнезиальной основе диаметром 100 мм, №3000	шт.	38,47	120,50	3,13
101-4181	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №50	шт.	121,61	382,18	3,14
101-4182	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №120	шт.	121,61	381,84	3,14
101-4183	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №200	шт.	121,61	381,60	3,14
101-4184	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №400	шт.	121,61	382,18	3,14

101-4185	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №800	шт.	121,61	382,18	3,14
101-4186	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №1500	шт.	121,61	382,18	3,14
101-4187	Круг шлифовальный гибкий алмазный, тип SPEED LIKE ECO диаметром 100/25 мм, №3000	шт.	121,61	382,18	3,14
Группа	Сверла, буры				
101-6545	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 22x155 для анкеров HDA	шт.	933,92	4836,69	5,18
101-6546	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 22x175 для анкеров HDA	шт.	1 113,05	5764,39	5,18
101-6547	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 30x230 для анкеров HDA	шт.	1 703,04	8819,89	5,18
101-6548	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 37x250 для анкеров HDA	шт.	2 722,61	14100,15	5,18
101-6549	Бур с ограничителем TE-C-HDA-B 37x300 для анкеров HDA	шт.	2 880,13	14915,93	5,18
101-6550	Бур твердосплавный TE-YX 24/32	шт.	1 157,13	3927,97	3,39
101-6551	Бур твердосплавный TE-YX 28/32	шт.	1 506,36	5116,44	3,40
101-6552	Коронка алмазная буровая DD-BI 12/320 P4	шт.	2 375,89	4143,13	1,74
101-6553	Коронка алмазная буровая DD-BI 24/320 P4	шт.	2 812,46	4918,21	1,75
101-6554	Коронка алмазная буровая DD-BI 37/430 P4	шт.	3 616,67	6324,55	1,75
101-6829	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 25 мм	шт.	2 978,96	6244,57	2,10
101-6830	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 32 мм	шт.	3 412,40	7153,16	2,10
101-6831	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 42 мм	шт.	3 732,20	7823,53	2,10
101-6832	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 52 мм	шт.	5 091,20	10672,30	2,10

101-6833	Сверло кольцевое с алмазным покрытием DD-B P6 длиной 430 мм, диаметром 202 мм	шт.	16 195,44	33949,30	2,10
101-2807	Сверла кольцевые алмазные диаметром 5 мм	шт.	26,55	70,95	2,67
101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	шт.	505,56	813,88	1,61
101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	шт.	564,89	905,17	1,60
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт.	622,21	1001,17	1,61
101-1916	Сверла кольцевые алмазные диаметром 40 мм	шт.	705,34	1132,31	1,61
101-1901	Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм	шт.	761,67	1222,73	1,61
101-1902	Сверла кольцевые алмазные диаметром 50 мм	шт.	889,49	1427,95	1,61
101-1903	Сверла кольцевые алмазные диаметром 55 мм	шт.	960,13	1541,34	1,61
101-1904	Сверла кольцевые алмазные диаметром 60 мм	шт.	1 013,09	1626,38	1,61
101-1905	Сверла кольцевые алмазные диаметром 70 мм	шт.	1 244,39	1997,72	1,61
101-1906	Сверла кольцевые алмазные диаметром 80 мм	шт.	1 948,78	3128,42	1,61
101-1907	Сверла кольцевые алмазные диаметром 90 мм	шт.	2 183,57	3505,33	1,61
101-1908	Сверла кольцевые алмазные диаметром 100 мм	шт.	2 423,16	3722,97	1,54
101-1909	Сверла кольцевые алмазные диаметром 110 мм	шт.	2 942,11	4723,03	1,61
101-1910	Сверла кольцевые алмазные диаметром 125 мм	шт.	3 404,10	5464,65	1,61
101-1911	Сверла кольцевые алмазные диаметром 140 мм	шт.	3 801,71	6102,93	1,61
101-1912	Сверла кольцевые алмазные диаметром 160 мм	шт.	4 278,06	6888,99	1,61
Группа	Прочая оснастка				
101-3077	Иньектор диаметром 32x3 мм, длина 2 м	шт.	71,03	398,05	5,60
101-3078	Иньектор диаметром 32x3 мм, длина 3 м	шт.	76,69	429,87	5,61
101-3943	Иньектор диаметром 32x3 мм, длина 4 м	шт.	122,94	684,21	5,57
101-3944	Иньектор диаметром 32x3 мм, длина 5 м	шт.	134,98	752,56	5,58
101-3945	Иньектор диаметром 32x3 мм, длина 6 м	шт.	148,49	827,68	5,57

101-3946	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 7 м	шт.	163,27	910,04	5,57
101-3947	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 10 м	шт.	204,07	1139,39	5,58
101-3948	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 15 м	шт.	234,59	1307,99	5,58
101-3949	Ињектор диаметром 32x3 мм, длина 30 м	шт.	292,99	1634,91	5,58
101-6948	Канат алмазный для бетона, диаметр 10,5 мм	м	1 115,07	3334,75	2,99
101-6949	Канат алмазный для абразивных материалов (красный), диаметр 10,5 мм	м	1 694,99	5069,05	2,99
101-6950	Канат алмазный для дорезания (черный), диаметр 8,8 мм	м	1 715,84	5131,41	2,99
101-6951	Канат алмазный для металла, пластика, камня, стекла, диаметр 10,5 мм	м	1 614,82	4829,30	2,99
101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	519,60	2977,38	5,73
101-1661	Фреза для расшивки швов U 180 DE Super Premium диаметром 180 мм	шт.	7 863,92	63261,44	8,04
101-1660	Фрезерный барабан диаметром 65 мм, шириной 320 мм	шт.	43 953,85	353582,47	8,04
Группа	Щетки шлифовальные				
101-6857	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 100 мм	шт.	32,04	184,42	5,76
101-6858	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 125 мм	шт.	35,42	203,88	5,76
101-6859	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 150 мм	шт.	43,55	250,67	5,76
101-6860	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 175 мм	шт.	50,78	292,29	5,76
101-6861	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр 200 мм	шт.	64,29	370,05	5,76
Подраздел	Опалубка, леса, подмости				
Группа	Леса строительные				
101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	1 224,79	5327,40	4,35
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	6 923,96	27832,24	4,02
101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	8 365,13	33614,57	4,02

101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м2 вертикальной проекции) без щитов настила	комп л.	985,12	4023,03	4,08
Группа	Подмости				
101-2597	Конструкции подвесных подмостей металлические	т	9 629,26	74646,79	7,75
Группа	Опалубка деревянная				
101-3980	Палуба опалубки типа «Дока» из бакелизированной фанеры	м2	159,64	764,60	4,79
101-2598	Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.	1 113,45	5463,80	4,91
101-2599	Щиты опалубки ЩД 1,2-0,4 размером 1200x400x172 мм	м2	208,03	1119,60	5,38
101-2600	Щиты опалубки ЩД 1.20.6 размером 1200x600x172 мм	м2	199,14	1072,11	5,38
101-2601	Щиты опалубки ЩД 1.50.4 размером 1500x400x172 мм	м2	195,39	1052,08	5,38
101-2602	Щиты опалубки ЩД 1.50.5 размером 1500x500x172 мм	м2	189,16	1018,78	5,39
101-2603	Щиты опалубки ЩД 1.50.6 размером 1500x600x172 мм	м2	189,16	1018,78	5,39
101-2604	Щиты опалубки ЩД 1.80.4 размером 1800x400x172 мм	м2	195,39	1052,08	5,38
101-2605	Щиты опалубки ЩД 1.80.5 размером 1800x500x172 мм	м2	202,88	1092,02	5,38
101-2606	Щиты опалубки ЩД 1.80.6 размером 1800x600x172 мм	м2	189,16	1018,78	5,39
Группа	Опалубка металлическая				
101-2607	Металлоконструкции опалубки разборно-переставные	т	9 324,26	49887,29	5,35
101-2608	Опалубка самоотрывающаяся	т	12 178,87	65095,76	5,34
101-2609	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты 1,2x0,5	м2	203,66	1094,79	5,38
101-2610	Опалубка стальная	т	14 350,04	76660,14	5,34
101-2611	Опалубка металлическая	т	4 456,40	23956,38	5,38
101-6423	Опалубка для стен (амортизация) крупнощитовая разборно-переставная из стальных профилей, с палубой из ламинированной фанеры толщиной 18 мм	м2	3,78	20,34	5,38

101-6424	Опалубка для перекрытий (амортизация) крупнощитовая разборно-переставная из стальных балок, с палубой из ламинированной фанеры толщиной 18 мм	м2	1,38	7,43	5,38
101-2612	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	12 521,83	66915,20	5,34
101-2613	Щиты опалубки металлические инвентарные	м2	878,37	4689,36	5,34
Группа	Карточки скольжения				
101-5603	Карточки скольжения антифрикционные, размером 480x300x25 мм (фанерная основа)	шт.	469,91	1676,31	3,57
101-5604	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400x300x14 мм (резинометаллическая основа)	шт.	763,43	2724,06	3,57
101-5605	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400x200x14 мм (резинометаллическая основа)	шт.	508,93	1816,02	3,57
101-5606	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400x300x18 мм (резинометаллическая основа)	шт.	840,43	2999,10	3,57
101-5607	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400x200x18 мм (резинометаллическая основа)	шт.	560,26	1999,38	3,57
101-5608	Карточки скольжения антифрикционные, размером 400x300x20 мм (резинометаллическая основа)	шт.	792,61	2828,80	3,57
101-5609	Карточки скольжения антифрикционные, размером 500x300x14 мм (резинометаллическая основа)	шт.	934,75	3335,04	3,57
Группа	Материалы для ландшафтных работ				
101-7002	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Чапка объемом 200 л, песчаник	шт.	5 861,08	17202,93	2,94

101-7003	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Chanка объемом 200 л, базальт	шт.	5 861,08	17202,93	2,94
101-7004	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Salt Lake объемом 500 л, песчаник	шт.	8 514,94	25752,11	3,02
101-7005	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Salt Lake объемом 500 л, базальт	шт.	8 514,94	25752,11	3,02
101-7006	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Aral See объемом 1000 л, песчаник	шт.	12 363,04	54352,64	4,40
101-7007	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Aral See объемом 1000 л, базальт	шт.	12 363,04	54352,64	4,40
101-7008	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Victoria See объемом 1200 л, песчаник	шт.	15 769,23	46458,38	2,95
101-7009	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Victoria See объемом 1200 л, базальт	шт.	15 769,23	46458,38	2,95
101-7010	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Constance объемом 1300 л, песчаник	шт.	16 078,68	68986,90	4,29
101-7011	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Lake Constance объемом 1300 л, базальт	шт.	16 078,68	68986,90	4,29
101-7012	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Vaener See объемом 1800 л, песчаник	шт.	17 847,86	51608,80	2,89
101-7013	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Vaener See объемом 1800 л, базальт	шт.	17 847,86	51608,80	2,89
101-7014	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Chiem See объемом 2200 л, песчаник	шт.	23 200,16	101388,80	4,37
101-7015	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Chiem See объемом 2200 л, базальт	шт.	23 200,16	101388,80	4,37
101-7016	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Titicaca See объемом 2500 л, песчаник	шт.	26 606,32	134721,49	5,06

101-7017	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Titicaca See объемом 2500 л, базальт	шт.	26 606,32	134721,49	5,06
101-7018	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 1 объемом 315 л	шт.	2 343,90	7273,14	3,10
101-7019	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 2 объемом 560 л	шт.	3 360,98	10942,51	3,26
101-7020	Емкость для искусственного пруда OASE "Озера мира" Brilliant 3 объемом 900 л	шт.	5 727,14	18640,52	3,25
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	1724,77	6,92
102-0309	Дрань кровельная	м3	680,41	4427,07	6,51
Группа	Дрова				
102-0246	Дрова разделанные длиной 1 м сосна, ольха	м3	257,64	1761,16	6,84
102-0247	Дрова разделанные длиной 1 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	208,64	1300,00	6,23
102-0248	Дрова разделанные длиной 1 м ель, кедр, пихта, липа, ива	м3	177,97	1702,00	9,56
102-0243	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м сосна, ольха	м3	185,89	1355,38	7,29
102-0244	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м береза, бук, ясень, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м3	202,69	1915,37	9,45
102-0245	Дрова разделанные длиной 1,5-2 м ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м3	83,87	954,35	11,38
Группа	Прочие изделия				
102-0300	Клинья деревянные 50x100x400 мм	м3	1 377,02	3237,09	2,35
102-0316	Клинья деревянные (с учетом обрачиваемости)	шт.	0,10	3,31	33,10
102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	0,42	2,41	5,74
102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	9,21	20,64	2,24
102-0325	Пробки деревянные (шканты) диаметром 10 мм, длина 50 мм	шт.	2,19	10,08	4,60
102-0532	Пробки дубовые 250x120x65 мм	шт.	5,14	24,31	4,73
102-0293	Пробки переходные деревянные	100 шт.	354,62	1473,14	4,15

102-0531	Пробки хвойных пород 250x120x65 мм	шт.	3,39	15,10	4,45
102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм	шт.	38,46	142,39	3,70
Группа	Фанера				
102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м3	13 837,75	80645,43	5,83
102-0317	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 5 мм	м3	19 544,21	100691,32	5,15
102-0318	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 6 мм	м3	19 544,21	95882,17	4,91
102-0319	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 7 мм	м3	19 352,61	100691,32	5,20
102-0320	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 8 мм	м3	19 352,61	94943,01	4,91
102-0321	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 9 мм	м3	19 352,61	94943,01	4,91
102-0322	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 10 мм	м3	19 352,61	94943,01	4,91
102-0323	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 12 мм	м3	18 974,70	93090,63	4,91
102-0324	Фанера бакелизированная марки ФБС 1 толщиной 20 мм и выше	м3	18 410,48	90325,02	4,91
102-0265	Фанера декоративная марки ДФ- 2 толщиной 4 мм	м3	8 733,87	25753,24	2,95
102-0266	Фанера декоративная марки ДФ- 2 толщиной 5 мм	м3	7 543,34	22250,92	2,95
102-0267	Фанера декоративная марки ДФ- 2 толщиной 10 мм	м3	6 089,60	17971,90	2,95
102-0261	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 3 мм	м3	5 375,11	36176,63	6,73
102-0262	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 4 мм	м3	5 472,26	31795,94	5,81
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 5-7 мм	м3	5 562,07	32307,69	5,81
102-0379	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 10 мм	м3	3 835,07	25698,49	6,70
102-8017	Фанера ламинированная толщиной 9 мм	м3	11 853,32	41191,91	3,48
102-8018	Фанера ламинированная толщиной 15 мм	м3	11 445,04	36453,19	3,19
102-8019	Фанера ламинированная толщиной 21 мм	м3	10 738,00	37913,95	3,53
102-8020	Фанера ламинированная толщиной 27 мм	м3	10 517,87	39040,32	3,71
102-0368	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 5,2 мм	м3	30 450,54	62307,81	2,05

102-0369	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 9 мм	м3	22 663,06	46383,68	2,05
102-0370	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 15 мм	м3	19 615,62	40126,79	2,05
102-0371	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 21 мм	м3	18 379,40	37443,38	2,04
102-0372	Фанера ламинированная, сорт F/F, толщиной 27, 30 мм	м3	18 005,66	36678,84	2,04
102-0373	Фанера ламинированная, сорт FP1, толщиной 21 мм	м3	18 379,76	37440,06	2,04
102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м3	5 289,60	9112,36	1,72
102-0294	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x4 мм	м2	24,47	156,02	6,38
102-0299	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x7 мм	м2	37,61	239,23	6,36
102-0304	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x9 мм	м2	51,32	325,45	6,34
102-0305	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x10 мм	м2	51,30	325,45	6,34
102-0310	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x12 мм	м2	61,22	389,21	6,36
102-0311	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x15 мм	м2	76,96	488,19	6,34
102-0312	Фанера марки ФК, сорт ВВС, размер 1525x1525x20 мм	м2	100,52	637,50	6,34
102-0405	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 4 мм	м3	8 293,22	47770,13	5,76
102-0406	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 4 мм	м3	6 774,61	39044,00	5,76
102-0407	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 6 мм	м3	7 105,58	40945,82	5,76
102-0408	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 9 мм	м3	4 133,24	23866,43	5,77
102-0409	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 4 мм	м3	7 715,04	44447,82	5,76
102-0410	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 4 мм	м3	6 503,24	37484,70	5,76

102-0411	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 4 мм	м3	5 998,32	34583,39	5,77
102-0412	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 4 мм	м3	5 755,97	33190,82	5,77
102-0413	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 4 мм	м3	5 069,28	29245,02	5,77
102-0414	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 6 мм	м3	6 577,30	37910,24	5,76
102-0415	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 6 мм	м3	6 065,65	34970,28	5,77
102-0416	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 6 мм	м3	5 540,55	31952,96	5,77
102-0417	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 6 мм	м3	5 365,50	30947,12	5,77
102-0418	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 6 мм	м3	5 203,93	30018,70	5,77
102-0419	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 6 мм	м3	4 638,42	26769,24	5,77
102-0420	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 8 мм	м3	6 787,40	39117,50	5,76
102-0421	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 8 мм	м3	6 032,66	34780,69	5,77
102-0422	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 8 мм	м3	5 551,42	32015,46	5,77
102-0423	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 8 мм	м3	5 221,12	30117,49	5,77
102-0424	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 8 мм	м3	5 115,02	29507,84	5,77

102-0425	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 8 мм	м3	4 917,72	28374,12	5,77
102-0426	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 8 мм	м3	4 400,63	25402,87	5,77
102-0427	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 9 мм	м3	6 527,59	37624,63	5,76
102-0428	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 9 мм	м3	5 769,44	33268,19	5,77
102-0429	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 9 мм	м3	5 357,92	30903,56	5,77
102-0430	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 9 мм	м3	5 135,57	29625,93	5,77
102-0431	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 9 мм	м3	4 997,47	28832,40	5,77
102-0432	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 9 мм	м3	4 782,05	27594,54	5,77
102-0433	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 10 мм	м3	6 521,23	37588,07	5,76
102-0434	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 10 мм	м3	5 723,65	33005,12	5,77
102-0435	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 10 мм	м3	5 343,96	30823,37	5,77
102-0436	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 10 мм	м3	5 089,37	29360,44	5,77
102-0437	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 10 мм	м3	4 891,56	28223,79	5,77
102-0438	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 10 мм	м3	4 616,90	26645,56	5,77

102-0439	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 10 мм	м3	4 199,40	24246,62	5,77
102-0440	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 12 мм	м3	5 931,01	34196,59	5,77
102-0441	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 12 мм	м3	5 197,21	29980,13	5,77
102-0442	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 12 мм	м3	4 853,86	28007,17	5,77
102-0443	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 12 мм	м3	4 773,08	27543,00	5,77
102-0444	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 12 мм	м3	4 443,19	25647,46	5,77
102-0445	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 12 мм	м3	4 194,10	24216,16	5,77
102-0446	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 12 мм	м3	3 911,35	22591,43	5,78
102-0447	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 15 мм	м3	5 311,66	30637,74	5,77
102-0448	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 15 мм	м3	4 724,60	27264,46	5,77
102-0449	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 15 мм	м3	4 417,61	25500,46	5,77
102-0450	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 15 мм	м3	4 369,14	25221,93	5,77
102-0451	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 15 мм	м3	4 261,43	24603,04	5,77
102-0452	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 15 мм	м3	3 986,75	23024,68	5,78

102-0453	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 15 мм	м3	3 765,94	21755,90	5,78
102-0454	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 18 мм	м3	5 024,41	28987,20	5,77
102-0455	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 18 мм	м3	4 396,07	25376,66	5,77
102-0456	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 18 мм	м3	4 126,79	23829,35	5,77
102-0457	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 18 мм	м3	4 032,53	23287,75	5,77
102-0458	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 18 мм	м3	3 906,86	22565,61	5,78
102-0459	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 18 мм	м3	3 897,89	22514,06	5,78
102-0460	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 18 мм	м3	3 700,40	21379,31	5,78
102-0461	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 21 мм	м3	4 916,48	28366,99	5,77
102-0462	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 21 мм	м3	4 396,07	25386,86	5,77
102-0463	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 21 мм	м3	4 126,79	23829,35	5,77
102-0464	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 21 мм	м3	4 030,60	23276,68	5,77
102-0465	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 21 мм	м3	3 907,51	22569,35	5,78
102-0466	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 21 мм	м3	3 895,96	22503,00	5,78

102-0467	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 21 мм	м3	3 699,77	21375,64	5,78
102-0468	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 24 мм	м3	4 900,99	28278,03	5,77
102-0469	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 24 мм	м3	4 291,72	24777,09	5,77
102-0470	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 24 мм	м3	4 019,06	23210,33	5,78
102-0471	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 24 мм	м3	3 931,54	22707,44	5,78
102-0472	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 24 мм	м3	3 810,36	22011,12	5,78
102-0473	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 24 мм	м3	3 786,80	21875,78	5,78
102-0474	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 24 мм	м3	3 652,16	21102,09	5,78
102-0475	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 27 мм	м3	4 901,74	28282,29	5,77
102-0476	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 27 мм	м3	4 291,35	24774,92	5,77
102-0477	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 27 мм	м3	4 019,06	23210,33	5,78
102-0478	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 27 мм	м3	3 932,30	22711,82	5,78
102-0479	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 27 мм	м3	3 746,31	21643,11	5,78
102-0480	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 27 мм	м3	3 774,63	21805,81	5,78

102-0481	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 27 мм	м3	3 642,97	21049,30	5,78
102-0482	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 1/2, толщина 30 мм	м3	4 668,04	26939,43	5,77
102-0483	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/2, толщина 30 мм	м3	4 099,85	23674,56	5,77
102-0484	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/3, толщина 30 мм	м3	3 835,95	22158,17	5,78
102-0485	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 2/4, толщина 30 мм	м3	3 747,08	21647,50	5,78
102-0486	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/3, толщина 30 мм	м3	3 639,37	21028,60	5,78
102-0487	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 3/4, толщина 30 мм	м3	3 596,29	20781,05	5,78
102-0488	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК, сорт 4/4, толщина 30 мм	м3	3 440,08	19888,49	5,78
102-0534	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 4 мм	м3	9 252,81	63753,68	6,89
102-0535	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 4 мм	м3	8 297,27	57184,22	6,89
102-0536	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 4 мм	м3	7 558,90	52107,85	6,89
102-0537	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 4 мм	м3	6 994,26	48225,85	6,90

102-0538	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 4 мм	м3	6 451,34	44493,16	6,90
102-0539	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 4 мм	м3	6 190,75	42701,56	6,90
102-0540	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 4 мм	м3	5 452,37	37625,10	6,90
102-0541	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 6 мм	м3	7 928,08	54645,99	6,89
102-0542	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 6 мм	м3	7 073,88	48773,24	6,89
102-0543	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 6 мм	м3	6 523,73	44990,86	6,90
102-0544	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 6 мм	м3	5 959,10	41108,93	6,90
102-0545	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 6 мм	м3	5 770,88	39814,94	6,90
102-0546	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 6 мм	м3	5 597,15	38620,49	6,90
102-0547	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 6 мм	м3	4 989,08	34439,94	6,90
102-0548	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 8 мм	м3	7 299,82	50326,59	6,89

102-0549	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 8 мм	м3	6 488,26	44747,02	6,90
102-0550	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 8 мм	м3	5 970,78	41189,28	6,90
102-0551	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 8 мм	м3	5 615,64	40760,14	7,26
102-0552	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 8 мм	м3	5 501,54	37963,14	6,90
102-0553	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 8 мм	м3	5 289,42	36504,78	6,90
102-0554	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 8 мм	м3	4 733,37	32681,88	6,90
102-0555	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 9 мм	м3	7 020,44	48405,81	6,89
102-0556	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 9 мм	м3	6 205,22	42801,09	6,90
102-0557	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 9 мм	м3	5 762,72	39758,82	6,90
102-0558	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 9 мм	м3	5 523,65	38115,19	6,90
102-0559	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 9 мм	м3	5 375,15	37094,25	6,90

102-0560	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 9 мм	м3	5 143,51	35501,64	6,90
102-0561	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 9 мм	м3	4 612,65	38938,32	8,44
102-0562	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 10 мм	м3	7 013,60	48358,78	6,90
102-0563	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 10 мм	м3	6 156,00	42462,66	6,90
102-0564	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 10 мм	м3	5 747,72	39655,67	6,90
102-0565	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 10 мм	м3	5 473,97	37773,62	6,90
102-0566	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 10 мм	м3	5 261,26	36311,20	6,90
102-0567	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 10 мм	м3	4 965,92	34280,69	6,90
102-0568	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 10 мм	м3	4 517,02	31194,45	6,91
102-0569	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 12 мм	м3	6 378,96	43995,55	6,90
102-0570	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 12 мм	м3	5 589,91	38570,71	6,90

102-0571	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 12 мм	м3	5 220,73	36032,56	6,90
102-0572	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 12 мм	м3	5 133,86	35435,33	6,90
102-0573	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 12 мм	м3	4 779,15	32996,65	6,90
102-0574	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 12 мм	м3	4 511,31	31155,19	6,91
102-0575	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 12 мм	м3	4 207,27	39192,63	9,32
102-0576	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 15 мм	м3	5 712,97	39416,78	6,90
102-0577	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 15 мм	м3	5 081,74	35077,00	6,90
102-0578	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 15 мм	м3	4 751,64	32807,52	6,90
102-0579	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 15 мм	м3	4 699,52	32449,18	6,90
102-0580	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 15 мм	м3	4 583,70	31652,87	6,91
102-0581	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 15 мм	м3	4 288,36	29622,37	6,91

102-0582	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 15 мм	м3	4 050,91	31184,70	7,70
102-0583	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 18 мм	м3	5 404,11	37293,33	6,90
102-0584	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 18 мм	м3	4 728,47	32648,18	6,90
102-0585	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 18 мм	м3	4 438,92	30657,50	6,91
102-0586	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 18 мм	м3	4 337,57	29960,72	6,91
102-0587	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 18 мм	м3	4 202,45	29031,72	6,91
102-0588	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 18 мм	м3	4 192,79	28965,34	6,91
102-0589	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 18 мм	м3	3 980,46	30326,90	7,62
102-0590	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 21 мм	м3	5 288,06	36495,46	6,90
102-0591	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 21 мм	м3	4 728,47	32648,20	6,90
102-0592	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 21 мм	м3	4 438,92	30657,50	6,91

102-0593	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 21 мм	м3	4 335,51	29946,53	6,91
102-0594	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 21 мм	м3	4 203,13	29036,43	6,91
102-0595	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 21 мм	м3	4 190,73	28951,16	6,91
102-0596	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 21 мм	м3	3 979,77	37790,75	9,50
102-0597	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 24 мм	м3	5 271,39	36380,88	6,90
102-0598	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 24 мм	м3	4 616,28	31876,87	6,91
102-0599	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 24 мм	м3	4 323,11	29861,27	6,91
102-0600	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 24 мм	м3	4 228,99	29214,19	6,91
102-0601	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 24 мм	м3	4 098,69	28318,34	6,91
102-0602	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 24 мм	м3	4 073,35	28144,19	6,91
102-0603	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 24 мм	м3	3 928,57	27148,80	6,91

102-0604	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 27 мм	м3	5 272,21	36386,51	6,90
102-0605	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 27 мм	м3	4 615,87	31874,05	6,91
102-0606	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 27 мм	м3	4 323,11	29861,27	6,91
102-0607	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 27 мм	м3	4 229,80	29219,76	6,91
102-0608	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 27 мм	м3	4 029,82	27844,87	6,91
102-0609	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 27 мм	м3	4 060,27	28054,22	6,91
102-0610	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 27 мм	м3	3 918,70	27080,93	6,91
102-0611	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 1/2, толщина 30 мм	м3	5 020,93	34658,94	6,90
102-0612	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/2, толщина 30 мм	м3	4 409,96	30458,42	6,91
102-0613	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/3, толщина 30 мм	м3	4 126,19	28507,46	6,91
102-0614	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 2/4, толщина 30 мм	м3	4 030,65	27850,59	6,91

102-0615	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/3, толщина 30 мм	м3	3 914,83	27054,28	6,91
102-0616	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 3/4, толщина 30 мм	м3	3 868,50	26735,76	6,91
102-0617	Фанера общего назначения из шпона лиственных пород повышенной водостойкости марки ФСФ, сорт 4/4, толщина 30 мм	м3	3 700,55	25606,52	6,92
102-0364	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем до 2 м3)	м3	8 946,26	44839,18	5,01
102-0365	Щит мебельный (сосна) сорт АА, все сечения (объем более 2 м3)	м3	8 626,35	43238,05	5,01
102-0366	Щит мебельный (сосна) сорт ВВ, все сечения	м3	7 666,64	38433,72	5,01
102-0367	Щит мебельный (сосна) сорт СС, все сечения	м3	6 387,02	32031,11	5,02
Подраздел	Пиломатериалы				
Группа	Бруски и брусья необрезные				
102-0035	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, I сорта	м3	1 864,07	5420,65	2,91
102-0036	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, II сорт	м3	1 543,00	4820,01	3,12
102-0037	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, III сорта	м3	1 185,80	4659,07	3,93
102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	961,95	2919,53	3,04
102-0039	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	1 830,12	8779,28	4,80
102-0040	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	1 683,37	5188,99	3,08
102-0041	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	1 246,47	3774,69	3,03

102-0042	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м3	973,05	3056,48	3,14
102-0095	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, I сорта	м3	1 331,50	4165,58	3,13
102-0096	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, II сорта	м3	1 098,50	3443,49	3,13
102-0097	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	875,92	2665,60	3,04
102-0098	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	673,38	2129,22	3,16
102-0099	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, I сорта	м3	1 868,96	5828,66	3,12
102-0100	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	1 609,52	7886,74	4,90
102-0101	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, III сорта	м3	1 160,48	3636,36	3,13
102-0102	Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более, IV сорта	м3	919,04	2794,71	3,04
Группа	Бруски и брусья обрезные				
102-0326	Бруски и брусья дубовые толщиной 30 мм, I сорта	м3	7 365,43	45000,00	6,11
102-8011	Бруски и брусья дубовые толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	7 215,65	43500,00	6,03
102-8010	Бруски и брусья дубовые толщиной 75 мм и более, I сорта	м3	5 605,78	34222,00	6,10
102-0291	Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта	м3	1 810,17	9633,46	5,32
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	7399,32	3,95

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	6969,20	3,95
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	5608,06	3,97
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	4284,53	3,70
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	8598,19	3,71
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	7544,71	3,46
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	5965,08	3,49
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	4151,43	3,56
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	8874,18	3,48
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	8337,26	3,51
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	5824,31	3,50
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	4519,80	3,51

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	7747,40	3,80
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	6014,79	3,81
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	4606,90	3,82
102-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	850,52	3264,41	3,84
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	6765,95	3,63
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	6061,97	3,63
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	4445,11	3,58
102-0090	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм, IV сорта	м3	902,25	3306,87	3,67
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	9179,37	3,63
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	7862,03	3,63
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	6135,50	3,64

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	4221,30	3,65
102-8006	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт I	м3	1 328,21	5074,65	3,82
102-8007	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, сорт II	м3	1 267,18	4843,82	3,82
102-0307	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3	1 372,62	5242,23	3,82
102-0378	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	1 071,93	4622,64	4,31
102-0147	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	2 202,50	9347,61	4,24
102-0148	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	1 647,27	5615,17	3,41
102-0149	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	1 203,60	4143,17	3,44
102-0150	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	2 367,82	10084,33	4,26
102-0151	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	1 761,14	5615,17	3,19
102-0152	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	1 316,42	4479,21	3,40
102-0171	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, I сорта	м3	1 691,40	9347,61	5,53
102-0172	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, II сорта	м3	1 376,72	7337,06	5,33
102-0173	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3	978,75	4143,17	4,23

102-0174	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, I сорта	м3	2 043,90	10117,36	4,95
102-0175	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, II сорта	м3	1 625,88	7961,77	4,90
102-0176	Бруски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм, III сорта	м3	1 135,38	4012,48	3,53
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	7337,35	3,62
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	6508,62	3,90
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	5511,66	4,59
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	7952,48	3,58
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	6878,00	3,90
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	5735,14	4,59
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	6189,59	3,58
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	5563,76	3,90
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	4684,91	4,60

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	6522,86	3,43
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	5982,24	3,90
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	4962,81	4,59
Группа	Брус клееный				
102-0351	Брус клееный, профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	5 936,98	21386,67	3,60
102-0352	Брус клееный, не профилированный (сосна) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	5 936,98	24444,80	4,12
102-0353	Брус клееный, профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	9 382,71	38596,99	4,11
102-0354	Брус клееный, не профилированный (лиственница) сечением 140x120 мм, 140x160 мм, 140x200 мм, 140x230 мм	м3	9 382,71	38596,99	4,11
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	33427,38	4,11
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	36023,95	4,11
102-0357	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	7 189,99	29591,01	4,12

102-0358	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (сосна)	м3	7 189,99	29591,00	4,12
102-0359	Брус клееный профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	10 479,10	43069,94	4,11
102-0360	Брус клееный не профилированный, с зарезанными чашками (лиственница)	м3	10 479,10	43069,94	4,11
Группа	Горбыль				
102-0143	Горбыль деловой хвойных пород длиной от 0,8 до 2 м	м3	118,22	654,58	5,54
102-0144	Горбыль деловой хвойных пород длиной более 2 м	м3	355,93	1824,40	5,13
Группа	Доски необрезные				
102-8012	Доски необрезные дубовые II сорта	м3	1 566,37	6910,30	4,41
102-0063	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	1 889,49	7707,47	4,08
102-0064	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	1 546,83	6320,56	4,09
102-0065	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	1 372,44	5614,67	4,09
102-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	875,38	3602,81	4,12
102-0067	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 475,95	6033,64	4,09
102-0068	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 219,71	4996,50	4,10
102-0069	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	1 082,26	4440,21	4,10
102-0070	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	702,96	2904,90	4,13
102-0071	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	1 297,11	5246,88	4,05

102-0072	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1 084,05	4449,00	4,10
102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	864,27	3558,80	4,12
102-0074	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	627,64	2600,75	4,14
102-0075	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	1 326,80	5365,62	4,04
102-0076	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	1 084,05	4449,00	4,10
102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	909,46	3741,77	4,11
102-0078	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	675,05	2792,56	4,14
102-0079	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	1 341,77	5493,63	4,09
102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	909,46	3742,83	4,12
102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	744,43	3074,50	4,13
102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	595,69	2472,13	4,15
102-0123	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, I сорта	м3	1 853,16	7564,75	4,08
102-0124	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, II сорта	м3	1 535,26	6277,25	4,09
102-0125	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, III сорта	м3	784,37	3234,20	4,12

102-0126	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	679,99	2811,72	4,13
102-0127	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 502,93	6142,39	4,09
102-0128	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 249,60	5117,09	4,09
102-0129	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	998,84	4102,22	4,11
102-0130	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	734,08	3030,65	4,13
102-0131	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, I сорта	м3	1 363,06	5576,32	4,09
102-0132	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1 101,97	4519,60	4,10
102-0133	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	739,99	3054,55	4,13
102-0134	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	675,06	2792,56	4,14
102-0135	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, I сорта	м3	1 388,28	5679,95	4,09
102-0136	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	1 317,11	5391,82	4,09
102-0137	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	918,28	3777,20	4,11
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	653,40	2704,86	4,14
102-0139	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	1 318,89	5399,02	4,09

102-0140	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1 098,17	4505,48	4,10
102-0141	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	868,90	3577,31	4,12
102-0142	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	562,34	2336,20	4,15
102-0162	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 520,19	5638,41	3,71
102-0163	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 225,52	4650,65	3,79
102-0164	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	855,64	3810,07	4,45
102-0165	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 394,89	5286,30	3,79
102-0166	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 131,98	4300,32	3,80
102-0167	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	742,11	2962,67	3,99
102-0168	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 329,46	5041,39	3,79
102-0169	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	1 066,69	4054,68	3,80
102-0170	Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	729,77	2792,25	3,83
102-0186	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 340,92	4000,00	2,98
102-0187	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 084,37	4122,05	3,80

102-0188	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	784,50	2997,47	3,82
102-0189	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 239,30	4703,52	3,80
102-0190	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 007,48	3832,87	3,80
102-0191	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	734,84	2810,91	3,83
102-0192	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 181,22	4914,94	4,16
102-0193	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	960,32	3942,03	4,10
102-0194	Доски необрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	706,22	2704,15	3,83
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	5063,75	3,55
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	4382,10	3,79
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	3166,69	3,80
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	4965,44	3,78
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	4048,57	3,79

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	2976,63	3,81
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	4732,75	3,78
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	3871,28	3,79
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	2849,58	3,81
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	4675,21	3,78
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	3831,83	3,79
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	2802,11	3,81
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	4500,00	3,94
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	3542,45	3,80
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	2624,74	3,82
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	4118,46	3,79

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	3387,12	3,80
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	2519,81	3,82
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	7000,00	3,92
102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	1 560,34	7552,47	4,84
102-8008	Доски обрезные дубовые длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	5 816,27	34346,82	5,91
102-0043	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	2 552,85	9781,82	3,83
102-0044	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	1 837,52	7056,32	3,84
102-0045	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	1 558,86	5994,73	3,85
102-0046	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	1 138,56	4393,57	3,86
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	8318,55	3,84
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	6323,20	3,84
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	5264,47	3,85
102-0050	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	911,62	3529,02	3,87

102-0051	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	1 943,06	7458,38	3,84
102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1 514,91	5827,31	3,85
102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	1 208,98	4661,83	3,86
102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	911,63	3529,02	3,87
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	7261,83	3,84
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	6060,44	3,85
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	4894,93	3,85
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	4280,45	3,86
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	6662,19	3,84
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	6028,51	4,15
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	5328,54	4,59
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	3303,12	3,92

102-0103	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, I сорта	м3	2 458,94	9538,73	3,88
102-0104	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, II сорта	м3	2 022,52	7855,82	3,88
102-0105	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	1 581,66	6155,82	3,89
102-0106	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	1 135,03	4433,57	3,91
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	7950,57	3,88
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	5812,68	3,89
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	5189,77	3,90
102-0110	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м3	967,53	3787,69	3,91
102-0111	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта	м3	1 808,57	7030,85	3,89
102-0112	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1 368,07	5332,20	3,90
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	1 147,81	4482,86	3,91
102-0114	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	847,44	3324,58	3,92
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	6832,19	3,89

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	5289,24	3,90
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	4718,75	3,90
102-0118	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	675,00	2659,64	3,94
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	7402,16	3,89
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	5349,34	3,90
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	4152,54	3,91
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	3319,03	3,92
102-0374	Доски калиброванные из массива красного дерева, порода мербау, длиной 2-2,5 м, толщиной 42 мм	м3	48 341,67	187148,14	3,87
102-0375	Доски обрезные твердых лиственных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 35 мм и более, I сорта	м3	2 942,95	19968,79	6,79
102-0153	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	2 041,08	6929,26	3,39
102-0154	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 969,91	7199,31	3,65
102-0155	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	1 161,84	3965,43	3,41

102-0156	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 874,19	6365,39	3,40
102-0157	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 506,26	5126,61	3,40
102-0158	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	1 079,04	3827,61	3,55
102-0159	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 788,58	6072,11	3,39
102-0160	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	1 434,07	4878,46	3,40
102-0161	Доски обрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	1 012,81	3459,93	3,42
102-0177	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, I сорта	м3	1 781,41	6047,97	3,40
102-0178	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1 429,47	4862,90	3,40
102-0179	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	588,34	2111,46	3,59
102-0180	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, I сорта	м3	1 453,73	5134,21	3,53
102-0181	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, II сорта	м3	1 320,88	4497,27	3,40
102-0182	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	944,59	3354,10	3,55
102-0183	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, I сорта	м3	1 565,63	5321,39	3,40
102-0184	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, II сорта	м3	1 259,78	4293,19	3,41

102-0185	Доски обрезные (береза, липа) длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более, III сорта	м3	913,40	3126,38	3,42
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	6015,50	3,14
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	5833,29	3,79
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	4161,76	3,81
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	5470,11	3,12
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	5054,56	3,80
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	3660,21	3,81
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	5212,76	3,12
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	5138,98	3,80
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	3734,69	3,81
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	6216,17	3,79

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	5026,52	3,80
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	3602,79	3,81
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	5470,11	3,63
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	4630,06	3,80
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	3002,63	3,40
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	5432,20	3,79
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	4444,21	3,80
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	3284,62	3,88
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	43273,44	3,25
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	33876,38	3,25
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	25134,10	3,26
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	17484,60	3,26

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	34094,95	3,25
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	28412,46	3,26
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	20762,96	3,26
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	15298,81	3,26
102-0335	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	12 089,31	39340,15	3,25
102-0336	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	10 071,97	32783,46	3,25
102-0337	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	7 247,70	23604,10	3,26
102-0338	Имитация бруса (лиственница) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	4 356,18	14206,18	3,26
102-0339	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	9 265,04	30160,80	3,26
102-0340	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	7 550,30	24587,61	3,26
102-0341	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	5 230,36	17047,43	3,26
102-0342	Имитация бруса (сосна) толщиной 20, 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	3 616,49	11802,28	3,26
102-0343	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	12 089,31	39340,15	3,25

102-0344	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	10 071,97	32783,46	3,25
102-0345	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	7 247,70	23604,10	3,26
102-0346	Блок-хаус (лиственница) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	4 356,18	14206,18	3,26
102-0347	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м3	9 265,04	30160,80	3,26
102-0348	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м3	7 550,30	24587,61	3,26
102-0349	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м3	5 230,36	17047,43	3,26
102-0350	Блок-хаус (сосна) толщиной 27, 37 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м3	3 616,49	11901,36	3,29
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	5808,34	2,95
102-0286	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм II сорта	м3	1 832,60	5732,12	3,13
102-0285	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм I сорта	м3	1 882,37	5209,79	2,77
102-0287	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм II сорта	м3	1 767,85	5209,79	2,95
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м3	2 241,51	9498,14	4,24
102-0377	Заготовки деревянные из дуба (массив дерева)	м3	14 598,96	73797,22	5,05
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	13926,01	3,00

102-0362	Заготовки сухие не строганные (сосна, ель) сечением 50x200 мм	м3	4 868,95	14621,98	3,00
102-0363	Заготовки сухие строганные (сосна, ель), все сечения	м3	6 264,30	18799,45	3,00
Группа	Пластины и планки				
102-0301	Пластины хвойных пород, IV сорта	м3	653,30	2031,97	3,11
102-0313	Пластины хвойных пород I сорта	м3	1 197,01	4494,69	3,75
102-0314	Пластины хвойных пород II сорта	м3	1 124,20	4229,31	3,76
102-0315	Пластины хвойных пород III сорта	м3	906,65	2770,63	3,06
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	1 310,87	4278,25	3,26
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	2299,13	4,19
102-8001	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт II	м3	1 020,44	4203,64	4,12
102-8002	Бревна строительные хвойных пород окоренные, L=3-6,5 м, D=14-24 см, сорт III	м3	1 015,98	4199,95	4,13
102-8004	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для опор линий электропередач, D=14-24см	м3	932,22	3804,14	4,08
102-8005	Бревна хвойных и лиственных пород окоренные для свай, гидротехнических сооружений и мостов, D=22-34 см	м3	943,40	3847,50	4,08
102-8043	Бревна строительные осиновые, длина 3-6,5м, диаметр 20-40 см	м3	969,28	4528,72	4,67
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6,5 м, диаметром 12-24 см	м3	386,15	2500,93	6,48
102-8015	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, диаметром 14-24 см, III сорта	м3	839,54	4442,85	5,29

102-0001	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 6,5 м	м3	764,20	3800,00	4,97
102-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов, диаметром 22-34 см, длиной 8,5 м	м3	853,13	4296,88	5,04
102-0009	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, I сорта	м3	644,94	3092,45	4,79
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	492,15	2381,51	4,84
102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, III сорта	м3	592,77	2850,12	4,81
Группа	Подтоварник и жерди				
102-0013	Жерди хвойных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	422,37	2120,06	5,02
102-0022	Жерди березовые и мягких лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-7 см	м3	271,23	1404,03	5,18
102-0376	Жерди окоренные бессортные хвойных и лиственных пород длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м3	560,02	2996,88	5,35
102-0021	Подтоварник лиственных пород диаметром 8-11 см, длиной не менее 3 м	м3	314,92	1590,53	5,05
102-0012	Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-3,5 м	м3	434,51	2176,10	5,01
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	3079,37	5,17

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	3440,64	4,11
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	3702,07	4,10
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	4110,15	4,02
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	4949,10	4,00
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	595,17	2573,57	4,32
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	5999,49	3,87
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	6390,22	3,87

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	6857,23	3,87
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	9275,40	4,68
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	9332,63	3,95
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	5909,88	3,93
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	6380,79	3,98
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	6824,44	3,97

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	7851,76	4,07
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	9332,63	4,02
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	7772,46	4,87
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	8277,02	4,86
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	8855,49	4,87
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	9854,03	4,85

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	11699,76	4,85
102-8016	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи диаметром до 24 см для лежней	м3	1 027,31	5963,39	5,80
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	1260,50	11,40
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	2147,71	11,68
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	1693,56	12,05
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	3102,04	11,27
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	2432,55	11,52
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	3102,04	11,27

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	3720,46	11,12
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	4795,61	10,14
102-8029	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	357,01	3669,40	10,28
102-8030	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	469,37	4758,73	10,14
102-8031	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора одинарная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	759,23	7567,16	9,97
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	3618,96	5,67
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	5636,86	5,61
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	4220,43	5,35

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	7732,66	5,29
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	6065,26	5,31
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	7729,77	5,29
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	9278,91	5,28
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	12887,42	5,26
102-8040	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 9,5 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	1 870,72	9866,58	5,27
102-8041	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 11 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	2 432,59	12796,49	5,26
102-8042	Лесоматериалы пропитанные для опор линий связи опора полуанкерная длиной 13 м, диаметром в вершине 18 см.	шт.	3 881,84	20343,51	5,24
Группа	Стойки и обапал				
102-0014	Стойки рудничные длиной 0,5-0,8 м	м3	865,52	1610,28	1,86

102-0015	Стойки рудничные длиной 0,9-1,4 м	м3	826,67	1534,08	1,86
102-0016	Стойки рудничные длиной 1,5-2,4 м	м3	826,29	1534,15	1,86
102-0017	Стойки рудничные длиной 2,5-3,9 м	м3	744,61	1385,35	1,86
102-0018	Стойки рудничные длиной 4,0 м и более	м3	695,88	1300,99	1,87
102-0145	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной до 1,6 м	м3	690,08	1901,54	2,76
102-0146	Обапол хвойных пород для крепления горных выработок длиной более 1,6 м	м3	833,44	2286,54	2,74
102-0019	Накатник хвойных пород длиной 5,5-7 м	м3	824,74	2276,84	2,76
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	9,91	4,70
103-2481	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 8 мм, толщина стенки 2 мм	м	5,52	25,74	4,66
103-2482	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 10 мм, толщина стенки 2 мм	м	6,46	30,20	4,68
103-2483	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	9,67	45,24	4,68
103-0001	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	10,53	47,12	4,48

103-2484	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,35 мм	м	11,90	55,65	4,68
103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	13,37	68,93	5,16
103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	17,82	87,90	4,93
103-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	23,61	100,41	4,25
103-0005	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	28,30	120,40	4,25
103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	32,58	138,70	4,26
103-0007	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	47,08	200,34	4,26
103-0008	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	60,94	259,25	4,25
103-0009	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	62,78	267,27	4,26

103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	73,05	311,14	4,26
103-0011	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	109,58	466,14	4,25
103-0012	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	129,44	555,41	4,29
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	57,38	5,36
103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	16,40	71,34	4,35
103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	22,57	103,16	4,57
103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	30,84	133,31	4,32
103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	39,47	155,59	3,94

103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	46,10	210,42	4,56
103-0019	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	64,11	284,69	4,44
103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	79,59	353,44	4,44
103-0021	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	80,89	359,44	4,44
103-0022	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	101,70	451,87	4,44
103-0023	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	124,50	553,12	4,44
103-0024	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	146,81	652,30	4,44
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	63,81	5,44

103-0026	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	15,01	82,44	5,49
103-0027	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	22,91	125,92	5,50
103-0028	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	29,33	163,38	5,57
103-0029	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	33,59	187,38	5,58
103-0030	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	51,40	334,23	6,50
103-0031	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	60,61	334,27	5,52
103-0032	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	71,29	395,72	5,55
103-0033	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	81,68	454,18	5,56
103-0034	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	101,20	569,61	5,63

103-0035	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	136,62	773,47	5,66
103-0036	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	161,21	917,39	5,69
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	68,46	3,14
103-0038	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	27,49	88,30	3,21
103-0039	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	36,77	125,79	3,42
103-0040	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	46,88	160,88	3,43
103-0041	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	55,45	197,16	3,56
103-0042	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	69,54	249,14	3,58

103-0043	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	90,30	338,69	3,75
103-0044	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	115,22	435,46	3,78
103-0045	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	132,04	508,03	3,85
103-0046	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	163,61	650,76	3,98
103-0047	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	200,23	803,17	4,01
103-0048	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	236,10	960,42	4,07
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	84,31	3,70
103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	29,31	110,05	3,75
103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	36,41	157,16	4,32

103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	47,27	210,27	4,45
103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	73,70	264,36	3,59
103-0054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	77,31	332,03	4,29
103-0055	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	108,43	501,14	4,62
103-0056	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	132,78	546,09	4,11
103-0057	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	150,14	598,72	3,99
103-0058	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	183,20	913,60	4,99
103-0059	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	224,20	894,20	3,99
103-0060	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4,5мм	м	267,07	1065,15	3,99
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	88,03	3,67
103-0062	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	31,09	114,93	3,70
103-0063	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	45,43	179,75	3,96
103-0064	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	59,53	232,33	3,90
103-0065	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	69,46	267,80	3,86
103-0066	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	93,26	379,08	4,06
103-0067	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	121,01	485,46	4,01
103-0068	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	145,05	573,50	3,95
103-0069	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	167,11	663,98	3,97

103-0070	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	201,66	825,40	4,09
103-0071	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	265,14	1123,75	4,24
103-0072	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	317,94	1334,07	4,20
Подраздел	Трубы стальные электросварные				
Группа	Трубы стальные электросварные прямошовные				
103-8002	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 50-80 мм	т	10 641,56	39156,62	3,68
103-8003	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 100-150 мм	т	10 470,92	40003,98	3,82
103-8004	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 200-300 мм	т	10 464,44	47131,04	4,50
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	41736,86	4,94
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	39317,34	4,94

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	25,49	4,68
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	36,07	4,69
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	50880,94	5,47
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	39,22	5,27
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	60,37	4,62
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	67,90	4,62
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	49,90	2,91

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	55,78	2,96
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	64,94	2,96
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	68,99	3,05
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	81,02	3,05
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	85,33	3,16
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	195,94	6,15
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	191,89	4,58

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	170,69	4,57
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	193,27	4,59
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	206,98	4,62
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	220,15	4,64
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	239,91	4,66
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	259,28	4,69
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	213,56	4,48

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	226,82	4,48
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	193,34	3,17
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	306,40	4,66
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	240,90	3,30
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	371,65	4,66
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	176,40	3,45
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	259,70	4,64

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	215,62	3,45
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	251,48	3,56
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	279,40	3,56
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	405,34	4,71
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	296,49	4,73
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	312,10	4,67
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	283,75	3,58

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	310,40	3,56
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	449,15	4,64
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	343,31	3,24
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	290,02	4,84
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	334,72	4,73
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	391,86	4,73
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	331,48	3,59

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	487,25	4,75
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	402,27	3,59
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	428,81	3,63
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	480,22	3,64
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	685,71	4,73
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	587,90	4,73
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	454,43	3,28

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	506,58	3,34
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	494,77	4,73
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	538,59	4,73
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	488,77	3,72
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	536,15	3,72
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	666,12	4,13
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	712,61	3,83

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	1140,53	5,31
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	963,66	3,83
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	636,98	4,73
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	708,15	4,73
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	613,15	3,73
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	922,61	4,74
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	1063,25	4,74

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	1202,84	4,74
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	979,49	5,48
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	1076,84	5,41
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	1158,53	4,98
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	1357,45	5,26
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	1530,04	5,20
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	1592,64	4,53

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	1108,36	5,02
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	1177,79	4,78
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	1117,39	4,12
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	1195,84	4,12
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	1483,20	4,12
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	1823,96	4,12
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	1088,83	4,12

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	1476,09	5,02
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	1314,84	3,94
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	1713,24	4,12
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	2301,02	5,26
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	2179,47	4,12
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	2313,75	4,12
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	1090,64	3,55

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	1214,09	3,55
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	1561,01	4,12
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	2510,67	5,59
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	1987,01	4,12
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	2427,45	4,12
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	2330,74	3,54
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	2574,15	3,54

103-2486	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 18 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	8,03	38,75	4,83
103-2487	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	м	14,95	72,29	4,84
103-2488	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 33,7 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	23,29	107,32	4,61
103-2489	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	36,99	170,79	4,62
103-2490	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	68,27	315,11	4,62
103-2491	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	100,69	463,89	4,61
103-2492	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	124,91	575,54	4,61
103-2493	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	168,28	775,62	4,61
103-2494	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	188,29	867,42	4,61
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	2804,98	6,49
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	3087,79	6,49
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	3387,22	6,49
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	3919,41	6,49
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	4141,86	6,49
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	3772,36	4,77
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	5661,55	6,49

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	5663,25	6,49
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	6826,17	6,49
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	7404,05	6,49
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	3536,96	6,49
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	4317,95	6,49
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	4617,30	6,49
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	4967,50	6,49

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	5126,54	5,64
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	6524,61	6,49
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	7041,08	6,49
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	8818,27	6,49
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	9517,64	6,49
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	5389,58	6,49
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	5592,54	6,49

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	5938,24	6,49
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	7580,62	7,12
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	9264,36	6,67
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	9326,88	6,18
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	10818,26	6,67
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	9568,03	6,17
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	6484,90	6,67

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	7670,97	6,67
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	6949,12	6,67
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	8718,51	5,95
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	10367,78	6,49
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	9764,66	6,49
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	10995,26	6,49
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	11504,50	6,49

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	7210,91	6,49
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	7681,11	6,49
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	7701,77	6,49
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	8798,50	6,49
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	10011,38	6,49
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	11150,84	6,49
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	12686,84	6,49

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	13686,22	6,76
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	14412,88	6,49
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	10335,01	6,49
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	11674,40	6,49
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	12168,96	6,49
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	12501,22	6,49
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	13895,08	6,49

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	14782,49	6,49
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	19672,13	6,49
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	9944,15	6,49
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	11272,47	6,49
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	12754,52	6,49
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	13636,10	6,49
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	13362,60	5,98

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	15534,92	6,49
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	16604,15	6,50
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	18557,49	6,65
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	13962,61	6,49
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	15581,64	6,49
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	18220,26	6,49
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	18799,18	6,49

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	20371,49	6,49
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	23626,97	6,49
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	15717,66	6,50
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	15193,97	5,80
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	18900,73	6,49
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	19983,80	6,49
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	25712,73	6,49

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	18284,84	6,49
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	20185,21	6,49
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	21621,21	6,49
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	23963,58	6,49
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	27858,42	6,49
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	32044,86	6,49
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	17652,20	6,49

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	19650,43	6,49
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	21694,49	6,50
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	22698,07	6,50
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	24165,36	6,49
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	25546,23	6,49
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	27465,49	6,49
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	32239,26	6,49

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	28267,86	5,37
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	36171,58	6,49
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	38219,78	6,49
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	72192,31	7,43
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	32397,34	6,49
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	31333,98	6,49
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	38923,43	6,49

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	45486,63	6,49
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	47732,99	6,49
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	50051,53	6,49
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	53070,25	6,49
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	43642,06	6,49
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	45751,44	6,49
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	48101,86	6,49

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	50425,94	6,49
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	52297,89	6,49
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	54507,94	6,49
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	46108,43	6,49
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	48369,47	6,49
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	50762,04	6,49
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	53279,33	6,49

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	55971,24	6,49
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	58485,81	6,49
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	52946,11	6,49
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	55415,36	6,49
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	58024,02	6,49
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	60829,37	6,49
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	63881,51	6,49

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	66679,63	6,49
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	57970,36	6,49
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	60704,20	6,49
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	63550,58	6,49
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	66025,80	6,49
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	70080,35	6,49
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	73059,06	6,49

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	65340,54	6,49
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	68456,97	6,49
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	72022,20	6,49
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	72022,20	6,19
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	79081,07	6,49
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	82635,67	6,49
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	86066,65	6,49

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	98096,64	6,49
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	29978,79	7,28
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	32418,03	7,28
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	34857,20	7,28
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	37282,61	7,28
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	41638,45	7,28

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	46384,32	7,28
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	34115,27	7,28
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	36895,71	7,28
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	39676,08	7,28
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	42455,09	7,28
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	47412,70	7,28

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	52831,93	7,28
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	58220,71	7,28
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	63583,62	7,28
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	42322,49	7,28
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	45796,31	7,28
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	49257,73	7,28

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	52717,65	7,28
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	58894,06	7,28
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	65655,63	7,28
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	72389,69	7,28
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	79154,25	7,28
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	85833,48	7,28

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	54730,21	7,28
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	58872,74	7,28
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	63013,78	7,28
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	70409,14	7,28
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	78514,34	7,28
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	86590,67	7,28

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	94699,01	7,28
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	102715,88	7,28
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	83103,30	7,28
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	87897,80	7,28
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	92692,51	7,28
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	97474,96	7,28

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	98602,29	7,28
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	107003,07	7,28
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	111755,00	7,28
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	119715,56	7,28
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	129053,46	7,28
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	138363,78	7,28

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	586,80	4,42
103-0756	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 4,5 мм	м	174,11	772,16	4,43
103-0757	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5 мм	м	190,42	844,63	4,44
103-0758	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 5,5 мм	м	206,96	917,94	4,44
103-0759	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 159 мм толщина стенок 6 мм	м	224,88	997,44	4,44
103-0760	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4 мм	м	157,46	812,23	5,16
103-0761	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 4,5 мм	м	182,70	942,22	5,16
103-0762	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5 мм	м	201,78	1040,64	5,16
103-0763	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 5,5 мм	м	218,95	1129,23	5,16
103-0764	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 168 мм толщина стенок 6 мм	м	234,57	1209,92	5,16

103-0765	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5 мм	м	265,66	1283,83	4,83
103-0766	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 5,5 мм	м	289,86	1400,80	4,83
103-0767	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6 мм	м	314,00	1517,51	4,83
103-0768	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 6,5 мм	м	342,59	1655,60	4,83
103-0769	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7 мм	м	364,75	1762,75	4,83
103-0770	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7,5 мм	м	389,70	1883,37	4,83
103-0771	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 219 мм толщина стенок 8 мм	м	413,37	2033,15	4,92
103-0772	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5 мм	м	298,97	1470,40	4,92
103-0773	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 5,5 мм	м	325,19	1599,30	4,92
103-0774	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6 мм	м	351,81	1730,38	4,92
103-0775	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 6,5 мм	м	384,48	1891,00	4,92

103-0776	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7 мм	м	407,88	2006,09	4,92
103-0777	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 7,5 мм	м	438,24	2155,40	4,92
103-0778	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 245 мм толщина стенок 8 мм	м	461,61	2270,38	4,92
103-0779	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5 мм	м	330,44	1733,08	5,24
103-0780	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 5,5 мм	м	359,63	1886,02	5,24
103-0781	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6 мм	м	389,02	2040,22	5,24
103-0782	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6,5 мм	м	429,34	2251,68	5,24
103-0783	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7 мм	м	456,48	2393,96	5,24
103-0784	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7,5 мм	м	488,04	2559,49	5,24
103-0785	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 273 мм толщина стенок 8 мм	м	515,09	2701,41	5,24
103-0786	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6 мм	м	461,00	2650,22	5,75

103-0787	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6,5 мм	м	508,39	2922,46	5,75
103-0788	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7 мм	м	553,25	3180,37	5,75
103-0789	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7,5 мм	м	578,07	3323,14	5,75
103-0790	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8 мм	м	611,62	3516,09	5,75
103-0791	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8,50 мм	м	647,64	3723,29	5,75
103-0792	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 325 мм толщина стенок 9 мм	м	678,90	3902,98	5,75
103-0793	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6 мм	м	530,73	2839,91	5,35
103-0794	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 6,5 мм	м	587,13	3141,61	5,35
103-0795	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7 мм	м	623,28	3335,08	5,35
103-0796	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 7,5 мм	м	665,85	3562,92	5,35
103-0797	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8 мм	м	708,72	3792,29	5,35

103-0798	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 8,5 мм	м	751,24	4019,89	5,35
103-0799	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 377 мм толщина стенок 9 мм	м	784,77	4199,41	5,35
103-0800	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5 мм	м	520,20	2611,09	5,02
103-0801	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 5,5 мм	м	589,45	2958,62	5,02
103-0802	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6 мм	м	640,55	3215,06	5,02
103-0803	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6,5 мм	м	709,77	3562,31	5,02
103-0804	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7 мм	м	758,29	3805,85	5,02
103-0805	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7,5 мм	м	809,28	4061,78	5,02
103-0806	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8 мм	м	857,89	4305,83	5,02
103-0807	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8,5 мм	м	911,53	4575,06	5,02
103-0808	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 9 мм	м	952,27	4779,62	5,02

103-0809	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружным диаметром 426 мм толщина стенок 10 мм	м	1 051,56	5278,06	5,02
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	1372,82	3,95
103-0859	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 7 мм	м	403,28	1593,55	3,95
103-0860	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 219 мм толщина стенок 8 мм	м	455,77	1801,90	3,95
103-0861	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 6 мм	м	421,84	1667,81	3,95
103-0862	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 7 мм	м	497,20	1965,89	3,95
103-0863	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 273 мм толщина стенок 8 мм	м	557,41	2204,15	3,95
103-0864	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 6 мм	м	497,17	1965,89	3,95
103-0865	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 7 мм	м	606,44	2398,06	3,95
103-0866	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 325 мм толщина стенок 8 мм	м	659,10	2606,41	3,95
103-0867	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 6 мм	м	625,14	2472,32	3,95
103-0868	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 7 мм	м	745,70	2947,81	3,95
103-0869	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 8 мм	м	839,80	3321,18	3,95

103-0870	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 9 мм	м	926,40	3663,61	3,95
103-0871	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42, наружным диаметром 426 мм толщина стенок 10 мм	м	1 020,50	4035,96	3,95
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	4949,46	4,20
103-0811	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 185,58	4985,10	4,20
103-0812	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6 мм	м	1 198,09	5038,07	4,21
103-0813	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 223,36	5145,03	4,21
103-0814	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7 мм	м	1 350,41	5678,78	4,21
103-0815	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1 443,51	6070,95	4,21
103-0816	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8 мм	м	1 502,78	5929,48	3,95
103-0817	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1 515,31	6373,48	4,21
103-0818	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 9 мм	м	1 663,51	6996,88	4,21
103-0819	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 10 мм	м	1 824,36	7673,23	4,21
103-0820	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 11 мм	м	1 976,29	8313,94	4,21

103-0821	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 530 мм толщина стенок 12 мм	м	2 137,44	8990,30	4,21
103-0822	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5 мм	м	1 351,58	5766,38	4,27
103-0823	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 398,33	5966,04	4,27
103-0824	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6 мм	м	1 419,49	6057,71	4,27
103-0825	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 509,03	6439,69	4,27
103-0826	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7 мм	м	1 551,46	6621,00	4,27
103-0827	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1 662,37	7093,64	4,27
103-0828	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8 мм	м	1 734,70	7396,64	4,26
103-0829	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 8,5 мм	м	1 845,42	7868,91	4,26
103-0830	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 9 мм	м	1 926,42	8555,81	4,44
103-0831	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 10 мм	м	2 113,90	9389,41	4,44
103-0832	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 11 мм	м	2 301,40	10222,66	4,44
103-0833	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 630 мм толщина стенок 12 мм	м	2 493,10	11025,42	4,42
103-0834	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5 мм	м	1 502,49	6736,41	4,48

103-0835	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 558,16	6986,53	4,48
103-0836	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6 мм	м	1 579,41	7082,57	4,48
103-0837	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 6,5 мм	м	1 600,62	7179,66	4,49
103-0838	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7 мм	м	1 802,53	8084,11	4,48
103-0839	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 7,5 мм	м	1 862,55	8353,22	4,48
103-0840	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8 мм	м	1 943,88	8719,61	4,49
103-0841	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 8,5 мм	м	2 064,06	9257,67	4,49
103-0842	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 9 мм	м	2 166,98	9719,92	4,49
103-0843	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 10 мм	м	2 381,55	10021,76	4,21
103-0844	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 11 мм	м	2 600,41	11663,91	4,49
103-0845	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 720 мм толщина стенок 12 мм	м	2 827,85	12684,45	4,49
103-0846	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5 мм	м	1 815,42	8251,91	4,55
103-0847	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 5,5 мм	м	1 972,80	8195,04	4,15
103-0848	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6 мм	м	2 139,58	9726,26	4,55

103-0849	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 6,5 мм	м	2 299,45	10453,40	4,55
103-0850	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7 мм	м	2 424,69	11022,24	4,55
103-0851	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 7,5 мм	м	2 537,05	11534,10	4,55
103-0852	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8 мм	м	2 649,25	12044,90	4,55
103-0853	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 8,5 мм	м	2 835,15	12889,19	4,55
103-0854	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	2 878,73	11172,63	3,88
103-0855	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	2 918,24	12398,74	4,25
103-0856	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 11 мм	м	2 968,16	13558,83	4,57
103-0857	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 12 мм	м	3 209,98	11473,20	3,57
103-8001	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 920 мм толщина стенок 12 мм	м	3 593,63	14933,57	4,16
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	18137,88	4,70
103-1122	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 16 мм	м	3 957,06	18617,62	4,70

103-0880	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9,6 мм	м	4 114,69	19348,50	4,70
103-0881	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	4 150,14	19516,14	4,70
103-0882	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	4 457,58	20962,64	4,70
103-0883	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11,4 мм	м	4 680,53	22010,66	4,70
103-0884	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	4 858,75	22849,23	4,70
103-0885	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14 мм	м	5 660,78	26622,40	4,70
103-0886	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,2 мм	м	5 705,27	26832,06	4,70
103-0887	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 14,9 мм	м	5 888,50	27695,73	4,70
103-1123	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 16 мм	м	5 925,68	27873,76	4,70
103-0872	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11 мм	м	5 215,14	24526,16	4,70
103-0873	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 11,4 мм	м	5 393,44	25364,73	4,70

103-0874	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	5 705,40	26832,06	4,70
103-0875	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13 мм	м	6 151,18	28928,30	4,70
103-0876	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 13,6 мм	м	6 463,07	30395,63	4,70
103-0877	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 14,3 мм	м	6 730,58	31653,41	4,70
103-0878	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 15,2 мм	м	7 042,43	33120,84	4,70
103-0879	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 17 мм	м	7 889,37	37103,78	4,70
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	120973,08	5,67
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	11775,60	4,39
103-0889	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 9 мм	м	2 983,85	13101,01	4,39

103-0890	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 820 мм толщина стенок 10 мм	м	3 298,83	14484,10	4,39
103-0891	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 9 мм	м	3 785,76	16621,49	4,39
103-0892	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10 мм	м	4 170,92	18312,76	4,39
103-0893	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 10,5 мм	м	4 352,42	19109,80	4,39
103-0894	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 11 мм	м	4 556,08	20004,04	4,39
103-0895	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1020 мм толщина стенок 12 мм	м	4 914,67	21578,72	4,39
103-0896	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 10,5 мм	м	5 180,34	22745,17	4,39
103-0897	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12 мм	м	5 844,37	25661,16	4,39
103-0898	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 12,5 мм	м	6 065,73	26633,20	4,39
103-1124	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1220 мм толщина стенок 19,1 мм	м	5 854,18	25725,17	4,39
103-1126	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,3 мм	м	7 058,46	31011,19	4,39

103-1125	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 23,2 мм	м	7 381,71	32446,74	4,40
103-1300	Трубы стальные электросварные прямошовные с классом прочности К60 диаметром 1067 мм, толщиной стенки 14 мм (в заводской изоляции)	т	27 023,71	143272,73	5,30
103-0899	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 15,7 мм	м	12 060,39	32858,36	2,72
103-0900	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ, наружным диаметром 1420 мм толщина стенок 18,7 мм	м	14 357,62	39117,08	2,72
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	33901,48	2,72
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	93,79	5,46
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	103,24	5,46

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	109,24	5,46
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	123,08	5,46
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	136,84	5,46
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	202,60	5,46
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	120,91	5,47
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	133,49	5,46
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	141,06	5,46
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	160,91	5,46

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	179,21	5,46
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	170,85	5,46
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	188,78	5,46
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	200,24	5,46
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	254,21	6,07
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	255,57	5,46
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	281,51	5,46
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	301,61	5,37

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	231,03	5,37
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	258,36	5,25
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	296,58	5,36
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	328,55	5,36
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	359,31	5,36
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	388,85	5,36
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	418,20	5,36
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	474,24	5,36

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	425,08	5,80
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	256,64	5,36
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	294,39	5,36
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	330,68	5,36
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	366,19	5,36
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	400,84	5,36
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	434,65	5,36
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	468,20	5,36

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	532,14	5,36
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	305,78	5,36
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	416,33	6,34
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	482,94	6,56
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	437,57	5,36
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	480,09	5,36
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	520,69	5,36
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	563,32	5,36

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	639,92	5,36
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	381,78	5,36
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	430,50	5,36
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	477,76	5,36
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	506,72	5,19
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	566,63	5,34
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	612,36	5,34
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	696,98	5,34

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	402,67	5,21
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	459,05	5,34
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	509,66	5,34
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	560,58	5,34
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	607,21	5,34
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	659,83	5,34
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	745,88	5,31
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	471,17	5,34

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	531,67	5,34
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	600,12	5,43
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	649,82	5,34
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	707,60	5,34
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	759,19	5,34
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	889,25	5,43
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	525,49	5,48
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	634,12	5,34

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	697,17	5,34
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	758,34	5,34
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	820,11	5,34
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	938,39	5,34
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	1055,39	5,34
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	1201,76	5,48
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	1273,14	5,30
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	599,73	5,34

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	682,53	5,44
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	733,91	5,34
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	799,19	5,34
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	866,55	5,34
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	994,10	5,34
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	1116,56	5,34
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	1237,62	5,34
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	1354,02	5,34

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	635,57	5,34
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	707,60	5,34
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	778,71	5,34
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	826,42	5,18
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	891,17	5,18
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	1023,58	5,18
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	1182,65	5,32
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	1278,74	5,18

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	1401,86	5,18
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	647,37	5,18
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	721,59	5,18
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	792,98	5,18
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	864,96	5,18
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	934,60	5,18
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	1091,41	5,27
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	1236,79	5,30

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	1373,69	5,30
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	1519,65	5,35
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	673,55	6,15
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	724,66	5,30
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	809,07	5,30
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	925,59	5,30
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	1041,22	5,29
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	1148,77	5,30

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	1298,94	5,30
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	1438,86	5,30
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	1633,06	5,48
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	779,02	5,30
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	862,82	5,30
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	945,73	5,30
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	1029,51	5,30
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	1190,86	5,30

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	1351,08	5,30
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	1508,84	5,30
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	1664,15	5,30
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	893,68	5,30
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	982,10	5,30
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	1072,90	5,30
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	1183,71	5,40
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	1360,84	5,40

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	1537,49	5,40
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	1708,48	5,40
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	1879,71	5,40
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	958,64	6,69
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	1016,27	6,69
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	1253,97	5,93
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	1357,22	5,93
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	1563,51	5,93

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	1920,83	6,44
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	2137,45	6,44
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	2347,70	6,44
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	1814,08	8,28
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	1792,92	8,11
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	1949,94	8,11
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	2260,65	8,11
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	2568,07	8,11

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	2870,69	8,10
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	3170,10	8,10
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	1940,83	8,11
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	2104,19	8,11
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	2423,49	8,11
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	2737,24	8,11
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	3008,66	8,11
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	3360,52	8,11

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	1862,14	8,10
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	1921,41	7,48
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	2252,97	5,39
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	2510,97	5,39
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	2768,65	5,39
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	2959,58	9,20
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	3204,43	9,20
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	3932,56	6,64

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	4346,02	6,64
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	4752,24	6,64
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	5158,29	6,64
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	5985,96	10,31
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	6701,03	10,31
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	7405,56	10,31
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	8106,20	10,31
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	8755,96	10,31

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	3843,44	10,33
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	4311,14	6,09
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	4764,98	6,09
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	5195,86	6,09
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	5641,31	6,09
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	5357,82	7,85
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	6000,09	7,85
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	6600,41	7,85

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	7231,78	7,85
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	7842,37	7,85
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	4804,16	7,85
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	8068,76	8,83
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	8826,76	8,83
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	9564,59	8,84
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	6085,35	8,84
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	6667,87	8,84

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	8822,58	8,08
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	8542,41	7,03
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	7660,01	8,33
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	1905,91	5,37
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	2663,50	5,37
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	4004,25	5,37
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	2640,55	5,37
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	3672,56	5,37

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	5501,65	5,37
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	173,81	5,31
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	205,39	5,31
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	253,57	5,31
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	443,57	5,31
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	617,02	5,31
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	1138,92	5,31
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	44,67	4,44

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	44,67	4,09
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	51,24	4,36
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	56,50	4,41
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	59,12	4,35
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	57,81	4,42
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	63,07	4,41
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	57,81	4,36
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	62,98	4,33

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	64,27	4,33
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	80,98	4,32
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	57,84	4,29
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	78,28	4,44
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	94,20	4,42
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	88,89	4,47
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	103,49	4,47
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	103,49	6,06

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	91,55	4,43
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	114,11	4,44
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	94,20	4,43
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	118,09	4,46
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	76,88	4,48
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	88,89	4,45
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	95,53	4,44
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	103,49	4,46

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	123,39	4,46
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	135,34	4,43
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	87,57	4,44
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	100,84	4,43
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	134,01	4,47
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	145,95	4,43
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	91,55	4,46
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	104,82	4,46

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	119,41	4,45
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	135,34	4,47
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	165,86	4,46
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	104,82	4,44
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	120,74	4,45
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	126,05	4,44
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	164,82	4,58
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	164,53	4,45

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	203,01	4,44
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	269,07	4,44
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	181,78	4,44
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	173,82	4,44
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	193,72	4,46
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	209,65	4,46
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	149,93	4,43
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	181,78	4,45

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	157,89	2,67
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	157,89	4,44
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	196,38	4,44
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	277,86	4,99
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	157,89	4,43
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	208,32	4,45
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	256,08	4,44
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	342,33	4,45

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	163,20	4,44
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	259,27	4,44
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	177,80	4,45
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	218,93	4,44
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	269,35	4,46
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	298,54	4,44
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	390,09	4,45
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	134,01	4,44

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	225,56	4,44
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	236,17	4,45
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	184,43	4,43
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	234,85	4,44
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	278,64	4,45
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	497,57	4,45
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	188,41	4,45
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	228,21	4,45

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	238,83	4,44
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	238,83	5,12
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	212,30	4,46
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	246,79	4,44
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	295,89	4,45
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	314,46	4,45
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	1059,20	4,58
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	1145,57	4,58

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	1259,54	4,58
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	1192,45	4,58
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	1297,15	4,58
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	1481,76	4,58
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	1296,52	4,58
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	1386,17	4,58
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	1476,50	4,58
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	1655,38	4,59
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	1840,29	4,59

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	1419,41	4,58
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	1482,54	4,58
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	1556,83	4,58
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	1658,56	4,58
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	1795,08	4,58
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	1961,51	4,59
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	1768,15	4,58
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	2006,41	4,58
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	2286,81	4,58

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	2530,86	4,59
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	1656,10	4,58
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	1809,72	4,58
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	1983,12	4,58
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	2162,74	4,58
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	2380,26	4,58
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	2575,91	4,59
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	2779,85	4,59
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	2113,20	4,58

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	2236,91	4,58
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	2461,43	4,58
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	2735,52	4,58
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	3085,04	4,59
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	2084,13	4,58
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	2284,36	4,58
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	2876,43	4,58
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	3145,73	4,58
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	3423,06	4,58

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	3732,01	4,58
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	2672,96	4,58
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	2889,29	4,58
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	3161,99	4,58
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	3415,51	4,58
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	3637,00	4,58
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	4069,76	4,58
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	2837,72	4,58
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	3264,29	4,58

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	3621,98	4,58
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	3964,54	4,58
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	4273,39	4,58
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	4608,48	4,58
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	3456,92	4,58
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	3757,32	4,58
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	4215,51	4,58
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	4623,85	4,58
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	5337,11	4,58

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	4069,76	4,58
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	4550,94	4,58
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	5018,64	4,58
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	5536,31	4,58
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	3967,25	4,58
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	4617,18	4,58
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	4766,26	4,58
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	5046,77	4,58
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	5328,83	4,58

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	5764,73	4,58
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	4022,51	4,58
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	4258,77	4,58
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	4661,71	4,58
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	4985,09	4,58
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	4300,36	4,58
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	4652,55	4,58
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	5009,21	4,58
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	5352,98	4,58

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	4931,75	4,58
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	5557,20	4,58
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	6130,66	4,58
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	5784,64	4,93
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	5763,63	4,57
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	6178,96	4,57
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	6492,00	4,57
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	6962,13	4,57

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	1765,94	5,58
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	1932,85	5,58
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	2098,43	5,58
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	2319,41	5,58
103-0585	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 16 мм	м	318,04	1287,68	4,05
103-0586	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 146 мм, толщина стенки 36 мм	м	1 369,16	5544,13	4,05
103-0587	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 178 мм, толщина стенки 44 мм	м	2 004,85	8118,44	4,05

103-0588	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные, наружный диаметр 203 мм, толщина стенки 51,5 мм	м	2 505,25	10134,84	4,05
103-1040	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	36 561,37	156878,85	4,29
103-1041	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 600 мм (секция длиной 6 м)	м	19 700,22	84541,22	4,29
103-1027	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	42 556,92	182608,63	4,29
103-1028	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 750 мм (секция длиной 6 м)	м	23 014,21	98766,90	4,29
103-1038	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	44 544,47	191142,88	4,29
103-1039	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 800 мм (секция длиной 6 м)	м	24 363,13	104561,37	4,29
103-1029	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	52 809,61	226323,17	4,29
103-1030	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1000 мм (секция длиной 6 м)	м	30 136,04	129170,71	4,29
103-1044	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	62 561,40	268458,12	4,29
103-1045	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1200 мм (секция длиной 6 м)	м	37 813,64	162083,84	4,29
103-1031	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	86 473,99	370599,17	4,29
103-1032	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1500 мм (секция длиной 6 м)	м	54 506,57	233624,05	4,29
103-1046	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	103 152,33	442081,98	4,29
103-1047	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 1700 мм (секция длиной 6 м)	м	64 348,97	442081,98	6,87

103-1048	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция ножевая длиной 2 м)	м	126 827,18	708575,46	5,59
103-1049	Трубы стальные обсадные инвентарные, диаметр 2000 мм (секция длиной 6 м)	м	68 012,70	576310,56	8,47
Группа	Бурильные				
103-1023	Трубы бурильные утяжеленные с резьбой на концах, наружный диаметр 89мм толщина стенки 19 мм	м	317,74	1037,07	3,26
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	1037,07	3,26
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	1346,26	7,72
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	1577,23	7,73
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	1769,16	7,73
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	1577,58	7,73
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	1872,20	7,73
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	2148,99	7,73
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	1689,92	7,73

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	1995,17	7,73
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	2157,69	7,73
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	2322,48	7,73
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	2067,65	7,73
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	2264,07	7,73
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	2457,06	7,73
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	2653,74	7,73
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	2840,76	7,73
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	2297,71	7,73
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	2518,99	7,73
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	2741,76	7,73

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	2962,24	7,73
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	2828,46	7,73
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	3080,83	7,73
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	3333,56	7,73
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	3588,57	7,73
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	3743,18	7,73
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	4046,93	7,73
103-0626	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 42 мм, толщина стенки 5 мм	м	108,33	616,26	5,69
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	753,97	5,69
103-0628	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним, наружным диаметром 64 мм, толщина стенки 6 мм	м	176,65	1005,71	5,69
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	1460,98	7,04
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	1634,79	7,09
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	2287,38	8,01
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	2647,16	7,03
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	3314,67	7,03
103-8049	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 100 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	117,21	1018,07	8,69
103-8050	Трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, марка ЧШГ, диаметр 150 мм (ТУ 1461-037 5025400-94-2000)	м	184,84	1527,86	8,27
103-8054	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 400 мм	м	735,95	6254,27	8,50
103-8055	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 500 мм	м	1 291,46	10927,26	8,46

103-8056	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 600 мм	м	1 704,58	14402,53	8,45
103-8057	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 700 мм	м	2 216,13	18704,86	8,44
103-8058	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 800 мм	м	2 780,83	23451,32	8,43
103-8059	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 900 мм	м	3 395,10	28614,81	8,43
103-8060	Трубы из высокопрочного чугуна с внутренним цементным покрытием и резиновым уплотнителем (кольцо), марка ЧШГ, диаметр 1000 мм	м	4 058,69	34177,70	8,42
Группа	Канализационные				
103-0911	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 50 мм	м	55,13	430,56	7,81
103-0913	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	м	76,98	810,90	10,53
103-0917	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	м	93,72	1533,27	16,36
Группа	Напорные раструбные				
103-0632	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	102,03	575,76	5,64
103-0633	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	122,56	690,95	5,64
103-0634	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	150,52	847,15	5,63

103-0635	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	190,51	1075,32	5,64
103-0636	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	227,64	1273,15	5,59
103-0637	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	325,01	1833,62	5,64
103-0638	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	461,44	2596,56	5,63
103-0639	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	546,43	3422,21	6,26
103-0640	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	670,57	3976,25	5,93
103-0641	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	823,12	4629,49	5,62
103-0642	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	1 028,43	5797,20	5,64
103-0643	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	1 233,43	6970,59	5,65
103-0644	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	1 408,55	7965,87	5,66
103-0645	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	1 642,39	9275,28	5,65
103-0646	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	1 846,67	10434,91	5,65
103-0647	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	2 050,29	11592,61	5,65
Группа	Напорные фланцевые				

103-0648	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7,4 мм	м	110,47	496,33	4,49
103-0649	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7,9 мм	м	137,57	620,87	4,51
103-0650	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	176,70	816,31	4,62
103-0651	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8,7 мм	м	236,38	1044,47	4,42
103-0652	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9,2 мм	м	287,18	1251,73	4,36
103-0653	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10,1 мм	м	373,48	1803,51	4,83
103-0654	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	536,03	2343,47	4,37
103-0655	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11,9 мм	м	794,04	4094,26	5,16
103-0656	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12,8 мм	м	1 000,25	5226,91	5,23
103-0657	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13,8 мм	м	1 258,50	6794,08	5,40
103-0658	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15,6 мм	м	1 614,88	8439,26	5,23
103-0659	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17,4 мм	м	1 842,12	9498,00	5,16
103-0660	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19,3 мм	м	2 294,11	11829,80	5,16
103-0661	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21,1 мм	м	3 150,72	16184,78	5,14

103-0662	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22,3 мм	м	3 665,93	18834,22	5,14
103-0663	Трубы чугунные напорные фланцевые, наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24,8 мм	м	4 219,28	21757,18	5,16
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	606,44	5,20
103-0665	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 8,6 мм	м	148,36	808,98	5,45
103-0666	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 9 мм	м	187,45	1010,43	5,39
103-0667	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 10 мм	м	285,22	1515,65	5,31
103-0668	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11 мм	м	409,34	2274,00	5,56
103-0669	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 12 мм	м	542,98	2981,72	5,49
103-0670	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 13 мм	м	781,33	4291,76	5,49
Группа	Отопительные ребристые				
103-0934	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности TP-2,0	шт.	406,73	2119,50	5,21

103-1207	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 500 мм	шт.	138,54	697,58	5,04
103-1208	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1000 мм	шт.	270,23	1473,44	5,45
103-1209	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1500 мм	шт.	404,13	2034,04	5,03
103-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	17,44	86,33	4,95
Подраздел	Трубы прочие				
Группа	Трубы общего применения				
103-0912	Трубы-кондуктор	м	924,10	2195,69	2,38
103-0918	Трубы стальные	т	8 939,88	24013,72	2,69
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	3636,93	3,73
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	4567,27	3,75
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	5763,69	3,75
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	6427,38	3,75
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	7475,37	3,75

103-2142	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 0,6 МПа (6 кг/см2), диаметром 1000 мм	м	2 442,86	9152,03	3,75
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	12610,30	3,75
103-2144	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 2500 Н/м2, давлением 1,0 МПа (10 кг/см2), диаметром 500 мм	м	994,48	3723,42	3,74
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	4637,55	3,75
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	5902,32	3,75
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	6604,95	3,75
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	7729,22	3,75
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	9450,70	3,75
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	12999,11	3,75
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	3864,61	3,74
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	4883,42	3,75

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	6182,83	3,75
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	6986,26	3,75
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	8208,90	3,75
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	9326,18	3,75
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	13867,31	3,75
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	4203,62	4,00
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	4967,91	3,76
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	6305,43	3,73
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	9171,54	4,82
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	10222,55	4,60
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	11559,96	4,18

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	17531,01	4,66
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	4394,69	4,15
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	5158,99	3,87
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	6400,97	3,79
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	9314,84	4,60
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	10317,97	4,59
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	11751,02	4,26
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	17483,23	4,60
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	20731,49	4,51
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	30858,39	4,25
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	35157,54	4,22

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	39934,37	4,19
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	40231,31	3,66
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	46311,89	3,66
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	4019,67	3,66
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	5050,37	3,66
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	6421,93	3,66
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	7310,14	3,66
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	8574,03	3,66
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	10486,93	3,66
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	14601,39	3,66
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	4155,85	3,74

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	4824,61	3,62
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	6209,89	3,61
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	9028,22	4,30
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	10126,90	4,11
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	10836,63	3,67
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	15417,50	3,66
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	18936,40	3,66
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	29450,02	3,66
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	34285,26	3,67
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	39425,42	3,66
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	45478,18	3,67

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	54415,04	3,67
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	4225,80	3,66
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	5359,58	3,66
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	6871,21	3,66
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	7833,23	3,66
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	9173,13	3,66
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	11268,85	3,66
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	15563,37	3,66
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	19075,97	3,66
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	29605,02	3,66
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	34363,66	3,67

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	39634,38	3,66
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	45739,51	3,67
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	54630,08	3,67
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	4225,80	3,66
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	5359,58	3,66
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	6871,21	3,66
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	7867,59	3,66
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	9241,81	3,66
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	11303,21	3,66
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	15632,05	3,66
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	19136,44	3,66

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	29649,43	3,66
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	34390,72	3,66
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	39955,97	3,66
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	46621,76	3,66
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	54729,16	3,66
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	4294,52	3,66
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	5428,26	3,66
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	6934,38	3,66
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	7959,12	3,66
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	9359,66	3,66
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	11477,56	3,66

103-2211	Трубы стеклопластиковые с муфтой, жесткостью SN 10000 Н/м ² , давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	4 351,76	15924,69	3,66
103-2599	Трубы стеклопластиковые линейные с резьбовыми соединениями "муфта-ниппель", с самоуплотняющейся конической резьбой, давлением 8,6 МПа (86 кг/см ²), внутренним диаметром 150 мм, толщиной стенки 7,2 мм (ТУ 2296-001-26757545-2008)	п.м	1 349,45	4714,69	3,49
103-2212	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	64,06	207,60	3,24
103-2213	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	69,92	226,60	3,24
103-2214	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	111,70	347,68	3,11
103-2215	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	131,25	419,34	3,19
103-2216	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	175,33	543,83	3,10
103-2217	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	209,43	672,56	3,21
103-2218	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	278,90	856,75	3,07
103-2219	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	330,87	1077,50	3,26
103-2220	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	477,92	1565,86	3,28

103-2221	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	593,93	2021,49	3,40
103-2222	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	836,83	2831,37	3,38
103-2223	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	1 314,78	4293,22	3,27
103-2224	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	1 832,79	5881,31	3,21
103-2225	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	2 231,42	7235,18	3,24
103-2226	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	3 267,49	10593,96	3,24
103-2227	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	4 382,93	14210,17	3,24
103-2228	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	5 379,43	17440,61	3,24
103-2229	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	6 973,47	22607,85	3,24
103-2230	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,0 МПа (10 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	9 564,31	31005,53	3,24
103-2231	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	68,24	215,44	3,16
103-2232	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	74,68	234,77	3,14
103-2233	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	119,31	362,80	3,04
103-2234	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	140,78	437,86	3,11

103-2235	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	187,61	568,12	3,03
103-2236	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	223,80	701,11	3,13
103-2237	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	298,47	895,38	3,00
103-2238	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	353,95	1122,84	3,17
103-2239	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	511,57	1632,19	3,19
103-2240	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	649,95	2102,94	3,24
103-2241	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	895,25	2946,42	3,29
103-2242	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	1 406,89	4474,59	3,18
103-2243	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	1 961,16	6134,06	3,13
103-2244	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	2 387,41	7491,25	3,14
103-2245	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	3 496,11	10969,35	3,14
103-2246	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	4 690,00	14714,89	3,14
103-2247	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	5 755,97	18059,27	3,14
103-2248	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	7 461,75	23410,16	3,14

103-2249	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 1,6 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	10 233,77	32105,23	3,14
103-2250	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 20 мм	м	76,78	249,22	3,25
103-2251	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 25 мм	м	83,21	270,13	3,25
103-2252	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 50 мм	м	132,27	387,98	2,93
103-2253	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 65 мм	м	153,50	463,01	3,02
103-2254	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 80 мм	м	209,02	610,11	2,92
103-2255	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 100 мм	м	247,29	747,29	3,02
103-2256	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 122 мм	м	328,39	1001,48	3,05
103-2257	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 150 мм	м	392,23	1269,41	3,24
103-2258	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 200 мм	м	562,69	1865,55	3,32
103-2259	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 250 мм	м	703,45	2416,36	3,44
103-2260	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 300 мм	м	1 001,83	3440,27	3,43
103-2261	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 400 мм	м	1 556,13	5620,26	3,61
103-2262	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 500 мм	м	2 174,18	8257,49	3,80

103-2263	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 600 мм	м	2 728,37	8861,42	3,25
103-2264	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 700 мм	м	3 832,81	12447,77	3,25
103-2265	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 800 мм	м	5 158,90	16753,49	3,25
103-2266	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 900 мм	м	6 331,54	20561,46	3,25
103-2267	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1000 мм	м	8 207,80	26653,58	3,25
103-2268	Трубы стеклобазальтопластиковые давлением 2,5 МПа (16 кг/см ²), диаметром 1200 мм	м	11 256,99	36553,26	3,25
103-2402	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ- пластиката легкого типа диаметром 16 мм	м	2,48	6,86	2,77
103-2403	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ- пластиката легкого типа диаметром 32 мм	м	3,78	10,29	2,72
103-2406	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 16 мм	10 м	16,66	66,36	3,98
103-2407	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 20 мм	10 м	21,88	87,15	3,98
103-2408	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 25 мм	10 м	38,60	153,69	3,98
103-2409	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 32 мм	10 м	58,95	234,72	3,98

103-2410	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 40 мм	10 м	76,32	303,88	3,98
103-2411	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 50 мм	10 м	100,93	401,87	3,98
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	6,43	1,80
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	6,76	1,79
103-2412	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	17,90	71,27	3,98
103-2413	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	23,57	93,85	3,98
103-2414	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	41,48	165,16	3,98
103-2415	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	63,40	252,44	3,98
103-2416	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	82,07	326,78	3,98
103-2417	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	108,55	432,21	3,98

103-2418	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 16 мм	10 м	33,95	113,68	3,35
103-2419	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 20 мм	10 м	50,80	170,10	3,35
103-2420	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 25 мм	10 м	75,06	251,34	3,35
103-2421	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 32 мм	10 м	114,77	384,30	3,35
103-2422	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 40 мм	10 м	157,42	527,12	3,35
103-2423	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, диаметром 50 мм	10 м	223,15	747,21	3,35
103-2424	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	37,60	125,90	3,35
103-2425	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	56,30	188,52	3,35
103-2426	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	83,22	278,66	3,35
103-2427	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	127,23	426,03	3,35
103-2428	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	174,50	584,31	3,35

103-2429	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FH, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	247,38	828,34	3,35
103-2430	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 16 мм	10 м	31,41	119,33	3,80
103-2431	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 20 мм	10 м	43,94	166,94	3,80
103-2432	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 25 мм	10 м	57,88	219,90	3,80
103-2433	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм	10 м	88,36	335,70	3,80
103-2434	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 40 мм	10 м	133,40	506,82	3,80
103-2435	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм	10 м	162,79	618,48	3,80
103-2436	Трубы жесткие гладкие легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 63 мм	10 м	319,28	1213,02	3,80
103-2437	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 16 мм	10 м	52,37	208,52	3,98
103-2438	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 20 мм	10 м	73,22	291,54	3,98
103-2439	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 25 мм	10 м	96,50	384,23	3,98
103-2440	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм	10 м	147,31	586,54	3,98

103-2441	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 40 мм	10 м	222,37	885,40	3,98
103-2442	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм	10 м	271,37	1080,51	3,98
103-2443	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 63 мм	10 м	532,19	2119,01	3,98
103-2444	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 75 мм	10 м	1 006,15	4006,16	3,98
103-2445	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 90 мм	10 м	1 389,67	5533,21	3,98
103-1392	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 16 мм	м	1,74	5,63	3,24
103-1393	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 20 мм	м	2,64	8,57	3,25
103-1394	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 25 мм	м	3,21	10,44	3,25
103-1395	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 32 мм	м	4,49	14,61	3,25
103-1396	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 40 мм	м	7,00	22,74	3,25
103-1397	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 50 мм	м	8,10	26,29	3,25

103-1398	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 63 мм	м	16,03	51,93	3,24
103-1399	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 75 мм	м	22,69	73,42	3,24
103-1400	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 90 мм	м	32,42	104,79	3,23
103-2287	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x250 мм	шт.	2,05	14,73	7,19
103-2288	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x315 мм	шт.	2,62	18,79	7,17
103-2289	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x500 мм	шт.	3,49	24,99	7,16
103-2290	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x750 мм	шт.	5,00	35,58	7,12
103-2291	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x1000 мм	шт.	6,48	46,10	7,11

103-2292	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x1500 мм	шт.	9,48	67,19	7,09
103-2293	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 50x1,8x2000 мм	шт.	12,45	87,96	7,07
103-2294	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x250 мм	шт.	5,63	39,76	7,06
103-2295	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x315 мм	шт.	6,67	47,18	7,07
103-2296	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x500 мм	шт.	9,65	67,98	7,04
103-2297	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x750 мм	шт.	13,62	95,84	7,04
103-2298	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x1000 мм	шт.	17,59	123,69	7,03
103-2299	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x1500 мм	шт.	25,54	179,27	7,02

103-2300	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x2000 мм	шт.	33,50	234,93	7,01
103-2301	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x3000 мм	шт.	49,42	346,20	7,01
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	148,45	6,48
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	275,67	6,48
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	401,93	6,47
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	820,89	6,46
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	157,80	6,48

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	302,90	6,47
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	442,48	6,47
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	870,63	6,46
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	305,01	6,45
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	549,64	6,44
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	808,08	6,44
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	1516,83	6,44

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	458,56	6,44
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	853,99	6,44
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	1249,69	6,43
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	2435,65	6,43
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	993,61	6,63
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	1776,59	6,61

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	2576,39	6,60
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	4466,55	6,59
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	1357,56	6,62
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	3377,85	6,60
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	5848,77	6,59
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	2450,89	6,60

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	10936,45	6,59
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	3530,94	6,60
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	16503,96	6,59
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	728,78	4,55
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	1563,92	4,55
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	3002,57	4,56
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	5872,21	4,56

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	9447,47	4,55
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	14989,87	4,55
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	11714,51	4,55
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	18371,56	4,55
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	1094,76	4,55
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	2332,32	4,55
103-2339	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 225x8,6x6000 мм	шт.	996,21	4534,99	4,55
103-2340	Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) питьевые (ГОСТ Р 51613-2000, ТУ 2248-002-75245920-2005), PN10, размером 315x12,1x6000 мм	шт.	1 969,32	8964,67	4,55

103-1084	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 16 мм, толщина стенки 1,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	10,47	66,21	6,32
103-1085	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 1,5 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	15,73	99,39	6,32
103-1086	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 2,3 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	18,85	119,28	6,33
103-1087	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 1,9 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	29,35	185,49	6,32
103-1088	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 25 мм, толщина стенки 2,8 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	36,57	231,09	6,32
103-1089	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм.	м	44,05	278,27	6,32
103-1090	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 3,6 мм, рабочим давлением 25 атм.	м	54,53	344,48	6,32
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	384,26	6,32
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	483,58	6,32
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	662,46	6,31
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	821,45	6,31

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	1199,02	6,31
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	1470,69	6,31
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	1040,04	6,31
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	1676,07	6,31
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	2139,76	6,31
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	1483,91	6,31
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	2265,64	6,31
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	2921,50	6,31
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	1755,50	6,31
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	2636,61	6,31
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	3769,37	6,31

103-8053	Трубы из вторичного полиэтилена диаметром 100 мм	м	23,03	136,03	5,91
103-2446	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 16 мм	10 м	25,27	89,23	3,53
103-2447	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 20 мм	10 м	33,31	117,61	3,53
103-2448	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 25 мм	10 м	52,48	185,30	3,53
103-2449	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 32 мм	10 м	81,41	287,45	3,53
103-2450	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 40 мм	10 м	105,48	372,44	3,53
103-2451	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, диаметром 50 мм	10 м	139,79	493,59	3,53
103-2452	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	27,28	96,32	3,53
103-2453	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	35,14	124,08	3,53
103-2454	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	54,45	192,26	3,53
103-2455	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	83,56	295,04	3,53
103-2456	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	107,75	380,46	3,53
103-2457	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии BL, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	142,88	504,50	3,53
103-2458	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии BH, диаметром 16 мм	10 м	38,50	135,94	3,53

103-2459	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 20 мм	10 м	59,07	208,57	3,53
103-2460	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 25 мм	10 м	88,12	311,14	3,53
103-2461	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 32 мм	10 м	135,96	480,06	3,53
103-2462	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 40 мм	10 м	192,18	678,57	3,53
103-2463	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, диаметром 50 мм	10 м	272,26	961,33	3,53
103-2464	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 16 мм	10 м	43,21	152,57	3,53
103-2465	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 20 мм	10 м	64,06	226,19	3,53
103-2466	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 25 мм	10 м	93,08	328,66	3,53
103-2467	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 32 мм	10 м	140,83	497,26	3,53
103-2468	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 40 мм	10 м	197,04	695,73	3,53
103-2469	Трубы гибкие гофрированные тяжелые из ПНД, серии ВН, с зондом, диаметром 50 мм	10 м	276,86	977,57	3,53
103-2470	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 16 мм	10 м	53,78	189,89	3,53
103-2471	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 20 мм	10 м	67,55	220,00	3,26
103-2472	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 25 мм	10 м	95,06	300,00	3,16
103-2473	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 32 мм	10 м	110,53	390,27	3,53

103-2474	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 40 мм	10 м	166,58	588,18	3,53
103-2475	Трубы гладкие одностенные легкие из ПНД, диаметром 50 мм	10 м	244,79	864,33	3,53
103-2605	Труба полиэтиленовая РЕ-Хс "Сорех" для водяного тепла диаметром 16x2 мм	м	10,92	39,53	3,62
103-2606	Труба защитная гофрированная из полиэтилена низкого давления диаметром 300 мм с надрезом	шт.	7,97	28,85	3,62
103-1316	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 110 мм	м	25,99	164,51	6,33
103-1317	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 125 мм	м	28,74	176,93	6,16
103-1318	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 160 мм	м	49,21	302,71	6,15
103-1319	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 200 мм	м	63,43	397,82	6,27
103-1320	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 250 мм	м	98,68	608,18	6,16
103-1321	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 315 мм	м	147,59	934,97	6,33
103-1322	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 400 мм	м	225,30	1437,14	6,38
103-1323	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	391,57	2410,62	6,16

103-1324	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	597,56	3679,51	6,16
103-1325	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	989,74	6092,89	6,16
103-1326	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	1 563,70	9625,87	6,16
103-1327	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	2 056,16	12659,88	6,16
103-1328	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 110 мм	м	28,46	197,66	6,95
103-1329	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 125 мм	м	31,78	221,16	6,96
103-1330	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 160 мм	м	54,16	377,35	6,97
103-1331	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 200 мм	м	70,21	487,93	6,95
103-1332	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 250 мм	м	106,41	739,49	6,95
103-1333	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 315 мм	м	157,80	1097,49	6,95
103-1334	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 400 мм	м	241,81	1682,18	6,96

103-1335	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	413,52	2875,05	6,95
103-1336	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	628,86	4370,62	6,95
103-1337	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	1 044,62	7262,25	6,95
103-1338	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	1 637,70	11385,46	6,95
103-1339	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	2 150,37	14948,86	6,95
103-1346	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 500 мм	м	401,26	2577,12	6,42
103-1347	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 630 мм	м	613,60	3939,84	6,42
103-1348	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 800 мм	м	1 024,25	6573,43	6,42
103-1349	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1000 мм	м	1 613,33	10353,60	6,42

103-1350	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 6, диаметром 1200 мм	м	2 128,77	13666,88	6,42
103-1351	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 500 мм	м	423,13	2717,05	6,42
103-1352	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 630 мм	м	644,80	4140,28	6,42
103-1353	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 800 мм	м	1 078,84	6926,61	6,42
103-1354	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1000 мм	м	1 686,93	10830,93	6,42
103-1355	Трубы безнапорные, ливневые, двухслойные, профилированные из полиэтилена, с приваренным раструбом, тип SN 8, диаметром 1200 мм	м	2 222,99	14281,83	6,42
103-2609	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 200/225 мм	м	170,67	902,32	5,29
103-2610	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 250/282 мм	м	263,86	1350,32	5,12

103-2611	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 300/340 мм	м	406,10	1785,28	4,40
103-2612	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 400/455 мм	м	640,65	2780,29	4,34
103-2613	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 500/569 мм	м	1 009,90	4362,25	4,32
103-2614	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 600/683 мм	м	1 449,81	6704,86	4,62
103-2615	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 800/905 мм	м	2 691,15	12610,85	4,69
103-2616	Трубы канализационные полипропиленовые со структурированной стенкой "РОСТР" диаметром 1000/1134 мм	м	3 930,45	19256,34	4,90
103-1401	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 117 мм	м	214,71	970,37	4,52
103-1402	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 140 мм	м	302,57	1368,83	4,52
103-1403	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 175 мм	м	482,29	2179,78	4,52
103-1404	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 200 мм	м	563,10	2540,80	4,51
103-1405	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 235 мм	м	740,38	3342,39	4,51
103-1406	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флексорен» диаметром 270 мм	м	891,68	4026,83	4,52

103-2361	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25/63 мм	м	365,22	1082,78	2,96
103-2362	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32/63 мм	м	390,59	1168,24	2,99
103-2363	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40/75 мм	м	472,75	1413,98	2,99
103-2364	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50/90 мм	м	596,64	1782,87	2,99
103-2365	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 63/110 мм	м	898,63	2685,92	2,99
103-2366	Трубы "Изопрофлекс", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 75/125 мм	м	1 092,22	3260,16	2,98
103-2367	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ- Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25x25/90 мм	м	650,03	1920,70	2,95
103-2368	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ- Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32x32/110 мм	м	695,60	2055,08	2,95
103-2369	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ- Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40x40/125 мм	м	763,99	2257,43	2,95
103-2370	Трубы "Изопрофлекс Тандем ПЭ- Х", давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50x50/160 мм	м	1 086,59	3210,72	2,95
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	3416,40	2,95
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	3654,57	2,95
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	4014,02	2,95
103-2374	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40/75 мм	м	472,78	1834,91	3,88

103-2375	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50/90 мм	м	596,67	2305,96	3,86
103-2376	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 63/100 мм	м	832,86	3233,53	3,88
103-2377	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 75/110 мм	м	1 092,26	4238,67	3,88
103-2378	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 90/125 мм	м	1 265,18	4910,18	3,88
103-2379	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 110/145 мм	м	1 475,54	5725,69	3,88
103-2380	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125/160 мм	м	1 888,53	7328,20	3,88
103-2381	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 140/180 мм	м	2 140,63	8306,24	3,88
103-2382	Трубы "Изопрофлекс-А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 160/200 мм	м	2 783,35	10801,25	3,88
103-2383	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50/100 мм	м	790,69	2859,20	3,62
103-2384	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 63/110 мм	м	1 103,46	3991,08	3,62
103-2385	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 75/125 мм	м	1 447,17	5228,93	3,61
103-2386	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 90/145 мм	м	1 676,48	6061,70	3,62
103-2387	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 110/160 мм	м	1 881,22	6802,09	3,62
103-2388	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125/180 мм	м	2 407,80	8705,97	3,62

103-2389	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 140/200 мм	м	2 729,15	9882,09	3,62
103-2390	Трубы "Изопрофлекс-115А", давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 160/225 мм	м	3 437,24	11996,17	3,49
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	1479,61	3,04
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	1775,53	3,04
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	2052,21	3,04
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	2740,34	3,04
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	3099,13	3,04
103-2391	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 55/110 мм	м	851,77	3354,12	3,94
103-2392	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 66/125 мм	м	1 228,20	4834,52	3,94
103-2393	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 86/145 мм	м	1 970,32	7757,66	3,94

103-2394	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 109/160 мм	м	2 314,44	9109,91	3,94
103-2395	Трубы "КАСАФЛЕКС", давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с ОДК, диаметром 143/200 мм	м	2 959,70	11650,97	3,94
103-1421	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 300 мм	м	2 330,07	6582,78	2,83
103-1422	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 350 мм	м	2 790,31	7886,53	2,83
103-1423	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 375 мм	м	3 069,36	8674,04	2,83
103-1424	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 400 мм	м	3 348,44	9462,81	2,83
103-1425	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 450 мм	м	4 017,88	11345,58	2,82
103-1426	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 500 мм	м	4 821,23	13613,94	2,82
103-1427	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 600 мм	м	6 653,29	18795,00	2,82
103-1428	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 700 мм	м	9 181,20	25949,28	2,83
103-1429	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 800 мм	м	12 669,89	35777,59	2,82
103-1430	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 900 мм	м	17 484,47	49405,34	2,83
103-1431	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1000 мм	м	24 128,50	68162,67	2,82
103-1432	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1200 мм	м	36 192,44	102263,47	2,83
103-1433	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1500 мм	м	54 289,92	153376,99	2,83
103-1441	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 100 мм	м	1 305,53	1920,70	1,47
103-1442	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 150 мм	м	1 756,33	2582,24	1,47

103-1443	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 200 мм	м	2 016,04	2964,65	1,47
103-1444	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 300 мм	м	2 790,25	4102,06	1,47
103-1445	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 400 мм	м	4 017,79	5908,40	1,47
103-1446	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 450 мм	м	4 821,13	7088,85	1,47
103-1447	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 500 мм	м	6 653,20	9781,75	1,47
103-1448	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 600 мм	м	9 181,12	13508,76	1,47
103-1449	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 700 мм	м	12 664,30	18630,20	1,47
103-1450	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 800 мм	м	17 475,73	25696,91	1,47
103-1451	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 900 мм	м	24 128,98	35476,18	1,47
103-1452	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 1000 мм	м	31 367,93	46111,31	1,47
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	84,30	5,74
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	136,16	5,80

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	180,26	5,80
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	238,41	4,98
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	63,05	4,14
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	101,17	4,11
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	131,06	4,14
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	198,97	4,14
103-0920	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	178,04	1777,55	9,98
103-0921	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	321,16	3132,10	9,75
103-0931	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 5 мм	м	500,93	4880,73	9,74

103-0932	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 6 мм	м	638,93	6222,02	9,74
103-0933	Трубы стальные бетонолитные инвентарные наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 6 мм	м	797,66	7764,57	9,73
103-2485	Трубы стальные бетоно-литные, внутренний диаметр 125 мм, толщина стенки 8 мм	м	781,71	7639,00	9,77
103-1461	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 10x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	2,79	12,00	4,30
103-1462	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	4,41	21,00	4,76
103-1463	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 15x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	6,27	30,40	4,85
103-1464	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 1 мм	м	5,45	22,50	4,13
103-1465	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	7,96	41,06	5,16
103-1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	9,97	42,00	4,21
103-1467	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 1 мм	м	6,80	28,50	4,19
103-1468	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	10,37	43,50	4,19
103-1469	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	12,05	52,50	4,36
103-1470	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	15,42	64,50	4,18
103-1471	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 25x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	17,91	75,00	4,19

103-1472	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	14,85	66,00	4,44
103-1473	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,09	76,50	4,23
103-1474	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	21,16	88,50	4,18
103-1475	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	24,05	100,50	4,18
103-1476	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	26,54	111,00	4,18
103-1477	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 2 мм	м	17,66	73,50	4,16
103-1478	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,50	90,00	4,19
103-1479	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 3 мм	м	25,27	105,00	4,16
103-1480	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	28,84	120,00	4,16
103-1481	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	32,08	133,50	4,16
103-1482	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 35x35 мм, толщина стенки 5 мм	м	38,19	159,00	4,16
103-1483	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 2 мм	м	21,96	96,09	4,38
103-1484	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	27,47	114,00	4,15
103-1485	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	31,59	130,50	4,13

103-1486	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	37,13	154,50	4,16
103-1487	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	43,48	180,00	4,14
103-1488	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	49,77	205,50	4,13
103-1489	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	57,10	235,50	4,12
103-1490	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 3 мм	м	34,23	142,50	4,16
103-1491	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	39,26	162,00	4,13
103-1492	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 4 мм	м	43,99	181,50	4,13
103-1493	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 5 мм	м	52,76	217,50	4,12
103-1494	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 42x42 мм, толщина стенки 6 мм	м	60,78	250,50	4,12
103-1495	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 3 мм	м	36,94	153,00	4,14
103-1496	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	42,44	175,50	4,14
103-1497	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 4 мм	м	47,55	196,50	4,13
103-1498	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 5 мм	м	57,29	237,00	4,14
103-1499	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 6 мм	м	66,17	273,00	4,13

103-1500	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 7 мм	м	74,17	306,00	4,13
103-1501	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 45x45 мм, толщина стенки 8 мм	м	81,31	336,00	4,13
103-1504	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	40,35	166,50	4,13
103-1505	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	46,35	192,00	4,14
103-1506	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	52,16	216,00	4,14
103-1507	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	63,14	261,00	4,13
103-1508	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	73,19	301,50	4,12
103-1509	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	82,45	340,50	4,13
103-1510	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 8 мм	м	90,91	375,00	4,12
103-1511	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	54,26	225,00	4,15
103-1512	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	61,28	253,50	4,14
103-1513	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	74,58	307,50	4,12
103-1514	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	87,07	358,50	4,12
103-1515	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	98,83	408,00	4,13

103-1516	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 60x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	109,61	451,50	4,12
103-1517	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 4 мм	м	72,51	300,00	4,14
103-1518	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 5 мм	м	88,69	366,00	4,13
103-1519	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	103,98	429,00	4,13
103-1520	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	118,52	489,00	4,13
103-1521	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 70x70 мм, толщина стенки 8 мм	м	132,18	544,50	4,12
103-1522	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 4 мм	м	84,75	349,50	4,12
103-1523	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	103,92	429,00	4,13
103-1524	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	122,26	504,00	4,12
103-1525	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	139,71	574,50	4,11
103-1526	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	156,41	643,49	4,11
103-1527	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 5 мм	м	118,09	486,00	4,12
103-1528	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 6 мм	м	139,34	574,50	4,12
103-1529	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 7 мм	м	159,69	656,99	4,11

103-1530	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 90x90 мм, толщина стенки 8 мм	м	179,22	754,49	4,21
103-1531	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	156,41	709,49	4,54
103-1532	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	179,68	588,00	3,27
103-1533	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	202,11	851,99	4,22
103-1534	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 100x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	223,64	941,99	4,21
103-1535	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 6 мм	м	173,60	731,99	4,22
103-1536	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 7 мм	м	199,66	841,87	4,22
103-1537	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 8 мм	м	224,92	948,38	4,22
103-1538	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 110x110 мм, толщина стенки 9 мм	м	249,34	1049,99	4,21
103-1539	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 6 мм	м	190,66	863,99	4,53
103-1540	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 7 мм	м	219,66	1022,99	4,66
103-1541	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 8 мм	м	247,71	1043,99	4,21
103-1542	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 120x120 мм, толщина стенки 9 мм	м	275,05	1159,49	4,22
103-1543	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 6 мм	м	255,69	1147,49	4,49

103-1544	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 7 мм	м	303,43	1277,99	4,21
103-1545	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 8 мм	м	338,19	1423,49	4,21
103-1546	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 140x140 мм, толщина стенки 9 мм	м	376,33	1585,49	4,21
103-1547	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 7 мм	м	322,27	1357,49	4,21
103-1548	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	364,58	1536,36	4,21
103-1549	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	405,86	1710,29	4,21
103-1550	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 150x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	446,28	1879,49	4,21
103-1551	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 8 мм	м	476,87	2099,98	4,40
103-1552	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 9 мм	м	531,95	2239,48	4,21
103-1553	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 10 мм	м	586,02	2468,80	4,21
103-1554	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 12 мм	м	691,11	2911,51	4,21
103-1555	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 180x180 мм, толщина стенки 14 мм	м	792,13	3334,47	4,21
103-1556	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 15x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 222,98	39145,41	4,76
103-1557	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-Зсп/пс размером 20x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 222,98	39179,95	4,76

103-1558	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77
103-1559	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 25x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 791,06	37132,21	4,77
103-1560	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 25x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77
103-1561	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x30 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 359,13	35084,47	4,77
103-1562	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77
103-1563	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x40 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 359,13	35084,47	4,77
103-1564	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77
103-1565	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 783,23	32354,11	4,77
103-1566	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x50 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77
103-1567	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x50 мм, толщина стенки 2,5 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77
103-1568	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x60 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77
103-1569	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x60 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77
103-1570	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x60 мм, толщина стенки 4 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77
103-1571	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x80 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 927,22	33036,78	4,77

103-1572	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x80 мм, толщина стенки 4 мм	т	6 783,23	32354,11	4,77
103-1573	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	6 783,23	32354,11	4,77
103-1574	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x80 мм, толщина стенки 6 мм	т	6 783,23	32354,11	4,77
103-1575	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 3 мм	т	7 935,03	37814,77	4,77
103-1576	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 4 мм	т	7 935,03	37814,77	4,77
103-1577	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 5 мм	т	7 935,03	37814,77	4,77
103-1578	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	7 359,13	35084,47	4,77
103-1579	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x120 мм, толщина стенки 4 мм	т	8 312,24	39603,13	4,76
103-1580	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x120 мм, толщина стенки 5 мм	т	8 312,24	39603,13	4,76
103-1581	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x120 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,24	39603,13	4,76
103-1582	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x120 мм, толщина стенки 8 мм	т	8 312,24	39603,13	4,76

103-1583	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x140 мм, толщина стенки 4 мм	т	8 312,24	39603,13	4,76
103-1584	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x140 мм, толщина стенки 5 мм	т	8 312,24	39603,13	4,76
103-1585	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x140 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,24	39603,13	4,76
103-1586	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150x150 мм, толщина стенки 4 мм	т	10 037,05	47780,42	4,76
103-1587	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150x150 мм, толщина стенки 5 мм	т	10 037,05	47780,42	4,76
103-1588	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x160 мм, толщина стенки 5 мм	т	9 374,77	44640,55	4,76
103-1589	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x160 мм, толщина стенки 6 мм	т	9 374,77	44640,55	4,76
103-1590	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x160 мм, толщина стенки 8 мм	т	9 374,77	44640,55	4,76
103-1591	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 180x180 мм, толщина стенки 6 мм	т	9 374,77	44640,55	4,76
103-1592	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 180x180 мм, толщина стенки 8 мм	т	9 374,77	44640,55	4,76
103-1593	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 200x200 мм, толщина стенки 8 мм	т	9 374,77	44640,55	4,76

103-1594	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 300х300 мм, толщина стенки 8 мм	т	9 678,18	46005,67	4,75
103-1595	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 300х300 мм, толщина стенки 10 мм	т	9 678,18	46005,67	4,75
103-1596	Трубы стальные квадратные из стали марки ст1-3сп/пс размером 300х300 мм, толщина стенки 12 мм	т	9 678,18	45949,99	4,75
103-1701	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 1мм	м	3,23	14,01	4,34
103-1702	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	4,52	19,60	4,34
103-1703	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 15х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	5,60	24,25	4,33
103-1704	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 1 мм	м	3,94	17,03	4,32
103-1705	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	5,60	30,99	5,53
103-1706	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х10 мм, толщина стенки 2 мм	м	7,03	30,52	4,34
103-1707	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 1мм	м	4,67	21,77	4,66
103-1708	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	6,67	28,99	4,35
103-1709	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 2 мм	м	8,49	36,81	4,34
103-1710	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 20х15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	10,06	43,75	4,35

103-1711	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	4,67	20,26	4,34
103-1712	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	6,67	28,98	4,34
103-1713	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	8,49	36,88	4,34
103-1714	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	10,06	43,71	4,35
103-1715	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	5,40	23,42	4,34
103-1716	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	7,77	33,71	4,34
103-1717	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	9,98	43,33	4,34
103-1718	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 25x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	11,92	51,76	4,34
103-1719	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 1 мм	м	5,40	23,42	4,34
103-1720	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	7,77	33,71	4,34
103-1721	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 2 мм	м	9,98	43,33	4,34
103-1722	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	11,92	51,76	4,34
103-1723	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x10 мм, толщина стенки 3 мм	м	13,68	59,40	4,34
103-1724	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 1 мм	м	6,11	26,57	4,35

103-1725	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	8,50	36,93	4,34
103-1726	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	10,45	45,39	4,34
103-1727	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	13,68	59,40	4,34
103-1728	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	15,79	68,56	4,34
103-1729	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 1 мм	м	6,83	29,67	4,34
103-1730	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	11,19	48,54	4,34
103-1731	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	12,83	55,75	4,35
103-1732	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	15,51	67,38	4,34
103-1733	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 30x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	18,01	78,22	4,34
103-1734	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	9,98	43,33	4,34
103-1735	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	12,83	55,75	4,35
103-1736	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	15,51	67,38	4,34
103-1737	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	18,01	78,22	4,34
103-1738	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	20,32	88,23	4,34

103-1739	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	10,99	47,71	4,34
103-1740	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	14,32	62,15	4,34
103-1741	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	17,36	75,41	4,34
103-1742	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	20,22	87,84	4,34
103-1743	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	22,80	99,03	4,34
103-1744	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	12,10	52,54	4,34
103-1745	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,70	68,18	4,34
103-1746	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	19,11	83,00	4,34
103-1747	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	22,35	97,06	4,34
103-1748	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 35x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,39	110,27	4,34
103-1749	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 2 мм	м	13,35	57,97	4,34
103-1750	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	16,18	70,29	4,34
103-1751	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 3 мм	м	18,86	81,92	4,34
103-1752	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	21,26	92,38	4,35

103-1753	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x15 мм, толщина стенки 4 мм	м	23,50	102,08	4,34
103-1754	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,01	65,21	4,34
103-1755	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	17,81	77,39	4,35
103-1756	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	20,09	87,30	4,35
103-1757	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	23,68	102,86	4,34
103-1758	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	26,24	114,02	4,35
103-1759	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	17,31	75,16	4,34
103-1760	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,86	81,92	4,34
103-1761	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	22,07	95,93	4,35
103-1762	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,99	112,92	4,34
103-1763	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	28,93	125,70	4,34
103-1764	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	17,38	75,51	4,34
103-1765	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,26	92,38	4,35
103-1766	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	24,88	108,09	4,34

103-1767	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	28,41	123,43	4,34
103-1768	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x30 мм. толщина стенки 4 мм	м	31,69	137,41	4,34
103-1769	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	15,24	66,35	4,35
103-1770	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	18,51	80,44	4,35
103-1771	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	21,71	94,30	4,34
103-1772	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	24,62	106,96	4,34
103-1773	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	27,29	118,55	4,34
103-1774	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	17,90	77,79	4,35
103-1775	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	21,87	94,98	4,34
103-1776	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	25,74	111,79	4,34
103-1777	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	29,35	127,51	4,34
103-1778	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 42x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	32,71	142,11	4,34
103-1779	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	16,02	69,61	4,34
103-1780	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	19,54	84,87	4,34

103-1781	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 3 мм	м	22,91	99,51	4,34
103-1782	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	25,99	112,92	4,34
103-1783	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x20 мм, толщина стенки 4 мм	м	28,93	125,70	4,34
103-1784	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	18,67	81,14	4,35
103-1785	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	22,91	99,51	4,34
103-1786	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	26,95	117,07	4,34
103-1787	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	30,72	133,48	4,35
103-1788	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 45x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	34,34	149,20	4,34
103-1789	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 2 мм	м	21,01	91,23	4,34
103-1790	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	24,83	107,84	4,34
103-1791	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	28,13	122,20	4,34
103-1792	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	33,33	144,77	4,34
103-1793	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	37,24	161,78	4,34
103-1794	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2 мм	м	21,65	94,05	4,34

103-1795	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	26,69	115,93	4,34
103-1796	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	31,36	136,19	4,34
103-1797	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	35,94	156,11	4,34
103-1798	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	40,13	174,34	4,34
103-1799	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2 мм	м	23,25	100,96	4,34
103-1800	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	28,85	125,30	4,34
103-1801	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3 мм	м	33,62	146,00	4,34
103-1802	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	38,46	167,04	4,34
103-1803	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x35 мм, толщина стенки 4 мм	м	43,14	187,36	4,34
103-1804	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2 мм	м	24,74	107,46	4,34
103-1805	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	30,34	131,76	4,34
103-1806	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	35,75	155,28	4,34
103-1807	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	40,99	178,00	4,34
103-1808	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 50x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	46,04	199,92	4,34

103-1809	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	28,13	122,20	4,34
103-1810	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3 мм	м	33,20	144,17	4,34
103-1811	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	38,00	165,03	4,34
103-1812	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 4 мм	м	42,61	185,03	4,34
103-1813	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x25 мм, толщина стенки 5 мм	м	51,17	222,26	4,34
103-1814	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	32,83	142,50	4,34
103-1815	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	32,84	142,70	4,35
103-1816	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	40,48	175,82	4,34
103-1817	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	45,47	197,46	4,34
103-1818	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	54,78	237,93	4,34
103-1819	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	38,66	167,94	4,34
103-1820	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	45,55	197,86	4,34
103-1821	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	51,29	222,74	4,34
103-1822	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	62,07	269,57	4,34

103-1823	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3 мм	м	39,66	172,27	4,34
103-1824	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	45,55	197,86	4,34
103-1825	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 4 мм	м	51,29	222,74	4,34
103-1826	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 5 мм	м	62,07	269,57	4,34
103-1827	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x30 мм, толщина стенки 6 мм	м	71,93	312,41	4,34
103-1828	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	44,08	191,44	4,34
103-1829	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	50,61	219,84	4,34
103-1830	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	57,08	247,93	4,34
103-1831	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	69,26	300,83	4,34
103-1832	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	80,68	350,41	4,34
103-1833	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	48,41	210,28	4,34
103-1834	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	55,69	241,87	4,34
103-1835	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	62,89	273,13	4,34
103-1836	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	76,53	332,37	4,34

103-1837	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 70x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	89,35	388,07	4,34
103-1838	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 3 мм	м	48,39	210,18	4,34
103-1839	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	55,51	241,08	4,34
103-1840	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	61,34	266,42	4,34
103-1841	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	76,28	331,28	4,34
103-1842	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	89,06	386,79	4,34
103-1843	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	100,98	438,59	4,34
103-1844	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 3 мм	м	52,56	228,32	4,34
103-1845	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	60,56	263,02	4,34
103-1846	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	68,38	296,97	4,34
103-1847	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	65,60	284,96	4,34
103-1848	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	75,54	328,08	4,34
103-1849	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	90,71	393,98	4,34
103-1850	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	106,33	461,81	4,34

103-1851	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 80x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	121,20	526,44	4,34
103-1852	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40х мм, толщина стенки 3,5 мм	м	60,56	263,02	4,34
103-1853	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	68,38	296,97	4,34
103-1854	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	83,43	362,38	4,34
103-1855	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	97,68	424,25	4,34
103-1856	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	111,11	482,55	4,34
103-1857	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	79,95	347,26	4,34
103-1858	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	97,87	425,08	4,34
103-1859	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	114,96	499,15	4,34
103-1860	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 90x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	131,32	570,20	4,34
103-1861	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	74,15	322,07	4,34
103-1862	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	90,71	393,98	4,34
103-1863	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	106,33	461,81	4,34
103-1864	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	121,20	526,44	4,34

103-1865	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	79,95	347,26	4,34
103-1866	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	97,87	425,08	4,34
103-1867	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	114,96	499,32	4,34
103-1868	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	131,32	570,35	4,34
103-1869	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 4 мм	м	91,53	397,53	4,34
103-1870	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 5 мм	м	112,29	487,73	4,34
103-1871	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 6 мм	м	132,32	574,73	4,34
103-1872	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 100x70 мм, толщина стенки 7 мм	м	151,45	657,80	4,34
103-1873	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 4 мм	м	79,95	347,26	4,34
103-1874	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	97,87	425,08	4,34
103-1875	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	114,96	499,32	4,34
103-1876	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	131,32	570,35	4,34
103-1877	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 4 мм	м	85,73	372,34	4,34
103-1878	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 5 мм	м	105,13	456,63	4,34

103-1879	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 6 мм	м	123,69	537,22	4,34
103-1880	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x50 мм, толщина стенки 7 мм	м	141,34	613,87	4,34
103-1881	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 4 мм	м	91,53	397,53	4,34
103-1882	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	112,29	487,73	4,34
103-1883	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	132,32	574,81	4,34
103-1884	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 110x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	151,45	657,80	4,34
103-1885	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 5 мм	м	105,14	456,68	4,34
103-1886	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 6 мм	м	123,70	537,27	4,34
103-1887	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 7 мм	м	141,35	613,91	4,34
103-1888	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x40 мм, толщина стенки 8 мм	м	158,25	687,37	4,34
103-1889	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	119,47	518,88	4,34
103-1890	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	140,98	612,34	4,34
103-1891	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	161,56	701,71	4,34
103-1892	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	181,32	787,53	4,34

103-1893	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	133,99	581,98	4,34
103-1894	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	158,25	687,37	4,34
103-1895	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	181,79	789,54	4,34
103-1896	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 120x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	204,49	888,12	4,34
103-1897	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 5 мм	м	133,99	581,98	4,34
103-1898	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 6 мм	м	158,25	687,37	4,34
103-1899	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 7 мм	м	181,79	789,54	4,34
103-1900	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x60 мм, толщина стенки 8 мм	м	204,49	888,12	4,34
103-1901	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 5 мм	м	148,42	644,27	4,34
103-1902	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	175,63	762,78	4,34
103-1903	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	202,00	877,33	4,34
103-1904	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	227,54	988,29	4,34
103-1905	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 6 мм	м	210,27	913,26	4,34
103-1906	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 7 мм	м	242,35	1052,61	4,34

103-1907	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 8 мм	м	273,67	1188,66	4,34
103-1908	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 140x120 мм, толщина стенки 9 мм	м	304,21	1321,25	4,34
103-1909	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 6 мм	м	184,26	800,29	4,34
103-1910	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	212,11	921,25	4,34
103-1911	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	239,04	1038,22	4,34
103-1912	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	265,23	1151,98	4,34
103-1913	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x80 мм, толщина стенки 10 мм	м	290,49	1262,15	4,34
103-1914	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 6 мм	м	201,53	875,31	4,34
103-1915	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 7 мм	м	232,32	1009,04	4,34
103-1916	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	262,19	1138,77	4,34
103-1917	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	291,23	1264,91	4,34
103-1918	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 150x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	319,46	1387,67	4,34
103-1919	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 7 мм	м	242,28	1052,61	4,34
103-1920	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 8 мм	м	273,67	1188,66	4,34

103-1921	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 9 мм	м	304,21	1321,25	4,34
103-1922	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм толщина стенки 10 мм	м	333,88	1450,14	4,34
103-1923	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x80 мм, толщина стенки 12 мм	м	390,75	1697,19	4,34
103-1924	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 8 мм	м	296,76	1288,92	4,34
103-1925	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 9 мм	м	330,22	1434,22	4,34
103-1926	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 10 мм	м	362,74	1575,49	4,34
103-1927	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x100 мм, толщина стенки 12 мм	м	425,41	1847,67	4,34
103-1928	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 8 мм	м	354,46	1539,51	4,34
103-1929	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 9 мм	м	395,08	1715,98	4,34
103-1930	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 10 мм	м	434,88	1888,83	4,34
103-1931	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 180x150 мм, толщина стенки 12 мм	м	511,99	2223,73	4,34
103-1932	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 28x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 197,50	45093,47	5,50
103-1933	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 28x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	7 938,23	43674,38	5,50

103-1934	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x15 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 197,50	45093,47	5,50
103-1935	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 30x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	8 226,31	45251,15	5,50
103-1936	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 794,20	42886,05	5,50
103-1937	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	т	7 794,20	42886,05	5,50
103-1938	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 506,15	41309,40	5,50
103-1939	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 40x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 872,40	37840,63	5,51
103-1940	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x25 мм, толщина стенки 1,5 мм	т	7 794,20	42886,05	5,50
103-1941	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x25 мм, толщина стенки 2 мм	т	7 454,30	41025,62	5,50
103-1942	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 50x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 930,01	38155,98	5,51
103-1943	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x30 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 930,01	38155,98	5,51
103-1944	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 930,01	38155,98	5,51

103-1945	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 930,01	38155,98	5,51
103-1946	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 60x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 930,01	38155,98	5,51
103-1947	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x40 мм, толщина стенки 2 мм	т	6 930,01	38155,98	5,51
103-1948	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x40 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 930,01	38155,98	5,51
103-1949	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 80x60 мм, толщина стенки 3 мм	т	6 930,01	38155,98	5,51
103-1950	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x40 мм, толщина стенки 4 мм	т	6 785,98	37367,60	5,51
103-1951	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x60 мм, толщина стенки 4 мм	т	6 785,98	37367,60	5,51
103-1952	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 3 мм	т	7 362,11	40521,02	5,50
103-1953	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x50 мм, толщина стенки 4 мм	т	7 362,11	40521,02	5,50
103-1954	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 100x60 мм, толщина стенки 5 мм	т	7 074,05	38944,37	5,51
103-1955	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 4 мм	т	8 312,71	45724,06	5,50

103-1956	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	8 312,71	45724,06	5,50
103-1957	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 120x80 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,71	45724,06	5,50
103-1958	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 4 мм	т	8 312,71	45724,06	5,50
103-1959	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 5 мм	т	8 312,71	45724,06	5,50
103-1960	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 140x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,71	45724,06	5,50
103-1961	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 150x100 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 312,71	45724,06	5,50
103-1962	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x80 мм, толщина стенки 5 мм	т	10 962,90	60229,69	5,49
103-1963	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 160x120 мм, толщина стенки 4 мм	т	10 386,77	57076,26	5,50
103-1964	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-3сп/пс размером 180x140 мм, толщина стенки 6 мм	т	8 600,78	47300,77	5,50
103-1043	Труба прямоугольного сечения 50x25x2,6м, Ст1пс ММЗ	т	7 532,20	42052,73	5,58
Группа	Трубы дренажные				
103-1025	Коллектор всасывающий диаметром 168 мм	м	264,61	1071,89	4,05
103-8016	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (без фильтра)	п.м	40,93	191,99	4,69
103-8017	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (без фильтра)	п.м	28,30	143,44	5,07

103-8018	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (без фильтра)	п.м	14,94	88,18	5,90
103-8019	Гофротруба дренажная Геодрен 90 (без фильтра)	п.м	10,01	51,83	5,18
103-8020	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (без фильтра)	п.м	8,41	50,51	6,01
103-8021	Гофротруба дренажная Геодрен 200 (в фильтре)	п.м	50,81	305,29	6,01
103-8022	Гофротруба дренажная Геодрен 160 (в фильтре)	п.м	35,99	191,99	5,33
103-8023	Гофротруба дренажная Геодрен 110 (в фильтре)	п.м	18,13	120,55	6,65
103-8024	Гофротруба дренажная Геодрен 63 (в фильтре)	п.м	11,76	73,45	6,25
103-8025	Угольник 90° ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.	22,48	139,11	6,19
103-8026	Тройник ДГТ 110 (для гофротрубы Геодрен)	шт.	34,57	198,14	5,73
103-0981	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 100 мм	м	24,35	102,44	4,21
103-0982	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 150 мм	м	40,02	167,27	4,18
103-0983	Трубы хризотилцементные дренажные диаметром 200 мм	м	54,39	229,52	4,22
103-8030	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 300 мм	м	70,29	464,77	6,61
103-8031	Трубы хризотилцементные перфорированные дренажные диаметром 400 мм	м	118,34	782,86	6,62
103-1021	Трубы дренажные керамические диаметром 100 мм	1000 шт.	11 869,05	35913,19	3,03
103-8051	Трубы дренажные керамические диаметром 150 мм	1000 шт.	17 503,57	58980,25	3,37
103-8052	Трубы дренажные керамические диаметром 200 мм	1000 шт.	25 826,20	96911,97	3,75
103-1022	Трубы дренажные керамические диаметром до 250 мм	1000 шт.	32 754,06	127720,06	3,90
103-0986	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм	м	44,84	173,17	3,86
103-0987	Трубы дренажные ПВХ гофрированные диаметром 91/100 мм с фильтром из геоткани	м	55,06	213,24	3,87

103-1058	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 32 мм	м	2,70	11,21	4,15
103-1059	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 40 мм	м	4,41	18,21	4,13
103-1301	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 50 мм, 1 типа	1000 м	10 731,75	43321,58	4,04
103-1302	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм, 1 типа	1000 м	14 860,35	59979,47	4,04
103-1303	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 75 мм, 1 типа	1000 м	18 993,85	76645,90	4,04
103-0988	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 63 мм	1000 м	19 413,38	80596,85	4,15
103-0989	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные диаметром 110 мм	1000 м	39 373,63	155657,84	3,95
103-2607	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 110 мм	м	23,83	179,96	7,55
103-2608	Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром 160 мм	м	47,59	334,28	7,02
Группа	Трубы керамические				
103-0733	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 150 мм	м	23,40	100,16	4,28
103-0734	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 200 мм	м	34,59	151,85	4,39
103-0735	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 250 мм	м	43,87	177,16	4,04
103-0736	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 300 мм	м	66,84	295,29	4,42
103-0737	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 350 мм	м	85,47	378,42	4,43
103-0738	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 400 мм	м	102,72	455,55	4,43

103-0739	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 450 мм	м	114,04	508,58	4,46
103-0740	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 500 мм	м	154,74	685,74	4,43
103-1001	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 550 мм	м	186,34	824,32	4,42
103-1002	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 600 мм	м	240,02	1056,92	4,40
Группа	Трубы стальные изолированные				
103-1026	Трубы стальные изолированные диаметром 50 мм	м	56,86	210,28	3,70
103-8007	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	58,95	386,30	6,55
103-8008	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	110,64	626,65	5,66
103-8009	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	118,81	673,26	5,67
103-8010	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 159 мм, толщина стенки 5 мм	м	219,17	1334,63	6,09

103-8011	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 219 мм, толщина стенки 5,0 мм	м	295,39	1671,50	5,66
103-8012	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 273 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	468,69	2651,34	5,66
103-8013	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 325 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	565,56	3198,27	5,66
103-8014	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 377 мм, толщина стенки 6,0 мм	м	656,06	3710,89	5,66
103-8015	Трубы стальные изолированные двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена «СЭВИЛЕН», диаметр условного прохода 426 мм, толщина стенки 7,0 мм	м	848,26	4796,19	5,65
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	775,36	4,29
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	1033,03	4,29

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	1212,32	4,29
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	1480,68	4,29
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	1787,02	4,29
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	2526,77	4,29
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	2948,30	4,29
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	3491,73	4,32
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	3814,11	4,32
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	5791,67	4,32
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	6726,08	4,32

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	9650,00	4,31
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	10179,34	4,32
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	11491,33	4,32
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	13060,23	4,32
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	14676,94	4,32
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	16301,99	4,32
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	19662,05	4,32
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	820,57	6,52
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	986,46	6,51

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	1101,70	6,51
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	1323,31	6,50
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	1487,92	6,51
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	1828,56	6,50
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	2664,34	6,49
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	3465,92	6,49
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	3821,75	6,49
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	6622,86	6,49
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	1098,34	4,10

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	1302,84	4,10
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	1674,71	4,10
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	1867,67	4,10
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	2110,27	4,10
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	2390,30	4,10
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	3241,99	4,10
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	4044,55	4,11
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	4979,27	4,10
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	8755,14	4,10

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	13181,62	4,10
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	15668,34	4,10
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	17906,90	4,10
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	20394,04	4,10
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	22881,13	4,10
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	25368,26	4,10
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	567,66	4,38
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	619,32	4,38

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	634,34	4,38
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	655,99	4,38
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	749,38	4,39
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	873,11	4,39
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	1021,23	4,39
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	1595,95	4,38

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	1915,68	4,39
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	3696,37	4,38
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	4497,84	4,38
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	5520,01	4,38
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	6531,91	4,38
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	853,97	6,01

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	931,62	6,01
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	954,93	6,01
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	986,41	6,01
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	1126,25	6,00
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	1313,30	6,01
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	1535,46	6,01
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	2402,93	6,01

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	2882,30	6,01
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	5567,50	6,00
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	6776,20	6,00
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	8312,07	6,00
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	9844,25	6,00
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	18622,85	6,00
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	24850,96	6,00

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	28398,23	6,00
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	32327,46	6,00
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	36255,39	6,00
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	40173,42	6,00
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	18743,42	4,52
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	20056,09	4,52
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	21363,69	4,52

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	22666,05	4,52
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	23963,30	4,52
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	25255,53	4,52
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	26543,41	4,52
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	25101,86	4,52
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	27007,32	4,52
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	28905,28	4,52
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	30798,13	4,52

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	32684,73	4,52
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	34565,01	4,52
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	32110,12	4,52
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	34549,90	4,52
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	36982,72	4,52
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	39407,09	4,52
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	41825,75	4,52
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	44237,50	4,52

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	46642,15	4,52
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	51431,77	4,52
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	35745,89	4,52
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	39911,74	4,52
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	41312,24	4,52
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	44084,10	4,52
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	46850,45	4,52
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	49608,20	4,52

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	52349,13	4,52
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	57843,66	4,52
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	46443,52	4,52
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	49917,58	4,52
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	53384,54	4,52
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	56844,44	4,52
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	60295,97	4,52
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	63741,85	4,52

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	70612,45	4,52
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	58549,74	4,52
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	62710,39	4,52
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	66851,32	4,52
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	71010,56	4,52
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	75150,13	4,52
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	83409,56	4,52
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	87528,01	4,52

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	89585,07	4,52
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	76530,86	4,52
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	72744,22	4,52
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	80560,72	4,52
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	84459,93	4,52
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	86408,40	4,52
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	88354,52	4,52
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	92242,24	4,52

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	96125,53	4,52
Подраздел	Фасонные соединительные части и прочие детали				
Группа	Быстроразъемные соединения				
103-0907	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 400 мм	комп л.	521,64	2579,41	4,94
103-0908	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 500 мм	комп л.	843,72	4168,46	4,94
103-0909	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 600 мм	комп л.	925,58	4572,64	4,94
103-0910	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 700 мм	комп л.	1 033,54	5110,00	4,94
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	249,82	2,57
103-0092	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	112,58	327,41	2,91
103-0093	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	129,12	388,80	3,01
103-0094	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	176,74	532,04	3,01
103-0095	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	216,08	649,95	3,01
103-0096	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	355,82	1070,91	3,01
103-0097	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	558,17	1433,83	2,57
103-0098	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	703,30	1806,79	2,57

103-0099	Кресты прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	864,61	2223,63	2,57
Группа	Контргайки из ковкого чугуна				
103-0118	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	15,03	43,73	2,91
103-0119	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	18,70	61,22	3,27
103-0120	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	24,40	79,94	3,28
103-0121	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	33,45	109,62	3,28
103-0122	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	43,32	141,90	3,28
103-0123	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	73,33	240,22	3,28
103-0124	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	87,24	286,08	3,28
103-0125	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	106,50	349,24	3,28
103-0126	Контргайки из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	191,83	629,10	3,28
Группа	Колодцы канализационные				
103-2617	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 1 м	шт.	17 655,38	67569,38	3,83
103-2618	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 2 м	шт.	24 092,89	92206,55	3,83
103-2619	Колодец дождевой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 3 м	шт.	28 079,47	107463,70	3,83
103-2620	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 1 м	шт.	22 557,92	86332,03	3,83

103-2621	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 2 м	шт.	30 122,64	115283,17	3,83
103-2622	Колодец смотровой "РОСТР" диаметром 1000 мм, высотой 3 м	шт.	36 626,69	140175,00	3,83
103-2623	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 1 м	шт.	29 164,35	111615,67	3,83
103-2624	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 2 м	шт.	45 723,21	174988,54	3,83
103-2625	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 3 м	шт.	56 812,41	217428,32	3,83
103-2626	Колодец "РОСТР" диаметром 1200 мм, высотой 4 м	шт.	78 737,29	301337,62	3,83
Группа	Муфты				
103-2341	Муфты обжимные диаметром 50 мм	шт.	863,79	3045,46	3,53
103-1453	Муфта хромированная диаметром 25 мм	шт.	18,59	101,65	5,47
103-2046	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 500 мм	шт.	1 429,51	9296,04	6,50
103-2047	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 600 мм	шт.	1 503,49	9776,83	6,50
103-2048	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 700 мм	шт.	1 636,95	10647,99	6,50
103-2049	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 800 мм	шт.	1 880,67	12235,49	6,51
103-2050	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 900 мм	шт.	2 052,72	13358,39	6,51
103-2051	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 1000 мм	шт.	2 901,30	18875,96	6,51
103-2052	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN6, наружным диаметром 1200 мм	шт.	2 991,62	19476,21	6,51
103-2053	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 500 мм	шт.	1 458,26	9478,67	6,50

103-2054	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 600 мм	шт.	1 533,76	9972,37	6,50
103-2055	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 700 мм	шт.	1 670,01	10861,00	6,50
103-2056	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 800 мм	шт.	1 918,69	12480,27	6,50
103-2057	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 900 мм	шт.	2 094,24	13625,60	6,51
103-2058	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 1000 мм	шт.	2 959,94	19253,57	6,50
103-2059	Муфты стеклопластиковые жесткостью SN 10000, PN10, наружным диаметром 1200 мм	шт.	3 052,26	19865,74	6,51
103-1411	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 125 мм, длиной 500 мм	шт.	73,66	374,06	5,08
103-1304	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 140 мм, длиной 500 мм	шт.	93,87	476,66	5,08
103-1305	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 160 мм, длиной 500 мм	шт.	102,19	518,91	5,08
103-1306	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 180 мм, длиной 500 мм	шт.	112,93	573,48	5,08
103-1412	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 200 мм, длиной 500 мм	шт.	128,33	651,66	5,08
103-1307	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 225 мм, длиной 500 мм	шт.	149,71	760,22	5,08

103-1308	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 250 мм, длиной 500 мм	шт.	171,10	868,90	5,08
103-1309	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 315 мм, длиной 500 мм	шт.	259,02	1315,36	5,08
103-1413	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 355 мм, длиной 700 мм	шт.	386,17	1961,00	5,08
103-1310	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 400 мм, длиной 700 мм	шт.	451,45	2292,87	5,08
103-1311	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 450 мм, длиной 700 мм	шт.	594,03	3016,93	5,08
103-1414	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 500 мм, длиной 700 мм	шт.	692,03	3514,77	5,08
103-1415	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 560 мм, длиной 700 мм	шт.	788,80	4006,48	5,08
103-1416	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 630 мм, длиной 700 мм	шт.	902,80	4585,81	5,08
103-1312	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 710 мм, длиной 700 мм	шт.	1 128,48	5732,19	5,08
103-1313	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 800 мм, длиной 700 мм	шт.	1 449,22	7361,36	5,08
103-1314	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 900 мм, длиной 700 мм	шт.	1 686,70	8568,10	5,08

103-1315	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 1000 мм, длиной 700 мм	шт.	2 278,94	11575,88	5,08
103-1417	Муфты термоусаживающиеся полиэтиленовые для стыков, диаметром 1200 мм, длиной 700 мм	шт.	2 624,87	13334,92	5,08
103-1340	Муфта термоусадочная TPSPM-255/150-150/87	шт.	207,27	1163,46	5,61
103-1356	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 110 мм	шт.	13,82	95,85	6,94
103-1357	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 125 мм	шт.	14,33	99,85	6,97
103-1358	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 160 мм	шт.	14,82	103,37	6,98
103-1359	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 200 мм	шт.	21,18	147,89	6,98
103-1360	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 250 мм	шт.	40,07	279,78	6,98
103-1361	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 315 мм	шт.	68,11	473,56	6,95
103-1362	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 400 мм	шт.	115,60	807,25	6,98
103-1363	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 500 мм	шт.	215,95	1505,82	6,97
103-1364	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 630 мм	шт.	361,11	2516,24	6,97
103-1365	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 800 мм	шт.	1 533,71	10665,71	6,95
103-1366	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1000 мм	шт.	2 199,02	15285,88	6,95

103-1367	Муфты для полиэтиленовых труб безнапорной и ливневой канализации, диаметром 1200 мм	шт.	3 242,76	22537,42	6,95
103-2269	Муфты регулировочные диаметром 50 мм	шт.	1 416,17	2756,21	1,95
103-2270	Муфты регулировочные диаметром 80 мм	шт.	2 259,26	4397,80	1,95
103-2271	Муфты регулировочные диаметром 100 мм	шт.	2 704,04	5263,63	1,95
103-2272	Муфты регулировочные диаметром 150 мм	шт.	3 275,33	6375,77	1,95
103-2273	Муфты регулировочные диаметром 200 мм	шт.	3 667,68	7139,53	1,95
103-2274	Муфты регулировочные диаметром 250 мм	шт.	4 296,91	8364,62	1,95
103-2275	Муфты регулировочные диаметром 300 мм	шт.	4 830,82	9404,11	1,95
103-2276	Муфты регулировочные диаметром 350 мм	шт.	5 618,47	10937,56	1,95
103-2277	Муфты регулировочные диаметром 400 мм	шт.	6 242,20	12152,00	1,95
103-2278	Муфты регулировочные диаметром 500 мм	шт.	7 422,00	14448,85	1,95
103-2279	Муфты регулировочные диаметром 600 мм	шт.	8 918,21	17361,71	1,95
103-2280	Муфты регулировочные диаметром 700 мм	шт.	13 040,25	25385,66	1,95
103-2281	Муфты регулировочные диаметром 800 мм	шт.	16 121,49	31383,75	1,95
103-2282	Муфты регулировочные диаметром 900 мм	шт.	28 169,22	54835,29	1,95
103-2283	Муфты регулировочные диаметром 1000 мм	шт.	30 355,59	59091,32	1,95
103-2284	Муфты регулировочные диаметром 1200 мм	шт.	34 365,37	66896,69	1,95
103-2285	Муфты регулировочные диаметром 1400 мм	шт.	45 543,86	88656,32	1,95
103-2286	Муфты регулировочные диаметром 1600 мм	шт.	52 050,34	101324,87	1,95
103-0100	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	47,03	131,03	2,79
103-0101	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	51,88	150,36	2,90
103-0102	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	59,51	172,51	2,90

103-0103	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	76,03	220,47	2,90
103-0104	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	90,67	262,99	2,90
103-0105	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	130,63	378,92	2,90
103-0106	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	170,63	494,98	2,90
103-0107	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	211,03	612,27	2,90
103-0108	Муфты прямые короткие из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	361,13	1048,36	2,90
103-0109	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	48,92	189,72	3,88
103-0110	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	55,68	215,83	3,88
103-0111	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	62,10	240,77	3,88
103-0112	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	77,79	301,69	3,88
103-0113	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	98,40	381,69	3,88

103-0114	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	149,33	579,28	3,88
103-0115	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	201,08	780,10	3,88
103-0116	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	250,24	970,90	3,88
103-0117	Муфты прямые длинные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	451,53	1750,03	3,88
103-1141	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 20x15 мм	10 шт.	23,52	119,67	5,09
103-1142	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25x15 мм	10 шт.	37,26	189,52	5,09
103-1143	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25x20 мм	10 шт.	39,83	202,33	5,08
103-1144	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x15 мм	10 шт.	52,97	269,10	5,08
103-1145	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x20 мм	10 шт.	54,95	279,28	5,08
103-1146	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x25 мм	10 шт.	57,37	291,60	5,08
103-1147	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x15 мм	10 шт.	60,92	309,71	5,08

103-1148	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x20 мм	10 шт.	78,00	396,44	5,08
103-1149	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x32 мм	10 шт.	81,63	415,01	5,08
103-1150	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 20x15 мм, оцинкованные	10 шт.	29,96	152,28	5,08
103-1151	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25x15 мм, оцинкованные	10 шт.	45,56	231,55	5,08
103-1152	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 25x20 мм, оцинкованные	10 шт.	47,11	239,47	5,08
103-1153	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x15 мм, оцинкованные	10 шт.	69,93	355,25	5,08
103-1154	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x20 мм, оцинкованные	10 шт.	72,41	367,98	5,08
103-1155	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 32x25 мм, оцинкованные	10 шт.	72,40	367,98	5,08
103-1156	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x15 мм, оцинкованные	10 шт.	77,40	393,37	5,08
103-1157	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x20 мм, оцинкованные	10 шт.	99,08	503,48	5,08
103-1158	Муфты переходные из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой условным проходом 40x32 мм, оцинкованные	10 шт.	103,70	527,08	5,08
Группа	Муфты к трубам бурильным				

103-0614	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 7 мм	шт.	84,62	416,60	4,92
103-0615	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	89,54	444,62	4,97
103-0616	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 7 мм	шт.	87,66	435,24	4,97
103-0617	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	98,69	490,03	4,97
103-0618	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 8 мм	шт.	125,41	622,76	4,97
103-0619	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	156,83	778,87	4,97
103-0620	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 8 мм	шт.	156,83	778,87	4,97
103-0621	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 10 мм	шт.	180,88	898,44	4,97
103-0622	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 127 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	168,15	835,18	4,97
103-0623	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 8 мм	шт.	223,50	1110,24	4,97
103-0624	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 140 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	240,14	1192,87	4,97
103-0625	Муфты к трубам бурильным, наружный диаметр 168 мм, толщина стенки 11 мм	шт.	270,21	1342,26	4,97
103-0629	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 57 мм	шт.	47,85	228,12	4,77
103-0630	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 65 мм	шт.	52,20	247,95	4,75

103-0631	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам, наружный диаметр 83 мм	шт.	67,86	317,38	4,68
Группа	Соединения раструбные				
103-0902	Раструбные соединения диаметр условного прохода 400 мм	комп л.	2 133,64	10444,15	4,89
103-0903	Раструбные соединения диаметр условного прохода 500 мм	комп л.	2 845,01	13936,04	4,90
103-0904	Раструбные соединения диаметр условного прохода 600 мм	комп л.	3 149,96	15429,23	4,90
103-0905	Раструбные соединения диаметр условного прохода 700 мм	комп л.	3 467,23	16970,37	4,89
103-0906	Раструбные соединения диаметр условного прохода 800 мм	комп л.	5 696,94	27867,59	4,89
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	221,22	2,63
103-0083	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	97,37	264,07	2,71
103-0084	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	111,76	303,20	2,71
103-0085	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	132,74	360,30	2,71
103-0086	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	173,23	470,24	2,71
103-0087	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	281,17	763,24	2,71
103-0088	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	487,40	1322,54	2,71
103-0089	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	619,26	1680,43	2,71

103-0090	Тройники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	696,45	1892,40	2,72
Группа	Угольники				
103-0073	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 15 мм	10 шт.	65,45	249,18	3,81
103-0074	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 20 мм	10 шт.	76,64	291,85	3,81
103-0075	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 25 мм	10 шт.	75,25	286,69	3,81
103-0076	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 32 мм	10 шт.	138,37	527,11	3,81
103-0077	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 40 мм	10 шт.	159,20	606,59	3,81
103-0078	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 50 мм	10 шт.	215,25	820,39	3,81
103-0079	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 65 мм	10 шт.	293,44	1118,57	3,81
103-0080	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 80 мм	10 шт.	381,13	1452,91	3,81
103-0081	Угольники прямые из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом 100 мм	10 шт.	475,43	1814,80	3,82
103-1407	Угольники стальные прямые, диаметром 20 мм	шт.	3,27	14,01	4,29
103-1408	Угольники стальные прямые, диаметром 25 мм	шт.	5,19	21,90	4,22
103-1409	Угольники стальные прямые, диаметром 50 мм	шт.	12,97	55,79	4,30

103-1410	Угольники стальные прямые, диаметром 40 мм	шт.	9,35	40,36	4,32
103-1434	Угольник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	шт.	6,10	35,58	5,83
103-1435	Угольник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	шт.	7,33	42,93	5,86
103-1436	Угольник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	шт.	12,20	71,34	5,85
103-1437	Угольник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	шт.	15,21	88,96	5,85
103-1438	Угольник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	шт.	34,17	199,85	5,85
103-1439	Угольник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	шт.	51,40	300,79	5,85
Группа	Фасонные чугунные части				
103-0746	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 50-100 мм	т	9 366,73	75094,51	8,02
103-0747	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 125-200 мм	т	7 971,41	41813,20	5,25
103-0748	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 250-400 мм	т	7 374,20	60437,04	8,20
103-0749	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром 500-1000 мм	т	6 185,66	50757,31	8,21
103-1279	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 100x100 мм	шт.	1 351,16	6837,10	5,06
103-1280	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 150x100 мм	шт.	1 292,25	8242,29	6,38
103-1281	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 150x150 мм	шт.	2 018,18	10300,63	5,10

103-1282	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200x100 мм	шт.	2 090,34	10669,82	5,10
103-1283	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200x150 мм	шт.	2 375,28	12469,36	5,25
103-1299	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 200x200 мм	шт.	2 638,73	13852,64	5,25
103-1120	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250x100 мм	шт.	2 403,61	12621,83	5,25
103-1180	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250x150 мм	шт.	2 679,61	14070,79	5,25
103-1181	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250x200 мм	шт.	2 949,94	15488,92	5,25
103-1182	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 250x250 мм	шт.	3 271,16	17176,12	5,25
103-1183	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x100 мм	шт.	2 894,22	15200,18	5,25

103-1184	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x150 мм	шт.	3 042,37	15978,48	5,25
103-1185	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x200 мм	шт.	3 313,04	17399,06	5,25
103-1186	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x250 мм	шт.	3 726,17	19567,63	5,25
103-1187	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 300x300 мм	шт.	3 827,34	20100,05	5,25
103-1188	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x100 мм	шт.	6 424,32	33728,74	5,25
103-1189	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x150 мм	шт.	6 750,29	35444,03	5,25
103-1190	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x200 мм	шт.	7 002,02	36754,16	5,25
103-1191	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x300 мм	шт.	7 887,48	41414,89	5,25

103-1192	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром 400x400 мм	шт.	10 901,94	57222,84	5,25
103-1193	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 100x100 мм	шт.	990,76	6233,27	6,29
103-1194	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 150x100 мм	шт.	1 428,51	8342,70	5,84
103-1195	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 150x150 мм	шт.	1 702,41	14500,62	8,52
103-1196	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200x100 мм	шт.	1 593,61	10081,54	6,33
103-1197	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200x150 мм	шт.	1 825,32	11582,85	6,35
103-1198	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 200x200 мм	шт.	2 343,38	15117,57	6,45
103-1199	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250x100 мм	шт.	2 246,33	14366,92	6,40

103-1200	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250x150 мм	шт.	2 457,09	15697,19	6,39
103-1201	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250x200 мм	шт.	2 678,27	17169,99	6,41
103-1202	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 250x250 мм	шт.	2 887,03	18509,76	6,41
103-1203	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300x100 мм	шт.	2 352,37	15630,68	6,64
103-1204	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300x150 мм	шт.	2 566,21	16428,84	6,40
103-1205	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300x200 мм	шт.	3 225,75	20742,72	6,43
103-1206	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300x250 мм	шт.	3 488,06	22367,55	6,41
103-1210	Тройник раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТР диаметром 300x300 мм	шт.	3 672,24	24619,51	6,70

103-1211	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 100x100 мм	шт.	1 155,14	6841,20	5,92
103-1212	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 150x100 мм	шт.	1 681,35	9215,27	5,48
103-1213	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 150x150 мм	шт.	2 018,64	11104,84	5,50
103-1214	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 200x100 мм	шт.	1 750,27	9715,88	5,55
103-1215	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 200x150 мм	шт.	2 087,50	11093,48	5,31
103-1216	Тройник раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТРФ диам. 200x200 мм	шт.	2 571,73	14253,97	5,54
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	13838,78	5,58
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	15527,42	5,59

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	16705,85	5,42
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	18611,90	5,55
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	14153,74	5,57
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	15732,86	5,60
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	19336,23	5,56
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	20676,20	5,52
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	22415,52	5,57

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	15747,05	5,96
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	18741,01	5,97
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	18012,78	5,55
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	16143,84	5,60
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	17793,70	5,62
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	19332,95	5,62
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	19090,60	5,63

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	20674,64	5,63
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	21971,72	5,64
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	23463,19	5,64
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	20884,60	5,81
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	23080,59	5,81
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	24942,41	5,81
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	27030,99	5,97

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	28265,89	5,89
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	46143,64	6,18
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	48060,46	6,18
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	49611,19	6,18
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	55607,83	6,18
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	73691,09	6,18
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	14528,36	5,99

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	16639,48	5,99
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	17487,38	5,64
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	17625,62	5,64
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	18952,55	5,62
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	20907,23	5,63
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	19746,95	5,62
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	21242,74	5,81

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	22990,40	5,48
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	24437,65	5,47
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	20511,27	5,63
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	23125,16	6,07
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	26428,92	5,92
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	27918,58	5,92
103-1278	Тройник раструб-фланец с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППТРФ диаметром 300x300 мм	шт.	5 022,50	28465,65	5,67

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	11470,05	6,08
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	14268,29	6,35
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	14061,29	5,61
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	17398,63	6,11
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	20163,56	5,80
103-1284	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 100x100 мм	шт.	1 380,80	9167,01	6,64
103-1285	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 150x100 мм	шт.	1 933,12	11888,47	6,15

103-1286	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 150x150 мм	шт.	2 315,75	14925,04	6,45
103-1287	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200x100 мм	шт.	1 966,74	12623,74	6,42
103-1288	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200x150 мм	шт.	2 382,66	14316,25	6,01
103-1289	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 200x200 мм	шт.	3 072,98	20654,43	6,72
103-1290	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250x100 мм	шт.	2 564,32	17207,25	6,71
103-1291	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250x150 мм	шт.	2 954,30	19871,41	6,73
103-1292	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250x200 мм	шт.	3 393,60	22879,34	6,74
103-1293	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 250x250 мм	шт.	3 793,83	23273,77	6,13

103-1294	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300x100 мм	шт.	2 675,49	16698,83	6,24
103-1295	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300x150 мм	шт.	3 110,09	19454,47	6,26
103-1296	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300x200 мм	шт.	3 825,35	24635,88	6,44
103-1297	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300x250 мм	шт.	4 289,96	27145,98	6,33
103-1298	Крест раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КР диаметром 300x300 мм	шт.	4 555,83	29900,79	6,56
103-1378	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 100x100 мм	шт.	1 863,52	9767,99	5,24
103-1379	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 150x100 мм	шт.	2 182,78	12010,44	5,50
103-1380	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 150x150 мм	шт.	2 769,79	15288,61	5,52

103-1381	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 200x100 мм	шт.	2 554,33	14747,00	5,77
103-1382	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 200x150 мм	шт.	3 096,70	17103,48	5,52
103-1383	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 200x200 мм	шт.	3 588,98	19937,92	5,56
103-1384	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250x100 мм	шт.	2 873,22	16081,37	5,60
103-1385	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250x150 мм	шт.	3 403,96	18961,73	5,57
103-1386	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250x200 мм	шт.	3 890,92	21679,95	5,57
103-1440	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 250x250 мм	шт.	4 516,64	24976,64	5,53
103-1387	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x100 мм	шт.	3 244,11	18758,53	5,78

103-1388	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x150 мм	шт.	3 765,94	21598,41	5,74
103-1389	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x200 мм	шт.	4 251,29	24372,90	5,73
103-1390	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x250 мм	шт.	4 734,96	29684,80	6,27
103-1391	Крест фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КФ диаметром 300x300 мм	шт.	5 249,96	32564,36	6,20
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	9397,41	5,87
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	11821,28	5,59
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	14496,32	5,61
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	11796,74	5,52

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	14646,21	5,52
103-1604	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 200x200 мм	шт.	3 523,29	19739,32	5,60
103-1605	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250x100 мм	шт.	2 982,17	20073,98	6,73
103-1606	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250x150 мм	шт.	3 426,69	20199,20	5,89
103-1607	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250x200 мм	шт.	3 958,04	23164,95	5,85
103-1608	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 250x250 мм	шт.	4 511,50	26233,77	5,81
103-1609	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300x100 мм	шт.	3 028,08	17856,58	5,90
103-1610	Крест раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) КРФ диаметром 300x150 мм	шт.	3 481,56	20378,41	5,85

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	24591,60	5,81
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	31163,34	6,48
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	34010,08	6,46
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	18168,17	5,99
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	20991,67	6,00
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	23504,14	5,93
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	19824,12	5,92

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	22239,65	5,93
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	25253,15	5,90
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	22275,10	5,93
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	24414,09	5,91
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	27486,69	5,88
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	31098,16	5,82
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	24483,82	5,92

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	26690,18	5,87
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	29921,12	5,88
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	33393,35	5,88
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	35220,11	5,93
103-1628	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 100x100 мм	шт.	2 973,90	18427,15	6,20
103-1629	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 150x100 мм	шт.	3 571,81	21282,32	5,96
103-1630	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 150x150 мм	шт.	4 017,46	23999,36	5,97

103-1631	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 200x100 мм	шт.	3 232,65	19268,37	5,96
103-1632	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 200x150 мм	шт.	3 777,02	22557,42	5,97
103-1633	Крест фланец-раструб с пожарной подставкой из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ППКРФ диаметром 200x200 мм	шт.	4 693,56	27967,67	5,96
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	24773,96	5,97
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	27156,14	5,94
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	30720,47	5,96
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	33282,59	5,94

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	25119,55	5,96
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	27405,20	5,84
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	31876,40	5,88
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	36658,51	6,19
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	38809,21	5,95
103-1641	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 100x50 мм	шт.	984,55	5209,52	5,29
103-1642	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 150x100 мм	шт.	977,19	5431,33	5,56

103-1643	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 200x100 мм	шт.	1 603,15	8939,91	5,58
103-1644	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 200x150 мм	шт.	1 387,92	8196,37	5,91
103-1645	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250x100 мм	шт.	2 442,34	14330,57	5,87
103-1646	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250x150 мм	шт.	2 205,37	12971,29	5,88
103-1647	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 250x200 мм	шт.	1 847,36	10903,32	5,90
103-1648	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300x100 мм	шт.	3 493,16	20395,07	5,84
103-1649	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300x150 мм	шт.	3 255,92	19000,93	5,84
103-1650	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300x200 мм	шт.	2 894,29	17025,90	5,88

103-1651	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 300x250 мм	шт.	2 340,84	13679,97	5,84
103-1652	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром 400x300 мм	шт.	4 851,81	28315,99	5,84
103-1653	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 150x100 мм	шт.	1 087,76	6603,13	6,07
103-1654	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 200x100 мм	шт.	1 767,24	10699,36	6,05
103-1655	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 200x150 мм	шт.	1 603,45	9723,05	6,06
103-1656	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250x100 мм	шт.	2 676,05	15851,06	5,92
103-1657	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250x150 мм	шт.	2 497,53	15034,18	6,02
103-1658	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 250x200 мм	шт.	2 091,71	12456,04	5,95

103-1659	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300x150 мм	шт.	3 505,83	20785,86	5,93
103-1660	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300x200 мм	шт.	3 114,16	18392,30	5,91
103-1661	Переход раструбный из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХР диаметром 300x250 мм	шт.	2 622,66	15641,50	5,96
103-1662	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 100x50 мм	шт.	950,08	5559,34	5,85
103-1663	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 150x100 мм	шт.	946,25	5559,34	5,88
103-1664	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 200x100 мм	шт.	1 701,01	9976,45	5,87
103-1665	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 200x150 мм	шт.	1 469,66	8627,22	5,87
103-1971	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250x100 мм	шт.	2 601,68	15389,29	5,92

103-1666	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250x150 мм	шт.	2 364,82	13989,11	5,92
103-1667	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 250x200 мм	шт.	2 007,87	11821,42	5,89
103-1668	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300x150 мм	шт.	3 375,18	20202,36	5,99
103-1669	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300x200 мм	шт.	3 014,44	18094,60	6,00
103-1670	Переход раструб-фланец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРФ диаметром 300x250 мм	шт.	2 458,49	14760,29	6,00
103-1671	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 150x100 мм	шт.	789,29	4632,60	5,87
103-1672	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 200x100 мм	шт.	1 379,88	8354,40	6,05
103-1673	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 200x150 мм	шт.	1 219,04	7125,12	5,84

103-1674	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250x100 мм	шт.	2 122,31	12576,18	5,93
103-1675	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250x150 мм	шт.	1 955,25	11745,51	6,01
103-1972	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 250x200 мм	шт.	1 549,68	9437,18	6,09
103-1676	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300x150 мм	шт.	2 939,46	17723,22	6,03
103-1677	Переход раструб-гладкий конец из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХРГ диаметром 300x200 мм	шт.	2 529,75	15267,49	6,04
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	12404,46	6,08
103-1679	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 100 мм	шт.	516,08	2690,76	5,21
103-1680	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром 150 мм	шт.	796,71	4270,56	5,36

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	6002,27	5,65
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	7877,63	5,66
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	8871,74	5,59
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	25838,02	5,58
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	3715,37	5,60
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	2732,66	5,72
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	5567,83	5,65

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	3544,37	6,00
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	7610,59	5,84
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	4456,80	5,95
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	8262,69	5,86
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	5641,25	5,94
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	10056,55	5,88
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	6990,31	5,86

103-1695	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 100 мм	шт.	557,25	2990,19	5,37
103-1696	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 150 мм	шт.	895,24	5045,50	5,64
103-1697	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 200 мм	шт.	1 139,90	6796,76	5,96
103-1698	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 250 мм	шт.	1 542,64	9127,39	5,92
103-1699	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 300 мм	шт.	1 701,17	10399,84	6,11
103-1700	Раструб двойной из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ДР диаметром 400 мм	шт.	6 422,58	32429,46	5,05
103-1965	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 100 мм	шт.	155,04	1074,43	6,93
103-1966	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ЗФ диаметром 150 мм	шт.	220,31	1527,53	6,93

103-1967	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) 3Ф диаметром 200 мм	шт.	281,72	1954,37	6,94
103-1968	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) 3Ф диаметром 250 мм	шт.	424,71	2945,86	6,94
103-1973	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) 3Ф диаметром 300 мм	шт.	540,00	3746,25	6,94
103-1974	Заглушка фланцевая из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) 3Ф диаметром 400 мм	шт.	960,71	6660,71	6,93
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	3678,63	6,19
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	5065,49	6,29
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	5584,51	5,85
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	7657,06	5,98

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	7286,48	6,08
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	9804,31	6,00
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	10182,48	6,34
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	12896,48	6,28
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	12572,79	6,04
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	16508,16	6,16
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	2936,24	5,50

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	4281,30	6,08
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	4119,88	5,64
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	6327,25	6,12
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	5555,09	5,79
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	8084,01	6,16
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	7074,17	5,82
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	10269,43	6,16

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	10591,06	6,60
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	12916,66	6,10
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	33425,37	6,28
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	36458,06	5,67
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	7983,05	6,14
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	11302,73	6,14
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	15282,92	6,15

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	18546,36	6,15
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	23305,27	6,29
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	76194,31	6,14
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	5046,61	5,09
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	8155,73	5,21
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	10764,97	5,44
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	13889,81	5,44
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	15430,66	4,93

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	4882,15	5,44
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	7327,24	5,53
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	9825,72	5,86
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	12160,53	5,86
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	15438,77	5,86
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	56939,09	5,60
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	4469,30	3,12

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	5023,55	3,12
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	14848,51	3,12
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	22384,22	3,12
103-0935	Муфты диаметром 50 мм	шт.	16,15	79,59	4,93
103-0936	Муфты диаметром 100 мм	шт.	32,40	159,86	4,93
103-0937	Муфты диаметром 150 мм	шт.	56,20	277,20	4,93
103-0938	Муфты подвижные диаметром 50 мм	шт.	11,06	69,96	6,33
103-1011	Муфты подвижные диаметром 100 мм	шт.	19,30	122,09	6,33
103-1012	Муфты подвижные диаметром 150 мм	шт.	33,81	213,99	6,33
103-1015	Ревизии диаметром 50 мм	шт.	38,30	189,85	4,96
103-1017	Ревизии диаметром 100 мм	шт.	76,38	375,83	4,92
103-1019	Ревизии диаметром 150 мм	шт.	148,33	805,91	5,43
103-1020	Тройники косые под 60 градусов диаметром 50x50 мм	шт.	26,90	172,88	6,43
103-1033	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x50 мм	шт.	57,75	370,68	6,42
103-1034	Тройники косые под 60 градусов диаметром 100x100 мм	шт.	40,48	279,91	6,91
103-1035	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x50 мм	шт.	80,50	553,81	6,88
103-1036	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x100 мм	шт.	88,41	608,57	6,88
103-1037	Тройники косые под 60 градусов диаметром 150x150 мм	шт.	126,24	869,50	6,89
103-1050	Тройник "Фузиотерм" диаметром 20 мм	шт.	7,78	45,76	5,88
103-1051	Тройник "Фузиотерм" диаметром 25 мм	шт.	8,85	52,11	5,89
103-1052	Тройник "Фузиотерм" диаметром 32 мм	шт.	13,79	80,07	5,81

103-1053	Тройник "Фузиотерм" диаметром 40 мм	шт.	19,70	115,66	5,87
103-1054	Тройник "Фузиотерм" диаметром 50 мм	шт.	48,12	280,90	5,84
103-1055	Тройник "Фузиотерм" диаметром 63 мм	шт.	67,16	392,75	5,85
103-1056	Тройник "Фузиотерм" диаметром 75 мм	шт.	108,53	632,97	5,83
103-1057	Тройник "Фузиотерм" диаметром 110 мм	шт.	298,16	1740,04	5,84
Группа	Фасонный части из ХПВХ				
103-1061	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20/16/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	23,79	134,14	5,64
103-1062	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20/16/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	24,82	139,30	5,61
103-1063	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25/16/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	35,03	196,05	5,60
103-1064	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25/20/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	49,15	276,87	5,63
103-1065	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32/20/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	64,08	359,42	5,61
103-1066	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32/25/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	96,35	541,70	5,62
103-1067	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 40/20/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	128,40	720,55	5,61
103-1068	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 50/25/50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	170,82	959,59	5,62
103-1069	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 63/32/63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	291,71	1638,87	5,62
103-1070	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 75/40/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	417,62	2345,67	5,62
103-1071	Тройник редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 90/50/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	620,13	3484,11	5,62

103-1073	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	14,94	80,74	5,40
103-1074	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	21,32	115,34	5,41
103-1075	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	27,30	146,64	5,37
103-1076	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	47,89	257,04	5,37
103-1077	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	77,15	415,22	5,38
103-1078	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	117,41	632,71	5,39
103-1079	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	199,30	1072,64	5,38
103-1080	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	293,16	1578,48	5,38
103-1081	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	442,94	2384,20	5,38
103-1082	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	701,25	3776,50	5,39
103-1083	Тройник, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	2 281,16	12281,86	5,38
103-1159	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 16 мм	шт.	6,99	38,68	5,53
103-1160	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 20 мм	шт.	7,73	41,74	5,40
103-1161	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 25 мм	шт.	13,75	75,41	5,48
103-1162	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 32 мм	шт.	29,43	160,57	5,46

103-1163	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 40 мм	шт.	53,54	292,00	5,45
103-1164	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 50 мм	шт.	79,60	433,98	5,45
103-1165	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 63 мм	шт.	124,64	680,37	5,46
103-1166	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 75 мм	шт.	328,11	1787,91	5,45
103-1167	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 90 мм	шт.	535,59	2918,23	5,45
103-1168	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 110 мм	шт.	735,60	4013,88	5,46
103-1169	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	шт.	34,27	157,56	4,60
103-1170	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 25 x 3/4"	шт.	57,45	264,43	4,60
103-1171	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.	42,95	224,69	5,23
103-1172	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	шт.	62,75	336,54	5,36
103-1173	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.	85,69	446,65	5,21
103-1174	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 1/2"	шт.	89,29	421,67	4,72
103-1175	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 3/4"	шт.	107,40	560,37	5,22

103-1176	Тройник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 1"	шт.	131,54	685,04	5,21
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	234,81	5,93
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	271,81	5,97
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	384,39	5,94
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	485,71	5,97
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	234,81	5,92
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	284,67	5,93
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	384,39	5,93

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 11/2"	шт.	81,62	485,71	5,95
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	714,09	5,95
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	998,77	5,94
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 23/4"	шт.	264,30	1569,72	5,94
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	952,92	5,83
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	1165,22	5,83
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	1375,77	5,83
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	1684,63	5,83

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	1895,18	5,83
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	2105,80	5,83
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	2105,80	5,83
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	2948,08	5,83
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	3481,50	5,83
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	5973,12	5,83
Группа	Фасонные стальные части				
103-1226	Части фасонные из коррозионно-стойкой стали, диаметром до 300 мм	т	75 841,54	104000,05	1,37
103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	6 256,10	31722,39	5,07
103-1010	Фасонные стальные сварные части, диаметр свыше 800 мм	т	5 683,10	28783,21	5,06
103-1177	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм	шт.	0,20	1,07	5,33
103-2600	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм	шт.	0,31	1,65	5,33
103-1178	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 32 мм	шт.	0,47	2,13	4,54

103-1179	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 40 мм	шт.	1,43	4,27	2,98
Раздел 1.04	Материалы для теплоизоляционных работ				
Подраздел	Материалы теплоизоляционные				
Группа	Асбозурит				
104-0001	Асбозурит	м3	145,85	3277,05	22,47
104-0151	Мастика теплоизоляционная асбозуритовая	м3	528,88	3979,42	7,52
Группа	Вата				
104-0002	Вата минеральная	м3	196,55	1862,21	9,47
104-0097	Вата минеральная «ISOVER», толщина 50 мм	м2	11,16	77,07	6,91
104-0098	Вата минеральная «ISOVER» КТ-40, толщина 50 мм	м2	14,54	80,38	5,53
104-0519	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-50	м3	351,77	1928,06	5,48
104-0520	Вата минеральная «ISOVER» из стеклянного штапельного полотна КТ-11-100	м3	351,77	1970,10	5,60
104-1225	Вата минеральная «ISOVER» Классик-Твин-50	м3	304,87	1178,59	3,87
104-1226	Вата минеральная «ISOVER» Классик-Твин-50-6150	м3	304,85	1181,77	3,88
104-1227	Вата минеральная «ISOVER» Сауна-50	м3	516,72	2661,25	5,15
104-1228	Вата минеральная «ISOVER» Сауна-100	м3	413,08	2127,72	5,15
104-1229	Вата минеральная «ISOVER» Классик плюс-50	м3	324,37	1241,49	3,83
104-1230	Вата минеральная «ISOVER» Классик плюс-100	м3	322,73	1167,01	3,62
104-1231	Вата минеральная «ISOVER» ЗвукоЗащита-50	м3	377,54	1394,30	3,69
104-1232	Вата минеральная «ISOVER» ЗвукоЗащита-100	м3	375,63	1223,75	3,26
104-1233	Вата минеральная «ISOVER» СкатнаяКровля-50	м3	393,97	1261,96	3,20
104-1234	Вата минеральная «ISOVER» СкатнаяКровля-100	м3	392,00	1261,96	3,22
104-1235	Вата минеральная «ISOVER» Экстра-50	м3	445,80	2307,60	5,18
104-1236	Вата минеральная «ISOVER» Экстра -100	м3	443,56	2296,08	5,18

104-1237	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-Твин-50	м3	380,18	1182,83	3,11
104-1238	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-100	м3	378,24	1176,79	3,11
104-1239	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-П34-50	м3	430,77	1380,65	3,21
104-1240	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-П34-100	м3	428,59	1380,65	3,22
104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	18 586,41	173193,77	9,32
Группа	Заливочные материалы				
104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	47,38	108,19	2,28
104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	42,26	96,14	2,27
104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	58,23	92,51	1,59
104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	51,91	82,42	1,59
104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный	кг	60,17	84,64	1,41
Группа	Маты и войлок				
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	266,78	665,19	2,49
104-0108	Маты битумные толщиной 30 мм	м2	21,07	59,69	2,83
104-0045	Маты строительные МС-35	м3	264,44	659,87	2,50
104-0044	Маты строительные МС-50	м3	353,09	879,89	2,49
104-0048	Маты технические МТ-25	м	220,93	550,10	2,49
104-0046	Маты технические МТ-35	м3	286,99	715,30	2,49
104-0047	Маты технические МТ-50	м3	375,54	935,09	2,49
104-0170	Маты прошивные из минеральной ваты М2-100	м3	374,29	2328,91	6,22
104-0008	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 80 мм	м3	444,57	2000,58	4,50
104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	558,75	2152,82	3,85
104-0010	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 40 мм	м3	549,57	2462,89	4,48

104-0159	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	746,72	3334,13	4,47
104-0160	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М1-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	746,72	3334,13	4,47
104-0011	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м3	556,36	2377,96	4,27
104-0012	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м3	504,37	2162,11	4,29
104-0013	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м3	556,36	2379,12	4,28
104-0190	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 100 мм	м3	555,32	2766,45	4,98
104-0200	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-94), толщина 120 мм	м3	555,32	2766,45	4,98
104-0188	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани М3-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 50 мм	м3	803,44	3954,86	4,92
104-0189	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани М3-100 (ГОСТ 21880-94), негорючие, толщина 60 мм	м3	803,06	3954,86	4,92
104-0149	Маты прошивные из минеральной ваты в обкладках из стеклоткани типа Т толщиной 60 мм	м3	2 505,53	7291,25	2,91
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	3642,84	4,18
104-0035	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна МБВ-3	т	43 523,12	99455,58	2,29

104-0070	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна высший сорт	т	164 540,93	373348,97	2,27
104-0069	Маты из супертонкого волокна обшитые стеклотканью	т	85 208,74	198787,23	2,33
104-0066	Маты без связующего из ультратонкого или супертонкого стекловолокна	т	62 723,42	150208,63	2,39
104-0065	Маты без связующего из супертонкого стекловолокна	т	22 963,07	115824,80	5,04
104-0926	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 20 мм	м3	3 319,02	14649,45	4,41
104-0927	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 25 мм	м3	2 808,76	12399,38	4,41
104-0928	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 30 мм	м3	2 474,67	10926,18	4,42
104-0929	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 40 мм	м3	2 113,11	9321,81	4,41
104-0930	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 50 мм	м3	1 903,44	8397,76	4,41
104-0931	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 60 мм	м3	1 766,78	7795,81	4,41
104-0932	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 70 мм	м3	1 649,59	7279,45	4,41

104-0933	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 80 мм	м3	1 563,82	6901,71	4,41
104-0934	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 100 мм	м3	1 428,40	6305,16	4,41
104-0071	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 30 мм	м3	4 259,39	8136,63	1,91
104-0072	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 40 мм	м3	3 662,64	6997,98	1,91
104-0073	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 50 мм	м3	3 193,93	6103,63	1,91
104-0074	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 60 мм	м3	2 531,75	4162,46	1,64
104-0075	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 70 мм	м3	2 385,79	4561,60	1,91
104-0076	Маты без связующего прошивные из супертонкого стекловолокна толщиной 80 мм	м3	2 280,94	4361,54	1,91
104-0428	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	673,36	3165,96	4,70
104-0429	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3	670,64	3154,50	4,70
104-0430	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3	668,73	3145,67	4,70
104-0431	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3	667,10	3138,11	4,70
104-0432	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3	666,01	3133,03	4,70
104-0433	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3	664,65	3126,13	4,70

104-0434	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3	812,85	3710,26	4,56
104-0435	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3	810,14	3710,26	4,58
104-0436	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3	808,23	3710,26	4,59
104-0437	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3	806,60	3710,26	4,60
104-0438	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3	805,50	3710,26	4,61
104-0439	Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3	804,42	3710,26	4,61
104-0440	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50	м3	1 101,26	5027,74	4,57
104-0441	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x60	м3	1 027,75	4694,40	4,57
104-0442	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 3000x1200x70	м3	975,19	4456,11	4,57
104-0443	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x80	м3	935,43	4275,81	4,57
104-0444	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x90	м3	904,66	4136,30	4,57
104-0445	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 2000x1200x100	м3	879,88	4022,58	4,57
104-0446	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x50	м3	1 241,49	5670,38	4,57
104-0447	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 3000x1200x60	м3	1 167,70	5335,88	4,57
104-0448	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x70	м3	1 115,14	5099,40	4,57

104-0449	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x80	м3	1 075,38	4919,10	4,57
104-0450	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x90	м3	1 044,61	4779,58	4,58
104-0451	Маты прошивные фольгированные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер 2000x1200x100	м3	1 019,83	4667,21	4,58
104-0452	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 12000x1200x20	м3	2 482,05	11265,45	4,54
104-0453	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 10000x1200x25	м3	2 100,27	9534,92	4,54
104-0454	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 8000x1200x30	м3	1 850,29	8404,72	4,54
104-0455	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 6000x1200x40	м3	1 579,88	7178,63	4,54
104-0456	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x50	м3	1 423,04	6467,47	4,54
104-0457	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 5000x1200x60	м3	1 320,64	6003,20	4,55
104-0458	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3500x1200x70	м3	1 232,97	5605,64	4,55
104-0459	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 3000x1200x80	м3	1 168,97	5315,46	4,55
104-0460	Маты ламельные кашированные "ТехноНИКОЛЬ 35", размер 2500x1200x100	м3	1 067,67	4856,14	4,55
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	2594,84	2,60

104-0148	Пакеты (матрацы) прошивные из минваты в оболочке из стеклоткани, толщина слоя минеральной ваты 60 мм	м3	1 894,07	4863,19	2,57
Группа	Плиты				
104-0111	Плиты или маты теплоизоляционные	м3	555,98	2232,65	4,02
104-0314	Плиты минераловатные «Бетон Элемент Баттс» ROCKWOOL	м3	1 226,15	3902,51	3,18
104-1703	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м3	610,37	1843,27	3,02
104-0099	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2	22,32	88,67	3,97
104-0100	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 80 мм	м2	24,99	144,67	5,79
104-0106	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 120 мм	м2	37,48	170,98	4,56
104-0493	Плиты минераловатные "Кавити Баттс" ROCKWOOL	м3	435,59	2174,70	4,99
104-0494	Плиты минераловатные "Венти Баттс" ROCKWOOL	м3	783,81	3647,71	4,65
104-0495	Плиты минераловатные "Фасад Баттс" ROCKWOOL	м3	1 412,59	5993,75	4,24
104-0496	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	м3	1 387,35	5926,36	4,27
104-0497	Плиты минераловатные "Руф Баттс В" ROCKWOOL	м3	1 665,15	7792,38	4,68
104-0498	Плиты минераловатные "Руф Баттс Н" ROCKWOOL	м3	941,54	4410,05	4,68
104-0499	Плиты минераловатные "Руф Баттс С" ROCKWOOL	м3	988,11	4229,36	4,28
104-0500	Плиты минераловатные "Тех Мат" ROCKWOOL	м3	411,20	2928,41	7,12
104-0501	Плиты минераловатные "Тех Баттс 100" ROCKWOOL	м3	817,95	5277,13	6,45
104-0502	Плиты минераловатные "Тех Баттс 125" ROCKWOOL	м3	1 043,13	6847,14	6,56
104-0503	Плиты минераловатные "Тех Баттс 150" ROCKWOOL	м3	1 333,46	8897,31	6,67
104-0504	Плиты минераловатные "Тех Баттс 50" ROCKWOOL	м3	487,31	2915,85	5,98
104-0505	Плиты минераловатные "Тех Баттс 75" ROCKWOOL	м3	614,16	3817,27	6,22
104-0506	Плиты минераловатные "Флор Баттс" ROCKWOOL	м3	991,21	5697,07	5,75
104-0507	Плиты минераловатные "Флор Баттс И" ROCKWOOL	м3	1 292,85	5335,46	4,13
104-0508	Плиты минераловатные жесткие ТЕРМОПОЛ (ПЖ-140)	м3	759,07	3150,44	4,15

104-0509	Плиты минераловатные сверхжесткие ТЕРМОФАСАД (ПСЖ-150)	м3	828,11	3939,71	4,76
104-0711	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181-2008) для изоляции конструкций из металла, толщина 20-200 мм	м3	1 568,33	8834,20	5,63
104-0712	Плиты огнезащитные ТехноНИКОЛЬ (ТУ 5762-004-74182181-2008) для изоляции конструкций из бетона, толщина 50-200 мм	м3	1 025,09	5790,71	5,65
104-0713	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА	м3	337,74	1334,37	3,95
104-0714	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА	м3	354,03	1395,67	3,94
104-0715	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОЛАЙТ ПРОФ	м3	371,78	1795,74	4,83
104-0716	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ	м3	382,85	1655,27	4,32
104-0717	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК ОПТИМА	м3	449,07	1996,79	4,45
104-0718	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м3	515,30	2325,32	4,51
104-0719	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	м3	614,85	2956,53	4,81
104-0720	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА	м3	681,06	3337,69	4,90

104-0721	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ ПРОФ	м3	747,29	3654,21	4,89
104-0722	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н25	м3	714,13	2813,10	3,94
104-0723	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н30	м3	747,29	3597,65	4,81
104-0724	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н35	м3	813,76	3908,32	4,80
104-0725	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ Н40	м3	879,98	4226,91	4,80
104-0726	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 45	м3	1 012,68	4865,29	4,80
104-0727	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 50	м3	1 111,34	4459,53	4,01
104-0728	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 60	м3	1 278,91	6015,28	4,70
104-0729	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 70	м3	1 345,02	6322,40	4,70
104-0730	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В50	м3	1 211,50	5699,21	4,70
104-0731	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В60	м3	1 277,72	6015,28	4,71

104-0732	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ В70	м3	1 344,20	6324,08	4,70
104-0733	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОПЛАСТ	м3	678,68	3301,37	4,86
104-0734	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС	м3	986,73	4879,08	4,94
104-0735	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС Л	м3	1 199,82	6559,86	5,47
104-0736	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР ГРУНТ	м3	681,06	3407,60	5,00
104-0737	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ	м3	813,76	4107,05	5,05
104-0738	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФЛОР ПРОФ	м3	1 211,50	6193,57	5,11
104-0739	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ БЕТОН	м3	1 183,33	5946,92	5,03
104-0740	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ С	м3	780,59	3946,37	5,06
104-0741	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОСЭНДВИЧ К	м3	1 012,68	5121,51	5,06
104-0742	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ (ТУ 5762-049-17925162-2006)	м3	307,82	1348,93	4,38

104-0743	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОВЕНТ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 80-200 мм	м3	477,61	3033,79	6,35
104-0744	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОРУФ ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 60-200 мм	м3	935,87	5940,12	6,35
104-0745	Плиты минераловатные теплоизоляционные двухслойные (ТУ 5762-002-74182181-2007), марки ТЕХНОФАС ДВУХСЛОЙНАЯ, толщиной 70-200 мм	м3	964,62	6088,55	6,31
104-0746	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 30-250	м3	869,55	4769,20	5,48
104-0747	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 30 Стандарт	м3	845,58	4593,63	5,43
104-0748	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 35-250	м3	892,75	4853,26	5,44
104-0749	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 35 Стандарт	м3	868,76	4687,51	5,40
104-0750	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки 45-500	м3	1 119,13	6082,56	5,44
104-0751	Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОПЛЕКС (ТУ 2244-047-17925162-2006), марки Клин	м3	952,57	5175,47	5,43
104-0914	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изовент" (плотность 90)	м3	727,38	1497,23	2,06

104-0915	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф" (плотность 150)	м3	1 212,28	4138,25	3,41
104-0916	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-В" (плотность 175)	м3	1 422,94	5217,78	3,67
104-0917	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изоруф-Н" (плотность 130)	м3	870,66	3373,57	3,87
104-0918	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изофлор" (плотность 110)	м3	853,20	2956,25	3,46
104-0919	Плиты из минеральной ваты гидрофобизированные негорючие на основе каменных пород "Изолайт" (плотность 50)	м3	404,07	1308,51	3,24
104-0094	Плиты из минеральной ваты полужесткие М-150	м3	592,55	2871,62	4,85
104-0003	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м3	531,27	2796,41	5,26
104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	542,29	2929,78	5,40
104-0150	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-75	м3	526,93	3404,20	6,46
104-0920	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	275,15	2108,98	7,66
104-0921	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-75 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	274,36	2108,98	7,69
104-0922	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	362,74	2735,10	7,54
104-0923	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-125 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	361,85	2735,10	7,56

104-0924	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем П-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	766,65	5574,23	7,27
104-0925	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем, гофрированной структуры ПГ-125 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	295,16	2136,05	7,24
104-0005	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-125	м3	608,66	2968,41	4,88
104-0006	Плиты из минеральной ваты гофрированной структуры М-175	м3	1 288,13	6930,04	5,38
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	5611,67	5,38
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	5906,68	5,37
104-0007	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	1 646,31	5355,31	3,25
104-0142	Плиты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем полужесткие технические	м3	943,12	4307,55	4,57
104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	1 281,97	6991,43	5,45
104-0143	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м3	1 656,11	15988,32	9,65
104-0146	Плиты теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-50	м3	2 783,72	12242,45	4,40
104-1000	Панель теплоизоляционная конструктивная марки "REIN"	м2	642,77	2084,45	3,24
104-1702	Пенополиуретан эластичный трудногораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	58 079,66	174765,52	3,01
104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	1 085,26	4683,41	4,32
104-0119	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 толщиной 50 мм	м3	775,78	4048,48	5,22

104-0156	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-10	м3	429,74	3076,58	7,16
104-0173	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15	м3	515,51	1859,02	3,61
104-0174	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-15У	м3	507,06	1963,32	3,87
104-0175	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25	м3	691,28	2554,57	3,70
104-0179	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-25Ф	м3	816,21	2814,98	3,45
104-0129	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35	м3	1 143,18	4236,54	3,71
104-0176	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35А	м3	1 183,27	4999,22	4,22
104-0177	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35В	м3	1 268,02	5356,28	4,22
104-0178	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-50	м3	1 766,19	4663,70	2,64
104-0164	Плиты пенополистирольные М25	м3	1 009,94	2596,88	2,57
104-0165	Плиты пенополистирольные М35	м3	1 464,56	3770,19	2,57
104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м3	1 919,93	5543,60	2,89
104-0228	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 30	м3	921,77	3109,59	3,37
104-0229	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 35	м3	959,86	3240,97	3,38
104-0230	Плиты из экструдированного пенополистирола КТплэкс 45	м3	1 219,23	4114,27	3,37
104-0182	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г1	м3	831,06	3846,45	4,63
104-0183	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М35 Г4	м3	803,94	3722,24	4,63

104-0184	Плита теплозвукоизоляционная из экструдированного пенополистирола СТИРЭКС М45 Г4	м3	1 115,93	5169,26	4,63
104-0231	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля	м3	1 476,53	4680,03	3,17
104-0232	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля В	м3	1 735,14	5500,57	3,17
104-0240	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола плотностью 35 кг/м3, группой горючести Г1	м3	1 038,77	3802,43	3,66
104-0311	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистерола "Тимплэкс", Тип 35, толщина 50 мм	м3	740,87	3748,64	5,06
104-0312	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35	м3	1 321,01	5182,61	3,92
104-0313	Плиты теплоизоляционные из экструзионного вспененного полистирола ПЕНОПЛЭКС-45	м3	1 738,26	7761,20	4,46
104-0233	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ кровля Н	м3	1 033,93	3693,71	3,57
104-0234	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ фасад	м3	1 476,53	5271,05	3,57
104-0235	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ вент	м3	791,16	2825,71	3,57
104-0236	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ стена	м3	563,76	2010,61	3,57
104-0237	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ лайт 45	м3	464,90	1657,88	3,57
104-0238	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 175	м3	1 160,44	4163,06	3,59
104-0239	Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 200	м3	1 189,23	4273,56	3,59
104-0185	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г1	м3	831,06	2947,45	3,55
104-0186	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М35 Г4	м3	803,94	2855,08	3,55

104-0187	Экструдированный пенополистирол КРИОПЛЕКС М45 Г4	м3	1 115,93	3958,65	3,55
104-1219	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-200 Стандарт	м3	1 575,59	5045,11	3,20
104-1220	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-250 Стандарт	м3	1 717,35	5489,81	3,20
104-1221	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 45-500	м3	2 155,32	6865,23	3,19
104-1222	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 35-250 КЛИН	м3	1 883,90	5968,50	3,17
104-1223	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 30-280 Стандарт	м3	1 663,08	5325,26	3,20
104-1224	Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS CARBON 35-300	м3	1 815,82	5814,33	3,20
104-0318	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У12-1250-600-100	м3	640,05	1253,45	1,96
104-0319	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У15-1250-600-100	м3	640,05	1253,45	1,96
104-0320	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У24-1250-600-50	м3	640,05	1253,45	1,96
104-0321	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У30-1250-600-50	м3	640,05	1253,45	1,96
104-0322	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У36-1250-600-50	м3	640,05	1253,45	1,96
104-0323	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У15-1250-600-100	м3	742,63	1998,98	2,69
104-0324	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У18-1250-600-70	м3	742,63	1998,98	2,69
104-0325	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У20-1250-600-50	м3	742,63	1998,98	2,69
104-0326	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-20-У30-1250-600-50	м3	742,63	1998,98	2,69

104-0327	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У10-1250-600-100	м3	862,06	2322,63	2,69
104-0328	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У12-1250-600-80	м3	862,06	2322,63	2,69
104-0329	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У14-1250-600-70	м3	862,06	2322,63	2,69
104-0330	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У16-1250-600-60	м3	862,06	2322,63	2,69
104-0331	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-30-У20-1250-600-50	м3	862,06	2322,63	2,69
104-0332	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-35-10-1250-600-50	м3	1 328,64	3576,13	2,69
104-0333	Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-60-14-1250-600-25	м3	2 047,59	5511,09	2,69
104-0521	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-11500-1200-80	м3	542,31	1334,54	2,46
104-0522	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-9000-1200-100	м3	542,31	1334,54	2,46
104-0523	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-7000-1200-50	м3	542,31	1334,54	2,46
104-0524	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-1200-50	м3	542,31	1334,54	2,46
104-0525	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-2-9000-600-50	м3	547,73	1345,40	2,46
104-0526	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-100	м3	685,80	1683,74	2,46
104-0527	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-11-Ф-18000-1200-50	м3	845,13	2074,16	2,45
104-0528	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-11500-1200-80	м3	568,96	1398,61	2,46
104-0529	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-18000-1200-50	м3	568,96	1398,61	2,46
104-0530	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-9000-1200-100	м3	568,96	1398,61	2,46

104-0531	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-15-Ф-18000-1200-50	м3	852,38	2093,10	2,46
104-0532	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-4000-1200-100	м3	821,04	2019,37	2,46
104-0533	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-6000-1200-80	м3	821,04	2019,37	2,46
104-0534	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-8000-1200-60	м3	821,04	2019,37	2,46
104-0535	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25-8000-1200-50	м3	821,04	2019,37	2,46
104-0536	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25Ф-8000-1200-50	м3	1 139,69	2800,08	2,46
104-0537	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25Ф-6000-1200-80	м3	1 020,21	2507,29	2,46
104-0538	Маты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки М-25Ф-4000-1200-100	м3	980,36	2409,66	2,46
104-0518	Плиты из пенополистирола, размером 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	м3	4 581,43	12360,61	2,70
104-0117	Плиты из пенополистирола, размером 0,6х4 м для укрепления земляного полотна	т	103 267,04	278746,82	2,70
104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термафлекс» толщиной 60 мм	м2	399,62	1070,74	2,68
104-0899	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 0,5 мм	м2	3,01	5,68	1,89
104-0900	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 1 мм	м2	3,85	6,82	1,77
104-0901	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 1,5 мм	м2	5,26	10,23	1,94
104-0902	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 2 мм	м2	6,80	12,50	1,84
104-0903	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 3 мм	м2	9,70	18,19	1,87
104-0904	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 4 мм	м2	12,01	21,60	1,80
104-0905	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 5 мм	м2	15,24	28,42	1,86
104-0906	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 6 мм	м2	19,40	35,24	1,82

104-0907	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 7 мм	м2	29,69	54,56	1,84
104-0908	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 8 мм	м2	35,39	64,79	1,83
104-0909	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 10 мм	м2	43,61	80,71	1,85
104-0910	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 12 мм	м2	77,43	142,09	1,84
104-0911	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 13 мм	м2	82,09	151,18	1,84
104-0912	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 14 мм	м2	91,59	168,23	1,84
104-0913	Пластины из вспененного полиэтилена толщиной 15 мм	м2	180,03	330,78	1,84
104-3258	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 4 мм	м2	42,91	53,67	1,25
104-3259	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 5 мм	м2	46,53	58,20	1,25
104-3260	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием тип А, толщиной 8 мм	м2	64,42	80,62	1,25
104-3261	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 4 мм	м2	59,55	91,40	1,53
104-3262	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 5 мм	м2	63,79	98,08	1,54
104-3263	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 8 мм	м2	77,94	119,86	1,54
104-3264	Пластины из вспененного полиэтилена с двусторонним фольгированием тип В, толщиной 10 мм	м2	83,61	128,21	1,53

104-3265	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 4 мм	м2	82,34	131,36	1,60
104-3266	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 5 мм	м2	91,63	146,19	1,60
104-3267	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 8 мм	м2	120,25	191,87	1,60
104-3268	Пластины из вспененного полиэтилена с односторонним фольгированием с клеевым слоем тип С, толщиной 10 мм	м2	141,37	225,57	1,60
104-2081	Плиты акустические типа «Акмигран» марки 400	м2	167,41	625,75	3,74
104-2082	Плиты акустические типа АГШТ	м2	55,35	208,18	3,76
104-0096	Плиты облицовочные типа АГШТ	м2	55,50	210,80	3,80
104-0095	Плиты облицовочные типа «Акмигран»	м2	167,88	631,19	3,76
104-1778	Плита фронтальная	кг	10,11	37,13	3,67
104-1779	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 5, размером 750x1000x50 мм	м2	104,38	362,14	3,47
104-1780	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 8, размером 750x1000x80 мм	м2	119,39	457,44	3,83
104-1781	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 10, размером 750x1000x100 мм	м2	149,19	533,68	3,58
104-1782	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 12, размером 750x1000x120 мм	м2	161,85	590,86	3,65

104-1783	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" трехслойные с пазами, марка СУП 15, размером 750x1000x150 мм	м2	169,18	648,04	3,83
104-1784	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 3, размером 750x1000x30 мм	м2	86,83	285,90	3,29
104-1785	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 5, размером 750x1000x50 мм	м2	98,65	381,20	3,86
104-1786	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 8, размером 750x1000x80 мм	м2	160,38	524,15	3,27
104-1787	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 10, размером 750x1000x100 мм	м2	184,90	619,45	3,35
104-1788	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 12, размером 750x1000x120 мм	м2	209,12	714,76	3,42
104-1789	Плиты изоляционные из полистиролбетона "Симпролит" однослойные без пазов, марка СОП 15, размером 750x1000x150 мм	м2	245,74	857,71	3,49
Группа	Прочие теплоизоляционные материалы				
104-0413	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	11,69	53,19	4,55
104-0414	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	12,52	57,89	4,62
104-0415	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	13,38	61,72	4,61

104-0416	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	17,94	81,40	4,54
104-0417	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип А, с односторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	19,92	92,19	4,63
104-0418	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 3 мм	м2	19,09	87,42	4,58
104-0419	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 4 мм	м2	20,23	92,51	4,57
104-0420	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 5 мм	м2	21,63	98,70	4,56
104-0421	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 8 мм	м2	27,05	122,46	4,53
104-0422	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип В, с двухсторонним фольгированием, толщина 10 мм	м2	29,32	134,03	4,57
104-0423	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 3 мм	м2	30,19	139,78	4,63
104-0424	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 4 мм	м2	35,31	149,50	4,23
104-0425	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 5 мм	м2	38,15	158,22	4,15
104-0426	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 8 мм	м2	48,71	216,64	4,45
104-0427	Отражающая изоляция "Пенофол 2000" тип С, самоклеящийся, толщина 10 мм	м2	55,79	231,69	4,15

104-0196	Фольгоизол АПП-3 (пенополиэтилен 3 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	167,15	223,29	1,34
104-0197	Фольгоизол АПП-5 (пенополиэтилен 5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	200,63	689,61	3,44
104-0198	Фольгоизол АСС 2х2 (стеклосетка с ячейкой 2х2 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	158,84	827,52	5,21
104-0199	Фольгоизол АСС 5х5 (стеклосетка с ячейкой 5х5 мм + алюминиевая фольга)	10 м2	188,22	655,09	3,48
104-3256	Мастика известково- кремнеземистая	м3	3 880,80	12738,60	3,28
104-3257	Материал керамический жидкий "Астратек"	л	74,98	434,51	5,80
104-3272	Материал керамический жидкий "Корунд-классик"	л	63,11	365,58	5,79
104-3273	Материал керамический жидкий "Корунд-фасад"	л	66,93	387,69	5,79
104-3274	Материал керамический жидкий "Корунд-антикор"	л	71,43	413,77	5,79
104-3275	Материал керамический жидкий "Корунд-зима"	л	95,01	510,48	5,37
104-3270	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	кг	156,03	725,71	4,65
104-3271	Покрытие теплоизоляционное керамическое жидкое Moutrical	л	114,94	534,74	4,65
104-3276	Покрытие теплозащитное жидкое классическое ТЗПкл	л	75,31	412,62	5,48
104-3277	Покрытие теплозащитное жидкое негорючее ТЗПнг	л	77,41	424,11	5,48
104-3278	Покрытие теплозащитное жидкое трудногорючее ТЗПтг	л	79,50	433,85	5,46
104-3269	Краска утепляющая акриловая "Теплос-Топ" (теплоизоляционное покрытие)	л	172,46	802,08	4,65
104-0126	Диоктилфталат	кг	20,48	155,49	7,59
104-1161	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко- гидроизоляции, толщиной 2 мм	м2	9,44	13,24	1,40
104-1162	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко- гидроизоляции, толщиной 3 мм	м2	12,69	17,79	1,40

104-1163	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 4 мм	м2	16,24	22,76	1,40
104-1164	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 5 мм	м2	19,75	27,68	1,40
104-1165	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 6 мм	м2	23,03	32,28	1,40
104-1166	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 8 мм	м2	30,66	42,98	1,40
104-1167	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 10 мм	м2	44,27	62,07	1,40
104-1168	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 15 мм	м2	51,24	71,84	1,40
104-1169	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 20 мм	м2	70,53	98,88	1,40
104-1170	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 30 мм	м2	109,82	153,97	1,40
104-1171	Полиэтилен вспененный в рулонах для тепло-звуко-гидроизоляции, толщиной 40 мм	м2	147,47	206,76	1,40
104-1882	Подушка из вспененного полиэтилена	шт.	193,52	1042,11	5,39
104-1883	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	824,10	4107,76	4,98
104-1884	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 30 о-п-о, 600х300х190 мм	м3	792,85	3958,02	4,99
104-1885	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" стеновые, марка СБДС 25 о-п-о, 600х250х190 мм	м3	730,64	3650,72	5,00
104-1886	Блоки из полистиролбетона "Симпролит" перегородочные, марка СПБ 60 о-о-о, 600х120х190 мм	м3	913,67	4563,68	4,99
104-1881	Пластина замковая из полиэтилена	шт.	176,32	565,91	3,21

104-3950	Пластина замковая из полиэтилена 165x150	шт.	2,88	7,50	2,61
104-3951	Пластина замковая из полиэтилена 230x150	шт.	3,42	8,77	2,57
104-3952	Пластина замковая из полиэтилена 265x150	шт.	4,02	10,34	2,57
104-3953	Пластина замковая из полиэтилена 330x150	шт.	6,60	16,94	2,57
104-3954	Пластина замковая из полиэтилена 415x150	шт.	8,69	22,22	2,56
104-3955	Пластина замковая из полиэтилена 495x150	шт.	12,40	31,76	2,56
104-3956	Пластина замковая из полиэтилена 660x150	шт.	23,11	59,30	2,57
104-3957	Пластина замковая из полиэтилена 825x150	шт.	30,65	78,67	2,57
104-3958	Пластина замковая из полиэтилена 990x150	шт.	51,24	130,72	2,55
104-3959	Пластина замковая из полиэтилена 1320x150	шт.	86,54	221,48	2,56
104-3960	Пластина замковая из полиэтилена 1650x150	шт.	124,62	318,30	2,55
104-3961	Пластина замковая из полиэтилена 1980x150	шт.	197,47	504,69	2,56
104-3962	Пластина замковая из полиэтилена 2310x150	шт.	255,97	654,76	2,56
104-3963	Пластина замковая из полиэтилена 2640x150	шт.	332,79	850,83	2,56
104-3964	Пластина замковая из полиэтилена 2970x150	шт.	432,67	1106,20	2,56
104-3965	Пластина замковая из полиэтилена 3330x150	шт.	562,51	1439,02	2,56
104-3966	Пластина замковая из полиэтилена 4000x150	шт.	731,30	2085,31	2,85
104-3967	Пластины замковые для ленты WPCP-IV-4x17	шт.	100,53	317,86	3,16
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м2	146,56	479,92	3,27
104-0988	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 2 мм	м2	41,12	91,11	2,22
104-0989	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 3 мм	м2	63,76	141,24	2,22
104-0990	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 4 мм	м2	82,93	183,70	2,22
104-0991	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 6 мм	м2	127,90	283,23	2,21
104-0992	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 8 мм	м2	183,76	406,89	2,21

104-0993	Прокладки (пластины) пробковые изоляционные технические толщиной 10 мм	м2	219,26	485,48	2,21
104-0994	Прокладки (пластины) пробковые настенные толщиной 3 мм	м2	140,20	310,43	2,21
104-0995	Прокладки (рулоны) пробковые настенные толщиной 2 мм	м2	107,58	238,22	2,21
104-0093	Стеклоровнинг	т	47 288,94	98193,38	2,08
104-0127	Хлорметилен	кг	65,56	192,27	2,93
Группа	Стеклопластик рулонный				
104-0040	Стеклопластик рулонный марки ПА-Т-13	10 м2	349,73	1013,81	2,90
104-0041	Стеклопластик рулонный марки ПА-Т-10	10 м2	469,68	1361,32	2,90
104-0042	Стеклопластик рулонный марки ПА-ТР-07, ПА-НП-750	10 м2	509,67	1495,76	2,93
104-0077	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В	1000 м2	22 125,89	69830,88	3,16
104-0078	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	1000 м2	38 384,81	121779,51	3,17
104-0130	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	м2	39,17	124,33	3,17
104-0079	Стеклопластик рулонный марки РСТ-Х-Л-В	1000 м2	21 785,13	69172,82	3,18
104-8102	Стеклопластик рулонный марки РСТ 120 шириной 1м	м2	9,40	41,38	4,40
104-8106	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 0,95 м	м2	12,39	61,78	4,99
104-8103	Стеклопластик рулонный марки РСТ 250 шириной 1м	м2	12,76	42,28	3,31
104-8107	Стеклопластик рулонный марки РСТ 275 шириной 1 м	м2	13,43	43,18	3,22
104-8108	Стеклопластик рулонный марки РСТ 410 шириной 0,9 м	м2	14,22	61,78	4,34
104-8104	Стеклопластик рулонный марки РСТ 415 шириной 1м	м2	14,50	50,37	3,47
Группа	Скорлупы				
104-0201	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	комп л.	41,90	292,38	6,98
104-0202	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	комп л.	47,20	328,04	6,95
104-0203	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	комп л.	55,31	385,09	6,96

104-0204	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	комп л.	60,87	423,13	6,95
104-0205	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	комп л.	77,68	539,60	6,95
104-0206	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	комп л.	91,08	632,31	6,94
104-0207	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	комп л.	134,94	936,58	6,94
104-0208	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	комп л.	173,50	1204,01	6,94
104-0209	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	комп л.	206,55	1433,40	6,94
104-0210	Скорлупы битумоперлитовые для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	комп л.	270,85	1879,10	6,94
104-0081	Скорлупы известково-кремнеземистые	м3	1 355,73	10194,56	7,52
104-0083	Скорлупы известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	1 465,28	11068,93	7,55
104-0775	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 25 мм, толщиной 20 мм	м3	8 611,35	65305,16	7,58
104-0776	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 32 мм, толщиной 20 мм	м3	8 342,90	63270,27	7,58
104-0777	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 45 мм, толщиной 20 мм	м3	7 897,86	58550,08	7,41
104-0778	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 57 мм, толщиной 30 мм	м3	5 062,72	37542,32	7,42
104-0779	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 76 мм, толщиной 30 мм	м3	4 944,28	36664,66	7,42

104-0780	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 89 мм, толщиной 30 мм	м3	4 940,90	36639,66	7,42
104-0781	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 108 мм, толщиной 30 мм	м3	4 724,19	35033,85	7,42
104-0782	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 114 мм, толщиной 30 мм	м3	4 593,37	34064,54	7,42
104-0783	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 133 мм, толщиной 30 мм	м3	4 512,63	33466,23	7,42
104-0784	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 159 мм, толщиной 30 мм	м3	4 187,37	31056,17	7,42
104-0785	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 168 мм, толщиной 30 мм	м3	3 859,63	28627,69	7,42
104-0786	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 219 мм, толщиной 30 мм	м3	3 631,96	26940,71	7,42
104-0787	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 273 мм, толщиной 40 мм	м3	2 780,05	20628,23	7,42
104-0788	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 325 мм, толщиной 40 мм	м3	3 055,36	22668,22	7,42
104-0789	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 377 мм, толщиной 40 мм	м3	3 221,49	23899,14	7,42
104-0790	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 426 мм, толщиной 40 мм	м3	2 864,45	21253,57	7,42
104-0791	Скорлупы из пенополиуретана с внутренним диаметром 530 мм, толщиной 40 мм	м3	3 046,52	22602,67	7,42
104-0211	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	компл.	21,84	170,00	7,78
104-0212	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	компл.	29,22	222,96	7,63

104-0213	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	комп л.	34,14	232,81	6,82
104-0214	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	комп л.	42,34	277,16	6,55
104-0215	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	комп л.	52,03	335,07	6,44
104-0216	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	комп л.	62,20	400,35	6,44
104-0217	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	комп л.	74,96	482,87	6,44
104-0218	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	комп л.	78,17	514,91	6,59
104-0219	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	комп л.	83,40	560,48	6,72
104-0220	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	комп л.	99,63	938,16	9,42
104-0221	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	комп л.	105,31	1107,18	10,51
104-0222	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	комп л.	126,59	1343,42	10,61
104-0223	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	комп л.	126,49	1371,03	10,84
104-0224	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	комп л.	137,95	1495,19	10,84
104-0225	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	комп л.	153,68	1602,10	10,42
104-0226	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	комп л.	167,40	1822,82	10,89

104-0227	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	комп л.	192,69	2098,75	10,89
104-0475	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 50 (57) мм	комп л.	53,75	192,37	3,58
104-0476	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 70 (76) мм	комп л.	65,30	233,69	3,58
104-0477	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм	комп л.	70,72	253,08	3,58
104-0478	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 100 (108) мм	комп л.	76,12	272,44	3,58
104-0479	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 106 (114) мм	комп л.	77,93	278,92	3,58
104-0480	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 125 (133) мм	комп л.	85,09	304,71	3,58
104-0481	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 150 (159) мм	комп л.	91,21	326,67	3,58
104-0482	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 200 (219) мм	комп л.	109,95	393,83	3,58
104-0483	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 250 (273) мм	комп л.	134,76	482,90	3,58
104-0484	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 300 (325) мм	комп л.	169,74	608,12	3,58

104-0485	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 400 (426) мм	комп л.	216,64	776,00	3,58
104-0486	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 500 (530) мм	комп л.	309,77	1109,11	3,58
104-0487	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 600 (630) мм	комп л.	443,74	1588,14	3,58
104-0488	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 700 (720) мм	комп л.	471,09	1686,26	3,58
104-0489	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 800 (820) мм	комп л.	493,08	1765,19	3,58
104-0490	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 900 (920) мм	комп л.	571,52	2045,74	3,58
104-0491	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 1000 (1020) мм	комп л.	649,25	2324,13	3,58
104-0492	Скорлупы из пенополиуретана фольгированные для изоляции стыков труб диаметром 1200 (1220) мм	комп л.	847,31	3032,93	3,58
104-0241	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 50 (57) мм	комп л.	18,32	133,79	7,30
104-0242	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 70 (76) мм	комп л.	24,53	178,25	7,27
104-0243	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 80 (89) мм	комп л.	28,76	208,56	7,25
104-0244	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 100 (108) мм	комп л.	34,98	253,08	7,24
104-0245	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 125 (133) мм	комп л.	43,05	311,90	7,25

104-0246	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 150 (159) мм	комп л.	51,11	372,51	7,29
104-0247	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 200 (219) мм	комп л.	61,81	449,14	7,27
104-0248	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 250 (273) мм	комп л.	64,54	468,75	7,26
104-0249	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 300 (325) мм	комп л.	68,62	500,85	7,30
104-0250	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 400 (426) мм	комп л.	82,06	597,08	7,28
104-0251	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 450 (470) мм	комп л.	86,50	632,70	7,31
104-0252	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 500 (530) мм	комп л.	86,50	632,70	7,31
104-0253	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 600 (630) мм	комп л.	103,77	759,24	7,32
104-0254	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 700 (720) мм	комп л.	103,77	759,24	7,32
104-0255	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 800 (820) мм	комп л.	113,13	828,76	7,33
104-0256	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 900 (920) мм	комп л.	126,31	923,20	7,31
104-0257	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1000 (1020) мм	комп л.	136,47	999,82	7,33
104-0258	Скорлупы из пенобетона для изоляции стыков труб, диаметр труб 1200 (1220) мм	комп л.	157,08	1151,61	7,33
104-1172	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 15 мм	комп л.	82,39	917,51	11,14
104-1173	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 20 мм	комп л.	86,57	963,61	11,13
104-1174	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 25 мм	комп л.	88,31	981,44	11,11

104-1175	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 32 мм	комп л.	101,32	1127,18	11,12
104-1176	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 40 мм	комп л.	116,21	1292,24	11,12
104-1177	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX Venturi диаметром 50 мм	комп л.	122,14	1359,16	11,13
104-1178	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 10, 15 мм	комп л.	82,39	1026,50	12,46
104-1179	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 20 мм	комп л.	86,29	1075,07	12,46
104-1180	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 25 мм	комп л.	88,31	1100,20	12,46
104-1181	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 32 мм	комп л.	101,32	1262,39	12,46
104-1182	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 40 мм	комп л.	116,21	1447,86	12,46
104-1183	Скорлупы теплоизоляционные BROEN BALLOREX S диаметром 50 мм	комп л.	122,14	1521,71	12,46
Группа	Сегменты				
104-0147	Сегменты минераловатные на битумном связующем полужесткие	м3	1 093,50	1978,38	1,81
104-0082	Сегменты известково-кремнеземистые	м3	1 994,16	3607,71	1,81
104-0084	Сегменты известково-кремнеземистые Престеплиз	м3	1 263,88	2735,22	2,16
104-0752	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 21 мм, толщиной изоляции 27 мм, длиной 1000 мм	м	26,37	147,13	5,58

104-0753	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 27 мм, толщиной изоляции 32 мм, длиной 1000 мм	м	28,72	160,25	5,58
104-0754	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 33 мм, толщиной изоляции 31 мм, длиной 1000 мм	м	30,00	167,35	5,58
104-0755	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 38 мм, толщиной изоляции 33 мм, длиной 1000 мм	м	31,31	174,86	5,58
104-0756	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 42 мм, толщиной изоляции 41 мм, длиной 1000 мм	м	40,29	225,07	5,59
104-0757	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 45 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	43,22	241,64	5,59
104-0758	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 48 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	38,45	214,89	5,59
104-0759	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 57 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	44,70	249,99	5,59
104-0760	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 61 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	39,97	223,17	5,58
104-0761	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 76 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм	м	36,62	204,73	5,59

104-0135	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 76 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	37,29	208,24	5,58
104-0762	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 30 мм, длиной 1000 мм	м	37,85	211,53	5,59
104-0136	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 89 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	38,67	215,99	5,59
104-0763	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 108 мм, толщиной изоляции 35 мм, длиной 1000 мм	м	41,97	234,72	5,59
104-0764	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 114 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	60,12	336,66	5,60
104-0765	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 133 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	48,01	268,66	5,60
104-0766	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	50,67	283,66	5,60
104-0767	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 56 мм, длиной 1000 мм	м	68,38	382,98	5,60
104-0137	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 159 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	69,81	390,34	5,59

104-0768	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 168 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	70,54	395,24	5,60
104-0769	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 40 мм, длиной 1000 мм	м	74,87	418,88	5,59
104-0138	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 219 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	82,64	461,73	5,59
104-0770	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 273 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	83,09	465,59	5,60
104-0771	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 325 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	116,91	654,49	5,60
104-0772	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 426 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	139,60	782,14	5,60
104-0773	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 529 мм, толщиной изоляции 45 мм, длиной 1000 мм	м	149,38	836,54	5,60
104-0895	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 631 мм, толщиной изоляции 55 мм, длиной 1000 мм	м	214,63	1202,03	5,60
104-0896	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 631 мм, толщиной изоляции 60 мм, длиной 1000 мм	м	227,37	1273,59	5,60

104-0897	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 720 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	220,94	1237,31	5,60
104-0898	Сегменты теплоизоляционные из пенополиуретана (ППУ) для труб диаметром 820 мм, толщиной изоляции 50 мм, длиной 1000 мм	м	242,19	1356,52	5,60
104-0144	Блоки сегментные теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	1 353,13	2403,96	1,78
Группа	Стекловолокно				
104-0092	Стекловолокно рубленое	т	27 043,47	105028,57	3,88
104-0154	Нить стеклянная комплексная специальная БС6-26х1х4-у	кг	25,62	99,60	3,89
104-0153	Нить стеклянная комплексная крученая специальная БС6-26х1х6х4	кг	60,18	233,58	3,88
104-0510	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-13х1х6	кг	44,90	174,34	3,88
104-0511	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-26х1х2	кг	44,90	174,34	3,88
104-0512	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34х1х3	кг	44,90	174,34	3,88
104-0513	Нить стеклянная комплексная крученая БС6-34х1х6	кг	44,90	174,34	3,88
104-0514	Нить стеклянная комплексная крученая кремнеземная К-11-С-6-180	кг	80,81	313,59	3,88
104-0515	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 13х2	кг	87,89	341,04	3,88
104-0516	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 26х2	кг	72,48	281,28	3,88
104-0517	Нить стеклянная крученая марки ЕС-6, 34х2	кг	63,45	246,27	3,88
104-8101	Ровинг ЕС 13-630Н-78 для гидроизоляции, основа для кровли методом налива	кг	10,92	42,57	3,90
Группа	Ткани и холсты стеклянные				
104-0172	Стеклоткань	м	13,46	26,32	1,96
104-0118	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м2	1 402,74	10478,99	7,47

104-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2	13,65	32,11	2,35
104-0088	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10, Т-10п	1000 м2	25 145,50	119460,09	4,75
104-0139	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10. Т-10п	м2	17,82	84,58	4,75
104-0317	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11	м2	21,93	121,45	5,54
104-0315	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11-ГСВ-9	м2	31,81	125,13	3,93
104-0089	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-11, Т-11п	1000 м2	20 108,17	78901,49	3,92
104-0090	Ткань стеклянная конструкционная марки Т-13	1000 м2	16 700,37	62523,11	3,74
104-0091	Ткань стеклянная конструкционная марки ТР-07	1000 м2	24 304,12	95430,70	3,93
104-0303	Ткань стеклянная конструкционная марки Э1/1-100	1000 м2	6 688,99	26243,37	3,92
104-0304	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3/1-100	1000 м2	7 928,53	31103,28	3,92
104-0305	Ткань стеклянная конструкционная марки Э3-200 П	1000 м2	6 685,29	26354,20	3,94
104-0306	Фольма-ткань марки П-120	м2	16,11	71,98	4,47
104-0307	Фольма-ткань марки П-260	м2	17,09	76,36	4,47
104-0308	Фольма-ткань марки П-280	м2	17,84	79,55	4,46
104-0309	Фольма-ткань марки П-320	м2	18,33	81,91	4,47
104-0310	Фольма-ткань марки П-380	м2	24,02	107,36	4,47
104-0067	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Т	10 м2	21,16	80,33	3,80
104-0068	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Г, высший сорт	10 м2	22,95	87,09	3,79
104-1593	Холсты стекловолокнистые марки ВВ-Г	10 м2	11,04	42,42	3,84
104-1594	Холсты стеклянные, высший сорт	10 м2	28,13	107,35	3,82
104-1595	Холсты стеклянные, первый сорт	10 м2	21,17	80,96	3,82
Группа	Кирпич, щебень и песок				
104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м3	378,61	2382,78	6,29

104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м3	455,91	1891,33	4,15
104-0112	Кирпич диамитовый объемным весом 500,600 кг/м3	м3	558,80	13020,79	23,30
104-0113	Кирпич пенодиатомитовый	м3	691,72	17977,08	25,99
104-8098	Крошка диатомитовая марки Д-500	т	632,08	7311,72	11,57
104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м3	245,43	6905,77	28,14
104-8099	Термолит	м3	397,68	4286,92	10,78
Группа	Фольга				
104-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	35 726,34	210008,39	5,88
104-1299	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	кг	35,72	210,01	5,88
104-1399	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	м2	54,79	321,50	5,87
104-1241	Фольга алюминиевая ДПРХМ 0,02x460 А5 (ГОСТ 618-73)	кг	119,57	326,46	2,73
104-1400	Фольга алюминиевая для тепло- и гидроизоляции рулонная, толщиной 0,1-0,2 мм	м2	29,19	79,66	2,73
104-1401	Фольга алюминиевая толщиной 0,04 мм	кг	116,50	317,73	2,73
104-0036	Фольга алюминиевая дублированная стеклотканью	10 м2	288,23	1090,86	3,78
104-0037	Фольга алюминиевая дублированная стеклосеткой	10 м2	279,79	1058,81	3,78
104-0038	Фольга алюминиевая дублированная рубероидом	10 м2	308,77	1173,08	3,80
104-0039	Фольга алюминиевая дублированная фольгоизолом	10 м2	267,60	1015,30	3,79
104-0115	Фольга алюминиевая твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	70,47	266,44	3,78
104-0124	Фольга медная М1	кг	607,50	1596,99	2,63
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	12609,95	7,31

104-0017	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м3	1 337,69	9895,05	7,40
104-0018	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м3	1 164,87	8627,96	7,41
104-0609	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	26,33	127,73	4,85
104-0610	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	27,20	131,34	4,83
104-0611	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	31,08	151,43	4,87
104-0612	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	31,73	154,01	4,85
104-0613	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	33,68	161,21	4,79
104-0614	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	35,40	170,99	4,83
104-0615	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	37,34	179,75	4,81
104-0616	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	37,56	180,78	4,81
104-0617	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	38,21	183,87	4,81
104-0618	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	38,64	186,45	4,83
104-0619	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	38,85	188,50	4,85

104-0620	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	39,71	191,61	4,83
104-0621	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	39,93	192,63	4,82
104-0622	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	41,88	202,41	4,83
104-0623	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	44,04	203,95	4,63
104-0624	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	45,54	219,93	4,83
104-0625	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	52,89	254,44	4,81
104-0626	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	68,86	326,03	4,73
104-0627	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	71,02	363,63	5,12
104-0628	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	72,31	371,35	5,14
104-0629	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	80,95	416,68	5,15
104-0630	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	108,15	555,23	5,13
104-0631	Цилиндры минераловатные толщиной 30 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	149,38	764,85	5,12
104-0632	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	38,64	186,44	4,82
104-0633	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	39,93	192,66	4,82

104-0634	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	46,20	222,91	4,82
104-0635	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	47,50	229,18	4,82
104-0636	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	50,07	241,58	4,82
104-0637	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	50,29	242,65	4,82
104-0638	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	50,95	245,83	4,82
104-0639	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	51,38	247,91	4,82
104-0640	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	52,45	253,07	4,82
104-0641	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	53,53	258,28	4,82
104-0642	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	56,56	272,90	4,82
104-0643	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	57,64	278,11	4,82
104-0644	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	59,14	285,35	4,82
104-0645	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	61,52	296,83	4,82
104-0646	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	64,98	313,52	4,82
104-0647	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	67,35	324,96	4,82

104-0648	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	71,88	346,82	4,82
104-0649	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	75,12	362,45	4,82
104-0650	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	77,92	397,71	5,10
104-0651	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	84,19	429,71	5,10
104-0652	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	93,46	477,03	5,10
104-0653	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	123,69	631,32	5,10
104-0654	Цилиндры минераловатные толщиной 40 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	177,66	906,79	5,10
104-0655	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	46,20	222,91	4,82
104-0656	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	47,28	228,12	4,82
104-0657	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	53,53	258,28	4,82
104-0658	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	55,49	267,74	4,82
104-0659	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	58,71	283,27	4,82
104-0660	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	61,95	298,91	4,82
104-0661	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	69,28	334,27	4,82

104-0662	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	72,31	348,89	4,82
104-0663	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	73,39	354,10	4,82
104-0664	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	73,61	355,16	4,82
104-0665	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	75,12	362,45	4,82
104-0666	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	75,77	365,59	4,82
104-0667	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	76,41	368,67	4,82
104-0668	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	80,73	389,52	4,82
104-0669	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	83,97	405,15	4,82
104-0670	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	88,07	424,93	4,82
104-0671	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	94,34	455,19	4,82
104-0672	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	97,79	499,13	5,10
104-0673	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	104,48	533,27	5,10
104-0674	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	115,92	591,66	5,10
104-0675	Цилиндры минераловатные толщиной 50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	153,26	913,09	5,96

104-0676	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	55,49	267,74	4,82
104-0677	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	56,99	274,97	4,82
104-0678	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	63,89	308,27	4,82
104-0679	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	66,49	320,81	4,82
104-0680	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	70,16	338,52	4,82
104-0681	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	74,03	357,19	4,82
104-0682	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	83,10	400,95	4,82
104-0683	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	96,27	464,50	4,82
104-0684	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	96,71	466,62	4,82
104-0685	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	103,18	497,84	4,82
104-0686	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	105,12	507,20	4,82
104-0687	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	107,06	516,56	4,82
104-0688	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	113,55	547,87	4,82
104-0689	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	117,86	596,87	5,06

104-0690	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	123,69	626,39	5,06
104-0691	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	139,23	705,09	5,06
104-0692	Цилиндры минераловатные толщиной 60 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	182,19	922,65	5,06
104-0693	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	115,48	557,18	4,82
104-0694	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	115,70	558,25	4,82
104-0695	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	122,83	592,65	4,82
104-0696	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	123,91	597,86	4,82
104-0697	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	126,06	608,23	4,82
104-0698	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	132,54	639,50	4,82
104-0699	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	136,86	660,34	4,82
104-0700	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	142,68	688,42	4,82
104-0701	Цилиндры минераловатные толщиной 70 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	158,01	762,39	4,82
104-0702	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	134,05	646,78	4,82
104-0703	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	135,77	655,08	4,82

104-0704	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	139,66	673,85	4,82
104-0705	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	143,12	690,55	4,82
104-0706	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	145,05	699,86	4,82
104-0707	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	151,33	730,16	4,82
104-0708	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	155,63	794,35	5,10
104-0709	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	161,47	824,15	5,10
104-0710	Цилиндры минераловатные толщиной 80 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	177,00	903,42	5,10
104-1300	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	39,54	147,58	3,73
104-1301	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	40,48	152,52	3,77
104-1302	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	45,51	170,36	3,74
104-1303	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	46,44	174,33	3,75
104-1304	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	48,01	180,26	3,75

104-1305	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	50,21	188,18	3,75
104-1306	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	52,40	196,11	3,74
104-1307	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	52,72	198,10	3,76
104-1308	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	53,35	200,07	3,75
104-1309	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	53,97	203,04	3,76
104-1310	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	55,23	207,00	3,75
104-1311	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	55,85	208,98	3,74
104-1312	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	56,50	210,96	3,73
104-1313	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	57,74	218,89	3,79
104-1314	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	64,65	241,66	3,74
104-1315	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	74,36	277,33	3,73

104-1316	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	94,14	375,37	3,99
104-1317	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	97,59	390,24	4,00
104-1318	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	100,42	400,14	3,98
104-1319	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	112,66	448,66	3,98
104-1320	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	149,05	594,27	3,99
104-1321	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 30 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	202,09	805,23	3,98
104-1322	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	53,97	203,04	3,76
104-1323	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	55,54	208,97	3,76
104-1324	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	62,76	234,75	3,74
104-1325	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	64,65	242,25	3,75
104-1326	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	67,78	253,56	3,74

104-1327	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	68,09	255,13	3,75
104-1328	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	69,03	258,51	3,74
104-1329	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	70,60	264,54	3,75
104-1330	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	71,86	269,27	3,75
104-1331	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	72,49	271,39	3,74
104-1332	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	76,57	286,91	3,75
104-1333	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	78,77	295,16	3,75
104-1334	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	80,34	300,10	3,74
104-1335	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 64 мм (ROCKWOOL)	м	83,47	311,99	3,74
104-1336	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	88,17	352,59	4,00
104-1337	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	91,94	359,54	3,91

104-1338	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	98,21	386,78	3,94
104-1339	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	103,23	406,55	3,94
104-1340	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	107,01	421,43	3,94
104-1341	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	116,91	460,42	3,94
104-1342	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	130,82	515,20	3,94
104-1343	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	170,81	673,51	3,94
104-1344	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 40 мм, диаметром 273 мм (ROCKWOOL)	м	239,04	944,05	3,95
104-1345	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	119,47	472,45	3,95
104-1346	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	128,66	508,10	3,95
104-1347	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	133,43	525,48	3,94
104-1348	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	142,90	562,78	3,94

104-1349	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	159,45	626,95	3,93
104-1350	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	208,68	820,09	3,93
104-1351	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	63,70	238,70	3,75
104-1352	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	64,94	243,66	3,75
104-1353	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	72,80	272,37	3,74
104-1354	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	75,62	283,26	3,75
104-1355	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	79,40	297,14	3,74
104-1356	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	84,08	314,95	3,75
104-1357	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	92,57	345,67	3,73
104-1358	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 42 мм (ROCKWOOL)	м	94,77	354,58	3,74
104-1359	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 45 мм (ROCKWOOL)	м	97,59	365,48	3,75

104-1360	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 48 мм (ROCKWOOL)	м	98,54	368,44	3,74
104-1361	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 54 мм (ROCKWOOL)	м	100,39	374,39	3,73
104-1397	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	104,60	378,36	3,62
104-1398	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 50 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	108,90	448,66	4,12
104-1362	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 18 мм (ROCKWOOL)	м	76,26	285,25	3,74
104-1363	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 21 мм (ROCKWOOL)	м	77,51	310,00	4,00
104-1364	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 25 мм (ROCKWOOL)	м	86,92	324,87	3,74
104-1365	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 28 мм (ROCKWOOL)	м	90,06	337,74	3,75
104-1366	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 32 мм (ROCKWOOL)	м	94,45	353,59	3,74
104-1367	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 35 мм (ROCKWOOL)	м	102,30	383,30	3,75
104-1368	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 38 мм (ROCKWOOL)	м	110,47	413,03	3,74

104-1369	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	128,66	508,10	3,95
104-1370	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	130,25	514,04	3,95
104-1371	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	137,55	542,77	3,95
104-1372	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	140,70	555,19	3,95
104-1373	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	144,19	568,96	3,95
104-1374	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	153,07	604,00	3,95
104-1375	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	158,79	626,95	3,95
104-1376	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	167,01	659,01	3,95
104-1377	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	187,61	740,29	3,95
104-1378	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 60 мм, диаметром 219 мм (ROCKWOOL)	м	243,39	959,74	3,94
104-1379	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	152,75	603,18	3,95

104-1380	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	154,65	610,23	3,95
104-1381	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	161,62	637,74	3,95
104-1382	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	164,80	649,73	3,94
104-1383	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	167,96	661,61	3,94
104-1384	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	177,15	699,25	3,95
104-1385	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	179,80	709,47	3,95
104-1386	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	191,10	754,06	3,95
104-1387	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 70 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	211,70	835,35	3,95
104-1388	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 57 мм (ROCKWOOL)	м	175,09	696,26	3,98
104-1389	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 60 мм (ROCKWOOL)	м	176,98	705,20	3,98
104-1390	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 70 мм (ROCKWOOL)	м	183,27	730,95	3,99

104-1391	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 76 мм (ROCKWOOL)	м	187,02	744,83	3,98
104-1392	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 89 мм (ROCKWOOL)	м	190,48	758,68	3,98
104-1393	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 108 мм (ROCKWOOL)	м	199,26	793,35	3,98
104-1394	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 114 мм (ROCKWOOL)	м	205,22	817,13	3,98
104-1395	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 133 мм (ROCKWOOL)	м	213,06	848,28	3,98
104-1396	Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой толщиной 80 мм, диаметром 159 мм (ROCKWOOL)	м	233,46	929,68	3,98
104-0539	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 18 мм	м	22,58	71,55	3,17
104-0540	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 21 мм	м	22,55	71,45	3,17
104-0541	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 25 мм	м	27,28	86,43	3,17
104-0542	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 27 мм	м	24,77	78,49	3,17

104-0543	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 32 мм	м	26,68	84,51	3,17
104-0544	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 34 мм	м	26,72	84,66	3,17
104-0545	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 42 мм	м	29,25	92,67	3,17
104-0546	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 45 мм	м	31,43	99,61	3,17
104-0547	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 48 мм	м	32,01	101,45	3,17
104-0548	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 54 мм	м	35,13	111,30	3,17
104-0549	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 57 мм	м	35,48	112,42	3,17
104-0550	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 60 мм	м	36,55	115,82	3,17
104-0551	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 64 мм	м	38,87	123,14	3,17

104-0552	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 70 мм	м	42,29	133,97	3,17
104-0553	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 76 мм	м	43,39	137,51	3,17
104-0554	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 80 мм	м	46,15	146,25	3,17
104-0555	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 89 мм	м	51,41	162,89	3,17
104-0556	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 108 мм	м	59,31	187,95	3,17
104-0557	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 114 мм	м	61,84	195,96	3,17
104-0558	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 18 мм	м	46,29	157,23	3,40
104-0559	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 21 мм	м	45,89	155,87	3,40
104-0560	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 25 мм	м	49,89	177,08	3,55

104-0561	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 27 мм	м	50,07	177,73	3,55
104-0562	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 32 мм	м	53,62	190,35	3,55
104-0563	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 34 мм	м	54,02	191,77	3,55
104-0564	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 38 мм	м	57,00	202,36	3,55
104-0565	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 42 мм	м	57,87	205,48	3,55
104-0566	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 45 мм	м	60,28	214,01	3,55
104-0567	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 48 мм	м	60,60	215,14	3,55
104-0568	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 54 мм	м	65,07	231,04	3,55
104-0569	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 57 мм	м	66,89	237,51	3,55

104-0570	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 60 мм	м	68,76	244,15	3,55
104-0571	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 64 мм	м	72,24	256,48	3,55
104-0572	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 70 мм	м	75,78	269,10	3,55
104-0573	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 76 мм	м	76,50	271,65	3,55
104-0574	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 80 мм	м	80,53	285,97	3,55
104-0575	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 89 мм	м	83,38	296,08	3,55
104-0576	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 108 мм	м	94,93	337,14	3,55
104-0577	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 114 мм	м	97,63	346,76	3,55
104-0578	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 133 мм	м	108,08	383,85	3,55

104-0579	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 140 мм	м	113,69	403,79	3,55
104-0580	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 159 мм	м	120,39	427,62	3,55
104-0581	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 219 мм	м	156,02	554,22	3,55
104-0582	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 273 мм	м	203,93	724,39	3,55
104-0583	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 50, внутренним диаметром 324 мм	м	237,18	842,50	3,55
104-0584	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 18 мм	м	121,05	431,46	3,56
104-0585	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 21 мм	м	119,08	424,47	3,56
104-0586	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 25 мм	м	126,19	449,82	3,56
104-0587	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 27 мм	м	126,42	450,68	3,56

104-0588	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 32 мм	м	134,41	479,15	3,56
104-0589	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 34 мм	м	134,05	477,89	3,57
104-0590	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 42 мм	м	139,11	495,97	3,57
104-0591	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 45 мм	м	144,04	513,56	3,57
104-0592	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 48 мм	м	143,46	511,49	3,57
104-0593	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 54 мм	м	147,86	527,21	3,57
104-0594	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 57 мм	м	147,09	524,49	3,57
104-0595	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 60 мм	м	149,18	531,96	3,57
104-0596	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 64 мм	м	158,16	563,97	3,57

104-0597	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 70 мм	м	162,65	580,02	3,57
104-0598	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 76 мм	м	164,81	587,74	3,57
104-0599	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 80 мм	м	172,87	616,46	3,57
104-0600	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 89 мм	м	173,96	620,44	3,57
104-0601	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 108 мм	м	189,19	674,80	3,57
104-0602	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 114 мм	м	193,35	689,66	3,57
104-0603	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 133 мм	м	213,21	760,55	3,57
104-0604	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 140 мм	м	218,27	778,63	3,57
104-0605	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 159 мм	м	243,46	868,53	3,57

104-0606	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 219 мм	м	281,45	1004,25	3,57
104-0607	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 273 мм	м	315,31	1125,23	3,57
104-0608	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 100, внутренним диаметром 324 мм	м	350,30	1250,19	3,57
104-0140	Конструкции из цилиндров минераловатных на синтетическом связующем с внутренним диаметром 108-133 мм	м3	2 358,88	19280,18	8,17
104-0141	Полуцилиндры теплоизоляционные перлитцементные	м3	1 696,78	13927,86	8,21
104-8105	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм	м3	1 955,39	15943,77	8,15
104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108x13 мм	м	150,73	510,28	3,39
104-0833	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	м	5,26	20,87	3,97
104-0834	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	м	5,88	20,97	3,57
104-0835	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	м	6,72	21,85	3,25
104-0836	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	м	7,87	23,13	2,94

104-0837	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	м	9,37	28,90	3,08
104-0838	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	м	11,46	34,68	3,03
104-0839	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	м	8,29	28,97	3,50
104-0840	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	м	9,20	29,03	3,15
104-0841	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	м	10,18	31,92	3,14
104-0842	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	м	11,85	34,27	2,89
104-0843	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	м	14,08	42,47	3,02
104-0844	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	м	16,35	51,66	3,16
104-0845	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	м	18,89	59,28	3,14
104-0846	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	м	21,62	66,09	3,06
104-0847	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	м	23,87	72,92	3,05

104-0848	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	м	26,11	79,20	3,03
104-0849	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	м	31,08	99,87	3,21
104-0850	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	м	13,47	44,48	3,30
104-0851	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	м	14,79	44,07	2,98
104-0852	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	м	16,08	48,05	2,99
104-0853	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	17,82	50,65	2,84
104-0854	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	20,72	60,06	2,90
104-0855	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	24,03	68,30	2,84
104-0856	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	26,96	77,73	2,88
104-0857	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	30,88	95,16	3,08
104-0858	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	м	33,81	101,40	3,00

104-0859	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	36,33	110,06	3,03
104-0860	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	м	44,34	127,88	2,88
104-0861	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	45,58	137,31	3,01
104-0862	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	53,03	162,28	3,06
104-0863	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м	67,54	223,90	3,32
104-0864	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	м	140,98	448,79	3,18
104-0865	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 63 мм	м	27,35	83,95	3,07
104-0866	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 57 мм	м	35,10	106,35	3,03
104-0867	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 63 мм	м	38,45	115,00	2,99
104-0868	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	м	60,08	219,30	3,65
104-0869	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	м	64,22	206,92	3,22

104-0870	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 159 мм	м	161,71	496,30	3,07
104-0871	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 12 мм	м	24,86	87,93	3,54
104-0872	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 15 мм	м	26,51	87,09	3,29
104-0873	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 18 мм	м	29,42	94,54	3,21
104-0874	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 22 мм	м	30,87	101,46	3,29
104-0875	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 28 мм	м	35,03	118,11	3,37
104-0876	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 35 мм	м	40,58	142,61	3,51
104-0877	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 42 мм	м	49,71	159,25	3,20
104-0878	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 48 мм	м	57,61	176,70	3,07
104-0879	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 54 мм	м	59,66	206,92	3,47
104-0880	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 57 мм	м	62,97	208,24	3,31

104-0881	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 60 мм	м	65,05	210,98	3,24
104-0882	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 63 мм	м	67,12	240,58	3,58
104-0883	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 70 мм	м	75,82	285,43	3,76
104-0884	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 76 мм	м	77,47	273,54	3,53
104-0885	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 89 мм	м	88,25	324,33	3,68
104-0886	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 102 мм	м	113,13	384,95	3,40
104-0887	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 108 мм	м	119,35	418,89	3,51
104-0888	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 20 мм, диаметром 114 мм	м	124,32	450,05	3,62
104-1186	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 12 мм	м	78,50	294,38	3,75
104-1187	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 15 мм	м	78,65	294,85	3,75
104-1188	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 18 мм	м	93,31	349,84	3,75

104-1189	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 22 мм	м	94,64	354,79	3,75
104-1190	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 28 мм	м	99,32	372,38	3,75
104-1191	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 35 мм	м	117,35	421,61	3,59
104-1192	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 42 мм	м	137,44	493,84	3,59
104-1193	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 48 мм	м	160,96	581,58	3,61
104-1194	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 54 мм	м	201,53	724,15	3,59
104-1195	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 57 мм	м	227,12	816,13	3,59
104-1196	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 60 мм	м	235,01	844,42	3,59
104-1197	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 64 мм	м	247,46	889,21	3,59
104-1198	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 70 мм	м	267,96	962,95	3,59
104-1199	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 76 мм	м	293,38	1008,39	3,44

104-1200	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 89 мм	м	337,80	1161,12	3,44
104-1201	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 102 мм	м	404,71	1445,46	3,57
104-1202	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 108 мм	м	420,34	1501,26	3,57
104-1203	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 114 мм	м	455,42	1626,47	3,57
104-1204	Теплоизоляция трубная типа THERMAFLEX Ultra M с замком-застежкой для труб толщиной 13 мм, с внешним диаметром 133 мм	м	507,78	1813,63	3,57
104-0935	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 6 мм	м	2,28	4,65	2,04
104-0936	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 6 мм	м	2,54	5,16	2,03
104-0937	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 6 мм	м	2,79	5,69	2,04
104-0938	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 6 мм	м	3,25	6,67	2,05
104-0299	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 6 мм	м	4,21	8,55	2,03
104-0259	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 6 мм	м	5,52	11,59	2,10
104-0260	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 6 мм	м	6,28	12,94	2,06

104-0261	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 6 мм	м	6,83	14,04	2,06
104-0262	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 6 мм	м	7,44	15,28	2,05
104-0263	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 6 мм	м	7,99	16,38	2,05
104-0264	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 6 мм	м	9,56	19,62	2,05
104-0939	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 6 мм, толщина 9 мм	м	3,23	6,65	2,06
104-0940	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 8 мм, толщина 9 мм	м	3,38	6,93	2,05
104-0941	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 9 мм	м	5,61	11,53	2,06
104-0942	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 9 мм	м	5,85	12,02	2,06
104-0265	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 9 мм	м	7,83	12,92	1,65
104-0266	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 9 мм	м	8,01	13,27	1,66
104-0267	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 9 мм	м	9,11	15,06	1,65
104-0268	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 9 мм	м	9,62	15,96	1,66
104-0269	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 9 мм	м	10,07	16,68	1,66
104-0270	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 9 мм	м	11,90	19,73	1,66

104-0300	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 9 мм	м	13,70	22,39	1,63
104-0301	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 9 мм	м	17,17	28,03	1,63
104-0271	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм	м	19,66	32,46	1,65
104-0272	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 9 мм	м	21,66	35,69	1,65
104-0273	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 9 мм	м	27,36	45,01	1,65
104-0943	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщина 9 мм	м	29,35	47,89	1,63
104-0274	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 9 мм	м	30,98	50,93	1,64
104-0302	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 9 мм	м	33,60	54,76	1,63
104-0275	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 9 мм	м	36,25	59,53	1,64
104-0276	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм	м	41,74	68,50	1,64
104-0277	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 9 мм	м	45,98	75,54	1,64
104-0278	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм	м	73,52	120,34	1,64
104-0461	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 9 мм	м	76,02	123,68	1,63
104-0462	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 9 мм	м	83,33	135,62	1,63

104-0463	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 9 мм	м	90,35	147,03	1,63
104-0464	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 9 мм	м	92,87	151,20	1,63
104-0944	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 13 мм	м	9,58	17,40	1,82
104-0945	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 13 мм	м	9,83	17,89	1,82
104-0465	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 13 мм	м	10,86	19,67	1,81
104-0466	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 13 мм	м	12,41	22,49	1,81
104-0467	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 13 мм	м	12,56	22,80	1,82
104-0468	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 13 мм	м	13,54	24,58	1,82
104-0469	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 13 мм	м	14,51	26,34	1,82
104-0470	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 13 мм	м	17,16	31,11	1,81
104-0471	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 13 мм	м	21,06	38,15	1,81
104-0472	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 13 мм	м	23,95	43,41	1,81
104-0946	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 13 мм	м	26,76	48,56	1,81
104-0473	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 13 мм	м	29,07	52,66	1,81

104-0279	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 13 мм	м	34,89	63,85	1,83
104-0947	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщина 13 мм	м	36,46	66,06	1,81
104-0280	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 13 мм	м	36,94	67,62	1,83
104-0474	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 13 мм	м	42,09	76,15	1,81
104-0281	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 13 мм	м	44,60	81,53	1,83
104-0282	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм	м	47,88	87,51	1,83
104-0283	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 13 мм	м	53,90	97,84	1,82
104-0284	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 13 мм	м	86,79	157,11	1,81
104-0285	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 13 мм	м	87,89	159,11	1,81
104-0286	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 13 мм	м	101,06	182,98	1,81
104-0287	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 13 мм	м	104,23	188,75	1,81
104-0288	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 13 мм	м	123,05	222,74	1,81
104-0948	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 10 мм, толщина 20 мм	м	17,54	29,90	1,70
104-0949	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 12 мм, толщина 20 мм	м	22,38	38,06	1,70

104-0950	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 15 мм, толщина 20 мм	м	24,50	41,68	1,70
104-0951	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 18 мм, толщина 20 мм	м	25,55	43,48	1,70
104-0952	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 20 мм	м	29,83	50,73	1,70
104-0953	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 20 мм	м	30,92	52,59	1,70
104-0954	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 20 мм	м	34,10	57,98	1,70
104-0955	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 30 мм, толщина 20 мм	м	34,80	59,19	1,70
104-0956	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 20 мм	м	40,89	69,51	1,70
104-0957	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 20 мм	м	43,07	73,25	1,70
104-0958	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 20 мм	м	44,78	76,17	1,70
104-0959	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 48 мм, толщина 20 мм	м	47,95	81,56	1,70
104-0289	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 20 мм	м	44,98	84,26	1,87
104-0960	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщина 20 мм	м	53,70	91,34	1,70
104-0290	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 20 мм	м	50,85	95,06	1,87
104-0961	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 20 мм	м	61,35	104,31	1,70

104-0291	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 70 мм, толщина 20 мм	м	64,35	119,31	1,85
104-0292	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 20 мм	м	67,12	124,89	1,86
104-0293	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 20 мм	м	75,58	141,11	1,87
104-0294	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 20 мм	м	132,87	225,55	1,70
104-0295	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 20 мм	м	136,16	231,15	1,70
104-0296	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 133 мм, толщина 20 мм	м	154,82	262,84	1,70
104-0297	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 140 мм, толщина 20 мм	м	166,38	282,40	1,70
104-0298	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 160 мм, толщина 20 мм	м	182,82	310,37	1,70
104-0334	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 6 мм	м	13,16	19,99	1,52
104-0335	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 8 мм	м	13,45	20,44	1,52
104-0336	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 10 мм	м	14,31	21,73	1,52
104-0337	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 12 мм	м	16,31	24,78	1,52
104-0338	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 15 мм	м	18,04	27,39	1,52
104-0339	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 18 мм	м	19,74	29,99	1,52
104-0340	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 22 мм	м	22,88	34,76	1,52
104-0341	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 28 мм	м	28,90	43,90	1,52

104-0342	Трубки из вспененного каучука, толщиной 6 мм, диаметром 35 мм	м	37,19	56,50	1,52
104-0343	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 6 мм	м	18,31	27,81	1,52
104-0344	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 8 мм	м	18,87	28,67	1,52
104-0345	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	м	20,89	31,73	1,52
104-0346	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	м	22,88	34,76	1,52
104-0347	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	м	25,73	39,11	1,52
104-0348	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	м	28,32	43,03	1,52
104-0349	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	м	31,17	47,38	1,52
104-0350	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	м	40,04	60,84	1,52
104-0351	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 30 мм	м	42,33	64,32	1,52
104-0352	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	м	45,47	69,09	1,52
104-0353	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	м	57,19	86,90	1,52
104-0354	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	м	67,21	102,12	1,52
104-0355	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	м	81,23	123,41	1,52
104-0356	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	м	87,81	133,41	1,52
104-0357	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 64 мм	м	97,81	148,60	1,52
104-0358	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 70 мм	м	105,26	159,90	1,52
104-0359	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	м	107,25	162,95	1,52

104-0360	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 89 мм	м	124,12	188,57	1,52
104-0361	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 102 мм	м	201,98	306,77	1,52
104-0362	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 108 мм	м	205,70	312,43	1,52
104-0363	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 114 мм	м	211,41	321,12	1,52
104-0364	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 140 мм	м	315,59	479,29	1,52
104-0365	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	м	30,02	45,63	1,52
104-0366	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	м	32,03	48,67	1,52
104-0367	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	м	35,45	53,88	1,52
104-0368	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	м	38,03	57,79	1,52
104-0369	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	40,89	62,15	1,52
104-0370	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	49,46	75,18	1,52
104-0371	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 30 мм	м	55,47	84,30	1,52
104-0372	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	59,46	90,38	1,52
104-0373	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	74,91	113,84	1,52
104-0374	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	83,78	127,32	1,52
104-0375	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	м	101,24	153,83	1,52
104-0376	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	108,38	164,69	1,52
104-0377	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 64 мм	м	118,38	179,89	1,52

104-0378	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 70 мм	м	132,41	201,19	1,52
104-0379	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	139,55	212,04	1,52
104-0380	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 80 мм	м	157,30	238,98	1,52
104-0381	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	166,44	252,89	1,52
104-0382	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 102 мм	м	228,25	346,74	1,52
104-0383	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	м	235,69	358,04	1,52
104-0384	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м	243,99	370,66	1,52
104-0385	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 125 мм	м	350,17	531,85	1,52
104-0386	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	м	359,60	546,20	1,52
104-0387	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 140 мм	м	365,02	554,43	1,52
104-0388	Трубки из вспененного каучука, толщиной 13 мм, диаметром 160 мм	м	378,44	574,87	1,52
104-0389	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	м	54,05	82,14	1,52
104-0390	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	м	58,90	89,51	1,52
104-0391	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	м	68,63	104,29	1,52
104-0392	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	м	75,82	115,15	1,52
104-0393	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	м	83,25	126,45	1,52
104-0394	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	м	99,54	151,21	1,52
104-0395	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 30 мм	м	106,70	162,08	1,52

104-0396	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	м	123,00	186,84	1,52
104-0397	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	м	139,59	212,04	1,52
104-0398	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	м	163,89	249,00	1,52
104-0399	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	м	183,33	278,53	1,52
104-0400	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	м	205,92	312,84	1,52
104-0401	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 64 мм	м	219,65	333,71	1,52
104-0402	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 70 мм	м	236,54	359,36	1,52
104-0403	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	м	277,44	421,48	1,52
104-0404	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 80 мм	м	292,33	444,07	1,52
104-0405	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	м	294,32	447,12	1,52
104-0406	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 102 мм	м	364,98	554,43	1,52
104-0407	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	м	399,90	607,45	1,52
104-0408	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	м	407,33	618,75	1,52
104-0409	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 125 мм	м	502,34	763,01	1,52
104-0410	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 133 мм	м	536,40	814,73	1,52
104-0411	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 140 мм	м	591,91	899,01	1,52
104-0412	Трубки из вспененного каучука, толщиной 19 мм, диаметром 160 мм	м	625,07	949,42	1,52
104-1205	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 10 мм	м	38,99	69,27	1,78

104-1206	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 12 мм	м	39,65	73,75	1,86
104-1207	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 15 мм	м	39,97	75,80	1,90
104-1208	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 18 мм	м	42,29	80,92	1,91
104-1209	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 22 мм	м	47,24	91,17	1,93
104-1210	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 28 мм	м	56,80	102,44	1,80
104-1211	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 35 мм	м	64,39	114,73	1,78
104-1212	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 42 мм	м	74,29	134,19	1,81
104-1213	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 48 мм	м	85,83	158,73	1,85
104-1214	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 54 мм	м	99,03	183,14	1,85
104-1215	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 57 мм	м	111,59	206,37	1,85
104-1216	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 60 мм	м	125,45	232,01	1,85
104-1217	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 76 мм	м	168,41	311,45	1,85
104-1218	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной 10 мм, диаметром 89 мм	м	203,74	376,79	1,85

104-0792	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 10 мм	м	19,95	87,44	4,38
104-0793	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 12 мм	м	21,12	92,50	4,38
104-0794	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 15 мм	м	21,94	96,11	4,38
104-0795	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 18 мм	м	23,42	102,62	4,38
104-0796	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 22 мм	м	26,21	116,98	4,46
104-0797	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 28 мм	м	29,35	130,96	4,46
104-0798	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 35 мм	м	32,98	144,53	4,38
104-0799	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 42 мм	м	37,76	165,49	4,38
104-0800	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 48 мм	м	44,03	194,71	4,42
104-0801	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 54 мм	м	51,44	227,51	4,42
104-0802	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 57 мм	м	56,90	251,59	4,42

104-0803	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 60 мм	м	63,98	282,93	4,42
104-0804	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 76 мм	м	83,12	367,53	4,42
104-0805	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 89 мм	м	92,52	409,09	4,42
104-0806	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 10 мм	м	25,84	122,18	4,73
104-0807	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 12 мм	м	27,53	130,14	4,73
104-0808	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 15 мм	м	31,04	145,46	4,69
104-0809	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 18 мм	м	33,65	159,06	4,73
104-0810	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 22 мм	м	35,60	163,85	4,60
104-0811	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 28 мм	м	38,26	176,13	4,60
104-0812	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 35 мм	м	46,56	214,36	4,60
104-0813	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 42 мм	м	52,20	240,30	4,60

104-0814	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 48 мм	м	62,73	275,03	4,38
104-0815	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 54 мм	м	75,35	363,32	4,82
104-0816	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 57 мм	м	80,10	365,11	4,56
104-0817	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 60 мм	м	82,63	362,15	4,38
104-0818	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 76 мм	м	110,53	484,39	4,38
104-0819	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 13 мм диаметром 89 мм	м	123,74	542,25	4,38
104-0820	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 12 мм	м	61,61	228,83	3,71
104-0821	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 15 мм	м	63,16	275,92	4,37
104-0822	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 18 мм	м	65,03	284,75	4,38
104-0823	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 22 мм	м	69,25	333,18	4,81
104-0824	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 28 мм	м	80,28	369,42	4,60

104-0825	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 35 мм	м	92,92	407,23	4,38
104-0826	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 42 мм	м	104,95	459,98	4,38
104-0827	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 48 мм	м	127,81	560,12	4,38
104-0828	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 54 мм	м	144,58	633,54	4,38
104-0829	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 57 мм	м	158,00	708,34	4,48
104-0830	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 60 мм	м	161,80	708,98	4,38
104-0831	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 76 мм	м	199,29	873,21	4,38
104-0832	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 19 мм диаметром 89 мм	м	219,86	963,07	4,38
104-0962	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 12 мм	м	57,88	372,56	6,44
104-0963	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 15 мм	м	64,39	414,46	6,44
104-0964	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 18 мм	м	65,65	441,21	6,72

104-0965	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 22 мм	м	71,36	479,74	6,72
104-0966	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 28 мм	м	81,59	548,49	6,72
104-0967	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 35 мм	м	92,03	591,85	6,43
104-0968	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 42 мм	м	100,79	648,21	6,43
104-0969	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 48 мм	м	116,88	751,56	6,43
104-0970	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 54 мм	м	129,58	843,91	6,51
104-0971	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 57 мм	м	140,03	873,76	6,24
104-0972	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 60 мм	м	142,85	930,28	6,51
104-0973	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 76 мм	м	170,17	1059,96	6,23
104-0974	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 25 мм диаметром 89 мм	м	184,77	1150,97	6,23
104-0975	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 12 мм	м	81,12	530,32	6,54

104-0976	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 15 мм	м	90,12	589,09	6,54
104-0977	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 18 мм	м	91,79	600,10	6,54
104-0978	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 22 мм	м	99,79	652,78	6,54
104-0979	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 28 мм	м	114,18	746,87	6,54
104-0980	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 35 мм	м	128,78	827,12	6,42
104-0981	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 42 мм	м	141,14	906,51	6,42
104-0982	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 48 мм	м	163,64	1070,32	6,54
104-0983	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 54 мм	м	181,51	1187,21	6,54
104-0984	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 57 мм	м	196,14	1259,44	6,42
104-0985	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 60 мм	м	200,07	1332,29	6,66
104-0986	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 76 мм	м	238,29	1486,38	6,24

104-0987	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 32 мм диаметром 89 мм	м	258,72	1613,99	6,24
104-1184	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 6 мм, внутренним диаметром 6 мм	м	2,71	21,28	7,85
104-1185	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 6 мм, внутренним диаметром 10 мм	м	2,87	22,75	7,93
104-0889	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 6 мм	м	3,82	30,52	7,99
104-0890	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 9 мм, внутренним диаметром 114 мм	м	38,97	318,44	8,17
104-0891	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 10 мм	м	5,89	52,26	8,87
104-0892	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 13 мм, внутренним диаметром 160 мм	м	81,66	665,41	8,15
104-0893	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 10 мм	м	10,86	86,48	7,96
104-0894	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной 19 мм, внутренним диаметром 160 мм	м	120,92	906,53	7,50

104-1002	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 10 мм	м	14,45	104,29	7,22
104-1003	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 12 мм	м	15,11	109,07	7,22
104-1004	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	м	17,78	128,18	7,21
104-1005	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 18 мм	м	20,64	148,08	7,17
104-1006	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 22 мм	м	21,07	151,25	7,18
104-1007	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	м	26,60	190,85	7,17
104-1008	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	м	29,89	214,59	7,18
104-1009	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	м	36,95	265,28	7,18
104-1010	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 48 мм	м	41,38	296,96	7,18
104-1011	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	м	42,47	304,88	7,18
104-1012	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 57 мм	м	48,77	350,00	7,18

104-1013	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	м	54,73	392,77	7,18
104-1014	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	м	58,03	416,52	7,18
104-1015	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 10 мм	м	19,19	137,79	7,18
104-1016	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 12 мм	м	21,07	151,25	7,18
104-1017	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	м	25,47	182,92	7,18
104-1018	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 18 мм	м	26,59	190,84	7,18
104-1019	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	28,00	201,13	7,18
104-1020	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	32,87	235,98	7,18
104-1021	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	39,82	285,87	7,18
104-1022	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	46,89	336,55	7,18
104-1023	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	52,06	373,77	7,18

104-1024	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	м	62,77	450,58	7,18
104-1025	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 57 мм	м	73,14	525,01	7,18
104-1026	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	73,14	525,01	7,18
104-1027	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	89,81	644,59	7,18
104-1028	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	110,12	790,30	7,18
104-1029	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	м	148,63	1066,66	7,18
104-1030	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м	184,09	1320,86	7,18
104-1031	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 10 мм	м	36,64	262,90	7,18
104-1032	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 12 мм	м	38,05	273,19	7,18
104-1033	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 15 мм	м	45,45	326,25	7,18
104-1034	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 18 мм	м	47,32	339,72	7,18

104-1035	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 22 мм	м	55,04	395,14	7,18
104-1036	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 28 мм	м	61,32	440,29	7,18
104-1037	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 35 мм	м	72,48	520,26	7,18
104-1038	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 42 мм	м	92,80	665,97	7,18
104-1039	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 48 мм	м	104,26	748,33	7,18
104-1040	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 54 мм	м	114,20	819,59	7,18
104-1041	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 57 мм	м	128,22	920,17	7,18
104-1042	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 60 мм	м	128,21	920,17	7,18
104-1043	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 76 мм	м	162,97	1169,60	7,18
104-1044	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 89 мм	м	179,19	1286,01	7,18
104-1045	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 108 мм	м	215,51	1545,33	7,17

104-1046	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 19 мм, диаметром 114 мм	м	259,12	1859,34	7,18
104-1047	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 15 мм	м	92,46	663,60	7,18
104-1048	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 18 мм	м	93,56	671,52	7,18
104-1049	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 22 мм	м	102,39	734,86	7,18
104-1050	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 28 мм	м	107,91	774,46	7,18
104-1051	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 35 мм	м	120,82	867,11	7,18
104-1052	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 42 мм	м	150,40	1079,33	7,18
104-1053	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 48 мм	м	167,40	1201,28	7,18
104-1054	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 54 мм	м	189,81	1362,03	7,18
104-1055	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 60 мм	м	199,30	1430,14	7,18
104-1056	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 76 мм	м	276,15	1981,29	7,17

104-1057	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 89 мм	м	337,21	2419,19	7,17
104-1058	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 25 мм, диаметром 114 мм	м	422,63	3032,11	7,17
104-1059	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 22 мм	м	128,19	920,17	7,18
104-1060	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 28 мм	м	139,00	997,76	7,18
104-1061	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 35 мм	м	153,02	1098,34	7,18
104-1062	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 42 мм	м	189,22	1358,07	7,18
104-1063	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 48 мм	м	209,52	1503,78	7,18
104-1064	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 54 мм	м	241,44	1732,63	7,18
104-1065	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 60 мм	м	259,87	1864,88	7,18
104-1066	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 76 мм	м	314,60	2257,65	7,18
104-1067	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 89 мм	м	351,90	2525,30	7,18

104-1068	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 32 мм, диаметром 114 мм	м	504,71	3621,26	7,17
104-1069	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 19 мм	м2	388,66	2258,95	5,81
104-1070	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 25 мм	м2	505,12	2935,95	5,81
104-1071	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 32 мм	м2	635,02	3691,03	5,81
104-1072	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 40 мм	м2	813,84	4730,34	5,81
104-1073	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX IGO, толщиной 50 мм	м2	987,68	5740,90	5,81
104-1074	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 10 мм	м2	92,75	414,12	4,46
104-1075	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 13 мм	м2	113,57	507,11	4,47
104-1076	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 19 мм	м2	161,00	719,01	4,47
104-1077	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 25 мм	м2	209,25	934,45	4,47
104-1078	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 32 мм	м2	263,07	1174,80	4,47
104-1079	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 40 мм	м2	337,15	1505,59	4,47
104-1080	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 50 мм	м2	409,17	1827,23	4,47
104-1081	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	134,74	595,89	4,42
104-1082	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	152,58	674,87	4,42
104-1083	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	193,08	854,12	4,42

104-1084	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	256,04	1035,15	4,04
104-1085	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	280,42	1240,58	4,42
104-1086	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 40 мм, самоклеящиеся	м2	343,69	1520,56	4,42
104-1087	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO, толщиной 50 мм, самоклеящиеся	м2	422,94	1871,21	4,42
104-1088	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 10 мм	м2	162,42	718,35	4,42
104-1089	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 13 мм	м2	180,27	797,33	4,42
104-1090	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 19 мм	м2	220,76	976,58	4,42
104-1091	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 25 мм	м2	261,68	1157,61	4,42
104-1092	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 32 мм	м2	308,09	1363,05	4,42
104-1093	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 40 мм	м2	371,37	1643,02	4,42
104-1094	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 50 мм	м2	432,53	1913,67	4,42
104-1095	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	190,02	840,37	4,42
104-1096	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	207,86	919,35	4,42
104-1097	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	248,46	1099,04	4,42

104-1098	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	289,28	1279,63	4,42
104-1099	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	335,70	1485,06	4,42
104-1100	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 40 мм, самоклеящиеся	м2	399,09	1765,48	4,42
104-1101	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO STANDARD, толщиной 50 мм, самоклеящиеся	м2	460,23	2036,14	4,42
104-1102	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 10 мм	м2	265,31	1129,43	4,26
104-1103	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 13 мм	м2	283,16	1205,51	4,26
104-1104	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 19 мм	м2	331,99	1413,47	4,26
104-1105	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 25 мм	м2	379,23	1614,66	4,26
104-1106	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 32 мм	м2	462,13	1967,64	4,26
104-1107	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	315,03	1340,97	4,26
104-1108	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	332,89	1417,06	4,26
104-1109	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	381,71	1625,02	4,26
104-1110	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	428,96	1826,20	4,26
104-1111	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PREMIUM, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	511,94	2179,58	4,26
104-1112	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 10 мм	м2	321,60	1465,13	4,56

104-1113	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 13 мм	м2	340,80	1549,24	4,55
104-1114	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 19 мм	м2	393,69	1789,74	4,55
104-1115	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 25 мм	м2	444,63	2021,50	4,55
104-1116	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 32 мм	м2	534,36	2429,39	4,55
104-1117	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	425,93	1935,97	4,55
104-1118	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	445,23	2023,80	4,55
104-1119	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	498,01	2263,84	4,55
104-1120	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	549,08	2496,06	4,55
104-1121	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT BK, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	638,68	2903,50	4,55
104-1122	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 10 мм	м2	428,05	1945,63	4,55
104-1123	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 13 мм	м2	447,26	2033,00	4,55
104-1124	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 19 мм	м2	500,13	2273,50	4,55
104-1125	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 25 мм	м2	551,10	2505,27	4,55
104-1126	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 32 мм	м2	640,80	2913,16	4,55
104-1127	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 10 мм, самоклеящиеся	м2	532,37	2419,73	4,55

104-1128	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 13 мм, самоклеящиеся	м2	551,69	2507,56	4,55
104-1129	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 19 мм, самоклеящиеся	м2	604,46	2747,61	4,55
104-1130	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 25 мм, самоклеящиеся	м2	655,52	2979,83	4,55
104-1131	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO EXPERT SR, толщиной 32 мм, самоклеящиеся	м2	745,13	3387,25	4,55
104-1132	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 10 мм	м2	169,55	728,83	4,30
104-1133	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 13 мм	м2	213,00	915,56	4,30
104-1134	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 19 мм	м2	299,97	1289,46	4,30
104-1135	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 25 мм	м2	375,20	1612,91	4,30
104-1136	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 32 мм	м2	440,60	1894,13	4,30
104-1137	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 40 мм	м2	611,58	2628,97	4,30
104-1138	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS, толщиной 50 мм	м2	815,92	3507,22	4,30
104-1139	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 10 мм	м2	246,56	1090,33	4,42
104-1140	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 13 мм	м2	289,49	1280,14	4,42
104-1141	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 19 мм	м2	375,93	1662,53	4,42
104-1142	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 25 мм	м2	450,65	1993,00	4,42

104-1143	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 32 мм	м2	515,54	2280,02	4,42
104-1144	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 40 мм	м2	685,98	3033,76	4,42
104-1145	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS STANDARD, толщиной 50 мм	м2	889,79	3935,04	4,42
104-1146	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 10 мм	м2	476,93	2029,83	4,26
104-1147	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 13 мм	м2	509,06	2166,72	4,26
104-1148	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 19 мм	м2	596,82	2540,36	4,26
104-1149	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 25 мм	м2	681,77	2902,06	4,26
104-1150	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS PREMIUM, толщиной 32 мм	м2	830,83	3536,50	4,26
104-1151	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT ВК, толщиной 10 мм	м2	401,44	1824,70	4,55
104-1152	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT ВК, толщиной 13 мм	м2	425,41	1933,73	4,55
104-1153	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT ВК, толщиной 19 мм	м2	491,42	2233,92	4,55
104-1154	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT ВК, толщиной 25 мм	м2	555,03	2523,20	4,55
104-1155	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT ВК, толщиной 32 мм	м2	667,01	3032,31	4,55
104-1156	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 10 мм	м2	534,28	2428,42	4,55

104-1157	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 13 мм	м2	558,29	2537,63	4,55
104-1158	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 19 мм	м2	624,31	2837,81	4,55
104-1159	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 25 мм	м2	687,91	3127,10	4,55
104-1160	Рулоны из вспененного каучука K-FLEX ENERGO PLUS EXPERT SR, толщиной 32 мм	м2	799,89	3636,24	4,55
Группа	Шнуры теплоизоляционные				
104-0014	Шнуры теплоизоляционные М-200 в сетчатой оплетке	м3	2 002,76	10892,42	5,44
104-0015	Шнуры теплоизоляционные М-200 в оплетке из робинга	м3	2 002,76	10892,42	5,44
104-8097	Жгут пароизоляционный, диаметр 40 мм	м	5,92	34,19	5,78
104-8011	Жгут CORDON NEODYL, диаметром 30 мм	м	50,84	292,93	5,76
104-0996	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 15 мм	м	0,48	3,42	7,12
104-0997	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 30 мм	м	0,71	5,50	7,75
104-0998	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 40 мм	м	1,14	9,08	7,97
104-0999	Жгут уплотнительный "Стенофлекс" (в бухте), диаметром 50 мм	м	1,56	12,79	8,20
104-8100	Уплотнитель фенольный ФРП-1 из пенопласта М 100	м3	1 938,48	14648,00	7,56
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	129,77	2,96
104-0166	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	88,84	273,04	3,07

104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	110,45	338,82	3,07
104-0168	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов из металлопласта толщиной 0,5 мм, криволинейные	м2	128,87	398,16	3,09
104-0155	Стеклоцемент текстолитовый СЦТ-2	м2	58,80	156,70	2,67
104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	1,01	3,35	3,32
Группа	Изделия теплоизоляционные				
104-0027	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м3	1 123,45	4513,23	4,02
104-0028	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м3	1 002,30	4029,38	4,02
104-0029	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 60 мм	м3	1 305,14	5077,53	3,89
104-0030	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 70 мм	м3	1 180,76	4593,68	3,89
104-0031	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м3	1 212,03	4524,05	3,73
104-0032	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м3	1 090,50	4071,43	3,73

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	5051,93	3,74
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	4599,31	3,74
104-0171	Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества, тип А, бетон М-350	м3	413,33	891,07	2,16
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	170,12	2,21
104-8075	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 76 мм	м	84,28	186,91	2,22
104-8076	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 89 мм	м	100,39	222,84	2,22
104-8077	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 108 мм	м	115,51	256,39	2,22
104-8078	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 133 мм	м	180,66	400,18	2,22

104-8079	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 159 мм	м	213,10	472,06	2,22
104-8080	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 219 мм	м	287,14	635,00	2,21
104-8081	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 273 мм	м	493,21	1087,89	2,21
104-8082	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 325 мм	м	551,51	1217,28	2,21
104-8083	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 377 мм	м	692,92	1528,81	2,21
104-8084	Изоляция армопенобетоном с двумя слоями стеклосетки с покрытием из оберточной бумаги по БРМ для стальных труб диаметром 426 мм	м	790,72	1744,46	2,21
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	2571,18	2,21
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	2652,37	1,77
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	3132,94	1,77

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	3682,31	1,77
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	4102,96	1,77
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	4804,29	1,77
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	5104,56	1,77
104-8111	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 159 мм	м	147,49	340,66	2,31
104-8112	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 219 мм	м	261,67	603,81	2,31
104-8113	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 273 мм	м	176,69	408,81	2,31
104-8114	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 325 мм	м	429,51	991,50	2,31
104-8115	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 377 мм	м	553,86	1278,11	2,31
104-8116	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 426 мм	м	632,09	1459,04	2,31
104-8117	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 530 мм	м	878,75	2027,64	2,31
104-8086	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 630 мм	м	937,68	2168,37	2,31

104-8118	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 720 мм	м	990,01	2286,06	2,31
104-8119	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 820 мм	м	1 087,23	2511,61	2,31
104-8120	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 920 мм	м	1 178,24	2723,06	2,31
104-8090	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1020 мм	м	1 510,44	3490,96	2,31
104-8091	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1220 мм	м	1 685,97	3897,54	2,31
104-8121	Изоляция армопенобетонная для стальных труб диаметром 1420 мм	м	1 707,87	3951,89	2,31
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	1256,53	1,95
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	1095,48	1,95
104-8122	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 325 мм	м	56,27	91,87	1,63
104-8123	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 377 мм	м	58,14	95,04	1,63
104-8124	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 426 мм	м	80,48	131,28	1,63
104-8125	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 530 мм	м	110,69	180,39	1,63

104-8126	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 630 мм	м	142,88	232,67	1,63
104-8127	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 720 мм	м	174,22	283,55	1,63
104-8128	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 820 мм	м	206,90	336,64	1,63
104-8129	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 920 мм	м	342,77	556,43	1,62
104-8130	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1020 мм	м	434,90	705,51	1,62
104-8131	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1220 мм	м	603,08	977,75	1,62
104-8132	Изоляция внутренняя цементно-песчаная водопроводных труб диаметром 1420 мм	м	625,62	1014,77	1,62
104-8133	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 57 мм	м	54,48	86,00	1,58
104-8134	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 76 мм	м	59,27	93,57	1,58
104-8135	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 89 мм	м	62,78	99,11	1,58
104-8136	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 108 мм	м	67,90	107,19	1,58
104-8137	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 133 мм	м	69,59	109,87	1,58
104-8138	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 159 мм	м	77,99	123,13	1,58
104-8139	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 219 мм	м	88,36	139,52	1,58

104-8140	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 273 мм	м	100,21	158,25	1,58
104-8141	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 325 мм	м	112,82	178,16	1,58
104-8142	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 377 мм	м	129,14	203,94	1,58
104-8143	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 426 мм	м	152,09	240,18	1,58
104-8144	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 530 мм	м	187,31	295,79	1,58
104-8145	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 630 мм	м	209,96	331,59	1,58
104-8146	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 720 мм	м	233,55	368,83	1,58
104-8147	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 820 мм	м	297,33	469,52	1,58
104-8148	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1020 мм	м	374,36	591,16	1,58
104-8149	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1220 мм	м	444,86	702,48	1,58
104-8150	Изоляция ленточно-полиэтиленовая усиленного типа для труб диаметром 1420 мм	м	602,76	951,75	1,58
104-8151	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 57 мм	м	61,33	99,81	1,63
104-8152	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 76 мм	м	68,11	110,84	1,63
104-8153	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 89 мм	м	73,35	119,38	1,63

104-8154	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 108 мм	м	78,17	127,22	1,63
104-8155	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 133 мм	м	83,86	136,50	1,63
104-8156	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 159 мм	м	94,15	153,25	1,63
104-8157	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 219 мм	м	109,78	178,69	1,63
104-8158	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 273 мм	м	128,73	209,56	1,63
104-8159	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 325 мм	м	145,95	237,60	1,63
104-8160	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 377 мм	м	175,08	285,01	1,63
104-8161	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 426 мм	м	200,97	327,15	1,63
104-8162	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 530 мм	м	247,82	403,42	1,63
104-8163	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 630 мм	м	282,41	459,74	1,63
104-8164	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 720 мм	м	315,23	513,17	1,63
104-8165	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 820 мм	м	402,21	654,73	1,63
104-8166	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 1020 мм	м	444,92	724,31	1,63
104-8167	Изоляция ленточно-полиэтиленовая всяма усиленного типа для труб диаметром 1220 мм	м	502,26	817,68	1,63

104-8168	Изоляция ленточно-полиэтиленовая весьма усиленного типа для труб диаметром 1420 мм	м	681,11	1108,74	1,63
104-8169	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3 мм	м2	560,64	912,46	1,63
104-8170	Изоляция трехслойная из экструдированного полиэтилена толщиной 3,5 мм	м2	583,14	949,11	1,63
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	8629,66	3,88
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	8434,47	3,88
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	8505,87	3,88
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	7587,46	3,88

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	7979,07	3,88
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	7141,10	3,88
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	8418,44	3,88
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	9664,68	3,77
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	9664,68	3,99
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	9664,68	4,44

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	9664,68	4,33
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	9664,68	4,48
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	9664,68	5,04
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	9664,68	4,55
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	9664,68	4,84

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	9664,68	5,35
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	9664,68	3,32
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	9664,68	3,98
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	9664,68	4,43
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	9664,68	4,11
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	17481,23	3,37
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	14659,30	3,37
104-0021	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	4 900,00	16530,87	3,37
104-0022	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	4 082,36	13770,40	3,37
104-0023	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 40 мм	м3	4 447,36	15009,95	3,38

104-0024	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x2040 мм, толщина 60 мм	м3	3 589,41	12117,35	3,38
104-0025	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 40 мм	м3	4 243,30	14323,85	3,38
104-0026	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040x3020 мм, толщина 60 мм	м3	3 489,62	11778,32	3,38
Группа	Конструктивные элементы				
104-8095	Плиты покрытий асбестоцементные облегченные	м2	284,74	1286,15	4,52
104-8094	Панели стеновые асбестоцементные облегченные	м2	251,89	1206,04	4,79
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	52164,02	4,37
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	49000,92	4,21

105-0014	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	9 643,68	38562,77	4,00
105-0015	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	9 508,84	38562,77	4,06
105-0016	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	9 718,11	38562,77	3,97
105-0017	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	9 583,29	38562,77	4,02
105-1334	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х175	т	12 144,53	46935,98	3,86
105-1338	Болты закладные для рельсовых стыков железнодорожного пути старогодные для повторной укладки в комплекте с гайками М22х175	т	2 015,71	7780,13	3,86
Группа	Клеммные болты				
105-1330	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути М22х75 (ГОСТ 16016-79)	т	11 011,54	46392,50	4,21
105-0008	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3.6 и 6/3.6	т	12 326,62	64111,20	5,20
105-0009	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	11 914,76	61977,08	5,20

105-0010	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	10 476,54	54524,66	5,20
105-0011	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	10 319,30	53709,89	5,20
105-1332	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х75	т	13 155,06	53000,21	4,03
105-1337	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути в комплекте с гайками старогодные для повторной укладки в путь М22х75	т	2 020,64	8146,75	4,03
105-1333	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути с квадратным подголовком для пружинной клеммы М22х65 (ОСТ 32.161 -2000)	т	11 278,37	51918,66	4,60
Группа	Путевые болты				
105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов диаметром 22 мм	т	10 799,01	70923,90	6,57
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	71467,32	5,91
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	67845,25	5,86
Группа	Стыковые болты				
105-0002	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 22 мм	т	11 231,49	71826,67	6,40
105-0003	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 24 мм	т	10 783,24	68971,78	6,40
105-0004	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 27 мм	т	10 251,64	65585,99	6,40
105-0005	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 22 мм	т	11 412,27	72978,07	6,39

105-0006	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 24 мм	Т	11 643,41	74450,17	6,39
105-0007	Болты для рельсовых стыков, класс 10,9 диаметром 27 мм	Т	10 886,37	69628,58	6,40
105-1320	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М22х135-140	Т	12 602,39	76205,51	6,05
105-1321	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М24х150-160	Т	12 069,79	72982,89	6,05
105-1322	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути в комплекте с гайками М27х160-180	Т	11 558,80	69970,96	6,05
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	12207,44	6,05
105-1300	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 22х135-140 (ГОСТ 11530-93)	Т	12 134,47	73407,74	6,05
105-1301	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 24х150-160 (ГОСТ 11530-93)	Т	11 617,79	73407,74	6,32
105-1302	Болты для рельсовых стыков железнодорожного пути М 27х160-180 (ГОСТ 11530-93)	Т	11 174,94	67603,78	6,05
Группа	Гайки				
105-1310	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 22 (ГОСТ 11532-93)	Т	14 206,62	85237,51	6,00
105-1311	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 24 (ГОСТ 11532-93)	Т	13 506,60	81023,26	6,00
105-1312	Гайки для болтов рельсовых стыков железнодорожного пути М 27 (ГОСТ 11532-93)	Т	12 734,93	76454,89	6,00
105-1331	Гайки для клеммных и закладных болтов рельсовых креплений железнодорожного пути М22 (ГОСТ 16018-79)	Т	14 443,05	97932,52	6,78
Группа	Шайбы				
105-0520	Шайбы двухвитковые	Т	16 002,05	76333,03	4,77
105-0018	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 22 мм	Т	12 961,32	71308,59	5,50

105-0019	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 24 мм	т	12 645,05	69574,74	5,50
105-0020	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 27 мм	т	11 978,15	65918,68	5,50
105-0021	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 30 мм	т	11 437,64	62955,52	5,50
105-0022	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 22 мм	т	14 903,88	81958,03	5,50
105-0023	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 24 мм	т	14 520,15	79854,39	5,50
105-0024	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 27 мм	т	13 756,85	75669,86	5,50
105-0025	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 30 мм	т	13 134,20	72256,29	5,50
105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8x10 мм	т	15 941,66	87647,36	5,50
105-0160	Шайбы пружинные путевые старогодные для повторной укладки в путь, 27	т	2 017,77	10485,59	5,20
105-1350	Шайбы пружинные путевые 22	т	13 789,88	71636,74	5,19
105-1351	Шайбы пружинные путевые 24	т	13 451,28	69884,03	5,20
105-1352	Шайбы пружинные путевые 27	т	12 758,49	66296,59	5,20
105-0521	Шайбы тарельчатые (ТУ32 ЦП749-86)	т	39 008,12	202208,01	5,18
105-1368	Шайба ШПК-45	шт.	0,68	6,93	10,19
Группа	Шплинты				
105-1007	Шплинт для путевых работ	кг	6,03	70,73	11,73
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	64,54	3,92
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	63,35	3,82

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	66,93	3,83
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	66,93	3,81
Подраздел	Прочие материалы и изделия				
Группа	Брусья				
105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м3	5 435,27	12596,61	2,32
105-0121	Брусья мостовые лиственничные	м3	6 289,14	14567,48	2,32
105-0122	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи хвойные (кроме лиственницы)	м3	3 062,26	8711,50	2,84
105-0123	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи лиственничные	м3	3 464,53	9848,48	2,84
105-1250	Брусья деревянные непропитанные для стрелочных переводов (ГОСТ 8816-70)	м3	1 495,33	7264,65	4,86
105-1253	Брусья деревянные непропитанные мостовые (ГОСТ 28450-90)	м3	1 541,98	7503,38	4,87
105-1254	Брусья деревянные пропитанные мостовые	м3	2 732,58	11974,94	4,38
105-1251	Комплект брусьев деревянных непропитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816-70)	компл.	25 204,90	101997,86	4,05
105-1252	Комплект брусьев деревянных пропитанных для стрелочных переводов, А3 (ГОСТ 8816-70)	компл.	44 645,54	180581,33	4,04
Группа	Костыли				
105-0029	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16x16 мм, длиной 165 мм	т	6 023,03	38153,26	6,33
105-0030	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16x16 мм, длиной 205-280 мм	т	7 097,18	44507,95	6,27

105-0168	Костыли для железных дорог широкой колеи старогодные для повторной укладки в путь 16x16x165 мм	т	2 015,71	12649,32	6,28
105-1006	Костыли металлические сечением 14x14, длиной 110 мм	т	17 817,83	60017,97	3,37
Группа	Клеммы				
105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	7 289,61	49928,26	6,85
105-1450	Клемма ПК	шт.	3,53	24,21	6,86
105-1451	Клемма ПК (резаная)(ГОСТ 22343-90)	шт.	3,74	25,68	6,87
105-1455	Клемма старогодная для повторной укладки в путь ПК	шт.	1,20	8,19	6,83
105-1452	Клемма рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.01	шт.	13,01	88,84	6,83
105-1453	Клемма пружинная ЖБР-3 рельсового скрепления ЖБР-65, ЦП 3692	шт.	12,36	84,42	6,83
105-1454	Подклеммник рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.04	шт.	1,97	13,50	6,85
Группа	Клинья				
105-1008	Клинья металлические 5x16x70 мм для путевых работ	т	19 418,82	52300,86	2,69
Группа	Крестовины				
105-0080	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/11	шт.	22 171,22	94164,35	4,25
105-0081	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/9	шт.	21 333,22	90603,22	4,25
105-0082	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/11	шт.	17 470,37	75596,00	4,33
105-0083	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/9	шт.	14 027,77	69544,48	4,96
105-0088	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/11	шт.	16 893,13	73028,41	4,32
105-0089	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/9	шт.	15 721,24	67991,45	4,32
105-1387	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408	шт.	17 562,87	74697,99	4,25
105-1388	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418	шт.	12 801,40	54483,67	4,26

105-1389	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.020	шт.	26 850,59	114022,22	4,25
105-1390	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/11, СП 408, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	17 986,46	76493,02	4,25
105-1391	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, СП418, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	13 135,81	55900,80	4,26
105-1392	Крестовина отдельная, тип рельсов Р65, марка 1/9, 1580.020, подвергшаяся упрочнению энергией взрывной волны	шт.	27 185,01	115439,34	4,25
105-0074	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт.	25 865,82	113693,53	4,40
105-0075	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/9	шт.	17 256,63	75914,65	4,40
105-0090	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/6 (для горочных путей)	шт.	24 109,18	106229,13	4,41
105-0076	Крестовина сборная с поворотным рельсосборным сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт.	59 421,52	261180,63	4,40
105-0087	Крестовина сборно-рельсовая тип Р-50, марка 1/9	шт.	12 860,65	56562,64	4,40
105-0077	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 1/9	шт.	61 563,31	154133,35	2,50
105-0078	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/9	шт.	34 859,50	87296,64	2,50
105-0079	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/11	шт.	35 849,70	89649,87	2,50
105-0084	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 1/9	шт.	23 977,20	62741,21	2,62
105-0086	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/9	шт.	23 976,04	58816,64	2,45
105-0085	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/11	шт.	22 425,95	55069,26	2,46
Группа	Лотки водоотводные композитные				

105-1369	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-0,5	п.м	1 169,12	4235,56	3,62
105-1370	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-0,75	п.м	1 689,48	6123,29	3,62
105-1371	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-1,0	п.м	3 187,81	11549,96	3,62
105-1372	Лоток водоотводный композитный, марка ЭКОЛОТ-1,25	п.м	4 098,99	14853,84	3,62
Группа	Механизм переводной				
105-0091	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, остряков, подвижных сердечников)	шт.	3 669,35	38284,59	10,43
Группа	Накладки				
105-0032	Накладки двухголовые для рельсов стыковые Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	5 404,07	43793,65	8,10
105-0033	Накладки двухголовые для рельсов раздельного скрепления	т	4 197,36	36452,64	8,68
105-0034	Накладки двухголовые для рельсов для изолирующих стыков типа Р-65, Р-50, Р-43	т	4 067,74	35358,73	8,69
105-1412	Накладка композитная Р65 ВП ЦП499 (ОСТ32.169-2000)	шт.	1 543,03	9763,62	6,33
105-1410	Накладка 1Р65 (ГОСТ 8193-73)	шт.	198,85	1290,66	6,49
105-1411	Накладка 2Р65	шт.	160,24	1040,09	6,49
105-0141	Накладка Р50	т	4 059,45	30184,99	7,44
105-0159	Накладка старогодная для повторной укладки в путь 2Р65	шт.	47,71	353,82	7,42
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)	компл.	65 069,67	346448,85	5,32
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)	компл.	57 120,32	300347,52	5,26

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	572224,92	5,26
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	390159,95	5,26
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	460698,54	5,25
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	260426,88	5,26
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	551668,74	5,26
Группа	Остряк				
105-0092	Остряк кривой тип Р-65, марка 1/11, 1/9	шт.	11 116,83	48675,22	4,38
105-0093	Остряк для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	шт.	4 667,51	20234,07	4,34
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	756079,09	4,27
105-0095	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9	комп л.	166 487,92	711439,64	4,27

105-0096	Перевод стрелочный, тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	комп л.	169 274,23	723327,65	4,27
105-0097	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	комп л.	420 740,85	1796171,07	4,27
105-0098	Перевод стрелочный с гибкими острьяками и поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	комп л.	235 308,05	1004707,84	4,27
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	787235,84	4,21
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	728520,12	4,21
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	1409760,37	4,20
105-0102	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км)	комп л.	471 939,89	2281967,55	4,84
105-8011	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 28430	комп л.	329 099,21	1588910,31	4,83
105-0108	Перевод стрелочный колеи 1520 мм тип Р-50, марка 1/5	комп л.	91 479,01	469448,71	5,13
105-8012	Перевод стрелочный перекрестный тип Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 22270	комп л.	361 243,29	1744581,30	4,83
105-0103	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-65, марка 1/6	комп л.	159 192,43	922136,27	5,79
105-0104	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	комп л.	92 771,11	537888,59	5,80
105-0107	Перевод стрелочный симметричный тип Р-50, марка 1/6 (с изоляцией колеи 1520 мм на костыльном скреплении)	комп л.	87 662,08	508457,90	5,80

105-8010	Перевод стрелочный симметричный тип Р-65, марка 1/11 с деревянными брусьями, 18480	комп л.	96 694,78	565049,16	5,84
105-0208	Перевод стрелочный симметричный тип Р-43, марка 1/11	комп л.	96 949,88	562948,53	5,81
105-0105	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	комп л.	112 488,20	593906,67	5,28
105-0106	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой облегченной крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	комп л.	96 174,04	507826,00	5,28
105-8001	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/18 с деревянными брусьями, 13230	комп л.	208 362,89	1760309,38	8,45
105-8002	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с деревянными брусьями, 25610	комп л.	159 668,20	1348942,05	8,45
105-8003	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с деревянными брусьями, 27640	комп л.	119 264,03	1009944,43	8,47
105-8004	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусьями, 2726	комп л.	285 325,66	2414297,40	8,46
105-8005	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусьями, 2750	комп л.	227 925,46	1932866,41	8,48
105-8006	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/11 с железобетонными брусьями, 2768	комп л.	119 479,53	1022695,28	8,56
105-8007	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 22440	комп л.	105 125,63	890683,62	8,47
105-8008	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с деревянными брусьями, 27660	комп л.	108 894,25	922476,61	8,47
105-8009	Перевод стрелочный, тип рельсов Р-65, марка 1/9 с железобетонными брусьями, 27690	комп л.	113 137,96	1124777,59	9,94
105-1400	Механизм переводной, 17090	комп л.	3 755,92	23923,85	6,37
Группа	Пересечения				

105-0109	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/11	комп л.	253 899,34	1024164,42	4,03
105-0110	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/9	комп л.	250 050,69	1008598,49	4,03
105-0136	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/11	комп л.	229 192,23	921968,16	4,02
105-0111	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/9	комп л.	226 462,03	800674,05	3,54
105-0138	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/6	комп л.	225 160,98	963528,96	4,28
105-0112	Пересечение глухое колеи 1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р-50, марка 1/9	комп л.	219 253,66	941252,18	4,29
105-8013	Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка 2/11 с деревянными брусьями, 16830	комп л.	159 586,88	712154,60	4,46
105-8014	Пересечение глухое, тип рельсов Р-65, марка 2/9 с деревянными брусьями, 16840	комп л.	157 198,50	701228,67	4,46
Группа	Плакаты предупредительные и знаки				
105-0217	Плакаты предупредительные, путевые сигнальные знаки размер 420x220 мм	100 шт.	4 000,49	23220,81	5,80
105-8041	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из металла размером 260x140мм толщиной 1,6 мм	100 шт.	9 869,09	37576,43	3,81
105-8042	Знак для нумерации опор контактной сети на пластине из пластика размером 260x140мм толщиной 5,0 мм	100 шт.	3 403,96	12997,46	3,82
105-8043	Знак для нумерации опор контактной сети из алюминиевого сплава №РКС 01.01СБ размером 210x150 мм	100 шт.	33 256,15	126493,85	3,80
105-8016	Знак путевой и сигнальный	100 шт.	31 048,96	118226,48	3,81
105-8015	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Свисток» со стойкой (переносной)	100 шт.	30 289,69	111940,44	3,70
105-8044	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Свисток" со стойкой (постоянный)	100 шт.	31 702,29	117107,92	3,69

105-8017	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Уменьшение скорости» со стойкой	100 шт.	38 720,58	143083,91	3,70
105-8019	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Щит сигнальный красный» со стойкой (сигнал остановки)	100 шт.	31 581,10	116710,85	3,70
105-8020	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к поднятию ножа и закрытию крыльев» со стойкой	100 шт.	26 264,07	97069,88	3,70
105-8021	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять нож, закрыть крылья» со стойкой	100 шт.	36 213,46	133822,70	3,70
105-8022	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить нож, открыть крылья» со стойкой	100 шт.	21 935,63	81080,72	3,70
105-8023	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Внимание! Токораздел» с креплениями	100 шт.	30 593,63	113063,17	3,70
105-8024	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электровозе» с креплениями	100 шт.	30 593,63	113063,17	3,70
105-8025	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник на электропоезде» с креплениями	100 шт.	58 922,17	217708,12	3,69
105-8026	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Отключить ток» с креплениями	100 шт.	30 593,63	113063,17	3,70
105-8027	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электровозе» с креплениями	100 шт.	30 973,25	114465,48	3,70
105-8028	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Включить ток на электропоезде» с креплениями	100 шт.	59 682,55	220516,94	3,69
105-8029	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Подготовиться к опусканию токоприемника» с креплениями	100 шт.	30 593,63	113063,17	3,70
105-8030	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Опустить токоприемник» с креплениями	100 шт.	30 593,63	113063,17	3,70

105-8031	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Поднять токоприемник» с креплениями	100 шт.	30 593,63	113063,17	3,70
105-8032	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Диск уменьшения скорости» со стойкой	100 шт.	52 543,08	194143,89	3,69
105-8033	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Конец контактной подвески»	100 шт.	34 087,10	125967,97	3,70
105-8034	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка локомотива»	100 шт.	26 340,89	97353,67	3,70
105-8035	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Остановка первого вагона»	100 шт.	26 340,89	97353,67	3,70
105-8036	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Газ»	100 шт.	32 795,69	121197,52	3,70
105-8037	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Нефть»	100 шт.	32 795,69	121197,52	3,70
105-8038	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница станции»	100 шт.	25 277,71	93426,28	3,70
105-8039	Знак путевой и сигнальный железных дорог «Граница подъездного пути»	100 шт.	25 277,71	93426,28	3,70
105-8045	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 220x840 мм	100 шт.	19 300,68	71296,40	3,69
105-8046	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 220x1100 мм	100 шт.	25 657,09	94776,83	3,69
105-8047	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 270x300 мм	100 шт.	8 527,25	31499,52	3,69
105-8048	Знак путевой и сигнальный железных дорог "Километровые знаки" размером 270x360 мм	100 шт.	10 231,57	37795,25	3,69
Группа	Подкладки				
105-1500	Комплект прокладок под подкладки для стрелочного перевода типа Р-65, марки 1/11 на железобетонных брусках, СП 812 (93шт. без ЦП328) из смеси РП101-710	компл.	1 677,58	9184,91	5,48

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	13920,12	5,47
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	17878,38	5,47
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	8286,84	5,48
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	12560,35	5,47
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	16131,32	5,47
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	4530,71	5,47
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	6191,84	5,47
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	8033,32	5,47
105-0035	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-75, Р-65	т	3 762,72	33760,26	8,97

105-0036	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-50	т	3 823,72	34203,82	8,95
105-0037	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-43	т	3 894,26	34820,34	8,94
105-0038	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-65	т	3 931,09	34249,77	8,71
105-0039	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50, Р-43	т	3 848,85	33520,59	8,71
105-0040	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-75, Р-65	т	4 175,36	28738,53	6,88
105-0041	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50	т	4 383,62	30144,44	6,88
105-1426	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 ОПЗ (ТУ - 1132- 006-01124328-95)	шт.	48,20	291,79	6,05
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	35306,26	6,88
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	38595,11	6,75
105-0225	Подкладки раздельного скрепления Д-2 к железнодорожным рельсам	т	5 426,59	36671,91	6,76
105-1425	Подкладка с высокими ребордами ДН-65С-185 (ТУ-1132-027-01124328-96)	шт.	67,64	477,06	7,05
105-0142	Подкладка Д-50	т	5 046,36	35655,40	7,07
105-1419	Подкладка Д-65	шт.	34,54	285,39	8,26
105-1428	Подкладка старогодная для повторной укладки в путь Д-65	шт.	15,57	105,18	6,76
105-1421	Подкладка ДН6-65 ОП289	шт.	38,03	268,54	7,06
105-1422	Подкладка КБ-65	шт.	47,93	253,80	5,30
105-1427	Подкладка старогодная для повторной укладки в путь КБ-65	шт.	16,23	109,63	6,75
105-1423	Подкладка КД-65	шт.	73,05	385,44	5,28
105-0144	Подкладка КБ-50	т	5 378,20	37943,83	7,06
105-0143	Подкладка КД-50	т	5 212,29	36816,99	7,06
105-1420	Подкладка (ГОСТ 8194-75)	шт.	32,52	230,63	7,09

105-1424	Подкладка СК-65 (ГОСТ 16277-93)	шт.	63,25	445,47	7,04
105-1467	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710	шт.	2,73	15,60	5,71
105-1468	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП101-710-75	шт.	4,06	23,40	5,76
105-1469	Прокладка КД-65 ЦП363 из смеси РП18730-1	шт.	5,94	33,80	5,69
105-1460	Прокладка ПБР65x8 ЦП143 (ПБР 65x7 ЦП318) из смеси РП 101-710	шт.	2,75	15,60	5,67
105-1461	Прокладка ПБР65x8 ЦП143 (ПБР 65x7 ЦП318) из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	4,08	23,40	5,74
105-1462	Прокладка ПБР65x8 ЦП143 (ПБР 65x7 ЦП318) из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	5,96	35,10	5,89
105-1463	Прокладка ПБР65x7 ЦП 356 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	2,73	15,60	5,71
105-1464	Прокладка ПБР65x7 ЦП 356 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	4,06	23,40	5,76
105-1465	Прокладка ПБР65x7 ЦП 356 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	5,94	35,10	5,91
105-1466	Прокладка ПБР65x8 СП 815 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 816-95)	шт.	4,64	27,30	5,88
105-0147	Прокладка под подкладку Д-50 из смеси РП 101-710	шт.	25,96	112,84	4,35
105-0145	Прокладка под подкладку КД-50 из смеси РП 101-710	шт.	21,82	94,76	4,34
105-0146	Прокладка под подкладку КБ-50 из смеси РП 101-710	шт.	22,94	99,70	4,35
105-1480	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710	шт.	6,05	26,38	4,36
105-1481	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 101-710-75	шт.	10,58	46,11	4,36
105-1482	Прокладка под подкладку ДН65-С, ДН-65С ОП366 из смеси РП 18730-1	шт.	14,13	61,47	4,35
105-1485	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710-75	шт.	10,48	39,59	3,78
105-1486	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 18730-1	шт.	14,13	61,47	4,35
105-1487	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710	шт.	6,05	26,38	4,36

105-1488	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 101-710-75	шт.	10,58	46,11	4,36
105-1489	Прокладка под подкладку Д65, ЦП362 из смеси РП 18730-1	шт.	14,13	61,47	4,35
105-1471	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	10,81	47,25	4,37
105-1472	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП328 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	14,47	59,81	4,13
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	68,07	4,13
105-1473	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	6,16	25,53	4,15
105-1474	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 101-710-75 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	10,81	44,68	4,13
105-1475	Прокладка несимметричная под подкладку КБ, КБ-10-Н СП487 из смеси РП 18730-1 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	14,47	59,81	4,13
105-1476	Прокладка переменной жесткости, повышенной упругости под подкладку КБ, КБ ОП398 из смеси РП 101-710 (ТУ32 ЦП 815-95)	шт.	19,56	80,69	4,13
105-0148	Прокладка под подошву рельсов Р-50 для железобетонных шпал	шт.	9,95	41,10	4,13
Группа	Прибор уравнильный				
105-0113	Прибор уравнильный тип Р-65	компл.	339 284,00	369344,94	1,09
Группа	Прокладки				
105-1470	Прокладка повышенной упругости под подкладку КБ, КБ10 ЦП 328 из смеси РП 101-710	шт.	6,23	46,29	7,43
105-1483	Прокладка под подкладку Д65 и СД-65, ЦП67 из смеси РП 101-710	шт.	5,09	28,43	5,59
105-1484	Прокладка под подкладку КД65, ЦП361 из смеси РП 101-710	шт.	6,09	40,43	6,64

105-1490	Прокладка подрельсовая ЦП-204 А, ШС-АРС-4-000.02	шт.	12,32	64,44	5,23
105-1493	Прокладка подрельсовая ЦП-204 М АРС	шт.	26,35	137,79	5,23
105-1491	Прокладка под подошву рельсов для пути с железобетонными шпалами ЖБР ЦП-204	шт.	12,32	51,81	4,20
105-1492	Прокладка под подошву рельсов для пути с железобетонными шпалами упругая ЖБР-С	шт.	12,74	49,28	3,87
105-1494	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ПБР65х8 ЦП-143-02 категории II или III	шт.	7,48	39,85	5,33
105-1495	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ЖБР ЦП-638 категории II или III	шт.	17,84	95,06	5,33
105-1496	Прокладка под подошву рельсов из полимерного материала "Технолой 2070" ЦП-204М-АРС 2070 категории II или III	шт.	16,20	86,32	5,33
105-0207	Прокладки гомбелитовые для рельсов Р-65 и Р-50	1000 шт.	8 851,11	40449,32	4,57
105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	3 617,49	21206,24	5,86
105-3420	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=10 мм	м	1,18	5,02	4,26
105-3421	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=15 мм	м	2,04	8,69	4,26
105-3422	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=20 мм	м	4,70	19,95	4,24
105-3423	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=25 мм	м	7,33	31,15	4,25
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=40 мм	м	17,12	72,69	4,25
105-0211	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-65	1000 шт.	6 326,80	29496,59	4,66
105-0212	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-50	1000 шт.	5 827,99	27170,97	4,66
105-0213	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт.	7 313,30	34057,95	4,66
105-0201	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт.	9 986,68	46486,38	4,65
Группа	Противоугоны пружинные				

105-0044	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам	т	8 393,47	46239,97	5,51
105-1362	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.40С2, тип П50, 65	т	10 376,02	52843,55	5,09
105-1363	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам, марка стали ст.65, тип П50, 65 (ТУ 32 ЦП 811-95)	т	9 314,01	47456,65	5,10
105-1373	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам старогодные для повторной укладки в путь, марка стали ст.40С2, тип П65	т	2 019,82	10284,73	5,09
Группа	Прочие изделия				
105-0227	Устройство поворотное из рельсов с накладками	шт.	703,30	2650,53	3,77
105-0139	Вкладыши путевые	т	3 349,11	12695,20	3,79
105-0156	Уголок изолирующий рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.03	шт.	2,09	4,26	2,04
105-0161	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-05	1000 шт.	3 192,09	15976,58	5,01
105-0162	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-06	1000 шт.	3 419,45	17131,93	5,01
105-0163	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-07	1000 шт.	3 419,45	17131,93	5,01
105-0164	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-09	1000 шт.	4 271,99	21403,28	5,01
105-0165	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-10	1000 шт.	3 192,09	15992,83	5,01
105-0166	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-11	1000 шт.	3 419,45	17131,93	5,01
105-0167	Изоляторы регулировочные АРС-4, АРС-04.076-12	1000 шт.	3 419,45	17131,93	5,01
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	комп л.	3 816,50	6966,65	1,83
105-0137	Стяжки стальные	т	7 926,00	23526,19	2,97
105-0157	Монорегулятор рельсового скрепления АРС-4, ШС-АРС-4-000.05	шт.	6,04	10,74	1,78
Группа	Решетки рельсошпальные				

105-0228	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 891 530,99	2644096,17	1,40
105-0229	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 811 320,91	2524732,21	1,39
105-0230	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 691 288,85	2357424,02	1,39
105-0231	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 817 814,04	2533782,74	1,39
105-0232	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р65 категории Т1, шпалы железобетонные, крепления типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 743 407,20	2430069,84	1,39
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	2846465,93	1,39
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	2717754,26	1,39

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	2890529,77	1,39
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	2758697,83	1,39
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	3137790,60	1,39
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	3025988,77	1,39
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	3035039,33	1,39
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	2931326,41	1,39
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	3347722,51	1,39

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	3219010,84	1,39
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	3391786,35	1,39
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	3259954,41	1,39
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	3370845,91	1,39
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	3259044,08	1,39
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	3268094,64	1,39

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	3164381,74	1,39
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	3580777,82	1,39
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	3452066,16	1,39
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	3624841,65	1,39
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	3493009,72	1,39
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	2319787,72	1,39
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	2208752,62	1,39

105-0255	Решетка рельсошпальная с применением новых материалов, тип рельсов Р50, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 465 360,74	2042511,32	1,39
105-0262	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, скрепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 344 773,96	1874429,93	1,39
105-0263	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, скрепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 269 835,97	1769976,68	1,39
105-0264	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, скрепления рельсовые типа КБ новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1600 шт.	1000 м	1 157 712,08	1613691,40	1,39
105-0265	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, скрепления рельсовые типа ЖБР новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 312 673,68	1829686,56	1,39

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	1728681,61	1,39
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	2152333,47	1,39
105-0268	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа АРС новые, стыковые старогодные, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	1 453 179,72	2025532,65	1,39
105-0269	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло) новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 592 899,58	2220282,92	1,39
105-0270	Решетка рельсошпальная с применением новых и старогодных материалов, тип рельсов Р65 старогодные, шпалы железобетонные новые, крепления рельсовые типа W-30 (Фоссло) новые, стыковые старогодные, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 498 319,27	2088450,97	1,39
105-0271	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, крепления рельсовые типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	1 033 848,51	1441042,62	1,39

105-0272	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа КБ, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	953 638,42	1329240,79	1,39
105-0273	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа ЖБР, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	960 131,56	1338291,33	1,39
105-0274	Решетка рельсошпальная на инвентарных рельсах типа Р65, шпалы железобетонные, скрепления рельсовые типа ЖБР, эюра шпал 1840 шт.	1000 м	885 724,72	1234578,43	1,39
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	1650974,52	1,39
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	1522262,85	1,39
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	1695038,37	1,39
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	1563206,43	1,39
105-0288	Решетка рельсошпальная с применением старогонных материалов, тип рельсов Р65, шпалы железобетонные, скрепления типа КБ, эюра шпал 2000 шт.	1000 м	693 178,16	966195,01	1,39

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	934351,51	1,39
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	887066,19	1,39
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	995035,95	1,39
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	995027,01	1,39
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	886341,38	1,39
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	2622130,18	1,39
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	2516770,95	1,39
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	2347824,16	1,39

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	2410552,75	1,39
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	2296996,92	1,39
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	2115677,27	1,39
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	1985339,83	1,39
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	1879980,61	1,39
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	1711033,82	1,39
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	1640493,19	1,39

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	1555802,28	1,39
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	1424924,38	1,39
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	1625405,75	1,39
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	1532321,96	1,39
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	1388854,65	1,39
Группа	Сварочные материалы				
105-0149	Компонент литейный для алюминотермитной сварки рельсов методом промежуточного литья АТ-Р65	компл.	728,58	1405,37	1,93
105-0150	Литник для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	49,87	94,57	1,90

105-0151	Мостик литниковый для алюминотермитной сварки рельсов	шт.	13,21	25,14	1,90
105-0152	Смесь формовочная ОМЖ	кг	5,30	9,58	1,81
105-0153	Спичка запальная марки СЗ-1	шт.	16,46	31,12	1,89
105-0154	Тигель реакционный многоразовый для алюминотермитной сварки рельсов марки ТР-1М	шт.	588,37	1114,48	1,89
105-0155	Форма для алюминотермитной сварки рельсов	компл.	134,43	254,98	1,90
Группа	Скобы				
105-0215	Скоба для изолирующей втулки	т	15 976,24	45146,14	2,83
105-0515	Скоба для изолирующей втулки КБ ЦП138	1000 шт.	1 354,97	4909,99	3,62
105-0518	Скоба для изолирующей втулки старогодная для повторной укладки в путь КБ ЦП138	1000 шт.	181,78	810,03	4,46
105-0516	Скоба S-образная для укрепления концов шпал от растрескивания	1000 шт.	1 803,29	6525,00	3,62
105-0522	Скоба упорная рельсового скрепления ЖБР-65, ЦП 369.101	шт.	14,01	51,29	3,66
105-0523	Скоба рельсового скрепления ЖБР-65, ЦП 3693	шт.	4,17	14,82	3,55
105-0524	Прокладка упругая рельсовая скрепления ЖБР-65, ЦП 369.104	шт.	5,24	23,58	4,50
Группа	Трубки водоотводные				
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	11 155,04	46427,01	4,16
Группа	Указатель стрелочный				
105-0216	Указатель стрелочный с отражателем	100 шт.	3 899,21	14535,99	3,73
Группа	Фонарь стрелочный				
105-0222	Фонарь стрелочный с керосиновым освещением	100 шт.	7 040,13	29025,79	4,12
Группа	Шпалы				
105-0071	Шпалы непропитанные для железных дорог 1 тип	шт.	293,55	1204,38	4,10
105-0072	Шпалы непропитанные для железных дорог 2 тип	шт.	151,30	736,49	4,87
105-0073	Шпалы непропитанные для железных дорог 3 тип	шт.	132,33	659,25	4,98

105-0114	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	321,01	1128,20	3,51
105-0115	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 2	шт.	286,82	1008,51	3,52
105-0116	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	213,23	750,61	3,52
105-0117	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 1	шт.	355,48	1094,42	3,08
105-0118	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 2	шт.	303,62	934,32	3,08
105-0119	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 3	шт.	275,09	846,52	3,08
105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	220,27	738,65	3,35
105-1200	Шпалы деревянные непропитанные (ГОСТ 78-89, ГОСТ 20022.5-93)	шт.	141,87	478,72	3,37
105-1201	Шпалы деревянные пропитанные, тип I	шт.	315,85	1056,72	3,35
105-1202	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	285,51	954,17	3,34
105-1203	Шпалы деревянные пропитанные, тип III	шт.	272,90	911,54	3,34
105-5011	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1	шт.	48,38	221,10	4,57
105-0127	Полушпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы) тип 1 с учетом оборачиваемости	шт.	7,33	40,97	5,59
Группа	Шурупы				
105-0027	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 1	т	11 486,46	45165,29	3,93

105-0028	Шурупы путевые размером 24x70 мм, исполнение 2	т	14 828,45	58253,72	3,93
105-1353	Шурупы путевые размером 24x170 мм	т	13 154,30	51697,14	3,93
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	3760,98	7,73
105-0059	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76В	м	513,26	3963,07	7,72
105-0060	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Т	м	493,06	3807,96	7,72
105-0061	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76Ц	м	502,53	3880,75	7,72
105-0062	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	500,05	3861,68	7,72
105-0063	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76	м	423,17	3268,45	7,72
105-0064	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76В	м	447,17	3452,78	7,72
105-0065	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Т	м	429,03	3313,51	7,72
105-0066	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-65, марка стали М76Ц и М76ВТ	м	436,56	3371,42	7,72

105-0067	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74	м	326,27	2520,82	7,73
105-0068	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74В	м	345,13	2665,52	7,72
105-0069	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Т	м	330,98	2556,95	7,73
105-0070	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс, тип Р-50, марка стали М74Ц	м	336,76	2601,31	7,72
Группа	Рельсы железнодорожные широкой колеи				
105-0045	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76В	м	453,14	3627,31	8,00
105-0046	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	493,11	3945,03	8,00
105-0047	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	492,78	3942,40	8,00
105-0048	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Ц	м	445,10	3563,42	8,01
105-0049	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76В	м	358,72	2873,52	8,01
105-0050	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Т	м	387,58	3102,89	8,01
105-0051	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76ВТ	м	391,13	3131,16	8,01
105-0124	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц с учетом обрачиваемости	м	9,12	94,43	10,35
105-0052	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц	м	389,34	3116,93	8,01
105-0053	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74т	м	308,49	2470,71	8,01
105-0054	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц	м	310,44	2485,39	8,01

105-0125	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц с учетом оборачиваемости	м	7,24	75,22	10,39
105-0055	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-75, марка стали М76	м	441,49	3534,70	8,01
105-0056	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-65, марка стали М76	м	383,72	3072,26	8,01
105-0057	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-50, марка стали М74	м	261,62	2097,44	8,02
105-0210	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43	м	241,25	2151,18	8,92
105-0126	Рельсы железнодорожные марки стали НБ-61 тип Р-43 с учетом оборачиваемости	м	5,47	90,55	16,55
105-1001	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Т1	м	389,07	2475,86	6,36
105-1002	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Т1 из вакуумированной стали К 76 Ф (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	414,29	2633,06	6,36
105-1003	Рельсы железнодорожные типа Р-65 категории Н (ГОСТ Р 51685 -2000)	м	353,82	2251,62	6,36
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	3510,36	6,35
105-1005	Рельсы железнодорожные типа Р-65 низкотемпературной надежности из вакуумированной стали К 76 Ф (ТУ 0921-118-01124328-2001)	м	629,16	3991,20	6,34
105-0140	Рельсы железнодорожные типа Р-50 категории Т1	т	5 714,18	38879,79	6,80
105-0158	Плети рельсовые железнодорожные сварные бесстыкового пути из рельсов типа Р65 категории Т1	м	405,13	746,69	1,84
105-1101	Рельсы контррельсовые типа РК-65 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	333,35	2769,58	8,31

105-1102	Рельсы контррельсовые типа РК-50 (ТУ 32 ЦП 806-94)	м	279,09	2318,46	8,31
105-1113	Рельсы остряковые типа ОР-50 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	537,15	5116,10	9,52
105-1114	Рельсы остряковые типа ОР-65 (ТУ 32 ЦП 803-94)	м	680,69	6486,30	9,53
105-1125	Рельсы усовиковые типа УР-65 (ТУ 32 ЦП 804-94)	м	612,05	5834,31	9,53
105-5001	Секции инвентарные с рельсами типа Р-43 на деревянных полушпалах	шт.	367,12	5862,52	15,97
105-5002	Секции инвентарные с рельсами типа Р-50 на деревянных полушпалах	шт.	380,74	6132,96	16,11
105-5003	Секции инвентарные с рельсами типа Р-65 на деревянных полушпалах	шт.	472,52	7321,47	15,49
105-0128	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-43, на железобетонных балках тип БРП	шт.	20 541,61	100518,55	4,89
105-0129	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-50, на железобетонных балках тип БРП	шт.	21 740,49	104913,15	4,83
105-0132	Секции инвентарные длиной 12,5 м с рельсами типа Р-65, на железобетонных балках тип БРП	шт.	24 160,80	114384,29	4,73
Группа	Рельсы с поверхностной закалкой				
105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р43	м	252,50	1909,93	7,56
Группа	Рельсы старогодные				
105-0219	Рельсы старогодные 3 группы	т	2 738,13	18058,54	6,60
105-0220	Рельсы старогодные 2 группы	т	2 740,61	18064,71	6,59
105-0221	Рельсы старогодные 1 группы	т	2 746,82	18104,26	6,59
105-1010	Рельсы железнодорожные старогодные	т	1 562,59	12808,57	8,20
105-1013	Рельсы железнодорожные старогодные для повторной укладки в путь типа Р65 1 группы годности	м	179,54	1892,51	10,54
105-1014	Рельсы железнодорожные старогодные для повторной укладки в путь типа Р50 1 группы годности	т	2 780,73	29298,65	10,54

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	152469,96	7,43
106-0002	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 3.6, диаметр 18 мм	т	20 530,15	152572,92	7,43
106-0003	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 12 мм	т	14 667,69	109184,91	7,44
106-0004	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 16 мм	т	13 183,15	98168,70	7,45
106-0005	Болты путевые с гайками для крепления рельсов, класс 5.8, диаметр 18 мм	т	12 757,81	95012,46	7,45
Группа	Брусья				
106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м3	2 050,35	10778,29	5,26
106-0015	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов непропитанные	м3	1 555,91	8177,68	5,26
Группа	Компенсаторы				
106-0034	Компенсаторы температурные	компл.	4 229,89	41062,99	9,71
Группа	Костыли				
106-0006	Костыли сечением 12х12 мм из стали кипящих марок	т	8 034,08	74189,29	9,23
106-0007	Костыли сечением 12х12 мм из стали спокойных марок	т	8 645,38	78966,74	9,13
Группа	Накладки				
106-0008	Накладки для рельсов типа Р-24	шт.	27,55	147,81	5,37
106-0009	Накладки для рельсов типа Р-18	шт.	18,43	126,05	6,84
106-0041	Накладки угловые, к рельсам типа Р-24, Р-18, Р-15, Р-11, Р-8	т	7 215,93	38652,02	5,36
Группа	Переводы стрелочные, пересечения, съезды				
106-0011	Стрелочные переводы из рельсов всех типов	т	8 297,60	63597,09	7,66
Группа	Подкладки и прокладки				
106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	11,94	125,05	10,47
Группа	Рельсы				
106-0045	Рельсы железнодорожные типа Р-38	т	3 843,79	36531,14	9,50

106-0012	Рельсы железнодорожные типа Р-24	т	6 832,08	63972,62	9,36
106-0013	Рельсы железнодорожные типа Р-18	т	5 035,52	60223,99	11,96
106-0042	Рельсы железнодорожные типа Р-15	т	4 235,43	50735,66	11,98
Группа	Шпалы				
106-0016	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	72,37	609,82	8,43
106-0017	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	59,29	498,62	8,41
106-0018	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	48,56	408,93	8,42
106-0019	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	60,38	516,55	8,56
106-0020	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	46,13	395,78	8,58
106-0021	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт.	40,52	346,77	8,56
106-0022	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1	шт.	90,44	775,12	8,57
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	73,54	630,51	8,57
106-0024	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3	шт.	60,71	520,40	8,57
106-0025	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	66,73	572,09	8,57
106-0026	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	61,32	524,82	8,56
106-0027	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 3	шт.	50,60	433,05	8,56

106-0028	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1	шт.	102,32	876,20	8,56
106-0029	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2	шт.	83,09	712,47	8,57
106-0030	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3	шт.	68,60	587,85	8,57
106-0031	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 1	шт.	85,37	730,63	8,56
106-0032	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 2	шт.	69,33	593,32	8,56
106-0033	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непропитанные, тип 3	шт.	57,22	489,55	8,56
106-0036	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 1400 мм непропитанные, тип 2	шт.	71,90	615,04	8,55
Раздел 1.07	Материалы верхнего строения трамвайных путей				
Группа	Клеммы				
107-0001	Клемма прижимная	шт.	19,75	76,95	3,90
107-0023	Колодка клеммная СВ2-2,5/250 УЗ, количество контактов 2	1000 шт.	1 538,18	5362,54	3,49
107-0024	Колодка клеммная СВ3-2,5/250 УЗ, количество контактов 3	1000 шт.	1 594,77	5559,83	3,49
107-0022	Колодка клеммная, тип СОВ-3-4/380 УЗ, количество контактов 3	1000 шт.	9 407,83	37293,15	3,96
Группа	Накладки				
107-0002	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТН-65	шт.	93,90	523,95	5,58
107-0003	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТВ-60	шт.	75,39	390,93	5,19
Группа	Подкладки				
107-0004	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ-60, ТН-65	шт.	23,98	111,75	4,66
Группа	Рельсы				
107-0005	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-65	м	298,35	2363,15	7,92

107-0006	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-60	м	277,75	2201,07	7,92
107-0007	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-60	м	276,21	2187,47	7,92
107-0008	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-55	м	254,72	2017,46	7,92
Группа	Стрелки				
107-0009	Стрелка сборная из рельсов типа Р-30	шт.	57 944,89	170231,03	2,94
107-0010	Стрелка сборная из рельсов типа Р-50	шт.	66 594,93	190071,32	2,85
Группа	Тяги путевые				
107-0011	Тяга путевая поперечная	шт.	64,21	321,26	5,00
107-0012	Тяга с автозамыкателем для встречных стрелок типа Ф	шт.	2 261,63	9730,54	4,30
107-0013	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали кипящей	т	9 669,24	54029,37	5,59
107-0014	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали спокойной	т	10 009,47	55922,30	5,59
107-0015	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали кипящей	т	9 071,19	50702,01	5,59
107-0016	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали спокойной	т	9 418,83	52659,00	5,59
Группа	Шайбы				
107-0017	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 1	т	13 166,80	98510,25	7,48
107-0018	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 2	т	15 134,22	113178,65	7,48
107-0019	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 1	т	12 835,11	96037,25	7,48
107-0020	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм, исполнение 2	т	14 756,79	110364,66	7,48
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	16641,21	4,91
108-0002	Анкер-тяга длиной 16 м	шт.	3 917,89	19286,58	4,92
108-0003	Анкер-тяга длиной 22 м	шт.	5 017,44	24696,03	4,92
Группа	Гидроизоляция				
108-0004	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	15 998,17	37368,28	2,34
Группа	Конструкции и изделия				

108-0081	Бобышки скошенные	шт.	10,48	218,67	20,87
108-0096	Бобышки скошенные БС1-М20х1,5-115	шт.	32,09	668,99	20,85
108-0082	Бобышки прямые тип БМ20	шт.	10,48	218,20	20,82
108-0011	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т из профилей	т	15 365,53	82399,77	5,36
108-0012	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т листовые	т	15 366,77	82379,99	5,36
108-0013	Металлоконструкции инвентарные для монтажа устройств СЦБ	т	19 265,23	51905,02	2,69
Группа	Метизы				
108-0005	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для перегонных тоннелей	т	21 890,27	76925,47	3,51
108-0006	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для станционных тоннелей	т	29 937,59	105145,49	3,51
108-0007	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для эскалаторных тоннелей	т	30 360,44	106628,32	3,51
108-0008	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для перегонных тоннелей	комп л.	20,08	231,91	11,55
108-0009	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для станционных тоннелей	комп л.	154,00	540,65	3,51
108-0010	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей	комп л.	103,71	364,07	3,51
108-0079	Болты тубинговые с гайками и шайбами	т	12 724,71	44784,01	3,52
108-0087	Гайки диаметром 51 мм	кг	29,92	105,10	3,51
108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	9 545,97	33636,92	3,52
108-0027	Шайбы асбобитумные для тоннеля перегонного	1000 шт.	5 635,73	47961,97	8,51
108-0028	Шайбы асбобитумные для тоннеля станционного	1000 шт.	6 447,26	54856,65	8,51
108-0029	Шайбы асбобитумные для тоннеля эскалаторного	1000 шт.	6 448,41	60328,31	9,36
108-0094	Шайбы квадратные	шт.	1,34	8,17	6,10
108-0025	Шайбы металлические сферические толщиной 4 мм	1000 шт.	2 387,68	25599,39	10,72

108-0026	Шайбы металлические сферические толщиной 5 мм	1000 шт.	4 174,17	32052,94	7,68
108-0068	Шайбы плоские	шт.	12,16	35,28	2,90
108-0069	Шайбы стопорные для Р-43	шт.	7,37	21,23	2,88
108-0070	Шайбы стопорные для Р-50	шт.	21,13	53,08	2,51
108-0072	Шайбы электросоединители	шт.	40,44	117,14	2,90
Группа	Планки				
108-0014	Планки прижимные стальные для соединения оклеечной гидроизоляции с тубинговой обделкой	т	15 429,52	38442,18	2,49
108-0095	Планка концевого отвода	шт.	5,83	47,04	8,07
108-0080	Планки чугунные прижимные	т	5 141,39	114497,35	22,27
Группа	Пробки тубинговые				
108-0015	Пробки тубинговые	1000 шт.	72 323,23	491925,25	6,80
Группа	Тюбинги				
108-0085	Тюбинги чугунные	т	5 683,78	55735,76	9,81
108-0017	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	8 069,94	26485,29	3,28
108-0018	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м, литье Минчермета	т	11 723,41	31787,19	2,71
108-0019	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9,5 м, литье Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	7 877,65	25880,97	3,29
108-0020	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9,5 м, литье Минчермета	т	11 744,76	31841,79	2,71
108-0021	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7,5/8,1 м литье Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	7 877,65	32960,56	4,18

108-0022	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7,5/8,1 м литье Минчермета	т	11 659,30	40325,38	3,46
108-0023	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7,5/8,1 м, наружным диаметром кольца 8,5 м	т	6 125,70	25678,92	4,19
Группа	Элементы водозащитного зонта				
108-0086	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т	55 545,56	135862,15	2,45
108-0031	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 10 мм	м2	26,04	175,86	6,75
108-0032	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 12 мм	м2	31,22	211,03	6,76
Подраздел	Материалы и изделия для путевых работ				
Группа	Башмаки				
108-0033	Башмак отвода	шт.	209,39	572,21	2,73
Группа	Вкладыши				
108-0034	Вкладыши боковые буковые	шт.	30,79	63,46	2,06
108-0035	Вкладыши металлические	шт.	79,56	163,34	2,05
Группа	Втулки				
108-0089	Втулки стальные для устройства изолированного стыка	шт.	1,21	2,37	1,96
Группа	Клинья				
108-0036	Клинья противоугонные	шт.	18,13	86,96	4,80
108-0083	Клинья деревянные для путевых работ из пиломатериалов хвойных пород	м3	1 922,87	8729,91	4,54
Группа	Короба				
108-0037	Короба защитные деревянные	м	86,05	235,36	2,74
108-0056	Промежуточные короба третьего рельса	шт.	46,29	125,32	2,71
108-0057	Торцевые короба	шт.	11,98	32,09	2,68
Группа	Кронштейны				
108-0038	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные Р-65, размером 568x628x100 мм	шт.	160,82	516,05	3,21
108-0039	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные размером 540x620x100 мм	шт.	157,06	504,64	3,21
Группа	Накладки				

108-0088	Накладки АпАТЭК	шт.	679,84	4914,12	7,23
108-0040	Накладки для клееболтового соединения	шт.	213,78	1549,86	7,25
108-0041	Накладки из ДСП для Р-50	шт.	255,17	712,58	2,79
108-0042	Накладки из ДСП для Р-43	шт.	149,29	417,15	2,79
108-0043	Накладки к кронштейнам	шт.	18,84	54,52	2,89
108-0044	Накладки стыковые для Р-50	шт.	219,75	618,76	2,82
108-0045	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт.	103,23	290,36	2,81
Группа	Нашпальники				
108-0046	Нашпальники	шт.	36,20	93,57	2,58
Группа	Отводы концевые				
108-0047	Отводы концевые	шт.	2 933,96	6582,68	2,24
Группа	Подкладки				
108-0048	Подкладки клиновые	шт.	71,40	228,30	3,20
108-0049	Подкладки типа метро	шт.	169,10	541,33	3,20
108-0050	Подкладки типа метро удлиненные	шт.	503,99	1606,91	3,19
108-0051	Подкладки переходные	компл.	423,68	1365,79	3,22
108-0052	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-50	шт.	63,20	216,85	3,43
108-0053	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-43	шт.	58,09	200,52	3,45
Группа	Прокладки				
108-0075	Прокладки под рельс	шт.	3,53	26,90	7,62
108-0076	Прокладки под контррельс	шт.	2,79	20,48	7,34
108-0054	Прокладки под подкладки	шт.	21,84	40,09	1,84
108-0055	Прокладки под подкладки удлиненные	шт.	34,12	73,47	2,15
108-0084	Прокладки клиновидные массой до 500 кг	т	4 602,60	12989,21	2,82
108-0016	Прокладки асбестобитумные диаметром 60 мм	1000 шт.	9 260,24	13275,88	1,43
108-0090	Прокладки торцевые	шт.	4,17	15,66	3,76
108-0091	Прокладки под изолятор	шт.	3,50	13,25	3,79
108-0092	Прокладки под скобу изолятора	шт.	3,01	10,84	3,60
108-0093	Прокладки фибровые под башмак	шт.	3,26	12,04	3,69
Группа	Противоугоны				
108-0058	Противоугоны контактного рельса	шт.	121,04	183,71	1,52
Группа	Рельсы				
108-0059	Рельсы контактные	т	5 920,67	16234,16	2,74
Группа	Реперы тоннельные				
108-0060	Реперы тоннельные	шт.	151,68	587,56	3,87
Группа	Скобы				
108-0061	Скобы для изоляторов	шт.	60,10	155,11	2,58
108-0062	Скобы малые к опорным точкам	шт.	16,60	22,52	1,36

108-0063	Скобы предохранительные	шт.	33,96	49,78	1,47
108-0064	Скобы противоугонные	шт.	141,36	337,26	2,39
Группа	Стыки изолирующие				
108-0074	Изоляторы фарфоровые	шт.	81,86	255,00	3,12
108-0065	Стыки изолирующие	компл.	2 401,74	6684,03	2,78
Группа	Упоры				
108-0066	Упоры парковые	шт.	85 262,14	135777,83	1,59
108-0067	Упоры тоннельные	шт.	93 298,94	179175,60	1,92
108-0073	Упор "Нельсона" с керамическим кольцом	шт.	45,79	87,75	1,92
Группа	Штыри маятниковые				
108-0071	Штыри маятниковые	шт.	7,62	86,88	11,40
Раздел 1.09	Материалы для горнопроходческих работ				
Группа	Буры				
109-0001	Буры ложковые типа БИ119-97А0	шт.	753,44	2673,09	3,55
109-0002	Буры ложковые типа БИ119-98А0	шт.	528,31	1898,27	3,59
109-0003	Буры ложковые типа БИ119-99А0	шт.	369,79	1328,84	3,59
109-0004	Буры ложковые типа БИ119-100А0	шт.	277,42	996,78	3,59
109-0005	Буры ложковые типа БИ119-101А0	шт.	238,00	854,13	3,59
109-0006	Буры ложковые типа БИ119-102А0	шт.	205,03	735,14	3,59
109-0007	Буры спиральные типа БИ119-1710	шт.	225,55	810,20	3,59
109-0008	Буры спиральные типа БИ119-1720	шт.	396,29	1424,79	3,60
109-0009	Буры спиральные типа БИ119-1730	шт.	330,25	1187,36	3,60
109-0010	Буры спиральные типа БИ119-1800	шт.	568,00	2042,28	3,60
109-0011	Буры спиральные типа БИ119-1810	шт.	249,15	894,89	3,59
Группа	Верхняки металлические				
109-0107	Верхняки металлические шарниро-подвесные из взаимозаменяемых спецпрофилей	т	6 191,85	27524,42	4,45
Группа	Глина бентонитовая				
109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	955,66	11675,20	12,22
109-0085	Бентонит Red Star IT Gel	кг	9,50	58,91	6,20
109-0087	Бентонит Super-Bore 50 LB Bag	т	5 172,00	42593,34	8,24
109-0088	Бентонит Premium Gel	кг	10,59	95,51	9,02
109-0089	Бентонит, марка ПБМВ	кг	1,90	9,68	5,09
Группа	Долота				
109-0268	Расширители шарошечные типа 394К	шт.	35 631,91	114315,43	3,21

109-0269	Расширители шарошечные типа 490К	шт.	46 947,09	150512,37	3,21
109-0270	Расширители шарошечные типа 680С	шт.	56 829,93	182239,07	3,21
109-0271	Расширители шарошечные типа 780С	шт.	77 907,76	249801,80	3,21
109-0272	Расширители шарошечные типа 870С	шт.	79 708,65	255581,08	3,21
109-0273	Расширители шарошечные типа 960С	шт.	113 016,08	362333,42	3,21
109-0274	Расширители шарошечные типа 1160М	шт.	115 000,41	368987,40	3,21
109-0411	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестово-округляющие БИ-114802-А	шт.	43 358,83	139023,81	3,21
109-0412	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестово-округляющие БИ-114902-А	шт.	48 721,52	156218,43	3,21
109-0413	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-110602-1-С-Э	шт.	2 074,16	6651,22	3,21
109-0414	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-110802	шт.	2 969,99	9523,00	3,21
109-0415	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111002-1-С-Э	шт.	5 148,32	16498,62	3,20
109-3433	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111202-1-Э	шт.	2 268,47	11436,36	5,04
109-0416	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111402	шт.	7 208,69	23101,36	3,20
109-0417	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111602	шт.	7 526,03	24118,43	3,20
109-0418	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-111802	шт.	18 736,21	60041,76	3,20
109-0419	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-112002	шт.	25 794,94	82661,74	3,20

109-0420	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-112402	шт.	33 969,89	108858,78	3,20
109-0421	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114002А	шт.	33 068,63	105971,73	3,20
109-0422	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114102А	шт.	38 057,87	121959,89	3,20
109-0423	Долота с предохранительным колпаком или пробкой округляющие БИ-114302А	шт.	39 694,95	127276,23	3,21
109-0424	Долота округляющие крестовые диаметром 445 мм	шт.	16 067,41	51475,60	3,20
109-0425	Долота округляющие крестовые диаметром 760 мм	шт.	18 290,10	58679,65	3,21
109-0426	Долота округляющие крестовые диаметром 960 мм	шт.	18 589,69	59860,94	3,22
109-0135	Долота шнековые диаметром 148 мм	шт.	630,29	8590,84	13,63
109-0136	Долота шнековые диаметром 198 мм	шт.	717,83	9781,95	13,63
109-0137	Долота шнековые диаметром 250 мм	шт.	752,91	10262,67	13,63
109-3424	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-10601-1-Э	шт.	727,47	3669,11	5,04
109-3425	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-10801-1-Э	шт.	1 043,00	5261,60	5,04
109-3426	Долота с предохранительным колпаком или пробкой плоские БИ-11001-1-Э	шт.	1 555,08	7840,17	5,04
109-3427	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-060601-1-Э	шт.	1 092,42	5506,25	5,04
109-3428	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-060801-1-Э	шт.	1 798,79	9066,54	5,04
109-3429	Долота с предохранительным колпаком или пробкой крестовые БИ-061001-1-Э	шт.	2 596,46	13086,94	5,04

109-0013	Долота трехшарошечные типа Ш76К-ЦВ	шт.	965,01	4268,36	4,42
109-0014	Долота трехшарошечные типа Ш93Т-ЦВ	шт.	1 601,05	8631,60	5,39
109-0015	Долота трехшарошечные типа Ш98,4Т3-ЦА	шт.	2 216,86	9135,53	4,12
109-0016	Долота трехшарошечные типа Ш112ТК3-ЦВ	шт.	1 970,55	9135,53	4,64
109-0017	Долота трехшарошечные типа Ш120,6Т-ЦА	шт.	1 399,65	5259,92	3,76
109-0018	Долота трехшарошечные типа Ш132С-ЦВ-2	шт.	1 811,58	6805,60	3,76
109-0164	Долота трехшарошечные типа III 132 К-ЦВ	шт.	7 500,52	34794,90	4,64
109-0165	Долота трехшарошечные типа III 139.7 С-ЦВ	шт.	6 645,56	30828,26	4,64
109-0019	Долота трехшарошечные типа Ш139,7 Т-ЦВ	шт.	901,47	3388,02	3,76
109-0020	Долота трехшарошечные типа Ш146К-ЦВ	шт.	1 953,19	7335,42	3,76
109-0021	Долота трехшарошечные типа Ш146К-ПВ	шт.	2 723,41	20982,32	7,70
109-0022	Долота трехшарошечные типа Ш151Т-ЦВ	шт.	6 311,54	17820,02	2,82
109-0166	Долота трехшарошечные типа III 151 С-ЦВ	шт.	6 921,07	17083,10	2,47
109-0167	Долота трехшарошечные типа III 151 К-ЦВ	шт.	8 333,81	20557,11	2,47
109-0023	Долота трехшарошечные типа Ш161Т-ЦВ	шт.	3 940,85	18272,06	4,64
109-0024	Долота трехшарошечные типа Ш161К-ПВ	шт.	8 262,89	24143,63	2,92
109-0168	Долота трехшарошечные типа III 165.1 С3-ГАУ R229	шт.	14 000,63	50918,52	3,64
109-0169	Долота трехшарошечные типа III 190.5 М-ГВ	шт.	12 708,81	45881,79	3,61
109-0170	Долота трехшарошечные типа III 190.5 М3-ГАУ R61	шт.	27 502,36	100018,51	3,64
109-0025	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТК3-ЦВ	шт.	12 823,22	36215,44	2,82
109-0026	Долота трехшарошечные типа Ш190,5 С3-ГВ	шт.	6 292,22	24597,36	3,91
109-0171	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С-ГВ 2	шт.	12 708,81	46220,77	3,64
109-0172	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С-ЦВ 1	шт.	11 875,37	43189,81	3,64
109-0173	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С3-ГАУ	шт.	28 585,83	103958,64	3,64
109-0174	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С3-ГАУ R27	шт.	28 585,83	103958,64	3,64
109-0175	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С3-ГВ	шт.	16 125,91	58647,24	3,64
109-0176	Долота трехшарошечные типа III 190.5 С3-ГНУ R46	шт.	21 751,62	79128,60	3,64

109-0027	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ГН	шт.	15 035,07	69704,84	4,64
109-0028	Долота трехшарошечные типа Ш190,5ТКЗ-ГНУ	шт.	18 619,13	86319,74	4,64
109-0177	Долота трехшарошечные типа III 190.5 К-ГНУ R30	шт.	21 751,62	100905,13	4,64
109-0178	Долота трехшарошечные типа III 215.9 М-ГВ	шт.	13 750,14	50009,26	3,64
109-0179	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МЗ-ГАУ R02	шт.	30 002,36	109111,19	3,64
109-0180	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МЗ-ГВ	шт.	18 350,88	66759,10	3,64
109-0181	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС-ГН R44	шт.	19 500,79	70942,91	3,64
109-0182	Долота трехшарошечные типа III 215.9 МС-ГНУ	шт.	17 500,65	63666,71	3,64
109-0029	Долота трехшарошечные типа Ш215,9ТЗ-ПВ	шт.	16 046,18	53346,55	3,32
109-0184	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГВ	шт.	12 599,99	45840,02	3,64
109-0185	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГВУ-4	шт.	12 599,99	45840,02	3,64
109-0186	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГН R163	шт.	17 000,57	61847,68	3,64
109-0187	Долота трехшарошечные типа III 215.9 С-ГН-3	шт.	13 750,14	50023,82	3,64
109-0188	Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ-ГВ	шт.	18 250,62	66395,29	3,64
109-0189	Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ-ГАУ R53	шт.	48 879,48	177812,69	3,64
109-0190	Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ-ГНУ R51	шт.	35 002,72	127333,43	3,64
109-0191	Долота трехшарошечные типа III 215.9 СЗ-ГНУ R19	шт.	29 251,97	106414,34	3,64
109-0030	Долота трехшарошечные типа Ш215,9С-ГВ-1	шт.	9 103,46	45700,37	5,02
109-0031	Долота трехшарошечные типа Ш215,9МСЗ-ГН	шт.	6 334,97	24765,94	3,91
109-0192	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т-ЦВ	шт.	12 600,14	45826,76	3,64
109-0193	Долота трехшарошечные типа III 215.9 Т-ПВ	шт.	12 600,14	45826,76	3,64
109-0194	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ-ГАУ R40	шт.	48 879,77	177812,00	3,64
109-0195	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ-ГН R15	шт.	35 065,51	127560,80	3,64
109-0196	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ-ГНУ R-5	шт.	30 335,74	110355,64	3,64
109-0197	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТЗ-ЦВ	шт.	14 375,37	52297,65	3,64
109-0198	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТКЗ-ГН	шт.	14 375,37	52297,65	3,64
109-0199	Долота трехшарошечные типа III 215.9 ТКЗ-ЦВ	шт.	14 375,37	52297,65	3,64

109-0200	Долота трехшарошечные типа III 215.9 К-ПВ 1	шт.	11 750,03	42747,63	3,64
109-0201	Долота трехшарошечные типа III 215.9 К-ПВ-Ш	шт.	11 750,03	42747,63	3,64
109-0032	Долота трехшарошечные типа Ш244,5 С-ЦВ	шт.	9 396,02	43566,51	4,64
109-0033	Долота трехшарошечные типа Ш244,5 Т-ПВ-2	шт.	14 107,80	43861,62	3,11
109-0202	Долота трехшарошечные типа III 244.5 Т-ЦВ 1	шт.	14 499,16	52737,06	3,64
109-0203	Долота трехшарошечные типа III 244.5 Т0ЦПВ03	шт.	14 499,16	52737,06	3,64
109-0034	Долота трехшарошечные типа Ш244,5С-ГКУ-1	шт.	7 454,60	29146,83	3,91
109-0035	Долота трехшарошечные типа Ш269,9Т-ЦВ-10	шт.	3 785,32	17562,41	4,64
109-0211	Долота трехшарошечные типа III 269.9 Т-ЦВ 10 ВД	шт.	14 499,53	52752,44	3,64
109-0036	Долота трехшарошечные типа Ш269,90К-ПВ-2	шт.	22 998,94	80425,48	3,50
109-0037	Долота трехшарошечные типа Ш269,9М-ГВ	шт.	14 842,25	51407,12	3,46
109-0205	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М-ГАУ R63	шт.	29 167,64	102063,32	3,50
109-0206	Долота трехшарошечные типа III 269.9 М-ГВ 1Ш	шт.	14 998,37	51894,94	3,46
109-0208	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С-ГНУ	шт.	17 082,76	59102,54	3,46
109-0038	Долота трехшарошечные типа Ш269,9С-ГНУ-2	шт.	5 381,03	24959,87	4,64
109-0209	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С3-ГВ	шт.	21 466,65	74267,40	3,46
109-0207	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С-ГВ	шт.	14 998,52	51894,94	3,46
109-0210	Долота трехшарошечные типа III 269.9 С3-ГНУ R06	шт.	32 176,35	112590,41	3,50
109-0039	Долота трехшарошечные типа Ш295,373-ЦВ	шт.	61 649,42	285981,39	4,64
109-0214	Долота трехшарошечные типа III 295.3 МС3-ГНУ R37	шт.	66 672,15	233287,57	3,50
109-0212	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М-ГВ	шт.	29 950,81	104804,48	3,50
109-0213	Долота трехшарошечные типа III 295.3 М-ГВУ	шт.	29 950,81	104804,48	3,50
109-0215	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГВ	шт.	29 950,81	104804,48	3,50
109-0216	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГВУ	шт.	29 950,81	104804,48	3,50
109-0217	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С-ГНУ	шт.	30 000,81	104979,43	3,50
109-0218	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С3-ГВ R175	шт.	66 672,15	233287,57	3,50
109-0219	Долота трехшарошечные типа III 295.3 С3-ГНУ R23	шт.	66 672,15	233287,57	3,50

109-0220	Долота трехшарошечные типа III 295.3 Т-ЦВ 3М	шт.	27 500,49	96231,15	3,50
109-0221	Долота трехшарошечные типа III 295.3 ТЗ-ЦВ ВД	шт.	30 000,81	104979,43	3,50
109-0224	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С-ЦВ	шт.	39 997,14	145594,66	3,64
109-0225	Долота трехшарошечные типа III 393.7 С-ЦВВ	шт.	46 664,66	169777,87	3,64
109-0226	Долота трехшарошечные типа III 393.7 Т-ЦВ	шт.	39 997,14	145523,89	3,64
109-0227	Долота трехшарошечные типа III 444.5 С-ЦВ	шт.	43 745,60	164282,33	3,76
109-0228	Долота трехшарошечные типа III 490 С-ЦВ	шт.	49 156,74	192096,93	3,91
Группа	Желонки с плоским клапаном				
109-0102	Желонки с плоским клапаном типа ЖПК.01.01	шт.	1 787,70	9104,11	5,09
109-0139	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 89 мм, длиной 2250 мм	шт.	2 674,09	12535,40	4,69
109-0140	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 108 мм, длиной 2250 мм	шт.	2 679,35	12560,06	4,69
109-0141	Желонки с плоским клапаном, наружным диаметром 127 мм, длиной 2250 мм	шт.	2 705,08	12680,67	4,69
Группа	Зубок для проходческих комбайнов				
109-0040	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ-3	шт.	65,41	330,43	5,05
109-0041	Зубок для проходческих комбайнов марки ШБМ2С-1-1-04	шт.	74,68	378,28	5,07
Группа	Коронки				
109-0042	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СА2-46	шт.	34,81	92,81	2,67
109-0043	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СМИ-151	шт.	147,43	393,94	2,67
109-0109	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 880 мм	шт.	960,89	2518,23	2,62
109-0110	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1000 мм	шт.	1 055,98	2769,79	2,62
109-0112	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1200 мм	шт.	1 182,00	3102,18	2,62

109-0113	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1500 мм	шт.	1 319,73	3474,46	2,63
109-0116	Коронки твердосплавные для обсадных труб диаметром 1700 мм	шт.	1 474,63	3891,38	2,64
109-0044	Коронки типа ДП32-22	шт.	90,91	236,05	2,60
109-0045	Коронки типа КДП40-25	шт.	132,11	343,05	2,60
109-0046	Коронки типа КДП40-25-2м	шт.	163,41	424,36	2,60
109-0047	Коронки типа КДП43-25	шт.	101,44	263,43	2,60
109-0048	Коронки типа КТШ36-22м	шт.	243,56	632,43	2,60
109-0049	Коронки типа КТШ40-25м	шт.	196,13	509,27	2,60
109-0050	Коронки типа КТШ46-31км	шт.	224,84	583,86	2,60
109-0051	Коронки типа КТШ65-31км	шт.	276,33	717,65	2,60
109-0052	Коронки типа КТШ65-38км	шт.	286,25	743,40	2,60
109-0053	Коронки типа КСП46-31к	шт.	214,62	557,31	2,60
109-0054	Коронки типа КВГ56	шт.	183,54	476,63	2,60
109-0055	Коронки типа К-100ВА	шт.	407,33	1058,12	2,60
109-0056	Коронки типа К-105С	шт.	667,49	1733,62	2,60
109-0057	Коронки типа К-105КА	шт.	779,75	2025,08	2,60
109-0058	Коронки типа К-130К	шт.	1 168,33	3034,18	2,60
109-0059	Коронки типа КНШ-105У	шт.	621,84	1615,11	2,60
109-0060	Коронки типа К-100В	шт.	281,54	731,41	2,60
109-0061	Коронки типа КНШ-105	шт.	879,53	2284,24	2,60
109-0062	Коронки типа К-130	шт.	458,16	1190,07	2,60
109-0111	Коронки буровые Dr. Schulze GmbH	шт.	7 067,71	10181,45	1,44
109-0114	Коронки буровые типа БУ1-1100-1-06	шт.	123,84	165,17	1,33
109-0115	Коронки буровые типа БУ-52С	шт.	174,99	391,14	2,24
109-0145	Коронки буровые типа К-100В	шт.	197,07	440,79	2,24
109-0118	Коронки перфораторные типа КДП 52-25	шт.	119,62	289,84	2,42
109-0086	Коронки перфораторные типа КДП 46-25	шт.	107,20	277,79	2,59
109-0252	Коронка алмазная диаметром 68 мм	шт.	363,89	942,74	2,59
Группа	Крепь				
109-0063	Крепь арочная податливая трехзвенная типа АП3000-106	компл.	3 497,73	15688,35	4,49
Группа	Патроны				
109-0065	Патроны ударные типа ПУ-108	шт.	958,12	15353,09	16,02
109-0066	Патроны ударные типа ПУ-127	шт.	1 190,13	19076,00	16,03
109-0067	Патроны ударные типа ПУ-168	шт.	1 721,94	27634,17	16,05
109-0068	Патроны ударные типа ПУ-219	шт.	3 407,37	54578,66	16,02
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	256931,83	3,69
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	256931,83	3,69
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	256931,83	3,69
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	256931,83	3,69
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	256931,83	3,69
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	256931,83	3,69
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	360954,30	3,71
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	414475,01	3,70
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	385061,55	3,71

109-0078	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на отдельном скреплении из закаленных рельсов	шт.	123 739,93	458009,11	3,70
109-0079	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9	шт.	109 125,87	404832,54	3,71
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	447375,49	3,71
Группа	Пика для отбойных молотков				
109-0081	Пики для отбойных молотков	шт.	105,45	574,31	5,45
Группа	Пневмоударники				
109-0083	Пневмоударники погружные типа II-105-2.6	шт.	3 462,59	14148,88	4,09
109-0084	Пневмоударники погружные типа II-125-3.8	шт.	3 462,04	14148,88	4,09
Группа	Сталь буровая				
109-0123	Сталь буровая витая	кг	21,46	142,17	6,62
109-0127	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм	т	21 386,57	141695,48	6,63
109-0134	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	т	21 633,04	142213,43	6,57
109-0154	Сталь буровая шестигранная пустотелая марки 55С2, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	21,63	142,21	6,57
Группа	Проводники				
109-0122	Проводники коробчатой армировки	т	10 881,06	42586,24	3,91
Группа	Прочие материалы				
109-0229	Башмак колонный БКМ-140 ОТТМ	шт.	494,87	3020,96	6,10
109-0230	Башмак колонный БКМ-146	шт.	627,62	3355,08	5,35
109-0231	Башмак колонный БКМ-146 ОТТМ	шт.	617,61	2594,14	4,20
109-0232	Башмак колонный БКМ-168 ОТТМ	шт.	751,51	3156,93	4,20

109-0233	Башмак колонный БKM-168 ОТТГ	шт.	751,51	3156,93	4,20
109-0234	Башмак колонный БKM-219 ОТТМ	шт.	1 149,80	4832,73	4,20
109-0235	Башмак колонный БKM-245 ОТТМ	шт.	1 265,47	5318,51	4,20
109-0236	Башмак колонный БKM-245 ОТТГ	шт.	1 265,47	5318,51	4,20
109-0237	Башмак колонный БKM-299 ОТТМ	шт.	1 565,61	6581,27	4,20
109-0238	Башмак колонный БKM-324 ОТТМ	шт.	1 565,10	6581,27	4,21
109-0239	Башмак колонный БKM-324	шт.	1 548,76	6512,68	4,21
109-0240	Башмак колонный БKM-426	шт.	3 767,21	15806,81	4,20
109-0128	Затяжка металлическая сетчатая №50-3,0 оцинкованная	м2	15,17	94,63	6,24
109-0133	Трубы утяжеленные 89x19 мм	м	410,91	1260,36	3,07
109-0253	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-5Ф1В	шт.	792,17	3767,95	4,76
109-0254	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-6Ф1В	шт.	978,22	4649,92	4,75
109-0255	Фильтры для буровых скважин на воду типа Т-8Ф1В	шт.	1 268,18	6028,21	4,75
109-0256	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-58Ф2В	шт.	1 404,50	6666,72	4,75
109-0257	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-6Ф2В	шт.	1 668,49	7921,49	4,75
109-0258	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТП-8Ф2В	шт.	2 062,45	9792,86	4,75
109-0259	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-5Ф4В	шт.	1 456,51	6913,04	4,75
109-0260	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-6Ф4В	шт.	1 720,55	8168,20	4,75
109-0261	Фильтры для буровых скважин на воду типа ТЛ-8Ф4В	шт.	2 190,19	10397,96	4,75
109-0262	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-5Ф7В	шт.	1 264,95	6005,54	4,75
109-0263	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-6Ф7В	шт.	1 529,55	7260,26	4,75
109-0264	Фильтры для буровых скважин на воду типа СП-8Ф7В	шт.	1 744,36	8280,21	4,75

109-0265	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-5Ф11В	шт.	1 238,89	5882,35	4,75
109-0266	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-6Ф11В	шт.	1 477,50	7013,99	4,75
109-0267	Фильтры для буровых скважин на воду типа СЛ-8Ф11В	шт.	1 919,44	9118,76	4,75
109-0241	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 89 мм	шт.	917,28	4513,94	4,92
109-0242	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 108 мм	шт.	1 110,56	5494,58	4,95
109-0243	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 127 мм	шт.	1 276,23	6442,67	5,05
109-0244	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 133 мм	шт.	1 343,70	6647,48	4,95
109-0245	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 159 мм	шт.	1 736,39	9027,88	5,20
109-0246	Фильтр сетчатый Рчф диаметр 168 мм	шт.	2 080,01	10814,20	5,20
109-0247	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 168 мм	шт.	655,63	3131,82	4,78
109-0248	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 219 мм	шт.	874,18	4172,83	4,77
109-0249	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 273 мм	шт.	1 245,79	5946,32	4,77
109-0250	Фильтр перфорированный без покрытия, диаметром 325 мм	шт.	1 258,81	6012,71	4,78
109-0251	Фильтр сетчатый типа ФП-114	шт.	963,64	5611,23	5,82
Группа	Расстрелы				
109-0124	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т	10 420,75	35252,62	3,38
Группа	Режущие элементы				
109-0117	Зубцы коронок обсадных труб твердосплавные	шт.	47,41	164,55	3,47
109-0119	Зубцы шнека твердосплавные	шт.	67,61	233,02	3,45
109-0120	Режущая кромка грейфера твердосплавная	шт.	284,98	1046,95	3,67
109-0121	Режущая кромка долота твердосплавная	шт.	356,06	1296,54	3,64
Группа	Резец породный				
109-0131	Резец породный типа РПП	шт.	169,93	360,59	2,12
109-0138	Резец SB-38 JM для гидрофрезы BAUER BC 30	шт.	805,92	1710,82	2,12
Группа	Рельсы железнодорожные				

109-0132	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33	т	6 111,58	71543,13	11,71
Группа	Став буровой				
109-0146	Став буровой типа 2СБШ-200Н (6 штанг)	шт.	84 953,95	476276,70	5,61
Группа	Стяжки				
109-0125	Стяжки из угольника	т	7 922,66	32718,32	4,13
109-0126	Стяжки из СВП	т	9 315,36	28535,94	3,06
Группа	Шнек				
109-0147	Шнек типа ПБС-65 длиной 1300 мм	шт.	582,37	10750,15	18,46
109-0148	Шнек диаметром 135 мм	шт.	658,72	3743,28	5,68
109-0091	Шнек SB диаметром 880 мм	шт.	3 686,55	70704,73	19,18
109-0098	Шнек SBF-K диаметром 880 мм	шт.	3 666,23	70704,73	19,29
109-0099	Шнек SBF-KR диаметром 880 мм	шт.	3 666,23	70704,73	19,29
109-0100	Шнек SB диаметром 1000 мм	шт.	4 210,04	81310,62	19,31
109-0103	Шнек SBF-K диаметром 1000 мм	шт.	4 210,04	81310,62	19,31
109-0104	Шнек SBF-KR диаметром 1000 мм	шт.	4 210,04	81310,62	19,31
109-0105	Шнек SB диаметром 1200 мм	шт.	4 632,49	89441,72	19,31
109-0106	Шнек SBF-K диаметром 1200 мм	шт.	4 627,65	89441,72	19,33
109-0108	Шнек SBF-KR диаметром 1200 мм	шт.	4 622,81	89441,72	19,35
109-0092	Шнек SB диаметром 1500 мм	шт.	5 327,33	102848,22	19,31
109-0093	Шнек SBF-K диаметром 1500 мм	шт.	5 322,49	102848,22	19,32
109-0094	Шнек SBF-KR диаметром 1500 мм	шт.	5 310,40	102848,22	19,37
109-0095	Шнек SB диаметром 1700 мм	шт.	6 099,35	118275,67	19,39
109-0096	Шнек SBF-K диаметром 1700 мм	шт.	6 094,51	118275,67	19,41
109-0097	Шнек SBF-KR диаметром 1700 мм	шт.	6 114,35	118275,67	19,34
Группа	Штанги буровые и прочие материалы				
109-0082	Штанги буровые	м	68,78	747,20	10,86
109-0101	Штанга буровая типа БТС-150	шт.	1 530,25	14369,11	9,39
109-0143	Штанга буровая типа БТС-2	шт.	874,56	7782,11	8,90
109-0144	Штанга буровая типа 01-07, диаметром 25 мм	шт.	113,84	2138,34	18,78
109-0149	Штанга буровая для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт.	6 101,08	66602,30	10,92

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	1544,83	4,54
110-0478	Антенна марка АТКГ2.1.1, 5.2	шт.	346,72	1575,30	4,54
110-0479	Антенна марка АТКГ(В)-5.1.21-60.4	шт.	258,52	1174,57	4,54
110-0248	Антенна марка АТКГ4.1.-6.12	шт.	280,84	1073,10	3,82
110-0249	Антенна марка ДЕЛЬТА Н-141	шт.	280,84	1282,76	4,57
Группа	Блоки контргруза				
110-0001	Блоки контргруза Д-150 (150 кг)	шт.	69,62	278,58	4,00
110-0002	Блоки контргруза Д-250 (1 т)	шт.	774,77	3094,84	3,99
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	5620,83	1,98
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	9958,37	1,98
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	21477,56	1,96
Группа	Втулки				
110-0184	Втулки стальные диаметром 25 мм	т	2 024,34	27686,57	13,68
110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	7 091,60	41306,08	5,82
Группа	Глухари				
110-0014	Глухари	100 шт.	176,10	809,31	4,60
Группа	Держатели				
110-0015	Держатели	100 шт.	357,97	1652,25	4,62
Группа	Детали				
110-0016	Детали закладные фундаментов одноствольных мачт и фидерных опор	т	15 180,91	80136,32	5,28

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	758,20	4,96
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	420,39	4,96
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	928,15	4,96
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	352,44	4,97
110-0021	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	71,52	345,54	4,83
110-0022	Детали механические для канатов диаметром 23,5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	53,87	260,34	4,83
110-0023	Детали механические стальные для крепления концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	31,92	184,62	5,78
110-0024	Детали механические стальные для крепления 20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	145,34	839,75	5,78
110-0025	Детали механические стальные для крепления 32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	116,13	671,00	5,78
110-0026	Детали механические стальные для крепления 48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	47,73	275,95	5,78

110-0027	Детали механические стальные для крепления симметричных фидеров 2- и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	33,88	195,95	5,78
110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	1 051,40	6353,42	6,04
110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	1 082,86	6645,65	6,14
110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	3 318,39	18479,30	5,57
110-0264	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-300	шт.	113,72	601,96	5,29
110-0420	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-350	шт.	57,17	621,73	10,88
110-0421	Гаситель вибрации, марка ГПГ-0,8-9,1-400	шт.	57,17	621,73	10,88
110-0422	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-350	шт.	83,61	909,49	10,88
110-0423	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-400	шт.	83,60	909,49	10,88
110-0424	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-450	шт.	83,60	909,49	10,88
110-0425	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-500	шт.	83,60	909,49	10,88
110-0426	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-11-550	шт.	83,60	909,49	10,88
110-0427	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-350	шт.	83,60	909,49	10,88
110-0428	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-400	шт.	83,60	909,49	10,88
110-0429	Гаситель вибрации, марка ГПГ-1,6-13-450	шт.	83,59	909,49	10,88
110-0430	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-400	шт.	105,55	1148,42	10,88
110-0431	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-450	шт.	105,55	1148,42	10,88
110-0432	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-500	шт.	105,54	1148,42	10,88
110-0433	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-550	шт.	105,54	1148,42	10,88
110-0434	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-11-600	шт.	105,54	1148,42	10,88
110-0435	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-400	шт.	105,54	1148,42	10,88
110-0436	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-450	шт.	105,54	1148,42	10,88
110-0437	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-500	шт.	123,51	1343,60	10,88
110-0438	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-550	шт.	123,51	1343,60	10,88

110-0439	Гаситель вибрации, марка ГПГ-2,4-13-600	шт.	123,51	1343,60	10,88
110-0440	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-450	шт.	135,83	1477,90	10,88
110-0441	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-500	шт.	135,83	1477,90	10,88
110-0442	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-550	шт.	141,29	1537,18	10,88
110-0443	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-600	шт.	141,28	1537,18	10,88
110-0444	Гаситель вибрации, марка ГПГ-3,2-13-650	шт.	141,27	1537,18	10,88
110-0339	Гаситель вибрации, марка ГВ-3323-02	шт.	106,31	1230,97	11,58
110-0340	Гаситель вибрации, марка ГВ-4433-02	шт.	173,60	2009,45	11,58
110-0341	Гаситель вибрации, марка ГВ-6645-02	шт.	274,02	3170,94	11,57
110-0376	Гаситель вибрации, марка ГВ-3211-02	шт.	111,55	1291,53	11,58
110-0377	Гаситель вибрации, марка ГВ-3221-02	шт.	111,55	1291,53	11,58
110-0378	Гаситель вибрации, марка ГВ-3222-02	шт.	111,55	1291,53	11,58
110-0379	Гаситель вибрации, марка ГВ-4533-02	шт.	152,73	1767,18	11,57
110-0380	Гаситель вибрации, марка ГВ-4534-02	шт.	152,73	1767,18	11,57
110-0381	Гаситель вибрации, марка ГВ-4543-02	шт.	152,73	1767,18	11,57
110-0382	Гаситель вибрации, марка ГВ-5534-02	шт.	199,94	2314,07	11,57
110-0445	Гаситель вибрации, марка ГВН-2-9	шт.	57,18	503,48	8,81
110-0446	Гаситель вибрации, марка ГВН-2-13	шт.	57,18	503,48	8,81
110-0447	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-12	шт.	83,62	736,29	8,81
110-0448	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-13	шт.	83,61	736,20	8,81
110-0449	Гаситель вибрации, марка ГВН-3-17	шт.	83,61	736,20	8,81
110-0450	Гаситель вибрации, марка ГВН-4-14	шт.	105,56	929,48	8,81
110-0451	Гаситель вибрации, марка ГВН-4-22	шт.	105,56	929,48	8,81
110-0452	Гаситель вибрации, марка ГВН-5-25	шт.	105,48	928,77	8,81
110-0453	Гаситель вибрации, марка ГВП-0,8-9,1	шт.	108,51	955,45	8,81
110-0454	Гаситель вибрации, марка ГВП-1,6-11	шт.	134,45	1183,86	8,81
110-0455	Гаситель вибрации, марка ГВП-2,4-13	шт.	164,00	1444,05	8,81

110-0456	Гаситель вибрации, марка ГВП-3,2-13	шт.	188,75	1661,98	8,81
110-0457	Гаситель вибрации, марка ГВП-4-13	шт.	207,63	1828,23	8,81
110-0458	Гаситель вибрации, марка ГВУ-0,6-0,8	шт.	106,93	941,54	8,81
110-0459	Гаситель вибрации, марка ГВУ-0,8-1,2	шт.	111,73	983,81	8,81
110-0460	Гаситель вибрации, марка ГВУ-1,2-1,6	шт.	128,37	1130,32	8,81
110-0461	Гаситель вибрации, марка ГВУ-1,6-2,4	шт.	149,66	1317,79	8,81
110-0462	Гаситель вибрации, марка ГВУ-2,4-3,2	шт.	176,60	1555,00	8,81
110-0463	Гаситель вибрации, марка ГВУ-3,2-4	шт.	200,08	1761,75	8,81
110-0464	Гаситель вибрации, марка ГПР-2,4-13	шт.	125,14	1101,88	8,81
110-0465	Гаситель вибрации, марка ГПР-3,2-13	шт.	147,11	1295,33	8,81
110-0466	Гаситель вибрации, марка ГПР-4-13	шт.	165,84	1460,26	8,81
110-0467	Гаситель вибрации, марка ОГК-1-9,1	шт.	104,03	916,01	8,81
110-0468	Гаситель вибрации, марка ОГК-3-11	шт.	117,78	1037,08	8,81
110-0469	Гаситель вибрации, марка ОГК-5-13	шт.	136,64	1203,14	8,81
110-0470	Гаситель вибрации, марка ОГК-7-13	шт.	153,81	1354,33	8,81
Группа	Ерши для кронштейнов				
110-0028	Ерши для кронштейнов	100 шт.	848,25	8303,30	9,79
Группа	Закладные части				
110-0029	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	12 852,98	71786,79	5,59
Группа	Клин				
110-0077	Клин 4 (488.978.017)	шт.	3,83	20,82	5,44
110-0078	Клин 6 (488.978.017)	шт.	4,26	23,21	5,45
Группа	Колонки				
110-0079	Колонки КТ-16Д	100 шт.	296,42	1499,26	5,06
Группа	Кольца				
110-0080	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	166,04	993,03	5,98
110-0081	Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см	кг	178,12	1065,28	5,98
110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	1000 шт.	33,22	201,07	6,05
Группа	Консоли				

110-0082	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-1	100 шт.	1 603,49	10181,19	6,35
110-0083	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2	100 шт.	2 289,76	14545,32	6,35
110-0084	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-3	100 шт.	3 655,62	23229,75	6,35
110-0085	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-4	100 шт.	4 339,28	35550,70	8,19
110-0086	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-6	100 шт.	6 621,90	54127,14	8,17
110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	998,41	7981,84	7,99
Группа	Конструкции стальные				
110-0118	Конструкции стальные для концентрических фидеров	т	14 301,54	38912,03	2,72
110-0256	Конструкции стальные отдельностоящих молниеотводов ОРУ	т	9 860,02	34039,11	3,45
110-0179	Конструкции стальные порталов ОРУ	т	12 605,12	43598,51	3,46
110-0180	Конструкции стальные прожекторных мачт ОРУ	т	12 611,10	34326,73	2,72
110-0255	Конструкции стальные сборных железобетонных центрифугированных опор ВЛ	т	11 700,10	31855,15	2,72
110-0374	Молниеотвод отдельно стоящий МС-37,0	шт.	134 162,67	337522,68	2,52
110-0358	Портал шинный ПС-110Ш	шт.	38 183,44	102309,03	2,68
110-0359	Портал шинный ПС-220Ш1.1	шт.	88 599,18	237211,87	2,68
110-0360	Портал шинный ПС-220Ш1.2	шт.	92 997,39	248981,70	2,68
110-0361	Портал шинный ПС-220Ш1.3	шт.	51 975,60	139202,87	2,68
110-0362	Портал шинный ПС-220Ш2	шт.	116 185,03	311227,13	2,68
110-0363	Портал ячейковый ПС-220Я1	шт.	1 596 760,21	4273323,19	2,68
110-0364	Портал ячейковый ПС-220Я2	шт.	387 069,76	1036105,87	2,68
110-0365	Портал ячейковый ПС-220Я2.1	шт.	390 453,00	1045158,91	2,68
110-0366	Портал ячейковый ПС-220Я3	шт.	271 673,02	727328,36	2,68
110-0367	Портал ячейковый ПС-220Я3.1	шт.	275 958,45	738795,83	2,68
110-0368	Портал ячейковый ПСЛ-110Я1	шт.	131 852,61	353101,56	2,68
110-0369	Портал ячейковый ПСЛ-110Я2, Я5	шт.	43 665,94	117700,52	2,70
110-0370	Портал ячейковый ПСЛ-110Я3, Я4	шт.	50 478,81	135807,70	2,69
110-0371	Портал ячейковый ПСЛ-110Я6	шт.	12 314,26	33499,77	2,72

110-0372	Портал ячеюкый ПСЛ-110Я7	шт.	69 132,66	185604,92	2,68
110-0373	Портал ячеюкый ПСЛ-110Я8	шт.	121 514,02	325939,14	2,68
110-0178	Ростверки стальные массой до 0,2т	т	8 291,39	22208,21	2,68
Группа	Кронштейны				
110-0088	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 600 мм, типа ККП-1-600	шт.	44,49	320,48	7,20
110-0089	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	56,62	336,15	5,94
110-0090	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	2 213,27	4202,34	1,90
110-0091	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 3-3,5 мм КС-3/3.5	100 шт.	1 992,95	3782,10	1,90
110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	91,62	177,52	1,94
110-0232	Кронштейны стальные массой 24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	225,77	898,91	3,98
110-0233	Кронштейны стальные массой 45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	405,58	1614,94	3,98
110-0269	Кронштейн крепежный с шайбой и прокладкой ККУ180, толщиной металла 2 мм	шт.	12,02	33,25	2,77
Группа	Крюки				
110-0235	Крюки	кг	32,47	102,98	3,17
110-0092	Крюки для крепления изоляторов КР-8	т	28 324,95	158712,98	5,60
110-0093	Крюки для крепления изоляторов КР-10	т	22 151,04	125398,31	5,66
110-0094	Крюки для крепления изоляторов КН-12	т	16 929,05	95897,67	5,66
110-0095	Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	13 390,30	86974,78	6,50

110-0096	Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	12 600,21	71442,49	5,67
110-0097	Крюки для крепления изоляторов КН-20	т	12 390,03	70255,24	5,67
110-0098	Крюки для крепления изоляторов КН-22	т	11 799,54	66919,46	5,67
110-0099	Крюки для крепления изоляторов КН-25	т	11 530,57	65399,96	5,67
110-0100	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-16	шт.	14,24	64,54	4,53
110-0101	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт.	18,50	83,86	4,53
110-0102	Крючья консольные	100 шт.	528,21	6176,95	11,69
110-0244	Крюк бандажный, марки SOT 39	шт.	117,45	297,24	2,53
110-0476	Крюк сквозной SOT 21	шт.	66,82	490,62	7,34
110-0477	Крюк SOT 28 с крепежом (6 шурупов с шестигранными головками 6x50 мм и 6 дюбелей 10x50 мм)	компл.	97,36	715,39	7,35
Группа	Люки				
110-0347	Люки герметические	шт.	69,42	363,30	5,23
110-0103	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации легкого типа Л	шт.	842,77	3806,28	4,52
110-0104	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации тяжелого типа Т	шт.	1 204,18	6902,28	5,73
Группа	Метизы				
110-0003	Болты консольные	шт.	5,68	43,49	7,66
110-0475	Болты стропильные М12х500 мм для крепления оттяжек радиостоек типа РС	шт.	131,00	883,80	6,75
110-0268	Болты стальные высокопрочные М20х60-80 мм, класс точности "В"	т	32 426,77	191179,21	5,90
110-0004	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной до 600 мм	т	41 789,24	205261,76	4,91
110-0005	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами, длиной более 600 мм	т	27 635,32	135816,60	4,91
110-0006	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 4,6	т	16 208,07	89910,66	5,55

110-0007	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5.8	т	16 097,54	82804,75	5,14
110-0008	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 8,8	т	16 294,39	90388,15	5,55
110-0009	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10.9	т	17 007,65	87472,99	5,14
110-0010	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-350	шт.	9,01	59,17	6,57
110-0011	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-400	шт.	9,60	63,13	6,58
110-0012	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-450	шт.	9,89	65,07	6,58
110-0013	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-700	шт.	15,01	98,72	6,58
110-0342	Комплект крепежный TLK-FPFP-50	комп л.	137,57	590,19	4,29
110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	95,54	1401,48	14,67
Группа	Накладки				
110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт.	54,42	239,41	4,40
Группа	Обоймы				
110-0106	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте	кг	20,70	67,40	3,26
Группа	Оттяжки мачт и опор				
110-0150	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-16,5 м (20 м)	комп л.	2 144,96	10085,15	4,70
110-0151	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-18,5 м (20 м)	комп л.	2 206,63	10375,10	4,70
110-0152	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-22 м (20 м)	комп л.	3 979,29	18723,01	4,71
110-0153	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-25 м (20 м)	комп л.	4 340,96	20400,32	4,70
110-0154	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-27 м (20 м)	комп л.	5 517,25	25927,95	4,70
110-0155	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-29 м (20 м)	комп л.	5 670,64	26679,36	4,70

110-0156	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-30 м (20 м)	комп л.	6 473,57	30453,70	4,70
110-0157	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-33 м (20 м)	комп л.	6 682,27	31435,08	4,70
110-0158	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-36 м (20 м)	комп л.	6 779,61	31859,40	4,70
110-0159	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-38 м (20 м)	комп л.	8 761,33	41166,65	4,70
110-0160	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-40 м (20 м)	комп л.	9 772,26	45963,68	4,70
110-0161	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-43 м (20 м)	комп л.	9 543,20	44840,33	4,70
110-0162	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-46 м (20 м)	комп л.	9 957,57	46838,50	4,70
110-0163	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-16,5 м (20 м)	комп л.	2 368,34	11135,91	4,70
110-0164	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-18,5 м (20 м)	комп л.	2 457,21	11553,50	4,70
110-0165	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-22 м (20 м)	комп л.	4 801,84	22582,85	4,70
110-0166	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-25 м (20 м)	комп л.	5 381,06	25318,81	4,71
110-0167	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-30 м (20 м)	комп л.	7 516,70	35364,30	4,70
110-0168	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-36 м (20 м)	комп л.	9 480,13	44598,18	4,70
Группа	Перемычки				
110-0107	Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209)	кг	282,36	1198,96	4,25
Группа	Пластины				
110-0109	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками прессования	кг	40,99	247,58	6,04
110-0203	Пластина (черт. 2ИШ.8413)	100 шт.	579,65	3496,13	6,03
Группа	Плиты столярные				

110-0205	Плиты столярные марки СР из щитов клееными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм	100 м2	13 552,98	53865,78	3,97
Группа	Подкосы				
110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт.	4,53	20,91	4,62
Группа	Проволока стальная				
110-0111	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм	т	15 227,85	59613,62	3,91
110-0221	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм	т	14 003,65	96864,96	6,92
110-0222	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	12 443,99	86108,52	6,92
110-0223	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2,5 мм	т	11 439,83	79183,25	6,92
110-0320	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 3 мм	т	10 688,72	74003,00	6,92
110-0321	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 4 мм	т	9 986,74	69161,69	6,93
110-0227	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	15 174,08	104576,89	6,89
110-0228	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	11 406,41	73854,38	6,47
Группа	Прокладки				
110-0075	Прокладки ИЛЮТ 7575412	100 шт.	554,10	2159,70	3,90
110-0076	Прокладки ИЛЮТ 7575412-02	100 шт.	554,13	2158,36	3,90
Группа	Прочие изделия и материалы				
110-0250	Аттенюатор АТ-20	шт.	1 309,70	2865,13	2,19
110-0348	Аттенюатор ступенчатый К0091	шт.	168,44	368,21	2,19
110-0350	Ответвитель PLFO 4/23, 4/19, 4/15, 4/10, 4/8	шт.	90,75	199,06	2,19

110-0480	Ответвитель магистральный ОМ501/3 на 2 направления ЗдБ, 5-860 МГц	шт.	15,48	36,69	2,37
110-0351	Распределитель PLFP4	шт.	46,96	102,41	2,18
110-0473	Разветвитель абонентский РА 4- 800 ЗР для подсоединения четырёх абонентских линий, диапазон рабочих частот 40- 800 МГц	шт.	135,27	297,06	2,20
110-0201	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	шт.	0,05	0,52	10,33
110-0208	Гильзы стальные с фланцами	т	10 047,59	41084,91	4,09
110-0322	Звено промежуточное прямое ПР-7-6	шт.	30,06	72,65	2,42
110-0323	Звено промежуточное прямое ПР-12-6	шт.	46,76	105,74	2,26
110-0324	Звено промежуточное прямое ПР-16-6	шт.	66,78	152,08	2,28
110-0387	Звено промежуточное прямое ПР-21-6	шт.	159,03	361,52	2,27
110-0388	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-7-1	шт.	45,72	103,21	2,26
110-0389	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-12-1	шт.	92,61	210,53	2,27
110-0390	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-16-1	шт.	126,94	288,57	2,27
110-0391	Звено промежуточное прямое двойное 2ПР-21-1	шт.	349,92	795,47	2,27
110-0316	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт.	40,51	92,22	2,28
110-0325	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12-1	шт.	72,92	166,04	2,28
110-0326	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16-1	шт.	89,60	204,04	2,28
110-0392	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21-1	шт.	152,37	346,38	2,27
110-0327	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/12-2	шт.	44,52	101,39	2,28
110-0393	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/16-2	шт.	44,53	101,23	2,27
110-0384	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7/21-2	шт.	50,29	114,32	2,27
110-0394	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/7-2	шт.	46,97	106,78	2,27
110-0395	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/16-2	шт.	73,51	167,11	2,27
110-0396	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-12/21-2	шт.	73,51	167,11	2,27
110-0328	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/12-2	шт.	81,26	185,05	2,28

110-0397	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-16/21-2	шт.	83,95	190,84	2,27
110-0398	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/12-2	шт.	80,46	182,91	2,27
110-0329	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-21/16-2	шт.	89,04	202,80	2,28
110-0400	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-2	шт.	28,19	64,08	2,27
110-0330	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3	шт.	61,25	139,42	2,28
110-0401	Звено промежуточное монтажное ПТМ-7-3А	шт.	33,66	76,52	2,27
110-0386	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-2	шт.	64,24	146,04	2,27
110-0331	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3	шт.	115,22	262,35	2,28
110-0402	Звено промежуточное монтажное ПТМ-12-3А	шт.	64,41	146,42	2,27
110-0403	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-2	шт.	76,33	173,52	2,27
110-0332	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3	шт.	164,77	607,99	3,69
110-0404	Звено промежуточное монтажное ПТМ-16-3А	шт.	145,82	537,83	3,69
110-0405	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-2	шт.	276,49	1019,77	3,69
110-0406	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3	шт.	471,02	1737,26	3,69
110-0407	Звено промежуточное монтажное ПТМ-21-3А	шт.	468,72	1728,77	3,69
110-0383	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-7-1	шт.	34,96	128,94	3,69
110-0333	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-12-1	шт.	51,77	191,29	3,70
110-0334	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-16-1	шт.	70,70	260,74	3,69
110-0399	Звено промежуточное вывернутое ПРВ-21-1	шт.	93,34	344,26	3,69
110-0335	Звено промежуточное регулируемое ПРР-7-1	шт.	135,26	322,88	2,39
110-0336	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1	шт.	214,83	588,50	2,74
110-0408	Звено промежуточное регулируемое ПРР-12-1А	шт.	188,48	515,91	2,74
110-0337	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1	шт.	254,33	869,95	3,42
110-0409	Звено промежуточное регулируемое ПРР-16-1А	шт.	195,64	476,51	2,44
110-0410	Звено промежуточное регулируемое ПРР-21-1	шт.	547,97	1334,67	2,44
110-0411	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-7-2	шт.	59,91	145,92	2,44

110-0412	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2А	шт.	116,25	283,15	2,44
110-0413	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-12-2	шт.	115,90	282,29	2,44
110-0338	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2	шт.	183,13	445,94	2,44
110-0414	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-16-2А	шт.	230,64	561,76	2,44
110-0415	Звено промежуточное регулируемое двойное 2ПРР-21-2	шт.	429,98	1047,29	2,44
110-0416	Звено промежуточное ПТР-7-1	шт.	196,06	477,54	2,44
110-0417	Звено промежуточное ПТР-12-1	шт.	342,03	833,07	2,44
110-0418	Звено промежуточное ПТР-16-1	шт.	606,94	1478,30	2,44
110-0419	Звено промежуточное ПТР-21-1	шт.	800,85	1950,60	2,44
110-0615	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-2	шт.	1 001,31	4176,29	4,17
110-0616	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-3	шт.	1 001,31	4176,29	4,17
110-0617	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-5	шт.	1 056,45	4386,23	4,15
110-0618	Колонка контрольно-измерительная СКИП-1-10	шт.	1 056,45	4386,23	4,15
110-0197	Конус полиэтиленовый 25х30х53	10 шт.	227,20	848,19	3,73
110-0193	Коробка КАС	шт.	27,50	114,62	4,17
110-0190	Лента полиэтиленовая 200х5х1,8 мм	кг	47,90	158,65	3,31
110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	61,03	202,11	3,31
110-0315	Лента стеклянная электроизоляционная ЛЭС (ширина 25 мм, толщина 0,1 мм) ГОСТ 5937-81	м	1,34	4,64	3,46
110-0474	Плакаты металлические треугольные размером 300х300х300 мм	шт.	5,42	17,15	3,16
110-0471	Мачта секционно-поворотная высотой 5 м для установки 2-х антенн	шт.	471,01	1490,71	3,16
110-0218	Опора МТ-6.1	шт.	11 115,79	33972,57	3,06
110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	19,67	61,02	3,10
110-0199	Полимер для стабилизации буровых скважин EZ MUD	т	64 982,38	980868,44	15,09

110-0245	Полимер для стабилизации буровых скважин «ФИЛЬТР ЧЕК»	т	30 824,67	289474,96	9,39
110-0253	Полимер для стабилизации буровых скважин Red Star IT Check	т	13 432,39	43551,56	3,24
110-0112	Сетка стальная плетеная из оцинкованной проволоки диаметром 1,2 мм с квадратными ячейками	м2	35,10	92,07	2,62
110-0239	Полимер-ингибитор Prim Mud HEADS\M-I	т	2 875,53	16778,12	5,83
110-0257	Полимер Terra Raid	т	45 704,76	167774,02	3,67
110-0258	Полимер New-drill plus	т	83 545,54	306471,28	3,67
110-0299	Полимер универсальный марка Insta-Vis	кг	69,76	269,87	3,87
110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки Э1/1-100	м2	13,66	52,74	3,86
110-0224	Трансформатор ТАМУ -10	шт.	318,14	1993,08	6,26
110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	202,31	723,64	3,58
110-0472	Уравнитель телевизионных сигналов УТС.1 в диапазоне 48,5-100 МГц и 174-230 МГц	шт.	21,13	75,62	3,58
110-0225	Усилитель	шт.	551,74	1921,52	3,48
110-0482	Усилитель ПЛАНАР-SU-1000, обратный клапан активный (SU-1005-30)	шт.	683,94	2447,66	3,58
110-0349	Усилитель антенный WEST-1,0	шт.	397,20	1378,85	3,47
110-0481	Усилитель домашней НА-123	шт.	362,18	1296,16	3,58
110-0385	Усилитель телевизионный МВ-ДМВ-ВХ-501	шт.	397,19	1421,45	3,58
110-0226	Фильтр полосовой	шт.	88,45	303,01	3,43
110-0230	Фильтр режекторный	шт.	45,25	155,20	3,43
110-0234	Шкаф ШЭСУ-1м	шт.	1 919,88	6585,97	3,43
110-0354	Штекер DB9 male	шт.	286,91	980,82	3,42
110-0352	F-штекер DV55 для кабеля SAT-703	шт.	7,01	22,17	3,16
110-0353	F-коннектор DV55 фирмы "Wisi"	шт.	6,81	22,17	3,26
Группа	Скрепы				
110-0113	Скрепы 10x2	кг	17,08	38,67	2,26
110-0114	Скрепы 30x2	кг	15,72	46,15	2,94
110-0198	Скрепы фигурные СкФ-30	100 шт.	173,56	379,50	2,19
Группа	Совол пластификаторный				
110-0115	Совол пластификаторный	т	12 422,68	24577,19	1,98
Группа	Соединительные элементы				
110-0186	Соединители овальные СОС-35-1А	шт.	44,36	222,23	5,01

110-0206	Соединители свальные стальные марки СОС-25-1А	шт.	9,96	45,51	4,57
110-0207	Соединители свальные стальные марки СОС-50-1А	шт.	11,69	54,48	4,66
Группа	Стойки				
110-0242	Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т	т	6 715,25	56332,62	8,39
110-0120	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.3	шт.	174,97	1733,40	9,91
110-0121	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.6	шт.	209,92	2080,54	9,91
110-0122	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.9	шт.	236,08	2341,43	9,92
110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.6	шт.	254,35	2521,46	9,91
110-0124	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.9	шт.	366,70	3634,26	9,91
110-0125	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.6	шт.	476,55	4727,64	9,92
110-0126	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.9	шт.	608,88	6037,38	9,92
110-0127	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-4.2	шт.	830,16	8228,71	9,91
110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб и гнутосварных профилей, массой до 0,01 т	т	12 425,09	39189,81	3,15
Группа	Стойки телефонные и опоры				
110-0214	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, однопарные	шт.	278,81	2382,71	8,55
110-0215	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, двупарные	шт.	348,85	2980,89	8,54
110-0216	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, шестипарные	шт.	534,73	4569,12	8,54
110-0217	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, десятипарные	шт.	929,41	7941,57	8,54

110-0375	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	комп л.	263,78	2969,43	11,26
110-0300	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 5,5 м, диаметр столбов в вершине 14 см	комп л.	305,46	3373,07	11,04
110-0301	Опора промежуточная в болотистом грунте без лежней с одной подпорой, длина опоры 6 м, диаметр столбов в вершине 14 см	комп л.	339,75	3751,14	11,04
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	комп л.	374,04	4129,09	11,04
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	комп л.	581,81	6426,20	11,05
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	комп л.	459,31	5067,59	11,03
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	комп л.	840,37	9280,88	11,04
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	комп л.	659,75	7277,39	11,03

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	комп л.	1 400,88	15468,09	11,04
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	комп л.	374,04	4129,09	11,04
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	комп л.	581,81	6426,20	11,05
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	комп л.	459,31	5067,59	11,03
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	комп л.	840,37	9280,88	11,04
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	комп л.	659,42	7277,39	11,04
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	комп л.	841,02	9280,88	11,04
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	комп л.	1 400,87	15467,97	11,04

Группа	Ступени столбовые				
110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	543,58	6127,30	11,27
Группа	Траверсы				
110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	51,76	674,19	13,03
110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	103,43	1667,05	16,12
110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	41,45	1060,74	25,59
110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	61,53	1578,86	25,66
110-0209	Траверсы одноштыревые, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100x80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.	53,23	926,05	17,40
110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.	16,27	349,71	21,49
110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	82,56	591,58	7,17
Группа	Устройства заземляющие				
110-0254	Устройство заземляющее низковольтное	шт.	130,12	331,96	2,55
Группа	Хомуты				
110-0132	Хомуты двухушковые круглого и прямоугольного сечения	кг	16,10	55,81	3,47
110-0133	Хомуты двухушковые для радиомачт в комплекте	кг	10,21	35,45	3,47
110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.	38,43	121,54	3,16
Группа	Штыри				
110-0182	Штыри установочные	шт.	3,90	24,75	6,35
110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-16Д	шт.	3,87	24,82	6,41
110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиофикации ШТ-20Д	шт.	5,73	36,15	6,31
110-0319	Штыри металлические	кг	4,98	36,14	7,26
Подраздел	Изоляторы				
Группа	Изоляторы антенные				
110-0044	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-1	100 шт.	2 066,83	4828,44	2,34
110-0045	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-2	100 шт.	2 066,50	6518,39	3,15
110-0046	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-3	100 шт.	2 065,84	7001,24	3,39
110-0047	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-5	100 шт.	9 697,83	24946,71	2,57
Группа	Изоляторы линейные штыревые				

110-0263	Изоляторы штыревые ШФ-10	100 шт.	4 337,39	13718,28	3,16
110-0039	Изоляторы линейные штыревые типа РФ-10	100 шт.	303,18	1122,31	3,70
110-0040	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-12	100 шт.	525,76	2731,82	5,20
110-0041	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-16	100 шт.	760,41	3342,84	4,40
110-0188	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	шт.	9,88	45,02	4,56
110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	971,34	3927,60	4,04
110-0042	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-12	100 шт.	662,03	3439,59	5,20
110-0043	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-16	100 шт.	848,84	4412,84	5,20
110-0317	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 10-Г	шт.	42,79	250,43	5,85
110-0318	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г	шт.	47,76	280,78	5,88
Группа	Изоляторы опорные				
110-0048	Изоляторы для радио и связи опорные 5516	100 шт.	7 542,53	57716,49	7,65
110-0270	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-1-2,5 УЗ	100 шт.	2 565,10	21050,54	8,21
110-0271	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-3-3,75 УЗ	100 шт.	3 212,81	24556,96	7,64
110-0272	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-3,75 УЗ	100 шт.	3 653,29	27923,68	7,64
110-0273	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-7,5 УЗ	100 шт.	4 378,80	33468,78	7,64
110-0274	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-10-20 УЗ	100 шт.	21 505,33	164373,24	7,64
110-0275	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-20-3,75 УЗ	100 шт.	11 503,96	87929,91	7,64
110-0049	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-150 УІ	100 шт.	12 374,12	94954,35	7,67
110-0050	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-280 УІ	100 шт.	24 703,20	189460,58	7,67
110-0051	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-450 УІ	100 шт.	29 842,05	229029,65	7,67
110-0276	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-3,75 УЗ	100 шт.	13 965,33	164540,25	11,78
110-0277	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-35-7,5 УЗ	100 шт.	20 753,64	175155,75	8,44
110-0278	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-1-2,5 УЗ	100 шт.	3 523,79	27202,73	7,72
110-0279	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-6-3,75 УЗ	100 шт.	2 927,82	23939,90	8,18

110-0280	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-3,75 УХЛ1	100 шт.	3 782,82	33082,30	8,75
110-0281	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-7,5 УХЛ2	100 шт.	4 689,59	31376,51	6,69
110-0282	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-20 УХЛ2	100 шт.	29 252,57	225823,16	7,72
110-0283	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-10-30 УХЛ2	100 шт.	58 142,66	448475,20	7,71
110-0284	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-7,5 УЗ	100 шт.	30 703,52	237024,19	7,72
110-0285	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-20-30 УХЛ2	100 шт.	56 432,16	435644,69	7,72
110-0286	Изоляторы для радио и связи опорные ИОР-35-3,75 УХЛ2	100 шт.	50 291,60	388239,82	7,72
110-0287	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-500 УХЛ1	100 шт.	16 375,16	118749,23	7,25
110-0288	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-10-2000М УХЛ1	100 шт.	45 859,98	391135,53	8,53
110-0289	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-20-2000 УХЛ1	100 шт.	56 483,27	396608,57	7,02
110-0290	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-1000 УХЛ1	100 шт.	65 809,50	530782,98	8,07
110-0291	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-35-2000 УХЛ1	100 шт.	89 387,93	627660,60	7,02
110-0292	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-300М УХЛ1	100 шт.	133 772,37	939307,44	7,02
110-0293	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400 УХЛ1	100 шт.	137 191,72	1025555,94	7,48
110-0294	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-400М УХЛ1	100 шт.	182 664,49	1188790,15	6,51
110-0295	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600 УХЛ1	100 шт.	142 243,78	1063323,06	7,48
110-0296	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-600М УХЛ1	100 шт.	198 417,41	1291313,08	6,51
110-0297	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-1250М УХЛ1	100 шт.	241 998,52	1574939,87	6,51

110-0298	Изоляторы для радио и связи опорно-стержневые ИОС-110-2000М УХЛ1	100 шт.	293 067,22	1907295,05	6,51
110-0259	Изоляторы опорные ИОР-10-375 УХЛ	шт.	41,32	193,99	4,69
110-0260	Изоляторы опорные ИОС-110-400 УХЛ	шт.	1 996,47	9393,98	4,71
110-0261	Изоляторы опорные ИОС-110-600 УХЛ	шт.	2 195,74	10334,64	4,71
110-0262	Изоляторы опорные ИОС-35-500-03 УХЛ,Т1	шт.	558,57	2626,57	4,70
Группа	Изоляторы стеатитовые				
110-0030	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-750-200 УХЛ 1	шт.	117,35	305,77	2,61
110-0031	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-1500-200 УХЛ 1	шт.	161,39	419,79	2,60
110-0032	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-1500-380 УХЛ 1	шт.	223,09	555,83	2,49
110-0033	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-1500-600 УХЛ 1	шт.	258,45	612,83	2,37
110-0034	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-2500-200 УХЛ 1	шт.	213,39	505,19	2,37
110-0035	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-2500-300 УХЛ 1	шт.	235,30	557,14	2,37
110-0036	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-4500-300 УХЛ 1	шт.	340,49	806,00	2,37
110-0037	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.1821 ТУ АС-1500-(100)-200 УХЛ 1	шт.	488,16	1155,32	2,37
110-0038	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.1128	шт.	752,36	1780,67	2,37
110-0067	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757511.010-02	100 шт.	6 520,60	17060,49	2,62
110-0068	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-01	100 шт.	4 092,73	10710,19	2,62
110-0069	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-02	100 шт.	4 717,58	12355,24	2,62
110-0070	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-03	100 шт.	5 306,08	13896,82	2,62

110-0071	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-04	100 шт.	6 346,26	16621,22	2,62
110-0072	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.066	100 шт.	2 218,37	5807,73	2,62
110-0073	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 7575326-01	100 шт.	1 976,19	5174,20	2,62
110-0074	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 7575326-02	100 шт.	2 149,48	5628,29	2,62
Группа	Изоляторы прочие				
110-0061	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-3	100 шт.	225,35	661,68	2,94
110-0062	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-5	100 шт.	550,92	1616,80	2,93
110-0063	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-4	100 шт.	550,68	1616,80	2,94
110-0064	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018	100 шт.	1 039,14	3050,92	2,94
110-0065	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-01	100 шт.	1 035,25	3042,29	2,94
110-0066	Изоляторы для радио и связи ИМБШ 7575533	100 шт.	1 072,95	3153,05	2,94
110-0343	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСВ-120Б	шт.	225,05	880,32	3,91
110-0344	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСВ-160А	шт.	316,27	1237,05	3,91
110-0345	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСД-70Е	шт.	188,05	735,04	3,91
110-0346	Изоляторы линейные подвесные полимерные ЛК 70/220-БIV	шт.	528,71	2064,30	3,90
110-0355	Опора шинная ШО-110.II-УХЛ1	шт.	12 767,93	29901,62	2,34
110-0356	Опора шинная ШО-220.II-1 УХЛ1	шт.	30 349,83	71087,42	2,34
110-0357	Опора шинная ШО-220.II-2 УХЛ1	шт.	20 059,49	46991,59	2,34
Группа	Изоляторы такелажные				
110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт.	10,32	51,68	5,01
110-0052	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2УI	100 шт.	162,99	611,39	3,75
110-0053	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-3УI	100 шт.	552,13	828,89	1,50
110-0054	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2УуI	100 шт.	1 059,85	2958,83	2,79
110-0055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-30УI	100 шт.	1 522,99	6393,98	4,20
110-0056	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-40УI	100 шт.	3 457,24	9625,92	2,78
110-0057	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-70УI	100 шт.	5 153,17	13944,09	2,71

110-0058	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-100УІ	100 шт.	7 280,74	19517,33	2,68
110-0059	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-160УІ	100 шт.	33 327,21	89299,93	2,68
110-0060	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-200УІ	100 шт.	54 654,49	146416,94	2,68
Раздел 1.11	Материалы и изделия для сигнализаций, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог				
Подраздел	Материалы				
Группа	Бирки				
111-0111	Бирки винилпластовые (кольца нумерационные)	1000 шт.	54,23	349,15	6,44
111-0085	Бирки кабельные	100 шт.	51,30	222,27	4,33
111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	158,73	422,70	2,66
111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	34,24	130,67	3,82
111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	158,73	230,10	1,45
111-0128	Бирки маркировочные пластмассовые У134	шт.	1,36	2,03	1,49
111-0157	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У135	шт.	0,28	2,34	8,35
111-0158	Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У136	шт.	0,19	1,64	8,62
111-0087	Бирки-оконцеватели	100 шт.	70,18	149,53	2,13
111-0180	Колпачок маркировочный на 1 пару IDC	шт.	4,99	15,59	3,12
Группа	Болты				
111-0003	Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный	100 шт.	1 097,83	1848,00	1,68
111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	14 277,22	113572,18	7,95
111-0002	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной от 400 до 700 мм	т	11 170,73	94549,29	8,46
Группа	Бруски траверсные				
111-8001	Бруски для крепления траверс сигнальных цепей	м3	1 732,90	7000,00	4,04

111-0104	Бруски траверсные, пропитанные, длиной до 3600 мм	м3	1 725,60	6839,66	3,96
Группа	Верхушки оголовков				
111-0004	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-1	100 шт.	17 274,56	17675,11	1,02
111-0005	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-2	100 шт.	9 443,17	9713,88	1,03
111-0006	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-3	100 шт.	9 020,94	9280,19	1,03
111-0007	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-37	100 шт.	9 649,89	9929,16	1,03
Группа	Зажим				
111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	1 534,58	7520,93	4,90
111-0132	Зажим поддерживающий марки SO 69.95	шт.	144,56	314,15	2,17
111-0184	Зажим поддерживающий марки SO 140	шт.	156,79	332,69	2,12
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	330,84	2,81
111-0185	Зажим прокалывающий для изолированных алюминиевых и медных проводов марки SL 21.1	шт.	106,14	291,24	2,74
111-0131	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SL 24	шт.	235,08	411,69	1,75
111-0130	Зажим оперативный ответвительный марки SL 30	шт.	599,15	1049,80	1,75
111-0186	Зажим ответвительный для соединения неизолированных медных проводников с алюминиевыми или стальными проводниками (AL-CU) марки SM1.11	шт.	83,49	148,40	1,78
111-0155	Зажимы инъекционных трубок PC INJECTRA FIXING CLAMPS	шт.	3,46	7,45	2,15

111-3103	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P630	шт.	49,31	175,34	3,56
111-3104	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P95	шт.	122,71	433,55	3,53
111-0133	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P2-95	шт.	34,38	123,01	3,58
111-0134	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P3-95	шт.	57,26	204,23	3,57
111-0135	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) EP95-13	шт.	34,74	95,93	2,76
111-0136	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) RDP25/CN	шт.	102,39	327,64	3,20
111-0137	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) CDR/CN-1S95UK	шт.	140,44	458,17	3,26
111-0138	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) N 640	шт.	79,53	300,46	3,78
111-0139	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) P 645	шт.	37,58	96,25	2,56
111-0141	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) SL 9.21	шт.	115,84	415,83	3,59
111-0142	Зажим анкерный (СИП) PA 1500	шт.	104,18	441,59	4,24
111-0143	Зажим анкерный (СИП) PA 2000	шт.	155,69	552,65	3,55
111-0144	Зажим анкерный (СИП) PA 25x100	шт.	20,85	71,57	3,43
111-0145	Зажим анкерный (СИП) DN 123	шт.	30,04	100,72	3,35
111-0146	Зажим анкерный (СИП) SO 141	шт.	147,38	493,01	3,35
111-0147	Зажим анкерный (СИП) SO 65.1	шт.	126,65	421,44	3,33
111-0148	Зажим анкерный (СИП) SO 214	шт.	99,77	332,65	3,33
111-0149	Зажим анкерный (СИП) SO 250.01	шт.	131,64	440,00	3,34
111-0150	Зажим анкерный (СИП) SO 251.01	шт.	139,40	466,50	3,35
111-0151	Зажим анкерный (СИП) SO 252.01	шт.	144,77	483,73	3,34
111-0152	Зажим анкерный (СИП) SO 69.95	шт.	75,01	383,01	5,11
111-0153	Зажим анкерный (СИП) SO 157.1	шт.	47,39	259,76	5,48

111-0154	Зажим анкерный (СИП) SO 158.1	шт.	50,24	275,66	5,49
111-3202	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 50	шт.	42,90	147,74	3,44
111-3210	Зажим соединительный изолированный (СИП) MJPT 54 N	шт.	70,73	243,73	3,45
111-3246	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 16	шт.	75,95	207,89	2,74
111-3247	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 25	шт.	85,45	233,27	2,73
111-3248	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 35	шт.	85,45	233,27	2,73
111-3244	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 50	шт.	89,83	245,96	2,74
111-3245	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 54	шт.	89,83	245,96	2,74
111-3249	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 70	шт.	63,21	173,41	2,74
111-3250	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 95	шт.	78,95	216,67	2,74
111-3251	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 120	шт.	103,67	284,02	2,74
111-3252	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП) CPTAU 150	шт.	103,67	284,02	2,74
111-3253	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 6-35	шт.	8,66	52,53	6,07
111-3254	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 16-150	шт.	8,33	39,74	4,77
Группа	Изоляторы				
111-0179	Изоляторы	шт.	57,32	292,03	5,09
Группа	Консоли изолированные				
111-0025	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	11 599,85	24761,92	2,13
111-0026	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	12 306,68	26266,15	2,13
111-0027	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	14 728,35	31413,71	2,13

111-0028	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	15 632,05	33339,70	2,13
111-0029	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	15 659,63	33399,15	2,13
111-0030	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	13 342,27	28455,74	2,13
111-0031	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	19 894,60	42418,88	2,13
111-0032	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	16 968,91	36168,67	2,13
111-0033	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.4066 окрашенные	шт.	175,62	413,28	2,35
111-0034	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.4066 оцинкованные	шт.	228,79	538,30	2,35
111-0035	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.4066И окрашенные	шт.	223,10	502,42	2,25
111-0036	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.4066И оцинкованные	шт.	276,26	649,44	2,35
111-0037	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.4067 окрашенные	шт.	163,18	401,70	2,46
111-0038	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.4067 оцинкованные	шт.	196,04	460,74	2,35
111-0039	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.4068 окрашенные	шт.	200,87	461,90	2,30
111-0040	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.4068 оцинкованные	шт.	251,28	590,40	2,35
Группа	Консоли неизолированные				
111-0011	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой до 56 кг	т	16 900,66	39525,36	2,34
111-0012	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	15 589,95	36447,54	2,34
111-0013	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой до 56 кг	т	21 451,73	50114,82	2,34

111-0014	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	19 790,17	46268,93	2,34
111-0015	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой до 56 кг	т	9 517,39	22290,69	2,34
111-0016	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	9 089,67	21302,69	2,34
111-0017	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой до 56 кг	т	12 095,42	28309,29	2,34
111-0018	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	11 563,26	27070,42	2,34
111-0019	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 1700 мм	шт.	520,59	1181,40	2,27
111-0020	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 2600 мм	шт.	616,37	1396,90	2,27
111-0021	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с растянутой тягой, длина тяги 3400 мм	шт.	714,36	1619,03	2,27
111-0022	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 1700 мм	шт.	503,02	1140,51	2,27
111-0023	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 2600 мм	шт.	628,91	1426,74	2,27
111-0024	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные с сжатой тягой, длина тяги 3400 мм	шт.	674,29	1528,41	2,27
Группа	Конструкции				
111-0009	Конструкция для крепления разрядника тип РТ 6/10 КВ	100 шт.	4 121,21	9272,04	2,25
111-0010	Конструкция для крепления разрядника тип РВП-6, РВП-10 КВ	100 шт.	3 107,34	7441,34	2,39
Группа	Кронштейны				
111-0041	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм окрашенные	т	13 716,44	49820,86	3,63

111-0042	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм оцинкованные	т	16 217,75	58875,70	3,63
111-0043	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм окрашенные	т	15 194,96	55173,17	3,63
111-0044	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм оцинкованные	т	18 771,57	68120,68	3,63
111-0045	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм окрашенные	т	12 828,07	46604,93	3,63
111-0046	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм оцинкованные	т	16 352,16	59362,30	3,63
111-0047	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм окрашенные	т	12 536,13	45548,09	3,63
111-0048	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм оцинкованные	т	15 381,89	55849,86	3,63
111-0049	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм окрашенные	т	14 739,23	53523,40	3,63
111-0050	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм оцинкованные	т	17 830,69	64714,65	3,63
111-0051	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм окрашенные	т	15 650,71	56823,02	3,63
111-0052	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм оцинкованные	т	18 607,76	67527,67	3,63
111-0156	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500	шт.	38,33	140,54	3,67
111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	комп л.	269,45	723,14	2,68
111-3139	Комплект для двойного крепления EAD1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500 (2 шт.)	комп л.	538,88	1446,30	2,68

111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	комп л.	187,52	503,33	2,68
Группа	Надставки				
111-0053	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС-1780-71	шт.	806,80	1805,71	2,24
111-0054	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 1 марки КС-1780-71Б	шт.	907,98	2031,10	2,24
111-0055	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-71	шт.	865,69	1936,75	2,24
111-0056	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-7Б	шт.	918,04	2053,38	2,24
Группа	Накладки				
111-0106	Накладка со штырями и болтами для разреза сигнальных проводов	100 комп л.	5 455,79	11130,26	2,04
Группа	Оголовок крепления				
111-0101	Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опорах контактных сетей окрашенные 2 раза	т	13 300,71	44468,37	3,34
Группа	Ограничитель грузов				
111-0057	Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный	шт.	331,35	792,65	2,39
111-0058	Ограничитель грузов тип 2 окрашенный	шт.	312,57	745,43	2,38
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	3457,22	3,40
111-0120	Рамка для надписей 55x15 мм	шт.	0,28	1,05	3,75
111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	6,23	9,54	1,53
Группа	Соединитель стыковой				
111-0059	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50 мм ²	100 шт.	4 006,29	13483,90	3,37
111-0060	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70 мм ²	100 шт.	4 319,04	14529,33	3,36

Группа	Схема расположения хомутов				
111-0062	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп окрашенные	компл.	470,38	1161,02	2,47
111-0061	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп оцинкованные	компл.	570,56	1408,31	2,47
111-0064	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С окрашенные	компл.	512,70	1265,65	2,47
111-0063	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С оцинкованные	компл.	639,65	1576,43	2,46
Группа	Траверсы				
111-0067	Траверсы ЛЭЗ.4080У, тип II, оцинкованные	шт.	373,30	751,53	2,01
111-0068	Траверсы ЛЭЗ.4080У, тип II, окрашенные	шт.	294,63	594,43	2,02
111-0069	Траверсы ЛЭЗ.4080УБ, тип II, оцинкованные	шт.	506,09	1017,43	2,01
111-0070	Траверсы ЛЭЗ.4080УБ, тип II, окрашенные	шт.	420,63	847,53	2,01
111-0071	Траверсы ЛЭЗ.4083, тип II, оцинкованные	шт.	556,34	1120,11	2,01
111-0072	Траверсы ЛЭЗ.4083, тип II, окрашенные	шт.	439,72	885,88	2,01
111-0073	Траверсы ЛЭЗ.4083Б, тип II, оцинкованные	шт.	662,51	1333,38	2,01
111-0074	Траверсы ЛЭЗ.4083Б, тип II, окрашенные	шт.	543,00	1093,34	2,01
111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм высоковольтные	м3	3 678,70	9416,34	2,56
111-0105	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100x80 мм сигнальные	м3	1 697,62	4412,94	2,60
Группа	Узел крепления				
111-0075	Узел крепления искрового промежутка оцинкованный	шт.	119,60	240,60	2,01

111-0076	Узел крепления искрового промежутка окрашенный	шт.	115,54	232,69	2,01
111-0077	Узел крепления пяты консоли	шт.	252,92	509,44	2,01
111-0078	Узел крепления тяги консоли	шт.	252,92	509,44	2,01
111-0079	Узел крепления кронштейна окрашенный	шт.	143,77	289,17	2,01
111-0080	Узел крепления кронштейна оцинкованный	шт.	160,68	323,06	2,01
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	2526,44	1,81
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	3301,41	1,81
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	4122,85	1,81
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	4898,53	1,81
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	4761,85	1,81
111-0171	Фиксатор сочлененный ромбовидной подвески (КС-160.4) ФР-3-3,0, УКС 01708-03	шт.	3 172,87	5757,88	1,81
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	1761,51	1,82

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	2559,84	1,82
111-0174	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем нормальной длины, УКС 00496	шт.	226,66	411,52	1,82
111-0175	Фиксатор дополнительный с фиксирующим зажимом с держателем удлиненным, УКС 00496-01	шт.	226,66	411,52	1,82
111-0176	Фиксатор подвешного изолятора несущего троса на внешней стороне кривой для трубчатой консоли, УКС 01893	шт.	478,21	867,92	1,81
111-0177	Фиксатор подвешного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для трубчатой консоли, УКС 01892	шт.	487,56	884,76	1,81
111-0178	Фиксатор подвешного изолятора несущего троса на внутренней стороне кривой для швеллерной консоли, УКС 01892-01	шт.	496,34	900,71	1,81
111-0183	Фиксатор дистанционный SO70	шт.	17,35	31,40	1,81
Группа	Хомуты				
111-3161	Хомут стяжной (СИП) E778	шт.	2,11	5,04	2,39
Группа	Штанга одинарная для грузов				
111-0082	Штанга одинарная для грузов тип I окрашенная	шт.	170,04	686,97	4,04
111-0081	Штанга одинарная для грузов тип I оцинкованная	шт.	273,21	1054,87	3,86
111-0084	Штанга одинарная для грузов тип II окрашенная	шт.	110,71	447,38	4,04
111-0083	Штанга одинарная для грузов тип II оцинкованная	шт.	195,62	789,17	4,03
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	27021,29	2,87

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	26806,13	2,87
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	28369,16	2,87
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	24657,31	2,87
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	25750,57	2,87
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	27059,87	2,87
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	25966,61	2,87
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	13747,60	2,88
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	15492,24	2,87
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	15056,90	2,88

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	13966,91	2,88
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	17020,84	2,88
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	16150,16	2,88
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	18114,11	2,87
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	24441,28	2,87
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	25966,61	2,87
111-0115	Гарнитура унифицированная для замков Мелентьева	комп л.	9 042,97	25966,61	2,87
Группа	Прочие изделия				
111-0117	Джемпер штепсельный типа I.19СБ	шт.	63,15	328,01	5,19
111-0119	Джемпер штепсельный типа II.20СБ	шт.	66,10	343,41	5,20
111-0121	Джемпер штепсельный типа III.21СБ	шт.	72,16	375,02	5,20
111-0122	Джемпер штепсельный типа IV.22СБ	шт.	77,42	402,61	5,20
111-0123	Замок винтовой висячий с ключом А-19-00МСБ	шт.	60,79	297,17	4,89
111-0124	Замок висячий стрелочный 105-00-00СБ	шт.	103,10	503,90	4,89
111-0125	Замок Мелентьева	шт.	326,59	1596,38	4,89
111-0126	Коробка клеммная соединительная КС-3	шт.	5,86	11,28	1,92

111-0182	Коробка клеммная соединительная КС-4	шт.	6,12	16,26	2,66
111-0159	Колодка клеммная, диаметром 4 мм	шт.	1,60	7,79	4,87
111-0160	Колодка клеммная, диаметром 6 мм	шт.	2,21	10,69	4,84
111-0161	Колодка клеммная, диаметром 10 мм	шт.	3,42	16,59	4,85
111-0162	Колодка клеммная, диаметром 16 мм	шт.	3,75	18,21	4,86
111-0163	Колодка клеммная, диаметром 25 мм	шт.	7,60	36,87	4,85
111-0187	Колодка клеммная изолированная 4x1,5-16 мм ²	шт.	29,11	141,09	4,85
111-0181	Клеммник Полиамид 6.6, 12р, 110° С, 450V, 24А, 2,5 мм ²	шт.	9,92	48,08	4,85
111-0127	Фибра листовая, толщина 2,5-3 мм	кг	30,22	187,11	6,19
Раздел 1.12	Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ				
Группа	Алюмотол				
112-0001	Алюмотол	т	13 800,62	505809,24	36,65
Группа	Аммонит				
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	5 055,47	43334,49	8,57
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	7 080,31	59544,12	8,41
112-0005	Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм Т19	т	6 610,82	46381,98	7,02
112-0006	Аммонит предохранительный водостойчивый в патронах, диаметр 36-37 мм АП-5 ЖВ	т	7 747,67	55673,79	7,19
Группа	Аммонал				
112-0004	Аммонал скальный № 1 в прессованных патронах, диаметр 35-36 мм	т	11 837,12	70030,67	5,92
Группа	Граммонит				
112-0007	Граммонит 79/21	т	4 314,41	33287,81	7,72
Группа	Гранулотол				
112-0008	Гранулотол	т	11 675,74	72350,72	6,20
Группа	Детонит				
112-0009	Детонит в патронах диаметром 28 мм	т	11 289,26	65718,84	5,82
Группа	Зажигатели огнепроводного шнура				
112-0022	Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ-ОШ	1000 шт.	4 830,80	9797,13	2,03
Группа	Заряды				

112-0010	Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ-1000	1000 шт.	80 072,77	518829,42	6,48
Группа	Капсюли-детонаторы				
112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	913,68	5101,99	5,58
Группа	Пиротехнические реле				
112-0023	Пиротехнические реле КЗДШ-69	1000 шт.	5 716,48	19992,14	3,50
Группа	Провода				
112-0012	Провод ПРН сечением 2,5 мм2	км	1 402,27	12300,50	8,77
112-0013	Провод АПРН сечением 6 мм2	км	1 955,17	12531,08	6,41
112-0014	Провод АПРН сечением 10 мм2	км	2 784,75	17845,23	6,41
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	501,61	6117,39	12,20
112-0017	Провод антенный МА сечением 2,5 мм2	км	1 258,40	10810,72	8,59
112-0018	Провод антенный МА сечением 4 мм2	км	1 930,28	16455,82	8,53
112-0016	Провод антенный МА сечением 6 мм2	км	2 839,86	24304,09	8,56
Группа	Шашки детонаторы				
112-0011	Шашки детонаторы Т-400Г	т	14 523,62	82120,88	5,65
Группа	Шнуры				
112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	1 332,66	6205,91	4,66
112-0020	Шнур детонирующий	км	2 699,90	10443,35	3,87
Группа	Электродетонаторы				
112-0024	Электродетонаторы мгновенного действия ЗД-8-Ж	1000 шт.	3 294,73	14994,75	4,55
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт.	4 465,68	19493,92	4,37
112-0026	Электродетонаторы ЭД-ЗД	1000 шт.	4 855,51	24630,05	5,07
Раздел 1.13	Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий				
Группа	Антисептик				
113-0430	Антисептик водный	т	36 307,22	79196,62	2,18
113-0388	Антисептик маслянистый	т	3 083,28	57384,06	18,61
113-0396	Антисептик маслянистый	кг	3,07	57,38	18,69
113-8054	Антисептик KOLOREX EC, VIVACOLOR	т	36 442,72	355349,71	9,75
113-8055	Антисептик VALTTI POHJUSTE, TIKKURILA	л	166,17	769,92	4,63
113-8056	Антисептик ЭКОБИО СЕНЕЖ	т	5 700,99	55926,49	9,81
113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	17,63	239,91	13,61

113-8067	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для бетона	кг	17,83	239,91	13,46
113-8068	Антисептик «НОРТЕКС-ПРОФИЛАКТИКА»	кг	5,44	118,26	21,74
113-8069	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	7,71	138,27	17,93
113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	16,87	225,28	13,35
113-8071	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС 3000» для древесины	кг	18,19	282,48	15,53
113-8072	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ЛЮКС» для древесины	кг	20,63	338,25	16,40
113-8073	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	13,04	205,65	15,77
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	36,50	103,91	2,85
113-8111	Антисептик "Мипор" для строительных конструкций и изделий из древесины, бетона, кирпича	кг	21,70	107,76	4,97
113-8113	Антисептик сухой однокомпонентный водорастворимый "Гамбит асептик (Н5)"	кг	1 246,88	4673,77	3,75
113-8077	Антисептик ХМ-11	т	48 855,01	469547,98	9,61
113-8079	Антисептик ХМ-11	л	7,93	57,96	7,31
113-8093	Антисептик КФА	кг	41,87	99,80	2,38
113-8078	Антисептик КФА	т	41 868,08	113329,52	2,71
113-8057	Состав АНТИЖУК	т	4 665,77	22488,73	4,82
113-8058	Состав БИОДЕКОР	т	4 927,01	24162,48	4,90
113-0657	Состав алкидный декоративный для антисептирования дерева "Вудтекс"	л	68,30	879,81	12,88
113-0679	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 1 (профилактическая обработка)	л	6,76	43,42	6,42
113-0680	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 2 (лечение древесины)	л	13,59	86,52	6,37
113-0681	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 3 (прекращение интенсивного гниения)	л	40,93	249,46	6,09
113-0682	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 4 "АНТИ-ЖУК" (против древесных насекомых)	л	61,43	297,23	4,84

113-0683	Состав антисептический для древесины "ДРЕВЕСНЫЙ ЛЕКАРЬ" Марка 5 "УНИВЕРСАЛ" (концентрат)	л	403,16	2537,10	6,29
113-0684	Покрытие антисептическое, декоративно-текстурное, атмосферостойчивое "БИОКС УНИВЕРСАЛ" на водной основе для древесины (цвета: бесцветный, орегон, орех)	л	31,22	161,89	5,19
113-0685	Состав бесхлорный "СВЕТЛОН" на основе активного кислорода для осветления древесины	кг	78,50	442,35	5,64
113-8059	Состав силиконовый для антисептирования кирпича	л	27,94	144,76	5,18
113-8115	Раствор противогрибковый для санации биоповрежденных поверхностей ПГР-10	кг	121,10	762,43	6,30
113-0652	Средство дезинфицирующее "Preventol R80", для уничтожения грибков на каменных, бетонных и штукатурных поверхностях	л	369,01	4061,68	11,01
113-8060	Средство для удаления высолов АНТИСОЛЬ, ПАЛИТРА РУСИ	кг	20,95	61,18	2,92
113-8063	Компонент А «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	24,82	205,22	8,27
113-8064	Компонент Б «НОРТЕКС-ОТБЕЛИВАТЕЛЬ»	кг	22,70	256,52	11,30
Группа	Ацетон				
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	10 319,80	91569,30	8,87
113-0397	Ацетон технический, сорт высший	кг	10,33	91,56	8,86
113-0003	Ацетон технический, сорт I	т	8 495,35	43181,69	5,08
113-0004	Ацетон технический, сорт II	т	11 626,69	48644,75	4,18
113-0585	Ацетон, Ч	кг	22,81	106,46	4,67
Группа	Грунтовки				
113-0391	Грунтовка ГТ-752	т	25 707,59	61725,39	2,40
113-0392	Грунтовка ГТ-760ИН	т	37 168,18	103325,17	2,78
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	17 315,72	99660,96	5,76
113-0022	Грунтовка ГФ-017 ОК темно-коричневая	т	30 665,90	86067,25	2,81
113-0023	Грунтовка ГФ-017 Р темно-коричневая	т	33 913,57	95174,57	2,81
113-0024	Грунтовка ГФ-0119 красно-коричневая	т	22 298,83	67471,37	3,03
113-0025	Грунтовка ГФ-0163 коричневая	т	17 854,91	68112,05	3,81

113-0691	Грунтовка ГФ-032	кг	53,58	127,72	2,38
113-0026	Грунтовка ФЛ-03К коричневая	т	32 745,31	107163,05	3,27
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	34 754,11	128042,71	3,68
113-0341	Грунтовка ХВ-050 красно-коричневая	т	27 665,39	150888,28	5,45
113-0030	Грунтовка ХС-059 красно-коричневая	т	24 619,39	124305,23	5,05
113-0031	Грунтовка ХС-068 красно-коричневая	т	22 298,83	108782,18	4,88
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	20 370,43	107483,68	5,28
113-0034	Грунтовка ХС-010 химстойкая красно-коричневая	т	31 606,27	99760,40	3,16
113-0035	Грунтовка АК-069	т	38 030,28	182338,58	4,79
113-0033	Грунтовка АК-070	т	31 308,09	164386,98	5,25
113-0282	Грунтовка ЭП-0199	т	54 168,25	152701,50	2,82
113-0281	Грунтовка ЭП-0259	т	59 315,13	144477,75	2,44
113-0336	Грунтовка ЭП-057	т	74 934,02	264168,10	3,53
113-0638	Грунтовка ЭП-0444 "Ветокор-103" двухкомпонентная	кг	185,08	493,92	2,67
113-3465	Грунтовка ЭФ-065 эпоксиполиэфирная для металла	т	26 664,76	138747,75	5,20
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	т	23 504,13	91069,70	3,87
113-0340	Грунтовка ПФ-0142 красно-коричневая	т	29 559,24	119033,03	4,03
113-0036	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А-01	т	31 716,95	110530,63	3,48
113-0283	Грунтовка на основе эпоксидной смолы «Унигрэм»	т	44 843,37	126549,81	2,82
113-0441	Грунтовка эпоксидная цинконаполненная марки "ЦИНЭП"	кг	155,33	437,33	2,82
113-0448	Грунтовка полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	л	370,85	1312,64	3,54
113-0449	Грунтовка полиуретановая цинконаполненная, композиция ЦИНОТАН	кг	131,33	464,85	3,54
113-0450	Грунтовка антикоррозийная цинконаполненная, марка ЦВЭС № 1	кг	54,86	264,52	4,82
113-0678	Грунтовка цинконаполненная "Цинар"	т	96 610,80	289390,09	3,00
113-0495	Грунтовка уретановая "Пластурел"	кг	95,43	268,00	2,81
113-0496	Грунтовка уретановая цинкообогатченная "Пластурел-Zn"	кг	104,98	296,00	2,82
113-0497	Грунтовка "Пластурел-эпокс"	кг	85,88	241,33	2,81

113-0498	Грунтовка "Пластурел-эпокс Zn"	кг	83,31	234,67	2,82
113-0461	Грунтовка «Икозит ЕЖ-1»	т	106 060,88	301972,61	2,85
113-0716	Грунтовка полиуретановая антикоррозионная, марка "WG-Ferrogalvanic"	кг	182,82	535,08	2,93
113-0593	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02	кг	32,39	145,49	4,49
113-0028	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-02 зеленовато-желтого цвета	т	33 369,08	175611,08	5,26
113-0029	Грунтовка фосфатирующая ВЛ-023 защитно-зеленого цвета	т	31 308,09	167213,07	5,34
113-0543	Грунтовка HEMPADUR ZINC 17360	кг	174,59	560,00	3,21
113-0544	Грунтовка HEMPADUR FAST DRY 15560	кг	124,68	352,00	2,82
113-0545	Грунтовка HEMPEL'S PRIMER 13P01	кг	90,65	256,00	2,82
113-0546	Грунтовка HEMPAQUICK PRIMER 13624	кг	84,99	238,67	2,81
113-0629	Грунт HEMPEL'S CONTEX SEALER 26600	кг	134,98	381,04	2,82
113-0726	Грунт-краска эпоксидная модифицированная двух-компонентная ЭП-111 (ТУ 2310-021-76044141-10)	кг	143,32	479,11	3,34
113-0677	Грунт-краска антикоррозионная цинкнаполненная ЦХСК-1467	т	119 512,58	401167,58	3,36
113-0719	Грунт-эмаль, марка "WG-Universal"	кг	280,56	816,92	2,91
113-0686	Грунт-эмаль по ржавчине ХВ-0278	т	33 022,35	96372,21	2,92
113-0737	Грунт-эмаль по бетону, марка "Армокот С101" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	75,80	220,85	2,91
113-0738	Грунт-эмаль по металлу, марка "Армокот F100" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	78,83	229,67	2,91
113-0739	Грунтовка по металлу, марка "Армокот 01" (ТУ 2312-009-23354769-2008)	кг	53,78	156,76	2,91
113-0727	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная ЭП-011 (ТУ 2312-023-76044141-10)	кг	123,54	359,86	2,91
113-0728	Грунтовка эпоксидная двухкомпонентная цинконаполненная ЭП-057 (ТУ 2312-023-76044141-10)	кг	187,69	546,61	2,91
113-0598	Грунтовка Матакрил Праймер СМ	кг	247,14	693,33	2,81
113-0599	Грунтовка Матакрил Праймер	кг	246,67	698,66	2,83

113-0653	Грунтовка Muki EPS	л	328,14	919,99	2,80
113-0654	Грунтовка Tankguard Storage	л	217,16	609,33	2,81
113-0655	Грунтовка Jotatemp 650	л	1 542,91	4323,97	2,80
113-0656	Грунтовка Jotacote Universal	л	339,04	950,66	2,80
113-0642	Грунтовка Jotun "Penguard Express"	л	420,73	1178,66	2,80
113-0731	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	6 637,55	21786,38	3,28
113-0732	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	15 059,29	50342,37	3,34
113-0733	Грунтовка многокомпонентная "СТИсерия" №100 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	957,75	3202,00	3,34
113-0494	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное (грунт-финиш) "Interzone 954"	л	222,03	1535,32	6,91
113-0708	Покрытие эпоксидное двухкомпонентное с добавлением цинкофосфата "Penguard HSP"	л	360,32	992,12	2,75
Группа	Жидкости				
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	88 705,04	918329,58	10,35
113-0410	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	кг	88,70	918,33	10,35
113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	28 587,02	111102,96	3,89
113-0550	Жидкость гидрофобизирующая Типром У	л	81,36	227,41	2,80
113-0551	Жидкость гидрофобизирующая Типром К люкс	л	62,36	188,09	3,02
113-0552	Жидкость гидрофобизирующая Типром М	л	89,50	252,08	2,82
113-0553	Жидкость гидрофобизирующая Типром Д	л	154,63	378,12	2,45
113-0554	Жидкость гидрофобизирующая Типром К	л	100,35	282,63	2,82

113-0555	Жидкость гидрофобизирующая Типром С	кг	95,47	268,63	2,81
113-0667	Жидкость гидрофобизирующая Гидротэкс Ф	л	109,92	309,64	2,82
113-0362	Жидкость индикаторная	л	107,18	575,44	5,37
113-0454	Жидкость кремнийорганическая	кг	51,96	173,14	3,33
113-0560	Концентрат водный "Фосфатон"	кг	18,74	62,38	3,33
113-0660	Покрытие гидрофобизирующее алкилалкоксисилановое на водной основе MASTERSEAL 303 В	л	125,80	383,68	3,05
113-0661	Покрытие гидрофобизирующее силансилаксановое на водной основе MASTERSEAL 321 В	л	83,33	255,56	3,07
113-0698	Гидрофобизатор "Софэксил-40"	кг	41,17	332,69	8,08
113-0675	Грунтовка-гидрофобизатор защитная укрепляющая "БИРСС Гидрофоб"	т	22 876,54	70677,87	3,09
113-0676	Грунтовка-антисептик (против грибков и плесеней) "БИРС Гидрофоб специализированный"	т	37 273,17	115156,77	3,09
113-0646	Преобразователь ржавчины ИФХАН-58ПР	кг	85,39	248,67	2,91
113-0647	Преобразователь ржавчины НОТЕХ-К (концентрат)	кг	35,89	127,75	3,56
Группа	Калий				
113-0563	Калий двухромовый	кг	15,95	191,19	11,99
113-0564	Калий двуххромовокислый, ХЧ (ГОСТ 4220-75)	кг	32,80	268,57	8,19
113-0565	Калий дицианоаурат	кг	225 905,23	1106816,69	4,90
113-0294	Калий едкий технический	кг	6,62	55,77	8,42
113-0566	Калий железисто-синеродистый	кг	15,77	120,52	7,64
113-0567	Калий йодистый, ХЧ (ГОСТ 4232- 74)	кг	153,69	1168,11	7,60
113-0568	Калий марганцовокислый	кг	45,28	344,34	7,60
113-0588	Калий-натрий виннокислый (соль сегнетова)	кг	24,40	195,74	8,02
113-0569	Калий-натрий виннокислый, ХЧ (ТУ 6-09-2677-85)	кг	20,56	165,09	8,03
113-0570	Калий-натрий виннокислый, ЧДА (ГОСТ 5845-79)	кг	18,49	134,31	7,26
113-0699	Калий персульфат	кг	21,00	172,98	8,24
113-0571	Калий пирофосфорнокислый	кг	18,62	120,16	6,45
113-0572	Калий роданистый	кг	40,48	255,83	6,32

113-0573	Калий серноокислый, ХЧ (ГОСТ 4145-74)	кг	41,27	306,22	7,42
113-0574	Калий сурьмяновиннокислый (ТУ 6-09-08-1958-88)	кг	126,56	939,34	7,42
113-0575	Калий фосфорнокислый 1-замещенный, ХЧ (ГОСТ 4198-75)	кг	28,47	211,90	7,44
113-0576	Калий фосфорнокислый 2-замещенный 3-водный, ЧДА (ГОСТ 2493-75)	кг	23,77	177,02	7,45
113-0577	Калий хлористый, ХЧ (ГОСТ 4234-77)	кг	12,61	45,22	3,59
113-0578	Калий хромовокислый	кг	27,07	201,56	7,45
113-0051	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт I	т	9 563,71	61739,37	6,46
113-0052	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт II	т	7 943,17	51319,03	6,46
113-0053	Калий углекислый технический (поташ) кальцинированный, сорт III	т	6 606,25	42716,90	6,47
113-0054	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт I	т	7 789,06	52393,20	6,73
113-0055	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт II	т	6 618,31	44569,01	6,73
113-0056	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный, сорт III	т	6 066,46	41594,18	6,86
Группа	Каучук				
113-0057	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-10-1, СКН-10-1А	т	45 571,69	195182,38	4,28
113-0058	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-18-1, СКН-18-1А	т	42 511,84	182094,58	4,28
113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	53 066,86	227008,36	4,28
113-0061	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	227 922,76	1089384,02	4,78
113-0060	Каучук бутилакрилатный БАК	т	123 384,78	726963,88	5,89
113-0641	Каучук изоцианатный маслонаполненный ФП-65-2М	кг	39,12	223,56	5,71
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	8572,73	3,45

113-0048	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт II	т	1 914,71	6642,92	3,47
113-0049	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт I	т	2 060,15	7136,49	3,46
113-0050	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт II	т	1 725,95	6002,33	3,48
113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	4 860,18	16356,57	3,37
113-0411	Труба винипластовая	кг	45,52	123,77	2,72
113-0414	Труба винипластовая диаметром 16 мм	м	5,38	13,65	2,54
113-0415	Труба винипластовая диаметром 25 мм	м	5,95	16,38	2,75
113-0416	Труба винипластовая диаметром 32 мм	м	6,63	17,75	2,68
113-0417	Труба винипластовая диаметром 40 мм	м	7,19	19,11	2,66
113-0644	Труба винипластовая диаметром 50 мм	м	19,40	50,52	2,60
113-0418	Труба винипластовая диаметром 63 мм	м	31,79	84,65	2,66
113-0412	Трубы из пропитанного графита	кг	75,27	215,29	2,86
113-0413	Трубы из графитопластовых материалов марки АТМ-1	кг	27,41	78,57	2,87
113-0363	Трубы кислотоупорные дунитовые	т	24 981,40	61586,96	2,47
113-1013	Трубы кислотоупорные керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм, I сорта	кг	3,93	9,37	2,38
113-0364	Трубы кислотоупорные фарфоровые	т	31 327,83	77246,39	2,47
Группа	Кислотоупорный кирпич				
113-0062	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс А	т	1 245,56	12143,95	9,75
113-0063	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б	т	989,76	13790,82	13,93
113-0064	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс В	т	924,87	11034,72	11,93

113-0065	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс А	т	1 520,27	13661,61	8,99
113-0066	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс Б	т	1 256,58	10913,64	8,69
113-0067	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс В	т	995,66	8795,88	8,83
113-0068	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс А	т	1 416,42	13476,04	9,51
113-0069	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс Б	т	1 164,04	10257,86	8,81
113-0070	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс В	т	911,56	9501,54	10,42
Группа	Кислотоупорные насадки				
113-0113	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 25 мм	1000 шт.	69,67	664,38	9,54
113-0114	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 50 мм	1000 шт.	391,07	3749,07	9,59
113-0115	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 80 мм	1000 шт.	1 382,75	13221,16	9,56
113-0116	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 100 мм	1000 шт.	1 775,47	16762,29	9,44
113-0117	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 120 мм	1000 шт.	2 865,06	27551,87	9,62
113-0118	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 150 мм	1000 шт.	5 246,07	50460,76	9,62
113-0119	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 15 мм	1000 шт.	36,38	333,77	9,17
113-0120	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 25 мм	1000 шт.	99,83	917,78	9,19
113-0121	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 50 мм	1000 шт.	404,94	3754,47	9,27
Группа	Кислотоупорные плитки				

113-0130	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	84,03	664,46	7,91
113-0131	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	103,02	778,60	7,56
113-0132	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	116,79	919,80	7,88
113-0133	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	229,04	1674,64	7,31
113-0134	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 20 мм	м2	101,78	572,33	5,62
113-0135	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 30 мм	м2	143,90	810,80	5,63
113-0136	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	176,45	953,89	5,41
113-0137	Плитки кислотоупорные шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	245,89	1329,00	5,40
113-0138	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м2	118,50	576,20	4,86
113-0139	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м2	161,48	786,31	4,87
113-0140	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м2	190,25	925,83	4,87
113-0141	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м2	271,96	1322,58	4,86
113-0142	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 20 мм	м2	129,40	616,16	4,76
113-0143	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 30 мм	м2	172,18	837,49	4,86

113-0144	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 35 мм	м2	199,99	972,89	4,86
113-0145	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновые толщиной 50 мм	м2	295,90	1438,04	4,86
113-0146	Плитки камнелитые прямоугольные 250x180x30 мм	т	2 780,05	24169,98	8,69
113-0148	Плитки камнелитые прямоугольные 180x115x18 мм	м2	171,46	1550,62	9,04
113-0149	Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК, КФ толщиной 20 мм	м2	682,35	4208,70	6,17
Группа	Клей				
113-8039	Клей акриловый ПОЛАКС	т	8 817,10	52652,57	5,97
113-8041	Клей дисперсный, АДМ-К	т	18 925,85	74997,37	3,96
113-8036	Клеи жидкие гвозди ALEX+, DAP	кг	65,31	643,96	9,86
113-8037	Клеи жидкие гвозди LN-275 SUPER, MACCO	кг	83,97	1003,49	11,95
113-8038	Клеи жидкие гвозди универсальные TITEBOND	кг	48,04	520,38	10,83
113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	73,10	779,34	10,66
113-0625	Клей K-FLEX K 414 2,6 lt	шт.	208,75	1426,20	6,83
113-0626	Клей Forbo 522, для укладки ПВХ-покрытий	кг	28,46	203,44	7,15
113-0627	Клей Forbo 523, для укладки токопроводящих текстильных и ПВХ-покрытий	кг	44,54	342,39	7,69
113-8040	Клей БМК-5к	кг	28,74	249,56	8,68
113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	163,78	1529,55	9,34
113-0669	Клей-герметик (эластосил 11-01) марки А	кг	12,74	118,95	9,34
113-8042	Клей-мастика ПЕРМИНИД	т	19 737,36	171378,67	8,68
113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	22,77	293,27	12,88
113-0304	Клей резиновый № 88-Н	кг	50,15	188,92	3,77
113-0333	Клей резиновый № 2572-1	кг	9,22	110,24	11,96
113-0334	Клей резиновый № 4508	кг	10,04	102,31	10,19
113-8090	Клей силикатный	кг	1,22	5,61	4,59
113-8043	Клей силикатный	т	1 220,41	5787,99	4,74
113-8044	Клей строительный КС-Универсал	т	3 780,52	19636,91	5,19
113-8099	Клей строительный "КС-3"	т	15 639,38	88875,78	5,68
113-8045	Клей строительный ЛАКРА	т	3 853,25	35573,40	9,23
113-8080	Клей для мембраны Resitrix "G-2000"	кг	163,97	853,30	5,20
113-8000	Клей универсальный, водостойкий "УМЕЛЕЦ"	л	64,37	418,75	6,51

113-8075	Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"	кг	7,96	53,27	6,69
113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	6,87	45,07	6,56
113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	14 337,35	207138,58	14,45
113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	13 701,39	216526,34	15,80
113-0075	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт высший	т	20 821,36	261471,89	12,56
113-0076	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт I	т	19 517,79	245262,27	12,57
113-0390	Клей ХВК-2А	кг	21,40	182,73	8,54
113-0273	Клей эпоксидный	т	81 399,05	327961,06	4,03
113-0426	Клей эпоксидный	кг	81,40	503,42	6,18
113-0628	Клей эпоксидный "Корунд"	кг	25,76	186,55	7,24
113-0429	Клей эпоксидный тиксотропный, двухкомпонентный "SIKADUR 31 COLLE"	кг	169,59	784,62	4,63
113-0701	Клей-шпатлевка эпоксикаучуковый	кг	229,69	1207,26	5,26
113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	223,75	895,27	4,00
Группа	Компаунд				
113-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	284,02	1290,49	4,54
113-1944	Катализатор К-18	кг	27,98	1623,31	58,02
113-1941	Компаунд битумный МБ-70	кг	23,54	94,20	4,00
113-3225	Компаунд клей-герметик Эластосил 137-83	кг	70,82	597,96	8,44
113-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	75,49	388,08	5,14
113-3223	Компаунд Десан для восстановления резьб, черный, Унитехформ	кг	190,83	774,53	4,06
113-3224	Компаунд Десан для ремонта соединений при повышенной температуре, черный, Унитехформ	кг	189,87	770,39	4,06
113-3219	Компаунд Десан-авто (холодная сварка), черный, Унитехформ	кг	188,90	766,26	4,06
113-3220	Компаунд Десан-керамик, белый, Унитехформ	кг	97,60	396,91	4,07
113-3221	Компаунд Десан-супер М, серый, Унитехформ	кг	96,63	392,78	4,06

113-3222	Компаунд Десан-экспресс, черный, Унитехформ	кг	125,05	507,16	4,06
113-3226	Компаунд ЭГ-02 эпоксидный	т	39 910,64	137547,51	3,45
113-0298	Компаунд эпоксидный	кг	76,80	260,25	3,39
113-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЗК (комплект 2 кг)	кг	86,79	338,75	3,90
113-1939	Компаунд эпоксидный К-153	кг	57,44	266,10	4,63
113-1942	Компаунд КЛТ-30	кг	54,70	779,97	14,26
113-1943	Компаунд КЛТ-50	кг	54,70	779,97	14,26
Группа	Композиции				
113-8002	Композиция «А» адгезионная	кг	17,99	40,06	2,23
113-0561	Композиция "Алпол" (на основе термопластичных полимеров)	кг	61,31	219,94	3,59
113-0300	Композиция «Галополим-02»	кг	88,37	299,51	3,39
113-0377	Композиция клеевая	т	17 571,32	73270,07	4,17
113-0358	Композиция латексная для антикоррозионного эластичного покрытия «Полан» защитная	кг	51,24	212,99	4,16
113-0645	Покрывание тонкопленочное антикоррозийное цинковое "Zinga"	кг	421,16	1058,63	2,51
113-1672	Композиция «Стиропрен»	т	40 729,86	88785,83	2,18
113-8003	Композиция полимерная	кг	42,99	128,99	3,00
113-8083	Композиция полиуретановая "Ферротан"	кг	113,72	526,18	4,63
113-8084	Композиция цинконаполненная полиуретановая "Цинотан"	кг	148,10	373,20	2,52
113-8085	Композиция цинконаполненная "Цинол"	кг	127,62	321,65	2,52
113-8086	Композиция цинконаполненная "ЦВЭС"	кг	125,30	315,13	2,52
113-0170	Органо-силикатная композиция ОС-11-07	т	64 731,03	170627,64	2,64
113-0350	Органо-силикатная композиция ОС-12-01	т	60 508,26	131723,03	2,18
113-0295	Органо-силикатная композиция ОС-12-03	т	65 486,12	164118,95	2,51
113-0351	Органо-силикатная композиция ОС-51-03	т	91 123,29	262734,94	2,88
113-8013	Эпоксидно-каменноугольные композиции грунта	т	32 056,98	244528,71	7,63
113-8014	Эпоксидно-каменноугольные композиции лака	т	36 043,88	277912,81	7,71
113-8015	Эпоксидно-каменноугольные композиции эмали	т	35 929,61	471635,83	13,13
Группа	Краски				
113-0710	Краска антикоррозионная "ЦИКРОЛЬ"	кг	50,48	397,66	7,88
113-0442	Краска "Цинол"	кг	265,60	444,40	1,67

113-0459	Краска «Нортовская фасадная ВД»	кг	11,82	103,51	8,76
113-0460	Краска «Нортовская фасадная ВД люкс»	кг	12,93	112,49	8,70
113-0467	Краска «Нортовская интерьерная»	кг	52,70	141,87	2,69
113-0468	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-HS»	т	251 126,05	625674,26	2,49
113-0469	Краска полиуретановая антикоррозионная «Stelpant-PU-Mica-UV», стойкая к ультрафиолетовому излучению	т	319 090,39	714952,34	2,24
113-0477	Краска однокомпонентная полиуретановая «Stelpant- PU-Combination 100», цвет черный	кг	69,36	579,28	8,35
113-0725	Краска полиуретановая двухкомпонентная ПУ-111 (ТУ 2310-021-76044141-10)	кг	176,98	500,06	2,83
113-0734	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент А (основа)	кг	10 308,53	28289,12	2,74
113-0735	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент В (отвердитель)	кг	8 005,58	21984,17	2,75
113-0736	Краска кремнийорганическая многокомпонентная "СТИсерия" №300 для защитного покрытия, компонент С (разбавитель)	кг	592,98	1628,39	2,75
113-0511	Краска HEMPADUR MASTIC 45880	кг	236,45	473,33	2,00
113-0512	Краска HEMPADUR 47200	кг	174,41	349,75	2,01
113-0605	Краска эпоксидная водоразбавляемая В-ЭП-012	т	33 769,43	67163,22	1,99
113-0709	Топкоут полисилоксановый двухкомпонентный "Hardtop Optima"	л	307,12	941,02	3,06
113-0013	Белила титановые МА-25	т	22 763,94	65155,95	2,86
113-0406	Белила титановые МА-25	кг	22,75	65,15	2,86
Группа	Лаки				
113-0083	Лак ЭП-730	т	60 269,03	175326,00	2,91
113-0084	Лак ЭП-5122	т	72 919,13	283239,87	3,88
113-0085	Лак ЭП-934, эпоксидно-полиэфирный	т	68 829,07	269751,86	3,92
113-0086	Лак ХП-734, марки А, сорт I	т	24 966,87	128645,00	5,15

113-0087	Лак ХП-734, марка А, сорт II	т	22 538,32	96204,43	4,27
113-0088	Лак ХП-734, марка Б	т	23 963,50	102285,97	4,27
113-0089	Лак ХВ-784	т	20 377,62	113020,97	5,55
113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	23 208,78	96995,94	4,18
113-0091	Лак ХС-724	т	31 479,58	139806,06	4,44
113-0272	Лак ЭП-96	т	47 263,61	197905,69	4,19
113-0423	Лак «Нортовский интерьерный»	кг	13,82	66,93	4,84
113-0424	Лак «Нортовский фасадный»	кг	15,03	72,63	4,83
113-0499	Лак УР-1116 "Пластурел"	кг	78,96	314,82	3,99
113-0079	Лак БТ-577	т	10 500,72	57466,16	5,47
113-0409	Лак БТ-577	кг	10,49	57,47	5,48
113-0080	Лак БТ-783	т	9 972,94	64420,26	6,46
113-0081	Лак БТ-987	т	20 920,37	96777,17	4,63
113-0082	Лак БТ-988	т	18 411,05	96118,80	5,22
113-0616	Лак БТ-5100	т	19 841,00	67743,25	3,41
113-0617	Лак БТ-99	т	23 735,07	94275,35	3,97
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	8 590,63	42366,37	4,93
113-3552	Лак битумный 66	кг	14,71	59,57	4,05
113-3553	Лак битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №25	л	41,54	141,97	3,42
113-0335	Лак этинолевый	т	6 908,24	27172,10	3,93
113-0451	Лак "Виникор-63"	кг	32,25	167,73	5,20
113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	105 372,12	394921,32	3,75
113-0602	Лак финишный Матакрил STC	кг	188,58	933,54	4,95
113-0659	Финишлак 105	кг	89,59	443,94	4,96
Группа	Материалы общего назначения				
113-0010	Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка А	т	2 721,89	21291,05	7,82
113-0011	Алюминий сернокислый (сульфат алюминия) технический очищенный, марка Б, сорт I	т	2 346,54	17249,66	7,35
113-0579	Алюминий окись (оксид алюминия) для жидкостной хроматографии	кг	601,85	4346,80	7,22
113-0580	Аммоний молибденовокислый 4-водный (ГОСТ 3765-78)	кг	777,27	4240,20	5,46
113-0581	Аммоний надсернокислый (ГОСТ 20478-75)	кг	12,15	68,78	5,66
113-0693	Аммоний роданистый	кг	91,98	156,40	1,70
113-0694	Аммоний сернистый	кг	104,00	135,12	1,30
113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	13 865,68	62201,09	4,49
113-0433	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	кг	13,87	63,26	4,56

113-0432	Аммоний специальный	т	10 233,93	41420,06	4,05
113-0590	Аммоний углекислый кислый (бикарбонат аммония)	кг	27,39	122,31	4,47
113-0582	Аммоний уксуснокислый, ЧДА (ГОСТ 3117-78)	кг	23,73	105,44	4,44
113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка Б	т	8 925,88	63740,89	7,14
113-0007	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат), марка В	т	16 535,45	113810,25	6,88
113-0008	Антипирен из нефелина, марка Б	т	20 123,15	107359,03	5,34
113-0267	Антипирен «Роса»	т	26 386,25	152919,49	5,80
113-0009	Анилин солянокислый технический	т	27 843,83	166484,97	5,98
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	100 643,31	357386,85	3,55
113-0500	Состав антикоррозийный однокомпонентный EMASO NANOCRETE AP	кг	50,58	417,28	8,25
113-0427	Материал антикоррозийный и гидроизоляционный "ГЕРМОКРОН-ГИДРО" (ТУ 2513-001-20504464-2003)	кг	51,21	185,60	3,62
113-0445	Материал защитный химстойкий "ПРИМ ПЛАТИНА"	кг	57,92	332,80	5,75
113-0446	Материал защитный "ПРИМ ПРОМКОР"	кг	53,09	307,20	5,79
113-0447	Материал защитный антикоррозионный на водной основе "ПРИМ АНТИКОР W"	кг	60,34	328,96	5,45
113-0014	Бутилкаучук, марка А	т	54 785,46	188864,67	3,45
113-0015	Бутилкаучук, марка Б	т	44 419,98	153588,71	3,46
113-0016	Бутилкаучук, марка В	т	44 419,98	153588,71	3,46
113-0695	Бутандиол-1,4	кг	48,46	493,77	10,19
113-0697	Вещества вспомогательные (смачиватели), марка ОП-7, ОП-10	кг	20,34	118,98	5,85
113-0017	Гексаметилендиамин (ГМД)	т	74 459,15	296457,94	3,98
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	8 054,95	32255,98	4,00
113-0019	Глет свинцовый Г-1	т	40 901,60	207823,89	5,08
113-0020	Глет свинцовый Г-2	т	38 544,01	195860,16	5,08
113-0312	Графит измельченный	т	3 993,23	22646,22	5,67
113-0403	Графит измельченный	кг	4,00	22,65	5,66
113-0703	Графит кристаллический литейный	кг	6,72	89,67	13,34
113-0704	Графит кристаллический смазочный	кг	9,43	191,26	20,28
113-0269	Двуокись титана пигментная марки А1	т	22 479,52	92414,43	4,11

113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	21 790,31	99440,08	4,56
113-0037	Дихлорэтан технический, сорт I	т	5 442,70	27890,42	5,12
113-0038	Дихлорэтан технический, сорт II	т	5 078,59	26042,89	5,13
113-0039	Дифенилгуанидин (гуанид) гранулированный технический	т	39 258,17	148683,71	3,79
113-0040	Диэтилентриамин технический сорт высший	т	67 602,81	343280,60	5,08
113-0041	Диэтилентриамин технический сорт I	т	65 000,99	330077,52	5,08
113-0583	Железо сернокислое (II) 7-водное, ХЧ (ГОСТ 4148-78)	кг	7,38	65,50	8,88
113-0584	Железо хлорное (III) 6-водное	т	19 067,89	160724,24	8,43
113-0276	Железо хлорное технологическое, сорт 2	т	28 435,79	239526,25	8,42
113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	30,58	196,85	6,44
113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	95,52	614,10	6,43
113-0596	Кадмий сернокислый	кг	36,50	196,46	5,38
113-0171	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт I	т	25 517,32	131150,26	5,14
113-0172	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой, сорт II	т	22 474,60	115537,17	5,14
113-0462	Катион-активная эмульсия	т	6 241,30	32291,88	5,17
113-0314	Кокс молотый	т	1 087,13	6734,26	6,19
113-0407	Кокс молотый	кг	1,09	4,60	4,22
113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	32,03	150,90	4,71
113-0594	Ксилол	кг	22,24	95,43	4,29
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	8 468,08	76894,49	9,08
113-0597	О-ксилол	кг	27,06	110,48	4,08
113-0650	Рофамин технический (октадециламин)	кг	113,08	453,13	4,01
113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	40,21	164,09	4,08
113-0098	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН	т	34 944,05	143174,68	4,10
113-0306	Маршалит	т	2 114,89	8629,58	4,08
113-0099	Материал прессовочный АГ-4 марки В-10	т	78 957,37	362141,95	4,59
113-0687	Металлополимер "Аварийный"	кг	6 678,39	20825,60	3,12

113-0688	Металлополимер "Укрепляющий"	кг	2 315,16	7215,50	3,12
113-0473	Метиленхлорид	кг	13,09	71,19	5,44
113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	6 285,15	33920,72	5,40
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	18 383,71	95276,54	5,18
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	724,85	4206,63	5,80
113-0102	Мука андезитовая кислотоупорная, марка Б	т	1 271,74	6883,22	5,41
113-8005	Нафтезит кобальтовый	кг	57,65	269,33	4,67
113-0370	Нафтезит кобальтовый, сорт I	кг	56,78	265,48	4,68
113-0729	Состав специальный "СТИ №1" (ТУ 2319-017-65935428-2012)	л	122,58	706,27	5,76
113-0730	Состав специальный многокомпонентный "СТИ №2" (ТУ 2319-016-65935428-2012)	кг	330,31	1901,68	5,76
113-0658	Средство жидкое концентрированное на водной основе "Деталан" для очистки и обезжиривания поверхностей	кг	40,17	210,33	5,24
113-0359	Обезжириватель «CAMISOLVE»	кг	94,63	420,44	4,44
113-0540	Очиститель-Обезжириватель "ПромКлюч" (быстроиспаряемый)	л	245,60	1285,07	5,23
113-0556	Очиститель фасадов Типром ОФ	л	15,97	87,21	5,46
113-0557	Очиститель фасадов Типром Плюс	л	19,67	102,60	5,22
113-0558	Очиститель фасадов Типром ОЦ	кг	34,46	161,60	4,69
113-0668	Очиститель Гидротэкс О	л	23,22	134,14	5,78
113-0715	Очиститель Sika-Trocac Cleanex 2000 (5 кг)	шт.	569,35	7271,09	12,77
113-0692	Очиститель ржавчины "Омега" (пастообразная композиция)	кг	19,46	124,47	6,40
113-0123	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт высший	т	57 144,05	299661,99	5,24
113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	39 112,52	173868,40	4,45
113-0125	Паратолуолсульфохлорид технический	т	17 681,31	92957,51	5,26
113-0278	Пенопласт плиточный ПХВ-1-85, сорт I	т	30 274,48	158990,03	5,25

113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 1л)	шт.	50,23	262,91	5,23
113-0559	Пенополиуретан "THORMAFOAM POLIURETAN"	м	197,29	1033,70	5,24
113-0127	Пентапласт марки А-4	т	228 538,90	710886,85	3,11
113-0301	Песок металлический	т	7 324,15	67507,41	9,22
113-0128	Пластикат листовой	т	21 510,99	112918,47	5,25
113-0360	Пластины полиизобутиленовые ПСГ	т	25 665,55	134744,21	5,25
113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки ИО, ориентированная	т	245 556,91	509575,15	2,08
113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	13 757,73	73908,41	5,37
113-0147	Плиты из термостойкого доломитового каменного литья без отверстия, марки ППТД	т	8 537,86	44968,60	5,27
113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м3	751,56	6246,09	8,31
113-0705	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс-ОТП-1", размер 300x200x35 мм	шт.	33,06	273,72	8,28
113-0706	Подушки противопожарные терморасширяющиеся "Огракс-ОТП-3", размер 300x200x12 мм	шт.	30,96	256,28	8,28
113-0425	Полиизоцианат Д (фенолоформальдегидные смолы и пластмассы)	кг	25,57	141,08	5,52
113-0150	Полипропилен марки 21003, 21007	т	18 794,07	99773,35	5,31
113-0151	Полипропилен марки 21012, 21020, 21030, 21060	т	17 952,34	95316,06	5,31
113-8065	Протравочный состав «Radical-Abbeizer»	кг	317,84	1020,88	3,21
113-0352	Прутки сварочные из винипласта	т	29 457,52	303075,06	10,29
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	35 133,40	400457,34	11,40
113-0279	Раствор хлорнаирита 51К-3ХН	кг	25,12	138,51	5,51
113-0470	Раствор Эмако	кг	26,61	93,62	3,52
113-0173	Сажа белая марки У-333	т	14 932,23	78475,42	5,26
113-0179	Связующее алюмохромфосфатное марки АХФС	т	19 476,20	86895,09	4,46
113-0623	Связующее эпоксидное марки "Ремохлор-МБ"	т	110 821,46	493416,99	4,45
113-0266	Селикагель гранулированный	т	11 855,66	62346,59	5,26

113-0268	Соль кровяная желтая	кг	93,70	491,20	5,24
113-0395	Спрей для защиты сварного соединения, цинковый	кг	119,55	627,15	5,25
113-0428	Силикагель-индикатор	кг	120,83	337,30	2,79
113-0174	Сольвент каменноугольный технический, марки А	т	11 769,70	65950,44	5,60
113-0175	Сольвент каменноугольный технический, марки Б	т	10 540,32	61906,69	5,87
113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки В	т	8 633,56	50771,95	5,88
113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	42 131,63	251066,56	5,96
113-0178	Сополимер БМК-5, марок В	т	80 261,14	595698,61	7,42
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2 997,87	26479,96	8,83
113-0404	Стекло жидкое калийное	кг	2,99	26,93	9,01
113-0181	Тиокол марки ДА РВДМ	т	214 763,09	904173,47	4,21
113-0182	Тиокол марки П	т	175 104,95	736963,62	4,21
113-0184	Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт высший	т	71 413,44	281756,05	3,95
113-0185	Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт I	т	70 294,58	277470,74	3,95
113-0455	Трихлорэтилен	т	11 719,47	66252,06	5,65
113-0186	Фаолит лист сырой, марки А	т	42 888,15	137786,59	3,21
113-0187	Фенол синтетический технический, сорт I	т	17 900,27	64595,73	3,61
113-0457	Формалин	т	12 756,82	50285,98	3,94
113-0458	Формалин	кг	12,74	49,02	3,85
113-0192	Фурфурол технический сорт высший	т	39 281,58	178057,85	4,53
113-0193	Фурфурол технический сорт первый	т	37 504,83	171399,04	4,57
113-0592	Карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ)	кг	37,49	122,15	3,26
113-0265	Этилцеллозолеф технический, сорт I	т	19 792,79	62856,86	3,18
113-0271	Этилцеллюлоза	т	22 099,94	108618,82	4,91
113-0696	Эфир бутиловый уксусной кислоты (бутилэтанат) чистый	кг	40,22	134,96	3,36
113-0700	Эфир метиловый уксусной кислоты (метилацетат)	кг	12,08	40,63	3,36
113-0264	Эфир этиловый технический	т	47 920,64	235228,86	4,91
113-0408	Эфир этиловый технический	кг	47,92	235,23	4,91
Группа	Огнезащита				
113-1779	Краска огнезащитная	т	23 258,58	272265,44	11,71
113-0714	Краска огнезащитная "Аквест-01В"	кг	33,70	185,70	5,51
113-0521	Краска огнезащитная «КЛ-1»	кг	80,07	658,16	8,22
113-0522	Краска огнезащитная «КЛ-2»	кг	94,25	1218,31	12,93
113-0523	Краска огнезащитная «УНИКУМ»	кг	286,48	400,99	1,40

113-0520	Краска огнезащитная «Эврика»	кг	226,13	346,70	1,53
113-0536	Краска огнезащитная "ВУП-2"	кг	102,53	248,81	2,43
113-8048	Краска огнезащитная «АЗНАР»	т	12 705,16	46215,45	3,64
113-8049	Краска огнезащитная «БАРЬЕР-87»	т	14 056,55	51122,27	3,64
113-8050	Краска огнезащитная «ПИРЕКС»	т	53 461,78	263135,16	4,92
113-8101	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", цвет белый	т	98 244,65	291446,61	2,97
113-8102	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", тон светлый	т	121 755,97	361084,00	2,97
113-8103	Краска огнезащитная "БИРСС Огнестоп", тон средний	т	126 030,76	373753,61	2,97
113-8116	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-221 Defender M (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	79,79	308,18	3,86
113-8117	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-222 Defender W (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	79,79	308,18	3,86
113-8118	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-223 Defender C (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	79,79	308,18	3,86
113-8119	Краска огнезащитная водно-дисперсионная акриловая однокомпонентная ВД-АК-224 Defender A (ТУ 2316-002-76044141-06)	кг	79,79	308,18	3,86
113-8120	Краска огнезащитная органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-121 Defender M solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	91,20	347,31	3,81
113-8121	Краска огнезащитная органо-растворимая акриловая однокомпонентная АК-123 Defender C solvent (ТУ 2316-014-76044141-09)	кг	91,20	347,31	3,81
113-0531	Комплексная огнезащита конструкций «ЩИТ-1»	кг	228,95	1020,13	4,46
113-0532	Комплексная теплоогнезащита конструкций «ЩИТ-1В»	кг	464,68	1382,71	2,98

113-0506	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД-01»	кг	108,50	203,42	1,87
113-0507	Композиция огнезащитная пропиточная «КЛОД-02»	кг	235,20	496,93	2,11
113-0618	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-075	т	28 749,30	85199,40	2,96
113-0092	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-08	т	100 686,62	311962,20	3,10
113-0093	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	т	47 166,78	170480,15	3,61
113-0398	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	кг	47,16	170,48	3,62
113-0094	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-815	т	50 957,84	193601,99	3,80
113-0389	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916	кг	35,66	156,18	4,38
113-0619	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916К	т	52 635,85	232371,38	4,41
113-0690	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-921	кг	151,76	670,19	4,42
113-0095	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-170	т	32 238,60	127312,91	3,95
113-0096	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-171	т	33 035,68	143347,27	4,34
113-0097	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	т	28 404,63	195633,61	6,89
113-0419	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-231	кг	28,40	195,63	6,89
113-0525	Лак огнезащитный «Пиропласт-ХВ»	кг	399,87	1298,83	3,25
113-0524	Лак огнезащитный для древесины «НОРТЕКС-ЛАК»	кг	84,61	854,18	10,10
113-0538	Лак огнезащитный, марка "НЛО-007"	кг	55,82	398,70	7,14
113-0516	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В-СК»	кг	50,31	320,00	6,36
113-0517	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-ВВ» для покрытия электрических кабелей	кг	50,31	301,43	5,99
113-0518	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В1» для покрытия электрических кабелей	кг	53,10	350,77	6,61
113-0519	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-М»	кг	105,48	465,48	4,41
113-0707	Материал рулонный огнезащитный "Муликор"	м2	182,34	272,66	1,50
113-1761	Паста огнезащитная ВПМ-2, вспучивающаяся вододисперсионная	т	42 836,51	92750,54	2,17
113-0126	Паста огнезащитная ОПК	т	13 229,41	24238,79	1,83

113-0541	Пленка огнезащитная	м2	844,59	2115,06	2,50
113-8051	Покрытие огнезащитное «Эндотерм ХТ-150», вспучивающееся	т	137 184,85	284915,20	2,08
113-8052	Покрытие огнезащитное «ВУПРОТЕК-1», для древесины	кг	19,92	60,06	3,02
113-8109	Покрытие огнебиозащитное, декоративно-текстурное атмосфероустойчивое "ЛОВИНЕКС" на водной основе для древесины, бесцветное	л	70,03	172,84	2,47
113-0501	Состав огнезащитный «Файрекс-200»	кг	44,36	96,80	2,18
113-0502	Состав огнезащитный «Файрекс-300»	кг	50,30	111,83	2,22
113-0503	Состав огнезащитный «Файрекс-400»	кг	43,22	92,41	2,14
113-0504	Состав огнезащитный «Файрекс-500»	кг	128,61	272,53	2,12
113-0505	Состав огнезащитный «Файрекс-600», уплотнительный	кг	143,37	284,86	1,99
113-0508	Состав огнезащитный ОФП-НВ «КРАТ»	кг	60,25	124,38	2,06
113-0509	Состав огнезащитный ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР»	кг	60,25	125,99	2,09
113-0510	Состав огнезащитный «АТТИК», пропиточный	кг	54,22	113,01	2,08
113-0514	Состав огнезащитный «ФайэфлексТМ Крилак»	кг	295,53	611,71	2,07
113-0515	Состав огнезащитный «Монолит»	кг	96,46	171,64	1,78
113-0526	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Х»	кг	10,46	147,62	14,11
113-0527	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-С»	кг	11,21	155,16	13,84
113-0528	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-Ш»	кг	10,91	147,62	13,53
113-0529	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-КП»	кг	10,91	147,62	13,53
113-0530	Состав огнезащитный «НОРТЕКС-К»	кг	53,55	390,65	7,30
113-0635	Состав огнезащитный HENSOTHERM 30KS	кг	255,03	2332,11	9,14
113-0636	Состав огнезащитный FIRETEX M90	кг	494,19	4517,36	9,14
113-0637	Состав огнезащитный FIRETEX FX 4002	кг	255,03	2332,11	9,14
113-0711	Состав огнезащитный атмосферостойкий "СГК-1" (ТУ 7719-162-00000335-95)	кг	22,77	236,84	10,40
113-8053	Состав огнебиозащитный «СЕНЕГА-ОБ»	т	5 345,15	52820,08	9,88

113-8081	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (порошок)	кг	7,32	65,27	8,92
113-8082	Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость)	кг	6,25	56,48	9,04
113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	39,66	100,85	2,54
113-8105	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	23,77	69,27	2,91
113-8106	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 3, невысаливающийся (готовый раствор)	л	20,36	85,27	4,19
113-8107	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" (сухой концентрат)	кг	180,50	412,41	2,28
113-8108	Концентрат сухой огнебиозащитного состава для древесины "ПИРОЛ"	кг	323,13	720,22	2,23
113-2223	Светозащитный состав (СЗС)	т	25 198,58	296557,57	11,77
113-2234	Биопирен "МИГ-09"	кг	20,56	201,27	9,79
Группа	Отвердители				
113-0361	Отвердитель	кг	75,74	249,04	3,29
113-0122	Отвердитель № 1	т	75 736,53	296756,30	3,92
113-0399	Отвердитель № 1	кг	75,74	296,76	3,92
113-0632	Отвердитель № 1 А	т	49 412,00	121497,85	2,46
113-0366	Отвердитель № 3	т	138 027,80	285797,42	2,07
113-0401	Отвердитель амино-фенольный Аф-2	т	54 214,12	168680,30	3,11
113-0591	Отвердитель полиэфирных смол ПМЭК	кг	190,62	475,09	2,49
113-0702	Отвердитель полиэфирных смол Бутанокс М-50	кг	143,21	552,73	3,86
113-0444	Отвердитель эпоксидных смол марки Л-19	кг	77,29	300,57	3,89
113-0620	Отвердитель эпоксидных материалов ДА-1	кг	56,62	220,75	3,90
113-0621	Отвердитель эпоксидных материалов ДТБ-2	кг	71,06	245,70	3,46
113-0622	Отвердитель эпоксидных материалов ДТБ-2	т	71 067,33	243769,51	3,43
113-0724	Ускоритель отверждения смол УП-606/2 (ТУ6-00209817.035-96)	кг	92,68	394,58	4,26
113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT В (компонент В эпоксидной смолы)	кг	378,00	1193,85	3,16
Группа	Паста				
113-1777	Паста антисептическая	т	16 930,43	69531,53	4,11

113-0385	Паста битумная марки 200	т	4 977,99	30333,67	6,09
113-0386	Паста на каменноугольном лаке марки 200	т	2 536,48	13532,39	5,34
113-2831	Паста углеродистая	т	3 636,94	21216,40	5,83
113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	16 930,44	88476,63	5,23
113-0648	Паста металлополимерная типа "Сталь" двухкомпонентная, универсальная	кг	1 518,19	7891,64	5,20
113-0649	Паста (смазка) консистентная для тяжело нагруженных соединений, марка ВНИИ НП-232	кг	1 185,28	8192,99	6,91
Группа	Полиэтилен				
113-8006	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	1000 м2	4 035,54	10947,80	2,71
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	4,04	10,95	2,71
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	т	26 192,70	94063,40	3,59
113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	м2	13,59	66,11	4,86
113-1952	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изолювая	м2	5,37	26,13	4,87
113-1953	Пленка полиэтиленовая толщиной 1,6 мм, с анкерными ребрами	м2	14,12	39,04	2,76
113-0375	Полиэтилен листовой	м2	147,35	542,45	3,68
113-0376	Полиэтилен шипованный	м2	365,49	722,21	1,98
113-0274	Полиэтилен хлорсульфированный	т	54 954,73	267163,05	4,86
113-0586	Отвердитель ПЭПА (полиэтиленполиамин)	кг	55,55	289,75	5,22
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	53 876,04	254331,37	4,72
113-0624	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	кг	53,87	354,46	6,58
113-0478	Пленка для водоемов OASE Alfafol, черная, размером 4x25 м и толщиной 0,5 мм	м2	94,16	324,03	3,44
113-0479	Пленка для водоемов OASE Alfafol, черная, размером 4x25 м и толщиной 0,8 мм	м2	125,54	429,17	3,42
113-0480	Пленка для водоемов OASE Alfafol, оливковая, размером 4x25 м и толщиной 1 мм	м2	169,01	578,43	3,42
113-0481	Пленка для водоемов OASE Alfafol, черная, размером 10x20 м и толщиной 1 мм	м2	154,51	529,21	3,43

113-0482	Пленка для водоемов OASE OASEfol, бутылкаучуковая, толщиной 1 мм	м2	188,33	643,77	3,42
113-0483	Пленка для водоемов OASE Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 0,4x25 м и толщиной 0,5 мм	м2	435,69	1359,36	3,12
113-0484	Пленка для водоемов OASE Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 0,6x20 м и толщиной 0,5 мм	м2	633,25	1918,91	3,03
113-0485	Пленка для водоемов OASE Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 1x12 м и толщиной 0,5 мм	м2	1 122,09	3401,70	3,03
113-0486	Пленка для водоемов OASE Steinfole, имитирующая поверхность камня, размером 1,2x12 м и толщиной 0,5 мм	м2	1 251,07	3487,28	2,79
Группа	Порошки				
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	1 336,56	7247,63	5,42
113-0722	Купрошлак (ТУ 3989-003-82101794-2008)	т	617,81	3418,55	5,53
113-0723	Никельшлак (ТУ 3989-002-82101794-2008)	т	617,81	3418,55	5,53
113-0308	Порошок кварцевый	т	517,12	5134,77	9,93
113-0383	Порошок моющих	кг	6,78	124,37	18,34
113-0589	Порошок чистящий "Пемолукс"	кг	19,84	106,60	5,37
113-0275	Порошок никелевый	т	55 819,96	340978,83	6,11
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	765,07	5,35
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	3,04	11,21	3,69
113-8114	Порошок шлифовальный карбид кремния	кг	26,10	483,97	18,54
113-8091	Порошок шлифовальный М5 (тонкий микропорошок)	кг	103,38	496,35	4,80
113-0337	Порошок цинковый ПЦ1	т	28 639,14	138092,40	4,82
113-0371	Порошок цинковый ПЦ2	т	32 224,37	155438,50	4,82
113-0188	Фторопласт-4(порошок) марки С, П	т	164 030,09	1068258,61	6,51
113-0189	Фторопласт-4(порошок) марки О	т	153 988,54	1044089,73	6,78
113-0190	Фторопласт-4(порошок) марки Т	т	120 485,56	765665,12	6,35

113-0191	Фторопласт-4(порошок) марки ПН	т	160 642,19	926299,82	5,77
Группа	Праймер				
113-3467	Праймер эпоксидный	кг	44,79	321,41	7,18
113-3468	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для подготовки бетонных поверхностей MASTERSEAL 105 DE	кг	214,74	1071,69	4,99
113-3469	Праймер цинко-фосфатный двухкомпонентный на эпоксидной основе MASTERSEAL P 1910, компонент А	кг	120,39	684,59	5,69
113-3470	Праймер цинко-фосфатный двухкомпонентный на эпоксидной основе MASTERSEAL P 1910, компонент В	кг	180,74	1027,82	5,69
113-3471	Праймер цинконаполненный двухкомпонентный на эпоксидной основе MASTERSEAL P 1911, компонент А	кг	136,79	777,91	5,69
113-3472	Праймер цинконаполненный двухкомпонентный на эпоксидной основе MASTERSEAL P 1911, компонент В	кг	341,18	1940,27	5,69
113-3473	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBRACE Primer, компонент А	кг	260,59	1300,38	4,99
113-3474	Праймер двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных материалов MBRACE Primer, компонент В	кг	260,59	1300,38	4,99
113-2219	Битумно-смоляной отвердитель (Праймер)	т	11 394,55	129128,73	11,33
113-2220	Праймер каучуково-смоляной "Гермокрон" (ТУ 2213-032-20504464-2001)	кг	26,69	176,37	6,61
113-2221	Праймер битумный производства «Техно-Николь»	т	13 143,66	74695,85	5,68
113-2226	Праймер битумный КТ премиум	кг	15,25	113,82	7,46
113-2227	Праймер битумный КТ	кг	13,66	102,69	7,52
113-2228	Праймер битумный КТ концентрат	кг	11,80	89,18	7,56
113-2235	Праймер "InnoPrimer"	кг	17,08	103,97	6,09
113-2222	Праймер SIPLAST	кг	27,92	201,12	7,20
113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	240,48	536,81	2,23
113-2225	Праймер "Мастбест"	кг	11,33	55,45	4,89

113-2233	Праймер "Полибит"	кг	22,69	112,64	4,96
113-2229	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01 концентрат	л	8,87	90,83	10,24
113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	9,31	81,78	8,78
113-2231	Праймер битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ №03	л	14,08	163,18	11,59
113-2232	Праймер битумный эмульсионный ТЕХНОНИКОЛЬ №04	л	7,36	70,04	9,52
Группа	Смеси				
113-0318	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 60-340	т	32 311,05	142487,15	4,41
113-0320	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 2566-10	т	44 883,06	206571,52	4,60
113-0321	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП- 1390-4	кг	38,45	169,48	4,41
113-0319	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП- 1390-6, 60-341	т	33 649,34	165529,61	4,92
Группа	Смолы				
113-0161	Смола мочевиноформальдегидная марки М-70	т	5 012,28	24525,92	4,89
113-0162	Смола эпоксидная марки ЭД-16	т	44 806,98	301480,20	6,73
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	59 729,64	292372,10	4,89
113-0400	Смола эпоксидная марки ЭД-20	кг	59,72	292,38	4,90
113-0164	Смола эпоксидная марки К-115 модифицированная	т	53 081,01	338470,71	6,38
113-0456	Смола эпоксидная марки Tyregrip LT А модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	378,00	1583,70	4,19
113-0471	Смола эпоксидная марки SIKADUR 30 COLLE, двухкомпонентная	кг	151,48	419,34	2,77

113-0475	Смола эпоксидная Sika Repair EpoСem 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	337,73	3,83
113-0476	Смола эпоксидная Sika Repair EpoСem 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	278,89	3,84
113-0165	Смола полиэфирная ПН-1	т	23 006,68	113585,85	4,94
113-0402	Смола полиэфирная ПН-1	кг	23,00	109,65	4,77
113-0689	Смола полиэфирная ПН-1КТ	кг	33,82	161,08	4,76
113-0166	Смола полиэфирная ПН-3	т	26 406,52	118794,49	4,50
113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	186 614,24	863305,99	4,63
113-0595	Смола полиамидная Л-18	кг	186,60	863,30	4,63
113-0168	Смола карбамидная ВК-1	т	4 241,53	21276,50	5,02
113-0169	Смола карбамидная КС-11	т	5 440,63	25531,81	4,69
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	77 957,60	345839,21	4,44
113-0600	Смола Матакрил WL	кг	151,96	673,91	4,43
113-0601	Смола Матакрил HiMec	кг	154,71	685,21	4,43
Группа	Составы				
113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	т	44 629,63	180864,82	4,05
113-0378	Состав полимерцементный	м3	256,40	2328,57	9,08
113-0662	Состав пропиточный однокомпонентный на минеральной основе Saniseal 100	кг	109,48	588,52	5,38
113-0663	Состав пропиточный однокомпонентный на кремнийорганической основе Protectosil Cit	л	403,50	2101,78	5,21
113-0664	Средство для защиты свежееуложенного бетона MASTERTOP C782	л	52,21	301,62	5,78
113-0665	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C713 (MASTERKURE 113)	л	85,99	496,77	5,78
113-0666	Средство для ухода за бетонным полом MASTERTOP C714 (MASTERKURE 114)	л	85,99	496,77	5,78
Группа	Шпатлевка				
113-8007	Полимерцементная шпатлевка	кг	43,83	183,51	4,19

113-1867	Шпатлевка ЭП-00-10	т	60 148,26	178178,57	2,96
113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	50 351,84	178861,09	3,55
113-0195	Шпатлевка ХВ-004 зеленая	т	21 904,31	136511,08	6,23
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	18 876,22	138226,97	7,32
113-0587	Шпатлевка ХВ-0018 фасадная	кг	29,69	97,91	3,30
113-0633	Шпатлевка HEMPADUR FILLER 35250	кг	160,59	437,25	2,72
113-0634	Шпатлевка HEMPEL'S FILLER 36610	кг	157,91	430,93	2,73
Группа	Щебень				
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м3	64,53	530,78	8,23
113-0198	Щебень андезитовый фракционный марки № 1 от 10 до 15 мм	м3	69,93	1389,59	19,87
113-0199	Щебень андезитовый фракционный марки № 2 от 15 до 30 мм	м3	229,32	2924,91	12,75
113-0200	Щебень андезитовый фракционный марки № 3 от 30 до 50 мм	м3	224,80	2846,46	12,66
113-0201	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 5-10 мм	т	390,25	5230,18	13,40
113-0202	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 10-20 мм	т	304,34	4019,16	13,21
113-0203	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 20-40 мм	т	228,22	3083,81	13,51
113-0204	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 5-10 мм	т	431,98	3545,11	8,21
113-0205	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 10-20 мм	т	333,80	3028,54	9,07
113-0206	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 20-40 мм	т	252,75	2156,01	8,53
113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (Кварцит Taunus-guarzit 2/5)	т	2 568,16	19584,94	7,63
Группа	Эбонитосодержащие материалы				
113-0332	Полуэбонит ИРП-1395-1	т	29 697,99	68907,72	2,32
113-0331	Полуэбонит ИРП-1394-1	т	25 388,40	58941,48	2,32
113-0330	Полуэбонит ИРП-1391-8	т	28 503,98	66146,51	2,32

113-0329	Полуэбонит 51-1629	кг	31,20	72,45	2,32
113-0328	Полуэбонит 1751-7	кг	24,84	57,67	2,32
113-0327	Полуэбонит 6631-1	т	25 683,59	58460,56	2,28
113-0326	Полуэбонит 60-344	кг	32,86	76,28	2,32
113-0325	Полуэбонит 60-343	кг	24,22	55,50	2,29
113-0323	Эбонит 51-1626	т	25 309,18	67325,84	2,66
113-0322	Эбонит 51-1627	т	26 249,88	69818,81	2,66
Группа	Эмаль				
113-8016	Нитроэмаль	кг	33,14	136,19	4,11
113-8017	Нитроэмаль НЦ-132П	кг	33,13	222,44	6,71
113-2428	Спрей-эмаль (белая)	кг	33,70	449,72	13,34
113-8087	Эмаль акриловая защитно-декоративная "Политон-АК"	кг	38,94	127,63	3,28
113-8098	Эмаль полиуретановая защитно-декоративная "Политон-УР"	кг	93,13	306,31	3,29
113-8019	Эмаль антикислотная № 1	кг	72,71	226,49	3,11
113-8100	Эмаль акриловая "Индустриальная" (ТУ 2313-094-20504464-2005)	кг	21,84	70,59	3,23
113-8018	Эмаль АК-194	т	32 184,97	149551,91	4,65
113-8020	Эмаль АС-1115, алкидно-стирольная	т	49 048,26	218457,09	4,45
113-0487	Эмаль ОРЕОЛ белая	т	58 099,35	226311,84	3,90
113-0488	Эмаль ОРЕОЛ голубая	т	55 294,24	190494,50	3,45
113-0489	Эмаль ОРЕОЛ желто-коричневая	т	40 756,43	151696,06	3,72
113-0490	Эмаль ОРЕОЛ зеленая	т	46 666,36	173611,89	3,72
113-0491	Эмаль ОРЕОЛ серая	т	52 348,54	199005,76	3,80
113-0270	Эмаль эпоксидная ВЭП-2100	т	84 634,32	397201,61	4,69
113-0287	Эмаль эпоксидная БЭП-5297 «Эповин»	т	77 931,43	238653,76	3,06
113-0286	Эмаль эпоксидная БЭП-610 «Эпобен»	т	68 802,71	225299,47	3,27
113-0212	Эмаль эпоксидная ЭП-1155 белая	т	91 766,44	194475,55	2,12
113-0284	Эмаль эпоксидная ЭП-1236	т	40 110,26	144699,00	3,61
113-0285	Эмаль эпоксидная ЭП-1294	т	42 901,64	115892,83	2,70
113-0211	Эмаль эпоксидная ЭП-140 защитная	т	83 655,79	172520,50	2,06
113-0214	Эмаль эпоксидная ЭП-255	т	78 690,82	207430,70	2,64
113-0346	Эмаль эпоксидная ЭП-46	т	46 180,95	144462,72	3,13
113-0208	Эмаль эпоксидная ЭП-51 светло-серая	т	40 710,19	174982,21	4,30
113-0207	Эмаль эпоксидная ЭП-51 серая	т	38 662,25	164779,40	4,26
113-0612	Эмаль эпоксидная ЭП-56 цветная	т	42 442,15	180404,22	4,25
113-0213	Эмаль эпоксидная ЭП-5116 черная	т	41 468,00	244805,48	5,90
113-0215	Эмаль эпоксидная ЭП-574 белая	т	72 009,43	209276,63	2,91
113-0210	Эмаль эпоксидная ЭП-733 зеленая	т	53 173,92	181478,04	3,41

113-0209	Эмаль эпоксидная ЭП-755 красно-коричневая	т	53 645,33	144750,21	2,70
113-0443	Эмаль эпоксидная ЭП-5285	кг	72,07	296,87	4,12
113-0639	Эмаль эпоксидная ЭП-1527 "Ветокор-102" двухкомпонентная	кг	209,43	825,19	3,94
113-0640	Эмаль эпоксидная ЭП-1532 "Ветокор-202" двухкомпонентная	кг	163,98	646,35	3,94
113-0452	Эмаль "Виникор-62"	кг	33,87	252,46	7,45
113-0562	Эмаль "Виниколор" противокоррозионная	т	17 297,95	136170,08	7,87
113-0288	Эмаль ХП-7120 на основе хлорсульфированного полиэтилена	т	43 817,20	155533,09	3,55
113-0249	Эмаль ХП-799	т	29 659,33	175324,64	5,91
113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	29 659,33	131345,29	4,43
113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	38 994,82	132032,33	3,39
113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно-коричневая	т	38 827,10	171962,69	4,43
113-0237	Эмаль ХС-710 серая	т	44 880,38	128145,75	2,86
113-0290	Эмаль ХС-436 на сополимерах винилхлорида	т	53 851,67	126130,33	2,34
113-0244	Эмаль ХС-119 черная	т	37 580,77	120943,79	3,22
113-0243	Эмаль ХС-119 серая	т	40 413,43	124596,13	3,08
113-0242	Эмаль ХС-119 красно- коричневая	т	37 297,49	117597,69	3,15
113-0241	Эмаль ХС-119 белая, светло- серая	т	40 047,64	126509,07	3,16
113-0603	Эмаль ХС-500	т	18 535,65	72597,42	3,92
113-0604	Эмаль ХС-510	т	28 893,58	126850,71	4,39
113-0291	Эмаль ХВ-7141 перхлорвиниловая	т	37 765,49	131697,66	3,49
113-0292	Эмаль ХВ-1120 перхлорвиниловая	т	35 085,77	122606,42	3,49
113-0222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	44 064,38	157051,59	3,56
113-0343	Эмаль ХВ-1100 серая	т	26 844,50	119045,60	4,43
113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая кость	т	33 713,57	116661,87	3,46
113-0224	Эмаль ХВ-785 красно- коричневая	т	29 877,45	113169,96	3,79
113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	26 844,50	104238,24	3,88
113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	20 849,73	126569,45	6,07
113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	31 513,24	117401,07	3,73
113-0720	Эмаль ХВ-124 серая	т	29 073,40	126306,10	4,34
113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	24 534,35	121986,23	4,97
113-0221	Эмаль ХВ-113 красно- оранжевая	т	39 144,25	142828,00	3,65
113-0236	Эмаль ХВ-110 черная	т	35 973,08	166128,92	4,62
113-0235	Эмаль ХВ-110 светло-голубая	т	42 952,20	184040,54	4,28

113-0234	Эмаль ХВ-110 под слоновую кость	т	42 176,43	180734,90	4,29
113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	37 524,01	176496,82	4,70
113-0232	Эмаль ХВ-110 красная	т	58 073,58	259482,80	4,47
113-0231	Эмаль ХВ-110 золотисто-желтая	т	41 401,28	185097,77	4,47
113-0230	Эмаль ХВ-110 зеленая	т	51 094,49	228344,93	4,47
113-0229	Эмаль ХВ-110 белая, серая	т	41 789,01	186827,66	4,47
113-0293	Эмаль ХВ-110 перхлорвиниловая	т	52 376,03	233924,81	4,47
113-0220	Эмаль ХВ-16 темно-серая	т	30 639,90	96298,08	3,14
113-0219	Эмаль ХВ-16 темно-зеленая	т	33 667,72	106113,50	3,15
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	33 329,17	103394,86	3,10
113-0217	Эмаль ХВ-16 серебристая	т	37 363,09	125696,12	3,36
113-0216	Эмаль ХВ-16 белая	т	33 264,95	119218,13	3,58
113-8034	Эмаль ХВ-517 перхлорвиниловая	т	21 236,06	124804,51	5,88
113-8035	Эмаль ХВ-518 перхлорвиниловая	т	21 088,67	123941,02	5,88
113-0289	Эмаль ФЛ-412 фенолоформальдегидная	т	61 668,65	256449,25	4,16
113-0349	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремовая, черная	т	40 372,02	134266,29	3,33
113-8025	Эмаль маслостойкая	кг	46,18	191,40	4,14
113-8033	Эмаль ПЯ	кг	31,73	227,11	7,16
113-0345	Эмаль ПФ-1126 светло-дымчатая, слоновая кость	т	42 142,84	119409,47	2,83
113-0247	Эмаль ПФ-837 серебристая	т	25 824,26	161260,89	6,24
113-0248	Эмаль ПФ-167	т	43 351,95	110179,07	2,54
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	15 895,44	91398,00	5,75
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	13,61	167,44	12,30
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	18,50	185,65	10,04
113-0651	Эмаль ПФ-115 БИО различных цветов	т	38 302,98	197586,76	5,16
113-8097	Эмаль ПФ-115 черная	т	23 059,86	98417,08	4,27
113-8030	Эмаль ПФ-1217 ВЭ	т	10 948,15	48923,63	4,47
113-8088	Эмаль ПФ-218 ХС, ГС	т	25 578,97	132141,51	5,17
113-8031	Эмаль ПФ-133 белая	т	17 085,84	120791,02	7,07
113-8032	Эмаль ПФ-133 цветная	т	18 117,53	115188,61	6,36
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	27 772,34	121407,96	4,37
113-0611	Эмаль ПФ-1145 цветная	т	25 417,97	95826,45	3,77
113-0434	Эмаль ПФ-1217 бежевая, кремовая, слоновая кость	т	34 648,75	96029,30	2,77
113-0435	Эмаль ПФ-1217 белая	т	33 948,97	192792,65	5,68
113-0436	Эмаль ПФ-1217 голубая	т	33 121,95	193015,57	5,83
113-0437	Эмаль ПФ-1217 желтая	т	31 722,41	180105,46	5,68
113-0438	Эмаль ПФ-1217 зеленая	т	32 358,56	131384,62	4,06
113-0439	Эмаль ПФ-266 для пола	т	30 959,01	121387,96	3,92
113-0440	Эмаль ПФ-268 для пола	т	35 539,37	131748,30	3,71
113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	30 371,68	114439,36	3,77
113-0712	Эмаль кремнийорганическая КО-168 разных цветов	т	37 653,12	93837,95	2,49

113-0713	Эмаль кремнийорганическая КО-174 разных цветов	т	36 913,15	91993,82	2,49
113-8024	Эмаль кремнийорганическая КО-174М защитно-декоративная	т	26 406,36	65260,99	2,47
113-0253	Эмаль кремнийорганическая КО-811 черная	т	83 479,01	234669,61	2,81
113-0251	Эмаль кремнийорганическая КО-811 зеленая	т	105 417,40	202887,34	1,92
113-0609	Эмаль кремнийорганическая КО-811 красная	т	77 034,10	328387,71	4,26
113-0254	Эмаль кремнийорганическая КО-811К белая	т	98 298,42	225190,54	2,29
113-0255	Эмаль кремнийорганическая КО-811К голубая	т	117 169,91	268878,62	2,29
113-0256	Эмаль кремнийорганическая КО-811К желтая	т	123 460,42	213887,27	1,73
113-0258	Эмаль кремнийорганическая КО-811К красная	т	152 682,36	350312,19	2,29
113-0257	Эмаль кремнийорганическая КО-811К коричневая	т	107 734,17	247241,52	2,29
113-0259	Эмаль кремнийорганическая КО-811К оливковая	т	99 467,31	228284,79	2,30
113-0262	Эмаль кремнийорганическая КО-811К стальная	т	125 823,41	288721,93	2,29
113-0261	Эмаль кремнийорганическая КО-811К синяя	т	128 135,92	294024,75	2,29
113-0260	Эмаль кремнийорганическая КО-811К светло-коричневая	т	104 142,81	239006,19	2,29
113-0250	Эмаль кремнийорганическая КО-88 серебристая термостойкая	т	93 380,97	275209,99	2,95
113-0610	Эмаль кремнийорганическая КО-814 термостойкая	т	47 526,87	187308,34	3,94
113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	27 850,50	177855,73	6,39
113-8021	Эмаль ВД-АК-1179, антикоррозионная	т	24 162,53	118744,04	4,91
113-8022	Эмаль ВД-АК-1179, для шифера	т	21 125,51	125538,17	5,94
113-8023	Эмаль ВД-АК-1179, универсальная	т	24 084,38	123936,16	5,15
113-0606	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, белая	т	46 105,92	165644,72	3,59
113-0607	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, серая	т	45 135,21	159301,79	3,53
113-0608	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-11, черная	т	43 690,99	156843,39	3,59
113-8026	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-22	т	14 070,02	57703,87	4,10
113-8027	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	т	17 943,34	81482,64	4,54
113-8047	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-25	кг	18,30	81,42	4,45
113-8092	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	кг	46,52	184,18	3,96

113-8094	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, белая	т	46 536,82	187140,51	4,02
113-8095	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132, цветная	т	32 675,10	152810,12	4,68
113-8110	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-132 черная, для разметки автомобильных дорог	кг	25,91	106,16	4,10
113-8096	Эмаль нитроцеллюлозная НЦ-221	т	37 633,52	150741,08	4,01
113-0533	Эмаль «Темадур 20»	т	189 281,66	715913,18	3,78
113-0534	Эмаль «Темалак ФД 80»	т	102 078,89	385770,17	3,78
113-0492	Эмаль МЛ-12, белая	т	44 838,10	146763,53	3,27
113-0613	Эмаль МЛ-12, цветная	т	33 032,12	96289,51	2,92
113-0614	Эмаль МЛ-165, защитная	т	48 932,82	184960,23	3,78
113-0493	Эмаль СС-71 серебристая	т	32 848,35	146900,28	4,47
113-0535	Эмаль ГФ-92 ХС	кг	41,85	139,70	3,34
113-0615	Эмаль МС-17 алкидно-стирольная, светло-серая	т	37 416,88	158338,34	4,23
113-0537	Эмаль МС-2263, масляно-стирольная, цветная	т	45 531,52	172248,93	3,78
113-0547	Эмаль НЕМПАТНАНЕ TOPCOAT 55210 серая, белая	кг	206,81	788,72	3,81
113-0548	Эмаль НЕМПАТНАНЕ HS 55610 серая, белая	кг	170,02	648,48	3,81
113-0549	Эмаль НЕМРАQUIСК ENAMEL 53840 серая, белая	кг	98,76	376,82	3,82
113-0630	Эмаль НЕМPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 белая	кг	112,10	427,67	3,82
113-0631	Эмаль НЕМPEL'S CONTEX SMOOTH 46600 серая	кг	114,39	436,41	3,82
113-0643	Эмаль Jotun "Hardtop XP, White"	л	325,30	1231,05	3,78
113-0721	Эпималь-9111 (красно-коричневая)	т	88 987,36	315325,82	3,54
113-0670	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", цвет белый	т	45 265,07	199885,99	4,42
113-0671	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон светлый	т	50 496,67	218637,22	4,33
113-0672	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон средний	т	52 938,08	191576,74	3,62
113-0673	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон яркий	т	56 425,81	60769,72	1,08

113-0674	Покрытие декоративное для отделки древесины "БИРСС Эмаль по дереву", тон насыщенный	т	66 191,46	244608,44	3,70
113-0717	Покрытие промежуточное полиуретановое толстослойное, марка "WG-Weleflex"	кг	551,74	1652,02	2,99
113-0718	Покрытие отделочное уретановое, марка "WG-Sulacover"/"WG-Welesilver", цвет серый	кг	781,93	2341,25	2,99
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	16673,28	3,99
114-0022	Аминная соль 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%-ный водный раствор	т	26 690,70	496459,19	18,60
114-0032	2м-4х аминная соль 50%-ный водный раствор	т	23 544,30	344910,18	14,65
114-0023	БИ-58	т	39 071,10	305190,70	7,81
114-0024	Бурефен 15,9%-ный концентрат эмульсии	т	56 490,30	547476,01	9,69
114-0025	Гексахлоран, дуст	т	1 683,94	20686,26	12,28
114-0026	Гексилур 80%-ный смачивающийся порошок	т	63 791,14	683263,94	10,71
114-0027	Гранозан	т	21 611,14	231189,33	10,70
114-0028	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии	т	20 922,30	252788,64	12,08
114-0004	Диаммонийфосфат удобрительный насыпью	т	5 236,75	30879,60	5,90
114-0005	Дикальцийфосфат (преципитат коровой) в мешках	т	7 423,84	88301,49	11,89
114-0031	Дихлорофос технический, марка А	т	34 835,14	424507,26	12,19
114-0006	Каинит природный насыпью	т	225,88	3434,68	15,21
114-0007	Калий сернокислый из нефелинового сырья насыпью	т	4 087,55	53054,81	12,98
114-0008	Калий сернокислый удобрительный насыпью, сорт I	т	4 282,49	53209,16	12,42
114-0009	Калимагnezия насыпью, марка А, гранулированная	т	2 954,39	26708,26	9,04
114-0010	Карбамид насыпью, марка А	т	1 678,73	11509,85	6,86
114-0033	Карбофос 50%-ный концентрат эмульсии	т	19 440,30	223581,70	11,50
114-0034	Консервант Силоген	т	2 010,47	24563,46	12,22

114-0035	Ленацил технический	т	53 082,47	463473,75	8,73
114-0038	Метальдегид 5%-ный гранулированный	т	16 367,14	190067,13	11,61
114-0039	Метилацетофос 5%-ный дуст	т	9 914,74	119235,64	12,03
114-0059	Мука известняковая (доломитовая)	т	589,84	11107,05	18,83
114-0011	Мука фосфоритная насыпью, марка А	т	865,57	14711,05	17,00
114-0042	Нитрафен 60%-ная паста	т	2 933,87	35634,57	12,15
114-0043	Оксамат 73%-ный концентрат эмульсии	т	36 768,30	440954,66	11,99
114-0044	Полидим	т	5 388,94	65088,90	12,08
114-0045	Полихлоркамфен 50%-ный концентрат эмульсии	т	11 745,30	141180,72	12,02
114-0046	Препарат ДД (препарат 93)	т	2 003,14	24559,74	12,26
114-0047	Препарат ТУР (водный раствор хлорхолинхлорида)	т	9 077,69	109303,88	12,04
114-0048	Пропанид 30%-ный эмульгирующий концентрат	т	25 596,30	306952,18	11,99
114-0049	Протразин 50%-ный смачивающийся порошок	т	26 855,14	322120,70	11,99
114-0051	Ситрин 50%-ный смачивающийся порошок	т	36 887,14	441940,27	11,98
114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	27 636,47	261986,02	9,48
114-0029	Смачивающийся порошок ДДТ 75%-ный	т	19 445,14	233418,00	12,00
114-0030	Смачивающийся порошок Дихлоральмочевина 80%-ный	т	15 113,14	181489,20	12,01
114-0012	Соль калийная смешанная 40%- ная насыпью	т	791,43	9971,43	12,60
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	885,30	10241,70	11,57
114-0014	Сульфат калия технический насыпью, марка А	т	4 410,43	72981,25	16,55
114-0015	Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный	т	1 572,14	19322,98	12,29
114-0016	Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А	т	3 302,47	58689,24	17,77
114-0073	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Табачная пыль"	кг	4,10	59,51	14,51
114-0074	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Вар садовый"	кг	11,46	158,69	13,85
114-0075	Средство защиты растений от болезней и вредителей "РанНет" садовая паста-замазка	кг	23,26	141,33	6,08

114-0076	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Побелка садовая" (сухая)	кг	2,61	27,27	10,45
114-0077	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Побелка садовая" акриловая (жидкая)	кг	8,22	47,11	5,73
114-0078	Средство защиты растений от болезней и вредителей "Фитоспорин-М" (порошок)	кг	220,35	1295,37	5,88
114-0080	Инсектицид Актара, ВДГ	кг	970,73	7952,43	8,19
114-0081	Гербицид Ураган Форте, ВР	л	64,71	413,91	6,40
114-0079	Средство для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками "Раундап"	л	236,24	1129,17	4,78
114-0017	Углеаммиакаты жидкие	т	726,11	5650,85	7,78
114-0065	Удобрения минеральное азотное "Селитра аммиачная, марка Б"	т	3 804,00	13883,79	3,65
114-0066	Удобрения минеральное комплексное "Диаммофоска"	кг	5,21	24,53	4,71
114-0067	Удобрения минеральное комплексное "Нитрофоска"	кг	2,87	32,27	11,24
114-0068	Удобрения органо-минеральное "Универсал"	кг	8,69	47,76	5,50
114-0069	Удобрения органо-минеральное "Универсал"	м3	2 856,87	15995,82	5,60
114-0070	Удобрения органо-минеральное газонное "ОМУ"	кг	14,20	200,60	14,13
114-0071	Удобрения органо-минеральное газонное "ОМУ"	м3	1 857,31	26525,32	14,28
114-0072	Удобрения органо-минеральное для профилактики заболеваний растений "Заслон"	л	20,58	145,02	7,05
114-0063	Удобрения органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м3	376,65	4478,48	11,89
114-0064	Удобрения органо-минеральные торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-2	м3	400,97	5598,71	13,96
114-0018	Удобрения аммонийные жидкие	т	614,99	11018,06	17,92
114-0019	Удобрения бормагниевого марки А в мешках	т	1 639,89	29124,41	17,76
114-0020	Удобрения жидкие комплексные, марка 10:34	т	4 806,20	80920,37	16,84

114-0021	Удобрения сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	1 448,10	26803,69	18,51
114-0052	Фамидофос гранулированный	т	6 217,07	72268,39	11,62
114-0053	Фталофос 20%-ный концентрат эмульсии	т	23 552,36	272415,04	11,57
114-0054	Хлорофос кристаллический технический	т	23 556,47	358747,87	15,23
114-0055	Хлорокись меди 90%-ный смачивающийся порошок, сорт I	т	8 679,47	100701,29	11,60
114-0036	Эмульсия майазин 15%-ная масляная	т	15 754,76	211347,86	13,41
114-0037	Эмульсия метафос 40%-ный концентрат	т	18 422,36	246512,70	13,38
114-0056	Эмульсии нефтемасляные концентрированные	т	2 007,18	27390,02	13,65
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	10703,54	5,56
115-0002	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМС	т	2 351,06	13034,43	5,54
115-0003	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДМ	т	2 054,14	11417,17	5,56
115-0004	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки ДН	т	1 561,71	8734,93	5,59
115-0005	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д2, массой до 12 кг	т	2 119,67	11774,09	5,55
115-0006	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д2, массой более 12 кг	т	1 684,16	9401,89	5,58
115-0007	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой до 12 кг	т	2 174,41	12072,27	5,55
115-0008	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д7, массой более 12 кг	т	1 731,19	9658,09	5,58

115-0009	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 468,49	8227,18	5,60
115-0010	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 5, 8 марки Д9, массой более 12 кг	т	938,88	5342,44	5,69
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	10721,46	5,57
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	13045,67	5,54
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	11384,08	5,56
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	8888,49	5,59
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	11741,87	5,55
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	9376,12	5,58
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	12047,00	5,55
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	9641,57	5,58
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	8193,65	5,60

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	5330,96	5,69
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	12025,51	5,55
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	14656,90	5,53
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	12803,81	5,55
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	9903,18	5,58
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	13060,70	5,54
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	11835,44	5,55
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	11954,54	5,55
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	9807,18	5,58

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	7416,41	5,62
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	5519,06	5,68
115-0031	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДБК	т	2 391,39	13245,46	5,54
115-0032	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМС	т	2 851,72	15760,44	5,53
115-0033	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМ	т	2 668,00	14760,79	5,53
115-0034	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДН	т	1 976,49	10994,18	5,56
115-0035	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой до 12 кг	т	2 570,80	14231,37	5,54
115-0036	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой более 12 кг	т	2 038,31	11330,92	5,56
115-0037	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой до 12 кг	т	2 634,36	14577,55	5,53
115-0038	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой более 12 кг	т	2 099,85	11666,11	5,56
115-0039	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой до 12 кг	т	1 782,14	9935,59	5,58

115-0040	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 142,96	6451,90	5,64
115-0041	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДБК	т	2 862,37	15819,98	5,53
115-0042	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМС	т	3 494,06	19260,23	5,51
115-0043	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМ	т	3 191,28	17611,06	5,52
115-0044	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДН	т	2 361,49	13091,25	5,54
115-0045	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой до 12 кг	т	3 026,83	16715,28	5,52
115-0046	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой более 12 кг	т	2 410,09	13355,96	5,54
115-0047	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой до 12 кг	т	3 105,32	17142,80	5,52
115-0048	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой более 12 кг	т	2 477,36	13722,38	5,54
115-0049	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой до 12 кг	т	2 109,03	11716,16	5,56
115-0050	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 352,28	7591,72	5,61
115-0051	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДБК	т	3 512,74	19354,28	5,51

115-0052	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМС	т	4 265,64	23462,99	5,50
115-0053	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДМ	т	4 301,37	23657,60	5,50
115-0054	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки ДН	т	2 282,99	12663,66	5,55
115-0055	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой до 12 кг	т	3 662,26	20176,44	5,51
115-0056	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой более 12 кг	т	2 918,42	16124,82	5,53
115-0057	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой до 12 кг	т	3 755,71	20685,43	5,51
115-0058	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой более 12 кг	т	2 996,94	16552,47	5,52
115-0059	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой до 12 кг	т	2 548,37	14109,17	5,54
115-0060	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 640,08	9155,43	5,58
115-0061	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДБК	т	4 373,93	17886,97	4,09
115-0062	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДМС	т	5 336,04	29293,38	5,49
115-0063	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДМ	т	4 655,64	25587,25	5,50
115-0064	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки ДН	т	3 617,82	19934,40	5,51

115-0065	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой до 12 кг	т	4 504,15	18417,18	4,09
115-0066	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д2, массой более 12 кг	т	3 604,33	14782,30	4,10
115-0067	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой до 12 кг	т	4 557,58	18646,88	4,09
115-0068	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д7, массой более 12 кг	т	3 634,59	14905,00	4,10
115-0069	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой до 12 кг	т	3 928,61	16096,97	4,10
115-0070	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 92 марки Д9, массой более 12 кг	т	1 878,13	7777,44	4,14
115-0071	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДБК	т	5 719,20	23330,89	4,08
115-0072	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМС	т	6 972,66	28437,83	4,08
115-0073	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДМ	т	6 087,27	24848,37	4,08
115-0074	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки ДН	т	4 731,18	19350,67	4,09
115-0075	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой до 12 кг	т	5 796,11	23668,00	4,08
115-0076	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д2, массой более 12 кг	т	4 627,19	18929,08	4,09
115-0077	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой до 12 кг	т	5 946,57	24277,96	4,08

115-0078	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д7, массой более 12 кг	т	4 754,30	19418,07	4,08
115-0079	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой до 12 кг	т	4 023,55	16459,36	4,09
115-0080	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 97, 98, 103-109 марки Д9, массой более 12 кг	т	2 611,79	10740,40	4,11
115-0081	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДБК	т	7 257,79	29546,04	4,07
115-0082	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДМС	т	8 842,88	35973,83	4,07
115-0083	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДМ	т	7 721,82	31425,89	4,07
115-0084	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки ДН	т	6 001,46	24473,55	4,08
115-0085	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой до 12 кг	т	7 292,43	29734,25	4,08
115-0086	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д2, массой более 12 кг	т	5 813,82	23739,77	4,08
115-0087	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой до 12 кг	т	7 480,13	30495,16	4,08
115-0088	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д7, массой более 12 кг	т	5 972,77	24384,17	4,08
115-0089	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой до 12 кг	т	5 083,41	20778,63	4,09
115-0090	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения № 99-102 марки Д9, массой более 12 кг	т	3 284,40	13473,71	4,10

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	11737,63	4,87
115-0092	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 12, 20-22,25, 26	т	2 688,31	13079,76	4,87
115-0093	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 23, 27, 33, 34	т	3 591,11	17404,79	4,85
115-0094	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ № 35, 36	т	4 267,42	20644,75	4,84
Группа	Изделия для электросталеплавильных печей				
115-0095	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 2 марки ЭД	т	2 894,86	10096,05	3,49
115-0096	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 2 марки ЭД1	т	2 609,56	9120,82	3,50
115-0097	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 3, 4 марки ЭД	т	3 042,27	10609,29	3,49
115-0098	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 3, 4 марки ЭД1	т	2 770,60	9674,77	3,49
115-0099	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 5, 7, 8 марки ЭД	т	3 337,16	11623,65	3,48
115-0100	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 5, 7, 8 марки ЭД1	т	3 039,22	10598,78	3,49
115-0101	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 6, 9-14 марки ЭД	т	3 776,65	13135,45	3,48
115-0102	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 6, 9-14 марки ЭД1	т	3 440,55	11979,33	3,48

115-0103	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 1, 15-18 марки ЭД	т	4 507,53	15649,57	3,47
115-0104	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей № 1, 15-18 марки ЭД1	т	4 107,38	14262,76	3,47
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	14907,62	3,57
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	12800,85	3,58
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	14253,76	3,57
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	12634,22	3,58
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	13252,27	3,57
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	11707,66	3,58
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	12253,22	3,58

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	11716,80	3,58
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	8793,68	3,59
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	18277,33	3,56
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	15696,89	3,57
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	17464,17	3,56
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	15564,47	3,57
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	16295,92	3,57
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	14396,14	3,57
115-0120	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДС	т	4 207,16	15016,16	3,57

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	13553,29	3,57
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	10738,95	3,58
115-0123	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	6 213,17	22105,33	3,56
115-0124	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	5 309,40	18911,45	3,56
115-0125	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО, массой до 35 кг	т	6 025,33	21441,52	3,56
115-0126	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	5 284,78	18824,43	3,56
115-0127	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	5 534,84	19708,12	3,56
115-0128	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	4 870,84	17361,60	3,56
115-0129	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки ДС	т	5 084,72	18117,43	3,56
115-0130	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки Д1, массой до 12 кг	т	4 579,76	16332,91	3,57
115-0131	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 30-32 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	3 631,78	12982,78	3,57

115-0132	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	8 119,37	28841,75	3,55
115-0133	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	6 963,68	24757,60	3,56
115-0134	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой до 35 кг	т	7 760,05	27571,94	3,55
115-0135	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	6 912,20	24575,66	3,56
115-0136	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	7 236,83	25722,92	3,55
115-0137	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	6 388,97	22726,60	3,56
115-0138	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки ДС	т	6 659,00	23680,88	3,56
115-0139	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой до 12 кг	т	6 006,55	21375,13	3,56
115-0140	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей № 33, 34, 36, 37 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	4 753,15	16970,97	3,57
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	8695,85	3,80
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	9535,60	3,79
115-0143	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 78, 79 насадочные	т	3 080,88	11634,70	3,78
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	9815,58	3,79
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	10653,28	3,78
115-0146	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 76 насадочные	т	3 352,92	12648,23	3,77
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	11103,36	3,78

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	12818,85	3,77
115-0149	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 75 насадочные	т	3 931,39	14803,44	3,77
115-0150	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 85 для воздухопроводов горячего дутья	т	3 448,66	13004,92	3,77
115-0151	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 17-60 купольные, фасонные	т	4 170,86	15695,62	3,76
115-0152	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 79 насадочные	т	4 972,82	18683,47	3,76
115-0153	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 69, 70 купольные, фасонные	т	6 548,51	24554,04	3,75
115-0154	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 64-68, 74 купольные, фасонные	т	8 290,43	31043,90	3,74
115-0155	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 71, 73 купольные, фасонные	т	10 619,04	39719,60	3,74

115-0156	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ № 80 насадочные	т	12 261,33	45863,84	3,74
Группа	Изделия для футеровки сталеразливочных ковшей				
115-0157	Изделия огнеупорные кварцевые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ № 1, 3, 24, 29, 37-39	т	2 207,13	8329,38	3,77
115-0158	Изделия огнеупорные кварцевые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35	т	2 503,14	9427,65	3,77
115-0159	Изделия огнеупорные кварцевые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ № 31, 32, 36	т	2 974,14	11178,16	3,76
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	23834,96	6,22
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	25028,57	6,21
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	27417,98	6,21
115-0163	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 3, 51 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	4 995,47	30983,54	6,20
115-0164	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения № 6 марки ДЛ-1, 2, ДЛ1-1, 2	т	5 966,45	36955,82	6,19

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	31067,82	6,20
Группа	Изделия для коксовых печей				
115-0166	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК-1 подовые	т	4 159,68	14667,03	3,53
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	9858,88	3,54
115-0168	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК-1 прочие	т	2 446,00	8675,81	3,55
115-0169	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК подовые	т	4 220,11	14862,42	3,52
115-0170	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 835,44	10033,87	3,54
115-0171	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДК прочие	т	2 538,32	8997,78	3,54
115-0172	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДЗ подовые	т	4 098,15	14437,13	3,52
115-0173	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 550,67	12527,97	3,53
115-0174	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки ДЗ прочие	т	2 498,21	8857,88	3,55

115-0175	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д4 стеновые, головочные изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 550,67	12527,97	3,53
115-0176	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д4 прочие	т	2 713,53	9608,75	3,54
115-0177	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д5 подовые	т	3 497,16	12341,37	3,53
115-0178	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 047,79	10774,36	3,54
115-0179	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д5 прочие	т	2 498,21	8857,88	3,55
115-0180	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д6 подовые	т	3 395,70	11987,56	3,53
115-0181	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	2 721,48	9636,46	3,54
115-0182	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 5, 8, марки Д6 прочие	т	2 141,42	7613,72	3,56
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	15166,69	3,52
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	10165,85	3,54
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	9120,65	3,54

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	15590,07	3,52
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	10540,97	3,54
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	9473,86	3,54
115-0189	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 подовые	т	4 311,47	15181,00	3,52
115-0190	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 730,80	13156,12	3,53
115-0191	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д3 прочие	т	2 622,63	9291,75	3,54
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	13156,12	3,53
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	9291,75	3,54
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	12969,47	3,53

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	11321,81	3,53
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	9291,75	3,54
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	12199,65	3,53
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	8949,95	3,55
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	6574,96	3,57
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	16603,82	3,52
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	11128,80	3,53
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	9978,61	3,54
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	17099,94	3,52

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	11544,27	3,53
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	10368,80	3,54
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 Д3 подовые	т	4 719,49	16603,82	3,52
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 Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	4 088,23	14402,55	3,52
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	10191,22	3,54
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	14402,55	3,52
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	10191,22	3,54
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	14204,97	3,52

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	12393,32	3,53
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	10191,22	3,54
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	13364,22	3,53
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	9790,70	3,54
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	7190,94	3,56
115-0217	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 подовые	т	5 340,81	18770,47	3,51
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	12578,06	3,53
115-0219	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1 прочие	т	3 193,17	11281,34	3,53
115-0220	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК подовые	т	5 500,61	19327,73	3,51

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	13026,08	3,53
115-0222	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК прочие	т	3 320,75	11726,22	3,53
115-0223	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д3 подовые	т	5 340,81	18770,47	3,51
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	16288,10	3,52
115-0225	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д3 прочие	т	3 249,51	11477,80	3,53
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	16357,15	3,52
115-0227	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4 прочие	т	3 358,25	11856,97	3,53
115-0228	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 подовые	т	4 562,85	16057,61	3,52
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	14007,83	3,52
115-0230	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5 прочие	т	3 259,77	11513,58	3,53
115-0231	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6 подовые	т	4 289,85	15105,63	3,52

115-0232	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Дб стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	3 135,06	11078,67	3,53
115-0233	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Дб прочие	т	2 292,50	8140,53	3,55
115-0234	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 подовые	т	6 377,41	22385,26	3,51
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	15011,02	3,52
115-0236	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1 прочие	т	3 815,96	13453,07	3,53
115-0237	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК подовые	т	6 569,11	23053,75	3,51
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	15558,54	3,52
115-0239	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК прочие	т	3 966,64	13978,54	3,52
115-0240	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ подовые	т	6 375,37	22378,14	3,51
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	19420,00	3,51
115-0242	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ прочие	т	3 894,09	13725,54	3,52

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	21050,53	3,51
115-0244	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4 прочие	т	4 615,96	16242,82	3,52
115-0245	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 подовые	т	5 448,38	19145,58	3,51
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	16703,52	3,52
115-0247	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5 прочие	т	3 894,09	13725,54	3,52
115-0248	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 подовые	т	5 125,99	18021,35	3,52
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	14333,93	3,52
115-0250	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6 прочие	т	2 731,18	9670,29	3,54
115-0251	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 подовые	т	7 826,13	27437,18	3,51
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	18396,03	3,52
115-0253	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1 прочие	т	4 685,85	16486,51	3,52

115-0254	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК подовые	т	8 058,48	28247,39	3,51
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	19075,42	3,51
115-0256	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки ДК прочие	т	4 870,16	17129,24	3,52
115-0257	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д3 подовые	т	7 822,03	27422,86	3,51
115-0258	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 782,68	23798,49	3,51
115-0259	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д3 прочие	т	4 786,37	16837,05	3,52
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	23798,49	3,51
115-0261	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д4 прочие	т	4 786,37	16837,05	3,52
115-0262	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 подовые	т	6 685,11	23458,24	3,51
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	20463,57	3,51
115-0264	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д5 прочие	т	4 786,37	16837,05	3,52

115-0265	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 подовые	т	6 293,31	22091,99	3,51
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	16186,61	3,52
115-0267	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 60-69, 74, 93, 96, марки Д6 прочие	т	3 367,00	11887,50	3,53
115-0268	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК-1 подовые	т	9 484,06	33218,61	3,50
115-0269	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 340,78	22257,53	3,51
115-0270	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК-1 прочие	т	5 678,31	19947,37	3,51
115-0271	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК подовые	т	9 762,65	34190,11	3,50
115-0272	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	6 582,29	23099,71	3,51
115-0273	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки ДК прочие	т	5 904,55	20736,32	3,51
115-0274	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д3 подовые	т	9 484,06	33218,61	3,50
115-0275	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	8 221,54	28816,03	3,50

115-0276	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д3 прочие	т	5 799,92	20371,46	3,51
115-0277	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	8 221,54	28816,03	3,50
115-0278	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д4 прочие	т	5 799,92	20371,46	3,51
115-0279	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д4 подовые	т	8 101,95	28398,97	3,51
115-0280	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	7 061,62	24771,18	3,51
115-0281	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д5 прочие	т	5 799,92	20371,46	3,51
115-0282	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д6 подовые	т	7 622,88	26728,41	3,51
115-0283	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	5 576,48	19592,29	3,51
115-0284	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 92, марки Д6 прочие	т	4 088,27	14402,67	3,52
115-0285	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 подовые	т	13 440,67	47015,91	3,50
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	29038,41	3,50

115-0287	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК-1 прочие	т	7 421,86	26027,40	3,51
115-0288	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК подовые	т	12 765,82	44662,62	3,50
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	30112,59	3,50
115-0290	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДК прочие	т	7 717,30	27057,65	3,51
115-0291	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДЗ подовые	т	13 443,41	47025,45	3,50
115-0292	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДЗ стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	10 732,71	37572,86	3,50
115-0293	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки ДЗ прочие	т	7 575,36	26562,68	3,51
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	37572,86	3,50
115-0295	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д4 прочие	т	7 575,36	26562,68	3,51
115-0296	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д5 подовые	т	10 566,18	36992,14	3,50
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	32312,15	3,50

115-0298	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д5 прочие	т	7 577,42	26569,87	3,51
115-0299	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д6 подовые	т	9 957,15	34868,34	3,50
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	25552,06	3,51
115-0301	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 97, 98, 103-109, марки Д6 прочие	т	5 345,38	18786,41	3,51
115-0302	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК-1 подовые	т	15 694,21	54874,35	3,50
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	36782,20	3,50
115-0304	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК-1 прочие	т	9 410,50	32962,08	3,50
115-0305	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК подовые	т	16 158,90	56494,79	3,50
115-0306	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	10 898,47	38150,87	3,50
115-0307	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки ДК прочие	т	9 788,19	34279,16	3,50
115-0308	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д3 подовые	т	15 690,11	54860,04	3,50

115-0309	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д3 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	13 607,28	47596,91	3,50
115-0310	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д3 прочие	т	9 608,74	33653,40	3,50
115-0311	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д4 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	13 607,28	47596,91	3,50
115-0312	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д4 прочие	т	9 608,74	33653,40	3,50
115-0313	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д5 подовые	т	13 412,16	46916,49	3,50
115-0314	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д5 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	11 694,65	40927,26	3,50
115-0315	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д5 прочие	т	9 608,74	33653,40	3,50
115-0316	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д6 подовые	т	12 625,40	44172,94	3,50
115-0317	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д6 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	9 236,57	32355,56	3,50
115-0318	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей № 99-102, марки Д6 прочие	т	6 781,91	23821,13	3,51
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	21240,79	5,66

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	20134,03	5,67
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	17817,39	5,67
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	16890,76	5,68
115-0323	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБК	т	2 777,94	15774,59	5,68
115-0324	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 14, 15, 17, 18, 13, 29, 32 марки ДБ	т	2 632,19	14953,13	5,68
115-0325	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБК	т	2 535,03	14405,52	5,68
115-0326	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 16, 19, 27 марки ДБ	т	2 400,52	13647,42	5,69
115-0327	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБК	т	2 411,73	13710,58	5,68
115-0328	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 28 марки ДБ	т	2 284,66	12994,43	5,69
115-0329	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБК	т	4 582,35	25944,40	5,66
115-0330	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые № 33, 35, 39-41 марки ДБ	т	4 353,12	24630,07	5,66
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	12623,77	3,79

115-0332	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1 384,04	7952,12	5,75
115-0333	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 152,06	6898,48	5,99
115-0334	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 195,36	6898,48	5,77
115-0335	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 093,28	6331,14	5,79
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	8724,08	5,73
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	8345,41	5,73
115-0338	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	1 205,79	6955,61	5,77
115-0339	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 257,20	7237,67	5,76
115-0340	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 149,79	6646,03	5,78

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 ПБ 1-й класс точности	т	1 671,70	9546,86	5,71
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 ПБ 2-й класс точности	т	1 597,47	9133,34	5,72
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 ПБ 1-й класс точности	т	1 331,46	7651,38	5,75
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 ПБ 1-й класс точности	т	1 380,95	7927,08	5,74
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 ПБ 1-й класс точности	т	1 263,41	7281,14	5,76
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	10827,55	5,71
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	10361,29	5,71
115-0348	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 514,73	8690,52	5,74
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	8979,85	5,73

115-0350	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 433,53	8237,19	5,75
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	12899,84	5,69
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	12347,23	5,69
115-0353	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1 807,82	10326,80	5,71
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	10706,69	5,71
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	9826,05	5,72
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	15818,22	5,67
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	15112,35	5,66
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	12658,06	5,69

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	13124,38	5,68
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	12036,45	5,69
115-0361	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	3 388,46	19151,10	5,65
115-0362	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	3 236,91	18307,81	5,66
115-0363	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 707,95	15327,59	5,66
115-0364	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 803,85	15880,32	5,66
115-0365	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	2 568,75	14548,99	5,66
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	17151,86	3,87
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	16403,76	3,87
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	13735,10	3,88

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	14222,14	3,88
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	13058,99	3,88
115-0371	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 643,42	21800,57	3,86
115-0372	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	5 377,41	20780,56	3,86
115-0373	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 495,84	17400,16	3,87
115-0374	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 659,77	18028,76	3,87
115-0375	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	4 273,14	16546,22	3,87
115-0376	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	6 990,00	26964,04	3,86
115-0377	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	6 803,40	26248,50	3,86
115-0378	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 689,83	21978,53	3,86

115-0379	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	5 897,07	22773,20	3,86
115-0380	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	5 408,37	20884,11	3,86
Группа	Изделия шамотные общего назначения				
115-0381	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т	1 719,77	9770,31	5,68
115-0382	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 585,54	9025,64	5,69
115-0383	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т	1 750,89	9942,67	5,68
115-0384	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т	1 151,05	6616,05	5,75
115-0385	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ША	т	1 271,24	7282,61	5,73
115-0386	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1 097,62	6319,74	5,76
115-0387	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1 016,79	5871,49	5,77
115-0388	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 5, 8, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	999,47	5775,46	5,78
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	10030,17	5,68

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	8780,21	5,70
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	10516,53	5,67
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	7724,40	5,72
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	8592,19	5,70
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	7430,86	5,72
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	6886,96	5,74
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	6779,61	5,74
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	15951,10	5,63
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	10769,68	5,67
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	12309,19	5,65

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	9027,02	5,69
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	10544,10	5,67
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	9153,98	5,69
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	8045,50	5,71
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	7911,67	5,71
115-0405	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША	т	2 091,91	11833,89	5,66
115-0406	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ	т	1 809,50	10267,70	5,67
115-0407	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШАІ	т	2 050,05	11601,74	5,66
115-0408	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБІ	т	1 495,44	8525,99	5,70

115-0409	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША	т	1 765,39	10023,08	5,68
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	8756,18	5,70
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	7637,09	5,72
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	7508,43	5,72
115-0413	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША	т	2 372,68	13390,92	5,64
115-0414	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШБ	т	2 084,30	11791,67	5,66
115-0415	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШАІ-С	т	2 311,24	13050,22	5,65
115-0416	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	1 725,24	9800,42	5,68
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	11988,66	5,66
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	10473,49	5,67

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	9098,15	5,69
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	8947,94	5,69
115-0421	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т	3 081,55	17322,20	5,62
115-0422	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШБ	т	2 672,29	15052,53	5,63
115-0423	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т	3 013,32	16943,81	5,62
115-0424	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	2 205,10	12461,69	5,65
115-0425	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т	2 611,18	14713,66	5,63
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	12825,60	5,65
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	11157,23	5,66
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	10981,35	5,67

115-0429	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША	т	3 739,20	20969,41	5,61
115-0430	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ	т	3 230,02	18145,60	5,62
115-0431	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК	т	3 657,29	20515,16	5,61
115-0432	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ	т	2 679,14	15090,53	5,63
115-0433	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША	т	3 172,93	17828,99	5,62
115-0434	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	2 759,92	15538,52	5,63
115-0435	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	2 394,53	13512,12	5,64
115-0436	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	2 352,74	13280,41	5,64
115-0437	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ША	т	4 890,51	27354,33	5,59
115-0438	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШБ	т	4 239,80	23745,62	5,60
115-0439	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШАК	т	4 780,59	26744,74	5,59
115-0440	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ	т	3 501,03	19648,58	5,61

115-0441	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША	т	4 140,13	23192,81	5,60
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	20260,12	5,61
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	17543,61	5,62
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	17329,78	5,62
115-0445	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ША	т	6 191,81	34571,06	5,58
115-0446	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ	т	5 383,35	30087,54	5,59
115-0447	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК	т	6 066,19	33874,42	5,58
115-0448	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ	т	4 452,18	24923,44	5,60
115-0449	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т	5 261,15	29409,80	5,59
115-0450	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	4 586,55	25668,58	5,60
115-0451	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	3 979,34	22301,18	5,60

115-0452	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	3 915,16	21945,24	5,61
115-0453	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ША	т	7 850,00	43767,01	5,58
115-0454	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБ	т	6 805,40	37973,98	5,58
115-0455	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШАІ	т	7 678,11	42813,76	5,58
115-0456	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 1 подгруппы марки ШБІ	т	5 629,05	31450,04	5,59
115-0457	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ША	т	6 294,59	35141,07	5,58
115-0458	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШБ	т	5 803,23	32416,07	5,59
115-0459	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШВ	т	5 029,65	28125,95	5,59
115-0460	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения № 76-80, 2 подгруппы марки ШУС	т	4 933,05	27590,27	5,59
Группа	Изделия шамотные для мартеновских печей				
115-0461	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШАМ І	т	1 869,26	10614,81	5,68
115-0462	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШАМ ІІ	т	1 580,36	9010,27	5,70
115-0463	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШБМ І	т	1 618,45	9221,80	5,70
115-0464	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШБМП	т	1 334,18	7642,97	5,73

115-0465	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 2, 30 марки ШВМ	т	1 216,13	6987,34	5,75
115-0466	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	2 050,21	11619,83	5,67
115-0467	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ II	т	1 736,48	9877,38	5,69
115-0468	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ I	т	1 773,73	10084,23	5,69
115-0469	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШБМ II	т	1 464,64	8367,55	5,71
115-0470	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШВМ	т	1 338,89	7669,12	5,73
115-0471	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 1, 3, 4, 5, 7, 9, 31, 32 марки ШАМ I	т	2 323,55	13137,94	5,65
115-0472	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 38, 54 марки ШАМ II	т	1 964,79	11145,40	5,67
115-0473	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 38, 54 марки ШБМ I	т	2 012,15	11408,41	5,67
115-0474	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 12, 38, 54 марки ШБМ II	т	1 663,47	9471,85	5,69
115-0475	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 6, 10, 12, 38, 54 марки ШВМ	т	1 517,44	8660,82	5,71
115-0476	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ I	т	2 778,67	15665,71	5,64

115-0477	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШАМ II	т	2 351,52	13293,32	5,65
115-0478	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ I	т	2 406,67	13599,58	5,65
115-0479	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ II	т	1 989,62	11283,31	5,67
115-0480	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ	т	1 816,44	10321,48	5,68
115-0481	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 58, 59 марки ШАМ I	т	3 416,24	19206,76	5,62
115-0482	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШАМ II	т	2 891,26	16291,00	5,63
115-0483	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШБМ I	т	2 958,80	16666,15	5,63
115-0484	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 49-52, 58, 59 марки ШБМ II	т	2 449,38	13836,83	5,65
115-0485	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 49-52, 58, 59 марки ШБМ	т	2 227,99	12607,24	5,66
115-0486	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 49-52, 58, 59 марки ШАМ I	т	4 141,55	23235,15	5,61
115-0487	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 12, 14, 50, 53 марки ШАМ II	т	3 506,29	19706,88	5,62
115-0488	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 12, 14, 50, 53 марки ШБМ I	т	3 591,73	20181,43	5,62

115-0489	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 14, 53 марки ШБМ II	т	2 971,22	16735,11	5,63
115-0490	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей № 14, 53 марки ШБМ	т	2 718,08	15329,18	5,64
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	10985,21	5,67
115-0492	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-37	т	2 195,85	12428,69	5,66
115-0493	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-39	т	2 292,72	12966,74	5,66
115-0494	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-37	т	2 412,83	13633,84	5,65
115-0495	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-39	т	2 509,78	14172,27	5,65
115-0496	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-32	т	2 193,46	12415,45	5,66
115-0497	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-37	т	2 484,30	14030,76	5,65
115-0498	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-39	т	2 585,81	14594,52	5,64
115-0499	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-37	т	2 727,80	15383,19	5,64

115-0500	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-39	т	2 843,38	16025,07	5,64
115-0501	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШУ-32	т	2 623,17	14802,08	5,64
115-0502	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШУ-37	т	2 972,19	16740,49	5,63
115-0503	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШУ-39	т	3 105,59	17481,40	5,63
115-0504	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШП-37	т	3 253,73	18304,19	5,63
115-0505	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей № 31, 32, 36 марки КШП-39	т	3 396,55	19097,42	5,62
Группа	Изделия шамотные для чугуновозных ковшей				
115-0506	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧС-30	т	1 708,34	9721,06	5,69
115-0507	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧУ-30	т	2 020,78	11456,34	5,67
115-0508	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧС-37	т	1 994,50	11310,40	5,67
115-0509	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧУ-37	т	2 302,32	13020,06	5,66
115-0510	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 1-9 марки ШЧУК-37	т	2 563,71	14471,82	5,64
115-0511	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧС-30	т	3 051,91	17183,25	5,63
115-0512	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧУ-30	т	3 608,63	20275,27	5,62

115-0513	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧС-37	т	3 560,71	20009,16	5,62
115-0514	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧУ-37	т	4 105,96	23037,49	5,61
115-0515	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей № 10, 11 марки ШЧУК-37	т	4 571,57	25623,49	5,60
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	16768,58	3,78
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	11492,16	3,79
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	17616,79	3,78
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	14998,68	3,78
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	22244,52	3,77
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	18979,72	3,77
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	28197,46	3,76

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	24017,16	3,77
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	8269,63	4,14
115-0525	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШБВ-30	т	1 752,98	7286,39	4,16
115-0526	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШАВ	т	1 923,27	7977,68	4,15
115-0527	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 3 марки ШБВ и ПБВ	т	1 559,33	6500,27	4,17
115-0528	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШАВ-33	т	2 243,01	9275,64	4,14
115-0529	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШБВ-30	т	1 970,89	8171,03	4,15
115-0530	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШАВ	т	2 162,91	8950,49	4,14
115-0531	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 1, 2, 8 марки ШБВ и ПБВ	т	1 756,33	7299,99	4,16
115-0532	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШАВ-33	т	2 517,94	10391,72	4,13
115-0533	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШБВ-30	т	2 213,99	9157,86	4,14
115-0534	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШАВ	т	2 430,89	10038,34	4,13
115-0535	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок № 4-7 марки ШБВ и ПБВ	т	1 972,25	8166,35	4,14

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	24470,87	3,96
115-0537	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-36	т	6 636,96	26326,78	3,97
115-0538	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-40	т	6 411,22	25437,00	3,97
115-0539	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСП-40	т	7 814,43	30968,12	3,96
115-0540	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки ШСКП-40	т	7 936,59	31449,66	3,96
115-0541	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-33	т	7 833,75	31044,29	3,96
115-0542	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-36	т	8 419,76	33354,20	3,96
115-0543	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-40	т	8 134,50	32229,80	3,96
115-0544	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСП-40	т	9 898,63	39183,61	3,96
115-0545	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 4, 6-9, 11, 13 марки ШСКП-40	т	10 063,40	39833,08	3,96
115-0546	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-33	т	9 896,32	39174,49	3,96
115-0547	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-36	т	10 647,10	42133,91	3,96
115-0548	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-40	т	10 278,27	40680,09	3,96

115-0549	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСП-40	т	12 530,41	49557,53	3,95
115-0550	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей № 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСКП-40	т	12 722,90	50295,20	3,95
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	7429,20	4,05
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	7798,59	4,05
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	8546,31	4,04
115-0554	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 3, 31, 32, 40, 51-54	т	2 398,01	9659,88	4,03
115-0555	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 6, 41, 70-73, 75, 94, 95	т	2 887,01	11595,82	4,02
115-0556	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 60-69, 74, 81, 93, 96	т	3 523,99	14117,68	4,01
115-0557	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 87, 91, 92	т	4 275,40	17092,54	4,00
115-0558	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 82-85, 88-90, 98, 97, 103-109	т	5 581,61	22263,89	3,99
115-0559	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 86, 99-102	т	7 102,33	28284,47	3,98
115-0560	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ № 76-80	т	8 964,15	35647,26	3,98

Группа	Изделия шамотные для доменных печей				
115-0561	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШУД-37	т	2 211,68	11258,38	5,09
115-0562	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-39	т	2 820,91	14300,52	5,07
115-0563	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-41 для горна	т	3 344,86	16917,79	5,06
115-0564	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	3 285,12	16619,34	5,06
115-0565	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-42 для горна	т	3 344,86	16917,79	5,06
115-0566	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 3 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	3 285,12	16619,34	5,06
115-0567	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШУД-37	т	2 362,97	12013,03	5,08
115-0568	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-39	т	3 093,36	15661,46	5,06
115-0569	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-41 для горна	т	3 668,66	18535,21	5,05
115-0570	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	3 601,59	18200,20	5,05
115-0571	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-42 для горна	т	3 668,66	18535,21	5,05
115-0572	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 1, 2, 4 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	3 602,94	18206,92	5,05

115-0573	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-37	т	2 750,65	13949,57	5,07
115-0574	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-39	т	3 505,17	17718,56	5,05
115-0575	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-41 для горна	т	4 151,72	20948,21	5,05
115-0576	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	4 078,37	20581,83	5,05
115-0577	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-42 для горна	т	4 151,72	20948,21	5,05
115-0578	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 9-12 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	4 078,37	20581,83	5,05
115-0579	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШУД-37	т	3 202,34	16205,86	5,06
115-0580	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-39	т	4 184,22	21110,56	5,05
115-0581	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-41 для горна	т	4 960,71	24989,28	5,04
115-0582	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	4 870,57	24539,02	5,04
115-0583	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-42 для горна	т	4 960,71	24989,28	5,04
115-0584	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 7 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	4 870,57	24539,02	5,04
115-0585	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШУД-37	т	3 934,81	19864,71	5,05

115-0586	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-39	т	5 138,84	25879,06	5,04
115-0587	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для горна	т	6 078,85	30574,60	5,03
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	30082,31	5,03
115-0589	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей № 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для горна	т	6 088,24	30621,52	5,03
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	30095,70	5,03
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	9572,20	4,99
115-0596	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 82-84 марки ШВ-37	т	1 910,04	9520,01	4,98
115-0604	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 81, 87, 88, 89 марки ШВК-37	т	2 214,26	11003,72	4,97
115-0605	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 81, 87, 88, 89 марки ШВ-37	т	2 198,72	10927,94	4,97

115-0606	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 81, 87, 88, 89 марки ШВ-28	т	1 838,60	9171,62	4,99
115-0608	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 85, 86 марки ШВК-37	т	2 496,65	12380,97	4,96
115-0609	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 85, 86 марки ШВ-37	т	2 484,24	12320,47	4,96
115-0610	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей № 85, 86 марки ШВ-28	т	1 903,37	9487,48	4,98
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	9103,12	4,99
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	9599,07	4,98
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	10867,23	4,97
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	10306,84	4,98

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	7972,68	5,01
115-0593	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВК-37	т	2 058,18	10242,52	4,98
115-0594	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные алюмосиликатные № 76 марки ШВ-37	т	1 986,78	9894,30	4,98
115-0600	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВК-37	т	2 264,69	11249,69	4,97
115-0601	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВ-37	т	2 188,63	10878,74	4,97
115-0602	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВ-29	т	1 952,70	9728,06	4,98
115-0603	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 77, 78 марки ШВ-28	т	1 818,44	9073,32	4,99

115-0607	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 76 марки ШВ-28	т	1 889,48	9419,76	4,99
115-0611	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 75 марки ШВК-37	т	3 070,36	15179,05	4,94
115-0612	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 75 марки ШВ-37	т	2 968,70	14683,21	4,95
115-0613	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 75 марки ШВ-28	т	2 214,58	11005,28	4,97
115-0614	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВК-37	т	3 773,55	18608,56	4,93
115-0615	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВ-37	т	3 646,23	17987,63	4,93
115-0616	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВ-29	т	2 816,92	13942,97	4,95
115-0617	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 79 марки ШВ-28	т	2 721,53	13477,77	4,95

115-0618	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВК-37	т	8 805,63	43150,60	4,90
115-0619	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВ-37	т	9 254,38	45339,20	4,90
115-0620	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВ-29	т	8 272,23	40549,12	4,90
115-0621	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные № 80 марки ШВ-28	т	7 966,32	39073,71	4,90
115-0622	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 20%	т	2 409,70	12307,94	5,11
115-0623	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 19%	т	2 498,15	12747,72	5,10
115-0624	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 18%	т	2 602,14	13269,60	5,10
115-0625	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 17%	т	2 724,00	13881,14	5,10
115-0626	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 16%	т	2 858,25	14554,93	5,09

115-0627	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 15%	т	3 004,90	15290,91	5,09
115-0628	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость 14%	т	3 180,34	16171,34	5,08
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	13460,46	5,10
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	13955,06	5,10
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	14511,91	5,09
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	15189,64	5,09
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	15941,52	5,09
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	16755,42	5,08
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	17709,66	5,08
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	15228,78	5,09
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	15789,63	5,09

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	16436,01	5,08
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	17187,83	5,08
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	18013,35	5,08
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	18967,93	5,07
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	20038,83	5,07
115-0643	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 20%	т	4 391,76	22250,99	5,07
115-0644	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 19%	т	4 553,96	23065,00	5,06
115-0645	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 18%	т	4 744,11	24019,30	5,06
115-0646	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 17%	т	4 962,18	25113,71	5,06
115-0647	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 16%	т	5 202,74	26321,00	5,06
115-0648	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 15%	т	5 473,65	27680,59	5,06

115-0649	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 79 марки ШВ-42, пористость 14%	т	5 788,72	29261,76	5,05
115-0650	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 20%	т	11 155,23	56194,19	5,04
115-0651	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 19%	т	11 571,22	58281,86	5,04
115-0652	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 18%	т	12 050,05	60684,94	5,04
115-0653	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 17%	т	12 600,30	63446,39	5,04
115-0654	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 16%	т	13 211,05	66511,53	5,03
115-0655	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 15%	т	13 893,24	69935,16	5,03
115-0656	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов № 80 марки ШВ-42, пористость 14%	т	14 686,37	73970,32	5,04
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	10389,55	4,13
115-0658	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦО	т	1 787,11	7419,73	4,15
115-0659	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ПЦ	т	1 720,18	7148,22	4,16

115-0660	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦЛ-1, 3	т	3 936,83	16140,33	4,10
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	10695,75	3,56
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	8850,05	4,14
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	8527,99	4,14
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	19240,89	4,09
115-0665	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ШЦУ	т	3 698,69	15174,22	4,10
115-0666	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ШЦО	т	2 641,78	10886,78	4,12
115-0667	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ПЦ	т	2 534,31	10450,83	4,12
115-0668	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей № 8, 13 марки ШЦЛ-1, 3	т	5 773,69	23568,41	4,08
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	11313,90	4,17
115-0670	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520x420x125 мм, 420x420x125 мм II сорта	т	2 687,14	11215,54	4,17
115-0671	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм I сорта	т	3 488,90	14510,50	4,16

115-0672	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420x420x125 мм II сорта	т	3 448,81	14345,72	4,16
115-0673	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм I сорта	т	4 571,36	18958,99	4,15
115-0674	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520x420x125 мм II сорта	т	4 509,59	18706,40	4,15
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	12295,65	4,16
115-0676	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШБР	т	2 499,38	10412,75	4,17
115-0677	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШАР	т	4 691,75	19395,70	4,13
115-0678	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШБР	т	3 969,21	16435,17	4,14
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	24570,43	4,13
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	20808,40	4,13

115-0681	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШАР	т	7 532,60	31035,71	4,12
115-0682	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШБР	т	6 359,19	26261,12	4,13
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	15261,70	4,72
115-0684	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 521,11	11923,22	4,73
115-0685	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 298,51	10887,71	4,74
115-0686	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 1-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 221,22	10528,15	4,74
115-0687	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	3 399,18	16007,99	4,71
115-0688	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 647,88	12512,94	4,73

115-0689	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 416,00	11434,26	4,73
115-0690	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 335,61	11060,28	4,74
115-0691	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	3 708,12	17445,17	4,70
115-0692	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	2 904,49	13706,70	4,72
115-0693	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	2 650,97	12527,32	4,73
115-0694	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 561,31	12110,22	4,73
115-0695	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	4 218,49	19819,38	4,70
115-0696	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	3 290,98	15504,61	4,71
115-0697	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	3 000,33	14152,55	4,72

115-0698	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	2 901,40	13692,33	4,72
115-0699	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	5 037,80	23630,76	4,69
115-0700	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	3 924,78	18453,05	4,70
115-0701	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	3 584,69	16870,94	4,71
115-0702	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	3 467,20	16324,38	4,71
115-0703	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	6 184,83	28966,73	4,68
115-0704	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	4 827,56	22652,74	4,69
115-0705	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	4 403,97	20682,22	4,70
115-0706	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	4 258,68	20006,32	4,70

115-0707	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	7 479,04	34987,34	4,68
115-0708	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	5 845,67	27388,96	4,69
115-0709	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	5 344,97	25059,72	4,69
115-0710	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	5 164,57	24220,49	4,69
115-0711	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	9 789,81	45736,95	4,67
115-0712	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	7 647,23	35769,78	4,68
115-0713	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	6 979,42	32663,14	4,68
115-0714	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	6 747,54	31584,41	4,68
115-0715	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	12 411,61	57933,51	4,67

115-0716	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	9 697,05	45305,43	4,67
115-0717	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	8 853,01	41379,02	4,67
115-0718	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	8 559,29	40012,64	4,67
115-0719	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	15 688,84	73179,05	4,66
115-0720	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	12 253,06	57195,93	4,67
115-0721	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	11 193,46	52266,68	4,67
115-0722	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	10 822,44	50522,02	4,67
Группа	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные				
115-0723	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛА-1, 3	т	4 223,67	21459,72	5,08
115-0724	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 3	т	2 938,86	36418,60	12,39

115-0725	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-1, 0	т	4 083,37	38573,54	9,45
115-0726	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 3	т	3 974,48	20221,24	5,09
115-0727	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШКЛ-1, 0	т	4 522,17	22975,85	5,08
115-0728	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-0, 9	т	5 188,49	26356,05	5,08
115-0729	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШТЛ-0, 6	т	12 740,36	64309,22	5,05
115-0730	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 5, 8 марки ШЛ-0, 4	т	17 127,04	86371,99	5,04
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	21472,26	5,08
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	15198,70	5,11
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	20977,05	5,09
115-0734	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 3	т	4 008,74	20393,54	5,09
115-0735	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 0	т	4 572,40	23228,47	5,08
115-0736	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 9	т	5 304,41	26939,10	5,08
115-0737	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШТЛ-0, 6	т	23 759,11	119727,99	5,04

115-0738	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 4	т	31 925,04	160798,54	5,04
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	23623,86	5,08
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	16786,17	5,10
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	23219,35	5,08
115-0742	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 3	т	4 436,60	22545,48	5,08
115-0743	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШКЛ-1, 0	т	5 047,72	25619,11	5,08
115-0744	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 23 марки ШТЛ-0, 6	т	26 020,45	131101,39	5,04
115-0745	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 9	т	5 231,28	26571,29	5,08
115-0746	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 4	т	34 959,03	176057,96	5,04
115-0747	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛА-1, 3	т	5 262,46	26699,15	5,07
115-0748	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 3	т	3 725,10	18967,01	5,09
115-0749	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 51 марки ШЛ-1, 0	т	5 163,75	26202,68	5,07
115-0750	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛА-1, 3	т	12 195,04	61566,54	5,05

115-0751	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 3	т	8 656,27	43768,27	5,06
115-0752	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные № 83, 103-109 марки ШЛ-1, 0	т	11 999,26	60523,63	5,04
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	24808,85	4,71
115-0754	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 4, 17 марки ШЛ-1, 3	т	3 726,05	17610,41	4,73
115-0755	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 4, 17 марки ШЛ-1, 0	т	5 174,50	24372,57	4,71
115-0756	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 3, 16 марки ШЛА-1, 3	т	6 283,70	29550,95	4,70
115-0757	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 3, 16 марки ШЛ-1, 3	т	4 452,61	21002,35	4,72
115-0758	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей № 3, 16 марки ШЛ-1, 0	т	6 179,06	29061,26	4,70
Группа	Изделия для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые)				
115-0759	Воронки № 2, 5 марки ШС-32	т	3 284,16	17542,40	5,34
115-0760	Воронки № 2, 5 марки ШС-28	т	3 107,41	16519,05	5,32
115-0761	Воронки № 1 марки ШС-32	т	4 279,30	20062,39	4,69
115-0762	Воронки № 1 марки ШС-28	т	4 037,15	18944,11	4,69

115-0763	Трубки центровые № 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-32	т	2 842,60	13397,61	4,71
115-0764	Трубки центровые № 7-10, трубки центровые с двумя пазами № 11-14 марки ШС-28	т	2 663,49	12560,96	4,72
115-0765	Трубки центровые № 6 марки ШС-32	т	3 408,52	17278,07	5,07
115-0766	Трубки центровые № 6 марки ШС-28	т	3 198,99	16245,47	5,08
115-0767	Звездочки двухходовые с пазом № 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-32	т	2 796,99	13737,82	4,91
115-0768	Звездочки двухходовые с пазом № 18, 20-22, с буртиком № 25, 27-29 марки ШС-28	т	2 629,35	12932,33	4,92
115-0769	Звездочки двухходовые с пазом № 23, 24, 26 марки ШС-32	т	3 647,56	17861,67	4,90
115-0770	Звездочки двухходовые с пазом № 23, 24, 26 марки ШС-28	т	3 438,00	16847,17	4,90
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	15010,57	4,92
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	14188,62	4,93
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	19244,81	4,91
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	18043,75	4,91
115-0775	Звездочки шестиходовые с пазом № 62, 64 марки ШС-32	т	3 316,93	16321,70	4,92

115-0776	Звездочки шестиходовые с пазом № 62, 64 марки ШС-28	Т	3 136,88	15444,06	4,92
115-0777	Звездочки шестиходовые с пазом № 60, 61, 63 марки ШС-32	Т	4 158,22	20406,15	4,91
115-0778	Звездочки шестиходовые с пазом № 60, 61, 63 марки ШС-28	Т	3 919,18	19226,64	4,91
115-0779	Звездочки восьмиходовые с пазом № 65-68 марки ШС-32	Т	4 609,93	22585,95	4,90
115-0780	Звездочки восьмиходовые с пазом № 65-68 марки ШС-28	Т	4 429,85	21698,12	4,90
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	12819,90	4,68
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	14252,66	5,58
115-0783	Трубки сифонные пролетные длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-32	Т	3 700,74	20507,02	5,54
115-0784	Трубки сифонные пролетные длиной 125-175 мм № 69-71 марки ШС-28	Т	3 482,92	19313,53	5,55
115-0785	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-32	Т	3 887,87	21532,36	5,54
115-0786	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 200-300 мм № 75-77 марки ШС-28	Т	3 700,74	20507,02	5,54
115-0787	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-32	Т	4 848,95	26798,33	5,53
115-0788	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 150 мм № 75-77 марки ШС-28	Т	4 639,41	25650,25	5,53

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	26134,90	5,53
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	25309,89	5,53
115-0791	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-32	т	6 168,28	34027,27	5,52
115-0792	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм № 78, 79 марки ШС-28	т	5 929,25	32717,60	5,52
115-0795	Трубки сифонные пролетные концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-32	т	6 859,00	37811,92	5,51
115-0796	Трубки сифонные пролетные концевые с боковым отверстием длиной 150 мм № 87 марки ШС-28	т	6 587,37	36294,30	5,51
115-0799	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-32	т	3 467,49	19216,08	5,54
115-0800	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм № 84-86 и вкладыши глухие № 93-95 марки ШС-28	т	3 316,93	18404,07	5,55
115-0801	Трубки сифонные концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-32	т	4 547,81	25148,36	5,53
115-0802	Трубки сифонные концевые длиной 150-175 мм № 84-86, 86-1 марки ШС-28	т	4 308,80	23838,75	5,53
115-0805	Трубки сифонные косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-32	т	2 942,09	16350,21	5,56
115-0806	Трубки сифонные косоугольные № 97, 99-1, 99-2 марки ШС-28	т	2 789,20	15512,52	5,56

115-0793	Трубки сифонные тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-32	т	5 238,53	28932,95	5,52
115-0794	Трубки сифонные тройниковые № 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм № 87 марки ШС-28	т	5 058,48	27946,40	5,52
115-0797	Трубки сифонные угловые № 81-83 марки ШС-32	т	4 367,76	24161,81	5,53
115-0798	Трубки сифонные угловые № 81-83 марки ШС-28	т	4 308,80	23838,75	5,53
115-0803	Воронка промежуточная № 91 марки ШС-32	т	4 190,83	26594,25	6,35
115-0804	Воронка промежуточная № 91 марки ШС-28	т	4 007,66	25443,37	6,35
Группа	Изделия шамотные мелкоштучные				
115-0807	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ША	т	20 075,47	81752,24	4,07
115-0808	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ШБ	т	18 072,81	73613,91	4,07
115-0809	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ША	т	26 209,38	106678,94	4,07
115-0810	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ШБ	т	23 323,07	94949,68	4,07
115-0811	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ША	т	33 372,96	135790,01	4,07
115-0812	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ШБ	т	30 366,42	123572,15	4,07
115-0813	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ША	т	45 181,96	183778,89	4,07
115-0814	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ШБ	т	40 763,73	165824,53	4,07
115-0815	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ША	т	62 854,88	255597,31	4,07
115-0816	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ШБ	т	56 356,56	229189,74	4,07
115-0817	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ША	т	75 590,32	307351,04	4,07

115-0818	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ШБ	т	67 792,35	275661,97	4,07
Группа	Изделия стопорные для разлики стали из ковша				
115-0819	Трубки стопорные № 1 марки ШСП-32	шт.	11,86	41,73	3,52
115-0820	Трубки стопорные № 1 марки ШСП-35	шт.	12,84	45,20	3,52
115-0821	Трубки стопорные № 1 марки ШСПК-35	шт.	14,90	52,37	3,51
115-0822	Трубки стопорные № 2 марки ШСП-32	шт.	15,73	55,62	3,54
115-0823	Трубки стопорные № 2 марки ШСП-35	шт.	17,18	60,66	3,53
115-0824	Трубки стопорные № 2 марки ШСПК-35	шт.	17,43	61,53	3,53
115-0825	Трубки стопорные № 3 марки ШСП-32	шт.	16,39	58,16	3,55
115-0826	Трубки стопорные № 3 марки ШСП-35	шт.	19,19	67,87	3,54
115-0827	Трубки стопорные № 3 марки ШСПК-35	шт.	19,41	68,67	3,54
115-0828	Трубки стопорные № 4 марки ШСП-32	шт.	20,87	74,06	3,55
115-0829	Трубки стопорные № 4 марки ШСП-35	шт.	23,52	83,29	3,54
115-0830	Трубки стопорные № 4 марки ШСПК-35	шт.	23,76	84,13	3,54
115-0831	Трубки стопорные № 5, 6 марки ШСП-32	шт.	30,61	108,39	3,54
115-0832	Трубки стопорные № 5, 6 марки ШСП-35	шт.	35,83	126,55	3,53
115-0833	Трубки стопорные № 5, 6 марки ШСПК-35	шт.	36,00	127,14	3,53
115-0834	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки ШСП-32	шт.	35,25	124,80	3,54
115-0835	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки ШСП-35	шт.	40,38	142,64	3,53
115-0836	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки ШСПК-35	шт.	42,93	148,84	3,47
115-0837	Пробки № 9 марки ШСП-32	шт.	14,36	47,30	3,29
115-0838	Пробки № 9 марки ШСП-34	шт.	14,54	47,81	3,29
115-0839	Пробки № 9 марки ШСП-37	шт.	17,94	58,93	3,28
115-0840	Пробки № 10 марки ШСП-32	шт.	17,37	57,17	3,29
115-0841	Пробки № 10 марки ШСП-34	шт.	17,65	58,11	3,29
115-0842	Пробки № 10 марки ШСП-37	шт.	19,27	63,40	3,29
115-0843	Пробки № 11 марки ШСП-32	шт.	18,98	62,62	3,30
115-0844	Пробки № 11 марки ШСП-34	шт.	21,49	70,83	3,30
115-0845	Пробки № 11 марки ШСП-37	шт.	22,10	72,84	3,30
115-0846	Пробки № 12 марки ШСП-32	шт.	26,47	87,38	3,30
115-0847	Пробки № 12 марки ШСП-34	шт.	28,43	93,80	3,30
115-0848	Пробки № 12 марки ШСП-37	шт.	31,30	103,20	3,30
115-0849	Пробки № 13 марки ШСП-32	шт.	32,60	107,67	3,30
115-0850	Пробки № 13 марки ШСП-34	шт.	35,33	116,59	3,30

115-0851	Пробки № 13 марки ШСП-37	шт.	38,11	125,69	3,30
115-0852	Пробки № 14, 14-1 марки ШСП-32	шт.	37,37	123,41	3,30
115-0853	Пробки № 14, 14-1 марки ШСП-34	шт.	37,58	124,08	3,30
115-0854	Пробки № 14, 14-1 марки ШСП-37	шт.	42,74	140,98	3,30
115-0855	Пробки № 14-2 марки ШСП-32	шт.	40,16	132,66	3,30
115-0856	Пробки № 14-2 марки ШСП-34	шт.	45,03	148,59	3,30
115-0857	Пробки № 14-2 марки ШСП-37	шт.	47,21	158,10	3,35
115-0858	Стаканы № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-32	шт.	14,13	47,25	3,34
115-0859	Стаканы № 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-34	шт.	16,21	54,00	3,33
115-0860	Стаканы № 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-32	шт.	21,96	74,25	3,38
115-0861	Стаканы № 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-34	шт.	24,77	83,70	3,38
115-0862	Стаканы № 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-32	шт.	19,44	64,80	3,33
115-0863	Стаканы № 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-34	шт.	22,24	74,25	3,34
115-0864	Стаканы № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	28,78	97,20	3,38
115-0865	Стаканы № 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	31,43	105,30	3,35
115-0866	Стаканы № 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	28,44	95,85	3,37
115-0867	Стаканы № 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	30,54	102,60	3,36
115-0868	Стаканы № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	25,12	83,70	3,33
115-0869	Стаканы № 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	27,78	93,15	3,35
115-0870	Стаканы № 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	27,45	93,15	3,39
115-0871	Стаканы № 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	30,26	101,25	3,35

115-0872	Стаканы № 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	32,90	110,70	3,36
115-0873	Стаканы № 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	35,55	118,80	3,34
115-0874	Стаканы № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	33,43	112,05	3,35
115-0875	Стаканы № 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	29,79	99,90	3,35
115-0876	Стаканы № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	16,37	55,35	3,38
115-0877	Стаканы № 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	19,67	64,80	3,29
115-0878	Стаканы № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	15,91	52,65	3,31
115-0879	Стаканы № 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	16,93	56,70	3,35
115-0880	Стаканы № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	29,26	98,55	3,37
115-0881	Стаканы № 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	30,69	102,60	3,34
115-0882	Стаканы № 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	27,30	91,80	3,36
115-0883	Стаканы № 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	28,14	94,50	3,36
115-0884	Стаканы № 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	31,99	106,65	3,33
115-0885	Стаканы № 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	34,69	116,10	3,35
115-0886	Стаканы № 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	36,72	122,85	3,35
115-0887	Стаканы № 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	39,36	132,30	3,36
115-0888	Стаканы № 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	34,30	114,75	3,35
115-0889	Стаканы № 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	36,94	124,20	3,36

115-0890	Стаканы № 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	31,85	106,65	3,35
115-0891	Стаканы № 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	34,52	116,10	3,36
115-0892	Стаканы № 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	30,03	101,25	3,37
115-0893	Стаканы № 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	32,15	108,00	3,36
115-0894	Стаканы № 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	29,22	98,55	3,37
115-0895	Стаканы № 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	29,79	99,90	3,35
115-0896	Стаканы № 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	27,07	90,45	3,34
115-0897	Стаканы № 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	28,45	95,85	3,37
115-0898	Стаканы № 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	42,97	144,45	3,36
115-0899	Стаканы № 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	40,69	136,35	3,35
115-0900	Стаканы № 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	35,20	118,80	3,38
115-0901	Стаканы № 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	37,98	126,90	3,34
115-0902	Стаканы № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	27,78	93,15	3,35
115-0903	Стаканы № 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	29,94	99,90	3,34
115-0904	Стаканы № 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	28,46	95,85	3,37
115-0905	Стаканы № 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	29,03	97,20	3,35
115-0906	Стаканы № 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	43,02	144,45	3,36
115-0907	Стаканы № 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	45,71	152,56	3,34

115-0908	Стаканы № 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	40,35	135,00	3,35
115-0909	Стаканы № 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	41,47	139,05	3,35
115-0910	Кирпич гнездовой № 37, 39 марки ШСП-32	шт.	21,65	74,62	3,45
115-0911	Кирпич гнездовой № 37, 39 марки ШСПК-32	шт.	23,83	81,53	3,42
115-0912	Кирпич гнездовой № 38 марки ШСП-32	шт.	23,86	82,91	3,47
115-0913	Кирпич гнездовой № 38 марки ШСПК-32	шт.	26,57	91,20	3,43
115-0914	Кирпич гнездовой № 40 марки ШСП-32	шт.	29,69	103,63	3,49
115-0915	Кирпич гнездовой № 40 марки ШСПК-32	шт.	32,25	111,93	3,47
115-0916	Кирпич гнездовой № 41, 42 марки ШСП-32	шт.	32,07	111,93	3,49
115-0917	Кирпич гнездовой № 41, 42 марки ШСПК-32	шт.	34,62	120,22	3,47
115-0918	Кирпич гнездовой № 43, 44 марки ШСП-32	шт.	46,22	160,29	3,47
115-0919	Кирпич гнездовой № 43, 44 марки ШСПК-32	шт.	48,72	168,58	3,46
115-0920	Кирпич гнездовой № 45 марки ШСП-32	шт.	22,23	76,00	3,42
115-0921	Кирпич гнездовой № 45 марки ШСПК-32	шт.	22,71	78,76	3,47
115-0922	Кирпич гнездовой № 46 марки ШСП-32	шт.	25,97	88,43	3,41
115-0923	Кирпич гнездовой № 46 марки ШСПК-32	шт.	27,23	93,96	3,45
115-0924	Кирпич гнездовой № 49 марки ШСП-32	шт.	51,99	179,63	3,46
115-0925	Кирпич гнездовой № 49 марки ШСПК-32	шт.	52,49	181,01	3,45
Группа	Изделия для непрерывной разливки стали				
115-0927	Стакан дозатор под вкладыш № 24 марки ШУ	шт.	27,75	105,73	3,81
115-0928	Стакан верхний № 27 марки ШУ	шт.	10,31	39,82	3,86
115-0926	Стаканы дозаторы № 2-4 марки ШУ	шт.	31,08	119,46	3,84
115-0929	Стаканы гнездовые марки ШС № 25	шт.	20,78	79,64	3,83
115-0930	Стаканы гнездовые марки ШС № 29	шт.	31,12	119,46	3,84
115-0931	Воронки марки ШС № 30	шт.	10,39	39,82	3,83
115-0932	Воронки марки ШС № 31	шт.	17,28	66,35	3,84
115-0933	Воронки марки ШС № 32	шт.	48,30	185,37	3,84
Группа	Изделия для заливочной установки чугуна				

115-0934	Стаканы шамотные марки ШЧ-32 № 2	шт.	13,50	52,18	3,87
115-0935	Стаканы шамотные марки ШЧ-32 № 3	шт.	11,54	43,94	3,81
115-0936	Кирпич гнездовой шамотный марки ШЧ-32	шт.	20,77	81,01	3,90
115-0937	Кольцо уплотнительное шамотное марки ШЧ-28	шт.	10,63	41,19	3,88
Группа	Изделия для шибберных затворов сталеразливочных ковшей				
115-0938	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.	49,89	204,94	4,11
115-0939	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.	47,36	194,76	4,11
115-0940	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.	46,24	190,11	4,11
115-0941	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.	43,05	177,05	4,11
115-0942	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 40 мм	шт.	59,19	243,33	4,11
115-0943	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 50 мм	шт.	56,26	231,34	4,11
115-0944	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 60 мм	шт.	53,20	218,79	4,11
115-0945	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 70 мм	шт.	50,39	207,22	4,11
115-0946	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 2 диаметром отверстия 80 мм	шт.	47,09	193,64	4,11
115-0947	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 40 мм	шт.	54,09	222,51	4,11
115-0948	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 50 мм	шт.	51,18	210,56	4,11

115-0949	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 60 мм	шт.	48,65	200,20	4,12
115-0950	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 70 мм	шт.	47,56	195,69	4,11
115-0951	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3 диаметром отверстия 80 мм	шт.	44,37	182,53	4,11
115-0952	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 40 мм	шт.	52,95	217,44	4,11
115-0953	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 50 мм	шт.	49,05	201,55	4,11
115-0954	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 60 мм	шт.	46,68	191,83	4,11
115-0955	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 70 мм	шт.	44,14	181,42	4,11
115-0956	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 3А диаметром отверстия 80 мм	шт.	42,68	175,38	4,11
115-0957	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 40 мм	шт.	41,06	168,68	4,11
115-0958	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 50 мм	шт.	39,12	160,78	4,11
115-0959	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 60 мм	шт.	38,00	156,13	4,11
115-0960	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 70 мм	шт.	35,78	147,02	4,11
115-0961	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 4 диаметром отверстия 80 мм	шт.	34,82	143,02	4,11
115-0962	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.	68,31	280,80	4,11

115-0963	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.	66,97	275,27	4,11
115-0964	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.	63,79	262,16	4,11
115-0965	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.	62,16	255,46	4,11
115-0966	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.	57,41	235,94	4,11
115-0967	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.	53,93	221,63	4,11
115-0968	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 40 мм	шт.	73,08	300,55	4,11
115-0969	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 50 мм	шт.	70,56	290,19	4,11
115-0970	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 60 мм	шт.	69,49	285,72	4,11
115-0971	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 70 мм	шт.	66,27	272,48	4,11
115-0972	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 80 мм	шт.	64,65	265,78	4,11
115-0973	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 90 мм	шт.	59,45	244,45	4,11
115-0974	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 6 диаметром отверстия 100 мм	шт.	55,98	230,18	4,11
115-0975	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 40 мм	шт.	81,03	333,60	4,12
115-0976	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 50 мм	шт.	79,92	328,95	4,12

115-0977	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 60 мм	шт.	76,95	316,77	4,12
115-0978	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 70 мм	шт.	73,49	302,50	4,12
115-0979	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 80 мм	шт.	71,56	294,51	4,12
115-0980	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 90 мм	шт.	67,82	279,08	4,11
115-0981	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 7 диаметром отверстия 100 мм	шт.	64,07	263,65	4,11
115-0982	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 40 мм	шт.	52,33	215,12	4,11
115-0983	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 50 мм	шт.	49,46	203,36	4,11
115-0984	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 60 мм	шт.	46,55	191,41	4,11
115-0985	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 70 мм	шт.	43,49	178,86	4,11
115-0986	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8 диаметром отверстия 80 мм	шт.	42,26	173,75	4,11
115-0987	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8А диаметром отверстия 40 мм	шт.	36,86	151,58	4,11
115-0988	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8А диаметром отверстия 50, 60 мм	шт.	36,47	150,00	4,11
115-0989	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8А диаметром отверстия 70 мм	шт.	34,52	142,05	4,11
115-0990	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 8А диаметром отверстия 80 мм	шт.	32,57	134,10	4,12

115-0991	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 9 диаметром отверстия 38 мм	шт.	21,90	89,94	4,11
115-0992	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 9 диаметром отверстия 50 мм	шт.	19,15	78,69	4,11
115-0993	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 9 диаметром отверстия 60 мм	шт.	16,90	69,49	4,11
115-0994	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 10 диаметром отверстия 40 мм	шт.	31,36	128,80	4,11
115-0995	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 10 диаметром отверстия 50 мм	шт.	29,10	119,55	4,11
115-0996	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 10 диаметром отверстия 60 мм	шт.	28,27	116,16	4,11
115-0997	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 40 мм	шт.	26,18	107,61	4,11
115-0998	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 50 мм	шт.	25,53	104,91	4,11
115-0999	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 60 мм	шт.	23,13	95,10	4,11
115-1000	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 11 диаметром отверстия 70 мм	шт.	22,35	91,80	4,11
115-1001	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 40 мм	шт.	38,00	156,13	4,11
115-1002	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 50 мм	шт.	35,78	147,02	4,11
115-1003	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 60 мм	шт.	34,97	143,68	4,11
115-1004	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 70 мм	шт.	32,45	133,31	4,11

115-1005	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 12 диаметром отверстия 80 мм	шт.	31,36	128,80	4,11
115-1006	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 40 мм	шт.	41,54	170,91	4,11
115-1007	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 50 мм	шт.	40,61	167,06	4,11
115-1008	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 60 мм	шт.	38,09	156,74	4,11
115-1009	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 70 мм	шт.	37,12	152,69	4,11
115-1010	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 13 диаметром отверстия 80 мм	шт.	33,77	138,93	4,11
115-1011	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 40 мм	шт.	53,97	221,72	4,11
115-1012	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 50 мм	шт.	53,15	218,33	4,11
115-1013	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 60 мм	шт.	50,77	208,61	4,11
115-1014	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 70 мм	шт.	48,25	198,25	4,11
115-1015	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 80 мм	шт.	45,33	186,25	4,11
115-1016	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 14 диаметром отверстия 90 мм	шт.	44,26	181,79	4,11
115-1017	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 40 мм	шт.	47,56	195,69	4,11
115-1018	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 50 мм	шт.	45,18	185,93	4,12

115-1019	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 60 мм	шт.	44,23	181,98	4,11
115-1020	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 70 мм	шт.	41,16	169,38	4,12
115-1021	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 80 мм	шт.	38,36	157,85	4,12
115-1022	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 90 мм	шт.	37,12	152,69	4,11
115-1023	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 15 диаметром отверстия 100 мм	шт.	34,79	143,21	4,12
115-1024	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 40 мм	шт.	57,39	236,08	4,11
115-1025	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 50 мм	шт.	54,64	224,83	4,11
115-1026	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 60 мм	шт.	52,15	214,61	4,12
115-1027	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 70 мм	шт.	49,45	203,50	4,12
115-1028	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 80 мм	шт.	46,27	190,44	4,12
115-1029	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 90 мм	шт.	42,92	176,68	4,12
115-1030	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 16 диаметром отверстия 100 мм	шт.	41,16	169,38	4,12
115-1031	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.	12,84	52,76	4,11
115-1032	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.	32,17	132,15	4,11

115-1033	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.	31,79	130,61	4,11
115-1034	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.	31,79	130,61	4,11
115-1035	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.	29,83	123,26	4,13
115-1036	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 № 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.	29,46	121,77	4,13
115-1037	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 1	шт.	50,01	201,85	4,04
115-1038	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 2	шт.	61,81	249,68	4,04
115-1039	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 3	шт.	67,21	270,50	4,02
115-1040	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 4	шт.	85,14	344,11	4,04
115-1041	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 5	шт.	86,04	346,47	4,03
115-1042	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 6	шт.	115,02	461,37	4,01
115-1043	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 7	шт.	131,25	528,06	4,02
115-1044	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 8	шт.	72,95	294,54	4,04
115-1045	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 9	шт.	65,63	264,07	4,02
115-1046	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 10	шт.	176,62	710,77	4,02
115-1047	Кирпич гнездовой ШГ-32 № 11	шт.	169,07	677,64	4,01
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	10039,09	5,62

115-1049	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКРУ-45	т	2 163,68	12127,21	5,60
115-1050	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКРС-60	т	3 597,72	20012,04	5,56
115-1051	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛУ-60	т	5 698,25	31561,45	5,54
115-1052	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛС-62	т	4 607,60	25564,69	5,55
115-1053	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МЛС-70	т	6 821,02	37734,84	5,53
115-1054	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКП-72	т	9 705,63	53595,39	5,52
115-1055	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКС-72	т	8 498,93	46960,54	5,53
115-1056	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКС-72-22	т	8 892,55	49124,79	5,52

115-1057	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки МКС-80	т	11 022,08	60833,66	5,52
115-1058	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки КС-90	т	22 527,60	124094,83	5,51
115-1059	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 5, 8 марки КС-95	т	23 341,72	128611,85	5,51
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	10444,42	5,62
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	12592,67	5,60
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	20800,69	5,56
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	32149,96	5,54

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	26026,03	5,55
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	38389,54	5,53
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	55142,79	5,52
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	48350,93	5,52
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	50538,31	5,52
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	62607,72	5,52
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	127704,69	5,51

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	133561,61	5,51
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	10504,14	5,62
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	13174,54	5,60
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	21731,94	5,56
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	32153,97	5,54
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	26030,04	5,55
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	38423,95	5,53

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	56500,27	5,52
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	49516,61	5,52
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	51786,35	5,52
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	60890,45	5,52
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	130022,83	5,51
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	136325,40	5,51
115-1084	изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКРС-45	т	2 170,70	12165,82	5,60

115-1085	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКРУ-45	т	2 626,22	14670,42	5,59
115-1086	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКРС-60	т	4 367,25	24243,19	5,55
115-1087	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МЛУ-60	т	6 134,14	33958,12	5,54
115-1088	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МЛС-62	т	4 951,62	27456,28	5,54
115-1089	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МЛС-70	т	7 334,79	40559,74	5,53
115-1090	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКП-72	т	10 544,17	58205,95	5,52
115-1091	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКС-72	т	9 233,98	51002,08	5,52
115-1092	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКС-72-22	т	9 660,84	53349,17	5,52

115-1093	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки МКС-80	т	11 971,96	66056,43	5,52
115-1094	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки КС-90	т	25 511,38	140500,64	5,51
115-1095	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей № 3, 51 марки КС-95	т	26 745,93	147261,26	5,51
Группа	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые				
115-1096	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРС-45	т	2 562,40	8244,05	3,22
115-1097	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРУ-45	т	3 103,48	9963,13	3,21
115-1098	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКРС-60	т	5 159,05	16474,16	3,19
115-1099	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МЛУ-60	т	6 659,65	21227,33	3,19
115-1100	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МЛС-62	т	5 389,41	17203,82	3,19
115-1101	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МЛС-70	т	7 975,34	25394,77	3,18
115-1102	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКП-72	т	11 965,43	38033,41	3,18
115-1103	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКС-72	т	10 479,95	33328,15	3,18

115-1104	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКС-72-22	т	10 965,59	34866,42	3,18
115-1105	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки МКС-80	т	13 585,81	43165,98	3,18
115-1106	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки КС-90	т	28 942,47	91808,27	3,17
115-1107	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 6 марки КС-95	т	30 334,93	96218,91	3,17
115-1108	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКРС-45	т	4 817,04	15366,95	3,19
115-1109	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКРУ-45	т	5 821,10	18571,22	3,19
115-1110	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКРС-60	т	9 658,24	30725,37	3,18
115-1111	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МЛУ-60	т	9 752,04	31022,48	3,18
115-1112	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МЛС-62	т	7 887,11	25115,32	3,18
115-1113	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МЛС-70	т	11 120,28	35356,39	3,18
115-1114	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКП-72	т	18 011,86	57185,52	3,17
115-1115	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКС-72	т	15 779,12	50113,28	3,18

115-1116	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКС-72-22	т	16 504,19	52409,96	3,18
115-1117	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки МКС-80	т	20 450,75	64910,69	3,17
115-1118	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки КС-90	т	48 253,76	152976,89	3,17
115-1119	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 103, 109 марки КС-95	т	50 612,24	160447,38	3,17
115-1120	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКРС-45	т	1 723,76	5592,87	3,24
115-1121	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКРУ-45	т	2 090,37	6754,11	3,23
115-1122	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКРС-60	т	3 478,41	11150,74	3,21
115-1123	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МЛУ-62	т	5 509,52	17584,27	3,19
115-1124	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МЛС-62	т	4 454,98	14244,03	3,20
115-1125	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МЛС-70	т	6 593,18	21016,78	3,19
115-1126	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКП-72	т	9 383,49	29855,10	3,18
115-1127	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКС-72	т	8 218,68	26165,57	3,18

115-1128	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКС-72-22	т	8 598,29	27367,98	3,18
115-1129	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки МКС-80	т	10 655,36	33883,77	3,18
115-1130	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки КС-90	т	21 654,33	68723,07	3,17
115-1131	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 82, 83, 84 марки КС-95	т	22 704,10	72048,21	3,17
115-1132	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКРС-45	т	1 793,86	5814,90	3,24
115-1133	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКРУ-45	т	2 173,46	7017,28	3,23
115-1134	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКРС-60	т	3 618,60	11594,78	3,20
115-1135	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛУ-62	т	5 610,72	17904,82	3,19
115-1136	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛС-62	т	4 536,09	14500,95	3,20
115-1137	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МЛС-70	т	6 709,62	21385,60	3,19
115-1138	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКП-72	т	9 633,68	30647,59	3,18
115-1139	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКС-72	т	8 451,58	26903,28	3,18
115-1140	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКС-72-22	т	8 850,71	28167,52	3,18

115-1141	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки МКС-80	т	10 454,48	33247,48	3,18
115-1142	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки КС-90	т	22 282,29	70712,12	3,17
115-1143	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 1, 76 марки КС-95	т	23 362,20	74132,75	3,17
115-1144	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-45	т	1 952,15	6316,28	3,24
115-1145	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРУ-45	т	2 364,83	7623,45	3,22
115-1146	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-60	т	3 924,47	12563,64	3,20
115-1147	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛУ-62	т	5 832,02	18605,81	3,19
115-1148	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-62	т	4 706,01	15039,16	3,20
115-1149	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-70	т	6 979,88	22241,65	3,19
115-1150	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКП-72	т	10 280,90	32697,64	3,18
115-1151	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72	т	8 725,26	27770,17	3,18

115-1152	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72-22	т	9 126,89	29042,31	3,18
115-1153	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-80	т	10 583,98	33657,65	3,18
115-1154	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-90	т	21 570,51	68457,55	3,17
115-1155	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-95	т	22 611,18	71753,89	3,17
115-1156	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-45	т	2 110,48	6817,81	3,23
115-1157	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРУ-45	т	2 556,74	8231,32	3,22
115-1158	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-60	т	4 246,56	13583,84	3,20
115-1159	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛУ-62	т	5 969,12	19040,07	3,19
115-1160	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-62	т	4 979,91	15906,73	3,19
115-1161	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-70	т	6 738,62	21477,46	3,19
115-1162	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКП-72	т	10 591,27	33680,76	3,18

115-1163	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72	т	9 275,25	29512,24	3,18
115-1164	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72-22	т	9 704,00	30870,35	3,18
115-1165	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-80	т	12 025,43	38223,45	3,18
115-1166	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-90	т	25 627,49	81308,04	3,17
115-1167	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-95	т	26 865,13	85228,28	3,17
115-1168	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКРС-45	т	2 566,05	8260,82	3,22
115-1169	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКРУ-45	т	3 105,89	9970,75	3,21
115-1170	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКРС-60	т	5 159,05	16474,16	3,19
115-1171	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МЛУ-62	т	6 656,00	21215,78	3,19
115-1172	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МЛС-62	т	5 389,41	17203,82	3,19
115-1173	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МЛС-70	т	7 975,34	25394,77	3,18
115-1174	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКП-72	т	11 965,43	38033,41	3,18

115-1175	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКС-72	т	10 482,37	33335,80	3,18
115-1176	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКС-72-22	т	10 965,59	34866,42	3,18
115-1177	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки МКС-80	т	13 577,33	43139,12	3,18
115-1178	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки КС-90	т	28 938,83	91796,75	3,17
115-1179	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 61-63, 75 марки КС-95	т	30 345,84	96253,46	3,17
115-1180	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКРС-45	т	3 112,55	9991,88	3,21
115-1181	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКРУ-45	т	3 765,88	12061,28	3,20
115-1182	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКРС-60	т	6 246,65	19919,15	3,19
115-1183	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МЛУ-62	т	7 424,44	23649,81	3,19
115-1184	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МЛС-62	т	6 005,28	19154,61	3,19
115-1185	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МЛС-70	т	8 877,72	28253,06	3,18
115-1186	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКП-72	т	13 594,33	43192,96	3,18
115-1187	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКС-72	т	11 909,07	37854,88	3,18

115-1188	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКС-72-22	т	12 457,73	39592,76	3,18
115-1189	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки МКС-80	т	15 432,29	49014,72	3,18
115-1190	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки КС-90	т	33 694,97	106861,84	3,17
115-1191	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 17-60, 79 марки КС-95	т	35 328,28	112035,36	3,17
115-1192	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКРС-45	т	4 817,04	15390,83	3,20
115-1193	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКРУ-45	т	5 832,02	18605,81	3,19
115-1194	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКРС-60	т	9 661,88	30736,89	3,18
115-1195	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МЛУ-62	т	9 748,41	31011,00	3,18
115-1196	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МЛС-62	т	7 887,12	25115,35	3,18
115-1197	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МЛС-70	т	11 120,28	35356,39	3,18
115-1198	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКП-72	т	18 011,86	57185,52	3,17
115-1199	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКС-72	т	15 768,21	50078,72	3,18
115-1200	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКС-72-22	т	16 505,42	52413,86	3,18

115-1201	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки МКС-80	т	20 450,75	64910,69	3,17
115-1202	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки КС-90	т	48 253,76	152976,89	3,17
115-1203	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 70 марки КС-95	т	50 587,98	160370,54	3,17
115-1204	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКРС-45	т	6 071,44	19364,15	3,19
115-1205	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКРУ-45	т	7 337,42	23374,15	3,19
115-1206	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКРС-60	т	11 292,08	35900,56	3,18
115-1207	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МЛУ-62	т	10 659,48	33896,80	3,18
115-1208	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МЛС-62	т	8 626,00	27455,76	3,18
115-1209	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МЛС-70	т	12 749,24	40516,12	3,18
115-1210	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКП-72	т	21 974,67	69737,74	3,17
115-1211	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКС-72	т	19 255,09	61123,45	3,17
115-1212	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКС-72-22	т	20 143,11	63936,24	3,17
115-1213	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки МКС-80	т	24 403,95	77432,48	3,17

115-1214	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки КС-90	т	56 474,59	179016,40	3,17
115-1215	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 64-69, 74 марки КС-95	т	59 205,57	187666,80	3,17
115-1216	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКРС-45	т	7 617,78	24262,19	3,18
115-1217	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКРУ-45	т	9 206,29	29293,81	3,18
115-1218	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКРС-60	т	14 165,32	45001,58	3,18
115-1219	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МЛУ-62	т	17 087,88	54258,80	3,18
115-1220	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МЛС-62	т	13 829,99	43939,41	3,18
115-1221	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МЛС-70	т	19 375,90	61506,10	3,17
115-1222	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКП-72	т	26 946,00	85484,44	3,17
115-1223	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКС-72	т	23 611,17	74921,34	3,17
115-1224	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКС-72-22	т	24 698,97	78366,95	3,17
115-1225	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки МКС-80	т	30 594,81	97042,06	3,17
115-1226	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки КС-90	т	68 258,50	216342,02	3,17
115-1227	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные № 73, 80 марки КС-95	т	71 560,04	226799,64	3,17

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	26164,63	3,16
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	43413,55	3,16
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	32658,13	3,16
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	53811,23	3,16
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	38242,23	3,16
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	60817,05	3,15
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	45866,93	3,16
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	74405,11	3,15
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	34104,95	3,10

115-1237	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 10, 12, 14, 15 марки МЛСП	т	12 526,38	38784,10	3,10
115-1238	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСУ	т	13 493,93	41769,83	3,10
115-1239	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСП	т	15 372,98	47568,32	3,09
115-1240	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСУ	т	16 586,37	51312,69	3,09
115-1241	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей № 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСП	т	18 910,57	58553,52	3,10
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	37464,62	4,51
115-1243	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	7 251,14	32734,03	4,51
115-1244	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	7 069,53	31918,89	4,51
115-1245	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	9 770,63	44042,44	4,51
115-1246	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	8 511,39	38407,26	4,51

115-1247	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	8 304,55	37408,41	4,50
115-1248	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 9 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	11 351,72	51095,33	4,50
115-1249	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 9 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	9 900,80	44626,67	4,51
115-1250	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей № 9 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	9 664,68	43521,11	4,50
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	43040,20	4,59
115-1252	Изделия огнеупорные № 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	2 458,55	11409,31	4,64
115-1253	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКВ-72	т	9 475,37	43425,92	4,58
115-1254	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКВН-72	т	9 126,74	41835,16	4,58
115-1255	Изделия огнеупорные № 1, 76 насадочные марки МКРВ-50	т	2 579,84	11962,76	4,64
115-1258	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВ-72	т	10 092,35	46241,09	4,58
115-1259	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВН-72	т	9 706,71	44481,49	4,58
115-1260	Изделия огнеупорные № 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКРВ-50	т	2 797,87	12957,57	4,63
115-1256	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	8 743,50	40086,52	4,58
115-1257	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	2 374,68	11026,63	4,64
115-1263	Изделия огнеупорные для воздухопровода марки МКВ-72	т	9 985,34	45752,82	4,58

115-1264	Изделия огнеупорные для воздухопровода марки МКРВ-50	т	2 702,03	12520,27	4,63
115-1265	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	10 073,98	46157,24	4,58
115-1266	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	2 874,75	13308,37	4,63
115-1267	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКВ-72	т	10 656,01	48812,99	4,58
115-1268	Изделия огнеупорные № 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	3 006,09	13907,65	4,63
115-1269	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 насадочные марки МКВ-72	т	12 327,64	56440,35	4,58
115-1270	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 насадочные марки МКВН-72	т	11 877,33	54385,65	4,58
115-1271	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 насадочные марки МКРВ-50	т	3 680,64	16985,51	4,61
115-1272	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	11 373,96	52088,87	4,58
115-1273	Изделия огнеупорные № 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	3 380,58	15616,39	4,62
115-1274	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 насадочные марки МКВ-72	т	13 689,47	62654,16	4,58
115-1275	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 насадочные марки МКВН-72	т	13 183,85	60347,08	4,58
115-1276	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 насадочные марки МКРВ-50	т	4 450,89	20500,04	4,61
115-1277	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	11 475,98	52554,36	4,58
115-1278	Изделия огнеупорные № 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	4 100,81	18902,67	4,61
115-1279	Изделия огнеупорные № 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	16 448,95	75245,18	4,57

115-1280	Изделия огнеупорные № 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКВР-50	т	5 493,38	25256,73	4,60
115-1281	Изделия огнеупорные № 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	20 072,00	91776,59	4,57
115-1282	Изделия огнеупорные № 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКВР-50	т	6 916,86	31751,85	4,59
115-1283	Изделия огнеупорные № 73, 80 насадочные марки МКВ-72	т	26 653,70	121807,79	4,57
115-1284	Изделия огнеупорные № 73, 80 насадочные марки МКВН-72	т	25 672,82	117332,20	4,57
115-1285	Изделия огнеупорные № 73, 80 насадочные марки МКРВ-50	т	9 429,56	43216,87	4,58
115-1286	Изделия огнеупорные № 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	24 615,25	112506,65	4,57
115-1287	Изделия огнеупорные № 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	8 672,37	39743,39	4,58
Группа	Изделия для вращающихся печей				
115-1288	Изделия № 2, 4, 15 марки МЛЦ	т	3 604,20	12571,97	3,49
115-1289	Изделия № 2, 4, 15 марки МКРЦ	т	1 750,20	6179,07	3,53
115-1290	Изделия № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МЛЦ	т	3 900,76	13593,95	3,48
115-1291	Изделия № 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МКРЦ	т	2 063,81	7260,37	3,52
115-1292	Изделия № 8, 13 марки МЛЦ	т	4 345,53	15127,46	3,48
115-1293	Изделия № 8, 13 марки МКРЦ	т	2 503,32	8770,93	3,50
Группа	Изделия легковесные теплоизоляционные				
115-1294	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-1, 0	т	11 101,18	36555,53	3,29
115-1295	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 8	т	16 213,49	53374,49	3,29
115-1296	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 7	т	22 848,18	75153,93	3,29

115-1297	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 5	т	33 749,91	110940,58	3,29
115-1298	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки МЛЛ-1, 3	т	8 996,52	29683,67	3,30
115-1299	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 8	т	17 683,45	58199,87	3,29
115-1300	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 3	т	21 255,90	69927,01	3,29
115-1301	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 1	т	22 777,47	74921,80	3,29
115-1302	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-1, 0	т	12 395,86	40842,55	3,29
115-1303	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 8	т	18 094,56	59549,43	3,29
115-1304	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 7	т	25 477,72	83785,80	3,29
115-1305	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МКРЛ-0, 5	т	37 650,25	123744,06	3,29
115-1306	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки МЛЛ-1, 3	т	9 574,25	31580,15	3,30
115-1307	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 8	т	19 112,85	62892,10	3,29
115-1308	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1, 3	т	22 970,36	75554,99	3,29
115-1309	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные № 2 марки КЛ-1,1	т	24 620,49	80971,83	3,29
115-1310	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-1, 0	т	13 502,34	44474,72	3,29

115-1311	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 8	т	19 691,48	64791,58	3,29
115-1312	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 7	т	29 935,28	98418,44	3,29
115-1313	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 5	т	41 608,39	136737,26	3,29
115-1314	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МЛЛ-1, 3	т	10 815,21	35653,80	3,30
115-1315	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 8	т	10 821,78	35675,35	3,30
115-1316	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 3	т	25 949,20	85333,51	3,29
115-1317	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 1	т	27 813,63	91296,65	3,28
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	60065,17	6,10
115-1319	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 8	т	13 302,69	81060,78	6,09
115-1320	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МКРЛ-0, 7	т	20 239,27	123183,45	6,09
115-1321	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛРЛ-0, 5	т	29 899,22	181843,90	6,08

115-1322	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки МЛЛ-1, 3	т	7 966,58	48657,01	6,11
115-1323	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 8	т	16 138,96	98284,17	6,09
115-1324	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 3	т	19 396,96	118068,48	6,09
115-1325	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 5, 8 марки КЛ-1, 1	т	20 789,26	126523,31	6,09
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	71500,05	6,10
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	94292,68	6,09
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	128123,21	6,09
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	178018,14	6,08
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	50171,84	6,11
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	101132,79	6,09

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	121489,40	6,09
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	130204,45	6,09
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	67718,59	6,10
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	138919,44	6,08
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	193077,43	6,08
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	54984,08	6,10
115-1338	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения № 3, 51 марки МЛЛ-1, 3	т	9 567,23	58381,90	6,10
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	56468,36	5,90
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	58224,15	5,90
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	58101,95	5,90
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	59907,09	5,90
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	61820,76	5,90
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	63761,51	5,90

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	66788,17	5,90
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	68878,18	5,90
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	75433,51	5,90
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	77795,01	5,90
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	89391,91	5,89
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	92183,27	5,89

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	101383,30	5,89
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	104572,76	5,89
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	116548,67	5,89
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	120198,68	5,89
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	153298,81	5,89
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	138016,25	5,89

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	163960,94	5,89
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	169173,69	5,89
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	200449,52	5,88
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	206609,83	5,88
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	242861,36	5,88
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	250443,31	5,88

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	291315,12	5,88
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	300437,23	5,88
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	351852,73	5,88
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	362870,37	5,88
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	433276,58	5,88
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	446704,02	5,88
Группа	Изделия стопорные для разлива стали из ковша				

115-1369	Трубки стопорные № 1 марки МКРАСП	шт.	23,70	137,39	5,80
115-1370	Трубки стопорные № 1 марки МЛСП-63	шт.	58,19	335,90	5,77
115-1371	Трубки стопорные № 1 марки МКСП-73	шт.	95,34	549,68	5,77
115-1372	Трубки стопорные № 2 марки МКРАСП	шт.	44,83	259,55	5,79
115-1373	Трубки стопорные № 2 марки МЛСП-63	шт.	92,58	534,39	5,77
115-1374	Трубки стопорные № 2 марки МКСП-73	шт.	153,60	885,49	5,76
115-1375	Трубки стопорные № 3 марки МКРАСП	шт.	39,45	229,00	5,80
115-1376	Трубки стопорные № 3 марки МЛСП-63	шт.	100,47	580,17	5,77
115-1377	Трубки стопорные № 3 марки МКСП-73	шт.	164,40	948,06	5,77
115-1378	Трубки стопорные № 4 марки МКРАСП	шт.	52,62	305,40	5,80
115-1379	Трубки стопорные № 4 марки МЛСП-63	шт.	132,16	763,26	5,78
115-1380	Трубки стопорные № 4 марки МКСП-73	шт.	217,09	1251,88	5,77
115-1381	Трубки стопорные № 5, 6 марки МКРАСП	шт.	57,78	335,90	5,81
115-1382	Трубки стопорные № 5, 6 марки МЛСП-63	шт.	139,98	809,09	5,78
115-1383	Трубки стопорные № 5, 6 марки МКСП-73	шт.	232,87	1343,55	5,77
115-1384	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки МКРАСП	шт.	65,66	381,73	5,81
115-1385	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки МЛСП-63	шт.	161,10	931,27	5,78
115-1386	Трубки стопорные № 7, 8, 8-1 марки МКСП-73	шт.	264,60	1526,72	5,77
115-1387	Пробки № 9 марки МКРСП	шт.	13,21	76,40	5,78
115-1388	Пробки № 9 марки МКСП	шт.	37,08	213,78	5,77
115-1389	Пробки № 10 марки МКРСП	шт.	15,79	91,55	5,80
115-1390	Пробки № 10 марки МКСП	шт.	50,29	290,11	5,77
115-1391	Пробки № 11 марки МКРСП	шт.	21,06	122,17	5,80
115-1392	Пробки № 11 марки МКСП	шт.	71,44	412,16	5,77
115-1393	Пробки № 12 марки МКРСП	шт.	28,95	168,02	5,80
115-1394	Пробки № 12 марки МКСП	шт.	100,53	580,17	5,77
115-1395	Пробки № 13 марки МКРСП	шт.	36,82	213,78	5,81
115-1396	Пробки № 13 марки МКСП	шт.	127,01	732,83	5,77
115-1397	Пробки № 14, 14-1 марки МКРСП	шт.	42,08	244,28	5,81
115-1398	Пробки № 14, 14-1 марки МКСП	шт.	142,89	824,50	5,77
115-1399	Пробки № 14-2 марки МКРСП	шт.	47,34	274,77	5,80
115-1400	Пробки № 14-2 марки МКСП	шт.	161,40	931,27	5,77
115-1401	Стаканы марки МЛСП № 16, диаметр 20-40 мм	шт.	97,87	564,95	5,77

115-1402	Стаканы марки МЛСП № 16, диаметр 45-60 мм	шт.	89,93	519,12	5,77
115-1403	Стаканы марки МЛСП № 16, диаметр 70 мм	шт.	81,99	473,28	5,77
115-1404	Стаканы марки МЛСП № 17, диаметр 20-40 мм	шт.	132,23	763,26	5,77
115-1405	Стаканы марки МЛСП № 17, диаметр 45-60 мм	шт.	124,32	717,61	5,77
115-1406	Стаканы марки МЛСП № 17, диаметр 70 мм	шт.	108,43	625,87	5,77
Группа	Изделия для непрерывной разливки стали				
115-1407	Пробка № 1 марки МК	шт.	71,41	412,22	5,77
115-1408	Стакан верхний № 28 марки МЛС	шт.	89,95	519,19	5,77
Группа	Изделия для заливочной установки чугуна				
115-1409	Трубки стопорные муллитовые МЛУ-62	шт.	45,58	215,74	4,73
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	529340,62	1,81
115-1412	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 1, марки КТВП-96	т	406 178,52	731811,43	1,80
115-1411	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т	294 885,24	531315,13	1,80
115-1413	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 1, марки КВПМ-97	т	409 888,30	738494,64	1,80
115-1414	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	244 803,27	441091,82	1,80
115-1416	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	324 563,45	584780,82	1,80
115-1415	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	246 658,16	444433,44	1,80
115-1417	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	328 273,23	591464,03	1,80
115-1418	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	196 576,19	354210,10	1,80
115-1420	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	293 030,34	527973,52	1,80
115-1419	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	198 431,08	357551,72	1,80

115-1421	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, № 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	294 885,24	532354,60	1,81
Группа	Изделия корундоциркониевые				
115-1422	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее	т	1 257 695,38	2293751,27	1,82
115-1423	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,020 л	т	706 739,65	1286494,02	1,82
115-1424	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,020 до 0,300 л	т	235 551,91	428831,31	1,82
115-1425	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,300 до 3,0 л	т	313 464,87	571743,43	1,82
115-1426	Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 2,0 до 6,0 мм	т	471 145,80	859983,92	1,83
115-1427	Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	189 175,18	344415,72	1,82
115-1428	Трубки длиной до 100 мм, диаметр от 15,0 до 30 мм	т	157 639,00	287013,11	1,82
115-1429	Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр от 6,0 до 15,0 мм	т	281 928,68	513246,98	1,82
115-1430	Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр от 15 до 30,0 мм	т	235 551,91	428831,31	1,82
115-1431	Трубки длиной от 100 до 400 мм, диаметр свыше 30,0 мм	т	189 175,18	345204,67	1,82
115-1432	Пластина фасонная, изолятор фасонный	т	656 652,78	1198722,30	1,83
115-1433	Наконечник для горелки, сопло	т	1 257 695,38	2296134,77	1,83
Группа	Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей				
115-1434	Плиты № 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	391,20	1942,72	4,97
115-1435	Плиты № 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	385,91	1915,62	4,96
115-1436	Плиты № 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	377,98	1876,26	4,96
115-1437	Плиты № 1 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	306,56	1521,93	4,96
115-1438	Плиты № 1 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	298,65	1482,62	4,96

115-1439	Плиты № 1 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	298,65	1483,67	4,97
115-1440	Плиты № 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 38 мм	шт.	343,61	1707,19	4,97
115-1441	Плиты № 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	333,04	1653,20	4,96
115-1442	Плиты № 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	330,40	1640,08	4,96
115-1443	Плиты № 2 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 38 мм	шт.	266,93	1325,17	4,96
115-1444	Плиты № 2 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	261,66	1298,99	4,96
115-1445	Плиты № 2 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	259,02	1287,14	4,97
115-1446	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	737,46	3411,13	4,63
115-1447	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	724,24	3351,01	4,63
115-1448	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	711,03	3289,86	4,63
115-1449	Плиты № 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	697,79	3228,60	4,63
115-1450	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	489,65	2266,06	4,63
115-1451	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	565,60	2617,20	4,63
115-1452	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	555,03	2568,28	4,63
115-1453	Плиты № 3 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	541,81	2506,82	4,63
115-1454	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	541,90	2504,02	4,62
115-1455	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	528,69	2446,03	4,63
115-1456	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	515,45	2384,77	4,63

115-1457	Плиты № 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	502,25	2323,68	4,63
115-1458	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	422,89	1956,82	4,63
115-1459	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	414,98	1920,08	4,63
115-1460	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	404,39	1871,11	4,63
115-1461	Плиты № 4 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.	391,20	1808,61	4,62
115-1462	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	782,45	3655,08	4,67
115-1463	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	769,24	3596,78	4,68
115-1464	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	756,03	3535,03	4,68
115-1465	Плиты № 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	737,51	3448,41	4,68
115-1466	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	610,58	2855,17	4,68
115-1467	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	600,01	2805,73	4,68
115-1468	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	586,76	2743,82	4,68
115-1469	Плиты № 5 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	578,85	2705,91	4,67
115-1470	Плиты № 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	857,19	4004,19	4,67
115-1471	Плиты № 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	864,40	4041,75	4,68
115-1472	Плиты № 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	845,89	3955,23	4,68
115-1473	Плиты № 6 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	684,58	3201,20	4,68
115-1474	Плиты № 6 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	671,37	3139,45	4,68

115-1475	Плиты № 6 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	658,16	3074,64	4,67
115-1476	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	893,48	4179,44	4,68
115-1477	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	880,26	4115,86	4,68
115-1478	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	822,46	3845,75	4,68
115-1479	Плиты № 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	845,89	3955,23	4,68
115-1480	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	643,75	3010,42	4,68
115-1481	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	632,16	2956,23	4,68
115-1482	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	618,93	2894,38	4,68
115-1483	Плиты № 7 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	609,02	2846,11	4,67
115-1484	Плиты № 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 308,48	6111,43	4,67
115-1485	Плиты № 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	1 276,78	5969,95	4,68
115-1486	Плиты № 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	1 250,33	5846,24	4,68
115-1487	Плиты № 8 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	911,38	4262,05	4,68
115-1488	Плиты № 8 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	996,49	4659,76	4,68
115-1489	Плиты № 8 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.	977,96	4570,60	4,67
115-1490	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	1 342,84	6177,33	4,60
115-1491	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	1 329,69	6119,15	4,60
115-1492	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 311,13	6033,78	4,60

115-1493	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 295,27	5960,79	4,60
115-1494	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	1 276,78	5875,69	4,60
115-1495	Плиты № 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	1 255,64	5778,37	4,60
115-1496	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	1 046,70	4817,27	4,60
115-1497	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	1 036,13	4768,61	4,60
115-1498	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 022,91	4707,79	4,60
115-1499	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 009,69	4646,96	4,60
115-1500	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	996,49	4586,19	4,60
115-1501	Плиты № 9 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.	977,96	4496,30	4,60
115-1502	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 311,13	6032,92	4,60
115-1503	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 295,27	5960,79	4,60
115-1504	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	1 276,78	5875,69	4,60
115-1505	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	1 255,64	5778,37	4,60
115-1506	Плиты № 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 100 мм	шт.	1 231,82	5661,38	4,60
115-1507	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	1 022,91	4707,79	4,60
115-1508	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	1 009,69	4646,96	4,60
115-1509	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	996,49	4586,19	4,60
115-1510	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.	977,96	4500,98	4,60

115-1511	Плиты № 10 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 100 мм	шт.	962,10	4420,59	4,59
115-1512	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	761,30	3554,14	4,67
115-1513	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	756,03	3525,73	4,66
115-1514	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	748,08	3488,64	4,66
115-1515	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	737,51	3439,33	4,66
115-1516	Плиты № 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	724,29	3378,88	4,67
115-1517	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	592,07	2763,39	4,67
115-1518	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	586,76	2736,60	4,66
115-1519	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	581,49	2712,05	4,66
115-1520	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	573,57	2675,07	4,66
115-1521	Плиты № 11 марки МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	565,65	2638,61	4,66
115-1522	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	372,36	1721,15	4,62
115-1523	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	359,14	1658,15	4,62
115-1524	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	343,30	1585,05	4,62
115-1525	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	319,54	1475,31	4,62
115-1526	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	306,22	1414,29	4,62

115-1527	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	293,05	1353,38	4,62
115-1528	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	279,85	1292,46	4,62
115-1529	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	261,38	1207,11	4,62
115-1530	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	232,19	1072,99	4,62
115-1531	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	221,64	1024,16	4,62
115-1532	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	208,44	963,25	4,62
115-1533	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	195,26	902,29	4,62
115-1534	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	205,78	951,06	4,62
115-1535	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	200,50	926,67	4,62
115-1536	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	189,95	877,90	4,62
115-1537	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	176,74	816,88	4,62
115-1538	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	78,86	365,74	4,64
115-1539	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	76,39	354,23	4,64
115-1540	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	73,62	341,41	4,64

115-1541	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	71,01	329,21	4,64
115-1542	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	430,46	1987,47	4,62
115-1543	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	417,26	1926,50	4,62
115-1544	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	398,76	1841,10	4,62
115-1545	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	377,64	1743,56	4,62
115-1546	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	351,22	1621,63	4,62
115-1547	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	351,12	1621,63	4,62
115-1548	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	343,20	1585,05	4,62
115-1549	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	324,73	1499,75	4,62
115-1550	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	306,22	1414,29	4,62
115-1551	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	287,76	1328,99	4,62
115-1552	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	261,21	1207,11	4,62
115-1553	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	253,29	1170,53	4,62
115-1554	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	245,38	1133,90	4,62

115-1555	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	232,19	1072,99	4,62
115-1556	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	216,36	999,83	4,62
115-1557	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	237,42	1097,32	4,62
115-1558	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	232,16	1072,99	4,62
115-1559	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	221,59	1024,16	4,62
115-1560	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	205,76	951,06	4,62
115-1561	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	192,57	890,04	4,62
115-1562	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	92,03	426,76	4,64
115-1563	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	89,41	414,56	4,64
115-1564	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	86,79	402,42	4,64
115-1565	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	84,18	390,23	4,64
115-1566	Стаканы и стаканы-коллекторы № 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	76,26	353,60	4,64
115-1567	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	382,88	1767,99	4,62
115-1568	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	372,32	1719,22	4,62

115-1569	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	359,09	1658,15	4,62
115-1570	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	343,24	1585,05	4,62
115-1571	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	303,80	1403,04	4,62
115-1572	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	314,12	1450,97	4,62
115-1573	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	306,18	1414,29	4,62
115-1574	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	292,98	1353,38	4,62
115-1575	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	279,80	1292,46	4,62
115-1576	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	266,59	1231,45	4,62
115-1577	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	234,77	1085,13	4,62
115-1578	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	226,85	1048,55	4,62
115-1579	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	221,57	1024,16	4,62
115-1580	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	208,39	963,25	4,62
115-1581	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	200,48	926,67	4,62
115-1582	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	213,65	987,64	4,62

115-1583	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	207,38	958,68	4,62
115-1584	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	200,45	926,67	4,62
115-1585	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	189,91	877,90	4,62
115-1586	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	179,35	829,08	4,62
115-1587	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	84,12	390,23	4,64
115-1588	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	78,82	365,74	4,64
115-1589	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	76,21	353,60	4,64
115-1590	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	73,58	341,41	4,64
115-1591	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	68,48	317,76	4,64
115-1592	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	398,84	1841,10	4,62
115-1593	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	390,93	1804,57	4,62
115-1594	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	398,68	1840,21	4,62
115-1595	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	359,21	1658,15	4,62
115-1596	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	343,37	1585,05	4,62

115-1597	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	330,09	1524,08	4,62
115-1598	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	319,52	1475,31	4,62
115-1599	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	306,30	1414,29	4,62
115-1600	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	293,11	1353,38	4,62
115-1601	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	279,92	1292,46	4,62
115-1602	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	245,46	1133,90	4,62
115-1603	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	240,18	1109,52	4,62
115-1604	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	232,27	1072,99	4,62
115-1605	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	221,70	1024,16	4,62
115-1606	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	208,51	963,25	4,62
115-1607	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	221,67	1024,16	4,62
115-1608	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	216,40	999,83	4,62
115-1609	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	205,84	951,06	4,62
115-1610	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	200,57	926,67	4,62

115-1611	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	190,02	877,90	4,62
115-1612	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	86,87	402,42	4,63
115-1613	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	84,23	390,23	4,63
115-1614	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	84,24	390,23	4,63
115-1615	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	76,31	353,60	4,63
115-1616	Стаканы и стаканы-коллекторы № 3А марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	73,68	341,41	4,63
115-1617	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	311,69	1438,78	4,62
115-1618	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	306,38	1414,29	4,62
115-1619	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	293,18	1353,38	4,62
115-1620	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	285,28	1316,85	4,62
115-1621	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	272,06	1255,89	4,62
115-1622	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	258,80	1194,92	4,62
115-1623	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	248,22	1146,10	4,62
115-1624	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	240,30	1109,52	4,62

115-1625	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	232,39	1072,99	4,62
115-1626	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	221,81	1024,16	4,62
115-1627	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	190,04	877,90	4,62
115-1628	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	187,40	865,71	4,62
115-1629	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	182,03	840,90	4,62
115-1630	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	174,20	804,69	4,62
115-1631	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	163,65	756,02	4,62
115-1632	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	171,53	792,50	4,62
115-1633	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	168,89	780,30	4,62
115-1634	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	160,97	743,72	4,62
115-1635	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	155,70	719,39	4,62
115-1636	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	147,79	682,81	4,62
115-1637	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	68,42	317,02	4,63
115-1638	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	68,43	317,02	4,63

115-1639	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	65,80	304,83	4,63
115-1640	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	60,53	280,44	4,63
115-1641	Стаканы и стаканы-коллекторы № 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	57,90	268,25	4,63
115-1642	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	483,27	2231,28	4,62
115-1643	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	470,05	2170,26	4,62
115-1644	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	454,22	2097,15	4,62
115-1645	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	430,46	1987,47	4,62
115-1646	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	404,03	1865,43	4,62
115-1647	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	377,64	1743,56	4,62
115-1648	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	396,02	1828,96	4,62
115-1649	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	382,82	1767,99	4,62
115-1650	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	369,61	1707,03	4,62
115-1651	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	351,12	1621,63	4,62
115-1652	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	332,64	1536,27	4,62

115-1653	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	311,53	1438,78	4,62
115-1654	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	298,15	1377,76	4,62
115-1655	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	287,59	1328,99	4,62
115-1656	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	274,39	1268,03	4,62
115-1657	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	261,21	1207,11	4,62
115-1658	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	248,01	1146,10	4,62
115-1659	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	232,35	1073,78	4,62
115-1660	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	269,09	1243,69	4,62
115-1661	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	258,53	1194,92	4,62
115-1662	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	247,97	1146,10	4,62
115-1663	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	237,42	1097,32	4,62
115-1664	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	224,23	1036,36	4,62
115-1665	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	211,04	975,39	4,62
115-1666	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	105,17	487,67	4,64

115-1667	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	102,56	475,53	4,64
115-1668	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	99,94	463,39	4,64
115-1669	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	94,68	439,00	4,64
115-1670	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	89,41	414,56	4,64
115-1671	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	84,18	390,23	4,64
115-1672	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	409,26	1889,87	4,62
115-1673	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	398,70	1841,10	4,62
115-1674	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	385,50	1780,14	4,62
115-1675	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	369,67	1707,03	4,62
115-1676	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	345,89	1597,24	4,62
115-1677	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	330,06	1524,08	4,62
115-1678	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 100 мм	шт.	301,02	1390,01	4,62
115-1679	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	332,58	1536,27	4,62
115-1680	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	324,68	1499,75	4,62

115-1681	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	314,12	1450,97	4,62
115-1682	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	300,92	1390,01	4,62
115-1683	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	285,08	1316,85	4,62
115-1684	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	266,59	1231,45	4,62
115-1685	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	248,12	1146,10	4,62
115-1686	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	253,25	1170,53	4,62
115-1687	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	245,33	1133,90	4,62
115-1688	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	234,77	1085,13	4,62
115-1689	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	226,85	1048,55	4,62
115-1690	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	213,67	987,64	4,62
115-1691	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	200,48	926,67	4,62
115-1692	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	187,30	865,71	4,62
115-1693	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	226,81	1048,55	4,62
115-1694	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	221,54	1024,16	4,62

115-1695	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	213,64	987,64	4,62
115-1696	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	203,09	938,87	4,62
115-1697	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	192,53	890,04	4,62
115-1698	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	193,89	896,19	4,62
115-1699	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 100 мм	шт.	168,80	780,30	4,62
115-1700	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	89,36	414,56	4,64
115-1701	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	86,74	402,42	4,64
115-1702	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	84,12	390,23	4,64
115-1703	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	78,82	365,74	4,64
115-1704	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	76,22	353,60	4,64
115-1705	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	70,96	329,21	4,64
115-1706	Стаканы и стаканы-коллекторы № 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 100 мм	шт.	65,70	304,83	4,64
115-1707	Кирпич гнездовой № 1 марки МКГ-80	т	693,30	3888,80	5,61
115-1708	Кирпич гнездовой № 1 марки МКРГ-45	т	79,72	643,76	8,08
115-1709	Кирпич гнездовой № 2 марки МКГ-80	т	870,48	4828,01	5,55
115-1710	Кирпич гнездовой № 2 марки МКРГ-45	т	106,21	783,95	7,38

115-1711	Кирпич гнездовой № 3 марки МКГ-80	т	936,60	5177,94	5,53
115-1712	Кирпич гнездовой № 3 марки МКРГ-45	т	119,38	853,62	7,15
115-1713	Кирпич гнездовой № 4 марки МКГ-80	т	1 261,91	6899,24	5,47
115-1714	Кирпич гнездовой № 4 марки МКРГ-45	т	172,29	1133,58	6,58
115-1715	Кирпич гнездовой № 5 марки МКГ-80	т	1 243,40	6801,27	5,47
115-1716	Кирпич гнездовой № 5 марки МКРГ-45	т	169,63	1119,52	6,60
115-1717	Кирпич гнездовой № 6 марки МКГ-80	т	1 201,08	6577,36	5,48
115-1718	Кирпич гнездовой № 6 марки МКРГ-45	т	159,06	1063,60	6,69
115-1719	Кирпич гнездовой № 7 марки МКГ-80	т	1 809,39	9796,15	5,41
115-1720	Кирпич гнездовой № 7 марки МКРГ-45	т	262,20	1609,34	6,14
115-1721	Кирпич гнездовой № 8 марки МКГ-80	т	1 021,25	5625,77	5,51
115-1722	Кирпич гнездовой № 8 марки МКРГ-45	т	132,61	923,59	6,96
115-1723	Кирпич гнездовой № 9 марки МКГ-80	т	891,66	4940,09	5,54
115-1724	Кирпич гнездовой № 9 марки МКРГ-45	т	108,88	798,06	7,33
115-1725	Кирпич гнездовой № 10 марки МКГ-80	т	2 494,37	13420,68	5,38
115-1726	Кирпич гнездовой № 10 марки МКРГ-45	т	373,28	2197,12	5,89
115-1727	Кирпич гнездовой № 11 марки МКГ-80	т	2 351,56	12665,02	5,39
115-1728	Кирпич гнездовой № 11 марки МКРГ-45	т	349,49	2070,93	5,93
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	82675,57	4,62
115-1730	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	18 267,32	85985,61	4,71
115-1731	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	19 522,80	90024,09	4,61

115-1732	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	23 128,70	106616,07	4,61
115-1733	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	17 262,92	79625,61	4,61
115-1734	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	17 618,64	81262,42	4,61
115-1735	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	18 811,37	86750,56	4,61
115-1736	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	22 308,50	102842,07	4,61
115-1737	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	16 572,40	76448,28	4,61
115-1738	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	16 907,20	77988,84	4,61
115-1739	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	18 078,98	83380,57	4,61
115-1740	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	21 488,31	99068,07	4,61
115-1741	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	21 589,83	99535,23	4,61
115-1742	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	21 983,15	101344,99	4,61

115-1743	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	23 556,35	108583,83	4,61
115-1744	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	28 472,67	131205,55	4,61
115-1745	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	20 803,23	95915,82	4,61
115-1746	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	21 196,53	97725,52	4,61
115-1747	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	22 769,75	104964,41	4,61
115-1748	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	27 489,40	126681,18	4,61
115-1749	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	19 623,31	90486,58	4,61
115-1750	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	20 016,62	92296,35	4,61
115-1751	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	21 393,18	98630,38	4,61
115-1752	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	25 916,19	119442,29	4,61
115-1753	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	25 916,19	119442,29	4,61

115-1754	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	26 309,50	121252,05	4,61
115-1755	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	28 276,02	130300,70	4,61
115-1756	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	34 372,24	158351,50	4,61
115-1757	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	25 522,87	117632,48	4,61
115-1758	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	25 916,19	119442,29	4,61
115-1759	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	27 882,70	128490,89	4,61
115-1760	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	33 782,29	155636,93	4,61
115-1761	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	24 342,98	112203,40	4,61
115-1762	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	24 736,27	114013,06	4,61
115-1763	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	26 702,80	123061,76	4,61
115-1764	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	32 012,42	147493,14	4,61

115-1765	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	42 218,86	194456,50	4,61
115-1766	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	43 215,59	199042,77	4,61
115-1767	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	46 205,74	212801,49	4,61
115-1768	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	55 973,56	257746,57	4,60
115-1769	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	40 823,46	188035,75	4,61
115-1770	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	41 620,83	191704,74	4,61
115-1771	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	44 411,64	204546,22	4,61
115-1772	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	53 980,13	248574,13	4,60
115-1773	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	39 428,05	181615,01	4,61
115-1774	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	40 225,44	185284,05	4,61
115-1775	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	43 016,24	198125,48	4,61

115-1776	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	52 186,03	240318,87	4,61
115-1777	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	48 939,39	225379,96	4,61
115-1778	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	49 915,12	229869,61	4,61
115-1779	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	53 200,98	244989,02	4,60
115-1780	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	63 161,19	290819,33	4,60
115-1781	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	47 573,37	219094,45	4,61
115-1782	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	48 353,97	222686,22	4,61
115-1783	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	51 671,41	237950,93	4,61
115-1784	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	61 442,68	282911,90	4,60
115-1785	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	46 012,21	211911,00	4,61
115-1786	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	46 987,93	216400,60	4,61

115-1787	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	50 305,40	231665,47	4,61
115-1788	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	59 533,22	274371,23	4,61
Группа	Изделия корундовые электроплавленные литые				
115-1789	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ-95-3, 0	т	19 085,98	85334,68	4,47
115-1790	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-3, 0	т	18 012,48	80620,50	4,48
115-1791	Брус прямой № 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-2, 8	т	15 806,91	70705,87	4,47
115-1792	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ-95-3, 0	т	21 232,99	95159,63	4,48
115-1793	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ-93-3, 0	т	20 061,90	89837,42	4,48
115-1794	Брус прямой № 4, 5 марки КЭЛ-93-2, 8	т	17 641,63	78948,68	4,48
115-1795	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ-95-3, 0	т	21 232,99	95158,30	4,48
115-1796	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ-93-3, 0	т	20 061,90	89922,69	4,48
115-1797	Брус фасонный № 6, 7 марки КЭЛ-93-2, 8	т	17 641,63	79000,47	4,48
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	29480,65	4,43
115-1799	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МУ-91, М2	т	4 975,34	22047,52	4,43
115-1800	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МО-91, М3	т	4 323,94	19185,07	4,44
115-1801	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МУ-89, М4	т	3 186,89	14188,53	4,45

115-1802	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки МО-89, М5	т	2 661,87	11881,39	4,46
115-1803	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М6	т	4 420,66	19610,08	4,44
115-1804	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М7	т	3 344,38	14880,59	4,45
115-1805	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М8	т	3 160,63	14073,11	4,45
115-1806	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 1 марки М9	т	2 224,68	9960,24	4,48
115-1807	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М1	т	5 260,68	23301,40	4,43
115-1808	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МУ-91, М2	т	3 924,92	17431,64	4,44
115-1809	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МО-91, М3	т	4 404,08	19537,24	4,44
115-1810	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МУ-89, М4	т	3 295,92	14667,64	4,45
115-1811	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки МО-89, М5	т	2 759,01	12308,25	4,46
115-1812	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М6	т	4 580,78	20313,72	4,43
115-1813	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М7	т	3 465,14	15411,25	4,45
115-1814	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М8	т	3 276,14	14580,72	4,45
115-1815	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 2, 3, 17 марки М9	т	2 297,00	10278,04	4,47

115-1816	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М1	т	5 901,20	26116,05	4,43
115-1817	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-91, М2	т	4 407,55	19552,47	4,44
115-1818	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-91, М3	т	3 830,04	17014,70	4,44
115-1819	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-89, М4	т	3 706,64	16472,47	4,44
115-1820	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-89, М5	т	3 097,62	13796,23	4,45
115-1821	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М6	т	5 139,92	22770,74	4,43
115-1822	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М7	т	3 890,39	17279,90	4,44
115-1823	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М8	т	3 675,13	16334,00	4,44
115-1824	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 4-7, 11, 12, 14-16 марки М9	т	2 580,49	11523,81	4,47
115-1825	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М1	т	6 990,61	30903,25	4,42
115-1826	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МУ-91, М2	т	5 223,95	23139,99	4,43
115-1827	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МО-91, М3	т	4 538,79	20129,17	4,43
115-1828	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МУ-89, М4	т	4 394,42	19494,76	4,44
115-1829	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки МО-89, М5	т	3 672,52	16322,53	4,44

115-1830	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М6	т	6 090,20	26946,58	4,42
115-1831	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М7	т	4 612,28	20452,13	4,43
115-1832	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М8	т	4 357,66	19333,26	4,44
115-1833	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) № 8-10, 13 марки М9	т	3 060,88	13626,44	4,45
Группа	Изделия периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые				
115-1834	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБ	т	2 277,21	9551,14	4,19
115-1835	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБІ	т	2 014,28	8468,61	4,20
115-1836	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ПХБ	т	2 137,85	8982,08	4,20
115-1837	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБК	т	3 271,13	13651,86	4,17
115-1838	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ХПБКІ	т	3 008,19	12568,38	4,18
115-1839	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 1 марки ПХБК	т	3 113,36	13001,77	4,18
115-1840	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБ	т	2 650,59	11094,87	4,19

115-1841	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБІ	т	2 344,32	9832,84	4,19
115-1842	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ПХБ	т	2 490,19	10433,93	4,19
115-1843	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБК	т	3 804,91	15851,37	4,17
115-1844	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ХПБКІ	т	3 499,89	14594,51	4,17
115-1845	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 8 марки ПХБК	т	3 620,86	15092,96	4,17
115-1846	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБ	т	3 144,92	13131,80	4,18
115-1847	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБІ	т	2 784,69	11647,44	4,18
115-1848	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ПХБ	т	2 952,98	12340,88	4,18
115-1849	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБК	т	4 509,58	18755,03	4,16
115-1850	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ХПБКІ	т	4 149,36	17270,72	4,16
115-1851	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 44, 46 марки ПХБК	т	4 293,97	17866,59	4,16

115-1852	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ	т	3 841,72	16003,05	4,17
115-1853	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБІ	т	3 402,60	14193,62	4,17
115-1854	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБ	т	3 595,83	14989,85	4,17
115-1855	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК	т	5 506,13	22861,44	4,15
115-1856	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБКІ	т	5 067,03	21052,06	4,15
115-1857	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБК	т	5 243,19	21777,96	4,15
115-1858	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ	т	4 743,62	19719,43	4,16
115-1859	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБІ	т	4 195,47	17460,73	4,16
115-1860	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБ	т	4 455,38	18531,71	4,16

115-1861	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК	т	5 177,84	21508,66	4,15
115-1862	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБКІ	т	4 627,06	19239,11	4,16
115-1863	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые № 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБК	т	6 471,13	26837,82	4,15
Группа	Изделия форстеритовые и форстеритохромитовые				
115-1864	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки ФК	т	2 700,58	16142,43	5,98
115-1865	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки Ф, ФД	т	2 547,09	15228,05	5,98
115-1866	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки ФБ	т	1 922,23	11552,79	6,01
115-1867	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 1 марки ФХ	т	2 767,31	16523,29	5,97
115-1868	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки ФК	т	2 799,83	16714,59	5,97
115-1869	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки Ф, ФД	т	2 628,24	15705,32	5,98
115-1870	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки ФБ	т	1 978,28	11882,42	6,01
115-1871	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 4 марки ФХ	т	2 854,70	17037,31	5,97

115-1872	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФК	т	3 141,99	18727,09	5,96
115-1873	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки Ф, ФД	т	2 944,70	17566,69	5,97
115-1874	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФБ	т	2 239,88	13421,13	5,99
115-1875	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФХ	т	3 202,07	19080,45	5,96
115-1876	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФК	т	4 405,85	26160,81	5,94
115-1877	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки Ф, ФД	т	4 443,73	26383,63	5,94
115-1878	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФБ	т	3 373,11	20086,50	5,95
115-1879	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФХ	т	4 486,95	26637,82	5,94
115-1880	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки ФК	т	5 379,17	31885,65	5,93
115-1881	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки Ф, ФД	т	5 058,80	30001,28	5,93
115-1882	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки ФБ	т	3 840,41	22835,03	5,95

115-1883	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые № 15, 17, 18, 24-27 марки ФХ	т	5 479,03	32473,02	5,93
Группа	Изделия хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки				
115-1884	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК № 8	т	2 439,09	15456,80	6,34
115-1885	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК № 12	т	2 528,24	16020,39	6,34
115-1886	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК № 1, 3, 14	т	2 824,80	17868,91	6,33
115-1887	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК № 15, 9, 6	т	3 367,50	21251,72	6,31
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	25910,58	6,30
Группа	Изделия хромитопериклазовые				
115-1889	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП1	т	3 550,60	21870,85	6,16
115-1890	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП2	т	3 235,92	19956,67	6,17
115-1891	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП3	т	3 026,15	18671,71	6,17
115-1892	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП4	т	2 999,91	18511,99	6,17
115-1893	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХП5	т	2 564,61	15862,88	6,19
115-1894	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ1	т	3 812,82	23459,19	6,15
115-1895	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ2	т	2 790,14	17235,38	6,18

115-1896	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ3	т	2 606,56	16118,19	6,18
115-1897	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 1 марки ХМ4	т	2 257,82	13995,78	6,20
115-1898	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП1	т	3 679,09	22645,32	6,16
115-1899	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП2	т	3 353,91	20666,38	6,16
115-1900	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП3	т	3 136,27	19341,82	6,17
115-1901	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП4	т	3 110,07	19182,39	6,17
115-1902	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХП5	т	2 659,02	16437,39	6,18
115-1903	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ1	т	3 951,81	24305,04	6,15
115-1904	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ2	т	2 892,41	17857,76	6,17
115-1905	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ3	т	2 700,97	16692,70	6,18
115-1906	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 2 марки ХМ4	т	2 341,73	14506,47	6,19
115-1907	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП1	т	4 151,12	25517,97	6,15
115-1908	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП2	т	3 763,02	23156,07	6,15
115-1909	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП3	т	3 519,14	21671,88	6,16
115-1910	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП4	т	3 490,28	21496,28	6,16
115-1911	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХП5	т	2 984,18	18416,26	6,17
115-1912	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХМ1	т	4 434,32	27241,45	6,14
115-1913	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХМ2	т	3 246,41	20012,15	6,16

115-1914	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки МЗ	т	3 034,00	18719,44	6,17
115-1915	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 3-9 марки ХМ4	т	2 627,54	16245,84	6,18
115-1916	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП1	т	4 893,22	30034,25	6,14
115-1917	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП2	т	4 453,46	27357,94	6,14
115-1918	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХПЗ	т	4 174,69	25661,44	6,15
115-1919	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП4	т	4 137,98	25438,05	6,15
115-1920	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХП5	т	3 540,11	21799,53	6,16
115-1921	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ1	т	5 255,09	32236,51	6,13
115-1922	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ2	т	3 849,53	23682,58	6,15
115-1923	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМЗ	т	3 597,81	22150,65	6,16
115-1924	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые № 10 марки ХМ4	т	3 117,98	19230,54	6,17
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	20525,46	6,39
115-1926	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ-66	т	3 605,97	23025,98	6,39
115-1927	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ-66	т	3 118,89	19951,50	6,40
115-1928	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ	т	2 663,21	17075,19	6,41

115-1929	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ	т	3 564,06	22761,46	6,39
115-1930	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ	т	2 917,24	18678,63	6,40
115-1931	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ-43	т	3 807,60	24298,70	6,38
115-1932	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ-66	т	4 261,84	27165,93	6,37
115-1933	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ-66	т	3 685,73	23529,46	6,38
115-1934	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ	т	3 155,93	20185,29	6,40
115-1935	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ	т	4 132,33	26348,42	6,38
115-1936	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ	т	3 459,31	22100,24	6,39
115-1937	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-43	т	4 650,86	29621,43	6,37
115-1938	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ПХЦ-66	т	5 221,74	33224,87	6,36
115-1939	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-66	т	4 519,91	28794,85	6,37

115-1940	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ХПЦ	т	4 592,21	29251,20	6,37
115-1941	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ПХЦ	т	4 541,48	28930,99	6,37
115-1942	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей № 22, 30-34, 37 марки ПШЦ	т	4 226,60	26924,17	6,37
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	23336,06	5,87
115-1944	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСУТ	т	3 791,80	22268,45	5,87
115-1945	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСУ	т	3 502,95	20590,63	5,88
115-1946	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХСС	т	2 741,45	16167,44	5,90
115-1947	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 1, 8 марки ПХССТ	т	2 688,95	15862,51	5,90
115-1948	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСП	т	4 185,68	24556,32	5,87
115-1949	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУТ	т	4 001,87	23488,64	5,87

115-1950	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУ	т	3 660,52	21505,89	5,88
115-1951	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСС	т	2 872,76	16930,13	5,89
115-1952	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХССТ	т	2 820,24	16625,07	5,89
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	25776,51	5,86
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	24556,32	5,87
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	22573,51	5,87
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	17845,26	5,89
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	17387,70	5,89
115-1958	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСП	т	4 579,56	26844,20	5,86

115-1959	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУТ	т	4 395,75	25776,51	5,86
115-1960	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУ	т	4 028,12	23641,13	5,87
115-1961	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСС	т	3 161,59	18607,82	5,89
115-1962	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей № 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХССТ	т	3 082,81	18150,25	5,89
115-1963	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСП	т	4 789,61	27803,84	5,81
115-1964	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУТ	т	4 579,56	26566,89	5,80
115-1965	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУ	т	4 185,68	24302,64	5,81
115-1966	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСС	т	3 292,87	19170,27	5,82
115-1967	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХССТ	т	3 240,38	18868,55	5,82
115-1968	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСП	т	5 209,76	30189,57	5,79
115-1969	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУТ	т	4 973,42	28831,00	5,80
115-1970	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСУ	т	4 553,30	26415,90	5,80
115-1971	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХСС	т	3 581,74	20830,88	5,82

115-1972	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 20, 43, 44 марки ПХССТ	т	3 502,95	20377,92	5,82
115-1973	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСП	т	4 973,42	28831,00	5,80
115-1974	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУТ	т	4 763,37	27623,48	5,80
115-1975	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСУ	т	4 369,48	25359,24	5,80
115-1976	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХСС	т	3 424,17	19925,08	5,82
115-1977	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 31, 32, 36, 37 марки ПХССТ	т	3 371,66	19623,24	5,82
115-1978	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСП	т	5 603,63	32453,74	5,79
115-1979	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУТ	т	5 367,31	31095,30	5,79
115-1980	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСУ	т	4 920,91	28529,15	5,80
115-1981	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХСС	т	3 844,32	22340,31	5,81
115-1982	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 52-54 марки ПХССТ	т	3 765,55	21887,48	5,81
115-1983	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСП	т	5 997,51	34717,99	5,79
115-1984	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУТ	т	5 734,92	33208,49	5,79
115-1985	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСУ	т	5 262,27	30491,48	5,79

115-1986	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХСС	т	4 133,16	24000,73	5,81
115-1987	Изделия высокоогнеупорные № 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки № 50, 51 марки ПХССТ	т	4 054,39	23547,90	5,81
Группа	Изделия периклазохромитовые для сталеплавильных конвертеров				
115-1988	Кирпич прямой № 1 марки ПХКС	т	2 546,37	13994,26	5,50
115-1989	Кирпич прямой № 1 марки ПХКУ	т	3 311,32	18142,21	5,48
115-1990	Кирпич прямой № 1 марки ПХКП	т	3 704,28	20268,23	5,47
115-1991	Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКС	т	2 682,60	14740,62	5,49
115-1992	Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКУ	т	3 468,52	18992,68	5,48
115-1993	Клин торцовый № 2, 3 марки ПХКП	т	3 887,66	21260,37	5,47
115-1994	Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКС	т	2 813,58	15449,24	5,49
115-1995	Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКУ	т	3 651,91	19984,89	5,47
115-1996	Клин торцовый № 5, 7 марки ПХКП	т	4 071,07	22252,64	5,47
115-1997	Клин торцовый № 4 марки ПХКС	т	2 944,58	16157,97	5,49
115-1998	Клин торцовый № 4 марки ПХКУ	т	3 809,08	20835,23	5,47
115-1999	Клин торцовый № 4 марки ПХКП	т	4 254,45	23244,79	5,46
115-2000	Клин торцовый № 6 марки ПХКС	т	3 049,36	16724,92	5,48
115-2001	Клин торцовый № 6 марки ПХКУ	т	3 966,27	21685,64	5,47
115-2002	Клин торцовый № 6 марки ПХКП	т	4 411,63	24095,19	5,46
115-2003	Клин трапецеидальный двусторонний № 8 марки ПХКС	т	3 180,36	16866,75	5,30
115-2004	Клин трапецеидальный двусторонний № 8 марки ПХКУ	т	4 044,87	21396,74	5,29
115-2005	Клин трапецеидальный двусторонний № 8 марки ПХКП	т	6 311,70	33264,88	5,27
Группа	Изделия магнезиально-шпилевидные для конвертеров цветной металлургии				

115-2014	Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ I группы	т	3 808,55	19880,10	5,22
115-2015	Кирпич прямой № 1 марки ХПКЦ II группы	т	2 970,34	15545,27	5,23
115-2009	Кирпич прямой № 2 марки ХПКЦ I группы	т	3 363,26	17590,90	5,23
115-2010	Кирпич прямой № 2 марки ХПКЦ II группы	т	2 629,82	13802,02	5,25
115-2006	Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦП	т	3 939,52	20567,78	5,22
115-2007	Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦУ	т	3 520,41	18402,71	5,23
115-2008	Кирпич прямой № 3 марки ПХКЦС	т	2 708,40	14207,95	5,25
115-2011	Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦП	т	4 306,23	22462,13	5,22
115-2012	Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦУ	т	3 834,76	20026,57	5,22
115-2013	Кирпич прямой № 4, 5, клин № 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦС	т	2 970,34	15561,09	5,24
115-2023	Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦП	т	4 463,41	23274,12	5,21
115-2024	Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦУ	т	3 991,89	20838,33	5,22
115-2025	Кирпич прямой № 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦС	т	3 075,12	16102,36	5,24
115-2026	Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦП	т	4 646,75	24213,69	5,21
115-2027	Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦУ	т	4 175,25	21785,53	5,22
115-2028	Кирпич прямой № 17 С желобом, марки ПХКЦС	т	3 206,09	16778,96	5,23
115-2029	Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦП	т	5 039,67	26251,01	5,21
115-2030	Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦУ	т	4 463,41	23274,12	5,21
115-2031	Кирпич прямой № 21, 22 С желобом, марки ПХКЦС	т	3 468,03	18132,10	5,23
115-2032	Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦП	т	5 196,82	27055,13	5,21
115-2033	Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦУ	т	4 646,75	24195,06	5,21
115-2034	Кирпич прямой № 20 С желобом, марки ПХКЦС	т	3 598,99	18784,28	5,22
115-2016	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦП	т	4 122,87	21257,95	5,16
115-2017	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ	т	3 677,57	18971,36	5,16
115-2018	Клин № 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦС	т	2 839,38	14696,14	5,18
115-2019	Клин № 13 марок ХПКЦ I группы	т	4 253,84	21910,62	5,15
115-2020	Клин № 13 марок ХПКЦ II группы	т	3 310,87	17100,99	5,17

115-2021	Клин № 12 марки ХПКЦ I группы	т	4 384,81	22578,60	5,15
115-2022	Клин № 12 марки ХПКЦ II группы	т	3 441,84	17072,21	4,96
115-2035	Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦП	т	6 454,12	33141,79	5,13
115-2036	Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦУ	т	5 773,07	29659,46	5,14
115-2037	Блок одноканальный № 23, 24 марки ПХКЦС	т	4 463,41	22979,51	5,15
115-2038	Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦП	т	7 370,90	37813,32	5,13
115-2039	Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦУ	т	6 637,48	34068,36	5,13
115-2040	Блок двухканальный № 25, 26 марки ПХКЦС	т	5 065,85	26052,28	5,14
Группа	Изделия периклазохромитовые для высокотемпературных туннельных печей				
115-2041	Кирпич прямой № 3 марки ПХТО	т	2 615,66	17420,76	6,66
115-2042	Кирпич прямой № 3 марки ПХТУ-1	т	3 032,55	20141,47	6,64
115-2043	Кирпич прямой № 3 марки ПХТУ-2	т	3 214,94	21336,33	6,64
115-2044	Кирпич прямой № 2 марки ПХТО	т	3 110,72	20653,57	6,64
115-2045	Кирпич прямой № 2 марки ПХТУ-1	т	3 631,82	24067,42	6,63
115-2046	Кирпич прямой № 2 марки ПХТУ-2	т	3 866,30	25603,50	6,62
115-2047	Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТО	т	3 944,47	26115,61	6,62
115-2048	Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-1	т	4 569,78	30212,13	6,61
115-2049	Кирпич прямой № 1, кирпич подвесной № 7, 8, 9 марки ПХТУ-2	т	4 882,45	32281,12	6,61
115-2050	Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТО	т	3 404,14	22546,46	6,62
115-2051	Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТУ-1	т	3 952,38	26134,21	6,61
115-2052	Клин ребровый № 4, 5, 6 марки ПХТУ-2	т	4 213,44	27831,76	6,61
115-2053	Кирпич № 10 марки ПХТО	т	3 691,30	24406,78	6,61
115-2054	Кирпич № 10 марки ПХТУ-1	т	4 265,68	28173,39	6,60
115-2055	Кирпич № 10 марки ПХТУ-2	т	4 526,72	29880,74	6,60
115-2056	Изделия № 11 марки ПХТО	т	4 761,68	31432,17	6,60
115-2057	Изделия № 11 марки ПХТУ-1	т	5 492,68	36198,45	6,59
115-2058	Изделия № 11 марки ПХТУ-2	т	5 832,07	38418,18	6,59

115-2059	Изделия № 12 марки ПХТО	т	4 213,44	27831,76	6,61
115-2060	Изделия № 12 марки ПХТУ-1	т	4 892,22	32271,22	6,60
115-2061	Изделия № 12 марки ПХТУ-2	т	5 179,40	34149,46	6,59
Группа	Изделия периклазохромитовые для кессонных мартеновских печей				
115-2062	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей № 1	т	4 471,27	26283,39	5,88
115-2063	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей № 3	т	4 917,35	28886,91	5,87
115-2064	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей № 2	т	5 127,25	30109,58	5,87
115-2065	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей № 5	т	4 681,17	27511,24	5,88
115-2066	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей № 4	т	5 127,25	30091,87	5,87
Группа	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей				
115-2067	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей	т	33 755,64	200171,85	5,93
Группа	Изделия стопорные для разлива стали из ковша				
115-2068	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПСП	шт.	123,74	718,81	5,81
115-2069	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПБСП	шт.	92,21	536,70	5,82
115-2070	Стаканы № 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	93,53	544,31	5,82
115-2071	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПСП	шт.	117,23	680,40	5,80
115-2072	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПБСП	шт.	88,34	514,12	5,82

115-2073	Стаканы № 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	88,86	517,14	5,82
115-2074	Стаканы № 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПСП	шт.	112,02	650,15	5,80
115-2075	Стаканы № 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПБСП	шт.	83,12	483,81	5,82
115-2076	Стаканы № 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	83,42	485,29	5,82
115-2077	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПСП	шт.	9,26	56,55	6,11
115-2078	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПБСП	шт.	6,93	42,38	6,12
115-2079	Вкладыши № 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	7,39	45,17	6,11
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	9681,50	4,11
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	9454,80	4,11
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	6454,08	4,11

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	9081,22	4,11
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	8840,54	4,11
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	6016,33	4,11
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	8629,37	4,11
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	8396,65	4,11
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	5732,97	4,11
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	6899,43	4,11

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	6723,01	4,11
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	4582,42	4,11
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	102374,23	4,04
Группа	Изделия для шиберных затворов сталеразливочных ковшей				
115-2093	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-96	шт.	256,15	651,37	2,54
115-2094	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-96	шт.	186,67	474,19	2,54
115-2095	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-96	шт.	152,41	387,27	2,54
115-2096	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-95	шт.	233,06	591,89	2,54
115-2097	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	182,98	464,82	2,54
115-2098	Плиты № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-95	шт.	148,61	377,61	2,54
115-2099	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-96	шт.	239,34	607,83	2,54
115-2100	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-96	шт.	183,03	464,96	2,54
115-2101	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-96	шт.	150,53	382,49	2,54

115-2102	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-95	шт.	230,96	586,57	2,54
115-2103	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	177,19	450,13	2,54
115-2104	Плиты № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	146,71	372,80	2,54
115-2105	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-96	шт.	237,25	602,54	2,54
115-2106	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-96	шт.	182,98	464,82	2,54
115-2107	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-96	шт.	148,61	377,61	2,54
115-2108	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-95	шт.	228,85	581,22	2,54
115-2109	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	177,19	449,97	2,54
115-2110	Плиты № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	142,89	363,68	2,55
115-2111	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-96	шт.	461,97	1058,48	2,29
115-2112	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-96	шт.	362,07	828,87	2,29
115-2113	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-96	шт.	303,10	693,02	2,29
115-2114	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-95	шт.	428,13	978,53	2,29
115-2115	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	350,76	801,84	2,29
115-2116	Плиты № 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-95	шт.	289,70	662,40	2,29
115-2117	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-96	шт.	457,68	1046,01	2,29
115-2118	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-96	шт.	358,39	819,26	2,29
115-2119	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-96	шт.	301,03	688,28	2,29

115-2120	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-95	шт.	426,03	973,74	2,29
115-2121	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	350,76	801,84	2,29
115-2122	Плиты № 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	287,85	658,19	2,29
115-2123	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-96	шт.	455,66	1041,41	2,29
115-2124	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-96	шт.	356,55	815,07	2,29
115-2125	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСБП-96	шт.	297,33	679,82	2,29
115-2126	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-95	шт.	421,82	964,11	2,29
115-2127	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	344,97	788,62	2,29
115-2128	Плиты № 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	282,06	644,96	2,29
115-2129	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПП-96	шт.	449,13	1026,46	2,29
115-2130	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСП-96	шт.	350,77	801,84	2,29
115-2131	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСПБ-96	шт.	293,39	670,81	2,29
115-2132	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПП-95	шт.	415,53	949,74	2,29
115-2133	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	339,20	775,42	2,29
115-2134	Плиты № 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСПБ-95	шт.	280,23	640,74	2,29
115-2135	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПП-96	шт.	440,73	1007,28	2,29
115-2136	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСП-96	шт.	341,30	780,21	2,29
115-2137	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСПБ-96	шт.	287,86	658,19	2,29

115-2138	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПП-95	шт.	407,15	930,61	2,29
115-2139	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	333,66	765,36	2,29
115-2140	Плиты № 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСПБ-95	шт.	274,44	626,17	2,28
115-2141	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПС-90	шт.	79,26	202,30	2,55
115-2142	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПБС-88	шт.	72,78	186,06	2,56
115-2143	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ФБС-54	шт.	100,92	257,47	2,55
115-2144	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПС-90	шт.	74,96	191,55	2,56
115-2145	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПБС-88	шт.	70,66	180,62	2,56
115-2146	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ФБС-54	шт.	96,48	246,16	2,55
115-2147	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПС-90	шт.	74,98	191,55	2,55
115-2148	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПБС-88	шт.	66,36	169,65	2,56
115-2149	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ФБС-54	шт.	92,23	235,32	2,55
115-2150	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ПС-90	шт.	69,35	180,62	2,60
115-2151	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ПБС-88	шт.	64,25	164,48	2,56

115-2152	Стаканы и стаканы коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ФБС-54	шт.	85,78	217,42	2,53
115-2153	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 1	шт.	78,71	202,30	2,57
115-2154	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 2	шт.	97,73	251,49	2,57
115-2155	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 3	шт.	106,56	273,41	2,57
115-2156	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 4, 5	шт.	135,96	349,76	2,57
115-2157	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54 № 10	шт.	272,98	697,64	2,56
Группа	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита				
115-2158	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 1-4 марки ПХППП	т	13 150,29	28637,79	2,18
115-2159	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 1-4 марки ПХПУ	т	12 811,48	27903,44	2,18
115-2160	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 1-4 марки ПХПС	т	12 642,08	27535,68	2,18
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	29236,55	2,18
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	28501,01	2,18
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	28041,36	2,18

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	30339,83	2,18
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	29650,27	2,18
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	29190,57	2,18
115-2167	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХППП	т	14 611,38	31810,83	2,18
115-2168	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПУ	т	14 230,22	30983,38	2,18
115-2169	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПС	т	14 039,64	30569,64	2,18
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	36729,54	2,18
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	35810,15	2,18
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	35212,55	2,18
115-2173	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХППП	т	18 317,05	39855,46	2,18

115-2174	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПУ	т	17 872,38	38890,14	2,18
115-2175	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПС	т	17 554,75	38200,58	2,18
115-2176	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 48, 49, 52, 53 марки ПХППП	т	20 286,37	44130,64	2,18
115-2177	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 48, 49, 52, 53 марки ПХПУ	т	19 799,33	43073,33	2,18
115-2178	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита № 48, 49, 52, 53 марки ПХПС	т	19 460,52	42340,62	2,18
Группа	Фурмы периклазовые для продувки металла газами				
115-2179	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1-5 марки ПГФ	т	36 276,09	83165,12	2,29
115-2180	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1-5 марки ПДФ	т	41 576,51	95374,10	2,29
115-2181	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами № 1-5 марки ПФ	т	31 957,59	73340,61	2,29
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	18927,62	3,70
115-2183	Кирпич прямой марки ПИБС-50	т	5 000,62	18465,52	3,69
115-2184	Кирпич прямой марки ПИБСУ-50	т	5 000,62	18465,52	3,69
115-2185	Кирпич прямой марки ИПБС	т	4 812,13	17775,29	3,69
115-2186	Кирпич прямой марки ИПБП	т	5 731,09	21167,86	3,69

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	9224,43	3,75
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	9385,83	3,75
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	9559,69	3,75
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	9929,56	3,75
Подраздел	Изделия углеродистые				
Группа	Изделия графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки кюпельные				
115-2191	Вкладыши-плиты № 1	шт.	1 128,96	4013,87	3,56
115-2192	Вкладыши-плиты № 2	шт.	1 054,44	3743,77	3,55
115-2196	Вкладыши-плиты № 3	шт.	335,28	1190,40	3,55
115-2197	Вкладыши-плиты № 4	шт.	138,70	492,45	3,55
115-2193	Вкладыши-плиты № 5	шт.	119,29	423,70	3,55
115-2194	Вкладыши-плиты № 6	шт.	526,42	1869,04	3,55
115-2195	Вкладыши-плиты № 7	шт.	152,56	541,92	3,55
Группа	Изделия стопорные для разлива стали из ковша				
115-2198	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 9	шт.	16,74	62,00	3,70
115-2199	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 10	шт.	24,52	90,72	3,70
115-2200	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 11	шт.	32,04	118,67	3,70

115-2201	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП № 14, 14-1	шт.	83,66	308,62	3,69
115-2202	Стаканы шамотнографитовые № 15 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	28,30	99,72	3,52
115-2203	Стаканы шамотнографитовые № 15 марки ШГСП диаметром отверстия 45-50 мм	шт.	26,11	92,05	3,53
115-2204	Стаканы шамотнографитовые № 16 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	60,60	213,63	3,53
115-2205	Стаканы шамотнографитовые № 16 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт.	57,51	202,70	3,52
115-2206	Стаканы шамотнографитовые № 16 марки ШГСП диаметром отверстия 70 мм	шт.	66,40	233,84	3,52
115-2207	Стаканы шамотнографитовые № 32 марки ШГСП диаметром отверстия 30-40 мм	шт.	101,72	358,22	3,52
115-2208	Стаканы шамотнографитовые № 32 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт.	96,99	341,16	3,52
Группа	Изделия для непрерывной разливки стали из ковша				
115-2209	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 33	шт.	66,44	247,86	3,73
115-2210	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 34	шт.	117,72	438,02	3,72
115-2211	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 35	шт.	176,57	657,00	3,72
115-2212	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые № 26	шт.	20,48	75,66	3,69
115-2213	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 33	шт.	163,93	607,92	3,71
115-2214	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 34	шт.	276,82	1025,19	3,70
115-2215	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 35	шт.	425,50	1575,80	3,70
115-2216	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 40	шт.	138,42	512,64	3,70

115-2217	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые № 41	шт.	369,08	1368,47	3,71
115-2218	Стаканы марки КГ корундографитовые № 42	шт.	935,25	3467,49	3,71
Группа	Изделия графитошамотные, изложницы и крышки				
115-2219	Графитошамотные изложницы марки ГШИ	шт.	757,97	2841,31	3,75
115-2220	Графитошамотные крышки марки ГШК	шт.	54,28	203,51	3,75
Группа	Изделия для шибберных затворов сталеразливочных ковшей				
115-2221	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.	81,52	323,27	3,97
115-2222	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.	76,39	303,09	3,97
115-2223	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.	73,86	293,03	3,97
115-2224	Стаканы и стаканы-коллекторы № 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.	66,22	262,79	3,97
115-2225	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.	104,44	414,33	3,97
115-2226	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.	101,90	404,22	3,97
115-2227	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.	96,77	383,96	3,97
115-2228	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.	91,67	363,74	3,97
115-2229	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.	84,04	333,51	3,97
115-2230	Стаканы и стаканы-коллекторы № 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.	78,95	313,29	3,97
115-2231	Стаканы и стаканы-коллекторы № 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.	15,25	60,61	3,97
115-2232	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.	73,79	291,99	3,96
115-2233	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.	72,25	285,93	3,96

115-2234	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.	70,69	279,77	3,96
115-2235	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.	56,11	222,31	3,96
115-2236	Стаканы и стаканы-коллекторы № 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.	53,54	212,20	3,96
Группа	Стопора-моноблоки корундографитовые для МНЛЗ				
115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 1, № 3	шт.	2 541,71	10655,57	4,19
115-2238	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ изделия № 2, № 4	шт.	2 323,28	9730,64	4,19
Подраздел	Изделия карбидкремниевые				
Группа	Изделия карбидкремниевые				
115-2239	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	13 908,96	38735,64	2,78
115-2240	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КК-1, 2	т	13 847,15	38546,62	2,78
115-2241	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КН	т	35 195,93	97796,25	2,78
115-2242	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки ККА-3	т	13 805,92	38432,21	2,78
115-2243	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КА-3	т	13 352,57	37174,01	2,78
115-2244	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	13 991,40	38946,97	2,78
115-2245	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КК-1, 2	т	13 929,57	38775,37	2,78
115-2246	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КН	т	35 402,01	98368,18	2,78
115-2247	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККА-3	т	13 888,36	38660,99	2,78
115-2248	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КА-3	т	13 435,00	37402,79	2,78
115-2249	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	14 197,46	39518,84	2,78

115-2250	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КК-1, 2	т	14 115,04	39290,09	2,78
115-2251	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КН	т	35 896,57	99740,76	2,78
115-2252	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККА-3	т	14 073,83	39175,72	2,78
115-2253	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КА-3	т	13 620,47	37917,52	2,78
115-2254	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	14 465,36	40262,35	2,78
115-2255	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КК-1, 2	т	14 403,54	40090,77	2,78
115-2256	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КН	т	36 597,22	101685,27	2,78
115-2257	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККА-3	т	14 382,91	40033,54	2,78
115-2258	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КА-3	т	13 888,36	38660,99	2,78
115-2259	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	14 918,70	41520,52	2,78
115-2260	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КК-1, 2	т	14 856,88	41348,95	2,78
115-2261	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КН	т	37 771,80	104945,12	2,78
115-2262	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККА-3	т	14 815,68	41234,60	2,78
115-2263	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КА-3	т	14 321,10	39861,99	2,78
115-2264	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	15 578,11	43350,59	2,78
115-2265	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КК-1, 2	т	15 516,31	43179,08	2,78
115-2266	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КН	т	39 420,37	109520,41	2,78
115-2267	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККА-3	т	15 475,09	43064,68	2,78

115-2268	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КА-3	т	14 959,91	41634,90	2,78
115-2269	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	16 319,98	45409,51	2,78
115-2270	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КК-1, 2	т	16 258,14	45237,90	2,78
115-2271	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КН	т	41 295,60	114724,77	2,78
115-2272	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККА-3	т	16 196,33	45066,36	2,78
115-2273	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КА-3	т	15 660,55	43579,37	2,78
115-2274	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	17 618,20	49012,48	2,78
115-2275	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КК-1, 2	т	17 535,79	48783,77	2,78
115-2276	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КН	т	44 572,09	123818,06	2,78
115-2277	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККА-3	т	17 494,58	48669,39	2,78
115-2278	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КА-3	т	16 917,58	47068,04	2,78
115-2279	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	18 927,83	52647,13	2,78
115-2280	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КК-1, 2	т	18 845,83	52419,55	2,78
115-2281	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КН	т	32 812,40	91181,22	2,78
115-2282	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККА-3	т	18 784,64	52249,71	2,78
115-2283	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КА-3	т	18 172,72	50551,45	2,78
115-2284	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	20 549,17	57146,86	2,78

115-2285	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КК-1, 2	т	20 468,43	56922,77	2,78
115-2286	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КН	т	53 062,14	147380,66	2,78
115-2287	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККА-3	т	20 407,85	56754,64	2,78
115-2288	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КА-3	т	19 741,68	54905,81	2,78
115-2289	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	22 492,76	62540,93	2,78
115-2290	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КК-1, 2	т	22 392,87	62263,71	2,78
115-2291	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КН	т	57 471,87	159619,05	2,78
115-2292	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККА-3	т	22 332,94	62097,39	2,78
115-2293	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КА-3	т	21 857,48	60777,84	2,78
115-2294	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	24 746,86	68796,77	2,78
115-2295	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КК-1, 2	т	24 648,00	68522,40	2,78
115-2296	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КН	т	62 602,15	173857,21	2,78
115-2297	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККА-3	т	24 568,95	68303,02	2,78
115-2298	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КА-3	т	23 758,48	66053,70	2,78

115-2299	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	27 339,25	75991,49	2,78
115-2300	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КК-1, 2	т	27 202,34	75611,51	2,78
115-2301	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КН	т	68 353,93	189820,22	2,78
115-2302	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККА-3	т	27 143,66	75448,66	2,78
115-2303	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КА-3	т	26 263,56	73006,10	2,78
115-2304	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	30 528,22	84841,88	2,78
115-2305	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КК-1, 2	т	30 373,43	84412,29	2,78
115-2306	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КН	т	76 320,31	211929,44	2,78
115-2307	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККА-3	т	30 334,74	84304,91	2,78
115-2308	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КА-3	т	29 367,32	81620,03	2,78
115-2309	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	35 364,11	98263,01	2,78
115-2310	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КК-1, 2	т	35 211,01	97838,11	2,78
115-2311	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КН	т	87 431,14	242765,51	2,78
115-2312	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККА-3	т	35 115,32	97572,53	2,78

115-2313	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КА-3	т	33 947,88	94332,52	2,78
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	26180,14	2,93
115-2315	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 2	т	9 070,02	26649,87	2,94
115-2316	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 3	т	9 382,08	27562,53	2,94
115-2317	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 4	т	10 183,23	29905,69	2,94
115-2318	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 5	т	10 634,75	31226,25	2,94
115-2319	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 6	т	11 724,88	34414,55	2,94

115-2320	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 7	т	12 978,08	38079,81	2,93
115-2321	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 8	т	15 158,36	44456,51	2,93
115-2322	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 9	т	17 667,77	51795,79	2,93
115-2323	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 10	т	20 369,95	59698,91	2,93
115-2324	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 11	т	24 017,10	70365,76	2,93
115-2325	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 12	т	27 700,05	81137,34	2,93
115-2326	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 13	т	31 823,42	93197,00	2,93
115-2327	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 14	т	37 675,07	110311,40	2,93

115-2328	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности, 15	т	46 462,18	136011,17	2,93
Группа	Изделия шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров				
115-2329	Трубки А-2, А-18 марки ШКР	т	7 726,99	21592,20	2,79
Группа	Капсели, плиты и приспособления шамотнокарбидкремниевые для обжига фарфорных изделий				
115-2330	Капсели, плиты марки ШК-35	т	10 311,21	28758,38	2,79
115-2331	Стойки марки ШК-50	т	15 230,49	42374,55	2,78
Группа	Изделия шамотнокарбидкремниевые для вращающихся трубчатых печей				
115-2332	Изделия марки ШК-30	т	4 460,35	30282,03	6,79
Группа	Резисторы постоянные карбидкремниевые				
115-2333	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 1 марки КРА6Х30	т	292,78	1835,77	6,27
115-2334	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 2 марки КРА6Х50	т	419,20	2529,29	6,03
115-2335	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 3 марки КРА20Х100	т	874,29	5025,37	5,75
115-2336	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 4 марки КРА20Х150	т	1 280,81	7255,10	5,66
115-2337	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 5 марки КРА20Х200	т	1 847,12	10361,20	5,61
115-2338	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 6 марки КРА25Х300	т	4 124,52	22852,38	5,54
115-2339	Резисторы постоянные карбидкремниевые изделия № 7 марки КРА25Х400	т	5 358,27	29619,33	5,53
Подраздел	Изделия цирконистые				
Группа	Изделия для непрерывной разливки стали				
115-2340	Стаканы-дозаторы марки ЦРА № 6	шт.	896,41	2022,72	2,26
115-2341	Стаканы-дозаторы марки ЦРА № 7	шт.	320,42	722,95	2,26

115-2342	Стаканы-дозаторы марки ЦРА № 8	шт.	694,25	1566,46	2,26
115-2344	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 10, № 22	шт.	732,34	1652,49	2,26
115-2345	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 12	шт.	713,27	1609,47	2,26
115-2346	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 14	шт.	667,50	1506,18	2,26
115-2347	Стаканы-дозаторы марки ЦБ № 15	шт.	1 129,03	2547,62	2,26
115-2348	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 9, № 10, № 22	шт.	659,90	1488,99	2,26
115-2349	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 11	шт.	652,26	1471,76	2,26
115-2350	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 13	шт.	617,93	1394,29	2,26
115-2351	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 15	шт.	1 007,00	2272,19	2,26
115-2352	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 17	шт.	945,98	2134,51	2,26
115-2353	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 19	шт.	887,76	2003,14	2,26
115-2354	Стаканы-дозаторы марки ЦГ № 20	шт.	854,41	1927,92	2,26
115-2343	Стаканы под вставку-дозатор марки ЦРА № 23	шт.	793,40	1790,20	2,26
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	58754,51	1,57
115-2356	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 1, № 2, № 5, № 6	т	50 445,14	79511,41	1,58
115-2357	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия № 3, № 4, № 7, № 8, № 11, № 12	т	68 019,74	107043,23	1,57
Группа	Изделия для электропечей по производству кварцевого стекла				
115-2358	Сектор № 1-4 плита № 5	т	172 677,93	271343,92	1,57
115-2375	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭАС	т	141 349,30	222675,13	1,58
115-2376	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЭФУ	т	120 171,77	189322,93	1,58
115-2377	Сектор, плита № 1-5 марки ЦЦПП	т	112 635,06	177037,03	1,57

Группа	Изделия высшей огнеупорности, стабилизированные окисью иттрия				
115-2359	Тигли № 1-7 марки ЦИС-1	т	1 108 259,13	1552590,47	1,40
115-2360	Тигли № 1-7 марки ЦИС-2	т	2 120 619,58	2975333,81	1,40
115-2361	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-1	т	1 107 636,14	1547722,70	1,40
115-2362	Цилиндры № 8-17 марки ЦИС-2	т	2 123 111,54	2966613,56	1,40
115-2363	Крышки № 18-27 марки ЦИС-1	т	1 108 570,62	1549028,42	1,40
115-2364	Крышки № 18-27 марки ЦИС-2	т	2 124 046,03	2976494,73	1,40
Группа	Изделия плавленнолитые бадделеитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей				
115-2365	Стеновой брус № 1-5 марки БКЧ-33	т	104 529,04	169087,21	1,62
115-2366	Стеновой брус № 1-5 марки БКЧ-34	т	105 488,40	171086,47	1,62
115-2367	Стеновой брус № 1-5 марки БКЧ-38	т	108 366,50	175752,47	1,62
115-2368	Стеновой брус № 6 марки БКЧ-33	т	110 924,82	179900,03	1,62
115-2369	Стеновой брус № 6 марки БКЧ-34	т	111 884,18	181455,36	1,62
115-2370	Стеновой брус № 6 марки БКЧ-38	т	114 442,48	185032,94	1,62
115-2371	Угловой брус № 7-16 марки БКЧ-33	т	116 361,24	188170,67	1,62
115-2372	Угловой брус № 7-16 марки БКЧ-34	т	117 320,60	189721,47	1,62
Группа	Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия				
115-2373	Сектор № 1-3 марки ЦА-90	т	186 818,74	287682,77	1,54
Группа	Изделия цирконистые для непрерывной разливки стали				
115-2374	Стаканы № 1-9 марки ЦЭП	т	189 933,08	292837,55	1,54
Подраздел	Прочие изделия				
115-2378	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки КСП	т	29 238,64	84282,59	2,88
115-2379	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки ЦСПК	т	102 751,58	295886,44	2,88
115-2380	Кирпич ребровый односторонний марки КСП	т	9 252,39	26291,38	2,84
115-2381	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки КСП	т	35 780,04	103240,91	2,89

115-2382	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки ЦСПК	т	119 883,84	345198,17	2,88
115-2384	Фасонные изделия марки КСП № 500	т	39 206,50	113044,64	2,88
115-2385	Фасонные изделия марки КСП № 501-502	т	45 747,90	131708,52	2,88
115-2386	Фасонные изделия марки КСП № 503	т	55 404,27	159483,81	2,88
115-2387	Фасонные изделия марки КСП № 504-505	т	68 487,09	197383,44	2,88
115-2388	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки КСП	т	55 404,27	159929,86	2,89
115-2389	Кирпич прямой размером 230x114x30 мм марки ЦСПК	т	176 647,58	510298,77	2,89
115-2390	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки КВП, КВПТ	т	286 782,35	541098,53	1,89
115-2391	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки ЦВПК	т	454 067,89	857984,25	1,89
115-2392	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ	т	139 486,96	263622,56	1,89
115-2393	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК	т	256 310,37	484345,92	1,89
115-2394	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ	т	537 224,80	1015098,91	1,89
115-2395	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК	т	994 113,04	1878332,61	1,89
115-2396	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	714 903,58	1350800,94	1,89
115-2397	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью от 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК	т	1 319 857,44	2493786,28	1,89
115-2398	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	862 969,19	1628895,70	1,89
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	12048704,12	1,43

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	4823890,43	1,43
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	1812342,91	1,43
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	2721545,03	1,43
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	727361,71	1,43
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	1084981,19	1,43
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	1509275,55	1,43
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	2327557,45	1,43

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	2763974,47	1,43
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	533398,58	1,43
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	800097,89	1,43
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	1060735,82	1,43
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	1921447,17	1,43
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	2224514,54	1,43
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	642502,82	1,43

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	955571,75	1,43
115-2816	Трубки электротехнические бумажно-бакелитовые, диаметром 60 мм	кг	181,35	718,15	3,96
115-2415	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КВП, КВПТ	т	541 455,24	805083,30	1,49
115-2416	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КСП	т	300 319,78	445992,53	1,49
115-2417	Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ	т	647 216,42	952660,80	1,47
115-2418	Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ	т	892 582,32	1313193,98	1,47
115-2419	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки КВП, КВПТ	т	1 417 150,31	2106336,40	1,49
115-2420	Изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки ЦВПК	т	1 742 894,70	2587681,89	1,48
Группа	Изделия хромокислые уплотненные				
115-2421	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 1	т	477 998,55	703843,58	1,47
115-2422	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 2, 4, 6	т	571 068,36	842349,02	1,48
115-2423	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 3, 5, 7	т	668 368,65	985860,35	1,48
115-2424	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 8, 9	т	774 129,81	1141850,91	1,48
115-2425	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ № 10	т	1 434 079,51	2115232,01	1,47
Группа	Изделия хромокислые обычные				
115-2426	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 1	т	423 002,73	2629161,00	6,22

115-2427	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС № 2	т	363 776,49	2261078,49	6,22
Группа	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей				
115-2428	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 1-5, 22 марки ХСФС	т	393 389,60	584108,21	1,48
115-2429	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 1-5, 22 марки ХНФС	т	317 241,57	471302,81	1,49
115-2430	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 6-9, 12 марки ХСФС	т	359 546,05	533890,65	1,48
115-2431	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 6-9, 12 марки ХНФС	т	287 628,44	427800,90	1,49
115-2432	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 10-18 марки ХСФС	т	317 241,57	471839,23	1,49
115-2433	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 10-18 марки ХНФС	т	266 476,21	396344,95	1,49
115-2434	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 19-20 марки ХСФС	т	287 628,44	427800,90	1,49
115-2435	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей № 19-20 марки ХНФС	т	232 632,63	346015,42	1,49
Группа	Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые				
115-2436	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x30 мм	шт.	127,99	449,33	3,51
115-2437	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x40 мм	шт.	173,18	533,58	3,08
115-2438	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x50 мм	шт.	214,42	752,62	3,51
115-2439	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600x400x60 мм	шт.	259,77	921,12	3,55
115-2440	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x30 мм	шт.	188,09	673,99	3,58

115-2441	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x40 мм	шт.	252,19	921,12	3,65
115-2442	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x50 мм	шт.	312,43	1179,48	3,78
115-2443	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700x500x60 мм	шт.	376,50	1505,24	4,00
115-2444	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x30 мм	шт.	93,65	328,72	3,51
115-2445	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x40 мм	шт.	125,18	439,79	3,51
115-2446	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x50 мм	шт.	156,39	548,97	3,51
115-2447	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600x400x60 мм	шт.	187,60	658,56	3,51
115-2448	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x30 мм	шт.	136,22	478,20	3,51
115-2449	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x40 мм	шт.	180,76	634,58	3,51
115-2450	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x50 мм	шт.	227,59	798,90	3,51
115-2451	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700x500x60 мм	шт.	272,46	956,44	3,51
115-2452	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x40 мм	шт.	129,32	463,82	3,59
115-2453	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x50 мм	шт.	160,51	574,00	3,58
115-2454	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600x400x60 мм	шт.	192,01	686,71	3,58
115-2455	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700x500x40 мм	шт.	187,48	670,46	3,58

115-2456	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700x500x50 мм	шт.	234,25	837,75	3,58
115-2457	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700x500x60 мм	шт.	281,04	1005,08	3,58
115-2383	Плиты из муллитокремнеземистой ваты	м3	11 146,80	54622,59	4,90
115-2808	Плиты из муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м3	9 042,23	39230,02	4,34
115-2458	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	т	16 253,42	80940,99	4,98
115-2809	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	м3	2 189,50	10901,71	4,98
115-2459	Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ-150	т	17 923,70	89309,10	4,98
115-2460	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	т	43 882,55	88966,68	2,03
115-2814	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	м3	6 246,13	12637,30	2,02
115-2461	Муллитокремнеземистый вставки на органической связке марки МКРВ-340	т	41 137,59	83214,74	2,02
115-2462	Муллитокремнеземистый картон марки МКРК-500	т	53 491,43	108176,58	2,02
115-2463	Муллитокремнеземистый фетр стекловолоконный марки МКРФ-100	т	47 453,17	95975,76	2,02
Группа	Прочие изделия				
115-2810	Блоки боковые угольные для алюминиевых электролизеров	т	8 302,56	42737,23	5,15
115-2837	Блоки кольцевые жаростойкие	м3	3 458,03	18250,05	5,28
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230x113x65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см3	т	803,42	9770,01	12,16
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	841,23	5109,28	6,07
115-2825	Лом кирпича шамотного	т	1 070,37	5922,43	5,53

115-2812	Секции подовые угольные	т	8 587,31	42101,83	4,90
Подраздел	Огнеупоры неформованные				
Группа	Порошки диатомитовые				
115-2826	Порошок диатомитовый	т	1 286,88	8948,76	6,95
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	19889,82	6,51
115-2465	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППП-86	т	2 644,28	17253,53	6,52
115-2466	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППОЗ-86	т	2 854,69	18605,20	6,52
115-2467	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППК-88	т	3 073,96	20013,84	6,51
115-2468	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-1	т	2 661,72	17365,58	6,52
115-2469	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППЭК-87	т	2 743,78	17892,71	6,52
115-2470	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППК-85	т	2 498,21	16315,19	6,53
115-2471	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-2	т	2 495,35	16296,81	6,53
115-2472	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППМ-85	т	2 556,52	16689,78	6,53

115-2473	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППП-85	т	2 541,96	16596,26	6,53
115-2474	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППОЗ-85	т	2 644,28	17253,53	6,52
115-2475	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППИК-78	т	2 071,39	13573,34	6,55
115-2476	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС3	т	2 167,41	14190,18	6,55
115-2477	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППИМ-78	т	2 182,59	14287,66	6,55
115-2478	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-4	т	1 907,86	12522,81	6,56
115-2479	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-5	т	1 586,24	10456,83	6,59
115-2823	Порошок магнезитовый марки ППК-87	кг	85,46	548,91	6,42
Группа	Порошки периклазовые спеченные				
115-2480	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-92	т	3 901,60	24578,93	6,30
115-2481	Порошки периклазовые спеченные марки ППИУ-91	т	3 866,05	24336,02	6,29
115-2482	Порошки периклазовые спеченные марки ППИТ-92	т	3 854,00	24260,97	6,30
115-2483	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-91	т	3 759,72	23673,82	6,30
115-2484	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-90	т	3 730,19	23489,93	6,30
115-2485	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-89	т	3 552,78	22384,99	6,30
115-2486	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-88	т	3 511,51	22127,98	6,30

115-2487	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-1	т	3 880,97	24428,95	6,29
115-2488	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-6	т	3 455,33	21778,10	6,30
Группа	Порошки магнетитовые каустические				
115-2489	Порошки магнетитовые каустические марки ПМК-90	т	1 172,00	7769,83	6,63
115-2490	Порошки магнетитовые каустические марки ПМК-87	т	1 105,28	7343,20	6,64
115-2491	Порошки магнетитовые каустические марки ПМК-83	т	833,34	5601,94	6,72
115-2492	Порошки магнетитовые каустические марки ПМК-75	т	510,80	3536,59	6,92
115-2493	Порошки магнетитовые каустические марки ПМКМ-80	т	795,11	5357,12	6,74
115-2494	Порошки магнетитовые каустические марки ПМКМК-75	т	568,71	3907,41	6,87
Группа	Порошки периклазовые плавленные для плит шиберного затвора				
115-2495	Порошки периклазовые плавленные для плит шиберного затвора марки ППБС-96.5	т	13 678,97	23952,88	1,75
115-2496	Порошки периклазовые плавленные для плит шиберного затвора марки ППБС-95.5	т	12 625,20	22113,24	1,75
Группа	Порошок периклазовый на фосфатной связке				
115-2497	Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ	т	16 613,76	29075,67	1,75
Группа	Материалы периклазовые непорошковые				
115-2498	Периклаз плавленный марки ППК-95	т	3 496,79	5198,97	1,49
115-2499	Периклаз плавленный марки ППК-93	т	4 645,68	6867,88	1,48
115-2500	Периклаз кусковой обожженный марки МПК-89	т	1 598,52	2403,85	1,50
Группа	Порошки периклазовые электротехнические				
115-2501	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-ВМ	т	277 441,39	397681,28	1,43
115-2502	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-1М	т	202 995,38	290801,46	1,43
115-2503	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-2М	т	59 854,90	85787,21	1,43

115-2504	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-ЗМД	т	31 429,90	45049,25	1,43
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	19274,63	1,70
115-2506	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППВИ-93	т	10 784,83	18380,64	1,70
115-2507	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-92	т	10 415,71	17753,96	1,70
115-2508	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-90	т	9 813,56	16731,66	1,70
115-2509	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППКИ-92	т	10 415,71	17753,96	1,70
115-2510	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППВИ-94	т	11 550,77	19681,02	1,70
115-2511	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППВИ-93	т	10 990,17	18729,26	1,70
115-2512	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППОИ-92	т	10 621,05	18102,57	1,70
115-2513	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППОИ-90	т	10 005,04	17056,73	1,70
115-2514	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППВИ-94	т	12 426,30	21167,46	1,70

115-2515	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППВИ-93	т	11 851,84	20192,17	1,70
115-2516	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ-92	т	11 455,02	19518,46	1,70
115-2517	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ-90	т	10 784,83	18380,64	1,70
Группа	Порошки плавленные периклазовые				
115-2518	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-96	т	13 678,97	23294,22	1,70
115-2519	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-95	т	12 084,46	20587,09	1,70
115-2520	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-93	т	10 980,25	18712,41	1,70
115-2521	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-96	т	13 946,21	23747,93	1,70
115-2522	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-95	т	12 323,95	20993,70	1,70
115-2523	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-93	т	10 996,63	18740,23	1,70
115-2524	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-96	т	15 034,01	25594,76	1,70
115-2525	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-95	т	13 275,62	22609,42	1,70
115-2526	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 0,03 мм марки ПППЛ-93	т	11 858,82	20204,02	1,70
Группа	Доломит				

115-2527	Доломит обожженный для подин чугуноплавильных дуговых электропечей марки ДО-1	т	3 054,36	4481,54	1,47
115-2528	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-1	т	2 766,99	4310,81	1,56
115-2529	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-2	т	2 690,68	4194,30	1,56
115-2530	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-3	т	2 538,06	3958,63	1,56
115-2531	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-4	т	2 389,26	3730,71	1,56
Группа	Дунит				
115-2532	Дунит Соловьевогорского месторождения обожженный марки ДО	т	1 297,56	8129,21	6,26
115-2533	Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ	т	1 595,23	9944,27	6,23
Группа	Смеси и прочие				
115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	14 482,98	31061,19	2,14
115-2728	Смесь магнезиально-железистая для высокоогнеупорного раствора марки СМЖ	т	2 950,56	6384,17	2,16
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	20887,28	3,92
115-2725	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-45	т	5 972,75	23405,58	3,92
115-2726	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-50	т	6 573,89	25744,88	3,92

115-2727	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-58	т	7 685,79	30071,73	3,91
Группа	Смеси хромитовые				
115-2830	Смесь хромитоглинистая	т	1 031,34	4822,89	4,68
115-2730	Смеси хромитовые марки СХ	т	2 012,89	8220,68	4,08
115-2731	Смеси хромитовые марки СХ-3	т	1 807,06	7397,40	4,09
115-2732	Смеси хромитовые марки СХГ-6	т	1 628,47	6683,06	4,10
115-2729	Смесь хромитопериклазовая марки СХП	т	2 486,38	10114,57	4,07
Группа	Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов				
115-2733	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-93	т	156 876,46	616140,45	3,93
115-2734	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90	т	152 223,87	597754,18	3,93
115-2735	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦН-90-І	т	148 417,23	582555,11	3,93
115-2736	Смеси цирконистых порошков для набивных масс бетонов марки СМЦБ-80	т	148 840,19	584444,25	3,93
Группа	Масса				
115-2737	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФ	т	1 824,64	8016,42	4,39
115-2738	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФС	т	1 422,93	6282,99	4,42
115-2739	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГС	т	1 025,04	4578,27	4,47

115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	6 420,26	28451,86	4,43
115-2741	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН-94	т	13 049,36	56205,19	4,31
115-2742	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН-90	т	11 959,65	51476,54	4,30
115-2743	Масса корундовая набивная марки МК-90	т	14 500,30	62412,99	4,30
115-2744	Масса корундовая набивная марки МК-90-1	т	13 657,25	58788,92	4,30
115-2745	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВС	т	1 212,35	14616,79	12,06
115-2746	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВП	т	11 672,08	70306,15	6,02
115-2747	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПХВП	т	11 263,44	67853,60	6,02
115-2748	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-1	т	1 230,51	4808,14	3,91
115-2749	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-2	т	1 082,18	4249,59	3,93
115-2827	Масса углеродистая	т	3 774,87	20145,22	5,34
115-2824	Масса подовая угольная	т	4 844,13	24237,27	5,00
Группа	Порошки шамотные теплоизоляционные				
115-2750	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-0,95	т	1 665,44	7286,41	4,38

115-2751	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-0,95	т	1 605,03	7029,20	4,38
115-2752	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-1,10	т	1 559,70	6835,75	4,38
115-2753	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-1,10	т	1 499,27	6577,77	4,39
115-2822	Порошок шамотный марки ПШК крупного помола	т	664,75	3152,69	4,74
115-2815	Порошок шамотный марки ПШГ глинистый	т	792,45	3721,37	4,70
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	28005,53	4,31
115-2755	Порошки из плавленого муллита марки ПМЛП-1; ПМЛП-0,7; ПМЛП-0,5	т	6 631,71	28568,46	4,31
115-2756	Порошки из плавленого муллита марки ПМЛП-0,2; ПШЛП-0,063	т	7 143,87	30761,02	4,31
Группа	Порошки корундовые плавленые для огнеупорных изделий и набивных масс				
115-2757	Порошки корундовые плавленые для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-99	т	8 254,02	36408,96	4,41
115-2758	Порошки корундовые плавленые для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-98	т	8 103,20	35758,89	4,41
115-2759	Порошки корундовые плавленые для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-97	т	7 952,38	35096,72	4,41
115-2760	Порошки корундовые плавленые для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-99	т	7 650,72	33772,32	4,41
115-2761	Порошки корундовые плавленые для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-98	т	7 499,89	33110,10	4,41
115-2762	Порошки корундовые плавленые для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-97	т	7 349,06	32447,87	4,42
Группа	Порошки прочие				

115-2763	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки ППХТ	т	4 927,42	21286,45	4,32
115-2764	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки ПХПТ	т	3 169,58	13746,90	4,34
115-2765	Порошки периклазохромитовые плавленые для установок вне печного вакуумирования стали марки ППХП-75 зернового состава 3-1 мм	т	6 604,34	28485,37	4,31
115-2766	Порошки периклазохромитовые плавленые для установок вне печного вакуумирования стали марки ППХП-75 зернового состава 1-0 мм	т	6 724,62	28966,21	4,31
115-2767	Порошки хромитовые для литейного производства марки ПХК	т	1 334,24	6000,01	4,50
115-2768	Порошки хромитовые для литейного производства марки ПХС	т	992,94	4515,45	4,55
115-2833	Порошок графитовый	кг	3,97	21,87	5,51
Группа	Порошки цирконистые				
115-2769	Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ-90 1 класса	т	163 266,76	481151,31	2,95
115-2770	Порошки цирконистые плавленые марки ПЦП-100, ПЦП-90	т	410 271,59	1150304,21	2,80
115-2771	Порошки цирконистые плавленые марки ПЦП-71, ПЦП-68	т	579 472,86	1624310,65	2,80
115-2772	Порошки цирконистые плавленые марки ПЦП-40	т	338 361,03	948502,55	2,80
Подраздел	Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные				
Группа	Мертели				
115-2534	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-94	т	842,35	3952,68	4,69

115-2535	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-92	т	1 036,04	4822,84	4,66
115-2536	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-90	т	914,24	4278,07	4,68
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	6868,72	5,45
Группа	Мертели алюмосиликатные				
115-2538	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-18	т	779,62	4892,76	6,28
115-2539	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-16	т	748,67	4709,77	6,29
115-2540	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-42	т	1 350,50	8462,37	6,27
115-2541	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-39	т	1 728,55	14330,93	8,29
115-2542	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-36	т	1 047,65	13694,00	13,07
115-2543	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-31	т	1 995,64	13163,22	6,60
115-2544	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-28	т	954,06	12313,98	12,91
115-2545	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММКР-60	т	5 411,11	32469,55	6,00
115-2546	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММЛ-62	т	5 704,95	34918,82	6,12
115-2547	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-85	т	15 607,87	93180,25	5,97
115-2548	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-77	т	11 817,48	70612,62	5,98
115-2549	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-72	т	6 479,61	38831,32	5,99

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	11462,61	6,05
115-2551	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МХПВ	т	1 813,84	10981,01	6,05
115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПХВ	т	13 011,56	77224,55	5,94
Группа	Мертели прочие				
115-2553	Мертель высокоогнеупорный муллитовый корундовый марки ММКФ-85	т	10 647,78	52081,67	4,89
115-2817	Мертель высокоглиноземистый пластифицированный, ВТ-1	т	5 368,35	21705,24	4,04
115-2554	Мертель цирконовый марки ЦМ	т	8 624,51	45565,94	5,28
Группа	Мертели цирконистые				
115-2555	Мертели цирконистые марки МЦ93	т	192 424,11	801862,24	4,17
115-2556	Мертели цирконистые марки МЦ90	т	186 502,06	777196,64	4,17
115-2557	Мертели цирконистые марки МЦ80	т	166 620,92	694000,48	4,17
Подраздел	Заполнители				
Группа	Кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2558	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 1-3	т	547,58	2197,73	4,01
115-2559	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 4	т	638,37	2535,96	3,97
115-2560	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 5-6	т	678,53	2685,83	3,96

115-2561	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 7-8	т	760,81	2992,13	3,93
115-2562	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 1-3	т	525,76	2116,44	4,03
115-2563	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 4	т	616,55	2454,67	3,98
115-2564	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 5-6	т	660,19	2617,25	3,96
115-2565	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 7-8	т	707,63	2794,01	3,95
115-2566	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 1-3	т	496,33	2006,83	4,04
115-2567	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 4	т	583,95	2333,25	4,00
115-2568	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 5-6	т	627,59	2495,83	3,98
115-2569	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 7-8	т	663,97	2631,35	3,96
115-2570	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 1-3	т	440,75	1799,75	4,08
115-2571	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 4	т	525,76	2116,44	4,03
115-2572	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 5-6	т	569,41	2279,06	4,00
115-2573	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 7-8	т	598,50	2387,44	3,99
Группа	Алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2574	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 1-3	т	784,17	5685,97	7,25
115-2575	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 4	т	872,72	6294,96	7,21
115-2576	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 5-6	т	985,19	7068,68	7,17
115-2577	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 7-8	т	1 152,43	8219,15	7,13

115-2578	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 1-3	т	678,73	4960,51	7,31
115-2579	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 4	т	757,45	5502,02	7,26
115-2580	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 5-6	т	860,10	6208,15	7,22
115-2581	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 7-8	т	1 002,73	7189,38	7,17
115-2582	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 1-3	т	600,05	4419,23	7,36
115-2583	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 4	т	671,69	4912,04	7,31
115-2584	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 5-6	т	777,12	5637,30	7,25
115-2585	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 7-8	т	919,11	6614,14	7,20
115-2586	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 1-3	т	1 164,41	8301,58	7,13
115-2587	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 4	т	1 248,03	8876,81	7,11
115-2588	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 5-6	т	1 358,37	9635,87	7,09
115-2589	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 7-8	т	1 515,12	10714,19	7,07
115-2590	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 1-3	т	1 058,98	7576,32	7,15
115-2591	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 4	т	1 054,06	7542,44	7,16
115-2592	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 5-6	т	1 233,26	8775,25	7,12
115-2593	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 7-8	т	1 373,11	9737,27	7,09
115-2594	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 1-3	т	884,69	6377,30	7,21
115-2595	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 4	т	958,47	12500,87	13,04

115-2596	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 5-6	т	1 064,15	12500,87	11,75
115-2597	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 7-8	т	1 203,74	17095,20	14,20
115-2598	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 1-3	т	671,69	4912,04	7,31
115-2599	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 4	т	739,91	5381,33	7,27
115-2600	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 5-6	т	845,35	6106,67	7,22
115-2601	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШБ, класса 7-8	т	985,19	7068,68	7,17
115-2682	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 1-3	т	1 192,53	8326,32	6,98
115-2683	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 4	т	1 271,22	8857,58	6,97
115-2684	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 5-6	т	1 390,78	9663,81	6,95
115-2685	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1,2, класса 7-8	т	1 561,78	10816,89	6,93
115-2686	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 1-3	т	1 154,71	8071,95	6,99
115-2687	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 4	т	1 231,87	8592,29	6,98
115-2688	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 5-6	т	1 346,89	9367,86	6,96
115-2689	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1,2, класса 7-8	т	1 516,37	10510,71	6,93
115-2690	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 1-3	т	6 101,76	41430,72	6,79
115-2691	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 4	т	6 464,96	43879,86	6,79
115-2692	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 5-6	т	7 055,15	47859,60	6,78
115-2693	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 7-8	т	7 963,14	53982,31	6,78

115-2694	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 1-3	т	12 412,32	83983,85	6,77
115-2695	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 4	т	13 153,86	88984,14	6,76
115-2696	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 5-6	т	14 394,78	97351,89	6,76
115-2697	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 7-8	т	16 150,23	109189,18	6,76
115-2698	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 1-3	т	2 605,97	17858,06	6,85
115-2699	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 4	т	2 802,70	19184,65	6,85
115-2700	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 5-6	т	3 059,97	20919,42	6,84
115-2701	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 7-8	т	3 438,30	23470,57	6,83
115-2702	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 1-3	т	3 362,62	22960,29	6,83
115-2703	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 4	т	3 559,37	24286,95	6,82
115-2704	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 5-6	т	3 907,42	26633,93	6,82
115-2705	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 7-8	т	4 391,69	29899,45	6,81
115-2706	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 1-3	т	3 998,22	27246,21	6,81
115-2707	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 4	т	4 225,22	28776,89	6,81
115-2708	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 5-6	т	4 648,96	31634,22	6,80
115-2709	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 7-8	т	5 208,89	35409,95	6,80
115-2710	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 1-3	т	5 118,09	34797,66	6,80
115-2711	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 4	т	12 002,49	81220,30	6,77

115-2712	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 5-6	т	13 351,57	90317,33	6,76
115-2713	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 7-8	т	8 984,64	60870,42	6,77
Группа	Глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2602	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 1-3	т	9 981,45	44843,14	4,49
115-2603	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 4	т	10 072,03	45245,93	4,49
115-2604	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 5-6	т	10 268,28	46106,80	4,49
115-2605	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 7-8	т	10 570,20	47474,45	4,49
115-2606	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 1-3	т	8 215,22	36939,63	4,50
115-2607	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 4	т	8 275,59	37209,71	4,50
115-2608	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 5-6	т	8 456,75	38020,10	4,50
115-2609	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 7-8	т	8 713,39	39168,15	4,50
115-2610	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 1-3	т	7 913,30	35589,02	4,50
115-2611	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 4	т	7 988,77	35926,62	4,50
115-2612	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 5-6	т	8 169,93	36737,01	4,50
115-2613	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 7-8	т	8 366,18	37614,93	4,50
Группа	Магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2614	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 1-3	т	21 169,69	94701,45	4,47
115-2615	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 4	т	21 302,47	95304,99	4,47
115-2616	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 5-6	т	21 601,23	96638,95	4,47
115-2617	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 7-8	т	23 327,40	104356,32	4,47
115-2618	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 1-3	т	17 982,91	80483,07	4,48
115-2619	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 4	т	18 115,70	81075,97	4,48
115-2620	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 5-6	т	18 314,85	81965,21	4,48
115-2621	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 7-8	т	19 742,27	88338,65	4,47
115-2622	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 1-3	т	2 646,51	12005,81	4,54

115-2623	Заполнители магниезиальные марки ЗПСР-90, класса 4	Т	2 666,44	12094,78	4,54
115-2624	Заполнители магниезиальные марки ЗПСР-90, класса 5-6	Т	2 702,93	12257,72	4,53
115-2625	Заполнители магниезиальные марки ЗПСР-90, класса 7-8	Т	2 912,07	13191,55	4,53
115-2626	Заполнители магниезиальные марки ЗПС-85, класса 1-3	Т	4 041,80	18235,81	4,51
115-2627	Заполнители магниезиальные марки ЗПС-85, класса 4	Т	4 058,65	18311,04	4,51
115-2628	Заполнители магниезиальные марки ЗПС-85, класса 5-6	Т	4 116,22	18568,09	4,51
115-2629	Заполнители магниезиальные марки ЗПС-85, класса 7-8	Т	4 443,34	20028,56	4,51
Группа	Магниезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2630	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 1-3	Т	827,36	3878,03	4,69
115-2631	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 4	Т	836,41	3917,90	4,68
115-2632	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 5-6	Т	843,93	3951,94	4,68
115-2633	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 7-8	Т	913,27	4261,10	4,67
115-2634	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 1-3	Т	937,38	4368,61	4,66
115-2635	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 4	Т	792,68	3723,39	4,70
115-2636	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 5-6	Т	804,75	3777,23	4,69
115-2637	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 7-8	Т	869,57	4066,26	4,68
115-2638	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 1-3	Т	896,69	4187,19	4,67
115-2639	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 4	Т	907,25	4234,26	4,67
115-2640	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 5-6	Т	916,29	4274,57	4,67
115-2641	Заполнители магниезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 7-8	Т	991,78	4611,19	4,65

115-2642	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 1-3	т	985,62	4583,74	4,65
115-2643	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 4	т	997,68	4637,52	4,65
115-2644	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 5-6	т	1 005,22	4671,12	4,65
115-2645	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 7-8	т	1 089,62	5047,48	4,63
Группа	Магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2646	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 1-3	т	906,00	4784,80	5,28
115-2647	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 4	т	2 617,83	13422,64	5,13
115-2648	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 5-6	т	2 664,27	13655,92	5,13
115-2649	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 7-8	т	1 001,30	5265,59	5,26
115-2650	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 1-3	т	853,07	4517,75	5,30
115-2651	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 4	т	857,61	4540,64	5,29
115-2652	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 5-6	т	871,21	4609,26	5,29
115-2653	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 7-8	т	942,31	4967,99	5,27
115-2654	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 1-3	т	906,00	4784,80	5,28
115-2655	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 4	т	910,55	4807,75	5,28
115-2656	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 5-6	т	934,76	4929,86	5,27
115-2657	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 7-8	т	1 033,07	5425,89	5,25
115-2658	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 1-3	т	797,10	4235,34	5,31

115-2659	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 4	т	803,17	4265,94	5,31
115-2660	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 5-6	т	815,25	4326,91	5,31
115-2661	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 7-8	т	901,47	4761,91	5,28
115-2662	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 1-3	т	715,44	3823,34	5,34
115-2663	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 4	т	721,47	3853,77	5,34
115-2664	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 5-6	т	732,07	3907,26	5,34
115-2665	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 7-8	т	791,06	4204,86	5,32
Группа	Магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2666	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 1-3	т	384,66	2176,49	5,66
115-2667	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 4	т	389,15	2199,32	5,65
115-2668	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 5-6	т	392,14	2214,60	5,65
115-2669	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 7-8	т	428,11	2397,93	5,60
115-2670	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 1-3	т	461,06	2565,91	5,57
115-2671	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 4	т	464,05	2581,14	5,56
115-2672	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 5-6	т	471,55	2619,37	5,55
115-2673	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 7-8	т	510,50	2817,92	5,52
Группа	Цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей				
115-2674	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 1-3	т	174 234,98	628007,31	3,60

115-2675	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 4	т	175 926,99	634207,78	3,60
115-2676	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 5-6	т	179 734,02	647823,07	3,60
115-2677	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 7-8	т	192 424,11	693551,74	3,60
115-2678	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 1-3	т	169 581,94	611240,12	3,60
115-2679	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 4	т	170 004,94	612764,39	3,60
115-2680	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 5-6	т	174 234,98	628007,31	3,60
115-2681	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 7-8	т	186 502,06	672211,67	3,60
Группа	Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов				
115-2714	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКМ-97	т	671,91	2584,60	3,85
115-2715	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКТ-97	т	760,62	2906,04	3,82
115-2716	Смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов СКМ-97	т	716,26	2746,42	3,83
Группа	Хромистые для огнеупорных бетонов				
115-2717	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХС	т	3 034,98	10765,48	3,55
115-2718	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХК	т	2 785,94	9892,68	3,55
Группа	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов				
115-2719	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШС	т	3 285,26	13308,30	4,05
115-2720	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШК	т	2 955,67	11984,89	4,05
115-2818	Каолин	кг	5,26	24,66	4,69
Группа	Корундовые				
115-2721	Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК	т	13 229,71	54707,00	4,14
115-2722	Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП	т	7 430,12	30801,28	4,15
Подраздел	Огнеупорное сырье				

Группа	Шамот				
115-2773	Шамот марки ШКН-0	т	1 773,99	6641,81	3,74
115-2774	Шамот марки ШКН-1, ШКМ-1	т	1 721,37	6449,59	3,75
115-2775	Шамот марки ШКН-2, ШКМ-2	т	1 470,00	5527,83	3,76
115-2776	Шамот марки ШКН-3, ШКМ-3	т	1 346,93	5078,39	3,77
115-2777	Шамот марки ШКН-4, ШКМ-4	т	1 017,18	3873,78	3,81
115-2778	Шамот марки ШКП, ШКГП	т	1 448,69	5451,85	3,76
115-2779	Шамот марки ШКВ-1	т	1 483,98	5581,83	3,76
115-2780	Шамот марки ШКВ-2	т	1 178,72	4714,99	4,00
115-2781	Шамот марки ШКВ-3	т	845,47	3428,00	4,05
115-2782	Шамот марки ШГАР-2	т	1 389,22	5526,91	3,98
Группа	Глина огнеупорная Латненского месторождения				
115-2783	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТО	т	626,17	2515,53	4,02
115-2784	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ1	т	583,69	2352,80	4,03
115-2785	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ2	т	402,10	1672,05	4,16
115-2786	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ3	т	301,80	1294,66	4,29
115-2787	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК1	т	259,33	1134,49	4,37
115-2788	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК2	т	209,34	945,99	4,52
115-2789	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТУ	т	220,78	989,15	4,48
Группа	Глина огнеупорная Суворовского месторождения				
115-2790	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СО	т	483,76	2508,44	5,19
115-2791	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С1	т	373,54	1981,86	5,31
115-2792	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С2	т	245,89	1371,85	5,58

115-2793	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С3	т	126,04	801,50	6,36
115-2794	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СПК1	т	15,58	273,55	17,56
115-2795	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С4	т	36,48	181,91	4,99
115-2796	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С5	т	57,43	473,24	8,24
115-2797	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СУ	т	141,19	872,62	6,18
Группа	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений				
115-2798	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛПСО, БЛСО	т	591,67	3021,17	5,11
115-2799	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛПС1, БЛС1	т	495,48	2562,53	5,17
115-2800	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛП1	т	421,57	2208,78	5,24
115-2801	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛП2	т	250,87	1395,31	5,56
115-2802	Глина огнеупорная Боровичско-Любиминской группы месторождений марки БЛПК1	т	176,97	1042,43	5,89
Группа	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения				
115-2803	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч0	т	1 175,18	5573,04	4,74
115-2804	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч1	т	646,64	3149,21	4,87
115-2805	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч2	т	562,91	2767,27	4,92
115-2806	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч3	т	490,94	2437,78	4,97
115-2807	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки ЧПК1	т	395,45	2000,58	5,06

Раздел 1.16	Малые архитектурные формы				
Подраздел	Малые архитектурные формы				
Группа	Беседки				
116-0002	Беседка (стол со скамьями и навесом)	шт.	7 694,31	48296,48	6,28
116-0003	Беседка тип 2 (теневого зонт, стол со скамейками)	шт.	19 243,75	41519,74	2,16
116-0004	Беседка тип "Гриб" (теневого зонт, скамейки)	шт.	9 841,53	48174,58	4,90
116-0431	Беседка "Альпийская Сказка", размеры 4000х4500х4800 мм	шт.	77 433,19	380436,13	4,91
116-0432	Беседка "Живое Лукоморье", размеры 4000х4500х4800 мм	шт.	77 433,19	380436,13	4,91
116-0433	Беседка "Сказка 2", размеры 3800х3800х3500 мм	шт.	57 756,01	283772,10	4,91
116-0434	Беседка "Солнышко", размеры 2900х2900х2600 мм	шт.	19 050,63	93608,92	4,91
116-0435	Беседка "Солнышко" на подиуме, размеры 2900х2900х2900 мм	шт.	23 933,35	117610,74	4,91
116-0436	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 1, размеры 3800х3800х3500 мм	шт.	54 404,37	274280,23	5,04
116-0437	Беседка восьмигранная "Гуливеры" исполнение 2, размеры 3800х3800х3500 мм	шт.	55 825,00	274280,23	4,91
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 «Katerpal»)	шт.	51 737,33	285179,10	5,51
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 «Pikipoika»)	шт.	58 848,23	323412,00	5,50

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	346965,82	5,33
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 «Pikipoika» серо-чёрная)	шт.	48 183,68	277210,28	5,75
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	409474,02	6,05
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	431916,91	5,15
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	337000,75	5,73
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	264527,47	5,67
116-0446	Беседка парковая "Барокко" (художественное литье), высота 3500 мм	шт.	65 442,93	352401,32	5,38
116-0561	Беседка парковая шестигранная с балясиной для остановок (художественное литье)	шт.	14 111,65	70916,48	5,03

116-0562	Беседка парковая шестигранная с решеткой "Санкт-Петербург" (художественное литье)	шт.	49 534,38	248536,67	5,02
116-0447	Беседка парковая восьмигранная (художественное литье), высота 2865 мм, радиус 1800 мм	шт.	27 308,38	137067,98	5,02
116-0498	Беседка с тентом четырехгранная (художественная ковка), размеры 3500x3500 мм	компл.	8 314,05	41740,62	5,02
116-0499	Беседка с тентом шестигранная (художественная ковка), размеры 3500x3500 мм	компл.	12 553,95	63031,71	5,02
116-0500	Беседка с тентом восьмигранная (художественная ковка), размеры 3500x3500 мм	компл.	14 815,16	74390,68	5,02
116-0448	Беседка-веранда, размеры 5000x8000x3200 мм	шт.	118 412,13	593790,44	5,01
116-0449	Беседка-качели на 6 человек (деревянная, кровля деревянная), размеры 3,15x2,4x2,45 м	шт.	30 638,43	153668,62	5,02
Группа	Ворота				
116-0010	Ворота для мини-футбола	шт.	3 847,21	11213,61	2,91
116-0011	Ворота хоккейные (сетка, натянутая на металлический каркас)	шт.	2 560,62	8006,67	3,13
116-0012	Ворота хоккейные (без сетки)	шт.	333,64	1049,84	3,15
116-0162	Ворота металлические, размеры 1600x1800 мм	шт.	3 312,01	10340,97	3,12
116-0163	Ворота металлические, размеры 2400x2200 мм	шт.	5 281,33	16486,14	3,12
Группа	Горки				
116-0013	Горка нержавеющая высотой 0,9 м	шт.	6 920,85	33529,09	4,84
116-0014	Горка нержавеющая высотой 1,5 м	шт.	10 180,36	48677,35	4,78
116-0015	Горка зимняя высотой 1,5 м	шт.	15 260,67	90613,05	5,94
116-0016	Горка с площадкой высотой 1,5 м	шт.	17 530,98	84039,71	4,79
116-0171	Горка с большой площадкой, размеры 1500x2250x1600 мм	шт.	27 434,64	141280,66	5,15
116-0172	Горка с лестницей высотой 900 мм	шт.	10 086,53	49553,70	4,91
116-0173	Горка с лестницей высотой 1600 мм	шт.	13 199,97	64849,91	4,91
116-0174	Горка с лестницей высотой 1900 мм	шт.	14 934,40	73371,10	4,91

116-0175	Горка с лестницей высотой 2200 мм	шт.	16 477,47	80953,08	4,91
116-0176	Горка с лестницей и площадкой высотой 900 мм	шт.	12 076,13	59328,95	4,91
116-0177	Горка с лестницей и площадкой высотой 1600 мм	шт.	15 576,12	76523,36	4,91
116-0178	Горка с лестницей и площадкой высотой 1900 мм	шт.	17 190,52	84456,20	4,91
116-0179	Горка с лестницей и площадкой высотой 2200 мм	шт.	18 713,68	91940,12	4,91
116-0017	Горка высотой 1,5 м	шт.	20 526,74	110003,69	5,36
116-0167	Горка (спуск) высотой 900 мм	шт.	5 693,46	24717,35	4,34
116-0168	Горка (спуск) высотой 1600 мм	шт.	7 281,15	35973,05	4,94
116-0169	Горка (спуск) высотой 1900 мм	шт.	8 251,64	40767,22	4,94
116-0170	Горка (спуск) высотой 2200 мм	шт.	9 206,36	45485,65	4,94
116-0018	Горка без площадки высотой 1,5 м	шт.	17 542,54	86939,29	4,96
116-0180	Горка-1, размеры 3700x2600x2300 мм	шт.	15 666,01	77406,26	4,94
116-0181	Горка-2, размеры 2300x3700x2300 мм	шт.	15 346,44	75829,01	4,94
116-0182	Горка-3, размеры 2900x2600x2300 мм	шт.	15 667,24	77406,60	4,94
116-0183	Горка-4, размеры 2300x2600x2300 мм	шт.	14 068,51	69507,42	4,94
116-0184	Горка-5, размеры 2600x3100x2300 мм	шт.	16 945,99	83725,01	4,94
116-0185	Горка-6, размеры 2300x3100x2300 мм	шт.	15 667,03	77406,60	4,94
116-0186	Горка-7, размеры 2600x4800x2300 мм	шт.	18 860,74	93203,21	4,94
116-0187	Горка-8, размеры 2300x4800x2300 мм	шт.	17 582,41	86884,86	4,94
Группа	Домики				
116-0020	Домик-беседка (стены открытые, со скамейкой внутри, с крышей, со счетами для малышей)	шт.	8 857,36	55236,31	6,24
116-0021	Домик-беседка (стены открытые, со счетами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - двухскатная)	шт.	15 030,48	93791,47	6,24
116-0022	Домик-беседка (стены открытые, со счётами для малышей, со скамейкой внутри, кровля - четырёхскатная фигурная)	шт.	10 983,51	68572,62	6,24

116-0188	Домик детский "Богатырь"	шт.	152 212,33	747833,48	4,91
116-0189	Домик детский "Буян"	шт.	110 088,58	540916,94	4,91
116-0190	Домик детский "Жар-птица"	шт.	71 248,83	350105,48	4,91
116-0191	Домик детский "Мельница"	шт.	144 321,44	709040,99	4,91
116-0192	Домик детский "Мельница" с площадкой и горкой	шт.	174 246,36	856053,32	4,91
116-0193	Домик детский "Теремок на курьих ножках"	шт.	94 011,80	461901,48	4,91
116-0194	Домик детский "Теремок"	шт.	84 579,45	415566,24	4,91
116-0195	Домик детский на дереве	шт.	68 880,61	338432,03	4,91
116-0196	Домик детский на опорах	шт.	68 876,50	338432,03	4,91
Группа	Игровые комплексы				
116-0258	Игровой Мини-комплекс-1, размеры 3685x2430x2830 мм (металл, дерево)	шт.	5 612,89	33383,33	5,95
116-0259	Игровой Мини-комплекс-2, размеры 2800x3330x2840 мм (металл, дерево)	шт.	10 099,25	60027,33	5,94
116-0028	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, без крыши, Нг =0,9 м (металл, дерево)	шт.	18 023,83	107424,21	5,96
116-0029	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг =1,2 м (металл, дерево)	шт.	41 178,57	245336,32	5,96
116-0030	Игровой комплекс "МИНИ" для детей от 3 до 6 лет, Нг = 0,9 м (металл, дерево)	шт.	19 448,87	115914,55	5,96
116-0031	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг=1,5 м (металл, дерево)	шт.	24 927,14	148469,86	5,96
116-0032	Игровой комплекс для детей от 7 до 12 лет, Нг=1,5 м (металл, дерево, пластик)	шт.	63 221,98	376522,30	5,96
116-0066	Игровой комплекс "Горки для Егорки", размеры 7500x6500 мм (деревянный)	шт.	52 785,27	259333,97	4,91
116-0110	Игровой комплекс "Горки для Егорки 01", размеры 6000x6000x2200 мм (деревянный)	шт.	77 772,72	382072,55	4,91
116-0111	Игровой комплекс "Горки для Егорки 02", размеры 12000x9000x2200/5570 мм (деревянный)	шт.	149 171,95	732832,97	4,91
116-0112	Игровой комплекс "Горки для Егорки 03", размеры 16500x13000x2770/4800 мм (деревянный)	шт.	247 922,43	1217952,30	4,91
116-0113	Игровой комплекс "Мостики по росту", размеры 5000x2500x2200/2700 мм (деревянный)	шт.	35 162,18	172762,76	4,91

116-0114	Игровой комплекс "Мостики по росту 01", размеры 8500x5500x3100/3800 мм (деревянный)	шт.	62 630,41	307698,37	4,91
116-0115	Игровой комплекс "Мостики по росту 02", размеры 12000x11000x2200/3100 мм (деревянный)	шт.	137 138,26	673727,10	4,91
116-0116	Игровой комплекс "Мостики по росту 03", размеры 16000x15000x2200/5500 мм (деревянный)	шт.	219 295,02	1077325,72	4,91
116-0117	Игровой комплекс "Сказка", размеры 7500x6000 мм (деревянный)	шт.	111 728,55	552031,61	4,94
116-0118	Игровой комплекс "Сказка 01", размеры 9700x9500x2770/4800 мм (деревянный)	шт.	197 242,97	974538,77	4,94
116-0119	Игровой комплекс "Сказка 02", размеры 15000x15000 мм (деревянный)	шт.	295 214,57	1458577,02	4,94
116-0120	Игровой комплекс "Сказка 03", размеры 27000x21000 мм (деревянный)	шт.	451 001,46	2228257,38	4,94
116-0121	Игровой комплекс "Луна", размеры 2200x5100x2300 мм (металл, пластик)	шт.	17 196,34	63503,86	3,69
116-0122	Игровой комплекс "Метеор", размеры 4200x4200x2300 мм (металл, пластик)	шт.	21 477,28	79314,53	3,69
116-0123	Игровой комплекс "Млечный путь", размеры 1800x7300x3200 мм (металл, пластик)	шт.	20 144,66	74395,56	3,69
116-0124	Игровой комплекс "Магеллановы облака", размеры 5200x7500x2300 мм (металл, пластик)	шт.	30 805,09	113745,18	3,69
116-0125	Игровой комплекс "Кольцо", размеры 5900x5900x2300 мм (металл, пластик)	шт.	33 720,85	124500,15	3,69
116-0126	Игровой комплекс "Пульсар", размеры 9600x9600x3200 мм (металл, пластик)	шт.	44 381,28	163849,78	3,69
116-0127	Игровой комплекс "Беседка с башней", размеры 5900x6850x3315 мм (металл, дерево)	шт.	20 172,61	74472,95	3,69
116-0128	Игровой комплекс "Паровозик с горкой", размеры 14180x14900x3315 мм (металл, дерево)	шт.	23 325,85	86175,88	3,69

116-0129	Игровой комплекс "Метеор", размеры 6250x6400x3315 мм (металл, дерево)	шт.	23 236,06	85814,08	3,69
116-0130	Игровой комплекс "Башня с горкой", размеры 4300x5400x2960 мм (металл, дерево)	шт.	32 733,28	120839,70	3,69
116-0131	Игровой комплекс "Эльф", размеры 9400x10000x3315 мм (металл, дерево)	шт.	22 447,16	82886,91	3,69
116-0132	Игровой комплекс "Ромашка", размеры 6400x9150x3315 мм (металл, дерево)	шт.	34 847,21	128657,78	3,69
116-0133	Игровой комплекс "Спираль", размеры 680x5800x3700 мм (дерево, пластик)	шт.	93 377,17	344702,57	3,69
116-0134	Игровой комплекс "Арка-1", размеры 7100x7500x3800 мм (дерево, пластик)	шт.	55 963,89	203753,15	3,64
116-0135	Игровой комплекс "Арка-2", размеры 4800x5500x3800 мм (дерево, пластик)	шт.	43 172,34	157186,51	3,64
116-0136	Игровой комплекс "Арка-3", размеры 2600x4800x3700 мм (дерево, пластик)	шт.	23 024,79	83832,30	3,64
116-0137	Игровой комплекс "Крепость", размеры 2600x4500x3100 мм (дерево, пластик)	шт.	22 058,77	80339,28	3,64
116-0138	Игровой комплекс "Собака", размеры 2700x4300x3200 мм (дерево, пластик)	шт.	26 855,95	97804,36	3,64
116-0139	Игровой комплекс "Башня-1", размеры 3300x5500x3300 мм (дерево, пластик)	шт.	33 896,90	123420,41	3,64
116-0140	Игровой комплекс "Башня-2", размеры 2600x4500x3300 мм (дерево, пластик)	шт.	26 641,00	97003,84	3,64
116-0141	Игровой комплекс "Альпы" (деревянный)	шт.	29 686,33	145868,67	4,91
116-0142	Игровой комплекс "Альпы 01" (деревянный)	шт.	52 161,33	227617,01	4,36
116-0143	Игровой комплекс "Альпы 02" (деревянный)	шт.	86 119,17	423094,24	4,91
116-0144	Игровой комплекс "Альпы 03" (деревянный)	шт.	171 836,95	844176,95	4,91

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	134837,56	4,92
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	123010,80	4,92
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	505517,63	4,92
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	221169,01	4,92
Группа	Карусели				
116-0037	Карусель без сидений, без ограждения	шт.	6 938,50	32023,40	4,62
116-0038	Карусель с шестью сиденьями	шт.	7 698,65	47635,42	6,19
116-0039	Карусель с ограждением из труб	шт.	4 386,97	31392,98	7,16
116-0040	Карусель, тип 2	шт.	7 697,19	75245,85	9,78
116-0041	Карусель, тип 3	шт.	6 615,58	64669,41	9,78
116-0197	Карусель "Круг", размеры 2600x2600x1300 мм	шт.	11 451,79	56297,12	4,92
116-0198	Карусель "Лошадки", размеры 1540x1540x820 мм	шт.	7 720,72	37967,86	4,92
116-0199	Карусель "Ромашка", размеры 900x900x1030 мм	шт.	4 025,81	19817,34	4,92
116-0200	Карусель "Сидения", размеры 2100x2100x1100 мм	шт.	6 456,75	31759,48	4,92
116-0201	Карусель "Стандарт", размеры 1900x1900x750 мм	шт.	7 398,63	36386,51	4,92
116-0202	Карусель "Шапито", размеры 1800x1800x800 мм	шт.	5 697,29	28028,56	4,92
116-0203	Карусель "Малыш", размеры 2650x2650x930 мм	шт.	12 413,32	61021,13	4,92
Группа	Качалки				
116-0042	Качалка-балансир тип "Б"	шт.	3 007,87	13053,46	4,34

116-0043	Качалка-балансир тип "Малая"	шт.	2 822,92	12249,55	4,34
116-0044	Качалка-балансир двойная, размеры 1220x2300x400 мм	шт.	4 180,78	18138,73	4,34
116-0045	Качалка-балансир одинарная, размеры 660x2300x400 мм	шт.	2 952,08	12806,82	4,34
116-0490	Качалка-балансир "Дельфин", размер 1800x750x880 мм	шт.	5 245,20	28276,69	5,39
116-0491	Качалка-балансир "Заяц", размеры 2600x350x600 мм	шт.	2 865,09	15451,25	5,39
116-0492	Качалка-балансир "Кот", размеры 3200x900x2200 мм	шт.	8 237,24	44399,23	5,39
116-0493	Качалка-балансир "Кот-моряк", размеры 3200x900x2200 мм	шт.	8 636,89	46552,70	5,39
116-0047	Качалка-балансир "Петушок", размеры 1800x750x800 мм	шт.	4 395,17	23694,01	5,39
116-0494	Качалка-балансир "Самолет", размеры 2100x2500x950 мм	шт.	6 573,63	35435,15	5,39
116-0495	Качалка-балансир "Стандарт" (двойная), размеры 3100x2000x660 мм	шт.	4 252,74	22928,49	5,39
116-0496	Качалка-балансир "Стандарт" (одиночная), размеры 3100x1000x900 мм	шт.	2 889,20	15581,55	5,39
116-0497	Качалка-балансир "Цыпленок", размеры 2000x400x800 мм	шт.	2 915,93	15725,82	5,39
116-0046	Качалка на пружине тип "Мотоцикл"	шт.	4 580,16	24692,22	5,39
116-0048	Качалка на пружине тип "Катерок"	шт.	4 395,17	23694,01	5,39
116-0543	Качалка на пружине "Такси", размеры 890x1470x690 мм	шт.	5 227,91	28190,59	5,39
116-0204	Качалки пружинные "Дабл-1", размеры 1900x1200x800 мм	шт.	4 985,75	21911,73	4,39
116-0205	Качалки пружинные "Дабл-2", размеры 1900x1200x600 мм	шт.	4 969,05	21836,45	4,39
116-0206	Качалки пружинные "Зебра", размеры 400x661x750 мм	шт.	3 944,03	17334,24	4,40
116-0207	Качалки пружинные "Кашалот", размеры 465x830x770 мм	шт.	2 572,09	11308,29	4,40
116-0208	Качалки пружинные "Квадро-1", размеры 1900x1900x800 мм	шт.	5 514,34	24231,56	4,39

116-0209	Качалки пружинные "Квадро-2", размеры 1700x1700x780 мм	шт.	5 287,65	23235,87	4,39
116-0210	Качалки пружинные "Кит", размеры 480x800x905 мм	шт.	3 355,69	14751,37	4,40
116-0211	Качалки пружинные "Китенок", размеры 400x868x852 мм	шт.	3 944,65	17334,24	4,39
116-0212	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 430x1410x780 мм	шт.	5 066,31	22270,84	4,40
116-0213	Качалки пружинные "Крокодил", размеры 400x903x635 мм	шт.	3 944,65	17334,24	4,39
116-0214	Качалки пружинные "Лошадка", размеры 490x465x790 мм	шт.	2 716,59	11940,25	4,40
116-0215	Качалки пружинные "Лягушка", размеры 400x810x900 мм	шт.	2 572,71	11308,29	4,40
116-0216	Качалки пружинные "Машина", размеры 410x860x490 мм	шт.	2 716,59	11940,25	4,40
116-0217	Качалки пружинные "Рыбка", размеры 1350x1550x900 мм	шт.	4 794,71	21070,69	4,39
116-0218	Качалки пружинные "Слон", размеры 470x650x670 мм	шт.	3 196,18	14046,74	4,39
116-0219	Качалки пружинные "Слоник", размеры 400x723x750 мм	шт.	3 944,65	17334,24	4,39
116-0220	Качалки пружинные "Солнышко", размеры 1870x1870x782 мм	шт.	3 328,95	14632,64	4,40
116-0049	Качалка тип "Рыбка"	шт.	5 135,14	17678,43	3,44
116-0050	Качалка тип "Самолёт"	шт.	5 350,69	29026,65	5,42
116-0051	Качалка	шт.	3 465,58	15224,65	4,39
116-0052	Качалка тип "Кот"	шт.	5 776,59	26415,37	4,57
Группа	Качели				
116-0462	Качели балансирные большие, размеры 2700x410 мм	шт.	4 251,40	24762,94	5,82
116-0463	Качели балансирные малые, размеры 2000x410 мм	шт.	3 369,54	19632,52	5,83
116-0053	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 1,8 м	шт.	4 720,09	20068,77	4,25
116-0054	Качели на деревянных стойках с гибкой подвеской, высотой 2,1 м	шт.	5 365,62	25251,49	4,71
116-0055	Качели на металлических стойках с гибкой подвеской малые	шт.	3 724,91	19177,86	5,15
116-0056	Качели однопролётные	шт.	4 063,05	18122,88	4,46

116-0057	Качели на металлических стойках с жёсткой подвеской	шт.	2 978,24	16650,85	5,59
116-0058	Качели двухпролетные на металлических стойках с гибкой подвеской	шт.	5 827,30	40091,19	6,88
116-0059	Качели двухпролетные	шт.	4 489,29	31496,91	7,02
116-0450	Качели-лавка "Альпы", размеры 2000x1300x2700 мм	шт.	10 805,23	62880,89	5,82
116-0451	Качели-лавка "Сказка", размеры 2000x1300x2640 мм	шт.	10 805,23	62880,89	5,82
116-0563	Качели "Альпы" исполнение 2, размеры 3100x1300x2500 мм	шт.	4 768,72	27901,11	5,85
116-0564	Качели "Альпы" исполнение 3, размеры 2500x1800 мм	шт.	3 724,90	21802,41	5,85
116-0565	Качели "Альпы" исполнение 4 (обязательное крепление к другим архитектурным элементам), размеры 3100x1300x2500 мм	шт.	3 680,61	21545,32	5,85
116-0566	Качели "Альпы" исполнение 5 (обязательное крепление к другим архитектурным элементам), размеры 2500x1800 мм	шт.	2 636,79	15445,32	5,86
116-0567	Качели "Альпы" с шведскими стенками, размеры 4700x1300x2500 мм	шт.	10 054,65	58794,79	5,85
116-0452	Качели "Дракон" исполнение 1, размеры 3100x1300x2500 мм	шт.	5 524,00	32317,99	5,85
116-0453	Качели "Дракон" исполнение 2, размеры 2400x1300x2500 мм	шт.	4 480,19	26217,98	5,85
116-0454	Качели "Дракон" исполнение 3, размеры 3100x1300x2500 мм	шт.	4 435,63	25957,63	5,85
116-0455	Качели "Дракон" исполнение 4, размеры 1800x1300x2500 мм	шт.	3 436,37	20117,97	5,85
116-0456	Качели "Жирафы", размеры 2600x1000x1470 мм	шт.	5 297,32	30993,23	5,85
116-0457	Качели "Кольца-1", размеры 400x1600x2000 мм	шт.	4 550,16	26626,90	5,85
116-0458	Качели "Кольца-2", размеры 1850x1700x1731 мм	шт.	4 684,34	27411,03	5,85
116-0459	Качели "Стандарт-1" (одиночные, жесткая подвеска), размеры 1600x1200x2000 мм	шт.	1 561,79	9163,04	5,87

116-0460	Качели "Стандарт-2" (одиночные, цепная подвеска), размеры 1700x1200x1300 мм	шт.	2 179,22	12771,29	5,86
116-0461	Качели "Стандарт-3" (двойные), размеры 3300x1500x2400 мм	шт.	6 443,35	37692,93	5,85
Группа	Короба				
116-0506	Короб световой односторонний площадью до 0,2 м2 (толщина короба 180 мм)	шт.	1 323,64	7292,85	5,51
116-0507	Короб световой односторонний площадью до 0,4 м2 (толщина короба 180 мм)	шт.	1 707,76	9405,10	5,51
116-0508	Короб световой односторонний площадью до 0,6 м2 (толщина короба 180 мм)	шт.	1 803,08	9930,36	5,51
116-0509	Короб световой односторонний площадью до 0,8 м2 (толщина короба 180 мм)	шт.	1 855,37	10219,01	5,51
116-0510	Короб световой односторонний площадью свыше 1 м2 (толщина короба 180 мм)	м2	1 933,92	10651,99	5,51
116-0511	Короб световой двусторонний площадью до 0,2 м2 (толщина короба 220 мм)	шт.	1 481,42	8365,13	5,65
116-0512	Короб световой двусторонний площадью до 0,4 м2 (толщина короба 220 мм)	шт.	1 912,18	10745,32	5,62
116-0513	Короб световой двусторонний площадью свыше 1 м2 (толщина короба 220 мм)	м2	2 704,66	15275,03	5,65
Группа	Крепости				
116-0226	Крепость "Дневной дозор", размеры 10500x7500x4000 мм	шт.	165 998,46	987982,77	5,95
116-0227	Крепость "Рыцарский замок", размеры 15300x15300x5570 мм	шт.	460 275,44	2739139,89	5,95
116-0228	Крепость "Стражи Земли", размеры 12100x11100x3800 мм	шт.	239 968,74	1428617,07	5,95
Группа	Лазы				
116-0240	Лаз "Бабочка", размеры 3000x1000x2300 мм	шт.	5 599,53	26108,96	4,66
116-0241	Лаз "Вертолет", размеры 2000x1800x1500 мм	шт.	4 946,72	23068,80	4,66

116-0061	Лаз "Водоросль", размеры 1650x1650x2450 мм	шт.	4 489,97	20209,57	4,50
116-0242	Лаз "Гриб", размеры 2000x2000x2400 мм	шт.	11 214,10	50468,60	4,50
116-0243	Лаз "Петух без крыльев", размеры 2400x100x1450 мм	шт.	2 565,82	10597,25	4,13
116-0244	Лаз "Петух с крыльями", размеры 2400x1230x1450 мм	шт.	3 597,59	16477,79	4,58
116-0245	Лаз "Пчелка", размеры 1900x2200x1200 мм	шт.	4 786,86	21912,51	4,58
116-0062	Лаз "Рыбка", размеры 3200x1850x1800 мм	шт.	5 348,02	24452,11	4,57
Группа	Лестницы				
116-0246	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 1600 мм	шт.	703,61	4081,66	5,80
116-0247	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 1900 мм	шт.	830,13	4815,19	5,80
116-0248	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 2200 мм	шт.	967,92	5613,48	5,80
116-0249	Лестница веревочная, ширина 470 мм, длина 2800 мм	шт.	1 218,87	7059,31	5,79
116-0250	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 1600 мм	шт.	1 087,93	6307,73	5,80
116-0251	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 1900 мм	шт.	1 303,28	7557,17	5,80
116-0252	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 2200 мм	шт.	1 476,42	8561,40	5,80
116-0253	Лестница веревочная, ширина 660 мм, длина 2800 мм	шт.	1 853,64	10750,32	5,80
116-0254	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 1600 мм	шт.	1 525,10	8844,83	5,80
116-0255	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 1900 мм	шт.	1 809,33	10492,36	5,80
116-0256	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 2200 мм	шт.	2 040,09	11832,04	5,80
116-0257	Лестница веревочная, ширина 1000 мм, длина 2800 мм	шт.	2 552,97	14805,44	5,80
Группа	Мостики				
116-0234	Мостик "Гуливеры" (деревянный), размеры 1200x3000 мм	шт.	18 760,59	82318,12	4,39

116-0235	Мостик Славянский арочный (деревянный), размеры 11300x2400x4400 мм	шт.	132 003,52	579716,77	4,39
116-0236	Мостик Восточный арочный (деревянный), размеры 1500x1000x960 мм	шт.	12 100,63	53153,17	4,39
116-0237	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 800 мм	шт.	2 423,55	11913,65	4,92
116-0238	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 1500 мм	шт.	4 798,33	15849,40	3,30
116-0239	Мостик с ограждениями (деревянный), ширина 800 мм, длина 2250 мм	шт.	7 116,54	23485,16	3,30
Группа	Песочница				
116-0065	Песочница	шт.	3 470,12	12408,25	3,58
116-0067	Песочница из бруса	шт.	2 566,09	10387,44	4,05
116-0068	Песочница тип "Ромашка"	шт.	3 931,96	24339,29	6,19
116-0069	Песочница тип "Солнышко"	шт.	12 826,34	62693,64	4,89
116-0287	Песочница "Бабочка на опушке", размеры 1950x1950x1500 мм	шт.	3 010,47	14942,68	4,96
116-0288	Песочница "Бабочка", размеры 1600x1600x1700 мм	шт.	2 926,35	14525,31	4,96
116-0289	Песочница "Божья коровка", размеры 1740x1740x1500 мм	шт.	3 010,47	14942,68	4,96
116-0290	Песочница "Газель", размеры 2650x1000x1150 мм	шт.	9 185,33	45579,57	4,96
116-0291	Песочница "Домик сказка", размеры 1600x1600x1200 мм	шт.	3 818,68	18952,67	4,96
116-0292	Песочница "Катерок-1", размеры 3500x2000x2900 мм	шт.	20 102,60	99746,10	4,96
116-0293	Песочница "Катерок-2", размеры 2000x2000 мм	шт.	6 734,21	33418,20	4,96
116-0294	Песочница "Квадратик", размеры 1850x1850 мм	шт.	2 775,27	13773,72	4,96
116-0295	Песочница "Квадратик" с крышей, размеры 1850x1850x2500 мм	шт.	12 195,98	60517,04	4,96
116-0296	Песочница "Квадро", размеры 2500x2500x300 мм	шт.	3 131,96	15543,42	4,96
116-0297	Песочница "Квадро-2", размеры 2500x2500x2400 мм	шт.	7 502,33	37229,26	4,96
116-0298	Песочница "Кольцо", диаметр 3300x300 мм	шт.	3 665,00	18188,13	4,96
116-0299	Песочница "Кольцо-2", диаметр 3300x2400 мм	шт.	8 161,06	40495,53	4,96

116-0300	Песочница "Кораблик-2", размеры 2000x2000 мм	шт.	8 240,73	40890,84	4,96
116-0301	Песочница "Кораблики", размеры 2900x1600x1500 мм	шт.	9 324,49	46270,02	4,96
116-0302	Песочница "Машина", размеры 2900x1600x1700 мм	шт.	18 183,09	90220,33	4,96
116-0303	Песочница "Опушка", размеры 2000x2000x300 мм	шт.	1 773,12	8801,50	4,96
116-0304	Песочница "Опушка с ромашкой", размеры 2000x2000x300 мм	шт.	2 344,43	11636,09	4,96
116-0305	Песочница "Остров", размеры 2700x2700x380 мм	шт.	3 078,75	15279,45	4,96
116-0306	Песочница "Пентагон", размеры 2500x2100x300 мм	шт.	2 332,38	11576,30	4,96
116-0307	Песочница "Печка", размеры 1600x1600x1500 мм	шт.	6 893,28	34207,46	4,96
116-0308	Песочница "Пожарная машина", размеры 1500x3000x1400 мм	шт.	10 926,15	54214,66	4,96
116-0309	Песочница "Полянка-1", размеры 1800x1500x760 мм	шт.	3 333,22	16542,02	4,96
116-0310	Песочница "Полянка-2" (с 2-мя домиками), размеры 2450x2450x1900 мм	шт.	16 887,54	83794,42	4,96
116-0311	Песочница "Ромбик", размеры 2800x1600 мм	шт.	2 775,27	13773,72	4,96
116-0312	Песочница "Форт", размеры 1300x1300x300 мм	шт.	1 498,21	7437,52	4,96
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	15051,90	4,96
116-0070	Песочный дворик	шт.	14 049,58	92389,81	6,58
116-0071	Песочный дворик с горкой	шт.	35 623,66	200281,37	5,62
Группа	Прочие архитектурные формы				
116-0023	Балясина для остановок, размеры 930x235 мм	шт.	123,57	167,65	1,36
116-0001	Барaban (крутящаяся часть с площадками)	шт.	4 832,43	34171,01	7,07
116-0157	Барaban "Павлин", размеры 1200x700x1400 мм	шт.	7 884,37	55733,52	7,07
116-0005	Бревно гимнастическое (замена марки)	шт.	2 901,56	11492,01	3,96
116-0158	Бревно качающееся	шт.	2 118,69	8409,16	3,97
116-0006	Брусья параллельные	шт.	2 517,74	19930,27	7,92
116-0430	Брусья, размеры 2500x600x1450 мм	шт.	3 193,75	25286,85	7,92
116-0504	Брусья, размеры 2250x800x1600 мм	шт.	4 297,48	34019,66	7,92

116-0159	Бум-бревно "Змейка", размеры 1000х3000х500 мм	шт.	3 269,94	25935,32	7,93
116-0160	Бум-бревно-1, размеры 120х4000х600 мм	шт.	2 120,64	16827,63	7,94
116-0161	Бум-бревно-2, размеры 140х5940х650 мм	шт.	3 934,94	31208,07	7,93
116-0505	Бум, размеры 4320х220х1030 мм	шт.	3 665,64	29197,46	7,97
116-0025	Диван на металлических ножках с подлокотниками	шт.	2 559,39	20295,67	7,93
116-0026	Диван на металлических ножках без подлокотников	шт.	1 643,28	11648,02	7,09
116-0027	Диван на чугунных ножках	шт.	7 262,41	14189,51	1,95
116-0074	Диван на железобетонных ножках	шт.	2 133,79	8051,74	3,77
116-0075	Диван на металлических ножках	шт.	2 588,23	18403,98	7,11
116-0007	Вазон железобетонный шестигранный	шт.	697,40	4900,20	7,03
116-0008	Вазон железобетонный квадратный	шт.	683,41	4413,56	6,46
116-0009	Вазон железобетонный круглый	шт.	706,75	4228,45	5,98
116-0164	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 800 мм	шт.	2 666,85	11997,04	4,50
116-0165	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 1500 мм	шт.	5 073,77	23753,12	4,68
116-0166	Веревочный мостик с веревочными ограждениями, длина 2250 мм	шт.	7 507,68	35228,34	4,69
116-0019	Городок (скамейки, разделённые декоративными скамейками)	шт.	7 701,75	62146,98	8,07
116-0529	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления АФ-РИ-003, размеры по основанию 3,6х2,45 м, размеры по крыше 4,26х2,99 м, высота 2,97 м	шт.	67 158,53	385590,95	5,74
116-0530	Киоск для торговли печатной продукцией и товарами народного потребления АФ-РИ-004, размеры по основанию 2,77х2,77 м, размеры по крыше 3,49х3,49 м, высота со снятым куполом 2,99 м, высота с куполом 4,29 м	шт.	80 169,80	460531,18	5,74

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	598437,29	5,74
116-0221	Корабль (деревянный) "Драккар", размеры 5780x5150x3700 мм	шт.	362 434,19	1691353,00	4,67
116-0222	Корабль (деревянный) "Начало пути", размеры 11000x11000x3900 мм	шт.	458 044,80	2137514,32	4,67
116-0223	Корабль (деревянный) "Санта Мария", размеры 7400x4700x7000 мм	шт.	381 414,26	1779925,89	4,67
116-0224	Корабль (деревянный) "Санта Мария" с пристанью, размеры 15600x12000x7000 мм	шт.	431 415,97	2013253,67	4,67
116-0225	Корабль (деревянный) "Санта Мария" с большой пристанью, размеры 9000x9500x7000 мм	шт.	492 948,99	2355689,17	4,78
116-0060	Лабиринт	шт.	4 493,28	13231,44	2,94
116-0229	Лабиринт "Стандарт", размеры 3600x1200x800 мм	шт.	5 095,57	15026,23	2,95
116-0230	Лабиринт "Фигурный", размеры 1700x4000x1000 мм	шт.	4 446,96	13115,77	2,95
116-0063	Локомотив с горкой	шт.	27 919,69	108597,68	3,89
116-0231	Мишень "Павлин", размеры 1220x2000 мм	шт.	2 173,41	14453,90	6,65
116-0232	Мишень "Стандарт", размеры 1220x2000 мм	шт.	935,92	5417,48	5,79
116-0233	Мишень "Центр", размеры 1220x2000 мм	шт.	1 810,97	9344,73	5,16
116-0260	Навес с мягкой кровлей, размеры 2700x2700x2500 мм	шт.	18 399,05	100976,44	5,49
116-0261	Навес со скамейками, размеры 2700x2700x2500 мм	шт.	20 349,44	109582,03	5,39
116-0568	Настил-дорожка прямая (из древесины), размеры 800x1000 мм	шт.	876,16	5454,02	6,22
116-0569	Настил-дорожка поворот 45% (из древесины), размеры 800x1250 мм	шт.	1 364,42	8492,16	6,22
116-0570	Настил-дорожка поворот 90% (из древесины), размеры 800x2500 мм	шт.	2 728,84	16984,31	6,22

116-0571	Настил-дорожка разветвление (из древесины), размеры 1600x800x2250 мм	шт.	3 526,86	21955,46	6,23
116-0514	Остановка автобусная ОМ-1 (металлические стойки, пластик), размеры 3000x1200x2400 мм	шт.	7 877,56	41832,26	5,31
116-0515	Остановка автобусная ОМ-2 (металлические стойки, пластик), размеры 3000x1200x2400 мм	шт.	8 765,69	50805,25	5,80
116-0516	Остановка автобусная ОМ-3 (металлические стойки, стальной лист), размеры 3000x1800x2400 мм	шт.	10 638,65	72888,62	6,85
116-0517	Остановка автобусная ОМ-3/К (металлические стойки, пластик), размеры 3000x1800x2400 мм	шт.	11 979,28	61306,43	5,12
116-0518	Остановка автобусная ОМ-4 (металлические стойки, пластик), размеры 3000x1200x2400 мм	шт.	11 208,36	54469,43	4,86
116-0519	Остановка автобусная ОМ-5 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500x1600x2400 мм	комп л.	14 429,08	65457,22	4,54
116-0520	Остановка автобусная с рекламным табло и скамейкой ОМ-6 (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная), размеры 3500x1600x2400 мм	комп л.	17 426,52	86399,63	4,96
116-0521	Остановка автобусная ОМ-7 Антивандальная (металлические стойки, стальной лист), размеры 3500x1600x2400 мм	шт.	12 193,24	72914,22	5,98
116-0522	Остановка автобусная ОМ-8 Городская со скамейкой (металлические стойки, пластик, скамейка деревянная, урна металлическая), размеры 3500x1600x2400 мм	комп л.	30 073,49	131002,64	4,36
116-0523	Остановочный комплекс АФ-РИ-001, размеры 8,1x2,27x2,9 м (торговый киоск 4,0x2,27x2,9 м)	комп л.	66 119,26	319614,67	4,83
116-0524	Остановочный павильон городской АП-РИ-002, размеры 3,8x1,22x2,42 м	шт.	13 052,61	22381,55	1,71

116-0525	Остановочный павильон городской АП-РИ-005, размеры 4,0х1,61х2,6 м.	шт.	15 938,19	27986,96	1,76
116-0526	Остановочный павильон загородный АП-РИ-001, размеры 4,0х2,0х2,9 м	шт.	16 466,31	28241,68	1,72
116-0527	Остановочный павильон загородный АП-РИ-007, размеры 4,7х1,89х2,5 м	шт.	17 339,82	29736,24	1,71
116-0528	Остановочный павильон с рекламными щитами, размер рекламного поля 4,5х2,8х1,9 м	шт.	30 906,15	52983,03	1,71
116-0064	Парусник	шт.	3 635,74	12394,03	3,41
116-0284	Пергола деревянная, размеры 3000х2000х2800 мм	шт.	15 456,29	46269,97	2,99
116-0285	Пергола деревянная, размеры 3500х1000х2800 мм	шт.	6 661,52	19945,87	2,99
116-0286	Пергола-арка деревянная, размеры 2250х1950х750 мм	шт.	3 816,90	11429,03	2,99
116-0314	Плита напольная, размеры 250х250х30 мм	шт.	38,30	105,64	2,76
116-0315	Плита напольная, размеры 550х550х60 мм	шт.	260,53	710,52	2,73
116-0316	Плот с парусом-сеткой, размеры 2600х1600х2700 мм	шт.	7 858,78	21210,84	2,70
116-0317	Площадка на воде с двумя лавками (деревянная), размеры 2200х1400х1250 мм	шт.	18 853,89	51063,22	2,71
116-0318	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 1700 мм	шт.	2 333,88	14104,62	6,04
116-0319	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2000 мм	шт.	2 517,94	15218,92	6,04
116-0320	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2400 мм	шт.	2 988,04	18060,55	6,04
116-0321	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 2700 мм	шт.	3 323,04	20085,72	6,04
116-0322	Подъем-сходни с веревкой, ширина 800 мм, длина 3000 мм	шт.	3 660,16	22123,55	6,04
116-0501	Пристань (деревянная), размеры 7000х3500 мм	шт.	49 816,41	301871,24	6,06
116-0502	Пристань большая (деревянная), размеры 11700х10500 мм	шт.	110 609,52	673362,95	6,09
116-0072	Рукоход "Волна", размеры 3000х1100х2500 мм	шт.	4 789,14	16262,24	3,40

116-0473	Рукоход "Круг", размеры 2400x2400x2300 мм	шт.	4 515,22	18043,87	4,00
116-0474	Рукоход "Следы", размеры 2400x1200x2400 мм	шт.	3 830,13	15294,38	3,99
116-0475	Рукоход "Цветок", размеры 2300x2300x2600 мм	шт.	6 653,78	26591,86	4,00
116-0477	Рукоход с одним брусом, размеры 2250x400 мм	шт.	635,29	2542,44	4,00
116-0073	Самосвал с горкой	шт.	20 564,81	112994,19	5,49
116-0532	Светильник настенный уличный (художественное литье), размеры 560x1450 мм	шт.	19 034,41	31521,05	1,66
116-0533	Светильник уличный малый (художественное литье), высота 1700 мм	шт.	1 490,89	2838,03	1,90
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	8647,47	4,05
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	7431,92	4,05
116-0540	Секция ограждения ОВ-РИ-006, длина 2,68 м, высота 1,9 м (материал: трубы профильные 20x20 мм, полоса 40x4 мм)	шт.	2 987,18	12099,01	4,05
116-0541	Секция ограждения ОВ-РИ-008, длина 3,3 м, высота 2,0 м (материал: трубы профильные 20x20 мм, полоса 40x4 мм)	шт.	3 750,97	15174,02	4,05
116-0542	Секция ограждения ОВ-РИ-010, длина 2,0 м, высота 1,6 м (материал: трубы профильные 40x20 мм)	шт.	1 400,93	5670,25	4,05
116-0333	Скалолаз "Арка", размеры 1500x3000x2700 мм	шт.	17 487,64	63112,75	3,61
116-0334	Скалолаз "Волна", размеры 3000x4300x1800 мм	шт.	17 486,62	63091,75	3,61
116-0335	Скалолаз "Кольцо", размеры 3000x3000x1800 мм	шт.	17 485,59	63091,75	3,61
116-0336	Скалолаз "Стенка", размеры 2900x3000x1800 мм	шт.	10 807,24	39007,73	3,61
116-0368	Стол, размеры 1500x650x750 мм	шт.	4 619,02	48606,71	10,52
116-0369	Стол и скамейка парковые (дерево), длина 1600 мм	шт.	4 399,96	46304,56	10,52
116-0088	Стол со скамьями без навеса на металлических ножках	шт.	5 494,30	54895,81	9,99

116-0156	Ткань баннерная световозвращающая 440 гр/м2 (без деталей крепления)	м2	272,92	1984,50	7,27
116-0370	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 800 мм, высота 1500 мм	шт.	4 517,34	34628,80	7,67
116-0371	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 1500 мм, высота 1500 мм	шт.	7 935,59	60833,59	7,67
116-0372	Тоннель для детских площадок, ширина 800 мм, длина 22500 мм, высота 1500 мм	шт.	10 484,56	80826,73	7,71
116-0373	Торгово-остановочный комплекс "2КО" (пластик, стойки металлические, 2 павильона), размеры 12000x2000x2500 мм	комп л.	94 611,28	464833,84	4,91
116-0374	Торгово-остановочный комплекс "ОКО" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, павильон), размеры 12000x2000x2500 мм	комп л.	81 598,29	400606,86	4,91
116-0375	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-1" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000x2000x2500 мм	комп л.	53 187,06	261295,42	4,91
116-0376	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-2" (пластик, стойки металлические, киоск полукруглой формы), размеры 6000x2500x2650 мм	комп л.	77 629,48	381055,31	4,91
116-0377	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-3" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью), размеры 9000x3000x2800 мм	комп л.	69 798,68	342949,79	4,91
116-0378	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-4" (пластик, стойки металлические, киоск шестигранный), размеры 5150x2500x2950 мм (размер киоска 2500x2400x2450 мм)	комп л.	49 884,43	244964,29	4,91

116-0379	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-5" (пластик, стойки металлические, павильон с дверью, скамья), размеры 7000x3000x2800 мм	комп л.	51 151,27	251497,02	4,92
116-0380	Торгово-остановочный комплекс "ОТМ-6" (пластик, стойки металлические, скамейка деревянная, урна металлическая, киоск), размеры 8000x2000x2500 мм	комп л.	65 402,10	321175,34	4,91
116-0534	Торшер уличный однорожковый (художественное литье), высота 4100 мм	шт.	10 305,78	64167,52	6,23
116-0535	Торшер уличный двухрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	18 065,88	112540,43	6,23
116-0536	Торшер уличный трехрожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	24 734,86	154291,80	6,24
116-0537	Торшер уличный пятирожковый (художественное литье), высота 4900 мм	шт.	28 357,15	176671,84	6,23
116-0544	Опора стальная трубная KG 600 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 150 мм	шт.	357,61	1087,52	3,04
116-0545	Опора стальная трубная KG 1000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 190 мм	шт.	429,19	1303,04	3,04
116-0546	Опора стальная трубная KG 1500 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт.	500,65	1519,99	3,04
116-0547	Опора стальная трубная KG 2000 диаметром 60 мм (покрытие - порошковое напыление различных цветов), на фланце диаметром 240 мм	шт.	679,38	2062,62	3,04

116-0388	Тумба региональная с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м на бетонном основании	шт.	24 220,44	138103,99	5,70
116-0389	Тумба стеклопластиковая с двумя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт.	24 761,79	141173,15	5,70
116-0390	Тумба стеклопластиковая с тремя рекламными полями формата 1,4x2,9 м	шт.	25 539,63	145628,21	5,70
116-0391	Тумба трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,2x1,8 м	шт.	28 526,52	162613,78	5,70
116-0392	Тумба трехсторонняя круглая, размер рекламного поля 1,4x2,9 м	шт.	30 087,15	171524,04	5,70
116-0393	Указатель улиц высотой 2500 мм (на 2 стрелки из серого чугуна)	шт.	1 536,44	8780,41	5,71
116-0423	Шагоход, размеры 800x2200x1900 мм	шт.	10 991,86	62992,84	5,73
Группа	Решетки				
116-0464	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 898x460 мм	шт.	140,40	556,29	3,96
116-0465	Решетка забора "Санкт-Петербург", размеры 900x480 мм	шт.	169,19	672,62	3,98
116-0470	Решетка забора для церквей (верхняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт.	107,65	426,20	3,96
116-0471	Решетка забора для церквей (нижняя часть), размеры 200x735 мм (чугунное литье)	шт.	94,38	373,58	3,96
116-0472	Решетка забора для церквей (средняя часть), размеры 720x345 мм (чугунное литье)	шт.	101,42	401,46	3,96
116-0466	Решетка забора для церквей (чугунное литье), размеры 1640x372 мм	шт.	512,25	2027,83	3,96
116-0467	Решетка забора декоративная (чугунное литье), размеры 1050x520 мм	шт.	128,30	508,75	3,97
116-0468	Решетка ограждения "Кронштадт", размеры 1230x880 мм	шт.	1 127,26	4450,92	3,95
116-0469	Решетка ограждения "Надзезя", размеры 610x620 мм	шт.	209,07	827,66	3,96

116-0573	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	311,03	1059,42	3,41
116-0574	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	364,23	1240,15	3,40
116-0575	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	387,63	1320,96	3,41
116-0576	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	402,74	1373,78	3,41
116-0577	Решетка ограждения металлическая ОС-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	419,11	1429,94	3,41
116-0578	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой до 0,5 м	п.м	410,62	1397,85	3,40
116-0579	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 0,5 м	п.м	463,82	1578,72	3,40
116-0580	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 1,0 м	п.м	479,73	1634,06	3,41
116-0581	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой 1,6 м	п.м	491,32	1674,91	3,41
116-0582	Решетка ограждения металлическая ОСА-Т15-00 высотой более 1,6 м	п.м	503,75	1717,69	3,41
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	1987,25	3,74
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	2185,77	3,74
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	2265,22	3,74
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	2401,14	3,74

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	2547,95	3,74
116-0588	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой до 0,5 м	п.м	614,24	2296,39	3,74
116-0589	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой 0,5 м	п.м	671,64	2510,78	3,74
116-0590	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой 1,0 м	п.м	724,45	2709,42	3,74
116-0591	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой 1,6 м	п.м	736,36	2755,49	3,74
116-0592	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-02.3 высотой более 1,6 м	п.м	749,04	2803,43	3,74
116-0593	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой до 0,5 м	п.м	531,43	1987,09	3,74
116-0594	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой 0,5 м	п.м	584,63	1988,61	3,40
116-0595	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой 1,0 м	п.м	605,53	2265,22	3,74
116-0596	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой 1,6 м	п.м	641,49	2401,14	3,74
116-0597	Решетка ограждения металлическая с художественной ковкой ОСА- Т15-51.3 высотой более 1,6 м	п.м	680,64	2318,24	3,41
Группа	Сетки				
116-0323	Сетка, размеры 1500x800x1600 мм	шт.	7 093,29	33565,05	4,73
116-0324	Сетка поворотная, размеры 2250x1500x2200 мм	шт.	7 847,05	37138,31	4,73

116-0325	Сетка поворотная с разноуровневыми площадками на цепях, размеры 6800x6000x2450 мм	шт.	9 428,38	44620,59	4,73
116-0326	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1200 мм	шт.	2 094,16	10253,44	4,90
116-0327	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1600 мм	шт.	2 778,07	12306,03	4,43
116-0328	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 1900 мм	шт.	3 386,51	15001,22	4,43
116-0329	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2000 мм	шт.	2 464,79	10918,92	4,43
116-0330	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2400 мм	шт.	3 148,69	13948,42	4,43
116-0331	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 2700 мм	шт.	3 757,15	16637,19	4,43
116-0332	Сетка-модуль, ширина 800 мм, высота 3000 мм	шт.	4 363,52	19329,62	4,43
Группа	Скамьи				
116-0076	Скамья на железобетонных ножках	шт.	1 826,40	11958,93	6,55
116-0077	Скамья на металлических ножках	шт.	1 585,60	10358,79	6,53
116-0078	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	2 093,95	7782,38	3,72
116-0079	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	2 395,29	8901,90	3,72
116-0080	Скамья, тип 6 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт.	2 307,39	16996,22	7,37
116-0081	Скамья тип "Рыбка"	шт.	2 136,84	9832,83	4,60
116-0337	Скамья "Вокк", размеры 1600x600x1000 мм	шт.	4 033,70	18503,94	4,59
116-0338	Скамья "Вокк 3", размеры 2200x600x1000 мм	шт.	5 010,95	22985,51	4,59
116-0339	Скамья "Твонн", размеры 1600x600x900 мм	шт.	3 931,49	18036,03	4,59
116-0340	Скамья "Твонн 3", размеры 2200x600x900 мм	шт.	4 649,04	21326,44	4,59
116-0341	Скамья деревянная, размеры 1500x440x490 мм	шт.	2 403,11	10713,81	4,46
116-0342	Скамья деревянная, размеры 1500x600x840 мм	шт.	3 651,87	16276,69	4,46
116-0343	Скамья-комплекс (2 лавки полукруглых 2,2 м с цветником), размеры 5800x2200x600 мм	комп л.	13 139,03	58534,81	4,46
116-0082	Скамья бульварная без спинки БС-1	шт.	778,25	4192,36	5,39
116-0083	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4	шт.	988,49	5332,77	5,39

116-0503	Скамья парковая, размеры 2000x1030x800 мм	шт.	1 299,64	7843,39	6,04
116-0344	Скамья парковая с поручнями, размеры 1600x700x950 мм	шт.	3 131,75	18760,39	5,99
116-0478	Скамья парковая СК-3, размеры 2000x330x440 мм	шт.	957,11	5742,01	6,00
116-0479	Скамья парковая СК-6, размеры 1500x425x450 мм	шт.	1 114,35	6683,32	6,00
116-0480	Скамья парковая СК-7, размеры 1600x550x900 мм	шт.	1 536,55	9210,77	5,99
116-0481	Скамья парковая СК-9, размеры 2000x1370x790 мм	шт.	1 436,49	8611,79	6,00
116-0482	Скамья парковая СК-9,1, размеры 2000x1370x2140 мм	шт.	2 249,63	13479,58	5,99
116-0483	Скамья парковая СК-21, размеры 1750x450x1270 мм	шт.	1 892,70	11342,82	5,99
116-0484	Скамья парковая СК-22, размеры 1900x480x910 мм	шт.	1 536,55	9210,77	5,99
116-0485	Скамья парковая СК-23, размеры 1900x450x940 мм	шт.	1 536,55	9210,77	5,99
116-0486	Скамья парковая СК-24, размеры 1850x480x850 мм	шт.	1 418,36	8503,21	6,00
116-0487	Скамья парковая СК-25, размеры 1800x480x1030 мм	шт.	1 908,94	11440,07	5,99
116-0488	Скамья парковая СП-2, размеры 2000x485x485 мм	шт.	1 742,01	10440,76	5,99
116-0489	Скамья парковая СП-7, размеры 2030x400x470 мм	шт.	1 161,53	6965,71	6,00
116-0345	Скамья парковая на чугунных опорах "Голландия", размеры 2000x910x780 мм	шт.	3 063,00	20924,07	6,83
116-0346	Скамья парковая на чугунных опорах "Дракон", размеры 1850x924x620 мм	шт.	2 100,28	14304,10	6,81
116-0347	Скамья парковая на чугунных опорах "Кроватка", размеры 2000x590x540 мм	шт.	2 642,92	18029,96	6,82
116-0348	Скамья парковая на чугунных опорах "Мишель", размеры 2000x590x540 мм	шт.	1 313,07	8977,77	6,84
116-0349	Скамья парковая на чугунных опорах "Ретро", размеры 2700x1020x715 мм	шт.	7 610,86	51845,14	6,81
116-0350	Скамья парковая на чугунных опорах "Спатканне" тип 1, размеры 1340x830x610 мм	шт.	1 526,31	10403,03	6,82
116-0352	Скамья парковая на чугунных опорах (тяжелая), размеры 2400x350x640 мм	шт.	2 610,37	17794,48	6,82

116-0353	Скамья парковая на чугунных опорах, размеры 800x770x585 мм	шт.	1 257,06	8568,38	6,82
116-0354	Скамья парковая на чугунных опорах, размеры 2000x710x675 мм	шт.	1 721,02	11727,88	6,81
116-0572	Скамья парковая на чугунных опорах, размеры 3000x710x675 мм	шт.	1 929,83	13153,53	6,82
116-0355	Скамья парковая на чугунных опорах без поручней, размеры 1600x770x585 мм	шт.	1 336,12	9107,98	6,82
116-0356	Скамья парковая на чугунных опорах с поручнями, размеры 1600x770x585 мм	шт.	1 437,81	9800,66	6,82
116-0357	Скамья парковая полукруглая на шести чугунных опорах, диаметр 3620 мм	шт.	16 389,75	111678,41	6,81
116-0358	Скамья полукруглая 2,2 м, размеры 2800x1300x600 мм	шт.	6 003,25	40875,44	6,81
116-0359	Скамья с навесом, размеры 2000x650x1500 мм	шт.	6 534,20	44489,33	6,81
Группа	Спортивные комплексы				
116-0360	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки; размеры 2900x1900x2500 мм	комп л.	9 024,80	47161,83	5,23
116-0361	Спортивный комплекс: 3 турника, 3 шведских стенки, баскетбольное кольцо; размеры 2900x2500x3200 мм	комп л.	12 436,87	64994,84	5,23
116-0362	Спортивный комплекс "Юннат", размеры 5800x800x2700 мм	комп л.	11 961,76	64250,48	5,37
116-0363	Спортивный комплекс: кольца с альпийской стенкой, размеры 800x1350x2700 мм	комп л.	4 210,96	22624,81	5,37
116-0364	Спортивный комплекс: полоса препятствий, размеры 1500x215x1800 мм	комп л.	1 766,68	9494,07	5,37
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	118230,01	5,37
116-0476	Спортснаряд (артикул МГ СО-3.4.18), размеры 2800x1500x2840 мм	шт.	6 172,66	33168,80	5,37
116-0084	Стенка-турник	шт.	2 705,98	14553,75	5,38

116-0366	Стенка-турник-1, размеры 1600x1400x1600 мм	шт.	2 027,32	10901,46	5,38
116-0367	Стенка-турник-2, размеры 4000x1600x2500 мм	шт.	3 010,21	16187,54	5,38
116-0145	Стенка альпийская высотой 2000 мм	шт.	2 020,47	13102,33	6,48
116-0146	Стенка альпийская высотой 2400 мм	шт.	2 427,87	15732,23	6,48
116-0147	Стенка альпийская высотой 2700 мм	шт.	2 806,46	18185,40	6,48
116-0148	Стенка альпийская высотой 3000 мм	шт.	3 068,45	19897,54	6,48
116-0149	Стенка шведская высотой 600 мм	шт.	566,14	2613,54	4,62
116-0150	Стенка шведская высотой 900 мм	шт.	777,02	3587,64	4,62
116-0351	Стенка шведская высотой 1200 мм	шт.	987,90	4561,37	4,62
116-0151	Стенка шведская высотой 1600 мм	шт.	1 198,73	5535,05	4,62
116-0152	Стенка шведская высотой 1900 мм	шт.	1 409,61	6508,78	4,62
116-0153	Стенка шведская высотой 2200 мм	шт.	1 598,49	7381,38	4,62
116-0154	Стенка шведская "Альпы", размеры 1500x1300x2200 мм	шт.	5 284,35	24396,52	4,62
116-0155	Стенка шведская, размеры 1580x3000x2500 мм	шт.	6 614,95	30555,94	4,62
116-0085	Стойка баскетбольная со щитом и сеткой, оцинкованная, высотой 3,5 м	шт.	4 024,55	21136,81	5,25
116-0086	Стойка баскетбольная комбинированная оцинкованная высотой 3,55 м и 2,68 м	шт.	4 023,52	21136,81	5,25
116-0087	Стойка волейбольная	шт.	3 298,86	15090,47	4,57
116-0384	Тренажер для пресса, размеры 2100x800x400 мм	шт.	3 164,53	16285,89	5,15
116-0385	Тренажер для рук (в положении лежа), размеры 1700x1000x1000 мм	шт.	6 562,52	33771,81	5,15
116-0386	Тренажер для рук (в положении стоя), размеры 1700x700x1000 мм	шт.	5 540,98	28514,73	5,15
116-0387	Тренажер для талии, размеры 800x800x1950 мм	шт.	5 218,89	26857,75	5,15
116-0089	Тренажер, тип 1	шт.	5 783,04	43035,18	7,44
116-0090	Тренажер, тип 2	шт.	5 412,76	40280,86	7,44
116-0381	Тренажер "Волна", размеры 3550x926x2250 мм	шт.	5 911,81	32891,40	5,56
116-0382	Тренажер "Штанга-1", размеры 1450x200x2200 мм	шт.	5 858,60	32594,85	5,56

116-0383	Тренажер "Штанга-2", размеры 950x650x1100 мм	шт.	3 022,49	16816,67	5,56
Группа	Урны				
116-0091	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой	шт.	388,93	2967,77	7,63
116-0092	Урна круглая металлическая	шт.	1 712,32	6160,02	3,60
116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	582,91	1934,18	3,32
116-0394	Урна чугунная литая, размеры 630x380 мм	шт.	1 470,88	6363,19	4,33
116-0395	Урна-пушка чугунная литая, размеры 640x480x570 мм	шт.	1 049,38	3261,11	3,11
Группа	Фонтаны				
116-0396	Фонтан "4 Чаши" (белый мрамор), размеры 280x240x240 см	шт.	167 512,88	758038,34	4,53
116-0397	Фонтан "BlowFish" средний (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре и 3 мраморные рыбки на бортике), размеры 260x240x240 см	шт.	132 817,91	988029,62	7,44
116-0398	Фонтан "Альбертино" (розовый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 240x280x280 см	шт.	101 289,01	812798,95	8,02
116-0399	Фонтан "Амурчики" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 180x180x180 см	шт.	87 232,99	674713,98	7,73
116-0400	Фонтан "Глобус" (гранит, стекло), размеры 150x210x210 см	шт.	68 338,67	508544,52	7,44
116-0401	Фонтан "Диана" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280x240x240 см	шт.	150 012,61	1115892,21	7,44
116-0402	Фонтан "Нептун" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 190x190x190 см	шт.	100 574,17	748287,13	7,44
116-0403	Фонтан "Пелопонес" (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 350x350x350 см	шт.	439 631,79	3269213,83	7,44
116-0404	Фонтан "Подводное царство" (гранит), размеры 320x320x320 см	шт.	314 561,75	2339304,32	7,44

116-0405	Фонтан "Розетта Малая" (красный гранит, трехъярусный, круглый), размеры 180x120x120 см	шт.	89 849,56	668372,95	7,44
116-0406	Фонтан "Три Сирены" малый (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 280x250x250 см	шт.	185 578,85	1281956,57	6,91
116-0407	Фонтан "Три Сирены" средний (белый мрамор, скульптурная композиция в центре), размеры 320x150x150 см	шт.	253 963,42	1647332,37	6,49
116-0408	Фонтан "Шар" (гранит, стекло), размеры 80x200x200 см	шт.	39 039,04	303621,29	7,78
116-0409	Фонтан "Дуомо GREEN" (зеленый мрамор, круглый), размеры 180x210x210 см	шт.	63 448,54	472220,03	7,44
116-0410	Фонтан "Дуомо Deep Red" (розовый мрамор, круглый), размеры 150x210x210 см	шт.	60 525,00	450424,21	7,44
116-0411	Фонтан "Дуомо Classic" (светлый гранит, круглый), размеры 150x210x210 см	шт.	62 346,38	463965,02	7,44
116-0412	Фонтан пристенный "Ампир" (белый мрамор), размеры 320x260x320 см	шт.	435 080,17	3609719,81	8,30
116-0413	Фонтан пристенный "Афродита" (розовый мрамор), размеры 160x60x66 см	шт.	62 502,54	431816,95	6,91
116-0414	Фонтан пристенный "Лев" (розовый мрамор, розетка), размеры 50x50x85 см	шт.	20 857,34	155184,22	7,44
116-0415	Фонтан пристенный "Нептун" (розовый мрамор), размеры 180x90x90 см	шт.	43 929,15	326922,14	7,44
Группа	Цветники				
116-0416	Цветники на кронштейнах "Ёлочка"	шт.	21 318,41	105020,66	4,93
116-0417	Цветники на кронштейнах "Ромашка"	шт.	22 651,03	76845,10	3,39
116-0418	Цветники на кронштейнах "Свеча"	шт.	33 088,42	112254,23	3,39
116-0419	Цветники на кронштейнах "Фиалка"	шт.	23 316,80	79105,45	3,39
116-0420	Чаша для цветов, диаметр 480 мм	шт.	443,94	1551,54	3,49
116-0421	Чаша для цветов, диаметр 600 мм	шт.	821,38	2869,81	3,49
116-0422	Чаша (получаша) для цветов, диаметр 840 мм	шт.	887,92	3101,89	3,49
Группа	Щиты				

116-0094	Щит баскетбольный универсальный	шт.	5 361,53	17457,06	3,26
116-0095	Щит информационный	шт.	2 431,21	10465,75	4,30
116-0262	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 1800x1800 мм	шт.	4 270,87	19255,57	4,51
116-0263	Щит рекламный наземный отдельно стоящий афишный, размер рекламного поля 3000x1800 мм	шт.	5 979,22	26956,38	4,51
116-0264	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1200x1800 мм	шт.	2 896,72	13059,80	4,51
116-0265	Щит рекламный настенный афишный, размер рекламного поля 1800x3000 мм	шт.	6 228,24	28079,57	4,51
116-0266	Щит рекламный односторонний "Брандмауэр", размер рекламного поля 3,0x6,0 м	шт.	9 420,36	42469,98	4,51
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	1619313,56	5,48
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	368843,65	4,20
116-0269	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 1,5x3,0 м, высота стойки 0,7 м	шт.	7 677,89	39248,72	5,11
116-0270	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,0x3,0 м, высота стойки 1,7 м	шт.	11 866,09	60657,63	5,11
116-0271	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2,6x3,6 м, высота стойки 2 м	шт.	16 180,73	82720,19	5,11

116-0272	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 2х(5,0х12,0) м, высота стойки 8 м	шт.	384 017,88	1963203,03	5,11
116-0273	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х18,0 м, высота стойки 6,5 м	шт.	318 357,65	1627556,32	5,11
116-0274	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х24,0 м, высота стойки 8 м	шт.	445 334,04	2276454,23	5,11
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	137617,55	5,11
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	143855,89	5,11
116-0277	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 2,7 м	шт.	24 018,77	122770,64	5,11
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	130755,55	5,11
116-0279	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 3,0х6,0 м, высота стойки 6 м	шт.	70 779,62	361823,30	5,11
116-0280	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 5,0х12,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт.	288 062,04	1472246,33	5,11
116-0281	Щит рекламный отдельно стоящий двухсторонний, размер рекламного поля 5,0х15,0 м, высота стойки 10,0 м центр	шт.	317 813,42	1624461,89	5,11

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	2595146,04	5,11
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	2894359,95	5,11
Подраздел	Элементы ограждений				
116-0096	Надолб бетонный окрашенный, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт.	296,79	1462,24	4,93
116-0097	Надолб фактурный, имитирующий гранит, марка НБ, длина 1500 мм, ширина 350 мм, высота 430 мм	шт.	411,42	1973,76	4,80
116-0098	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-9, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	155,98	928,86	5,95
116-0099	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-9-1, диаметр 500 мм, высота 240 мм	шт.	249,44	1622,61	6,51
116-0100	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	339,09	1726,81	5,09
116-0101	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10п, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	509,85	2564,98	5,03
116-0102	Полусфера бетонная окрашенная, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	419,02	1778,67	4,24
116-0103	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Б-10р, диаметр 600 мм, высота 390 мм	шт.	551,29	2768,22	5,02
116-0104	Полусфера бетонная окрашенная, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт.	401,78	2085,62	5,19
116-0105	Полусфера фактурная, имитирующая гранит, марка Г-5, диаметр 800 мм, высота 400 мм	шт.	702,46	3561,54	5,07

116-0106	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	447,12	1875,10	4,19
116-0107	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-18, диаметр 390 мм, высота 520 мм	шт.	605,83	2530,86	4,18
116-0108	Тумба бетонная окрашенная, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт.	470,26	2118,86	4,51
116-0109	Тумба фактурная, имитирующая гранит, марка ТК-17, длина 575 мм, ширина 500 мм, высота 700 мм	шт.	638,67	2684,46	4,20
116-0424	Элемент ограждения (самостоящий) СД -3, размеры 2000x800x2050 мм	шт.	1 993,00	9382,60	4,71
116-0425	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -1, размеры 2000x800x2050 мм	шт.	2 064,30	9732,34	4,71
116-0426	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -2, размеры 2000x800x2650 мм	шт.	2 061,83	9732,34	4,72
116-0427	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -3, размеры 2000x800x3000 мм	шт.	2 284,53	10774,45	4,72
116-0428	Элемент ограждения (самостоящий) ЗП -4, размеры 1700x620x1700 мм	шт.	1 679,97	7923,40	4,72
116-0429	Элемент ограждения (самостоящий) ОКП, размеры 2000x640x1500 мм	шт.	1 734,95	8150,26	4,70
Раздел 1.17	Материалы для ремонтно-реставрационных работ				
Группа	Глина				
117-0001	Глина пресс-порошок	кг	1,34	17,40	12,99
117-0002	Глина скульптурная	кг	10,80	134,26	12,43
Группа	Добавки				
117-0003	Блескообразователь Д-6	кг	806,80	2845,35	3,53
117-0137	Добавка-блескообразователь меднения Б-7211	кг	34,19	115,97	3,39
117-0004	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА А-1Дм	кг	66,39	395,65	5,96
117-0005	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА АС-35	кг	125,32	486,25	3,88
117-0006	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RADO-57	кг	206,14	738,54	3,58
117-0007	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА RV	кг	184,46	552,12	2,99
117-0138	Добавка блескообразующая ХЕМЕТА С-1	кг	31,54	96,36	3,06

117-0008	Добавка гальваническая Экомет-М5	кг	111,55	341,52	3,06
117-0009	Добавка гальваническая Экомет-Н6	кг	576,58	1767,85	3,07
Группа	Клеи, дисперсии				
117-0010	Клей А-45-К	кг	658,40	2433,61	3,70
117-0011	Клей желатиновый	кг	58,50	216,38	3,70
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	кг	5 121,70	17359,82	3,39
117-0013	Клей мездровый	кг	139,36	550,79	3,95
117-0151	Клей эпоксидный для крепления арматурных стержней в строительных конструкциях "Хемфикс"	кг	809,42	3260,49	4,03
117-0152	Клей эпоксидный, двухкомпонентный "Эпикол U"	кг	205,13	564,75	2,75
117-0014	Дисперсия ВА-2ЭГА	кг	208,24	804,94	3,87
117-0087	Дисперсия СВЭД	кг	39,01	155,11	3,98
Группа	Краски				
117-0015	Акварель в тубах (набор «Ленинград» из 24 шт.)	набор	102,08	1466,10	14,36
117-0016	Бейц	м3	1 363,99	28136,12	20,63
117-0017	Грунтовка Remmers "Siliconfarbe SF" (Funcosil LA Siliconfarbe)	л	49,47	460,81	9,32
117-0136	Грунтовка концентрированная на основе жидкого калиевого стекла	л	33,69	226,79	6,73
117-0018	Краска Remmers "Historic Lasur"	л	55,70	464,82	8,35
117-0106	Краска фасадная "Бутанит"	т	24 016,98	176624,52	7,35
117-0107	Краска акриловая водно-дисперсионная фасадная "Симфония"	кг	18,34	181,34	9,89
117-0104	Краски "Темпера", казеино-масляные	шт.	96,18	904,83	9,41
117-0105	Краски "Темпера", синтетические	кг	101,23	952,34	9,41
117-0019	Краски густотертые свинцовые желтые	кг	12,53	109,99	8,78
117-0020	Краски густотертые свинцовые оранжевые	кг	6,54	58,23	8,90
Группа	Красители, пигменты				
117-0021	Пигмент художественный сухой кобальт синий	кг	5 267,69	26069,79	4,95
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	48,24	233,37	4,84
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	кг	971,29	4889,56	5,03
117-0108	Пигмент сухой для красок сурик свинцовый	т	34 520,84	60921,25	1,76
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	т	9 743,54	88035,05	9,04

117-0064	Кобальт серноокислый (II) 7-водный, ЧДА (ГОСТ 4462-78)	кг	235,93	2091,95	8,87
Группа	Лаки				
117-0024	Лак "Цапон"	кг	8,71	169,25	19,43
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	10,14	92,12	9,09
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	кг	29,23	254,92	8,72
117-0027	Лак мастичный	кг	673,81	5814,35	8,63
117-0028	Политура ОТБ 15%	кг	331,90	2728,35	8,22
117-0110	Политура спиртовая	кг	15,46	154,61	10,00
117-0111	Политура щелочная	кг	20,28	202,44	9,98
117-0029	Шеллак сухой	кг	363,49	2614,78	7,19
Группа	Масла				
117-0030	Масло вазелиновое	кг	58,16	646,03	11,11
Группа	Продукты				
117-0031	Булка	кг	5,30	34,75	6,56
117-0118	Декстрин	кг	47,83	111,85	2,34
117-0032	Желатин пищевой	кг	54,37	245,98	4,52
117-0033	Желчь медицинская	кг	37,39	209,69	5,61
117-0080	Кислота аскорбиновая, порошок	кг	553,57	661,35	1,19
117-0034	Кислота лимонная, ХЧ	кг	85,45	309,77	3,63
117-0081	Кислота салициловая	кг	110,84	473,07	4,27
117-0076	Крахмал растворимый, ЧДА (ГОСТ 10163-76)	кг	34,26	342,75	10,00
117-0132	Масло подсолнечное	кг	30,36	111,59	3,68
117-0035	Масло сливочное	кг	57,92	393,56	6,79
117-0036	Мед натуральный	кг	95,81	456,11	4,76
117-0099	Молоко коровье	л	28,49	45,94	1,61
117-0037	Мука картофельная	кг	11,08	50,42	4,55
117-0038	Мука пшеничная	кг	5,71	16,29	2,85
117-0039	Сало свиное (нутрянное)	кг	36,73	154,31	4,20
117-0040	Сахарин	кг	106,54	1079,52	10,13
117-0041	Сода питьевая	кг	46,59	57,71	1,24
117-0084	Соль поваренная	кг	5,28	9,58	1,81
117-0079	Соль поваренная пищевая, помол № 3	т	283,52	5666,60	19,99
117-0042	Уксус столовый	кг	10,13	26,61	2,63
117-0043	Эссенция уксусная	кг	23,64	98,44	4,16
117-0044	Яйцо куриное	10 шт.	9,34	55,20	5,91
Группа	Растворы, жидкости				
117-0113	Смывка №158 на основе метиленхлорида для удаления фасадных красок	л	59,29	291,93	4,92
117-0045	Диметилформамид	кг	292,05	1251,06	4,28
117-0088	Диоксан	г	0,03	0,18	6,16
117-0046	Композиция КААС-112	кг	1 995,25	11434,42	5,73
117-0047	Композиция КААС-141	кг	18 295,10	104847,61	5,73
117-0048	Композиция КААС-211	кг	436,49	2589,50	5,93
117-0049	Композиция КААС-241	кг	1 663,62	11046,59	6,64
117-0148	Метилцеллозольв чистый	кг	90,35	237,50	2,63
117-0069	Пинен (растворитель)	кг	97,73	494,87	5,06
117-0072	Разбавитель №2	кг	90,25	480,08	5,32

117-0083	Раствор "Alkutex Combi"	кг	39,92	205,79	5,16
117-0140	Раствор слабокислотный "Combi WR"	кг	79,42	419,87	5,29
117-0050	Раствор "BFA-Entferner"	л	132,94	583,07	4,39
117-0051	Раствор пропиточный "Эско-Флюат"	кг	56,85	382,04	6,72
117-0135	Раствор силикатный упрочняющий Remmers "Silicatfestiger"	кг	94,67	455,69	4,81
117-0141	Состав камнеукрепляющий Remmers "KSE 100"	кг	132,77	884,97	6,67
117-0052	Состав Remmers "KSE 300", "KSE 500" (Funcosil 300, 500)	кг	195,19	969,58	4,97
117-0053	Состав готовый Remmers "Funcosil SNL"	л	81,74	661,41	8,09
117-0125	Спирт денатурированный (денатурат)	кг	20,63	124,18	6,02
117-0091	Спирт нашатырный	кг	8,91	58,04	6,51
117-0127	Стирол, жидкость для промывки емкостей	кг	97,52	585,77	6,01
Группа	Смеси сухие				
117-0054	Масса докомпановочная Remmers "Restauriermortel"	кг	27,53	273,51	9,93
117-0055	Раствор шовный Remmers "Fugenmortel"	кг	17,05	163,54	9,59
117-0056	Раствор штукатурный Remmers "Grobzugmortel"	кг	16,59	99,76	6,01
117-0143	Смесь сухая сульфатостойкая Remmers "Klinkerreiniger AC"	кг	182,83	640,94	3,51
117-0145	Смесь сухая фактурная для декоративного штукатурного слоя "Инфотерм-Д"	т	18 615,36	64834,23	3,48
117-0147	Состав гидроизоляционный цементно-песчаный проникающего действия "Эволит-гидро"	кг	20,19	167,45	8,29
117-0146	Шпатлевка минеральная Remmers "Feinspachtel"	кг	37,47	322,05	8,59
117-0144	Штукатурка saniрующая однослойная волокнодержащая Remmers "Sanierputz spezial"	кг	43,79	362,91	8,29
Группа	Стекло, мозаика				
117-0153	Пеностекло кусковое "Печора"	кг	38,56	136,27	3,53
Группа	Ткани				
117-0131	Штоф портьерный (ткань декоративная)	м2	222,32	721,23	3,24
Группа	Художественные материалы				
117-0057	Бумага микалентная	кг	129,72	3898,35	30,05
117-0058	Бумага рисовальная	кг	11,32	97,56	8,62
117-0094	Бумага рисовальная	м2	1,75	16,51	9,44
117-0133	Бумага папиросная	кг	44,82	180,01	4,02

117-0149	Калька под карандаш	м	1,09	6,72	6,17
117-0150	Калька под тушь	м	1,17	7,20	6,15
117-0059	Карандаш для живописи	шт.	10,77	88,51	8,22
117-0060	Ластик	шт.	6,62	41,05	6,20
117-0061	Сангина рисовальная	шт.	18,17	98,77	5,44
117-0062	Уголь рисовальный	шт.	4,71	29,50	6,26
117-0063	Холст художественный	м2	46,21	297,60	6,44
Группа	Цветные металлы и сплавы				
117-0114	Золото сусальное книжное, масса 1,25 г	шт.	1 038,71	13443,07	12,94
117-0115	Золото сусальное книжное, масса 2,5 г	шт.	1 692,05	21898,66	12,94
117-0116	Золото сусальное книжное, масса 4 г	шт.	2 546,92	32962,47	12,94
117-0077	Серебро азотнокислое, ХЧ	кг	1 794,16	21093,56	11,76
117-0078	Серебро азотнокислое, ЧДА	кг	4 226,72	47850,65	11,32
Группа	Прочие материалы				
117-0120	Квасцы алюмокалиевые	кг	18,56	92,32	4,97
117-0102	Кирпич реставрационный большемерный, размер 300x145x80 мм	шт.	5,31	32,60	6,14
117-0101	Кирпич реставрационный старого образца, размер 270x130x65 мм	шт.	3,73	22,90	6,14
117-0103	Крошка кирпичная	кг	0,15	1,13	7,55
117-0065	Бензотриазол 3%	кг	71,10	391,18	5,50
117-0097	Гипс для лепных работ	кг	1,70	13,16	7,74
117-0098	Гипс формовочный	кг	1,40	11,54	8,24
117-0092	Желатин технический	кг	25,55	171,37	6,71
117-0119	Дифенилсиландиол чистый	кг	394,25	2081,65	5,28
117-0086	Компаунд заливочный "Формасил" марки М	кг	140,21	1073,20	7,65
117-0066	Ликоподий	кг	643,15	4920,65	7,65
117-0067	Метатин	л	305,94	2331,40	7,62
117-0139	Мочало	кг	67,82	374,53	5,52
117-0121	Нафталиндисульфокислота	кг	20,21	126,31	6,25
117-0095	Нитки швейные хлопчатобумажные (катушка)	шт.	2,45	18,92	7,72
117-0130	Нитки шелковые (катушка)	шт.	2,18	17,10	7,84
117-0068	Паста Remmers "Fassadenreiniger-paste"	кг	59,51	445,06	7,48
117-0134	Паста моющая синтетическая универсальная для всех видов ткани	кг	16,16	101,36	6,27
117-0090	Пемза	кг	434,97	1835,66	4,22
117-0082	Перекись водорода 30%	кг	5,69	55,89	9,82
117-0122	Полибутилметакрилат	кг	1,78	10,67	6,00
117-0070	Пластилин	кг	20,70	112,73	5,45
117-0117	Порошок бронзовый	шт.	83,47	508,01	6,09
117-0071	Пудра мраморная	кг	2,73	9,74	3,57
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	83,47	508,01	6,09

117-0096	Ремни хлопчатобумажные	м	4,53	22,27	4,92
117-0093	Синтанол АЛМ-10	кг	79,46	194,84	2,45
117-0154	Слюда, толщина 0,1 мм	кг	29,42	143,56	4,88
117-0155	Слюда, толщина 0,2 мм	кг	40,99	199,97	4,88
117-0156	Слюда, толщина 0,3 мм	кг	80,27	391,61	4,88
117-0157	Слюда, толщина 0,4 мм	кг	106,40	519,08	4,88
117-0158	Слюда, толщина 0,5 мм	кг	122,90	599,58	4,88
117-0100	Смола сандарак	кг	411,99	2009,94	4,88
117-0123	Соль Сеньетова	кг	96,40	470,30	4,88
117-0124	Спермацет	кг	441,87	2751,11	6,23
117-0126	Стеарокс-6	кг	17,75	118,18	6,66
117-0089	Тетроэтоксилан	кг	401,24	2072,24	5,16
117-0073	Трава морская	кг	63,93	215,44	3,37
117-0085	Уротропин	кг	15,72	80,29	5,11
117-0128	Флюат (соль кремнефтористоводородистой кислоты)	кг	13,07	61,39	4,70
117-0142	Формопласт	кг	333,14	1484,86	4,46
117-0074	Хвощ сухой	кг	106,19	819,61	7,72
117-0129	Этиленгликоль	кг	28,26	173,81	6,15
117-0075	Этилсиликат	кг	64,36	473,71	7,36