

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ**

ТССЦ-02-2001

Часть 2. Строительные конструкции и изделия

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов				
Подраздел: Конструкции легкие металлические				
Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»				
201-0026	Балки Б1, Б1П, Б7, Б7П	шт.	1 233,39	1 434,14
201-0027	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	1 269,28	1 475,87
201-0028	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	1 397,10	1 624,48
201-0029	Балки Б2-4, Б2П-4, Б7-4, Б7П-4	шт.	1 335,65	1 553,03
201-0030	Балки Б5-4	шт.	275,64	320,51
201-0031	Балки Б5	шт.	325,42	378,39
201-0009	Колонны КУ1, КУ1Н	шт.	3 035,32	3 529,33
201-0010	Колонны КУ2, КУ2Н	шт.	3 951,21	4 594,29
201-0011	Колонны С1	шт.	1 968,20	2 288,54
201-0012	Колонны С2	шт.	2 590,52	3 012,14
201-0032	Прогоны П1, П3, П3П	шт.	1 092,74	1 270,59
201-0033	Прогоны П2	шт.	1 196,33	1 391,04
201-0034	Прогоны П4, П4Н	шт.	1 178,68	1 370,51
Рамы бескрановые:				
201-0001	рядовые РР24-7-277	шт.	38 904,14	45 236,01
201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	18 689,08	21 730,84
201-0006	связевые РС18-7-305	шт.	25 578,78	29 741,87
201-0005	связевые РС24-7-277	шт.	39 094,80	45 457,70
Рамы крановые:				
201-0003	рядовые РК24-8-268	шт.	43 754,63	50 875,95
201-0004	рядовые РК18-8-279	шт.	30 035,49	34 923,94
201-0007	связевые РК24-8-268	шт.	44 100,95	51 278,64
201-0008	связевые РК18-8-279	шт.	30 310,42	35 243,62
Связи вертикальные:				
201-0014	СВ1-7-1	шт.	2 357,19	2 740,83
201-0015	СВ1-7-2	шт.	3 513,50	4 085,34
201-0016	СВ1-7-3	шт.	6 331,04	7 361,45
201-0017	СВ1-7-4	шт.	3 530,11	4 104,66
201-0018	СВ2-8-1	шт.	2 435,32	2 831,68
201-0019	СВ2-8-2	шт.	3 491,21	4 059,43
201-0020	СВ2-8-3	шт.	6 030,06	7 011,48
201-0021	СВ2-8-4	шт.	2 966,57	3 449,40
201-0022	СВ3-8-1	шт.	1 374,05	1 597,68
201-0023	СВ3-8-2	шт.	1 931,33	2 245,67
201-0024	СВ3-8-3	шт.	3 018,30	3 509,55
201-0025	СВ3-8-4	шт.	1 623,48	1 887,71
201-0013	Стойки подкрановые СК1, СК1Н	шт.	1 714,06	1 993,04

Пифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»				
Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»:				
201-0035	структурные плиты СП27-300А	компл.	143 482,86	166 835,52
201-0036	структурные плиты СП27-350А	компл.	149 509,45	173 842,98
201-0037	колонны КБ-2-7,2	компл.	46 704,42	54 305,83
201-0038	колонны КБ-3-6,0	компл.	36 030,91	41 895,14
201-0039	колонны КБ-3-7,2	компл.	41 179,27	47 881,44
201-0040	Колонны КБ-4-3,6	компл.	24 717,30	28 740,19
201-0041	колонны КБ-4-4,8	компл.	28 647,08	33 309,56
201-0042	колонны КБ-4-6,0	компл.	32 310,64	37 569,38
201-0043	стойки фахверка рядовые СР-3.6-Т	шт.	1 249,12	1 452,42
201-0044	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Т	шт.	1 421,31	1 652,63
201-0045	стойки фахверка рядовые СР-3.6-П	шт.	1 489,17	1 731,54
201-0046	стойки фахверка рядовые СР-4.8-П	шт.	1 720,05	2 000,00
201-0047	стойки фахверка рядовые СР-6.0-П	шт.	1 949,37	2 266,64
201-0048	стойки фахверка рядовые СР-7.2-П	шт.	2 439,05	2 836,02
201-0049	стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш	шт.	1 248,60	1 451,82
201-0050	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш	шт.	1 426,00	1 658,09
201-0051	стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш	шт.	1 609,07	1 870,96
201-0052	стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш	шт.	2 090,17	2 430,36
201-0053	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т	шт.	2 120,92	2 466,11
201-0054	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т	шт.	2 378,68	2 765,82
201-0055	стойки фахверка связевые СВ-3.6-П	шт.	2 373,82	2 760,18
201-0056	стойки фахверка связевые СВ-4.8-П	шт.	2 665,31	3 099,10
201-0057	стойки фахверка связевые СВ-6.0-П	шт.	2 984,33	3 470,05
201-0058	стойки фахверка связевые СВ-7.2-П	шт.	3 531,67	4 106,47
201-0059	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Ш	шт.	2 156,63	2 507,64
201-0060	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Ш	шт.	2 405,70	2 797,24
201-0061	стойки фахверка связевые СВ-6.0-Ш	шт.	2 614,47	3 039,99
201-0062	стойки фахверка связевые СВ-7.2-Ш	шт.	3 217,52	3 741,19
201-0063	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т	шт.	1 707,53	1 985,44
201-0064	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т	шт.	1 879,96	2 185,93
201-0065	стойки фахверка стыковые СС-3.6-П	шт.	1 953,08	2 270,96
201-0066	стойки фахверка стыковые СС-4.8-П	шт.	2 175,66	2 529,76
201-0067	стойки фахверка стыковые СС-6.0-П	шт.	2 398,64	2 789,03
201-0068	стойки фахверка стыковые СС-7.2-П	шт.	2 868,64	3 335,53
201-0069	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Ш	шт.	1 716,57	1 995,95
201-0070	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Ш	шт.	1 895,10	2 203,53
201-0071	стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш	шт.	2 058,08	2 393,04
201-0072	стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш	шт.	2 531,40	2 943,40
201-0073	стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т	шт.	799,35	929,45
201-0074	стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т	шт.	946,37	1 100,40
201-0075	стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т	шт.	1 077,93	1 253,37
201-0076	стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т	шт.	1 222,17	1 421,09
Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»				
Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»:				
201-0077	структурные плиты СП 30-300А	компл.	165 924,23	192 929,35
201-0078	структурные плиты СП 30-350А	компл.	177 565,04	206 464,77
201-0079	колонны К-3-7,2	компл.	31 282,80	36 374,26
201-0080	колонны К-4-4,8	компл.	21 912,55	25 478,94
201-0081	колонны К-4-6,0	компл.	25 208,19	29 310,97
201-0082	опоры П-2	шт.	57,57	66,94
201-0083	опоры П-3	шт.	58,63	68,17
201-0084	опоры П-4	шт.	60,47	70,31
201-0085	опоры П-8	шт.	55,77	64,84
201-0086	опоры П-12	шт.	55,73	64,80
201-0087	опоры П-13	шт.	57,57	66,94
201-0088	опоры П-14	шт.	58,60	68,14
201-0089	опоры П-15	шт.	60,48	70,32
201-0090	опоры П-30	шт.	68,30	79,42

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0091	прогоны П-7	пгг.	286,70	333,36
201-0092	прогоны П-9	пгг.	508,54	591,31
201-0093	прогоны П-11	шт.	443,41	515,58
201-0094	прогоны П-17	пгг.	188,85	219,58
201-0095	прогоны П-20	шт.	309,83	360,25
201-0096	прогоны П-25	пгг.	325,75	378,77
201-0097	прогоны П-27	пгг.	883,83	1 027,68
201-0098	прогоны П-28	шт.	443,78	516,01
Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»				
Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»:				
201-0099	фермы подстропильные ПФ 12-30	пгг.	9 167,05	10 659,04
201-0100	фермы подстропильные ПФ 12-37	пгг.	10 634,13	12 364,90
201-0101	фермы подстропильные ПФ 12-43	шт.	12 043,99	14 004,22
201-0102	фермы подстропильные ПФ 12-50	пгг.	13 396,26	15 576,57
201-0103	фермы подстропильные ПФ 12-61	шт.	14 740,73	17 139,87
201-0104	фермы стропильные ФС 18-2.4	пгг.	12 935,22	15 040,50
201-0105	фермы стропильные ФС 18-3.2	пгг.	14 037,82	16 322,56
201-0106	фермы стропильные ФС 18-3.9	шт.	16 433,29	19 107,90
201-0107	фермы стропильные ФС 18-4.3	пгг.	17 891,83	20 803,83
201-0108	фермы стропильные ФС 24-1.5	шт.	16 367,42	19 031,31
201-0109	фермы стропильные ФС 24-1.8	пгг.	18 362,85	21 351,51
201-0110	фермы стропильные ФС 24-2.2	пгг.	20 756,22	24 134,41
201-0111	фермы стропильные ФС 24-2.6	шт.	22 614,80	26 295,49
201-0112	фермы стропильные ФС 24-2.9	пгг.	25 933,89	30 154,78
201-0113	фермы стропильные ФС 30-1.3	шт.	23 324,13	27 120,27
201-0114	фермы стропильные ФС 30-1.5	шт.	26 847,67	31 217,29
201-0115	фермы стропильные ФС 30-1.8	пгг.	29 429,05	34 218,80
201-0116	фермы стропильные ФС 30-2.0	шт.	33 428,05	38 868,65
201-0117	балки подстропильные ПБ 12-34	пгг.	7 706,26	8 960,49
201-0118	балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт.	8 502,09	9 885,85
201-0119	балки подстропильные ПБ 12-49	шт.	8 901,31	10 350,05
201-0120	детали крепления Д1	пгг.	199,14	231,55
201-0121	детали крепления Д2	шт.	149,18	173,46
201-0122	детали крепления Д3	пгг.	277,97	323,22
201-0123	детали крепления Д4	шт.	186,98	217,41
201-0124	детали крепления Д5	шт.	672,71	782,19
201-0125	детали крепления Д6	пгг.	452,34	525,97
201-0126	детали крепления Д7	шт.	506,48	588,91
201-0127	детали крепления Д8	пгг.	495,42	576,05
201-0128	детали крепления Д9	шт.	521,86	606,80
201-0129	детали крепления Д10	шт.	528,11	614,06
201-0130	детали крепления Д11	пгг.	73,02	84,90
201-0131	детали крепления Д12	шт.	51,37	59,73
201-0132	детали крепления Д13	пгг.	186,98	217,41
201-0133	детали крепления Д15	шт.	73,70	85,70
201-0134	детали крепления Д16	шт.	821,33	955,01
201-0135	детали крепления Д18	пгг.	232,46	270,29
201-0136	детали крепления Д19	шт.	311,70	362,43
201-0137	детали крепления Д20	пгг.	66,18	76,95
201-0138	надколонники П1	шт.	1 332,13	1 548,94
201-0139	надколонники П2	шт.	1 445,25	1 680,47
201-0140	связи вертикальные С1	пгг.	282,16	328,08
201-0141	связи вертикальные С2	шт.	335,41	390,00
201-0142	связи вертикальные С3	пгг.	269,08	312,88
201-0143	связи вертикальные С4	шт.	393,73	457,81
201-0144	прогоны Л-48	шт.	9 098,28	10 579,07
201-0145	прогоны Л-43, Л-47, Л-50	пгг.	9 638,75	11 207,51
Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»				
Конструкции покрытий пространственных типа:				
201-0146	МОСКВА СПМФ 24-360	компл.	64 648,79	75 170,75

Пифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0147	МОСКВА СПМФ 24-360К	КОМПЛ.	70 320,98	81 766,12
201-0148	МОСКВА СПМФ 24-450	КОМПЛ.	76 181,58	88 580,57
201-0149	МОСКВА СПМФ 24-450К	КОМПЛ.	79 052,82	91 919,12
201-0150	МОСКВА СПМФ 24-540	КОМПЛ.	86 700,44	100 811,44
201-0151	МОСКВА СПМФ 24-510К	КОМПЛ.	85 803,14	99 768,09
201-0152	МОСКВА СПМФ 24-630	КОМПЛ.	91 283,85	106 140,82
201-0153	МОСКВА СПМФ 24-610К	КОМПЛ.	93 926,37	109 213,42
201-0154	МОСКВА СПМФ 18-300К	КОМПЛ.	45 578,65	52 996,84
201-0155	МОСКВА СПМФ 18-410К	КОМПЛ.	49 761,02	57 859,91
201-0156	МОСКВА СПМФ 18-520К	КОМПЛ.	56 540,02	65 742,24
201-0157	МОСКВА СПМФ 18-630К	КОМПЛ.	63 582,93	73 931,42
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий				
Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие				
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновой:				
201-0258	ПТТС1016.46.6-СО.8	М ²	377,58	439,04
201-0259	ПТТС1016.61.6-СО.8	М ²	421,49	490,09
201-0260	ПТТС1016.91.6-СО.8	М ²	507,40	589,98
201-0261	ЗПТС1040.50-СО.8	М ²	434,14	504,80
201-0262	ЗПТС1040.80-СО.8	М ²	522,12	607,10
201-0263	ЗПТС1040.100-СО.8	М ²	600,90	698,70
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновой:				
201-0264	ПТТС1016.46.6-СО.7	М ²	365,67	425,19
201-0265	ПТТС1016.61.6-СО.7	М ²	407,75	474,11
201-0266	ПТТС1016.91.6-СО.7	М ²	450,89	524,27
201-0267	ЗПТС1040.50-СО.7	М ²	436,84	507,94
201-0268	ЗПТС1040.80-СО.7	М ²	529,76	615,99
201-0269	ЗПТС1040.100-СО.7	М ²	609,60	708,82
201-0270	ПТТС1016.46.6-СО.6	М ²	352,09	409,40
201-0271	ПТТС1016.61.6-СО.6	М ²	393,75	457,84
201-0272	ПТТС1016.91.6-СО.6	М ²	479,22	557,22
201-0273	ЗПТС1040.50-СО.6	М ²	423,46	492,39
201-0274	ЗПТС1040.80-СО.6	М ²	516,56	600,63
201-0275	ЗПТС1040.100-СО.6	М ²	595,99	692,99
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без пазыльников. Способ изготовления непрерывный:				
201-0276	ПТС 1022.50-СО.8	М ²	341,11	396,63
201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	М ²	411,27	478,21
201-0278	ПТС 1022.50-СО.7	М ²	326,94	380,15
201-0279	ПТС 1022.80-СО.7	М ²	397,06	461,69
201-0280	ПТС 1022.50-СО.6	М ²	312,99	363,93
201-0281	ПТС 1022.80-СО.6	М ²	382,62	444,89
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:				
201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7	М ²	539,89	627,76
201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7	М ²	628,29	730,55
201-0284	рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-СО.7	М ²	671,15	780,38
201-0285	доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-СО.7	М ²	705,27	820,05
201-0286	доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-СО.7	М ²	795,20	924,62
201-0287	доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-СО.7	М ²	872,32	1 014,29
201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(О)718.1000.130-С.07	пгг.	3 927,89	4 567,18
201-0289	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(О)480.1000.130-С.07	пгг.	2 640,29	3 070,01
201-0290	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСЦ(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	2 503,49	2 910,95
201-0291	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(Ж)718.1000.130-С.07	шт.	2 860,51	3 326,07
201-0292	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	1 925,18	2 238,51
201-0293	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСЦ(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	1 880,34	2 186,38

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, ПЦД (до 1200). 57.750-0.8, 21ЦД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя:				
201-0294	60 мм	м ²	438,06	509,36
201-0295	80 мм	м ²	435,31	506,16
201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	11 554,68	13 435,27
201-0297	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали оцинкованной	т	14 718,70	17 114,25
Группа: Окна с переплетами из одианных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных				
Переплеты оконные глухие одианные из одианной трубы под:				
201-0158	одианное остекление 01Н18.12-01	птг.	369,77	429,95
201-0159	одианное остекление 01Н18.18-01	птг.	480,68	558,91
201-0160	одианное остекление 01Н20.12-01	шт.	394,39	458,58
201-0161	одианное остекление 01Н20.18-01	птг.	497,05	577,95
201-0162	одианное остекление 01Н24.12-01	шт.	435,91	506,85
201-0163	одианное остекление 01Н24.18-01	птг.	536,59	623,92
201-0164	одианное остекление 01Н30.12-01	птг.	574,15	667,60
201-0165	одианное остекление 01Н30.18-01	шт.	731,61	850,68
201-0166	одианное остекление 01Н48.12-01	птг.	829,69	964,73
201-0167	одианное остекление 01Н48.18-01	шт.	979,94	1 139,43
201-0168	одианное остекление 01Н60.12-01	птг.	1 014,63	1 179,76
201-0169	одианное остекление 01Н60.18-01	птг.	1 242,59	1 444,83
201-0170	двойное остекление 02Н18.12-01	шт.	523,69	608,92
201-0171	двойное остекление 02Н18.18-01	птг.	663,70	771,72
201-0172	двойное остекление 02Н20.12-01	шт.	548,66	637,96
201-0173	двойное остекление 02Н20.18-01	птг.	663,86	771,91
201-0174	двойное остекление 02Н30.12-01	птг.	774,66	900,75
201-0175	двойное остекление 02Н30.18-01	шт.	979,02	1 138,36
201-0176	двойное остекление 02Н48.12-01	птг.	1 150,99	1 338,32
201-0177	двойное остекление 02Н48.18-01	шт.	1 408,69	1 637,96
201-0178	двойное остекление 02Н60.12-01	птг.	1 418,85	1 649,77
201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	птг.	1 813,32	2 108,45
201-0180	двойное остекление 02Н18.12-Р1	шт.	1 063,08	1 236,10
201-0181	двойное остекление 02Н18.18-Р1	птг.	1 367,50	1 590,07
201-0182	двойное остекление 02Н24.12-Р1	шт.	1 271,73	1 478,71
Переплеты оконные глухие двойные из одианной трубы под двойное остекление:				
201-0183	02Н24.18-Р1	птг.	1 560,05	1 813,95
201-0184	02Н30.12-Р1	шт.	1 541,87	1 792,82
201-0185	02Н30.18-Р1	птг.	1 942,03	2 258,11
201-0186	02Н48.12-Р1	птг.	2 270,39	2 639,91
201-0187	02Н48.18-Р1	шт.	2 805,59	3 262,21
201-0188	02Н60.12-Р1	птг.	2 764,97	3 214,98
201-0189	02Н60.18-Р1	шт.	3 332,00	3 874,30
Переплеты оконные створные одианные из одианной трубы под:				
201-0190	одианное остекление 01М18.12-02	птг.	624,26	725,86
201-0191	одианное остекление 01М18.18-02	шт.	792,64	921,65
201-0192	одианное остекление 01М20.12-02	птг.	724,52	842,44
201-0193	одианное остекление 01М20.18-02	птг.	894,17	1 039,70
201-0194	одианное остекление 01М24.12-02	шт.	772,95	898,75
201-0195	одианное остекление 01М24.18-02	птг.	934,05	1 086,07
201-0196	одианное остекление 01М30.12-02	шт.	899,69	1 046,12
201-0197	одианное остекление 01М30.18-02	птг.	1 152,81	1 340,44
201-0198	одианное остекление 01М48.12-02	птг.	1 397,76	1 625,25
201-0199	одианное остекление 01М48.18-02	шт.	1 663,97	1 934,79
201-0200	одианное остекление 01М60.12-02	птг.	1 689,81	1 964,84
201-0201	одианное остекление 01М60.18-02	шт.	1 975,71	2 297,27
201-0202	двойное остекление 02М18.12-02	птг.	798,88	928,90
201-0203	двойное остекление 02М18.18-02	птг.	985,72	1 146,15
201-0204	двойное остекление 02М20.12-02	шт.	872,23	1 014,19
201-0205	двойное остекление 02М20.18-02	птг.	1 070,71	1 244,98
201-0206	двойное остекление 02М24.12-02	шт.	882,42	1 026,04
201-0207	двойное остекление 02М24.18-02	шт.	1 079,32	1 254,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0208	двойное остекление 02М30.12-02	пгг.	1 118,55	1 300,60
201-0209	двойное остекление 02М30.18-02	пгг.	1 394,97	1 622,00
201-0210	двойное остекление 02М48.12-02	штг.	1 720,77	2 000,83
201-0211	двойное остекление 02М48.18-02	пгг.	2 062,24	2 397,88
201-0212	двойное остекление 02М60.12-02	штг.	2 056,52	2 391,23
201-0213	двойное остекление 02М60.18-02	пгг.	2 417,84	2 811,36
201-0214	двойное остекление 02М18.12-Р3	пгг.	1 383,03	1 608,12
201-0215	двойное остекление 02М18.18-Р3	штг.	1 708,31	1 986,35
201-0216	двойное остекление 02М24.12-Р3	пгг.	1 525,39	1 773,65
201-0217	двойное остекление 02М24.18-Р3	штг.	1 787,78	2 078,75
201-0218	двойное остекление 02М30.12-Р3	пгг.	1 922,21	2 235,06
201-0219	двойное остекление 02М30.18-Р3	пгг.	2 427,16	2 822,20
201-0220	двойное остекление 02М48.12-Р3	штг.	2 913,30	3 387,46
201-0221	двойное остекление 02М48.18-Р3	пгг.	3 503,51	4 073,73
201-0222	двойное остекление 02М60.12-Р3	штг.	3 228,36	3 753,79
201-0223	двойное остекление 02М60.18-Р3	пгг.	3 898,15	4 532,59
Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой:				
201-0224	ОЖП160.12-01	штг.	2 579,36	2 999,17
201-0225	ОЖП160.18-01	пгг.	3 063,30	3 561,87
Вставки жалюзийные переплетов оконных:				
201-0226	ВЖ 1	штг.	416,72	484,55
201-0227	ВЖ 2	пгг.	586,09	681,48
201-0228	ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	10 363,20	12 049,87
201-0229	сливы СЛСВ-25, СЛСВ-25	т	12 133,39	14 108,17
Фонари зенитные:				
201-0230	Ф32.9.5.9-Г2С	пгг.	15 071,05	17 523,95
201-0231	Ф32.9.3.9-Г2С	штг.	10 615,62	12 343,38
201-0232	Ф32.7.2.7-Г2С	пгг.	7 826,67	9 100,51
Группа: Окна с переплетами из гнутосварных стальных профилей				
Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления:				
201-0298	ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2	пгг.	1 341,52	1 559,86
201-0299	ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2	штг.	1 183,24	1 375,82
201-0300	ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2	штг.	1 093,22	1 271,15
201-0301	ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2	пгг.	950,06	1 104,68
201-0302	ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2	штг.	775,16	901,32
201-0303	ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2	пгг.	667,61	776,27
201-0304	ОГД 30.06.1	штг.	538,37	625,99
201-0305	ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2	штг.	627,76	729,93
201-0306	ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2	пгг.	530,79	617,17
201-0307	ОГД 24.06.1	штг.	431,66	501,92
201-0308	ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2	пгг.	594,97	691,80
201-0309	ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2	штг.	488,26	567,73
201-0310	ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2	штг.	559,00	649,98
201-0311	ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2	пгг.	470,49	547,06
201-0312	ОГД 18.06.1	штг.	340,38	395,78
Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления:				
201-0313	ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2	пгг.	2 594,63	3 016,92
201-0314	ОГД 60.12.1, ОГД 60.12.2	штг.	2 266,98	2 635,94
201-0315	ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2	пгг.	2 350,52	2 733,09
201-0316	ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2	штг.	2 029,36	2 359,65
201-0317	ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2	штг.	1 396,98	1 624,34
201-0318	ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2	пгг.	1 206,14	1 402,45
201-0319	ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2	штг.	1 265,50	1 471,46
201-0320	ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2	пгг.	1 071,47	1 245,85
201-0321	ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2	пгг.	1 222,97	1 422,02
201-0322	ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2	штг.	1 028,32	1 195,68
201-0323	ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2	пгг.	1 186,96	1 380,14
201-0324	ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2	штг.	1 010,56	1 175,04
Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный):				
201-0325	ОГР 60.18.	пгг.	3 979,83	4 627,57
201-0326	ОГР 60.12.	штг.	3 520,29	4 093,24

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0327	ОГР 48.18.	пгг.	3 455,57	4 017,98
201-0328	ОГР 48.12.	пгг.	3 024,76	3 517,06
201-0329	ОГР 30.18.	шт.	2 792,34	3 246,81
201-0330	ОГР 30.12.	пгг.	2 418,41	2 812,02
201-0331	ОГР 20.18.	шт.	1 851,03	2 152,29
201-0332	ОГР 20.12.	пгг.	1 552,11	1 804,72
201-0333	ОГР 18.18.	пгг.	1 775,98	2 065,03
201-0334	ОГР 18.12.	шт.	1 525,98	1 774,34
Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный):				
201-0335	ОТР 60.18.	пгг.	7 205,26	8 377,96
201-0336	ОТР 60.12.	шт.	6 389,36	7 429,26
201-0337	ОТР 48.18.	пгг.	6 688,57	7 777,17
201-0338	ОТР 48.12.	шт.	5 877,39	6 833,97
201-0339	ОТР 30.18.	пгг.	4 140,92	4 814,88
201-0340	ОТР 30.12.	пгг.	3 637,90	4 229,99
201-0341	ОТР 20.18.	шт.	3 681,71	4 280,93
201-0342	ОТР 20.12.	пгг.	3 246,94	3 775,39
201-0343	ОТР 18.18.	шт.	3 594,93	4 180,03
201-0344	ОТР 18.12.	пгг.	3 140,43	3 651,55
Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный):				
201-0345	ОЖД 60.18.	шт.	5 464,35	6 353,71
201-0346	ОЖД 60.12.	пгг.	4 055,28	4 715,30
201-0347	ОЖД 48.18.	пгг.	4 404,25	5 121,06
201-0348	ОЖД 48.12.	шт.	3 302,22	3 839,67
201-0349	ОЖД 24.18.	пгг.	2 281,48	2 652,81
201-0350	ОЖД 24.12.	шт.	1 678,99	1 952,25
Группа: Окна с переплетами из глухозамкнутых стальных профилей				
Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный):				
201-0351	ОСН 60.12., ОДН 60.12.	шт.	1 271,83	1 478,83
201-0352	ОСН 60.18., ОДН 60.18.	шт.	1 447,39	1 682,96
201-0353	ОСН 48.12., ОДН 48.12.	пгг.	1 018,48	1 184,25
201-0354	ОСН 48.18., ОДН 48.18.	шт.	1 181,20	1 373,44
201-0355	ОСН 30.12., ОДН 30.12.	пгг.	718,43	835,36
201-0356	ОСН 30.18., ОДН 30.18.	шт.	833,82	969,53
201-0357	ОСН 24.12., ОДН 24.12.	шт.	566,93	659,20
201-0358	ОСН 24.18., ОДН 24.18.	пгг.	670,62	779,76
201-0359	ОСН 20.12., ОДН 20.12.	шт.	539,36	627,15
201-0360	ОСН 20.18., ОДН 20.18.	пгг.	636,11	739,64
201-0361	ОСН 18.12., ОДН 18.12.	шт.	501,05	582,60
201-0362	ОСН 18.18., ОДН 18.18.	шт.	598,51	695,92
Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный):				
201-0363	ОСР 60.12., ОДР 60.12.	шт.	2 435,79	2 832,23
201-0364	ОСР 60.18., ОДР 60.18.	шт.	2 835,44	3 296,92
201-0365	ОСР 48.12., ОДР 48.12.	пгг.	2 167,06	2 519,76
201-0366	ОСР 48.18., ОДР 48.18.	шт.	2 537,58	2 950,58
201-0367	ОСР 30.12., ОДР 30.12.	пгг.	1 297,21	1 508,34
201-0368	ОСР 30.18., ОДР 30.18.	шт.	1 499,61	1 743,68
201-0369	ОСР 24.12., ОДР 24.12.	шт.	1 146,06	1 332,59
201-0370	ОСР 24.18., ОДР 24.18.	пгг.	1 356,86	1 577,69
201-0371	ОСР 20.12., ОДР 20.12.	шт.	1 099,98	1 279,01
201-0372	ОСР 20.18., ОДР 20.18.	пгг.	1 310,67	1 523,98
201-0373	ОСР 18.12., ОДР 18.12.	пгг.	1 082,87	1 259,11
201-0374	ОСР 18.18., ОДР 18.18.	шт.	1 275,36	1 482,93
Группа: Элементы перегородок каркасных				
Каркас перегородки глухой:				
201-0233	Ш 62.4	шт.	1 541,57	1 792,47
201-0234	ПГ 61.2	пгг.	1 165,09	1 354,71
201-0235	Ш 32.4	шт.	1 007,62	1 171,61
201-0236	Ш 31.2	шт.	624,50	726,15
201-0237	ПГ 1.52.4	пгг.	465,04	540,73
201-0238	Ш 1.51.2	шт.	339,74	395,03

Пифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0239	Каркас с дверью ПГД 1.52.4	пгг.	1 377,74	1 601,98
201-0240	Каркас с раздаточным окном ППР 1.52.4	пгг.	901,14	1 047,81
Стойки:				
201-0241	СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4	пгг.	666,83	775,36
201-0242	СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4	пгг.	330,08	383,81
201-0243	СКЗ.6-3, СКЗ.6-5	шт.	670,96	780,16
201-0244	СК2.4-3, СК2.4-5	пгг.	334,37	388,79
Ригели:				
201-0245	РП 6	шт.	265,27	308,45
201-0246	РН 3	пгг.	147,77	171,82
201-0247	РП 1,5, РНР 1,5	шт.	88,34	102,71
Фланцы:				
201-0248	Ф1, Ф2	пгг.	12,20	14,19
201-0249	Ф3	шт.	46,66	54,25
Группа: Заполнения проемов				
201-0250	Двери распалные для овощехранилищ ДРО-1.02.1	пгг.	2 227,46	2 589,99
Двери стальные утепленные двупольные:				
201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	3 370,72	3 919,33
201-0252	2ДСУ 2.02.4	пгг.	3 640,14	4 232,60
201-8218	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1)	т	17 023,36	19 794,01
Ворота распалные:				
201-0253	ВР 3030-УХ Л1	пгг.	8 710,74	10 128,47
201-0254	ВР 3636-УХ Л1	шт.	11 169,93	12 987,90
201-0255	складчатые РСВ 3,6х3,6	пгг.	10 081,05	11 721,80
201-0256	складчатые РСВ 4,2х4,2	шт.	11 378,54	13 230,46
201-0257	складчатые РСВ 4,8х5,4	шт.	18 022,39	20 955,64
201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	15 910,36	18 499,87
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные				
201-0649	Косоуры	т	9 717,02	11 298,52
Лестницы маршевые, ширина:				
201-0387	600 мм	м	470,66	547,26
201-0388	800 мм	м	492,18	572,28
201-0389	1000 мм	м	596,75	693,88
201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	91,42	106,30
201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	7 393,47	8 596,80
201-0394	Ограждения площадок	м	98,63	114,68
Площадки площадью:				
201-0390	до 2 м ²	м ²	776,94	903,40
201-0391	от 2 до 4 м ²	м ²	677,61	787,90
201-0392	свыше 4 м ²	м ²	608,94	708,05
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий				
201-0381	Балки промежуточные	т	11 121,77	12 931,90
Конструкции:				
201-0382	стальные нащельников и деталей обрамления	т	10 609,30	12 336,02
201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (профилированной)	т	18 357,60	21 345,41
201-0849	Панели металлические сетчатые	м ²	41,02	47,70
201-0384	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	пгг.	73,18	85,09
Механизм открывания:				
201-0385	МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	пгг.	248,00	288,37
201-0386	МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с отдельными переплетами	пгг.	296,67	344,96
Группа: Ригели ветровые				
Ветровые ригели:				
201-0375	Р-60	шт.	580,40	674,86

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0376	P-48	шт.	465,88	541,70
201-0377	P-40	шт.	383,21	445,58
201-0378	P-30	шт.	291,67	339,14
201-0379	P-20	шт.	199,77	232,28
201-0380	P-18	шт.	182,84	212,60
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости				
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м³, для районов с температурой выше -40 С				
Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом:				
201-0395	100 м ³ РВ 100-01-СК	шт.	92 663,80	107 745,36
201-0396	100 м ³ РВ 100-02-СК	шт.	92 834,74	107 944,12
201-0397	100 м ³ РВ 100-01-СП	шт.	143 908,11	132 447,31
201-0398	100 м ³ РВ 100-02-СП	шт.	113 956,74	132 503,85
201-0399	200 м ³ РВ 200-01-СК	шт.	118 136,99	137 364,46
201-0400	200 м ³ РВ 200-02-СК	шт.	118 011,00	137 217,97
201-0401	200 м ³ РВ 200-01-СП	шт.	145 815,90	169 548,28
201-0402	200 м ³ РВ 200-02-СП	шт.	146 229,56	170 029,27
201-0403	300 м ³ РВ 300-01-СК	шт.	152 546,64	177 374,49
201-0404	300 м ³ РВ 300-01-СП	шт.	190 925,96	222 000,26
201-0405	400 м ³ РВ 400-01-СК	шт.	167 843,34	195 160,81
201-0406	400 м ³ РВ 400-01-СП	шт.	208 155,98	242 034,57
201-0407	700 м ³ РВ 700-01-СК	шт.	227 811,39	264 889,01
201-0408	700 м ³ РВ 700-01-СП	шт.	272 459,96	316 804,39
201-0409	1000 м ³ РВ 1000-01-СК	шт.	297 912,96	346 400,01
201-0410	1000 м ³ РВ 1000-02-СК	шт.	299 279,96	347 989,49
201-0411	1000 м ³ РВ 1000-01-СП	шт.	373 784,05	434 619,55
201-0412	2000 м ³ РВ 2000-01-СК	шт.	527 672,87	613 554,66
201-0413	2000 м ³ РВ 2000-02-СК	шт.	544 872,91	633 554,11
201-0414	2000 м ³ РВ 2000-03-СК	шт.	554 185,64	644 382,54
201-0415	2000 м ³ РВ 2000-04-СК	шт.	546 534,62	635 486,27
201-0416	2000 м ³ РВ 2000-01-СП	шт.	584 818,22	680 000,75
201-0417	2000 м ³ РВ 2000-02-СП	шт.	620 104,43	721 029,99
201-0418	2000 м ³ РВ 2000-03-СП	шт.	609 543,74	708 750,49
201-0419	3000 м ³ РВ 3000-01-СК	шт.	733 951,90	853 406,79
201-0420	3000 м ³ РВ 3000-02-СК	шт.	780 092,72	907 057,30
201-0421	3000 м ³ РВ 3000-03-СК	шт.	811 422,22	943 485,85
201-0422	3000 м ³ РВ 3000-04-СК	шт.	782 433,61	909 779,18
201-0423	3000 м ³ РВ 3000-01-СП	шт.	824 577,49	958 782,22
201-0424	3000 м ³ РВ 3000-02-СП	шт.	869 219,97	1 010 690,52
201-0425	3000 м ³ РВ 3000-03-СП	шт.	854 491,77	993 565,22
201-0426	3000 м ³ РВ 3000-04-СП	шт.	899 551,27	1 045 958,41
201-0427	3000 м ³ РВ 3000-05-СП	шт.	840 132,29	976 868,66
201-0428	3000 м ³ РВ 3000-06-СП	шт.	864 482,81	1 005 182,36
201-0429	3000 м ³ РВ 3000-07-СП	шт.	869 991,64	1 011 587,78
201-0430	3000 м ³ РВ 3000-08-СП	шт.	899 551,27	1 045 958,41
201-0431	5000 м ³ РВ 5000-01-СК	шт.	1 053 827,24	1 225 343,69
201-0432	5000 м ³ РВ 5000-02-СК	шт.	1 126 352,84	1 309 673,24
201-0433	5000 м ³ РВ 5000-03-СК	шт.	1 083 052,63	1 259 325,67
201-0434	5000 м ³ РВ 5000-04-СК	шт.	1 140 294,51	1 325 883,99
201-0435	5000 м ³ РВ 5000-05-СК	шт.	1 079 419,73	1 255 101,50
201-0436	5000 м ³ РВ 5000-06-СК	шт.	1 126 116,04	1 309 397,90
201-0437	5000 м ³ РВ 5000-07-СК	шт.	1 102 901,37	1 282 404,91
201-0438	5000 м ³ РВ 5000-08-СК	шт.	1 157 650,08	1 346 064,29
201-0439	5000 м ³ РВ 5000-09-СК	шт.	1 128 909,60	1 312 646,13
201-0440	5000 м ³ РВ 5000-10-СК	шт.	1 128 672,80	1 312 370,79
201-0441	5000 м ³ РВ 5000-01-СП	шт.	1 127 037,31	1 310 469,11
201-0442	5000 м ³ РВ 5000-02-СП	шт.	1 195 643,38	1 390 241,21
201-0443	5000 м ³ РВ 5000-03-СП	шт.	1 171 293,46	1 361 928,20
201-0444	5000 м ³ РВ 5000-04-СП	шт.	1 209 350,33	1 406 179,05
201-0445	5000 м ³ РВ 5000-05-СП	шт.	1 143 539,30	1 329 656,90
201-0446	5000 м ³ РВ 5000-06-СП	шт.	1 204 222,98	1 400 217,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0447	5000 м ³ РВ 5000-07-СП	пгг.	1 171 638,19	1 362 329,05
201-0448	5000 м ³ РВ 5000-08-СП	пгг.	1 236 891,02	1 438 202,15
201-0449	5000 м ³ РВ 5000-09-СП	шт.	1 151 100,82	1 338 449,10
201-0450	5000 м ³ РВ 5000-10-СП	пгг.	1 203 985,96	1 399 941,60
201-0451	5000 м ³ РВ 5000-11-СП	шт.	1 196 332,10	1 391 042,03
201-0452	5000 м ³ РВ 5000-12-СП	пгг.	1 234 576,53	1 435 510,96
201-0453	5000 м ³ РВ 5000-13-СП	пгг.	1 159 793,58	1 348 556,65
201-0454	5000 м ³ РВ 5000-14-СП	шт.	1 212 284,74	1 409 591,05
201-0455	5000 м ³ РВ 5000-15-СП	пгг.	1 196 332,10	1 391 042,03
201-0456	5000 м ³ РВ 5000-16-СП	шт.	1 236 654,21	1 437 926,79
201-0457	10000 м ³ РВ 10000-01-СК	пгг.	2 488 050,10	2 892 994,56
201-0458	10000 м ³ РВ 10000-02-СК	пгг.	2 675 570,34	3 111 034,80
201-0459	10000 м ³ РВ 10000-03-СК	шт.	2 526 220,00	2 937 376,83
201-0460	10000 м ³ РВ 10000-04-СК	пгг.	2 632 263,41	3 060 679,41
201-0461	10000 м ³ РВ 10000-05-СК	шт.	2 679 215,78	3 115 273,55
201-0462	10000 м ³ РВ 10000-01-СП	пгг.	2 562 499,35	2 979 560,85
201-0463	10000 м ³ РВ 10000-02-СП	пгг.	2 763 349,95	3 213 101,05
201-0464	10000 м ³ РВ 10000-03-СП	шт.	2 623 626,75	3 050 637,09
201-0465	10000 м ³ РВ 10000-04-СП	пгг.	2 762 002,25	3 211 534,00
201-0466	10000 м ³ РВ 10000-05-СП	шт.	2 586 753,76	3 007 762,80
201-0467	10000 м ³ РВ 10000-06-СП	пгг.	2 776 973,84	3 228 942,30
201-0468	10000 м ³ РВ 10000-07-СП	пгг.	2 635 723,57	3 064 702,73
201-0469	10000 м ³ РВ 10000-08-СП	шт.	2 759 076,00	3 208 131,48
201-0470	20000 м ³ РВ 20000-01-СК	пгг.	4 457 948,13	5 183 504,82
201-0471	20000 м ³ РВ 20000-02-СК	шт.	4 796 525,50	5 577 187,61
201-0472	20000 м ³ РВ 20000-03-СК	пгг.	4 571 992,70	5 316 110,81
201-0473	20000 м ³ РВ 20000-04-СК	пгг.	4 796 764,78	5 577 465,83
201-0474	20000 м ³ РВ 20000-05-СК	шт.	4 446 626,45	5 170 340,48
201-0475	20000 м ³ РВ 20000-06-СК	пгг.	4 830 645,80	5 616 861,18
201-0476	20000 м ³ РВ 20000-07-СК	шт.	4 571 992,70	5 316 110,81
201-0477	20000 м ³ РВ 20000-08-СК	пгг.	4 838 680,28	5 626 203,32
201-0478	20000 м ³ РВ 20000-01-СП	пгг.	4 742 910,81	5 514 846,82
201-0479	20000 м ³ РВ 20000-02-СП	шт.	5 061 790,22	5 885 625,68
201-0480	20000 м ³ РВ 20000-03-СП	пгг.	4 864 126,84	5 655 791,46
201-0481	20000 м ³ РВ 20000-04-СП	шт.	5 119 452,51	5 952 672,84
201-0482	20000 м ³ РВ 20000-05-СП	пгг.	4 791 626,16	5 571 490,87
201-0483	20000 м ³ РВ 20000-06-СП	пгг.	5 094 938,38	5 924 168,89
201-0484	20000 м ³ РВ 20000-07-СП	шт.	4 864 126,84	5 655 791,46
201-0485	20000 м ³ РВ 20000-08-СП	пгг.	5 152 600,44	5 991 215,79
201-0486	30000 м ³ РВ 30000-01-СК	шт.	6 537 470,80	7 601 481,76
201-0487	30000 м ³ РВ 30000-02-СК	шт.	6 975 168,84	8 110 417,68
201-0488	30000 м ³ РВ 30000-03-СК	пгг.	6 711 885,62	7 804 283,59
201-0489	30000 м ³ РВ 30000-04-СК	шт.	6 978 329,18	8 114 092,38
201-0490	30000 м ³ РВ 30000-05-СП	пгг.	6 942 504,53	8 072 437,06
201-0491	30000 м ³ РВ 30000-02-СП	шт.	7 340 357,00	8 535 042,31
201-0492	30000 м ³ РВ 30000-03-СП	шт.	7 068 203,30	8 218 594,03
201-0493	30000 м ³ РВ 30000-04-СП	пгг.	7 405 656,72	8 610 969,93
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м³, для районов с температурой от -65 С до -40 С				
Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом:				
201-0494	100 м ³ РВ 100-01-СК, С	шт.	95 679,08	111 251,40
201-0495	100 м ³ РВ 100-02-СК, С	шт.	97 767,71	113 679,96
201-0496	100 м ³ РВ 100-01-СП, С	пгг.	114 876,42	133 573,22
201-0497	200 м ³ РВ 200-01-СК, С	шт.	118 330,60	137 589,59
201-0498	200 м ³ РВ 200-02-СК, С	пгг.	103 848,94	120 750,95
201-0499	200 м ³ РВ 200-01-СП, С	шт.	144 451,77	167 962,13
201-0500	300 м ³ РВ 300-01-СК, С	шт.	154 535,08	179 686,56
201-0501	300 м ³ РВ 300-02-СК, С	пгг.	156 525,80	182 001,28
201-0502	300 м ³ РВ 300-01-СП, С	шт.	190 762,85	221 810,61
201-0503	300 м ³ РВ-400-01-СК, С	пгг.	173 687,53	201 956,18
201-0504	300 м ³ РВ-400-02-СК, С	шт.	175 543,81	204 114,57
201-0505	300 м ³ РВ-400-01-СП, С	шт.	217 288,14	252 653,03

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0506	700 м ³ РВ 700-01-СК, С	пгг.	236 167,06	274 604,60
201-0507	700 м ³ РВ 700-02-СК, С	пгг.	239 198,89	278 129,89
201-0508	700 м ³ РВ 700-01-СП, С	шт.	288 297,83	335 219,96
201-0509	1000 м ³ РВ 1000-01-СК, С	пгг.	303 127,42	352 463,16
201-0510	1000 м ³ РВ 1000-02-СК, С	шт.	306 315,14	356 169,69
201-0511	1000 м ³ РВ 1000-01-СП, С	пгг.	388 057,27	451 215,83
201-0512	2000 м ³ РВ 2000-01-СК, С	пгг.	515 263,30	599 125,36
201-0513	2000 м ³ РВ 2000-02-СК, С	шт.	554 077,26	644 256,52
201-0514	2000 м ³ РВ 2000-03-СК, С	пгг.	603 706,54	701 963,25
201-0515	3000 м ³ РВ 3000-01-СК, С	шт.	638 108,20	741 963,98
201-0516	3000 м ³ РВ 3000-02-СК, С	пгг.	706 339,66	821 300,50
201-0517	3000 м ³ РВ 3000-03-СК, С	пгг.	773 883,85	899 837,90
201-0518	3000 м ³ РВ 3000-04-СК, С	шт.	658 706,07	765 914,28
201-0519	3000 м ³ РВ 3000-05-СК, С	пгг.	712 318,79	828 252,77
201-0520	3000 м ³ РВ 3000-06-СК, С	шт.	779 862,62	906 789,75
201-0521	5000 м ³ РВ 5000-01-СК, С	пгг.	1 010 028,05	1 174 415,92
201-0522	5000 м ³ РВ 5000-02-СК, С	пгг.	1 108 695,26	1 289 141,79
201-0523	5000 м ³ РВ 5000-03-СК, С	шт.	1 152 601,37	1 340 193,87
201-0524	5000 м ³ РВ 5000-04-СК, С	пгг.	1 048 040,35	1 218 614,95
201-0525	5000 м ³ РВ 5000-05-СК, С	шт.	1 123 233,44	1 306 046,14
201-0526	5000 м ³ РВ 5000-06-СК, С	пгг.	1 166 681,23	1 356 565,31
201-0527	10000 м ³ РВ 10000-01-СК, С	пгг.	2 058 608,34	2 393 658,69
201-0528	10000 м ³ РВ 10000-02-СК, С	шт.	2 226 248,29	2 588 583,00
201-0529	10000 м ³ РВ 10000-03-СК, С	пгг.	2 393 246,86	2 782 761,55
201-0530	10000 м ³ РВ 10000-04-СК, С	шт.	2 131 393,31	2 478 289,83
201-0531	10000 м ³ РВ 10000-05-СК, С	пгг.	2 266 782,50	2 635 714,38
201-0532	10000 м ³ РВ 10000-06-СК, С	пгг.	2 433 379,52	2 829 426,02
201-0533	20000 м ³ РВ 20000-01-СК, С	шт.	3 930 236,98	4 569 905,65
201-0534	20000 м ³ РВ 20000-02-СК, С	пгг.	4 166 656,08	4 844 803,31
201-0535	20000 м ³ РВ 20000-03-СК, С	шт.	4 352 087,58	5 060 414,86
201-0536	20000 м ³ РВ 20000-10-СК, С	пгг.	3 933 663,54	4 573 889,90
201-0537	20000 м ³ РВ 20000-04-СК, С	пгг.	4 088 736,29	4 754 201,63
201-0538	20000 м ³ РВ 20000-05-СК, С	шт.	4 216 514,26	4 902 776,20
201-0539	20000 м ³ РВ 20000-06-СК, С	пгг.	4 402 444,89	5 118 968,11
201-0540	20000 м ³ РВ 20000-11-СК, С	шт.	4 092 114,07	4 758 129,17
201-0541	20000 м ³ РВ 20000-07-СК, С	пгг.	4 239 912,60	4 929 982,75
201-0542	20000 м ³ РВ 20000-08-СК, С	пгг.	4 425 972,20	5 146 324,63
201-0543	20000 м ³ РВ 20000-09-СК, С	шт.	4 497 059,29	5 228 981,55
201-0544	20000 м ³ РВ 20000-12-СК, С	пгг.	4 243 430,32	4 934 073,00
Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)				
Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком:				
201-0703	прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т	т	11 531,65	13 408,50
201-0704	прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	11 129,60	12 941,01
201-0705	прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т	т	10 708,63	12 451,52
201-0706	круглого сечения, масса изделий до 1 т	т	11 660,30	13 558,08
201-0707	круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	10 911,08	12 686,92
201-0708	круглого сечения, масса изделий свыше 3 т	т	10 150,50	11 802,55
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами:				
201-0709	прямоугольной формы с обработанными кромками	т	9 291,54	10 803,80
201-0710	не прямоугольной формы	т	10 003,87	11 632,06
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры):				
201-0711	с цилиндрической поверхностью	т	9 547,90	11 101,87
201-0712	с конической поверхностью	т	11 221,36	13 047,70
201-0713	с поверхностью двойной кривизны	т	11 123,93	12 934,42
Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки:				
201-0714	прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	9 647,23	11 217,37
201-0715	прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	9 514,79	11 063,38
201-0716	прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	9 394,65	10 923,69
201-0717	прямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	9 906,43	11 518,76
201-0718	непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	10 050,22	11 685,95
201-0719	непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	9 861,97	11 467,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0720	непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	9 795,75	11 390,07
201-0721	непрямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	10 141,04	11 791,55
Группа: Элементы негабаритных емкостей				
201-0722	Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол	т	7 995,69	9 297,04
201-0723	Элементы щитов кровли из листового профильного проката	т	8 458,63	9 835,32
201-0724	Элементы панелей и плавающих крыш	т	7 850,37	9 128,06
201-0725	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	7 305,37	8 494,36
201-0726	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	9 528,36	11 079,16
201-0727	Лестницы шахтные	т	11 797,08	13 717,12
201-0728	Площадки кольцевые с ограждениями	т	8 619,36	10 022,21
201-0729	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	9 832,78	11 433,06
201-0730	Жесткие затворы	т	11 268,66	13 102,70
201-0731	Лазы круглые	т	12 477,60	14 508,40
201-0732	Лазы овальные	т	13 769,30	16 010,33
201-0733	Световые	т	10 974,92	12 761,16
201-0734	Цельсуювители, скрубберы: корпус, колошны, связи без шокв, лазов и внутренних устройств	т	9 363,88	10 887,90
201-0735	Электрофильтры: корпус, колошны, баки без шокв, лазов и внутренних устройств	т	8 834,56	10 272,44
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения				
Группа: Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0545	до 70 кг	т	11 077,57	12 880,50
201-0546	от 70 до 100 кг	т	10 851,26	12 617,37
201-0547	от 100 до 150 кг	т	10 691,89	12 432,06
201-0548	свыше 150 кг	т	10 325,63	12 006,19
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением шитовой металлической кровли, расход стали на 1 м ² :				
201-0549	до 100 кг	т	10 456,58	12 158,45
201-0550	от 100 до 150 кг	т	10 428,20	12 125,45
201-0551	от 150 до 200 кг	т	10 375,57	12 064,26
201-0552	свыше 200 кг	т	10 276,66	11 949,24
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0553	до 70 кг	т	10 305,56	11 982,85
201-0554	от 70 до 100 кг	т	10 277,47	11 950,19
201-0555	от 100 до 150 кг	т	10 172,69	11 828,35
201-0556	свыше 150 кг	т	10 039,00	11 672,91
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колошнями при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0557	до 50 кг	т	11 030,02	12 825,22
201-0558	от 50 до 70 кг	т	11 053,17	12 852,13
201-0559	от 70 до 100 кг	т	10 974,26	12 760,38
201-0560	свыше 100 кг	т	10 847,96	12 613,53
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных шпиг в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0561	до 70 кг	т	10 239,33	11 905,84
201-0562	от 70 до 100 кг	т	10 211,89	11 873,93
201-0563	от 100 до 150 кг	т	10 207,46	11 868,78
201-0564	свыше 150 кг	т	10 092,87	11 735,54
Группа: Здания пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м бескрановые или с подвижным транспортом; или с мостовыми кранами грузоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :				
201-0565	до 150 кг	т	10 826,16	12 588,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0566	от 150 до 250 кг	т	11 288,61	13 125,89
201-0567	от 250 до 350 кг	т	11 478,92	13 347,18
201-0568	свыше 350 кг	т	11 762,51	13 676,92
Группа: Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :				
201-0569	до 200 кг	т	11 275,62	13 110,79
201-0570	от 200 до 300 кг	т	12 076,22	14 041,70
201-0571	от 300 до 400 кг	т	12 648,37	14 706,96
201-0572	свыше 400 кг	т	13 076,50	15 204,78
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи				
1 Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки:				
201-0591	до 50 кг	т	9 506,76	11 054,04
201-0592	от 50 до 75 кг	т	6 672,14	7 758,07
201-0593	от 75 до 100 кг	т	8 730,99	10 152,01
201-0594	свыше 100 кг	т	8 700,11	10 116,11
1 Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м ² площадки:				
201-0595	до 50 кг	т	8 517,67	9 903,97
201-0596	от 50 до 75 кг	т	8 419,30	9 789,59
201-0597	от 75 до 125 кг	т	8 011,34	9 315,23
201-0598	свыше 125 кг	т	7 995,65	9 296,99
Группа: Прочие конструкции				
Каркасы фонарей светорассеивающих в зданиях с пролетом:				
201-0577	до 6 м	т	6 684,18	7 772,07
201-0578	более 6 м	т	6 912,04	8 037,02
201-0585	Перегородки внутрицеховые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	8 784,16	10 213,83
201-0586	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	8 013,28	9 317,49
201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	6 570,24	7 639,58
201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	5 840,70	6 791,31
201-0589	Экраны защитные, плиты аэрационных устройств	т	7 370,00	8 569,51
201-0590	Перешелы оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	12 535,37	14 575,57
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:				
201-0635	до 0,1 т	т	12 645,60	14 703,75
201-0636	от 0,1 до 0,5 т	т	10 879,70	12 650,43
201-0637	от 0,501 до 1,0 т	т	9 666,17	11 239,40
201-0638	свыше 1,0 т	т	9 866,04	11 471,80
201-8060	Элементы металлические	кг	11,77	13,68
Группа: Реконструкция каркасов зданий (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, надколонники, распорки)				
Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м ² реконструируемого здания:				
201-0573	до 50 кг	т	10 732,87	12 479,71
201-0574	от 50 до 70 кг	т	10 950,07	12 732,26
201-0575	от 70 до 100 кг	т	10 985,74	12 773,73
201-0576	свыше 100 кг	т	10 893,26	12 666,20
Группа: Фонари зенитные				
201-0844	Детали крепления стальные	кг	9,79	11,38
Фонари зенитные:				
201-0579	глухие, площадь светового проема до 2,25 м ²	т	7 920,00	9 209,02
201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	8 250,00	9 592,74
201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	7 285,61	8 471,38
201-0582	открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м ²	т	13 849,00	16 103,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0583	открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	14 134,58	16 435,07
201-0584	открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	12 084,23	14 051,01
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии				
Колонны одноветвевые:				
201-0600	крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	8 393,51	9 759,60
201-0601	крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	8 438,87	9 812,34
201-0602	крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	8 464,06	9 841,63
201-0603	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	8 548,44	9 939,74
201-0604	среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	8 606,18	10 006,88
201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	8 631,42	10 036,23
201-0606	среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	8 564,26	9 958,14
201-0607	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	8 595,46	9 994,42
Колонны двухветвевые:				
201-0608	крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	9 419,35	10 952,40
201-0609	крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	9 487,92	11 032,14
201-0610	крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т	т	9 556,14	11 111,46
201-0611	крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	9 614,61	11 179,44
201-0612	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	9 567,15	11 124,26
201-0613	среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	9 212,99	10 712,46
201-0614	среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	9 226,93	10 728,67
201-0615	среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т	т	9 307,57	10 822,43
201-0616	среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	9 353,07	10 875,34
201-0617	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	9 367,62	10 892,25
201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	6 373,31	7 410,61
201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	6 939,82	8 069,32
201-0620	Стойки фахверка	т	6 373,31	7 410,61
201-0621	Ригели фахверка	т	6 205,93	7 215,98
201-0622	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	11 220,74	13 046,98
201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	7 428,09	8 637,06
Балки подкрановые составного сечения со стешкой, усиленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м:				
201-0624	до 0,1 т	т	5 732,50	6 665,50
201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	5 536,40	6 437,48
201-0626	от 0,201 до 0,3 т	т	9 688,41	11 265,25
201-0627	свыше 0,3 т	т	5 407,64	6 287,77
201-0628	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	8 622,90	10 026,33
201-0629	Конструкции тормозные подкрановых балок реллетчатые	т	9 165,44	10 657,16
201-0630	Упоры тупиков	т	6 784,32	7 888,50
201-0631	Детали крепления рельсов	т	11 151,05	12 965,95
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звеня:				
201-0632	прямолинейные	т	9 238,25	10 741,82
201-0633	криволинейные	т	10 342,47	12 025,76
201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвешного транспорта из прокатных профилей	т	6 035,57	7 017,89
Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами				
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания:				
201-0643	до 75 кг	т	11 364,74	13 214,42
201-0644	от 75 до 125 кг	т	11 168,39	12 986,11
201-0645	от 125 до 200 кг	т	10 718,00	12 462,41
201-0646	свыше 200 кг	т	10 041,96	11 676,35
Группа: Здания высотой до 100 м производственного и непроизводственного назначения (колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки)				
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания:				

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0639	до 100 кг	т	12 099,60	14 068,88
201-0640	от 100 до 200 кг	т	11 881,47	13 815,24
201-0641	от 200 до 300 кг	т	11 000,02	12 790,33
201-0642	свыше 300 кг	т	10 600,93	12 326,29
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения				
201-0651	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	9 180,60	10 674,79
201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	7 500,64	8 721,41
201-0648	Стальные пластины и шпиль междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	10 060,37	11 697,75
Подраздел: Конструкции разных сооружений				
Группа: Газопроводов (газоходы, воздуховоды, стволы дымовых и вытяжных труб)				
Газопроводы: опорные части, опоры, крошштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода:				
201-0687	до 150 кг	т	12 975,49	15 087,32
201-0688	от 150 до 200 кг	т	12 764,71	14 842,24
201-0690	свыше 300 кг	т	12 144,65	14 121,26
201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, крошштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформировавшиеся до железнодорожного габарита	т	10 650,58	12 384,02
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода:				
201-0691	до 300 кг	т	12 916,58	15 018,82
201-0692	от 300 до 400 кг	т	12 926,99	15 030,93
201-0693	от 400 до 600 кг	т	12 919,25	15 021,94
201-0694	свыше 600 кг	т	13 044,29	15 167,33
201-0695	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм	т	13 791,62	16 036,29
201-0697	Газопроводы листовой сборки	т	11 784,23	13 702,18
Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода:				
201-0698	до 200 кг	т	15 009,12	17 451,95
201-0699	свыше 200 кг	т	14 652,48	17 037,26
201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	9 084,93	10 563,56
201-8111	Крошштейны	кг	8,63	10,03
201-8059	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	9 197,78	10 694,77
201-0830	Шпиль токопроводящие	т	11 526,51	13 402,52
Группа: Градирен				
Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без плит диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни:				
201-0736	до 500 м ²	т	6 423,84	7 469,35
201-0737	от 500 до 1000 м ²	т	6 794,73	7 900,61
201-0738	более 1000 м ²	т	7 447,51	8 659,63
201-0739	стали (3 мм)	т	12 379,61	14 394,46
201-0740	стали	т	10 790,37	12 546,57
Группа: Каркасы промышленных печей				
Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м ² :				
201-0746	без форканала	т	11 912,70	13 851,56
201-0747	с форканалом	т	12 637,14	14 693,90
201-0748	Каркасы тоннельных печей	т	12 420,97	14 442,55
201-0749	Каркасы термических печей с выкатным подом	т	13 622,62	15 839,78
201-0750	Каркасы термических печей с плагающим подом	т	14 057,44	16 345,37
201-0751	Каркасы термических печей камерные	т	14 126,45	16 425,62
201-0752	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	т	13 580,84	15 791,20
Каркасы вертикальных трубчатых печей:				
201-0753	прямоугольные, шагового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	т	10 918,24	12 695,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0754	цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРФКС с обливкой панелями	т	13 821,06	16 070,52
Группа: Объекты сельского хозяйства				
201-0744	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	т	10 807,35	12 566,31
201-0745	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	т	11 336,78	13 181,91
Группа: Опоры башенного типа различного назначения				
Каркасы башен водонапорных релетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры капатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м:				
201-0679	до 50 кг	т	13 150,63	15 290,97
201-0680	от 50 до 100 кг	т	13 197,39	15 345,34
201-0681	от 100 до 150 кг	т	13 220,83	15 372,60
201-0682	от 150 до 200 кг	т	13 550,16	15 755,53
201-0683	от 200 до 300 кг	т	13 805,74	16 052,70
201-0684	от 300 до 400 кг	т	14 149,86	16 452,83
201-0685	от 400 до 600 кг	т	14 276,01	16 599,51
201-0686	свыше 600 кг	т	14 582,66	16 956,07
Группа: Линии электропередачи				
Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8064	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	9 182,85	10 677,41
201-8065	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	9 191,03	10 686,93
201-8066	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные	т	9 196,08	10 692,80
201-8067	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные	т	9 184,83	10 679,71
201-8068	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные	т	9 187,29	10 682,57
201-8069	анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	9 055,23	10 529,02
201-8070	анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	9 064,03	10 539,26
201-8071	для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов	т	8 831,87	10 269,31
Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8072	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	9 059,47	10 533,95
201-8073	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	9 062,46	10 537,43
201-8074	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	9 060,88	10 535,59
201-8075	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, переходные одноцепные	т	8 721,42	10 140,88
201-8076	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	9 055,23	10 529,02
201-8077	анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	8 876,13	10 320,77
201-8078	анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	8 902,40	10 351,32
201-8079	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие городские	т	8 817,37	10 252,45
Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8080	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	9 009,13	10 475,42
201-8081	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	9 012,88	10 479,77
201-8082	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	9 020,43	10 488,56
Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8083	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	8 730,58	10 151,53
201-8084	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	8 727,29	10 147,71
201-8085	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	8 751,64	10 176,02
201-8086	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	8 705,07	10 121,87

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8087	промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	8 730,58	10 151,53
201-8088	промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	8 727,29	10 147,71
201-8089	анкерно-угловые одноствоечные, свободностоящие одноствоечные, городские	т	8 824,45	10 260,68
201-8090	промежуточные одноствоечные на оттяжках	т	8 705,07	10 121,87
Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8091	промежуточные свободностоящие одноцепные	т	9 079,73	10 557,51
201-8092	промежуточные на оттяжках одноцепные	т	9 083,11	10 561,44
201-8093	промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные	т	9 104,56	10 586,38
201-8094	анкерно-угловые трехствоечные одноцепные	т	9 671,18	11 245,22
201-8095	промежуточные на оттяжках косогорные	т	9 684,70	11 260,94
Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8096	промежуточные порталного типа на оттяжках	т	12 712,01	14 780,96
201-8097	анкерно-угловые трехствоечные	т	10 299,69	11 976,02
Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8098	промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках	т	13 135,26	15 273,10
201-8099	анкерно-угловые трехствоечные	т	12 975,16	15 086,94
Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8100	промежуточные одноствоечные на оттяжках	т	13 341,37	15 512,76
201-8101	анкерно-угловые двухствоечные	т	13 331,36	15 501,11
201-8102	Опоры стальные типа «Торпед»	т	25 958,16	30 183,00
Оттяжка анкерная железобетонных опор:				
201-8103	ВЛ-0,4 кВ	компл.	3 350,73	3 896,08
201-8104	ВЛ-10 кВ	компл.	3 772,34	4 386,31
201-8105	ВЛ-35 кВ	компл.	4 260,53	4 953,96
201-8106	Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ	компл.	5 192,51	6 037,63
201-8107	Ригели стальные	кг	10,53	12,24
201-8113	Траверсы стальные	т	10 578,02	12 299,65
201-8114	Тросостойки стальные	т	8 568,73	9 963,34
Группа: Узлы коксохимических заводов				
Конструкции узлов коксохимических заводов:				
201-0741	каркасы коксовых батарей	т	10 996,06	12 785,73
201-0742	кожухи стояков для отвода газа	т	10 677,54	12 415,37
201-0743	затворы коксовой рампы	т	11 413,93	13 271,62
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов				
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов,:				
201-0700	бункеры, встроены в производственные здания	т	9 242,27	10 746,50
201-0701	бункерные эстакады	т	13 909,26	16 173,08
201-0702	связи, корпуса, колонны, связи, конструкции под установку грузочных и разгрузочных устройств	т	13 757,97	15 997,16
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали				
201-0789	Рабионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	12 857,67	14 950,33
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	55,23	64,22
201-0855	Клинья шарые	т	12 316,89	14 321,53
201-1102	Колесо из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	34,01	39,54
201-0798	Кондуктор ишпенгарный металлический	шт.	338,22	393,27
201-0788	Конструкции рабионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шести рашмами ячейками, размером 8x10 мм	т	12 289,90	14 290,69
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	7 273,81	8 457,98
201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	9 306,11	10 820,73
201-0804	Конструкции стальных опорных башмаков	т	15 391,23	17 896,24
201-8052	Конструкции стальные перит	т	11 819,37	13 743,04
Конструкции стальные приспособлений:				

Пифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0783	для монтажа	т	7 273,81	8 457,66
201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	9 726,44	11 309,47
201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	8 367,18	9 728,98
201-0813	Опоры стальные	т	9 384,29	10 911,64
201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	11 239,65	13 068,97
201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	35,09	40,80
201-0822	Линка из стального листа толщиной 1 мм	т	6 666,76	7 751,82
201-0835	Подкладки металлические	кг	12,33	14,34
201-0599	Площадки просадочные, мостики, крошителейы, маршевые лестницы, пожарные плиты переходных площадок, ограждений	т	11 612,85	13 502,91
201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и глухосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	11,56	13,44
201-8057	Стяжки винтовые	шт.	22,29	25,91
201-0856	Хомуты стальные	кг	9,38	10,91
Группа: Элементы ограждений				
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):				
201-8219	(серия 3.017-1)	т	8 723,48	10 143,28
201-8220	$S = 2,75 \times 1,06 = 2,92 \text{ м}^2$, ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	224,22	260,71
201-8221	$S = 2,75 \times 1,56 = 4,29 \text{ м}^2$, ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	262,59	305,33
201-8222	$S = 2,75 \times 2,06 = 5,67 \text{ м}^2$, ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	306,18	356,01
Панели оград сетчатые из сварной сетки:				
201-8223	(серия 3.017-1)	т	8 533,51	9 922,38
201-8224	$S = 2,75 \times 1,16 = 3,19 \text{ м}^2$, ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	192,00	223,25
201-8225	$S = 2,75 \times 1,56 = 4,29 \text{ м}^2$, ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	219,31	255,01
201-8226	$S = 3,99 \times 1,17 = 4,67 \text{ м}^2$, ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	426,68	496,12
201-8227	$S = 3,99 \times 1,47 = 5,87 \text{ м}^2$, ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	463,37	538,79
201-8228	$S = 3,99 \times 1,77 = 7,06 \text{ м}^2$, ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	501,78	583,44
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:				
201-8229	(серия 3.017-1)	т	9 655,58	11 227,08
201-8230	$S = 1,74 \times 1,07 = 1,86 \text{ м}^2$, ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	877,55	1 020,38
201-8231	$S = 1,74 \times 1,57 = 2,73 \text{ м}^2$, ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	1 107,98	1 288,31
201-8232	$S = 1,74 \times 2,07 = 3,6 \text{ м}^2$, ПМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	1 511,25	1 757,21
Панели ворот сетчатые из сварной сетки:				
201-8233	(серия 3.017-1)	т	9 392,30	10 920,95
201-8234	100/100/3/3 $S = 1,74 \times 1,17 = 2,04 \text{ м}^2$, ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	925,13	1 075,70
201-8235	100/100/3/3 $S = 1,74 \times 1,47 = 2,56 \text{ м}^2$, ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	1 092,32	1 270,10
201-8236	100/100/3/3 $S = 1,74 \times 1,77 = 3,08 \text{ м}^2$, ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	1 190,94	1 384,77
Панели ворот сварные из стержней диаметром:				
201-8237	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	9 819,12	11 417,24
201-8238	18 мм по 2 шт через 125 мм $S = 1,74 \times 1,07 = 1,86 \text{ м}^2$, ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	2 278,03	2 648,79
201-8239	18 мм по 2 шт через 125 мм $S = 1,74 \times 1,47 = 2,56 \text{ м}^2$, ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	2 845,59	3 308,73
201-8240	18 мм по 2 шт через 125 мм $S = 1,74 \times 1,87 = 3,25 \text{ м}^2$, ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	3 872,65	4 502,95
201-8241	18 мм с шагом 82 мм $S = 1,74 \times 1,10 = 1,91 \text{ м}^2$, ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	1 569,10	1 824,48
201-8242	18 мм с шагом 82 мм $S = 1,74 \times 1,50 = 2,61 \text{ м}^2$, ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	2 619,73	3 046,11
201-8243	18 мм с шагом 82 мм $S = 1,74 \times 1,90 = 3,31 \text{ м}^2$, ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	2 729,72	3 174,00
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:				
201-8244	(серия 3.017-1)	т	9 917,16	11 531,23
201-8245	$S = 1,25 \times 1,07 = 1,34 \text{ м}^2$, КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	396,48	461,01
201-8246	$S = 1,25 \times 1,57 = 1,96 \text{ м}^2$, КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	508,92	591,75
201-8247	$S = 1,25 \times 2,07 = 2,59 \text{ м}^2$, КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	608,54	707,59
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:				
201-8248	(серия 3.017-1)	т	9 918,41	11 532,69
201-8249	100/100/3/3 $S = 1,25 \times 1,17 = 1,46 \text{ м}^2$, КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	408,38	474,84
201-8250	100/100/3/3 $S = 1,25 \times 1,47 = 1,84 \text{ м}^2$, КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	471,50	548,24
201-8251	100/100/3/3 $S = 1,25 \times 1,77 = 2,21 \text{ м}^2$ (серия 3.017-1)	шт.	555,35	645,74
Полотна калиток сварные из стержней диаметром:				
201-8252	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	9 873,42	11 480,37
201-8253	18 мм по 2 шт через 125 мм $S = 1,25 \times 1,07 = 1,34 \text{ м}^2$, КМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	849,36	987,60
201-8254	18 мм по 2 шт через 125 мм $S = 1,25 \times 1,47 = 1,84 \text{ м}^2$, КМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	1 083,04	1 259,31
201-8255	18 мм по 2 шт через 125 мм $S = 1,25 \times 1,87 = 2,34 \text{ м}^2$, КМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	1 460,11	1 697,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. по 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8256	18 мм с шагом 82 мм $S=1,25 \times 0,85=1,06 \text{ м}^2$, КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	612,71	712,43
201-8257	18 мм с шагом 82 мм $S=1,25 \times 1,25=1,56 \text{ м}^2$, КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	791,42	920,23
201-8258	18 мм с шагом 82 мм $S=1,25 \times 1,65=2,06 \text{ м}^2$, КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	1 052,61	1 223,93
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения				
Группа: Галереи				
Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м:				
201-0652	до 700 кг	т	12 451,59	14 478,16
201-0653	от 700 до 1300 кг	т	12 238,41	14 230,28
201-0654	свыше 1300 кг	т	12 141,33	14 117,40
Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м:				
201-0655	до 500 кг	т	11 925,48	13 866,42
201-0656	от 500 до 1000 кг	т	11 814,47	13 737,34
201-0657	свыше 1000 кг	т	11 746,73	13 658,58
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, опорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения:				
201-0658	габаритные	т	8 437,01	9 810,18
201-0659	негабаритные	т	9 690,33	11 267,49
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:				
201-0660	габаритные	т	8 466,67	9 844,67
201-0661	негабаритные	т	9 373,85	10 899,50
201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	7 235,97	8 413,66
201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, крошгейшы, седла	т	7 621,48	8 861,92
Группа: Эстакады				
201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, крошгейшы	т	7 468,14	8 683,62
201-0665	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тушки, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	10 194,96	11 854,25
201-0666	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	9 153,83	10 643,67
201-0667	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	9 448,19	10 985,94
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства				
Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.				
Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола:				
201-0673	до 500 кг	т	14 684,64	17 074,65
201-0674	от 500 до 1000 кг	т	15 483,06	18 003,02
201-0675	от 1000 до 1500 кг	т	16 394,04	19 062,26
201-0676	от 1500 до 2000 кг	т	11 548,47	13 428,05
201-0677	от 2000 до 2500 кг	т	11 430,65	13 291,05
201-0678	свыше 2500 кг	т	11 246,80	13 077,28
Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м				
Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола:				
201-0668	до 200 кг	т	15 219,60	17 696,68
201-0669	от 200 до 300 кг	т	14 786,20	17 192,74
201-0670	от 300 до 400 кг	т	14 929,20	17 359,01
201-0671	от 400 до 600 кг	т	14 661,90	17 048,21
201-0672	от 600 до 800 кг	т	14 798,30	17 206,81
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц				
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)				
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием:				
201-0755	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	7 868,86	9 149,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	7 529,11	8 754,52
201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	6 842,30	7 955,93
201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	6 799,82	7 906,53
201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6 381,58	7 420,22
201-0760	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	8 103,16	9 422,00
201-0761	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	7 935,24	9 226,75
201-0762	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	8 712,36	10 130,34
201-0763	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	10 988,08	12 776,45
201-0764	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	10 258,79	11 928,47
201-0765	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	9 635,78	11 204,05
201-0766	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	9 142,71	10 630,74
201-0767	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	8 936,87	10 391,40
201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	7 935,24	9 226,75
201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	7 790,76	9 058,75
201-0770	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	7 700,35	8 953,62
201-0771	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	7 678,28	8 927,96
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения				
Конструктивные элементы вспомогательного назначения:				
201-0772	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	6 394,03	7 434,70
201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	7 263,82	8 446,04
201-0774	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10 987,00	12 775,20
201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	7 789,98	9 057,85
201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	9 101,19	10 582,46
201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	9 805,81	11 401,77
Группа: Конструктивные элементы мостов				
201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	3,49	4,06
201-8049	Катки стальные	т	12 300,45	14 302,42
201-8054	Конструкции мостовые ивспарные	т	4 255,37	4 947,95
201-0794	Конструкции стальные тяжёлые	т	12 479,28	14 510,36
201-8050	Металлоконструкции деформационного пива «Маурер»	м пива	116,81	135,82
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:				
201-8046	до 0,125 т	т	12 729,12	14 800,86
201-8047	свыше 0,125 т	т	11 847,61	13 775,88
201-8048	Опорные части пролетных строений из литой стали	т	21 791,12	25 337,75
Пролетные строения автодорожных мостов, пролет:				
201-8037	42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 099 076,47	1 277 957,48
201-8038	63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 464 018,75	2 865 051,97
201-8039	3x63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	6 876 544,62	7 995 741,80
201-8040	до 66 м, обычное исполнение	т	16 514,87	19 202,76
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет:				
201-8002	18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	494 002,62	574 404,38
201-8003	23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	642 450,22	747 012,69
201-8004	27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	920 657,26	1 070 499,52
201-8005	33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 309 230,34	1 522 315,11
201-8006	18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	737 301,55	857 301,62
201-8007	23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	990 120,87	1 151 268,74
201-8008	27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 206 621,66	1 403 006,28
201-8010	33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 823 684,17	2 120 499,25

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8011	33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 832 851,96	2 131 159,16
201-8012	44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 333 201,50	2 712 943,46
201-8013	44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 350 126,64	2 732 623,27
201-8014	55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 934 396,69	3 411 986,62
201-8015	66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 606 465,91	4 193 438,98
201-8016	77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4 388 901,19	5 103 220,09
201-8017	88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	5 980 217,24	6 953 531,99
201-8018	87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	5 966 465,56	6 937 542,13
201-8019	109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	8 588 099,71	9 985 862,32
201-8020	110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	8 629 002,14	10 033 421,86
201-8021	18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	459 447,13	534 224,79
201-8022	23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	18 285,56	21 261,64
201-8023	27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	793 013,48	922 080,99
201-8024	33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 137 158,05	1 322 237,07
201-8025	45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 782 076,53	2 072 119,73
201-8026	55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 417 122,01	2 810 522,51
201-8027	2x110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	16 808 430,16	19 544 098,82
201-8028	44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 846 597,51	3 309 897,63
201-8029	55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 887 141,20	4 519 795,78
201-8030	66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 887 141,20	4 519 795,78
201-8031	18,2 м	т	17 976,98	20 902,83
201-8032	33 м	т	18 518,22	21 532,17
201-8033	66 м	т	17 278,97	20 091,22
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом:				
201-8034	до 88 м, обычное исполнение	т	16 860,38	19 604,50
201-8035	до 110 м, обычное исполнение	т	16 762,99	19 491,27
201-8036	свыше 2x110 м, обычное исполнение	т	17 254,31	20 062,55
Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов:				
201-8041	на автодорогах, пролет до 22 м	т	17 508,46	20 358,06
201-8042	на железных дорогах, пролет 15,8 м	т	17 590,95	20 453,98
201-8043	на железных дорогах, пролет 12,8 м	т	17 222,14	20 025,14
201-8044	на железных дорогах, пролет 10,8 м	т	17 271,98	20 083,09
201-8045	на железных дорогах, пролет 8,7 м	т	17 567,09	20 426,24
201-8051	Стальные конструкции перекрытия швов	т	12 983,55	15 096,70
201-1001	Тяжи и анкера	т	12 479,28	14 510,36
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:				
201-0899	до 100 м	т	19 221,09	22 349,43
201-0901	свыше 100	т	23 273,79	27 061,73
201-8055	Шарниры	т	5 017,77	5 834,44
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений				
201-0902	Опоры из труб	т	20 428,25	23 753,06
201-0903	Ростверки из двутавров	т	20 892,87	24 293,30
201-0904	Подмости из труб	т	16 494,53	19 179,11
201-0905	Подмости из профиля	т	19 437,80	22 601,41
201-0906	Металлическая опалубка	т	23 210,96	26 988,68
201-0907	МИК-С из труб	т	26 357,93	30 647,84
201-0908	МИК-С из профиля	т	21 610,37	25 127,58
201-0909	МИК-П	т	21 956,58	25 530,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции				
Конструкции стальные индивидуальные:				
201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	10 260,63	11 930,60
201-0851	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т	т	9 809,50	11 406,05
201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	11 229,28	13 056,91
201-0848	решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	10 731,28	12 477,86
201-0852	решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	10 233,30	11 898,83
201-0853	решетчатые сварные массой 1-2 т	т	9 569,29	11 126,75
201-0854	решетчатые сварные массой 2-5 т	т	9 178,72	10 672,61
201-0826	решетчатые сварные массой свыше 5 т	т	8 680,72	10 093,56
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:				
201-0778	до 0,1 т	т	10 260,63	11 930,60
201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	9 809,50	11 406,05
201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	8 275,49	9 622,37
201-0781	свыше 1,0 т	т	10 745,08	12 493,91
201-8062	до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм	т	12 029,51	13 987,38
201-8063	до 0,1 т решетчатые	т	7 968,03	9 264,87
Подраздел: Элементы облицовки				
Группа: Фасадные элементы				
201-1105	Нащельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали	м	163,17	189,73
201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	9 381,43	10 908,73
201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полистер»	м ²	314,86	366,12
201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	56,09	65,22
201-1311	П-профиль для крепления ЦСН (НЧП-3322)	п.м	6,82	7,93
201-1312	УЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	п.м	22,30	25,93
201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	шт.	4,15	4,82
Профиль цокольный:				
201-1301	AL 50 мм, длина 2500 мм	м	12,02	13,97
201-1302	AL 100 мм, длина 2500 мм	м	18,14	21,09
201-1303	AL 120 мм, длина 2500 мм	м	22,41	26,06
201-1304	AL 150 мм, длина 2500 мм	м	41,71	48,50
201-1305	AL 200 мм, длина 2500 мм	м	55,17	64,15
201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	3,08	3,58
201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КТУ) 5x50x60	шт.	23,97	27,88
201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	шт.	19,60	22,79
201-1309	Кронштейны перильные (КТП)	шт.	18,44	21,44
Группа: Профили				
Профиль для защиты углов:				
201-8168	25x15x0,5	м	2,23	2,59
201-8169	23x15x0,5	м	3,32	3,86
Профиль заполняющий:				
201-8148	алюминиевый, белые	м	12,06	14,03
201-8149	алюминиевый, черные	м	12,06	14,03
201-8150	алюминиевый, ярко белые	м	16,04	18,66
201-8151	зеркально-серебристый	м	30,12	35,03
201-8152	серебристый	м	15,11	17,57
201-1137	Профиль маячковый	м	1,94	2,25
Профиль маячковый:				
201-8170	12-3000 мм	м	3,93	4,57
201-8171	10-3000 мм	м	3,93	4,57
201-8172	6-3000 мм	м	3,42	3,98
Профиль направляющий:				
201-0785	ПН-2 50/30/0,6	м	5,47	6,36
201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	6,01	6,99
201-0787	ПН-3 65/30/0,6	м	5,83	6,78
201-0791	ПН-3 65/40/0,6	м	6,35	7,38
201-0792	ПН-4 75/30/0,6	м	6,26	7,28
201-0793	ПН-4 75/40/0,6	м	6,74	7,83

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0795	ПН-6 100/30/0,6	м	7,69	8,95
201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	8,31	9,66
201-0797	ПШ 28/27/0,6	м	3,90	4,54
Профиль потолочный:				
201-0802	ПП 60/27/0,6	м	5,37	6,24
201-0803	ПШ 60/27/0,6 арочный	м	17,26	20,07
201-8141	Профиль ПВХ арочный универсальный 33x33	м	7,12	8,28
Профиль ресный, тип:				
201-8153	«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	13,59	15,80
201-8154	«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	13,04	15,17
201-8143	«Б» 84/12 стальные, белые матовые	м	14,61	16,99
201-8155	«Б» 84/12 алюминиевые, бежевые	м	16,22	18,86
201-8156	«Б» 84/12 алюминиевые, золотистые	м	11,43	13,29
201-8157	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	16,75	19,48
201-8158	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	13,29	15,45
201-8159	Профиль трапециевидный 35x30 мм	м	31,82	37,00
Профиль стоечный:				
201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	6,70	7,79
201-0806	ПС-3 65/50	м	7,37	8,57
201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	7,87	9,15
201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	9,35	10,87
201-8130	«ОМШ А» 20x90 мм	м	10,47	12,18
Профиль угловой:				
201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	3,11	3,62
201-8160	ПУ 19x24 мм белые	м	7,45	8,66
201-8161	ПУ 22x22 мм белые	м	8,66	10,07
Т-профили:				
201-8162	основные 24x38 мм CLIX	м	23,48	27,31
201-8163	основные 24x38 мм белые	м	10,01	11,64
201-8164	поперечные 24x32 мм CLIX	м	23,48	27,31
201-8165	поперечные 24x32 мм белые	м	10,01	11,64
201-8166	продольные 24x32 мм CLIX	м	23,48	27,31
201-8167	продольные 24x32 мм белые	м	10,01	11,64
УА-профиль:				
201-8137	50/40/2,0	м	29,71	34,55
201-8138	60/40/2,0	м	30,22	35,14
201-8139	75/40/2,0	м	30,49	35,46
201-8140	100/40/2,0	м	36,02	41,88
Группа: Крепежные элементы				
201-8194	Кронштейн стеновой для ПП 60x27	шт.	0,71	0,83
201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.	2,73	3,17
201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.	2,73	3,17
Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для:				
201-8173	ПС 50x50 УА 50/40/2,0	шт.	8,97	10,43
201-8174	ПС 75x50 УА 75/40/2,0	шт.	12,80	14,88
201-8175	ПС 100x50 УА 100/40/2,0	шт.	17,22	20,02
201-8176	Уголок алюминиевый 25x25	м	5,70	6,63
201-8177	Уголок арочный ТИГИ	м	11,26	13,10
201-1138	Уголок маячковый	м	1,24	1,44
201-8188	Подвесы анкерные Д	шт.	3,77	4,39
201-0815	Подвес прямой для ПШ-профиля	шт.	0,66	0,77
Подвесы прямые:				
201-8180	для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	1,13	1,32
201-8182	короткие для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	1,70	1,98
201-8183	короткие для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт.	2,12	2,47
201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	шт.	1,22	1,42
Подвесы с зажимом:				
201-8184	для ресных потолков	шт.	7,01	8,15
201-8186	усиленные для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	3,22	3,74
201-8187	усиленные для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт.	4,03	4,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
Тяга подвеса:				
201-0818	350	шт.	0,46	0,53
201-0819	500	шт.	0,61	0,71
201-0820	850	шт.	0,73	0,85
201-0821	1000	шт.	1,10	1,28
Группа: Соединительные элементы				
Соединители профилей:				
201-0823	одноуровневые ПП	шт.	1,57	1,83
201-0824	двухуровневые ПП	шт.	0,66	0,77
201-8192	84/12 мм белые	шт.	9,22	10,72
201-8193	84/12 мм черные	шт.	9,22	10,72
201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	шт.	0,58	0,67
Бруски деревянные:				
201-0832	50*50 мм	м	4,07	4,73
201-0833	60*27 мм	м	2,64	3,07
201-0834	75*50 мм	м	6,11	7,11
Группа: Ревизии				
Ревизионный люк:				
201-8201	20x20 см	шт.	208,67	242,64
201-8202	30x30 см	шт.	223,56	259,96
201-8203	30x60 см	шт.	335,34	389,94
201-8204	40x40 см	шт.	333,76	388,10
201-8205	40x60 см	шт.	434,03	504,69
201-8206	50x50 см	шт.	434,03	504,69
201-8207	60x60 см	шт.	443,46	515,65
201-8208	70x70 см	шт.	537,29	624,76
201-8209	80x80 см	шт.	614,51	714,55
201-8210	90x90 см	шт.	751,07	873,34
201-8211	100x100 см	шт.	852,51	991,30
201-8212	110x110 см	шт.	861,01	1 001,18
201-8213	120x120 см	шт.	869,71	1 011,30
201-8214	120x150 см	шт.	889,93	1 034,81
201-8215	120x180 см	шт.	946,22	1 100,26
201-8216	120x200 см	шт.	1 438,11	1 672,24
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений				
Группа: Облицовки				
202-0004	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т	14 159,28	16 463,79
202-0005	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямоугольной осью, марка стали С 255	т	19 423,60	22 584,91
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений				
202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	21 942,06	25 513,25
202-0001	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255	т	15 012,17	17 455,49
202-0040	Кондуктор для обтопления блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	27 032,58	31 432,29
202-0002	Крышки герметические, марка стали С 255	т	23 469,40	27 289,18
202-0042	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т	20 090,05	23 359,82
202-0003	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т	15 296,71	17 786,33
202-0006	Опора катковая промежуточная, марка стали С 255	т	30 488,01	35 450,11
202-0026	Тяга анкерная, марка стали С 255	т	19 009,10	22 102,94
Группа: Пути				
202-0014	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т	51 570,08	59 963,41
Пути рабочие плоских скользящих затворов и репеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката:				
202-0007	с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255	т	14 871,61	17 292,05
202-0008	с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	16 788,51	19 520,94
202-0009	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	17 630,88	20 500,41

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
202-0010	Пути обратные плоских затворов (реплеток), марка стали С 255	т	13 702,10	15 932,19
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:				
202-0011	С 255	т	10 661,43	12 396,64
202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	3 479,31	4 045,59
202-0013	С 255, крепления и упоры	т	15 228,61	17 707,16
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:				
202-0018	С 255	т	13 323,14	15 491,56
202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	9 863,81	11 469,20
202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	20 794,86	24 179,35
Пути подкрановые, марка стали:				
202-0015	С 255	т	22 568,80	26 242,00
202-0016	С 255, рельсы железнодорожные	т	15 666,30	18 216,08
202-0017	С 255, крепления и упоры	т	37 199,10	43 253,47
Группа: Траверса				
Траверса, конструкция состоит:				
202-0021	из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и стелпов, марка стали С 255	т	23 259,48	27 045,10
202-0022	из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и стелпов, марка стали С 255	т	25 865,54	30 075,31
Группа: Трубопроводы				
Трубопроводы напорные толстостенные:				
202-0023	габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	12 833,70	14 923,03
202-0024	негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	10 243,20	11 910,80
202-0025	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	11 421,30	13 280,69
Группа: Части и закладные				
202-0030	Части и закладные двусторчатых ворот, марка стали С 255	т	13 651,30	15 873,73
Части и закладные назовые плоских:				
202-0027	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	17 594,73	20 459,15
202-0035	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255	т	15 812,76	18 387,08
202-0028	скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255	т	14 934,57	17 365,92
202-0029	скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	15 194,82	17 668,53
202-0031	колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	15 411,13	17 920,06
Части и закладные плоского колесного:				
202-0032	затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	70 838,54	82 371,06
202-0037	аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	30 494,10	35 458,54
Части и закладные:				
202-0036	рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	40 706,03	47 332,97
202-0033	разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	11 861,20	13 792,21
202-0034	плзов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255	т	14 532,10	16 897,92
Группа: Эстакада				
202-0038	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т	14 825,80	17 238,79
202-0039	Эстакада молорельсовая, марка стали С 255	т	19 119,92	22 231,80
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия				
Подраздел: Блоки оконные				
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом:				
203-8012	ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	926,16	1 076,94
203-8014	ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 624,36	1 888,81
203-8016	ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 082,35	1 258,56
203-8018	ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 739,84	2 023,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
203-8020	ОДРСЦ 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99)	птг.	1 345,60	1 564,66
203-8022	ОДРСЦ 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 24700-99)	птг.	1 527,92	1 776,67
203-8023	ОДРСЦ 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99)	штг.	1 688,76	1 963,69
203-8025	ОДРСЦ 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 24700-99)	птг.	1 795,92	2 088,30
203-8026	ОДРСЦ 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99)	штг.	2 020,41	2 349,34
203-8028	ОДРСЦ 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	птг.	2 053,53	2 387,84
203-8029	ОДРСЦ 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	птг.	2 053,53	2 387,84
203-8031	ОДРСЦ 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 24700-99)	штг.	2 308,35	2 684,15
203-8032	ОДРСЦ 18-12, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99)	птг.	2 571,48	2 990,12
203-8034	ОДРСЦ 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99)	штг.	2 781,26	3 234,05
203-8036	ОДРСЦ 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99)	птг.	3 095,98	3 600,01
203-8038	ОДРСЦ 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 24700-99)	птг.	3 384,79	3 935,83
203-8039	ОДРСЦ 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99)	штг.	3 962,03	4 607,04
203-8011	однстворные ОДРСЦ 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 234,87	1 435,91
203-8013	однстворные ОДРСЦ 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 279,02	1 487,24
203-8015	однстворные с форточными створками ОДРСЦ 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 304,03	1 516,32
203-8017	однстворные с форточными створками ОДРСЦ 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 369,95	1 592,97
203-8019	двустворные ОДРСЦ 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 332,29	1 549,19
203-8021	двустворные ОДРСЦ 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОДРСЦ 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 340,28	1 558,48
203-8024	двустворные с форточными створками ОДРСЦ 12-12, площадью 1,36 м ² , ОДРСЦ 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 320,53	1 535,51
203-8027	двустворные с форточными створками ОДРСЦ 12-15, площадью 1,71 м ² , ОДРСЦ 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 200,90	1 396,41
203-8030	двустворные с форточными створками ОДРСЦ 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОДРСЦ 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 196,04	1 390,76
203-8033	двустворные с форточными створками ОДРСЦ 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 198,82	1 393,98
203-8035	двустворные с форточными створками ОДРСЦ 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 195,36	1 389,96
203-8037	трехстворные с форточными створками ОДРСЦ 15-18, площадью 2,58 м ² , ОДРСЦ 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 311,94	1 525,52
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:				
203-8041	ОПРСЦ 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	птг.	1 154,83	1 342,84
203-8043	ОПРСЦ 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	1 941,51	2 257,59
203-8045	ОПРСЦ 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	1 614,92	1 877,83
203-8047	ОПРСЦ 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	птг.	2 311,32	2 687,60
203-8049	ОПРСЦ 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	1 894,95	2 203,44
203-8051	ОПРСЦ 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 30674-99)	птг.	2 138,86	2 487,07
203-8052	ОПРСЦ 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	2 363,99	2 748,85
203-8054	ОПРСЦ 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	2 929,63	3 406,58
203-8055	ОПРСЦ 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99)	птг.	3 295,83	3 832,40
203-8057	ОПРСЦ 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	3 683,58	4 283,27
203-8058	ОПРСЦ 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	птг.	3 683,58	4 283,27
203-8060	ОПРСЦ 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	4 693,94	5 458,11
203-8061	ОПРСЦ 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	5 229,01	6 080,29
203-8063	ОПРСЦ 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 30674-99)	птг.	5 642,46	6 561,05
203-8064	ОПРСЦ 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	6 299,13	7 324,63
203-8066	ОПРСЦ 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 30674-99)	птг.	8 964,02	10 423,36
203-8067	ОПРСЦ 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99)	штг.	10 492,77	12 201,00
203-8040	однстворные ОПРСЦ 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 539,78	1 790,46
203-8042	однстворные ОПРСЦ 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 528,75	1 777,64
203-8044	однстворные с форточными створками ОПРСЦ 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 945,68	2 262,44
203-8046	однстворные с форточными створками ОПРСЦ 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 819,94	2 116,22
203-8048	двустворные ОПРСЦ 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 876,19	2 181,64
203-8050	двустворные ОПРСЦ 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОПРСЦ 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 876,19	2 181,64
203-8053	двустворные с форточными створками ОПРСЦ 12-12, площадью 1,36 м ² , ОПРСЦ 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 154,14	2 504,83

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-8056	двустворные с форточными створками ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² , ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 154,14	2 504,83
203-8059	двустворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 432,10	2 828,04
203-8062	двустворные с форточными створками ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² , ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 432,10	2 828,04
203-8065	трехстворные с форточными створками ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² , ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	3 474,43	4 040,07
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:				
203-0001	одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	457,84	532,38
203-0002	одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	461,16	536,23
203-0003	одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	432,13	502,48
203-0004	одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	419,11	487,35
203-0005	одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	473,28	550,33
203-0006	одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	451,22	524,68
203-0007	одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	435,78	506,73
203-0008	одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	451,22	524,68
203-0009	двустворные ОС 6-12, площадь 0,6 м ²	м ²	419,23	487,48
203-0010	двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	419,23	487,48
203-0011	двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОС 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	402,68	468,24
203-0012	двустворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м ²	м ²	394,97	459,28
203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² ; ОС 15-12	м ²	374,91	435,95
203-0014	двустворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОС 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	377,31	438,73
203-0015	двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	374,91	435,95
203-0016	трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОС 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	379,51	441,29
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для жилых зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:				
203-0017	одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	406,99	473,25
203-0018	одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	411,40	478,38
203-0019	одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	403,68	469,40
203-0020	одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	425,73	495,04
203-0021	одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	389,34	452,73
203-0022	одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	397,06	461,70
203-0023	одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	411,40	478,38
203-0024	одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	386,02	448,86
203-0025	двустворные ОР 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	403,68	469,40
203-0026	двустворные ОР 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	386,02	448,86
203-0027	двустворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОР 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	392,64	456,56
203-0028	двустворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5, площадь 1,53 м ²	м ²	400,38	465,56
203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² ; ОР 15-12	м ²	374,81	435,83
203-0030	двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОР 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	389,34	452,73
203-0031	двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОР 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	374,81	435,83
203-0032	трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОР 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	392,64	456,56
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:				
203-0033	одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	374,96	436,00
203-0034	одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м ²	м ²	397,23	461,90
203-0035	одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	399,38	464,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0036	одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	416,33	484,11
203-0037	одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м ²	м ²	382,66	444,95
203-0038	одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м ²	м ²	379,57	441,36
203-0039	одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м ²	м ²	389,50	452,91
203-0040	одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	407,16	473,44
203-0041	одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м ²	м ²	407,16	473,44
203-0042	двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	419,29	487,55
203-0043	двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОС 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	414,88	482,42
203-0044	двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	392,81	456,76
203-0045	двустворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	425,41	494,67
203-0046	двустворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	384,65	447,27
203-0047	двустворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	433,61	504,21
203-0048	двустворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	415,36	482,98
203-0049	двустворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	370,65	430,99
203-0050	двустворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	397,23	461,90
203-0051	двустворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	441,36	513,21
203-0052	двустворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОС 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	461,04	536,10
203-0053	двустворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	446,88	519,63
203-0054	двустворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	443,57	515,78
203-0055	двустворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОС 21-27В, площадь 5,50 м ²	м ²	456,78	531,14
203-0056	трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м ²	м ²	462,99	538,37
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:				
203-0057	одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	468,90	545,24
203-0058	одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м ²	м ²	450,15	523,43
203-0059	одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	477,77	555,55
203-0060	одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	463,38	538,82
203-0061	одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м ²	м ²	452,08	525,68
203-0062	одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	463,38	538,82
203-0063	одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5В, площадь 2,32 м ²	м ²	468,90	545,24
203-0064	одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	472,22	549,10
203-0065	одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5В, площадь 2,72 м ²	м ²	468,90	545,24
203-0066	двустворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	475,52	552,93
203-0067	двустворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОР 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	500,90	582,45
203-0068	двустворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	485,45	564,48
203-0069	двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	512,85	596,34
203-0070	двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	463,39	538,83
203-0071	двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	489,86	569,61
203-0072	двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	518,64	603,08
203-0073	двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	455,59	529,76
203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	478,83	556,79
203-0075	двустворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	496,48	577,31
203-0076	двустворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОР 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	519,06	603,56
203-0077	двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	487,66	567,05
203-0078	двустворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	503,11	585,02
203-0079	двустворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОР 21-27В, площадь 5,51 м ²	м ²	468,90	545,24

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0080	трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м ²	м ²	444,63	517,02
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:				
203-0081	одностворные ОРС 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	668,21	777,00
203-0082	одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	661,59	769,29
203-0083	одностворные ОРС 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	654,53	761,08
203-0084	одностворные ОРС 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	640,40	744,66
203-0085	одностворные, с форточной створкой ОРС 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	668,21	777,00
203-0086	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	679,24	789,82
203-0087	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	705,70	820,59
203-0088	одностворные, с форточной створкой ОРС 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	689,16	801,35
203-0089	двустворные ОРС 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	694,68	807,78
203-0090	двустворные ОРС 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	712,31	828,27
203-0091	двустворные ОРС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОРС 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	703,49	818,02
203-0092	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ²	м ²	703,49	818,02
203-0093	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	716,73	833,41
203-0094	двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОРС 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	731,42	850,50
203-0095	двустворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОРС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	703,81	818,39
203-0096	трехстворные, с форточной створкой ОРС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОРС 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	711,58	827,42
203-0097	одностворные ОРС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	705,70	820,59
203-0098	одностворные ОРС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОРС 18-9Г, площадь 1,53 м ²	м ²	693,25	806,12
203-0099	одностворные ОРС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	620,81	721,87
203-0100	одностворные ОРС 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	671,59	780,92
203-0101	одностворные ОРС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ²	м ²	642,84	747,50
203-0102	одностворные, с фрамугой ОРС 18-9В, площадь 1,53 м ²	м ²	666,00	774,42
203-0103	одностворные, с фрамугой ОРС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5В, площадь 2,32 м ²	м ²	648,36	753,91
203-0104	одностворные, с фрамугой ОРС 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	689,16	801,35
203-0105	одностворные, с фрамугой ОРС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ²	м ²	712,77	828,81
203-0106	двустворные ОРС 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	680,33	791,09
203-0107	двустворные ОРС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОРС 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	683,65	794,95
203-0108	двустворные ОРС 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	729,26	847,99
203-0109	двустворные ОРС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	698,89	812,66
203-0110	двустворные ОРС 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	661,59	769,29
203-0111	двустворные ОРС 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	705,25	820,07
203-0112	двустворные ОРС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	675,93	785,97
203-0113	двустворные ОРС 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	693,57	806,48
203-0114	двустворные ОРС 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	689,16	801,35
203-0115	двустворные ОРС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	705,70	820,59
203-0116	двустворные ОРС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОРС 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	718,25	835,19
203-0117	двустворные ОРС 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	714,52	830,84
203-0118	одностворные ОРС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	718,93	835,97
203-0119	двустворные ОРС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОРС 21-27В, площадь 5,50 м ²	м ²	719,89	837,08
203-0120	трехстворные ОРС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОРС 21-27Г, площадь 5,50 м ²	м ²	727,75	846,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий.				
Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий:				
203-0605	одностворные ОРУ 6-6, площадь 0,32 м ²	м ²	671,35	780,65
203-0606	одностворные ОРУ 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	671,35	780,65
203-0607	одностворные ОРУ 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	671,35	780,65
203-0608	одностворные ОРУ 12-6А, площадь 0,66 м ²	м ²	671,35	780,65
203-0609	одностворные ОРУ 12-9А, площадь 1,01 м ²	м ²	671,35	780,65
203-0610	одностворные ОРУ 12-12А, площадь 1,36 м ²	м ²	671,35	780,65
203-0611	одностворные ОРУ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	671,35	780,65
203-0612	одностворные ОРУ 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	671,35	780,65
203-0613	одностворные ОРУ 15-12А, площадь 1,71 м ²	м ²	671,35	780,65
203-0614	одностворные, с форточкой створкой ОРУ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	736,96	856,93
203-0615	одностворные, с форточкой створкой ОРУ 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	736,96	856,93
203-0616	одностворные, с форточкой створкой ОРУ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	736,96	856,93
203-0617	одностворные, с форточкой створкой ОРУ 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	736,96	856,93
203-0618	одностворные, с форточкой створкой ОРУ 18-9, площадь 1,93 м ²	м ²	736,96	856,93
203-0619	двустворные ОРУ 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0620	двустворные ОРУ 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0621	двустворные ОРУ 12-12Б, площадь 1,36 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0622	двустворные ОРУ 15-12Б, площадь 1,71 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0623	двустворные ОРУ 9-13,5, площадь 1,14 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0624	двустворные ОРУ 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0625	двустворные ОРУ 12-13,5А, площадь 1,53 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0626	двустворные ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0627	двустворные ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0628	двустворные ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0629	двустворные, с форточкой створкой ОРУ 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	800,63	930,97
203-0630	двустворные, с форточкой створкой ОРУ 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0631	двустворные, с форточкой створкой ОРУ 12-13,5, площадь 1,53 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0632	двустворные, с форточкой створкой ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0633	двустворные, с форточкой створкой ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0634	двустворные, с форточкой створкой ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0635	двустворные, с форточкой створкой ОРУ 18-13,5, площадь 2,29 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0636	двустворные, с форточкой створкой ОРУ 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	785,27	913,11
203-0637	трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-18, площадь 2,58 м ²	м ²	838,61	975,14
203-0638	трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	838,61	975,14
203-0639	трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м ²	м ²	838,61	975,14
203-0640	трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м ²	м ²	838,61	975,14
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов				
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:				
203-0121	одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м ²	м ²	576,84	670,75
203-0122	одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	563,84	655,64
203-0123	одностворные, с форточкой створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	586,76	682,29
203-0124	одностворные, с форточкой створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	607,72	706,66
203-0125	двустворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м ²	м ²	623,17	724,62
203-0126	двустворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м ²	м ²	613,24	713,07
203-0127	двустворные, с форточкой створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м ²	м ²	620,57	721,60
203-0128	двустворные, с форточкой створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м ²	м ²	600,66	698,45
203-0129	двустворные, с форточкой створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м ²	м ²	582,36	677,17
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов				
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:				
203-0130	одностворные ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м ²	м ²	627,41	729,56
203-0131	одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	648,36	753,91
203-0132	одностворные, с форточкой створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	653,87	760,32
203-0133	одностворные, с форточкой створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	710,11	825,72
203-0134	двустворные ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м ²	м ²	739,88	860,33
203-0135	двустворные ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м ²	м ²	760,83	884,70

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Пифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0136	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м ²	м ²	766,34	891,10
203-0137	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРСМ 15-11, площадь 1,58 м ²	м ²	761,93	885,97
203-0138	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м ²	м ²	735,47	855,21
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий				
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:				
203-0139	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м ²	м ²	378,87	440,55
203-0140	двустворные с шириной коробки 94 мм ШВД 12-24,1, площадь 2,74 м ² ; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м ²	м ²	377,21	438,62
203-0141	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м ²	м ²	371,28	431,73
203-0142	трехстворные с шириной коробки 94 мм ШВД 12-30,1, площадь 3,42 м ² ; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м ²	м ²	374,81	435,83
203-0143	трехстворные с шириной коробки 94 мм ШВД 18-30,1, площадь 5,18 м ² ; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м ²	м ²	374,81	435,83
203-0144	трехстворные с шириной коробки 124 мм ШВД 12-30,2, площадь 3,42 м ² ; ШВД 12-30,2П, площадь 3,42 м ²	м ²	375,32	436,42
203-0145	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м ² ; ШВД 18-30,2П, площадь 5,18 м ²	м ²	374,81	435,83
Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции:				
203-0146	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м ² ; ШЮ 12-18,1, площадь 2,09 м ²	м ²	334,44	388,89
203-0147	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ШЮ 18-18,1, площадь 3,17 м ²	м ²	305,21	354,90
203-0148	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	303,39	352,78
203-0149	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	323,57	376,25
203-0150	трехстворные с шириной коробки 94 мм ШЮ 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	302,28	351,49
203-0151	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	339,42	394,68
203-0152	трехстворные с шириной коробки 124 мм ШЮ 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	313,57	364,62
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции:				
203-0153	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м ²	м ²	397,39	462,08
203-0154	двустворные с шириной коробки 94 мм ШПД 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м ²	м ²	371,35	431,81
203-0155	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	356,26	414,26
203-0156	трехстворные с шириной коробки 94 мм ШПД 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	406,74	472,95
203-0157	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	358,11	416,42
203-0158	трехстворные с шириной коробки 124 мм ШПД 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	410,53	477,36
203-0159	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	376,78	438,12
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:				
203-0160	с одним импостом с шириной коробки 94 мм Ш'О 12-18,1, площадь 2,09 м ²	м ²	370,59	430,92
203-0161	с одним импостом с шириной коробки 94 мм Ш'О 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; Ш'О 18-18,1, площадь 3,17 м ²	м ²	380,52	442,47
203-0162	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	376,10	437,33
203-0163	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	384,92	447,59
203-0164	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	391,55	455,30
203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм Ш'О 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	374,81	435,83
203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм Ш'О 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	374,81	435,83
Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий				
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции:				
203-0167	двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	346,57	402,99
203-0168	двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	317,45	369,13
203-0169	трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м ²	м ²	325,00	377,91
203-0170	трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м ²	м ²	336,30	391,05
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:				
203-0171	двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	358,34	416,68
203-0172	двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	361,66	420,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0173	трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м ²	м ²	361,66	420,54
203-0174	трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м ²	м ²	363,86	423,10
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:				
203-0175	СГО 6-9, площадь 0,50 м ²	м ²	199,05	231,46
203-0176	СГО 6-12, площадь 0,65 м ²	м ²	239,82	278,86
203-0177	с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м ²	м ²	411,58	478,58
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий				
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополюсные:				
203-8068	БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 292,99	1 503,49
203-8069	БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 029,99	2 360,47
203-8070	БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 292,28	1 502,66
203-8071	БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 675,03	3 110,52
203-8072	с фрамугой БРСИ 28-9 шт, 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 329,78	1 546,27
203-8073	с фрамугой БРСИ 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 191,45	3 711,02
203-8074	с фрамугой БРСИ 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 329,08	1 545,45
203-8075	с фрамугой БРСИ 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	4 279,63	4 976,36
Блоки балконные дверные однополюсные с листовым стеклом и стеклопакетами:				
203-8076	БПСИ 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 756,90	2 042,93
203-8077	БПСИ 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 758,32	3 207,37
203-8078	БПСИ 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 673,90	1 946,42
203-8079	БПСИ 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 464,96	4 029,05
203-8080	с фрамугой БПСИ 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 867,56	2 171,60
203-8081	с фрамугой БПСИ 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	4 482,17	5 211,86
203-8082	с фрамугой БПСИ 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 867,56	2 171,60
203-8083	с фрамугой БПСИ 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	6 013,57	6 992,58
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий				
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:				
203-0178	со спаренными полотнами однополюсные БС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	405,41	471,41
203-0179	со спаренными полотнами однополюсные БС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	404,18	469,99
203-0180	со спаренными полотнами однополюсные БС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	404,18	469,99
203-0181	с раздельными полотнами однополюсные БР 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	405,48	471,50
203-0182	с раздельными полотнами однополюсные БР 22-9, площадь 1,89 м ² ; БР 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	404,18	469,99
203-0183	с раздельными полотнами однополюсные БР 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	404,18	469,99
203-0187	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	522,91	608,04
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:				
203-0188	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	529,53	615,73
203-0184	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	639,85	744,02
203-0185	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	627,72	729,91
203-0186	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	591,31	687,57
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий				
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:				
203-0189	со спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	475,46	552,86
203-0190	со спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	463,33	538,76
203-0191	со спаренными полотнами двухполюсные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	471,05	547,74
203-0192	с раздельными полотнами однополюсные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	480,98	559,29

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0193	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	501,94	583,65
203-0194	с раздельными полотнами двухпольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	511,87	595,20
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:				
203-0195	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой ВРС 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	570,34	663,19
203-0196	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой ВРС 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	606,74	705,51
203-0197	с раздельно-спаренными полотнами двухпольные, с фрамугой ВРС 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	674,04	783,78
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий				
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
Блоки дверные наружные или тамбурные:				
203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 492,95	1 736,00
203-8085	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 450,88	1 687,08
203-8086	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 450,88	1 687,08
Блоки дверные внутренние:				
203-8087	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 429,87	1 662,65
203-8088	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 394,54	1 621,58
203-8089	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 394,54	1 621,58
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий				
Блоки дверные однопольные с полотном:				
203-0198	глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м ² ; ДГ 21-8, площадь 1,59 м ²	м ²	212,97	247,65
203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м ²	м ²	209,66	243,79
203-0200	глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м ² ; ДГ 24-10, площадь 2,30 м ² ; ДГ 24-12, площадь 2,77 м ²	м ²	204,15	237,38
203-0201	под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м ²	м ²	209,66	243,79
203-0202	под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДО 21-10, площадь 2,00 м ²	м ²	209,66	243,79
203-0203	под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м ²	м ²	218,49	254,06
203-0204	под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м ²	м ²	210,76	245,08
Блоки дверные двухпольные с полотном:				
203-0205	глухим ДГ 24-13, площадь 2,63 м ²	м ²	202,14	235,05
203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	202,14	235,05
203-0207	глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м ²	м ²	211,86	246,35
203-0208	под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	216,27	251,48
203-0209	под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	218,49	254,06
203-0210	под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м ²	м ²	220,69	256,62
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна:				
203-0597	690x2090 мм	КОМПЛ.	1 541,70	1 792,69
203-0598	790x2090 мм	КОМПЛ.	1 541,70	1 792,69
203-0599	890x2090 мм	КОМПЛ.	1 541,70	1 792,69
203-0600	990x2090 мм	КОМПЛ.	1 541,70	1 792,69
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PULVALMIS 3P, размер дверного полотна :				
203-0601	690x2090 мм	КОМПЛ.	1 402,20	1 630,48
203-0602	790x2090 мм	КОМПЛ.	1 402,20	1 630,48
203-0603	890x2090 мм	КОМПЛ.	1 402,20	1 630,48
203-0604	990x2090 мм	КОМПЛ.	1 402,20	1 630,48
Блоки дверные с качающимся полотном под остекление:				
203-0211	ДК 21-13, площадь 2,69 м ²	м ²	221,79	257,90
203-0212	ДК 24-15, площадь 3,55 м ²	м ²	230,63	268,18
203-0213	ДК 24-19, площадь 4,50 м ²	м ²	233,28	271,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим:				
203-0214	ДУ 21-9, площадь 1,8 м ²	м ²	238,35	277,15
203-0215	ДУ 21-10, площадь 2,01 м ² ; ДУ 24-10, площадь 2,30 м ²	м ²	233,94	272,02
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосолами в нижней части полотна				
Блоки дверные однопольные:				
203-0216	ДП 21-9Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	233,86	271,93
203-0217	ДН 21-10ПЦ, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10ПЦ, площадь 2,35 м ²	м ²	236,06	274,49
Блоки дверные двухпольные:				
203-0218	ДП 21-13АПЦ, площадь 2,66 м ²	м ²	242,69	282,20
203-0219	ДН 21-13ПЦ, площадь 2,66 м ² ; ДН 24-13ПЦ, площадь 3,04 м ²	м ²	238,28	277,07
203-0220	ДП 21-15Щ, площадь 3,07 м ² ; ДП 24-15Щ, площадь 3,52 м ²	м ²	238,28	277,07
203-0221	ДН 21-15АПЦ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15АПЦ, площадь 3,52 м ²	м ²	233,86	271,93
203-0222	ДН 21-19ПЦ, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19ПЦ, площадь 4,47 м ²	м ²	214,00	248,84
Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные:				
203-0223	ДН 21-10, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	202,08	234,98
203-0224	ДН 21-10А, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10А, площадь 2,35 м ²	м ²	227,24	264,23
203-0225	ДП 21-15А, площадь 3,07 м ² ; ДП 24-15А, площадь 3,52 м ²	м ²	202,08	234,98
203-0226	ДН 21-19, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19, площадь 4,47 м ²	м ²	225,03	261,66
203-0227	ДП 21-13Б, площадь 2,65 м ² ; ДП 24-13Б, площадь 3,04 м ²	м ²	238,28	277,07
203-0228	ДН 21-15Б, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м ² ; ДН 21-15В, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15В, площадь 3,52 м ²	м ²	231,65	269,36
203-0229	ДП 21-19В, площадь 3,91 м ² ; ДП 24-19В, площадь 4,47 м ²	м ²	231,65	269,36
Блоки дверные с качающимися полотнами двухпольные:				
203-0230	ДН 21-15АК, площадь 3,16 м ² ; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м ²	м ²	237,17	275,78
203-0231	ДП 21-19К, площадь 4,0 м ² ; ДП 24-19К, площадь 4,57 м ²	м ²	239,38	278,35
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами				
Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:				
203-0232	однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м ² ; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м ²	м ²	591,24	687,49
203-0233	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м ²	м ²	595,11	692,00
Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:				
203-0234	однопольные ДС 16-91У, площадь 1,40 м ² ; ДС 19-91У, площадь 1,67 м ²	м ²	559,21	650,25
203-0235	двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м ²	м ²	565,97	658,11
203-8090	Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 850x2075 мм	компл.	1 175,18	1 366,50
203-8091	Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 950x2075 мм	компл.	1 187,55	1 380,89
203-8092	Дверь противопожарная металлическая ДПМ-01/60 (Е1 60)	компл.	3 309,32	3 848,07
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок				
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:				
203-0236	однопольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м ² ; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м ²	м ²	533,97	620,90
203-0237	двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м ²	м ²	516,31	600,36
203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ²	м ²	472,54	549,47
Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)				
Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами:				
203-0239	однопольные с полотнами глухими ДДВ 19-9, площадь 1,63 м ²	м ²	376,34	437,61
203-0240	двупольные с полотнами глухими ДДВ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	379,48	441,26
203-0241	двупольные с полотнами глухими ДДВ 21-19, площадь 3,88 м ²	м ²	388,21	451,41
203-0242	двупольные с полотнами под остекление ДДВО 21-15, площадь 3,05 м ²	м ²	329,06	382,63
203-0243	двупольные с полотнами под остекление ДДВО 21-19, площадь 3,88 м ²	м ²	312,86	363,79
203-0244	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДДК 21-15, площадь 3,13 м ²	м ²	325,05	377,97
203-0245	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДДК 21-19, площадь 3,97 м ²	м ²	313,21	364,20

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном:				
203-0246	глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м ² ; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м ²	м ²	421,85	490,53
203-0247	глухим ДШ 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДШ 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	415,57	483,23
203-0248	под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м ² ; ДНО 21-10, площадь 2,05 м ²	м ²	368,74	428,77
203-0249	под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНО 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	355,02	412,81
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков				
Группа: Створки оконные для жилых зданий				
Створки оконные для жилых зданий площадь:				
203-0250	до 0,3 м ²	м ²	157,60	183,25
203-0251	0,3-0,4 м ²	м ²	147,77	171,83
203-0252	0,4-0,5 м ²	м ²	164,61	191,41
203-0253	0,5-0,7 м ²	м ²	152,19	176,97
203-0254	0,7-0,8 м ²	м ²	151,42	176,07
203-0255	0,8-1,0 м ²	м ²	158,05	183,78
203-0256	1,0-1,2 м ²	м ²	157,66	183,32
203-0257	1,2-1,4 м ²	м ²	143,82	167,23
203-0258	более 1,4 м ²	м ²	140,50	163,37
Группа: Прочие элементы оконных блоков				
Штапик (раскладка) размером:				
203-0259	10x16 мм	м	2,21	2,57
203-0256	10x19 мм	м ³	13 932,66	16 200,89
Группа: Створки оконные для общественных зданий				
Створки оконные для общественных зданий площадь:				
203-0260	0,5-0,6 м ²	м ²	151,68	176,38
203-0261	0,6-1,0 м ²	м ²	148,91	173,16
203-0262	1,0-1,2 м ²	м ²	144,05	167,50
203-0263	1,2-1,4 м ²	м ²	135,66	157,74
203-0264	1,4-2,0 м ²	м ²	121,83	141,68
203-0265	2,0-2,2 м ²	м ²	115,92	134,79
203-0266	2,2-2,6 м ² и более	м ²	114,88	133,58
Створки фрамужные площадь:				
203-0267	0,4-0,6 м ²	м ²	167,16	194,37
203-0268	0,6-0,7 м ²	м ²	177,42	206,30
Группа: Створки оконные для производственных зданий				
Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь:				
203-0269	0,6-1,0 м ²	м ²	174,00	202,33
203-0270	1,0-1,4 м ²	м ²	147,46	171,47
203-0271	1,4-2,0 м ²	м ²	133,20	154,89
Группа: Переплеты оконные				
Переплеты оконные одинарные:				
203-0552	глухие площадью 3,42 м ²	м ²	108,30	125,93
203-0553	глухие площадью 5,18 м ²	м ²	73,96	86,00
203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м ²	м ²	108,30	125,93
203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м ²	м ²	73,18	85,10
203-0556	площадью 2,07 м ²	м ²	76,10	88,49
203-0557	площадью 2,74 м ²	м ²	76,10	88,49
Переплеты оконные открывающиеся площадью:				
203-0563	3,42 м ²	м ²	107,62	125,14
203-0564	5,18 м ²	м ²	72,48	84,28
Переплеты оконные раздельные площадью:				
203-0558	2,07 м ²	м ²	76,18	88,59
203-0559	2,74 м ²	м ²	76,18	88,59
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков				
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)				
Полотна глухие высотой:				

Пифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0272	2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ-21-13), площадь 1,2 м ² ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м ² ; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м ²	м ²	220,03	255,85
203-0273	2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м ² ; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м ²	м ²	226,30	263,14
203-0274	2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	230,26	267,75
203-0275	2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м ² ; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м ²	м ²	220,01	255,83
Полотна под остекление высотой:				
203-0276	2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м ² ; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м ²	м ²	271,97	316,26
203-0277	2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м ² ; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8 м ²	м ²	188,47	219,15
203-0278	2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	186,70	217,10
203-0279	2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м ²	м ²	176,54	205,28
203-0280	2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м ²	м ²	166,08	193,12
Полотно качающееся высотой:				
203-0281	2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м ²	м ²	205,28	238,70
203-0282	2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	195,05	226,80
203-0283	2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м ²	м ²	177,47	206,36
203-0284	2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м ² ; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м ²	м ²	239,58	278,58
203-0285	2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м ²	м ²	232,40	270,23
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных				
Полотна шитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0286	ПН 20-4ПЦ, площадь 0,8 м ² ; ПН 23-4ПЦ, площадь 0,92 м ²	м ²	346,32	402,70
203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ²	м ²	361,15	419,94
Полотна шитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0288	ПН 20-7ПЦ, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7ПЦ, площадь 1,61 м ²	м ²	224,07	260,55
203-0289	ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м ²	м ²	271,24	315,40
203-0290	ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м ² ; ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	210,34	244,58
203-0291	ПН 20-9ПЦ, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9ПЦ, площадь 2,07 м ²	м ²	205,02	238,40
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0292	ПН 20-7А, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7А, площадь 1,61 м ²	м ²	210,34	244,58
203-0293	ПН 20-9, площадь 1,80 м ² ; ПН 23-9, площадь 2,07 м ²	м ²	190,41	221,41
203-0294	ПН 20-5Б, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м ²	м ²	271,67	315,90
203-0295	ПН 20-7Б, площадь 1,4 м ² ; ПН 20-7В, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7Б, площадь 1,61 м ² ; ПН 23-7В, площадь 1,61 м ²	м ²	264,98	308,12
203-0296	ПН 20-9А, площадь 1,8 м ² ; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м ² ; ПН 23-9Б, ПН 23-9В	м ²	259,72	302,00
Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0297	ПН 20-7АК, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7АК, площадь 1,61 м ²	м ²	218,61	254,20
203-0298	ПН 20-9К, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9К, площадь 2,07 м ²	м ²	197,50	229,65
Группа: Полотна для блоков дверных служебных				
Полотна для блоков дверных служебных:				
203-0299	трудногораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м ²	м ²	483,46	562,16
203-0300	трудногораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м ²	м ²	517,69	601,97
203-0301	трудногораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м ² ; ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м ²	м ²	485,95	565,06
203-0302	утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м ²	м ²	461,30	536,40
203-0303	утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м ²	м ²	495,79	576,50
203-0304	утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м ² ; ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м ²	м ²	463,43	538,88
Группа: Полотна люков и лазов				
Полотна люков и лазов высотой:				
203-0305	877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м ²	м ²	534,11	621,07
203-0306	877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м ²	м ²	483,16	561,82
203-0307	1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м ²	м ²	438,92	510,37
203-0308	1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м ²	м ²	469,50	545,93

Пифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)				
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой:				
203-0309	2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м ²	м ²	259,03	301,20
203-0311	2000 мм ПШ 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	247,85	288,20
203-0310	1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м ² ; ПВГ 20-7, площадь 1,4 м ²	м ²	249,91	290,60
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм:				
203-0312	ПВО 20-7, площадь 1,40 м ²	м ²	224,46	261,00
203-0313	ПВО 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	210,44	244,70
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм:				
203-0314	ПВК 20-7, площадь 1,4 м ²	м ²	221,71	257,80
203-0315	ПВК 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	208,12	242,00
Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой:				
203-0316	2000 мм ПШ 20-8, площадь 1,6 м ² ; ПШ 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	284,42	330,72
203-0317	2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНГ 23-9, площадь 2,07 м ²	м ²	279,07	324,50
Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой:				
203-0318	2000 мм ПШО 20-8, площадь 1,6 м ² ; ПШО 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	249,90	290,58
203-0319	2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНО 23-9, площадь 2,07 м ²	м ²	232,28	270,10
Группа: Полотна для дверных блоков разных				
203-0570	Полотна дверные деревянные	м ²	270,26	314,26
203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м ²	270,26	314,26
Полотна деревянные для башкошых дверей с фрамугой:				
203-0527	БС 28x9	м ²	335,91	390,60
203-0528	БС 22x7,5	м ²	294,41	342,34
Подраздел: Коробки оконные и дверные				
Группа: Коробки оконные				
Коробки окошье размером:				
203-0320	168x45 мм	м	32,80	38,14
203-0321	74x45 мм	м	18,81	21,87
203-0322	134x45, 132x44 мм	м	22,00	25,58
203-0323	124x70 мм	м	25,49	29,64
203-0324	124x52-55 мм	м	22,93	26,66
203-0325	124x46, 124x44, 110x54, 104x60, 104x50, 104x40 мм	м	21,80	25,35
203-0326	96x36, 96x26 мм	м	21,02	24,44
203-0327	94x70 мм	м	21,43	24,92
203-0328	94x62, 94x60, 94x54-55 мм	м	19,68	22,89
203-0329	94x52, 94x50 мм	м	19,27	22,41
203-0330	94x45-46, 84x54, 84x44, 80x54, 72x54 мм	м	16,84	19,58
203-0331	64x54, 64x44-46, 63x54, 63x44 мм	м	15,48	18,00
Группа: Коробки дверные и люков деревянные				
Коробка дверная размером:				
203-0332	74x45 мм	м	24,52	28,51
203-0333	94x45 мм	м	20,94	24,35
203-0334	94x55 мм	м	21,05	24,48
203-0335	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94x55 мм	м	35,44	41,21
203-0336	Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112x66 мм	м	42,89	49,86
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных				
203-0337	Монтажная доска размером 74x19-22 мм	м	11,77	13,69
203-0338	Монтажная доска размером 94x19-22 мм	м	12,92	15,02
203-0339	Нащельник размером 34x13 мм	м	2,94	3,42
203-0340	Нащельник размером 40x13 мм	м	3,12	3,63
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства				
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные				
Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип:				
203-0341	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	2 473,88	2 876,62
203-0342	ДШ-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2 209,26	2 568,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0343	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	2 149,70	2 499,67
203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2 104,43	2 447,03
203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	2 081,31	2 420,14
203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2 038,06	2 369,86
Доски для покрытия полов толщиной:				
203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	2 297,00	2 670,96
203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м ³	2 176,76	2 531,14
203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	2 080,18	2 418,84
203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м ³	2 060,58	2 596,04
Группа: Доски паркетные				
Доски паркетные, облицовывающие паркетными планками из:				
203-0537	древеси́ны дуба, я́сень, ильма, клена	м ²	347,04	403,54
203-0550	древеси́ны бука, вяза	м ²	328,11	381,53
203-0551	древеси́ны березы	м ²	129,09	150,10
Группа: Паркет				
Паркет:				
203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	251,20	292,10
203-0572	штучный бук, вяз	м ²	214,99	249,99
203-0583	штучный береза	м ²	198,50	230,81
203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	218,07	253,58
203-0589	мозаичный бук, вяз	м ²	208,65	242,64
203-0591	мозаичный береза	м ²	153,00	177,91
Группа: Щиты паркетные				
203-0592	Щиты паркетные	м ²	188,33	192,38
Щиты паркетные, облицовывающие паркетными планками из:				
203-0593	древеси́ны дуба, я́сень, ильма, клена	м ²	435,40	506,29
203-0594	древеси́ны бука, вяза	м ²	408,27	474,74
203-0595	древеси́ны березы	м ²	165,76	192,75
Группа: Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины				
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня:				
203-0347	от 40 до 50 мм	м ³	2 599,36	3 022,54
203-0348	от 50 до 60 мм	м ³	2 944,89	3 424,31
Группа: Плинтусы из древесины				
203-8007	Плинтуса дубовые	м	25,75	29,95
203-8008	Плинтуса дубовые прирезанные покрытые лаком	м	35,51	41,29
Плинтуса из древесины тип:				
203-0349	ПЛ-1, размером 16x44 мм	м	5,37	6,24
203-0350	ПЛ-1, размером 16x54 мм	м	6,21	7,22
203-0351	ПЛ-2, размером 19x44 мм	м	5,58	6,49
203-0352	ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	4,77	5,55
203-0353	ПЛ-3, размером 12x37 мм	м	4,95	5,75
203-0354	ПЛ-4, размером 17x44 мм	м	6,29	7,31
203-0355	ПЛ-5, размером 19x36 мм	м	5,92	6,89
203-0356	ПЛ-6, размером 17x54 мм	м	6,67	7,75
Плинтуса из древесины хвойных пород:				
203-8001	16x36 мм неокрашенные	м	2,28	2,65
203-8002	16x36 мм прирезанные, окрашенные	м	3,18	3,70
203-8003	17x44 мм прирезанные, окрашенные	м	4,24	4,93
203-8004	19x54 мм прирезанные, окрашенные	м	5,12	5,96
Плинтуса твердых пород, прирезанные:				
203-8005	покрытые лаком, 44x47 мм	м	19,54	22,73
203-8006	окрашенные, 33x35 мм	м	5,52	6,42
Группа: Наличники из древесины				
Наличники из древесины типа:				
203-0357	Н-1, Н-2 размером 13x34 мм	м	2,56	2,98
203-0358	Н-1, Н-2 размером 13x44 мм	м	2,86	3,33
203-0359	Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	3,83	4,46

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0360	Н-1, размером 13х74 мм	м	4,82	5,61
Группа: Поручни из древесины				
Поручни из древесины тип:				
203-0361	П-1 размером 26х54 мм	м	14,68	17,07
203-0362	П-1 размером 26х75 мм	м	20,83	24,23
203-0363	П-2 размером 44х54 мм	м	20,91	24,31
203-0364	П-2 размером 44х75 мм	м	26,72	31,07
203-0525	Поручень дубовый	м	44,60	51,84
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины				
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип:				
203-0365	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм	м ³	2 195,50	2 552,93
203-0366	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм	м ³	1 963,82	2 283,53
203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	1 741,80	2 025,36
203-0368	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	1 610,77	1 873,01
203-0369	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м ³	2 493,38	2 899,30
203-0370	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м ³	2 316,86	2 694,04
203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	2 142,10	2 490,83
203-0372	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	2 074,15	2 411,82
203-0373	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	2 041,04	2 373,33
203-0374	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	1 974,85	2 296,36
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой				
Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка:				
203-0375	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм	м	32,77	38,10
203-0376	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	59,07	68,69
203-0377	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	66,41	77,22
203-0378	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	73,69	85,69
203-0379	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	80,97	94,16
203-0380	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	88,30	102,67
203-0381	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм	м	96,46	112,16
Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки:				
203-0382	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм	м	27,63	32,13
203-0383	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм	м	29,73	34,57
203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	33,75	39,25
203-0385	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм	м	43,43	50,50
203-0386	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм	м	55,26	64,26
203-0387	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм	м	65,42	76,08
203-0388	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм	м	76,47	88,92
203-0389	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм	м	49,06	57,05
203-0390	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм	м	57,80	67,21
203-0391	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм	м	66,31	77,10
203-0392	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм	м	75,15	87,38
203-0393	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм	м	83,55	97,16
203-0394	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм	м	94,27	109,62
203-0395	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм	м	103,11	119,90
Группа: Шапки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм				
Шапки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм:				
203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м ³	2 580,02	3 000,04
203-0397	не пропитанные	м ³	2 406,69	2 798,50
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов				
Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип:				
203-0398	I, сечением 80х25-32, 100х25-32 мм	м ³	2 153,64	2 504,25
203-0399	II, сечением 100х40, 100х60, 120х60, 100-150х40-60 мм	м ³	1 922,84	2 235,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений с полотнами из деревянных каркасов, с металлическими навесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали				
Группа: Ворота утепленные				
Ворота утепленные с полотнами, обшитыми:				
203-0400	строгаными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² , ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	449,20	522,33
203-0401	строгаными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ²	м ²	538,29	625,92
203-0402	строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² , ВРК 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	538,58	626,26
203-0403	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² , ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	350,90	408,03
203-0404	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ²	м ²	381,80	443,96
203-0405	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² , ВРК 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	386,21	449,09
Группа: Ворота неутепленные				
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:				
203-0406	строгаными досками, глухие ВРГ 30-30П, площадь 8,56 м ² , ВРГ 30-27П, площадь 7,67 м ²	м ²	362,62	421,66
203-0407	строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	342,14	397,84
203-0408	строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30П, площадь 8,56 м ² , ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	330,29	384,05
203-0409	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30П, площадь 8,56 м ² , ВРГ 30-27П, площадь 7,67 м ²	м ²	321,45	373,78
203-0410	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	345,75	402,04
203-0411	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30П, площадь 8,56 м ² , ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	381,09	443,13
Группа: Элементы ворот и калиток				
203-0560	Коробки ворот деревянные	м	37,11	43,16
203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм	м	65,44	76,09
203-0577	Полотна ворот глухие	м ²	302,36	351,58
203-0578	Полотна ворот решетчатые	м ²	349,64	406,56
Полотна ворот решетчатые высотой:				
203-0542	до 1,2 м	м ²	350,94	408,07
203-0579	до 1,6 м	м ²	349,64	406,56
203-0580	до 2,0 м	м ²	349,64	406,56
203-0584	Полотна калиток глухие	м ²	156,27	181,71
203-0585	Полотна калиток решетчатые	м ²	171,89	199,87
Полотна калиток решетчатые высотой:				
203-0546	до 1,2 м	м ²	174,37	202,76
203-0586	до 1,6 м	м ²	171,89	199,87
203-0587	до 2,0 м	м ²	171,89	199,87
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий				
Группа: Прямолинейные клееные конструкции				
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0412	КБ-3	м ³	4 854,63	5 644,97
203-0413	ФР-12	м ³	5 362,16	6 235,12
203-0414	ФРФ-50	м ³	4 881,98	5 676,77
203-0415	ФР-100	м ³	5 770,39	6 709,80
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:				
203-0416	КБ-3	м ³	4 881,98	5 676,77
203-0417	ФР-12	м ³	5 329,06	6 196,63
203-0418	ФРФ-50	м ³	5 461,47	6 350,60
203-0419	ФР-100	м ³	4 766,37	5 542,33
Группа: Гнутоклееные конструкции				
Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0420	КБ-3	м ³	5 774,91	6 715,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0421	ФР-12	м ³	7 066,80	8 217,27
203-0422	ФРФ-50	м ³	6 967,42	8 101,73
203-0423	ФР-100	м ³	6 470,54	7 523,95
Гнутоклеевые конструкции переменного сечения на клею:				
203-0424	КБ-3	м ³	6 338,04	7 369,88
203-0425	ФР-12	м ³	7 596,82	8 833,58
203-0426	ФРФ-50	м ³	7 122,00	8 281,46
203-0427	ФР-100	м ³	7 254,51	8 435,54
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях				
Группа: Антисептированные балки из цельной древесины				
Балки антисептированные из цельной древесины:				
203-0428	без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м ³	2 317,21	2 694,45
203-0429	с одним черепным бруском, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м ³	2 441,22	2 838,65
203-0430	с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13	м ³	2 615,13	3 040,88
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50				
Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50:				
203-0431	без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30-46.15.5, БКО 30-49.17.5	м ³	5 129,63	5 964,74
203-0432	с одним черепным бруском, сечением 150x90, 175x90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49.17.9	м ³	5 248,24	6 102,65
203-0433	с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13	м ³	5 331,57	6 199,55
203-0434	с двумя черепными брусками, сечением 175x180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м ³	5 238,00	6 090,75
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов				
203-0535	Панели покрытия каркасные, оштукатуренные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ²	м ²	157,18	182,77
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м ²	226,93	263,87
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной:				
203-0581	73 мм	м ²	63,98	74,40
203-0435	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм	м ²	72,19	83,95
203-0436	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м ²	64,28	74,75
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий				
Группа: Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки)				
Блоки дверные шкафные:				
203-0437	однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м ² ; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м ² ; ДПП 17-5, площадь 0,85 м ²	м ²	313,61	364,66
203-0438	однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м ² ; ДПП 20-5, площадь 1,0 м ²	м ²	293,81	341,64
203-0439	двупольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м ² ; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м ² ; ДПП 17-10, площадь 1,70 м ²	м ²	302,32	351,54
203-0440	двупольные ДПП 20-8, площадь 1,60 м ² ; ДПП 20-9, площадь 1,80 м ² ; ДПП 20-10, площадь 2,00 м ²	м ²	283,21	329,32
Блоки дверные антресольные:				
203-0441	однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м ² ; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м ² ; ДА 4-5, площадь 0,20 м ²	м ²	652,57	758,81
203-0442	однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м ² ; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м ² ; ДА 5-5, площадь 0,25 м ²	м ²	573,33	666,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0443	однопольные ДЛ 6-4, площадь 0,24 м ² ; ДЛ 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ДЛ 6-5, площадь 0,30 м ²	м ²	519,23	603,76
203-0444	однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м ² ; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м ² ; ДА 7-5, площадь 0,35 м ²	м ²	465,61	541,41
203-0445	двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м ² ; ДА 4-9, площадь 0,36 м ² ; ДА 4-10, площадь 0,40 м ²	м ²	710,32	825,96
203-0446	двупольные ДА 5-8, площадь 0,40 м ² ; ДА 5-9, площадь 0,45 м ² ; ДА 5-10, площадь 0,50 м ²	м ²	494,22	574,68
203-0447	двупольные ДА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ДА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ДА 6-10, площадь 0,60 м ²	м ²	449,11	522,23
203-0448	двупольные ДА 7-8, площадь 0,56 м ² ; ДА 7-9, площадь 0,63 м ² ; ДА 7-10, площадь 0,70 м ²	м ²	405,15	471,11
Группа: Стенки шкафов и антреселей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород				
Стенки задние шкафов:				
203-0449	СПП 17-4, площадь 0,68 м ² ; СПП 17-4,5, площадь 0,77 м ² ; СПП 17-5, площадь 0,85 м ²	м ²	263,62	306,54
203-0450	СПП 17-8, площадь 1,36 м ² ; СПП 17-9, площадь 1,53 м ² ; СПП 17-10, площадь 1,70 м ²	м ²	237,39	276,03
203-0451	СПШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; СПШ 20-4,5, площадь 0,90 м ² ; СПШ 20-5, площадь 1,0 м ²	м ²	256,55	298,31
203-0452	СПШ 20-8, площадь 1,60 м ² ; СПШ 20-9, площадь 1,80 м ² ; СПШ 20-10, площадь 2,0 м ²	м ²	232,19	269,99
Стенки задние антреселей:				
203-0453	СА 4-4, площадь 0,16 м ² ; СА 4-4,5 площадь 0,18 м ² ; СА 4-5, площадь 0,20 м ²	м ²	401,32	466,65
203-0454	СА 4-8, площадь 0,32 м ² ; СА 4-9, площадь 0,36 м ² ; СА 4-10, площадь 0,40 м ²	м ²	334,36	388,79
203-0455	СА 5-4, площадь 0,20 м ² ; СА 5-4,5 площадь 0,23 м ² ; СА 5-5, площадь 0,25 м ²	м ²	344,16	400,19
203-0456	СА 5-8, площадь 0,40 м ² ; СА 5-9, площадь 0,45 м ² ; СА 5-10, площадь 0,50 м ²	м ²	312,96	363,89
203-0457	СА 6-4, площадь 0,24 м ² ; СА 6-4,5 площадь 0,27 м ² ; СА 6-5, площадь 0,30 м ²	м ²	362,38	421,37
203-0458	СА 6-8, площадь 0,48 м ² ; СА 6-9, площадь 0,54 м ² ; СА 6-10, площадь 0,60 м ²	м ²	293,56	341,34
203-0459	СА 7-4, площадь 0,28 м ² ; СА 7-4,5 площадь 0,32 м ² ; СА 7-5, площадь 0,35 м ²	м ²	316,56	368,10
203-0460	СА 7-8, площадь 0,56 м ² ; СА 7-9, площадь 0,63 м ² ; СА 7-10, площадь 0,70 м ²	м ²	283,69	329,88
Стенки боковые шкафов:				
203-0461	СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м ² ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м ²	м ²	227,39	264,41
203-0462	СБШ 18-6, площадь 1,06 м ² ; СБШ 21-6, площадь 1,24 м ²	м ²	171,16	199,02
Стенки боковые антреселей:				
203-0463	СБА 4-4,5 площадь 0,18 м ² ; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м ² ; СБА 6-4,5 площадь 0,27 м ²	м ²	207,08	240,79
203-0464	СБА 7-4,5 площадь 0,31 м ² ; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м ² ; СБА 9-4,5 площадь 0,40 м ²	м ²	193,76	225,30
203-0465	СБА 4-6, площадь 0,24 м ² ; СБА 5-6, площадь 0,30 м ² ; СБА 6-6, площадь 0,36 м ²	м ²	200,88	233,58
203-0466	СБА 7-6, площадь 0,42 м ² ; СБА 8-6, площадь 0,48 м ² ; СБА 9-6, площадь 0,54 м ²	м ²	187,70	218,26
203-0467	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, площадь 0,77 м ² ; СП 21-4, площадь 0,89 м ² ; СП 18-6, площадь 1,03 м ² ; СП 21-6, площадь 1,21 м ²	м ²	149,32	173,63
Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей				
Полки из древесностружечных плит переставные марки:				
203-0468	ПП-4,5,6	м ²	205,53	238,98
203-0469	ПП-8,9,10	м ²	180,79	210,22
Полки из древесностружечных плит антресельные:				

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Пифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0470	ПА 4-4, площадь 0,18 м ² ; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м ² ; ПА 4-5, площадь 0,22 м ² ; ПА 6-4, площадь 0,24 м ² ; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ПА 6-5, площадь 0,3 м ²	м ²	179,84	209,12
203-0471	ПА 4-8, площадь 0,36 м ² ; ПА 4-9, площадь 0,40 м ² ; ПА 4-10, площадь 0,45 м ² ; ПА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ПА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ПА 6-10, площадь 0,60 м ²	м ²	171,23	199,10
Лючки переставные и апрессованные:				
203-0472	ШЛ, ПА площадь 0,65-0,87 м ²	м ²	197,89	230,10
203-0473	ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м ²	м ²	186,07	216,36
203-0474	ШЛ, ПА площадь 1,96-3,37 м ²	м ²	174,16	202,51
Наличник:				
203-0475	Н-1, размер 13x20 мм	м	5,61	6,53
203-0476	Н-2, размер 13x30 мм	м	6,84	7,96
203-0477	Н-3, размер 13x40 мм	м	7,97	9,27
203-0478	Н-4, размер 13x70 мм	м	11,26	13,10
203-0479	Н-5, размер 13x80 мм	м	12,50	14,54
Цоколь:				
203-0480	Ц, размеры 48-54x80 мм	м ²	33,13	38,53
203-0481	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм	м ²	21,96	25,53
203-0482	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм	м ²	26,41	30,71
203-0483	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм	м ²	29,28	34,05
203-0484	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм	м ²	32,71	38,04
203-0485	из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм	м	8,82	10,27
203-0486	из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм	м	10,38	12,07
Полосы монтажные из:				
203-0488	ДСП ПМП, ПМА, размер 74x19 мм	м	9,91	11,53
203-0489	ДВП без отделки, размер 74x4 мм	м	3,39	3,94
Штанга:				
203-0490	Ш-1, размер 800 мм	шт.	13,89	16,15
203-0491	Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	15,53	18,05
203-0492	Ш, диаметр 22 мм	шт.	12,80	14,88
Штангодержатель размером 500 мм, весом:				
203-0493	0,5 кг	шт.	9,39	10,91
203-0494	0,3 кг	шт.	6,37	7,41
Полкодержатель:				
203-0495	ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм	шт.	3,34	3,89
203-0496	пкант размером 30 мм	шт.	3,95	4,59
Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью:				
203-0497	0,29-0,77 м ²	м ²	184,23	214,22
203-0498	0,06-0,13 м ²	м ²	211,47	245,90
203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	3,14	3,65
Подраздел: Разные изделия и конструкции				
Группа: Изделия				
203-0487	Брусек монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54x22 мм	м	22,76	26,47
Детали деревянные градиент антисептированные из:				
203-0573	брусев	м ³	2 671,53	3 106,45
203-0574	досок	м ³	2 109,10	2 452,46
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м ³	1 324,04	1 539,60
203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м ³	2 233,60	2 597,23
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм	шт.	18,51	21,52
203-0534	Подешель под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	449,82	523,05
203-0516	Рейки деревянные 8x18 мм	м ³	2 441,10	2 838,51
203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	3,49	4,06
Группа: Конструкции				
203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (швейцарские)	м ²	87,88	102,18
203-0536	Фермы-подкосы	м ³	2 441,10	2 838,51
Щиты:				
203-0575	забора глухие	м ²	74,58	86,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0576	забора реллетчатые	м ²	55,66	64,72
203-0511	из досок толщиной 25 мм	м ²	34,69	40,34
203-0512	из досок толщиной 40 мм	м ²	56,27	65,43
203-0513	из досок толщиной 50 мм	м ²	56,27	65,43
203-0514	пластина	м ²	34,39	39,98
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций				
Группа: Арматурная сталь				
Группа: Горячекатаная арматурная сталь				
Горячекатаная арматурная сталь класса:				
204-0100	А-I, А-II, А-III	т	5 512,74	6 410,21
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром:				
204-0001	6 мм	т	7 238,58	8 417,02
204-0002	8 мм	т	6 615,28	7 692,25
204-0003	10 мм	т	6 562,76	7 631,18
204-0004	12 мм	т	6 350,62	7 384,50
204-0005	14 мм	т	6 059,13	7 045,56
204-0006	16-18 мм	т	5 512,74	6 410,21
204-0007	20-22 мм	т	5 385,89	6 262,71
204-0008	25-28 мм	т	5 278,72	6 138,09
204-0009	32-40 мм	т	5 176,84	6 019,63
204-0010	более 45 мм	т	5 119,17	5 952,57
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:				
204-0011	А-II, диаметром 10 мм	т	5 997,85	6 974,30
204-0012	А-II, диаметром 12 мм	т	5 805,44	6 750,56
204-0013	А-II, диаметром 14 мм	т	5 716,71	6 647,39
204-0014	А-II, диаметром 16-18 мм	т	5 512,74	6 410,21
204-0015	А-II, диаметром 20-22 мм	т	5 512,74	6 410,21
204-0016	А-II, диаметром 25-28 мм	т	5 503,91	6 399,95
204-0017	А-II, диаметром 32-40 мм	т	5 302,96	6 166,28
204-0018	А-II, диаметром более 45 мм	т	5 194,66	6 040,35
204-0019	А-III, диаметром 6 мм	т	8 014,17	9 318,87
204-0020	А-III, диаметром 8 мм	т	7 905,79	9 192,85
204-0021	А-III, диаметром 10 мм	т	7 819,45	9 092,45
204-0022	А-III, диаметром 12 мм	т	7 802,94	9 073,26
204-0023	А-III, диаметром 14 мм	т	7 802,94	9 073,26
204-0024	А-III, диаметром 16-18 мм	т	7 762,91	9 026,71
204-0025	А-III, диаметром 20-22 мм	т	7 724,66	8 982,23
204-0026	А-III, диаметром 25-28 мм	т	7 602,81	8 840,54
204-0027	А-III, диаметром 32-40 мм	т	7 477,80	8 695,18
Группа: Детали закладные и накладные				
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них):				
204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	12 917,10	15 020,00
204-0059	поставляемые отдельно	т	10 083,56	11 725,17
204-0060	из конусных, клиновых, пиночных, волновых обжимных пробок, колдок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	17 482,01	20 328,08
204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	11 424,06	13 283,90
Детали закладные и накладные изготовленные:				
204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	9 532,12	11 083,95
204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	5 674,62	6 598,45
204-0063	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	7 893,04	9 178,03
204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	6 648,41	7 730,77
204-0065	Стержни домкратные	т	6 355,11	7 389,73
204-0031	Элементы из профильной стали	т	6 443,79	7 492,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Каркасы, сетки, пакеты				
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	7 041,34	8 187,67
204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5 525,50	6 425,05
Каркасы арматурные класса А-I диаметром:				
204-0073	12 мм	т	7 479,47	8 697,13
204-0074	10 мм	т	7 207,60	8 380,99
204-0075	8 мм	т	7 163,98	8 330,28
204-0825	Каркасы металлические	т	8 019,31	9 324,85
204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	8 629,17	10 034,00
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:				
204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	8 498,51	9 882,07
204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	7 041,34	8 187,67
204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т	5 701,53	6 629,73
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток				
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:				
204-0032	плоских, диаметром 3 мм	т	4 005,10	4 657,13
204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	3 199,53	3 720,41
204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	2 130,00	2 476,76
204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	1 384,90	1 610,37
204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	1 220,42	1 419,11
204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	1 149,68	1 336,85
204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	1 035,43	1 204,00
204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	961,02	1 117,47
204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	853,22	992,12
204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	794,13	923,42
204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	752,24	874,70
204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	711,33	827,14
204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	5 564,01	6 469,83
204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	4 041,04	4 698,93
204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	3 197,76	3 718,36
204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	2 114,28	2 458,49
204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	1 906,53	2 216,91
204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	1 754,04	2 039,60
204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	1 625,71	1 890,38
204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	1 486,12	1 728,06
204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	1 270,61	1 477,47
204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	1 239,98	1 441,85
204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	1 153,49	1 341,28
204-0055	пространственных, диаметром 45 и более мм	т	987,30	1 148,03
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров				
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров:				
204-0056	плоских	т	1 073,01	1 247,69
204-0057	пространственных	т	1 240,76	1 442,76
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали				
204-0028	Проволока арматурная	т	7 044,62	8 191,49
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:				
204-0029	4 мм	т	8 639,45	10 045,95
204-0030	5 мм	т	7 016,23	8 158,47
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб				
Группа: Футеровочные плиты				
205-0001	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	т	22 378,80	26 022,07
205-0002	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	т	9 898,47	11 509,95
205-0009	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	т	13 248,27	15 405,09
205-0011	Футеровочные плиты газопровода из стали	т	13 611,40	15 827,34
205-0012	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	т	16 417,75	19 090,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Плиты охлаждения				
Холодильные плиты:				
205-0004	Плита печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	т	9 463,25	11 003,87
205-0006	Плита печи из серого чугуна	т	8 536,64	9 926,41
205-0005	Плиты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	т	8 137,90	9 462,75
205-0007	Холодильные чугунные плиты плиты и распара для водяного охлаждения	т	12 816,23	14 902,71
205-0008	Плиты для воздушного охлаждения лещадки (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	т	10 860,80	12 628,94
205-0010	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменика домешной печи из стали	т	11 897,36	13 834,25
Группа: Прочие элементы				
Анкеры из стали жаростойкой марки:				
205-0016	20Х23Н18	т	18 478,60	21 486,91
205-0013	Литые чугунные детали литейного двора и поддоменика, экранирование конструкций	т	13 835,46	16 087,87
205-0014	Литые детали воздухоподогревателя и поднасадочных устройств из чугуна	т	14 319,72	16 650,97
205-0015	Плиты переносные металлические для очагов	шт.	1 466,56	1 705,32
205-0003	Рама лещадки для чугуна из стали	т	22 281,55	25 908,99
Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции				
Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий				
Группа: Окна				
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):				
206-0001	неоткрываемые ОАП 06-09Н	шт.	613,35	713,20
206-0002	неоткрываемые ОАП 06-12Н	шт.	762,83	887,02
206-0003	неоткрываемые ОАП 06-15Н	шт.	1 074,94	1 249,94
206-0004	неоткрываемые ОАП 15-09Н	шт.	1 240,29	1 442,21
206-0005	неоткрываемые ОАП 15-12Н	шт.	1 473,13	1 712,96
206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	1 628,68	1 893,83
206-0007	неоткрываемые ОАП 18-09Н	шт.	1 355,67	1 576,37
206-0008	неоткрываемые ОАП 18-12Н	шт.	1 616,90	1 880,14
206-0009	неоткрываемые ОАП 18-15Н	шт.	1 807,60	2 101,87
206-0010	неоткрываемые ОАП 21-09Н	шт.	1 526,77	1 775,33
206-0011	неоткрываемые ОАП 21-12Н	шт.	1 776,27	2 065,45
206-0012	неоткрываемые ОАП 21-15Н	шт.	1 976,22	2 297,95
206-0013	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р	шт.	2 068,73	2 405,52
206-0014	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р	шт.	2 367,70	2 753,16
206-0015	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р	шт.	3 360,29	3 907,34
206-0016	с распашной створкой ОАП 15-09Р	шт.	2 135,76	2 483,47
206-0017	с распашной створкой ОАП 15-12Р	шт.	2 509,62	2 918,19
206-0018	с распашной створкой ОАП 18-09Р	шт.	2 438,49	2 835,48
206-0019	с распашной створкой ОАП 18-12Р	шт.	3 626,12	4 216,46
206-0020	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ	шт.	3 919,63	4 557,75
206-0021	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ	шт.	5 560,50	6 465,75
206-0022	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ	шт.	4 253,48	4 945,95
206-0023	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ	шт.	5 991,48	6 966,90
206-0024	со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С	шт.	4 908,32	5 707,39
206-0025	со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С	шт.	5 378,56	6 254,19
206-0026	со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С	шт.	5 216,88	6 066,18
206-0027	со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С	шт.	5 742,87	6 677,81
206-0028	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ	шт.	7 793,14	9 061,86
206-0029	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ	шт.	8 134,75	9 459,09
Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет):				
206-0030	неоткрываемые ОАК 06-09Н	шт.	727,39	845,80
206-0031	неоткрываемые ОАК 06-12Н	шт.	905,87	1 053,34
206-0032	неоткрываемые ОАК 06-15Н	шт.	1 046,27	1 216,61
206-0033	неоткрываемые ОАК 15-09Н	шт.	1 570,44	1 826,11
206-0034	неоткрываемые ОАК 15-12Н	шт.	1 832,16	2 130,43
206-0035	неоткрываемые ОАК 15-15Н	шт.	2 058,58	2 393,72

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0036	неоткрываемые ОАК 18-09Н	шт.	1 768,35	2 056,24
206-0037	неоткрываемые ОАК 18-12Н	шт.	2 067,71	2 404,33
206-0038	неоткрываемые ОАК 18-15Н	шт.	2 281,00	2 652,35
206-0039	неоткрываемые ОАК 21-09Н	шт.	1 942,33	2 258,55
206-0040	неоткрываемые ОАК 21-12Н	шт.	2 232,97	2 596,50
206-0041	неоткрываемые ОАК 21-15Н	шт.	2 510,82	2 919,58
206-0042	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р	шт.	2 307,08	2 682,67
206-0043	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р	шт.	2 693,36	3 131,84
206-0044	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р	шт.	3 047,70	3 543,87
206-0045	с распашной створкой ОАК 15-09Р	шт.	2 915,97	3 390,69
206-0046	с распашной створкой ОАК 15-12Р	шт.	2 964,68	3 447,33
206-0047	с распашной створкой ОАК 18-09Р	шт.	3 216,24	3 739,84
206-0048	с распашной створкой ОАК 18-12Р	шт.	3 378,55	3 928,58
206-0049	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ	шт.	4 364,47	5 075,01
206-0050	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ	шт.	5 074,52	5 900,65
206-0051	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ	шт.	4 694,56	5 458,84
206-0052	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ	шт.	6 977,88	8 113,88
206-0053	со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С	шт.	4 472,82	5 200,99
206-0054	со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С	шт.	6 365,76	7 402,11
206-0055	со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С	шт.	4 801,63	5 583,34
206-0056	со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С	шт.	6 844,91	7 959,26
206-0057	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ	шт.	9 110,89	10 594,14
206-0058	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С	шт.	9 640,70	11 210,21
Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла):				
206-0059	неоткрываемые ОАР 06-09Н	шт.	2 488,41	2 893,53
206-0060	неоткрываемые ОАР 06-12Н	шт.	3 003,03	3 491,92
206-0061	неоткрываемые ОАР 06-15Н	шт.	4 120,95	4 791,84
206-0062	неоткрываемые ОАР 15-09Н	шт.	4 788,65	5 568,24
206-0063	неоткрываемые ОАР 15-12Н	шт.	5 482,89	6 375,50
206-0064	неоткрываемые ОАР 15-15Н	шт.	6 170,77	7 175,37
206-0065	неоткрываемые ОАР 18-09Н	шт.	5 467,70	6 357,84
206-0066	неоткрываемые ОАР 18-12Н	шт.	6 038,28	7 021,31
206-0067	неоткрываемые ОАР 18-15Н	шт.	6 774,44	7 877,32
206-0068	неоткрываемые ОАР 21-09Н	шт.	5 901,86	6 862,68
206-0069	неоткрываемые ОАР 21-12Н	шт.	6 673,46	7 759,89
206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	7 473,17	8 689,80
206-0071	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р	шт.	4 096,40	4 763,30
206-0072	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р	шт.	4 885,16	5 680,46
206-0073	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р	шт.	6 866,42	7 984,27
206-0074	с распашной створкой ОАР 15-09Р	шт.	7 114,38	8 272,60
206-0075	с распашной створкой ОАР 15-12Р	шт.	8 252,10	9 595,54
206-0076	с распашной створкой ОАР 18-09Р	шт.	8 159,59	9 487,97
206-0077	с распашной створкой ОАР 18-12Р	шт.	9 183,80	10 678,92
206-0078	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ	шт.	10 215,04	11 878,05
206-0079	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ	шт.	11 428,10	13 288,59
206-0080	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ	шт.	10 900,05	12 674,58
206-0081	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ	шт.	12 111,21	14 082,92
Группа: Двери балконные				
Двери балконные однополтные, однопарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заощение, распашные:				
206-0082	БАП 22-07,5	шт.	2 759,85	3 209,15
206-0083	БАП 22-09	шт.	2 906,59	3 379,78
206-0084	БАП 24-07,5	шт.	2 958,86	3 440,56
206-0085	БАП 24-09	шт.	3 056,64	3 554,26
206-0086	с фрамугой БАП 28-09Ф	шт.	6 519,30	7 580,64
206-0087	с фрамугой БАП 28-12Ф	шт.	5 833,26	6 782,92
Двери балконные однополтные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заощение, распашные:				
206-0088	БАК 22-07,5	шт.	3 150,09	3 662,92
206-0089	БАК 22-09	шт.	3 307,89	3 846,41
206-0090	БАК 24-07,5	шт.	3 325,99	3 867,46
206-0091	БАК 24-09	шт.	3 999,74	4 650,89
206-0092	с фрамугой БАК 28-09Ф	шт.	6 006,25	6 984,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0093	с фрамугой БАК 28-12Ф	пгг.	6 696,49	7 786,68
Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заощенные, распашные:				
206-0094	БАР 22-07,5	пгг.	6 301,76	7 327,69
206-0095	БАР 22-09	шт.	6 620,97	7 698,87
206-0096	БАР 24-07,5	пгг.	6 735,84	7 832,44
206-0097	БАР 24-09	шт.	7 000,17	8 139,79
206-0098	с фрамугой БАР 28-09Ф	шт.	11 094,67	12 900,88
206-0099	с фрамугой БАР 28-12Ф	пгг.	12 673,89	14 737,19
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания				
Комплекты элементов вертикального примыкания:				
206-0100	КПВЛ 1-600, КПВП 1-600	пгг.	152,04	153,54
206-0101	КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500	шт.	292,68	340,27
206-0102	КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800	шт.	339,26	394,50
206-0103	КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100	пгг.	387,32	450,37
206-0104	КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200	шт.	395,84	460,29
206-0105	КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400	пгг.	347,51	404,08
206-0106	КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800	шт.	399,83	464,93
206-0107	КПВЛ 8-600, КПВП 8-600	шт.	146,46	170,30
206-0108	КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500	пгг.	255,72	297,35
206-0109	КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800	шт.	306,96	356,93
206-0110	КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100	пгг.	344,76	400,89
206-0111	КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200	шт.	351,56	408,80
206-0112	КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400	шт.	389,63	453,06
206-0113	КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800	пгг.	453,31	527,11
206-0131	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт.	79,02	91,88
206-0132	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500	пгг.	189,03	219,80
206-0133	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800	шт.	225,40	262,10
206-0134	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100	шт.	261,39	303,94
206-0135	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	пгг.	97,44	113,30
206-0136	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500	шт.	246,47	286,60
206-0137	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800	пгг.	294,55	342,51
206-0138	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100	шт.	345,92	402,24
206-0146	для окон с четвертью ЧКПВ 1-600	шт.	49,35	57,39
206-0147	для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	пгг.	119,81	139,31
206-0148	для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт.	146,46	170,30
206-0149	для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	пгг.	169,35	196,92
206-0150	для окон с четвертью ЧКПВ 5-2200	шт.	177,13	205,97
206-0151	для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт.	190,80	221,86
206-0152	для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	пгг.	225,03	261,66
206-0153	для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт.	50,56	58,79
206-0154	для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	пгг.	138,89	161,50
206-0155	для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт.	160,15	186,22
206-0156	для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт.	197,32	229,44
206-0157	для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	пгг.	207,12	240,84
206-0158	для окон с четвертью ЧКПВ 13-2400	шт.	229,42	266,77
206-0159	для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	пгг.	262,36	305,07
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания				
Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания:				
206-0114	КПШ 1-750	шт.	157,53	183,17
206-0115	КПП 2-900	пгг.	179,58	208,81
206-0116	КПШ 3-1200	шт.	251,04	291,91
206-0117	КПП 4-1500	пгг.	297,91	346,41
206-0118	КПШ 5-900	шт.	193,45	224,94
206-0119	КПШ 6-1200	шт.	274,06	318,68
206-0120	КПП 7-1500	пгг.	338,48	393,59
206-0121	КПШ 8-750	шт.	174,27	202,64
206-0122	КПП 9-900	пгг.	204,47	237,76
206-0123	КПШ 10-1200	шт.	285,32	331,77
206-0124	КПШ 11-1500	шт.	339,48	394,75
206-0125	КПП 21-900	пгг.	239,88	278,93
206-0126	КПШ 22-1200	шт.	323,55	376,23

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0127	КПП 23-1500	пгг.	408,90	475,47
Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания:				
206-0128	КП 12-900	шт.	212,57	247,18
206-0129	КПП 13-1200	пгг.	296,99	345,34
206-0130	КПП 14-1500	пгг.	361,91	420,83
206-0142	в горизонтальных ленточных проемах КП 15-3000	шт.	613,42	713,29
206-0143	в горизонтальных ленточных проемах КПП 17-3000	пгг.	671,96	781,35
206-0144	в горизонтальных ленточных проемах КП 16-3000	шт.	582,65	677,50
Комплекты элементов горизонтального примыкания:				
206-0139	в вертикальных ленточных проемах КПП 18-900	пгг.	115,75	134,60
206-0140	в вертикальных ленточных проемах КП 19-1200	шт.	160,20	186,28
206-0141	в вертикальных ленточных проемах КПП 20-1500	пгг.	194,18	225,80
206-0160	для окон с четвертью ЧКПП 1-750	пгг.	62,74	72,95
206-0161	для окон с четвертью ЧКП 2-900	шт.	74,28	86,37
206-0162	для окон с четвертью ЧКПП 3-1200	пгг.	100,48	116,84
206-0163	для окон с четвертью ЧКП 4-1500	шт.	123,77	143,92
206-0164	для окон с четвертью ЧКПП 5-750	пгг.	62,75	72,97
206-0165	для окон с четвертью ЧКПП 6-900	пгг.	294,10	341,98
206-0166	для окон с четвертью ЧКП 7-1200	шт.	114,22	132,81
206-0167	для окон с четвертью ЧКПП 8-1500	пгг.	142,85	166,11
206-0168	для окон с четвертью ЧКП 9-3000	шт.	285,53	332,01
206-0169	для окон с четвертью ЧКПП 10-3000	пгг.	251,68	292,66
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания				
206-0145	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПП 1-3000	шт.	499,29	580,57
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон				
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон:				
206-0170	с распашной створкой ОДА 6-9Г	пгг.	805,44	936,56
206-0171	с распашной створкой ОДА 6-12Г	пгг.	1 199,83	1 395,17
206-0172	с распашной створкой ОДА 12-7,5Г	шт.	1 213,54	1 411,11
206-0173	с распашной створкой ОДА 12-9Г	пгг.	1 319,48	1 534,29
206-0174	с распашной створкой ОДА 12-12Г	шт.	1 474,81	1 714,91
206-0175	с распашной створкой ОДА 12-13,5Г	пгг.	1 519,26	1 766,60
206-0176	с распашной створкой ОДА 18-7,5Г	пгг.	1 545,61	1 797,24
206-0177	с распашной створкой ОДА 18-9Г	шт.	1 629,80	1 895,13
206-0178	с распашной створкой ОДА 18-12Г	пгг.	1 811,27	2 106,15
206-0179	с распашной створкой ОДА 18-13,5Г	шт.	1 904,58	2 214,64
206-0180	с распашной створкой ОДА 21-9Г	пгг.	1 762,43	2 049,35
206-0181	с распашной створкой ОДА 21-12Г	пгг.	1 908,97	2 219,75
206-0182	с распашной створкой ОДА 21-13,5Г	шт.	2 028,63	2 358,89
206-0183	с двумя распашными створками ОДА 12-15Г	пгг.	2 617,55	3 043,69
206-0184	с двумя распашными створками ОДА 12-18Г	шт.	2 692,75	3 131,13
206-0185	с двумя распашными створками ОДА 12-21Г	пгг.	2 945,24	3 424,72
206-0186	с двумя распашными створками ОДА 18-15Г	пгг.	3 197,72	3 718,31
206-0187	с двумя распашными створками ОДА 18-18Г	шт.	3 437,02	3 996,56
206-0188	с двумя распашными створками ОДА 18-21Г	пгг.	3 499,04	4 068,69
206-0189	с двумя распашными створками ОДА 21-15Г	шт.	3 361,82	3 909,12
206-0190	с двумя распашными створками ОДА 21-18Г	пгг.	3 565,45	4 145,90
206-0191	с двумя распашными створками ОДА 21-21Г	пгг.	3 676,32	4 274,82
206-0192	ОДА 18-7,5В	шт.	2 604,58	3 028,60
206-0193	ОДА 18-9В	пгг.	2 356,29	2 739,89
206-0194	ОДА 18-12В	шт.	2 378,25	2 765,43
206-0195	ОДА 18-13,5В	шт.	2 506,68	2 914,77
206-0196	ОДА 21-9В	пгг.	2 440,26	2 837,54
206-0197	ОДА 21-12В	шт.	2 710,31	3 151,55
206-0198	ОДА 21-13,5В	пгг.	2 891,99	3 362,81
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в сварном переплете с распашной створкой:				
206-0201	АС 12-5, АС 12-5Л	пгг.	1 630,09	1 895,47
206-0202	АС 12-6, АС 12-6Л	шт.	1 694,72	1 970,62
206-0203	АС 12-7, АС 12-7Л	пгг.	1 766,49	2 054,08
206-0204	АС 12-10, АС 12-10Л	шт.	1 962,71	2 282,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0205	АС 12-12, АС 12-12Л	шт.	2 131,45	2 478,45
206-0206	АС 12-12,5, АС 12-12,5Л	шт.	2 143,77	2 492,78
206-0207	АС 12-13,5, АС 12-13,5Л	шт.	2 239,91	2 604,57
206-0208	АС 12-14,5, АС 12-14,5Л	шт.	2 262,34	2 630,65
206-0209	АС 18-5, АС 18-5Л	шт.	1 594,46	1 854,03
206-0210	АС 18-6, АС 18-6Л	шт.	2 111,28	2 455,00
206-0211	АС 18-6,5, АС 18-6,5Л	шт.	2 211,37	2 571,38
206-0212	АС 18-7, АС 18-7Л	шт.	2 232,59	2 596,05
206-0213	АС 18-9, АС 18-9Л	шт.	2 307,52	2 683,18
206-0214	АС 18-10, АС 18-10Л	шт.	2 381,32	2 768,99
206-0215	АС 18-12, АС 18-12Л	шт.	2 537,77	2 950,92
206-0216	АС 18-12,5, АС 18-12,5Л	шт.	2 556,80	2 973,05
206-0217	АС 18-13, АС 18-13Л	шт.	2 583,25	3 003,81
206-0218	АС 18-13,5, АС 18-13,5Л	шт.	2 604,06	2 446,60
206-0219	АС 18-14, АС 18-14Л	шт.	2 054,88	2 389,41
206-0220	АС 18-14,5, АС 18-14,5Л	шт.	2 112,85	2 456,82
206-0221	АС 21-5, АС 21-5Л	шт.	1 709,94	1 988,32
206-0222	АС 21-6, АС 21-6Л	шт.	1 815,88	2 111,50
206-0223	АС 21-6,5, АС 21-6,5Л	шт.	1 869,14	2 173,44
206-0224	АС 21-7, АС 21-7Л	шт.	1 913,58	2 225,11
206-0225	АС 21-9, АС 21-9Л	шт.	1 993,19	2 317,68
206-0226	АС 21-10, АС 21-10Л	шт.	2 046,43	2 379,59
206-0227	АС 21-12, АС 21-12Л	шт.	2 108,46	2 451,71
206-0228	АС 21-12,5, АС 21-12,5Л	шт.	2 121,64	2 467,04
206-0229	АС 21-13, АС 21-13Л	шт.	2 157,32	2 508,53
206-0230	АС 21-13,5, АС 21-13,5Л	шт.	2 196,85	2 554,50
206-0231	АС 21-14, АС 21-14Л	шт.	2 201,23	2 559,59
206-0232	АС 21-14,5, АС 21-14,5Л	шт.	2 210,03	2 569,82
206-0233	и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ	шт.	3 006,20	3 495,61
206-0234	и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ	шт.	3 095,18	3 599,08
206-0235	и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ	шт.	3 361,54	3 908,80
206-0236	и фрамугой АС 18-12,5В, АС 18-12,5ВЛ	шт.	3 378,27	3 928,25
206-0237	и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ	шт.	3 427,84	3 985,89
206-0238	и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ	шт.	2 856,87	3 321,97
206-0239	и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ	шт.	2 861,25	3 327,07
206-0240	и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ	шт.	3 205,82	3 727,72
206-0241	и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ	шт.	3 281,73	3 815,99
206-0242	и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ	шт.	3 448,58	4 010,01
206-0243	и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ	шт.	2 856,86	3 321,96
206-0244	и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ	шт.	2 887,59	3 357,69
206-0245	и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ	шт.	2 985,28	3 471,28
206-0246	и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ	шт.	3 024,80	3 517,24
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой:				
206-0250	АР 12-5, АР 12-5Л	шт.	1 953,64	2 271,69
206-0251	АР 12-6, АР 12-6Л	шт.	2 019,69	2 348,50
206-0252	АР 12-7, АР 12-7Л	шт.	2 100,63	2 442,61
206-0253	АР 12-10, АР 12-10Л	шт.	2 347,97	2 730,22
206-0254	АР 12-12, АР 12-12Л	шт.	2 510,61	2 919,34
206-0255	АР 12-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	2 618,42	3 044,70
206-0256	АР 12-14, АР 12-14Л	шт.	2 652,94	3 084,84
206-0257	АР 18-5, АР 18-5Л	шт.	2 386,57	2 775,10
206-0258	АР 18-6, АР 18-6Л	шт.	2 525,89	2 937,10
206-0259	АР 18-6,5, АР 18-6,5Л	шт.	2 573,46	2 992,41
206-0260	АР 18-7, АР 18-7Л	шт.	2 628,79	3 056,76
206-0261	АР 18-9, АР 18-9Л	шт.	2 692,64	3 131,00
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой:				
206-0262	АР 18-10, АР 18-10Л	шт.	2 756,76	3 205,56
206-0263	АР 18-12, АР 18-12Л	шт.	2 878,02	3 346,56
206-0264	АР 18-13, АР 18-13Л	шт.	2 965,26	3 448,01
206-0265	АР 18-13,5, АР 18-13,5Л	шт.	3 029,80	3 523,05
206-0266	АР 18-14, АР 18-14Л	шт.	3 075,31	3 575,97
206-0267	АР 21-5, АР 21-5Л	шт.	2 673,67	3 108,94

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0268	АР 21-6, АР 21-6Л	шт.	2 724,50	3 168,05
206-0269	АР 21-6,5, АР 21-6,5Л	шт.	2 754,51	3 202,94
206-0270	АР 21-7, АР 21-7Л	шт.	2 811,13	3 268,78
206-0271	АР 21-9, АР 21-9Л	шт.	2 887,26	3 357,31
206-0272	АР 21-10, АР 21-10Л	шт.	2 953,00	3 433,75
206-0273	АР 21-12, АР 21-12Л	шт.	3 130,40	3 640,03
206-0274	АР 21-13, АР 21-13Л	шт.	3 194,41	3 714,46
206-0275	АР 21-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	3 353,82	3 899,82
206-0276	АР 21-14, АР 21-14Л	шт.	3 432,54	3 991,36
206-0277	и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ	шт.	3 612,75	4 200,91
206-0278	и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ	шт.	3 785,63	4 401,93
206-0279	и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ	шт.	4 122,46	4 793,59
206-0280	и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ	шт.	4 186,43	4 809,84
206-0281	и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ	шт.	4 424,94	5 145,32
206-0282	и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ	шт.	4 500,66	5 233,37
206-0283	и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ	шт.	3 922,85	4 561,49
206-0284	и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ	шт.	4 050,13	4 709,49
206-0285	и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ	шт.	4 391,35	5 106,26
206-0286	и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ	шт.	4 474,05	5 202,43
206-0287	и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ	шт.	4 669,55	5 429,76
206-0288	и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ	шт.	4 731,95	5 502,31
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей				
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополных, распашных:				
206-0199	БДА 24-9Г	шт.	2 435,89	2 832,45
206-0200	БДА 28-9В	шт.	2 962,79	3 445,13
Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление:				
206-0247	в спаренном переплете, распашных однополных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л	шт.	4 866,84	5 659,16
206-0248	в спаренном переплете, распашных однополных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л	шт.	4 562,19	5 304,92
206-0249	в спаренном переплете, распашных двухполных, с фрамугой АС 28-18	шт.	6 081,31	7 071,34
206-0289	в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л	шт.	5 840,05	6 790,81
206-0290	в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л	шт.	6 572,15	7 642,10
206-0291	в раздельном переплете распашных, двухполных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л	шт.	11 253,21	13 085,23
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон				
Элементы блокировки для окон под двойное остекление:				
206-0292	в спаренном переплете ЭС-12	шт.	78,27	91,01
206-0293	в спаренном переплете ЭС-18	шт.	121,36	141,12
206-0294	в спаренном переплете ЭС-21	шт.	142,00	165,12
206-0295	в раздельном переплете ЭР-12	шт.	54,29	63,13
206-0296	в раздельном переплете ЭР-18	шт.	79,98	93,01
206-0297	в раздельном переплете ЭР-21	шт.	93,05	108,20
Детали стыковки для окон:				
206-0374	в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт.	29,92	34,79
206-0375	в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт.	37,13	43,18
206-0376	в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт.	46,74	54,35
206-0377	в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт.	52,32	60,84
206-0378	в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт.	52,32	60,83
206-0379	в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт.	64,14	74,58
206-0380	в раздельном переплете ДС 12-0,5	шт.	20,30	23,60
206-0381	в раздельном переплете ДС 18-0,5	шт.	28,25	32,85
206-0382	в раздельном переплете ДС 21-0,5	шт.	39,11	45,48
206-0383	в раздельном переплете ФА-01	шт.	219,24	254,93
Группа: Комплекты элементов оформления для окон и дверей				
Комплекты элементов оформления для окон:				
206-0298	в спаренном переплете КОС 12-12	компл.	551,79	641,62
206-0299	в спаренном переплете КОС 12-13,5	компл.	567,79	660,23
206-0300	в спаренном переплете КОС 12-15	компл.	597,01	694,20
206-0301	в спаренном переплете КОС 12-18	компл.	645,34	750,40
206-0302	в спаренном переплете КОС 12-21	компл.	691,80	804,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0303	в спаренном переплете КОС 18-9	КОМПЛ.	572,07	665,20
206-0304	в спаренном переплете КОС 18-12	КОМПЛ.	645,99	751,16
206-0305	в спаренном переплете КОС 18-13,5	КОМПЛ.	685,83	797,49
206-0306	в спаренном переплете КОС 18-15	КОМПЛ.	719,54	836,69
206-0307	в спаренном переплете КОС 18-18	КОМПЛ.	739,83	860,28
206-0308	в спаренном переплете КОС 18-21	КОМПЛ.	841,84	978,89
206-0309	в спаренном переплете КОС 18-24	КОМПЛ.	909,78	1 057,89
206-0310	в спаренном переплете КОС 18-27	КОМПЛ.	995,80	1 157,91
206-0311	в спаренном переплете КОС 21-9	КОМПЛ.	613,61	713,51
206-0312	в спаренном переплете КОС 21-12	КОМПЛ.	690,09	802,43
206-0313	в спаренном переплете КОС 21-13,5	КОМПЛ.	739,82	860,26
206-0314	в спаренном переплете КОС21-15	КОМПЛ.	775,74	902,03
206-0315	в спаренном переплете КОС21-18	КОМПЛ.	841,83	978,88
206-0316	в спаренном переплете КОС21-21	КОМПЛ.	913,69	1 062,44
206-0317	в спаренном переплете КОС21-24	КОМПЛ.	955,59	1 111,16
206-0318	в спаренном переплете КОС 21-27	КОМПЛ.	1 015,71	1 181,07
206-0322	в раздельном переплете КОР 12-12	КОМПЛ.	463,56	539,03
206-0323	в раздельном переплете КОР 12-13,5	КОМПЛ.	491,66	571,70
206-0324	в раздельном переплете КОР 12-15	КОМПЛ.	511,95	595,29
206-0325	в раздельном переплете КОР 12-18	КОМПЛ.	533,57	620,44
206-0326	в раздельном переплете КОР 12-21	КОМПЛ.	593,68	690,34
206-0327	в раздельном переплете КОР 18-9	КОМПЛ.	491,66	571,70
206-0328	в раздельном переплете КОР 18-12	КОМПЛ.	531,87	618,46
206-0329	в раздельном переплете КОР 18-13,5	КОМПЛ.	589,78	685,80
206-0330	в раздельном переплете КОР 18-15	КОМПЛ.	597,61	694,91
206-0331	в раздельном переплете КОР 18-18	КОМПЛ.	665,91	774,32
206-0332	в раздельном переплете КОР 18-21	КОМПЛ.	707,81	823,04
206-0333	в раздельном переплете КОР 18-24	КОМПЛ.	759,75	883,44
206-0334	в раздельном переплете КОР 18-27	КОМПЛ.	821,57	955,32
206-0335	в раздельном переплете КОР 21-9	КОМПЛ.	523,69	608,95
206-0336	в раздельном переплете КОР 21-12	КОМПЛ.	593,69	690,35
206-0337	в раздельном переплете КОР 21-13,5	КОМПЛ.	609,70	708,96
206-0338	в раздельном переплете КОР 21-15	КОМПЛ.	645,99	751,16
206-0339	в раздельном переплете КОР 21-18	КОМПЛ.	706,11	821,07
206-0340	в раздельном переплете КОР 21-21	КОМПЛ.	767,94	892,96
206-0341	в раздельном переплете КОР 21-24	КОМПЛ.	829,76	964,85
206-0342	в раздельном переплете КОР 21-27	КОМПЛ.	897,70	1 043,85
Комплекты элементов обрамления для дверей балконых:				
206-0319	в спаренном переплете КБС 28-9	КОМПЛ.	669,81	778,85
206-0320	в спаренном переплете КБС 28-12	КОМПЛ.	715,63	832,14
206-0321	в спаренном переплете КБС 28-18	КОМПЛ.	798,86	928,91
206-0343	в раздельном переплете КБР 28-9	КОМПЛ.	572,07	665,20
206-0344	в раздельном переплете КБР 28-12	КОМПЛ.	605,80	704,42
206-0345	в раздельном переплете КБР 28-18	КОМПЛ.	690,09	802,43
Группа: Нащельники для окон				
206-1346	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	48 950,89	56 920,09
Нащельники для окон:				
206-0346	в спаренном переплете боковые НС-12Б	шт.	104,51	121,52
206-0347	в спаренном переплете боковые НС-18Б	шт.	153,63	178,64
206-0348	в спаренном переплете боковые НС-21Б	шт.	177,69	206,62
206-0349	в спаренном переплете боковые НС-28Б	шт.	224,65	261,22
206-0350	в спаренном переплете верхние НС-18В	шт.	140,46	163,32
206-0351	в спаренном переплете верхние НС-21В	шт.	161,31	187,57
206-0352	в спаренном переплете верхние НС-24В	шт.	183,40	213,26
206-0353	в спаренном переплете верхние НС-27В	шт.	205,19	238,60
206-0354	в спаренном переплете верхние НС-30В	шт.	226,04	262,84
206-0355	в спаренном переплете нижние НС-18Н	шт.	274,65	319,36
206-0356	в спаренном переплете нижние НС-21Н	шт.	318,57	370,43
206-0357	в спаренном переплете нижние НС-24Н	шт.	362,45	421,45
206-0358	в спаренном переплете нижние НС-27Н	шт.	402,84	468,42
206-0359	в спаренном переплете нижние НС-30Н	шт.	445,58	518,12
206-0360	в раздельном переплете боковые НР-12Б	шт.	90,34	105,05
206-0361	в раздельном переплете боковые НР-18Б	шт.	126,17	146,71

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0362	в раздельном переплете боковые НР-21Б	пгг.	138,46	161,00
206-0363	в раздельном переплете боковые НР-28Б	пгг.	182,77	212,53
206-0364	в раздельном переплете верхние НР-18В	штг.	115,06	133,79
206-0365	в раздельном переплете верхние НР-21В	пгг.	134,80	156,74
206-0366	в раздельном переплете верхние НР-24В	штг.	150,43	174,92
206-0367	в раздельном переплете верхние НР-27В	пгг.	167,07	194,27
206-0368	в раздельном переплете верхние НР-30В	пгг.	185,03	215,15
206-0369	в раздельном переплете нижние НР-18Н	штг.	197,30	229,42
206-0370	в раздельном переплете нижние НР-21Н	пгг.	288,24	335,16
206-0371	в раздельном переплете нижние НР-24Н	штг.	325,20	378,14
206-0372	в раздельном переплете нижние НР-27Н	пгг.	364,70	424,08
206-0373	в раздельном переплете нижние НР-30Н	пгг.	404,47	470,32
Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий				
Группа: Двери				
Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна:				
206-0384	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П	пгг.	4 443,19	5 166,54
206-0385	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В	штг.	4 366,36	5 077,20
206-0386	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П	пгг.	4 775,39	5 552,82
206-0387	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В	штг.	4 719,40	5 487,72
206-0388	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П	штг.	6 705,42	7 797,06
206-0389	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В	штг.	6 649,09	7 731,56
206-0390	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В	пгг.	7 371,19	8 571,22
206-0391	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В	пгг.	7 314,85	8 505,71
206-0392	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П	пгг.	7 314,85	8 505,71
206-0393	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В	штг.	7 186,24	8 356,16
206-0394	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П	штг.	7 833,51	9 108,81
206-0395	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В	штг.	7 702,38	8 956,33
206-0396	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П	штг.	7 849,79	9 127,74
206-0397	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В	пгг.	7 751,90	9 013,91
206-0398	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П	пгг.	8 337,37	9 694,69
206-0399	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В	пгг.	8 232,27	9 572,48
206-0400	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПШ	штг.	4 931,46	5 734,30
206-0401	со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВШ	пгг.	4 844,39	5 633,06
206-0402	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПШ	штг.	5 274,24	6 132,89
206-0403	со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВШ	пгг.	5 187,18	6 031,66
206-0404	со средним импостом двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПШ	пгг.	7 218,71	8 393,92
206-0405	со средним импостом двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВШ	пгг.	7 162,38	8 328,42
206-0406	со средним импостом двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПШ	пгг.	7 888,10	9 172,28
206-0407	со средним импостом двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВШ	штг.	7 829,86	9 104,56
206-0408	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15ПШ	штг.	7 964,34	9 260,93
206-0409	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-15ВШ	штг.	7 831,76	9 106,77
206-0410	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПШ	пгг.	8 720,32	10 139,99
206-0411	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19ВШ	пгг.	8 580,53	9 977,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0412	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ИИ	пгг.	8 495,67	9 878,76
206-0413	со средним импостом двушпальные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ	шт.	8 397,79	9 764,95
206-0414	со средним импостом двушпальные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ	шт.	9 220,58	10 721,69
206-0415	со средним импостом двушпальные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ	шт.	9 119,08	10 603,67
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:				
206-0416	однопольные с порогом ДАЧ 21-10И	шт.	5 024,87	5 842,92
206-0417	однопольные без порога ДАЧ 21-10В	пгг.	4 979,34	5 789,98
206-0418	однопольные с порогом ДАЧ 24-10П	пгг.	5 331,20	6 199,12
206-0419	однопольные без порога ДАЧ 24-10В	шт.	5 251,35	6 106,27
206-0420	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П	пгг.	7 318,58	8 510,05
206-0421	двушпальные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В	шт.	7 238,74	8 417,21
206-0422	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	пгг.	7 792,19	9 060,76
206-0423	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В	пгг.	7 739,83	8 999,87
206-0424	двушпальные с равнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15И	шт.	8 066,42	9 379,63
206-0425	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В	пгг.	7 948,28	9 242,26
206-0426	двушпальные с равнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19И	шт.	8 974,87	10 435,98
206-0427	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В	пгг.	8 851,44	10 292,46
206-0428	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П	пгг.	8 510,79	9 896,35
206-0429	двушпальные с равнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В	шт.	8 396,60	9 763,56
206-0430	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П	пгг.	9 423,06	10 957,14
206-0431	двушпальные с равнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В	шт.	9 301,64	10 815,95
Двери распашные однопольные с импостом под:				
206-0456	одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ	пгг.	6 258,96	7 277,92
206-0457	одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ	шт.	6 676,36	7 763,27
206-0458	двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ	пгг.	7 610,71	8 849,73
206-0459	двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ	пгг.	6 676,36	7 763,27
Двери распашные двушпальные с импостом под:				
206-0460	одинарное заполнение ДАР 21-13И	пгг.	8 763,23	10 189,88
206-0461	одинарное заполнение ДАР 24-13И	пгг.	9 043,33	10 515,59
206-0462	одинарное заполнение ДАР 21-15И	шт.	9 692,38	11 270,29
206-0463	одинарное заполнение ДАР 24-15И	пгг.	10 202,61	11 863,60
206-0464	одинарное заполнение ДАР 21-19И	шт.	10 388,05	12 079,23
206-0465	одинарное заполнение ДАР 24-19И	пгг.	10 991,01	12 780,35
206-0466	двойное остекление ДАРП 21-13И	пгг.	8 763,23	10 189,88
206-0467	двойное остекление ДАРП 24-13И	шт.	9 553,57	11 108,89
206-0468	двойное остекление ДАРП 21-15И	пгг.	11 704,91	13 610,47
206-0469	двойное остекление ДАРП 24-15И	шт.	10 202,61	11 863,60
206-0470	двойное остекление ДАРП 21-19И	шт.	12 980,89	15 094,17
206-0471	двойное остекление ДАРП 24-19И	пгг.	10 944,93	12 726,76
Группа: Двери качающиеся				
Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под:				
206-0440	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10	пгг.	9 143,14	10 631,64
206-0441	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10	шт.	9 795,50	11 390,20
206-0442	одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И	пгг.	9 306,56	10 821,67
206-0443	одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И	пгг.	9 905,96	11 518,65
206-0444	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	9 063,92	10 539,53
206-0445	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10	пгг.	9 710,87	11 291,80
206-0446	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И	шт.	9 222,05	10 723,40
206-0447	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И	пгг.	9 851,48	11 455,30
206-0448	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10	пгг.	8 275,61	9 622,88
206-0449	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	8 768,86	10 196,43
206-0450	одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И	пгг.	8 456,06	9 832,71
206-0451	двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	9 058,52	10 533,25
206-0452	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	пгг.	8 577,16	9 973,52
206-0453	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10	пгг.	8 716,89	10 136,00
206-0454	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт.	8 358,49	9 719,25
206-0455	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И	пгг.	8 933,47	10 387,84

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей				
Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме:				
206-0432	однополюсных	компл.	269,02	312,82
206-0433	двупольных	компл.	303,94	353,42
Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме:				
206-0434	КП 21-10	компл.	483,10	561,75
206-0435	КП 21-13, КП 24-10	компл.	530,79	617,20
206-0436	КН 21-15, КН 24-13	компл.	553,92	644,10
206-0437	КП 21-19	компл.	563,01	654,67
206-0438	КН24-15	компл.	588,73	684,58
206-0439	КП24-19	компл.	620,59	721,62
Подраздел: Витражи, витрины				
Группа: Стойки под одинарное остекление				
Стойки под одинарное остекление наружного ряда:				
206-0472	средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ	шт.	192,43	223,76
206-0473	средние СВОЛ 24-22	шт.	1 015,29	1 180,58
206-0474	средние СВОЛ 27-22	шт.	1 105,62	1 285,62
206-0475	средние СВОЛ 30-22	шт.	1 204,82	1 400,96
206-0476	средние СВОЛ 24-33	шт.	1 081,11	1 257,11
206-0477	средние СВОЛ 27-33	шт.	1 181,39	1 373,72
206-0478	средние СВОЛ 30-33	шт.	1 323,26	1 538,69
206-0479	средние СВОЛ 33-33	шт.	1 227,81	1 427,70
206-0480	средние СРОИ 33-44	шт.	1 481,80	1 723,04
206-0481	средние СРОИ 36-44	шт.	1 580,10	1 837,34
206-0482	средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л)	шт.	1 376,14	1 600,18
206-0483	средние СРОБ 27-33	шт.	1 164,68	1 354,29
206-0484	средние СРОЦ 33-44	шт.	1 296,06	1 507,06
206-0485	средние СРОЦ 36-44	шт.	1 585,18	1 843,25
206-0486	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	1 090,15	1 267,63
206-0487	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 217,43	1 415,63
206-0488	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1 325,63	1 541,44
206-0489	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 421,33	1 652,72
206-0490	средние с притвором для фрамуги СРОИ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 499,59	1 743,72
206-0491	средние с притвором для фрамуги СРОИ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 597,39	1 857,45
206-0492	средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 364,59	1 586,75
206-0493	средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 180,23	1 372,37
206-0494	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 530,70	1 779,90
206-0495	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 647,67	1 915,91
206-0496	боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20	шт.	824,68	958,95
206-0497	боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20	шт.	904,14	1 051,33
206-0498	боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20	шт.	981,70	1 141,52
206-0499	боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30	шт.	882,47	1 026,14
206-0500	боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30	шт.	954,34	1 109,71
206-0501	боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30	шт.	1 077,76	1 253,22
206-0502	боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30	шт.	1 159,17	1 347,88
206-0503	боковые СРОИ 33-04, СРОИ 33-40	шт.	1 203,41	1 399,33
206-0504	боковые СРОИ 36-04, СРОИ 36-40	шт.	1 279,48	1 487,78
206-0505	боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30	шт.	1 106,06	1 286,13
206-0506	боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30	шт.	883,88	1 027,78
206-0507	боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40	шт.	1 213,87	1 411,49
206-0508	боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40	шт.	1 289,93	1 499,93
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда:				
206-0509	средние СВОЕ 24-22	шт.	844,09	981,51
206-0510	средние СВОЕ 27-22	шт.	928,16	1 079,26
206-0511	средние СВОЕ 30-22	шт.	1 035,23	1 203,77
206-0512	средние СВОЕ 24-33	шт.	887,88	1 032,43
206-0513	средние СВОЕ 27-33	шт.	986,39	1 146,97
206-0514	средние СВОЕ 30-33	шт.	1 109,90	1 290,59
206-0515	средние СВОЕ 33-33	шт.	1 188,27	1 381,72
206-0516	средние СРОД 27-44	шт.	1 035,65	1 204,25
206-0517	средние СРОД 30-44	шт.	1 118,85	1 301,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0518	средние СРОГ 33-44	пгг.	1 239,28	1 441,03
206-0519	средние СРОГ 36-44	пгг.	1 320,72	1 535,73
206-0528	боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20	шт.	664,79	773,02
206-0529	боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20	пгг.	743,43	864,46
206-0530	боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20	шт.	810,90	942,91
206-0531	боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30	пгг.	712,31	828,27
206-0532	боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30	пгг.	776,50	902,91
206-0533	боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30	шт.	880,55	1 023,90
206-0534	боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30	пгг.	950,00	1 104,66
206-0535	боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40	шт.	798,37	928,34
206-0536	боковые СРОД 30-04, СРОД 30-40	пгг.	849,62	987,94
206-0537	боковые СРОД 33-04, СРОД 33-40	пгг.	979,30	1 138,73
206-0538	боковые СРОД 36-04, СРОД 36-40	шт.	1 052,23	1 223,53
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора:				
206-0520	СВОЕ 24-33ФП (ФЛ)	пгг.	883,54	1 027,38
206-0521	СВОЕ 27-33ФП (ФЛ)	пгг.	1 019,85	1 185,88
206-0522	СВОЕ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1 137,74	1 322,96
206-0523	СВОЕ 33-33ФП (ФЛ)	пгг.	1 224,75	1 424,14
206-0524	СРОД 27-44ФП (ФЛ)	шт.	1 076,14	1 251,34
206-0525	СРОД 30-44ФП (ФЛ)	пгг.	1 159,65	1 348,44
206-0526	СРОГ 33-44ФП (ФЛ)	пгг.	1 293,96	1 504,61
206-0527	СРОГ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 402,20	1 630,48
206-0539	СВОЛ 24-33 ФПК	пгг.	1 090,48	1 268,01
206-0540	СВОЛ 27-33 ФПК	шт.	1 187,12	1 380,39
206-0541	СВОЛ 30-33 ФПК	пгг.	1 322,11	1 537,35
206-0542	СВОЛ 33-33 ФПК	пгг.	1 418,07	1 648,93
206-0543	СРОП 33-44 ФПК	шт.	1 490,72	1 733,41
206-0544	СРОН 36-44 ФПК	пгг.	1 591,04	1 850,07
206-0545	СРОТ 33-33 ФПК	шт.	1 350,61	1 570,49
206-0546	СРОБ 27-33 ФПК	пгг.	1 172,26	1 363,11
206-0547	СРОЦ 33-44 ФПК	пгг.	1 500,05	1 744,26
206-0548	СРОЦ 36-44 ФПК	шт.	1 601,61	1 862,36
206-0549	СВОЕ 24-33 ФПК	пгг.	883,54	1 027,38
206-0550	СВОЕ 27-33 ФПК	шт.	1 019,85	1 185,88
206-0551	СВОЕ 30-33 ФПК	пгг.	1 137,74	1 322,96
206-0552	СВОЕ 33-33 ФПК	пгг.	1 224,76	1 424,15
206-0553	СРОД 27-44 ФПК	шт.	1 076,15	1 251,35
206-0554	СРОД 30-44 ФПК	пгг.	1 159,66	1 348,45
206-0555	СРОГ 33-44 ФПК	шт.	1 293,98	1 504,64
206-0556	СРОГ 36-44 ФПК	пгг.	1 402,22	1 630,50
Группа: Стойки под двойное остекление				
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0557	средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФЛ)	шт.	181,48	211,03
206-0558	средние СВПЛ 24-22	пгг.	934,81	1 086,99
206-0559	средние СВЛЛ 27-22	шт.	1 024,51	1 191,30
206-0560	средние СВПЛ 30-22	пгг.	1 106,33	1 286,44
206-0561	средние СВЛЛ 24-33	шт.	1 009,61	1 173,98
206-0562	средние СВЛЛ 27-33	шт.	1 099,12	1 278,06
206-0563	средние СВПЛ 30-33	пгг.	1 234,28	1 435,22
206-0564	средние СВЛЛ 33-33	шт.	1 319,85	1 534,72
206-0565	средние СРПН 33-44	пгг.	1 378,29	1 602,68
206-0566	средние СРПН 36-44	пгг.	1 454,67	1 691,49
206-0567	средние СРПГ 33-33, СРПМ 33-33Л (Л)	шт.	1 270,29	1 477,09
206-0568	средние СРПБ 27-33	пгг.	1 077,82	1 253,28
206-0569	средние СРПЦ 33-44	шт.	1 385,99	1 611,63
206-0570	средние СРПЦ 36-44	пгг.	1 474,17	1 714,16
206-0581	боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20	пгг.	776,11	902,47
206-0582	боковые СВЛЛ 27-02, СВЛЛ 27-20	шт.	850,68	989,18
206-0583	боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20	пгг.	925,10	1 075,70
206-0584	боковые СВЛЛ 24-03, СВЛЛ 24-30	шт.	825,37	959,74
206-0585	боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30	пгг.	895,20	1 040,94
206-0586	боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30	пгг.	1 015,63	1 180,98

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0587	боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30	пгг.	1 092,46	1 270,31
206-0588	боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40	пгг.	1 130,77	1 314,86
206-0589	боковые СРШ 36-04, СРШ 36-40	шт.	1 205,86	1 402,17
206-0590	боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30	пгг.	1 039,36	1 208,57
206-0591	боковые СРШ 27-03, СРШ 27-30	шт.	842,45	979,60
206-0592	боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40	пгг.	1 100,79	1 280,00
206-0593	боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40	пгг.	1 168,57	1 358,81
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги:				
206-0571	СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	пгг.	1 007,60	1 171,63
206-0572	СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	пгг.	1 095,13	1 273,42
206-0573	СВШ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1 186,00	1 379,08
206-0574	СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	пгг.	1 318,71	1 533,40
206-0575	СРШ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 403,53	1 632,02
206-0576	СРПН 36-44ФП (ФЛ)	пгг.	1 491,10	1 733,85
206-0577	СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	пгг.	1 304,27	1 516,61
206-0578	СРШ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 098,98	1 277,90
206-0579	СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	пгг.	1 432,19	1 665,35
206-0580	СРШ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 522,85	1 770,77
206-0594	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК	пгг.	1 031,09	1 198,95
206-0595	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК	пгг.	1 120,38	1 302,77
206-0596	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВШ 30-33 ФПК	шт.	1 211,47	1 408,70
206-0597	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 33-33 ФПК	пгг.	1 341,00	1 559,31
206-0598	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРШ 33-44 ФПК	шт.	1 423,09	1 654,77
206-0599	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 36-44 ФПК	пгг.	1 512,39	1 758,60
206-0600	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПТ 33-33 ФПК	пгг.	1 316,61	1 530,96
206-0601	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРШ 27-33 ФПК	шт.	1 113,49	1 294,77
206-0602	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 33-44 ФПК	пгг.	1 448,45	1 684,25
206-0603	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРШ 36-44 ФПК	шт.	1 538,47	1 788,94
Группа: Ригели				
Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние:				
206-0604	РСОИ-04, РСОЕ-04	шт.	128,80	149,77
206-0605	РСОИ-04.5, РСОЕ-04.5	шт.	141,82	164,90
206-0606	РСОИ-05, РСОЕ-05	пгг.	154,90	180,12
206-0607	РСОИ-05.5, РСОЕ-05.5	шт.	167,86	195,19
206-0608	РСОИ-06, РСОЕ-06	пгг.	182,57	212,29
206-0609	РСОИ-06.5, РСОЕ-06.5	шт.	195,48	227,31
206-0610	РСОИ-07, РСОЕ-07	шт.	210,19	244,41
206-0611	РСОИ-07.5, РСОЕ-07.5	пгг.	225,08	261,72
206-0612	РСОИ-08, РСОЕ-08	шт.	240,01	279,08
206-0613	РСОИ-08.5, РСОЕ-08.5	пгг.	252,93	294,11
206-0614	РСОИ-09, РСОЕ-09	пгг.	265,94	309,23
206-0615	РСОИ-09.5, РСОЕ-09.5	шт.	279,08	324,51
206-0616	РСОИ-10, РСОЕ-10	пгг.	292,04	339,59
206-0617	РСОИ-10.5, РСОЕ-10.5	шт.	304,90	354,54
206-0618	РСОИ-11, РСОЕ-11	пгг.	319,51	371,52
206-0619	РСОИ-11.5, РСОЕ-11.5	пгг.	334,34	388,77
206-0620	РСОИ-12, РСОЕ-12	шт.	347,74	404,35
206-0621	РСОИ-12.5, РСОЕ-12.5	пгг.	362,35	421,34
206-0622	РСОИ-13, РСОЕ-13	шт.	377,18	438,59
206-0623	РСОИ-13.5, РСОЕ-13.5	пгг.	391,59	455,34
206-0624	РСОИ-14, РСОЕ-14	пгг.	406,64	472,84
206-0625	РСОИ-14.5, РСОЕ-14.5	шт.	421,47	490,09
206-0626	РСОИ-15, РСОЕ-15	пгг.	438,05	509,37
206-0627	РСОИ-15.5, РСОЕ-15.5	шт.	449,48	522,66
206-0628	РСОИ-16, РСОЕ-16	пгг.	466,29	542,20
206-0629	РСОИ-16.5, РСОЕ-16.5	пгг.	480,69	558,95
206-0630	РСОИ-17, РСОЕ-17	шт.	495,74	576,44
206-0631	РСОИ-17.5, РСОЕ-17.5	пгг.	510,14	593,19
206-0632	РСОИ-18, РСОЕ-18	шт.	524,98	610,45
206-0633	РСОИ-18.5, РСОЕ-18.5	пгг.	538,37	626,02
206-0634	РСОИ-19, РСОЕ-19	пгг.	554,97	643,32
206-0635	РСОИ-19.5, РСОЕ-19.5	шт.	568,05	660,53
206-0636	РСОИ-20, РСОЕ-20	пгг.	584,43	679,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0637	РСОИ-20.5, РСОФ-20.5	шт.	599,27	696,83
206-0638	РСОИ-21, РСОФ-21	шт.	613,88	713,82
206-0639	РСОИ-21.5, РСОФ-21.5	шт.	628,71	731,06
206-0640	РСОИ-22, РСОФ-22	шт.	642,33	746,91
206-0641	РСОИ-22.5, РСОФ-22.5	шт.	656,73	763,64
206-0642	РСОИ-23, РСОФ-23	шт.	671,34	780,64
206-0643	РСОИ-23.5, РСОФ-23.5	шт.	686,40	798,15
206-0644	РСОИ-24, РСОФ-24	шт.	702,55	816,93
206-0645	РСОИ-24.5, РСОФ-24.5	шт.	717,60	834,42
206-0646	РСОИ-25, РСОФ-25	шт.	732,76	852,06
206-0647	РСОИ-25.5, РСОФ-25.5	шт.	745,62	867,01
206-0648	РСОИ-26, РСОФ-26	шт.	760,46	884,26
206-0649	РСОИ-26.5, РСОФ-26.5	шт.	775,29	901,51
206-0650	РСОИ-27, РСОФ-27	шт.	789,90	918,50
206-0651	РСОИ-27.5, РСОФ-27.5	шт.	804,30	935,24
206-0652	РСОИ-28, РСОФ-28	шт.	821,64	955,40
206-0653	РСОИ-28.5, РСОФ-28.5	шт.	832,75	968,33
206-0654	РСОИ-29, РСОФ-29	шт.	849,35	987,63
206-0655	РСОИ-29.5, РСОФ-29.5	шт.	863,96	1 004,61
206-0656	РСОИ-30, РСОФ-30	шт.	875,33	1 017,84
206-0657	РСОИ-30-01, РСОФ-30-01	шт.	916,13	1 065,28
206-0658	с притвором для фрагмт РСОИ-15Ф, РСОФ-15Ф	шт.	510,98	594,17
206-0659	с притвором для фрагмт РСОИ-20Ф, РСОФ-20Ф	шт.	647,32	752,70
206-0660	с притвором для фрагмт РСОИ-30ФЛ, РСОФ-30ФЛ	шт.	917,86	1 067,29
206-0661	с притвором для фрагмт РСОИ-15Ф	шт.	421,02	489,56
Ригели наружного ряда, верхние и нижние:				
206-0662	РВОИ-04, РНОИ-04	шт.	120,77	140,43
206-0663	РВОИ-04.5, РНОИ-04.5	шт.	134,23	156,08
206-0664	РВОИ-05, РНОИ-05	шт.	147,17	171,13
206-0665	РВОИ-05.5, РНОИ-05.5	шт.	158,16	183,91
206-0666	РВОИ-06, РНОИ-06	шт.	171,34	199,24
206-0667	РВОИ-06.5, РНОИ-06.5	шт.	184,53	214,57
206-0668	РВОИ-07, РНОИ-07	шт.	197,66	229,84
206-0669	РВОИ-07.5, РНОИ-07.5	шт.	210,62	244,91
206-0670	РВОИ-08, РНОИ-08	шт.	223,54	259,94
206-0671	РВОИ-08.5, РНОИ-08.5	шт.	236,72	275,26
206-0672	РВОИ-09, РНОИ-09	шт.	249,91	290,60
206-0673	РВОИ-09.5, РНОИ-09.5	шт.	261,55	304,13
206-0674	РВОИ-10, РНОИ-10	шт.	274,25	318,90
206-0675	РВОИ-10.5, РНОИ-10.5	шт.	288,96	336,00
206-0676	РВОИ-11, РНОИ-11	шт.	305,47	355,20
206-0677	РВОИ-11.5, РНОИ-11.5	шт.	316,82	368,39
206-0678	РВОИ-12, РНОИ-12	шт.	330,44	384,23
206-0679	РВОИ-12.5, РНОИ-12.5	шт.	345,06	401,24
206-0680	РВОИ-13, РНОИ-13	шт.	357,93	416,20
206-0681	РВОИ-13.5, РНОИ-13.5	шт.	371,23	431,66
206-0682	РВОИ-14, РНОИ-14	шт.	383,88	446,37
206-0683	РВОИ-14.5, РНОИ-14.5	шт.	396,97	461,60
206-0684	РВОИ-15, РНОИ-15	шт.	410,05	476,81
206-0685	РВОИ-15.5, РНОИ-15.5	шт.	423,67	492,64
206-0686	РВОИ-16, РНОИ-16	шт.	434,80	505,58
206-0687	РВОИ-16.5, РНОИ-16.5	шт.	447,87	520,78
206-0688	РВОИ-17, РНОИ-17	шт.	460,73	535,73
206-0689	РВОИ-17.5, РНОИ-17.5	шт.	473,81	550,94
206-0690	РВОИ-18, РНОИ-18	шт.	486,90	566,17
206-0691	РВОИ-18.5, РНОИ-18.5	шт.	499,55	580,88
206-0692	РВОИ-19, РНОИ-19	шт.	513,39	596,97
206-0693	РВОИ-19.5, РНОИ-19.5	шт.	526,25	611,93
206-0694	РВОИ-20, РНОИ-20	шт.	539,28	627,08
206-0695	РВОИ-20.5, РНОИ-20.5	шт.	550,07	639,62
206-0696	РВОИ-21, РНОИ-21	шт.	563,36	655,07
206-0697	РВОИ-21.5, РНОИ-21.5	шт.	576,23	670,04
206-0698	РВОИ-22, РНОИ-22	шт.	589,09	684,99

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0699	РВОИ-22.5, РНОИ-22.5	шт.	602,27	700,32
206-0700	РВОИ-23, РНОИ-23	шт.	615,78	716,03
206-0701	РВОИ-23.5, РНОИ-23.5	шт.	628,65	730,99
206-0702	РВОИ-24, РНОИ-24	шт.	639,76	743,92
206-0703	РВОИ-24.5, РНОИ-24.5	шт.	653,05	759,37
206-0704	РВОИ-25, РНОИ-25	шт.	665,70	774,08
206-0705	РВОИ-25.5, РНОИ-25.5	шт.	679,32	789,91
206-0706	РВОИ-26, РНОИ-26	шт.	692,40	805,13
206-0707	РВОИ-26.5, РНОИ-26.5	шт.	705,48	820,34
206-0708	РВОИ-27, РНОИ-27	шт.	720,09	837,32
206-0709	РВОИ-27.5, РНОИ-27.5	шт.	733,18	852,55
206-0710	РВОИ-28, РНОИ-28	шт.	746,04	867,50
206-0711	РВОИ-28.5, РНОИ-28.5	шт.	759,12	882,71
206-0712	РВОИ-29, РНОИ-29	шт.	770,45	895,88
206-0713	РВОИ-29.5, РНОИ-29.5	шт.	787,36	915,54
206-0714	РВОИ-30, РНОИ-30	шт.	800,65	930,99
206-0715	РВОИ-30-01	шт.	860,35	1 000,42
Ригели паружного ряда, верхние, с привором для фрамуги:				
206-0716	РВОИ-15Ф	шт.	430,97	501,14
206-0717	РВОИ-20Ф	шт.	561,85	653,32
206-0718	РВОИ-30ФЛ	шт.	889,87	1 034,74
206-0719	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт.	453,30	527,10
206-0720	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт.	583,58	678,59
206-0721	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт.	913,37	1 062,06
206-0722	с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФЛК	шт.	442,55	514,60
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние:				
206-0723	РВОЕ-04, РНОЕ-04	шт.	97,19	113,02
206-0724	РВОЕ-04.5, РНОЕ-04.5	шт.	109,14	126,91
206-0725	РВОЕ-05, РНОЕ-05	шт.	121,24	140,97
206-0726	РВОЕ-05.5, РНОЕ-05.5	шт.	129,63	150,74
206-0727	РВОЕ-06, РНОЕ-06	шт.	139,92	162,70
206-0728	РВОЕ-06.5, РНОЕ-06.5	шт.	148,50	172,68
206-0729	РВОЕ-07, РНОЕ-07	шт.	160,40	186,52
206-0730	РВОЕ-07.5, РНОЕ-07.5	шт.	170,70	198,49
206-0731	РВОЕ-08, РНОЕ-08	шт.	179,03	208,17
206-0732	РВОЕ-08.5, РНОЕ-08.5	шт.	191,29	222,43
206-0733	РВОЕ-09, РНОЕ-09	шт.	203,12	236,19
206-0734	РВОЕ-09.5, РНОЕ-09.5	шт.	215,21	250,25
206-0735	РВОЕ-10, РНОЕ-10	шт.	227,49	264,53
206-0736	РВОЕ-10.5, РНОЕ-10.5	шт.	239,30	278,26
206-0737	РВОЕ-11, РНОЕ-11	шт.	251,45	292,38
206-0738	РВОЕ-11.5, РНОЕ-11.5	шт.	261,74	304,35
206-0739	РВОЕ-12, РНОЕ-12	шт.	273,80	318,37
206-0740	РВОЕ-12.5, РНОЕ-12.5	шт.	285,63	332,13
206-0741	РВОЕ-13, РНОЕ-13	шт.	299,59	348,36
206-0742	РВОЕ-13.5, РНОЕ-13.5	шт.	311,59	362,31
206-0743	РВОЕ-14, РНОЕ-14	шт.	323,59	376,27
206-0744	РВОЕ-14.5, РНОЕ-14.5	шт.	335,79	390,46
206-0745	РВОЕ-15, РНОЕ-15	шт.	348,11	404,79
206-0746	РВОЕ-15.5, РНОЕ-15.5	шт.	360,10	418,72
206-0747	РВОЕ-16, РНОЕ-16	шт.	371,90	432,45
206-0748	РВОЕ-16.5, РНОЕ-16.5	шт.	382,13	444,34
206-0749	РВОЕ-17, РНОЕ-17	шт.	394,34	458,54
206-0750	РВОЕ-17.5, РНОЕ-17.5	шт.	406,12	472,24
206-0751	РВОЕ-18, РНОЕ-18	шт.	418,14	486,21
206-0752	РВОЕ-18.5, РНОЕ-18.5	шт.	428,69	498,48
206-0753	РВОЕ-19, РНОЕ-19	шт.	437,19	508,37
206-0754	РВОЕ-19.5, РНОЕ-19.5	шт.	447,21	520,02
206-0755	РВОЕ-20, РНОЕ-20	шт.	455,70	529,89
206-0756	РВОЕ-20.5, РНОЕ-20.5	шт.	465,52	541,30
206-0757	РВОЕ-21, РНОЕ-21	шт.	474,23	551,43
206-0758	РВОЕ-21.5, РНОЕ-21.5	шт.	484,47	563,35
206-0759	РВОЕ-22, РНОЕ-22	шт.	494,50	575,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0760	РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5	пгг.	502,98	584,87
206-0761	РВОЕ-23, РНОЕ-23	пгг.	513,55	597,16
206-0762	РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5	шт.	521,82	606,77
206-0763	РВОЕ-24, РНОЕ-24	пгг.	534,04	620,99
206-0764	РВОЕ-24,5, РНОЕ-24,5	шт.	546,05	634,95
206-0765	РВОЕ-25, РНОЕ-25	пгг.	557,91	648,74
206-0766	РВОЕ-25,5, РНОЕ-25,5	пгг.	568,37	660,90
206-0767	РВОЕ-26, РНОЕ-26	шт.	578,41	672,58
206-0768	РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5	пгг.	568,54	661,10
206-0769	РВОЕ-27, РНОЕ-27	шт.	600,98	698,82
206-0770	РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5	пгг.	613,19	713,02
206-0771	РВОЕ-28, РНОЕ-28	пгг.	624,97	726,72
206-0772	РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5	шт.	635,00	738,38
206-0773	РВОЕ-29, РНОЕ-29	пгг.	647,21	752,58
206-0774	РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5	шт.	659,22	766,54
206-0775	РВОЕ-30, РНОЕ-30	пгг.	669,25	778,21
206-0776	РВОЕ-30-01	пгг.	727,98	846,50
Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора:				
206-0777	РВОЕ-15Ф	пгг.	379,06	440,77
206-0778	РВОЕ-20Ф	пгг.	475,15	552,50
206-0779	РВОЕ-30ФЛ	шт.	752,27	874,74
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0780	РСПИ-04	пгг.	118,92	138,28
206-0781	РСЦИ-04,5	шт.	131,55	152,97
206-0782	РСПИ-05	пгг.	145,85	169,60
206-0783	РСЦИ-05,5	шт.	158,16	183,91
206-0784	РСПИ-06	пгг.	170,96	198,79
206-0785	РСПИ-06,5	пгг.	183,43	213,29
206-0786	РСЦИ-07	шт.	198,10	230,35
206-0787	РСПИ-07,5	пгг.	210,63	244,92
206-0788	РСЦИ-08	шт.	224,87	261,48
206-0789	РСПИ-08,5	пгг.	237,40	276,05
206-0790	РСПИ-09	пгг.	251,85	292,85
206-0791	РСЦИ-09,5	шт.	266,40	309,77
206-0792	РСПИ-10	пгг.	280,95	326,69
206-0793	РСЦИ-10,5	шт.	293,38	341,14
206-0794	РСПИ-11	пгг.	305,80	355,58
206-0795	РСПИ-11,5	пгг.	318,44	370,28
206-0796	РСЦИ-12	шт.	332,63	386,78
206-0797	РСПИ-12,5	пгг.	347,03	403,52
206-0798	РСЦИ-13	шт.	361,96	420,88
206-0799	РСПИ-13,5	пгг.	374,62	435,61
206-0800	РСПИ-14	пгг.	388,80	452,09
206-0801	РСЦИ-14,5	шт.	404,95	470,87
206-0802	РСПИ-15	пгг.	419,13	487,57
206-0803	РСЦИ-15,5	шт.	427,63	497,25
206-0804	РСПИ-16	пгг.	439,28	510,80
206-0805	РСПИ-16,5	пгг.	451,92	525,49
206-0806	РСЦИ-17	шт.	466,53	542,48
206-0807	РСПИ-17,5	пгг.	480,50	558,73
206-0808	РСЦИ-18	шт.	476,72	554,33
206-0809	РСЦИ-18,5	шт.	507,34	589,94
206-0810	РСПИ-19	пгг.	521,74	606,68
206-0811	РСЦИ-19,5	шт.	533,95	620,87
206-0812	РСПИ-20	пгг.	545,38	634,16
206-0813	РСЦИ-20,5	шт.	554,31	644,55
206-0814	РСЦИ-21	шт.	564,98	656,96
206-0815	РСПИ-21,5	пгг.	573,91	667,35
206-0816	РСЦИ-22	шт.	584,37	679,50
206-0817	РСПИ-22,5	пгг.	597,01	694,20
206-0818	РСЦИ-23	шт.	611,41	710,95
206-0819	РСЦИ-23,5	шт.	624,38	726,03
206-0820	РСПИ-24	пгг.	638,79	742,78

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0821	РСПИ-24,5	пгг.	651,43	757,48
206-0822	РСПИ-25	пгг.	665,40	773,73
206-0823	РСЦИ-25,5	шт.	678,04	788,43
206-0824	РСПИ-26	пгг.	690,47	802,88
206-0825	РСЦИ-26,5	шт.	704,88	819,63
206-0826	РСПИ-27	пгг.	718,28	835,22
206-0827	РСПИ-27,5	пгг.	732,25	851,47
206-0828	РСЦИ-28	шт.	744,46	865,65
206-0829	РСПИ-28,5	пгг.	780,51	907,58
206-0830	РСЦИ-29	шт.	771,51	897,11
206-0831	РСПИ-29,5	пгг.	786,12	914,10
206-0832	РСПИ-30	пгг.	798,55	928,56
206-0833	РСЦИ-30-01	шт.	871,15	1 012,97
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг:				
206-0834	РСПИ-15Ф	пгг.	491,73	571,78
206-0835	РСЦИ-20Ф	шт.	632,16	735,07
206-0836	РСПИ-30ФЛ	пгг.	919,21	1 068,86
206-0837	РСПГ-15Ф	шт.	402,28	467,77
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние:				
206-0838	РВПИ-04, РНПИ-04	пгг.	114,20	132,79
206-0839	РВЦИ-04,5, РШЦИ-04,5	шт.	127,26	147,98
206-0840	РВПИ-05, РНПИ-05	пгг.	139,92	162,70
206-0841	РВПИ-05,5, РНПИ-05,5	пгг.	169,19	196,74
206-0842	РВЦИ-06, РШЦИ-06	шт.	165,66	192,63
206-0843	РВПИ-06,5, РНПИ-06,5	пгг.	178,36	207,40
206-0844	РВЦИ-07, РШЦИ-07	шт.	189,56	220,42
206-0845	РВПИ-07,5, РНПИ-07,5	пгг.	202,26	235,19
206-0846	РВПИ-08, РНПИ-08	пгг.	215,17	250,20
206-0847	РВЦИ-08,5, РШЦИ-08,5	шт.	228,13	265,27
206-0848	РВПИ-09, РНПИ-09	пгг.	240,83	280,04
206-0849	РВЦИ-09,5, РШЦИ-09,5	шт.	253,84	295,17
206-0850	РВПИ-10, РНПИ-10	пгг.	266,75	310,18
206-0851	РВПИ-10,5, РНПИ-10,5	пгг.	279,49	324,99
206-0852	РВЦИ-11, РШЦИ-11	шт.	290,45	337,73
206-0853	РВПИ-11,5, РНПИ-11,5	пгг.	303,25	352,62
206-0854	РВЦИ-12, РШЦИ-12	шт.	315,89	367,32
206-0855	РВПИ-12,5, РНПИ-12,5	пгг.	328,98	382,54
206-0856	РВПИ-13, РНПИ-13	пгг.	342,37	398,11
206-0857	РВЦИ-13,5, РШЦИ-13,5	шт.	355,24	413,07
206-0858	РВПИ-14, РНПИ-14	пгг.	367,67	427,53
206-0859	РВЦИ-14,5, РШЦИ-14,5	шт.	380,53	442,48
206-0860	РВПИ-15, РНПИ-15	пгг.	391,65	455,41
206-0861	РВПИ-15,5, РНПИ-15,5	пгг.	404,51	470,36
206-0862	РВЦИ-16, РШЦИ-16	шт.	417,16	485,07
206-0863	РВПИ-16,5, РНПИ-16,5	пгг.	430,55	500,64
206-0864	РВЦИ-17, РШЦИ-17	шт.	443,42	515,61
206-0865	РВПИ-17,5, РНПИ-17,5	пгг.	456,06	530,31
206-0866	РВПИ-18, РНПИ-18	пгг.	468,70	545,00
206-0867	РВЦИ-18,5, РШЦИ-18,5	шт.	479,82	557,93
206-0868	РВПИ-19, РНПИ-19	пгг.	492,68	572,89
206-0869	РВЦИ-19,5, РШЦИ-19,5	шт.	505,54	587,84
206-0870	РВЦИ-20, РШЦИ-20	шт.	518,76	603,21
206-0871	РВПИ-20,5, РНПИ-20,5	пгг.	531,42	617,94
206-0872	РВЦИ-21, РШЦИ-21	шт.	544,28	632,89
206-0873	РВПИ-21,5, РНПИ-21,5	пгг.	557,14	647,84
206-0874	РВЦИ-22, РШЦИ-22	шт.	570,00	662,80
206-0875	РВЦИ-22,5, РШЦИ-22,5	шт.	580,69	675,23
206-0876	РВПИ-23, РНПИ-23	пгг.	593,77	690,44
206-0877	РВЦИ-23,5, РШЦИ-23,5	шт.	607,17	706,02
206-0878	РВПИ-24, РНПИ-24	пгг.	619,81	720,72
206-0879	РВЦИ-24,5, РШЦИ-24,5	шт.	632,68	735,68
206-0880	РВЦИ-25, РШЦИ-25	шт.	645,54	750,63
206-0881	РВПИ-25,5, РНПИ-25,5	пгг.	658,18	765,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0882	РВПИ-26, РНПИ-26	пгг.	670,84	780,05
206-0883	РВПИ-26,5, РНПИ-26,5	пгг.	681,95	792,97
206-0884	РВШИ-27, РШШИ-27	шт.	695,14	808,31
206-0885	РВПИ-27,5, РНПИ-27,5	пгг.	708,22	823,52
206-0886	РВШИ-28, РШШИ-28	шт.	720,88	838,24
206-0887	РВПИ-28,5, РНПИ-28,5	пгг.	738,07	858,23
206-0888	РВПИ-29, РНПИ-29	пгг.	746,38	867,89
206-0889	РВШИ-29,5, РШШИ-29,5	шт.	759,02	882,59
206-0890	РВПИ-30, РНПИ-30	пгг.	770,14	895,52
206-0891	РВШИ-30-01	шт.	824,30	958,50
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг:				
206-0892	РВПИ-15Ф	пгг.	494,14	574,59
206-0893	РВШИ-20Ф	шт.	637,78	741,61
206-0894	РВПИ-30ФЛ	пгг.	871,04	1 012,85
206-0895	РВПИ-30ФЛК	пгг.	893,02	1 038,40
Группа: Фрамуги				
Фрамуги под одинарное остекление:				
206-0896	наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К	пгг.	1 345,79	1 564,88
206-0897	наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К	шт.	1 598,29	1 858,49
206-0898	внутреннего ряда ФОЕ 06-15К	пгг.	1 362,51	1 584,33
206-0899	внутреннего ряда ФОЕ 06-20К	шт.	1 616,74	1 879,94
Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0900	ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	пгг.	1 387,92	1 613,87
206-0901	ФШЛ 06-20, ФШЛ 06-20К	шт.	1 635,10	1 901,30
Группа: Рамы				
Рамы витрин со створкой:				
206-0902	ВАОЕ 24-06С	пгг.	5 406,89	6 287,13
206-0903	ВАОЕ 27-06С	шт.	5 916,11	6 879,25
206-0904	ВАОЕ 30-06С	пгг.	6 376,91	7 415,07
206-0905	ВАОЕ 33-06С	шт.	6 910,31	8 035,31
Рамы витражей со створкой:				
206-0906	РАОД 27-06С	пгг.	5 982,31	6 956,23
206-0907	РАОД 30-06С	шт.	6 557,50	7 625,06
206-0908	РАОГ 33-06С	пгг.	6 974,53	8 109,98
206-0909	РАОГ 36-06С	пгг.	7 419,72	8 627,66
Группа: Нащельники				
Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов:				
206-0910	НЛ-24	пгг.	105,81	123,03
206-0911	ШЛ-27	шт.	117,91	137,10
206-0912	НЛ-30	пгг.	130,76	152,05
206-0913	НЛ-33	пгг.	141,68	164,75
206-0914	ШЛ-36	шт.	154,53	179,69
206-0915	НЛ-40	пгг.	170,12	197,82
206-0916	ШЛ-45	шт.	192,26	223,56
Нащельники угловые:				
206-0928	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27	пгг.	552,30	642,22
206-0929	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда ШУЦ-33	шт.	680,11	790,83
206-0930	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда ШУЦ-36	пгг.	739,79	860,23
206-0917	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24	пгг.	490,40	570,24
206-0918	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда ШУИ-27	шт.	554,95	645,30
206-0919	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда ШУИ-30	пгг.	613,31	713,16
206-0920	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда ШУИ-33	шт.	681,21	792,11
206-0921	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда ШУИ-36	пгг.	739,79	860,23
206-0922	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24	пгг.	460,75	535,76
206-0923	без стыковых элементов внутреннего ряда ШУЕ-27	шт.	525,05	610,53
206-0924	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30	пгг.	581,13	675,74
206-0925	без стыковых элементов внутреннего ряда ШУЕ-33	шт.	650,29	756,16
206-0926	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36	пгг.	706,60	821,63
206-0927	без стыковых элементов внутреннего ряда ШУЕ-33	пгг.	664,97	773,23

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Прочие элементы				
206-0931	Сливы СЛ-30	шт.	135,66	157,74
206-0932	Сливы СЛ-40	шт.	188,41	219,08
206-0933	Сливы СЛ-45	шт.	212,38	246,96
Штапики для:				
206-0934	одинарного остекления ШО-06	шт.	6,90	8,02
206-0935	одинарного остекления ШО-12	шт.	14,29	16,62
206-0936	одинарного остекления ШО-17	шт.	20,32	23,63
206-0937	одинарного остекления ШО-20	шт.	23,49	27,31
206-0938	одинарного остекления ШО-23	шт.	32,53	37,83
206-0939	одинарного остекления ШО-26	шт.	38,82	45,14
206-0940	одинарного остекления ШО-29	шт.	44,86	40,54
206-0941	двойного остекления ШД-06	шт.	7,81	9,08
206-0942	двойного остекления ШД-12	шт.	17,58	20,44
206-0943	двойного остекления ШД-17	шт.	22,99	26,73
206-0944	двойного остекления ШД-20	шт.	26,44	30,74
206-0945	двойного остекления ШД-23	шт.	28,58	33,23
206-0946	двойного остекления ШД-26	шт.	37,18	43,23
206-0947	двойного остекления ШД-29	шт.	39,26	45,65
206-0948	Элемент стыковой Э-01	шт.	14,71	17,10
206-0949	Элемент стыковой Э-02	шт.	10,50	12,21
206-0950	Вкладыш соединительный Ц-02	шт.	26,66	31,00
206-0951	Пружина П-01	шт.	1,06	1,23
206-0952	Монтажные детали М-01	шт.	49,63	57,71
206-0953	Монтажные детали М-02	шт.	9,31	10,83
Подраздел: Тамбуры				
Группа: Тамбурные рамы				
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополосной дверью:				
206-0954	с порогом ТАО 27-10П	шт.	7 215,97	8 390,73
206-0955	с порогом ТАО 30-10П	шт.	7 699,54	8 953,03
206-0956	с порогом ТАО 33-10П	шт.	8 037,75	9 346,30
206-0957	с порогом ТАО 36-10П	шт.	8 222,99	9 561,69
206-0958	без порога ТАО 27-10В	шт.	7 145,02	8 308,23
206-0959	без порога ТАО 30-10В	шт.	7 655,03	8 901,26
206-0960	без порога ТАО 33-10В	шт.	7 993,26	9 294,57
206-0961	без порога ТАО 36-10В	шт.	8 178,49	9 509,95
206-0962	со средним изпостом с порогом ТАО 27-10ПИ	шт.	7 581,66	8 815,95
206-0963	со средним изпостом с порогом ТАО 30-10ПИ	шт.	8 108,73	9 428,83
206-0964	со средним изпостом с порогом ТАО 33-10ПИ	шт.	8 429,91	9 802,30
206-0965	со средним изпостом с порогом ТАО 36-10ПИ	шт.	8 618,75	10 021,89
206-0966	со средним изпостом без порога ТАО 27-10ВИ	шт.	7 509,74	8 732,32
206-0967	со средним изпостом без порога ТАО 30-10ВИ	шт.	8 040,34	9 349,31
206-0968	со средним изпостом без порога ТАО 33-10ВИ	шт.	8 357,88	9 718,54
206-0969	со средним изпостом без порога ТАО 36-10ВИ	шт.	8 546,72	9 938,13
206-0970	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП	шт.	8 160,44	9 488,96
206-0971	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП	шт.	8 670,46	10 082,01
206-0972	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП	шт.	8 991,65	10 455,49
206-0973	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП	шт.	9 193,94	10 690,71
206-0974	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ	шт.	8 882,82	10 328,94
206-0975	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ	шт.	8 603,10	10 003,68
206-0976	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ	шт.	8 920,67	10 372,95
206-0977	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ	шт.	9 126,57	10 612,38
Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополосными дверями:				
206-0978	с порогом ТАД 27-20П	шт.	14 505,04	16 866,47
206-0979	с порогом ТАД 30-20П	шт.	15 509,19	18 034,09
206-0980	с порогом ТАД 33-20П	шт.	15 880,20	18 465,50
206-0981	с порогом ТАД 36-20П	шт.	16 080,82	18 698,77
206-0982	без порога ТАД 27-20В	шт.	14 377,03	16 717,61
206-0983	без порога ТАД 30-20В	шт.	15 412,95	17 922,18
206-0984	без порога ТАД 33-20В	шт.	15 786,40	18 356,43
206-0985	без порога ТАД 36-20В	шт.	15 984,58	18 586,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0986	со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ	пгг.	13 528,62	15 731,08
206-0987	со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ	пгг.	16 424,52	19 098,43
206-0988	со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ	штг.	16 795,55	19 529,87
206-0989	со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ	пгг.	16 996,17	19 763,14
206-0990	со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ	штг.	13 369,63	15 546,21
206-0991	со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ	пгг.	16 259,08	18 906,06
206-0992	со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ	пгг.	16 632,81	19 340,63
206-0993	со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ	штг.	16 830,73	19 570,77
206-0994	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП	пгг.	14 648,47	17 033,25
206-0995	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП	штг.	17 690,38	20 570,37
206-0996	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП	пгг.	18 064,10	21 004,93
206-0997	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП	пгг.	18 264,72	21 238,22
206-0998	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ	штг.	16 558,22	19 253,90
206-0999	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ	пгг.	17 527,64	20 381,14
206-1000	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ	штг.	17 898,67	20 812,57
206-1001	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ	пгг.	18 099,28	21 045,84
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двуствольной дверью:				
206-1002	с порогом ТАИ 27-15И	штг.	9 936,15	11 553,75
206-1003	с порогом ТАИ 30-15И	пгг.	10 572,47	12 293,67
206-1004	с порогом ТАИ 33-15И	пгг.	10 910,70	12 686,96
206-1005	с порогом ТАИ 36-15И	штг.	11 122,40	12 933,13
206-1006	без порога ТАИ 27-15В	пгг.	9 835,11	11 436,27
206-1007	без порога ТАИ 30-15В	штг.	10 497,89	12 206,94
206-1008	без порога ТАИ 33-15В	пгг.	10 836,12	12 600,24
206-1009	без порога ТАИ 36-15В	пгг.	11 047,83	12 846,42
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двуствольной дверью:				
206-1010	со средним импостом с порогом ТАИ 27-15ПИ	пгг.	10 453,80	12 155,68
206-1011	со средним импостом с порогом ТАИ 30-15ПИ	пгг.	11 107,56	12 915,87
206-1012	со средним импостом с порогом ТАИ 33-15ПИ	штг.	11 428,94	13 289,57
206-1013	со средним импостом с порогом ТАИ 36-15ПИ	пгг.	11 644,39	13 540,09
206-1014	со средним импостом без порога ТАИ 27-15ВИ	штг.	10 349,07	12 033,90
206-1015	со средним импостом без порога ТАИ 30-15ВИ	пгг.	11 029,33	12 824,91
206-1016	со средним импостом без порога ТАИ 33-15ВИ	пгг.	11 350,71	13 198,61
206-1017	со средним импостом без порога ТАИ 36-15ВИ	штг.	11 562,54	13 444,93
206-1018	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАИ 27-15ЧП	пгг.	11 331,45	13 176,21
206-1019	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАИ 30-15ЧП	штг.	11 945,29	13 889,98
206-1020	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАИ 33-15ЧП	пгг.	12 280,10	14 279,30
206-1021	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАИ 36-15ЧП	пгг.	12 495,54	14 529,82
206-1022	с полотнами под частичное остекление без порога ТАИ 27-15ЧВ	штг.	11 230,33	13 058,63
206-1023	с полотнами под частичное остекление без порога ТАИ 30-15ЧВ	пгг.	11 840,57	13 768,22
206-1024	с полотнами под частичное остекление без порога ТАИ 33-15ЧВ	штг.	12 179,00	14 161,74
206-1025	с полотнами под частичное остекление без порога ТАИ 36-15ЧВ	пгг.	12 390,83	14 408,06
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью:				
206-1040	ТАО 27-10К	штг.	10 910,76	12 687,04
206-1041	ТАО 30-10К	пгг.	11 587,27	13 473,68
206-1042	ТАО 33-10К	пгг.	11 923,29	13 864,40
206-1043	ТАО 36-10К	штг.	12 214,38	14 202,88
206-1044	ТАО 27-10КИ	пгг.	11 088,24	12 893,40
206-1045	со средним импостом ТАО 30-10КИ	штг.	11 433,16	13 294,48
206-1046	со средним импостом ТАО 33-10К	пгг.	11 771,88	13 688,34
206-1047	со средним импостом ТАО 36-10К	пгг.	12 062,96	14 026,81
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями:				
206-1048	ТАД 27-20К	пгг.	19 933,67	23 178,87
206-1049	ТАД 30-20К	пгг.	20 741,74	24 118,49
206-1050	ТАД 33-20К	штг.	21 560,04	25 070,02
206-1051	ТАД 36-20К	пгг.	21 851,13	25 408,50
206-1052	со средним импостом ТАД 27-20КИ	штг.	20 329,14	23 638,72
206-1053	со средним импостом ТАД 30-20КИ	пгг.	20 924,64	24 331,17
206-1054	со средним импостом ТАД 33-20КИ	пгг.	21 263,36	24 725,03
206-1055	со средним импостом ТАД 36-20К	штг.	21 554,43	25 063,49
Группа: Створки тамбурные (в сборе)				
Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые:				

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1026	ТАМ 8,5-05Л	шт.	884,83	1 028,88
206-1027	ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н	шт.	1 041,31	1 210,84
206-1028	ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н	шт.	1 173,45	1 364,49
206-1029	ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н	шт.	1 335,59	1 553,02
206-1030	ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	3 236,35	3 763,23
206-1031	ТАМ 18-05	шт.	1 748,26	2 032,88
Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров				
Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополюсными дверями:				
206-1032	со средним импостом с порогом ТАТ 27-30П	компл.	18 957,48	22 043,76
206-1033	со средним импостом с порогом ТАТ 30-30П	компл.	20 295,66	23 599,79
206-1034	со средним импостом с порогом ТАТ 33-30П	компл.	20 613,32	23 969,17
206-1035	со средним импостом с порогом ТАТ 36-30П	компл.	20 828,69	24 219,60
206-1036	со средним импостом без порога ТАТ 27-30В	компл.	18 731,05	21 780,46
206-1037	со средним импостом без порога ТАТ 30-30В	компл.	20 065,63	23 332,31
206-1038	со средним импостом без порога ТАТ 33-30В	компл.	20 407,56	23 729,91
206-1039	со средним импостом без порога ТАТ 36-30В	компл.	20 619,32	23 976,14
206-1056	с порогом ТАТ 27-30П	компл.	14 516,37	16 879,64
206-1057	с порогом ТАТ 30-30П	компл.	15 645,06	18 192,08
206-1058	с порогом ТАТ 33-30П	компл.	15 896,70	18 484,68
206-1059	с порогом ТАТ 36-30П	компл.	16 086,42	18 705,29
206-1060	без порога ТАТ 27-30В	компл.	14 347,12	16 682,83
206-1061	без порога ТАТ 30-30В	компл.	15 526,91	18 054,69
206-1062	без порога ТАТ 33-30В	компл.	15 773,14	18 341,01
206-1063	без порога ТАТ 36-30В	компл.	15 925,89	18 518,62
206-1064	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП	компл.	16 893,39	19 643,63
206-1065	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП	компл.	18 025,39	20 959,92
206-1066	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП	компл.	18 277,03	21 252,53
206-1067	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП	компл.	18 472,16	21 479,43
206-1068	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ	компл.	16 775,22	19 506,23
206-1069	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ	компл.	17 864,83	20 773,22
206-1070	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ	компл.	18 116,47	21 065,83
206-1071	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ	компл.	18 306,21	21 286,46
Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом:				
206-1072	ТАТ 27-30К	компл.	28 203,38	32 794,89
206-1073	ТАТ 30-30К	компл.	32 329,65	37 592,92
206-1074	ТАТ 33-30К	компл.	30 431,42	35 385,66
206-1075	ТАТ 36-30К	компл.	30 743,96	35 749,08
206-1076	ТАТ 27-30КИ	компл.	29 522,78	34 329,09
206-1077	ТАТ 30-30КИ	компл.	31 287,06	36 380,59
206-1078	ТАТ 33-30КИ	компл.	31 637,44	36 788,02
206-1079	ТАТ 36-30КИ	компл.	31 944,56	37 145,13
Группа: Стойки, ригели				
Стойки:				
206-1080	боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К	шт.	958,42	1 114,45
206-1081	боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К	шт.	1 040,87	1 210,32
206-1082	боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К	шт.	1 160,51	1 349,44
206-1083	боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К	шт.	1 238,54	1 440,18
206-1084	средние СТ 21-00, СТ 21-00К	шт.	712,07	827,99
206-1085	средние СТ 24-00, СТ 24-00К	шт.	822,37	956,25
Ригели:				
206-1086	средние РГ-10, РГ-10К	шт.	338,29	393,36
206-1087	средние РГ-13	шт.	441,21	513,04
206-1088	средние РГ-15	шт.	517,35	601,57
206-1089	средние РГ-19	шт.	657,82	764,91
206-1090	средние РГ-20, РГ-20К	шт.	695,92	809,22
206-1091	средние РГ-30, РГ-30К	шт.	1 061,11	1 233,86
Подраздел: Панели				
Группа: Панели				
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип:				
206-1092	Г П ПС 718.1016.46-А1.0	шт.	859,17	999,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1093	1 ПТС 718.1016.61-А1.0	пгг.	962,36	1 119,03
206-1094	1 ПТС 718.1016.91-А1.0	пгг.	1 174,48	1 365,69
206-1095	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт.	1 236,37	1 437,65
Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, пакля вентиляционная:				
206-1096	П-1У	пгг.	4 443,65	5 167,08
206-1097	П-2У	шт.	5 182,59	6 026,31
Панели стеновые рядовая:				
206-1107	1-ПС1, 1-ПС2	пгг.	13 037,44	15 159,94
206-1108	1-ПС3	шт.	8 224,69	9 563,67
Панели стеновые с проемом для дверного блока:				
206-1109	1-ПС4	пгг.	9 250,86	10 756,89
206-1110	1-ПС5	шт.	7 275,76	8 460,27
Панели стеновые с технологическим проемом:				
206-1111	1-ПС6 (два проема)	пгг.	9 953,94	11 574,44
206-1112	1-ПС7, 1-ПС8	шт.	7 749,95	9 011,64
206-1113	1-ПС9	пгг.	4 919,43	5 720,31
Панели стеновые:				
206-1114	рядовые 1-ПС10	шт.	4 428,46	5 149,41
206-1115	рядовые 1-ПС11	пгг.	1 673,33	1 945,75
206-1116	рядовые 1-ПС12, 1-ПС13	шт.	10 260,63	11 931,06
206-1117	рядовые 1-ПС14	шт.	9 065,76	10 541,67
206-1118	рядовые 1-ПС15	пгг.	8 514,16	9 900,26
206-1119	рядовые 1-ПС16	шт.	8 932,29	10 386,47
206-1120	рядовые 1-ПС17, 1-ПС18	пгг.	8 858,96	10 301,19
206-1121	рядовые 1-ПС19	шт.	2 610,25	3 035,20
206-1122	подполья 1-ПШ1, 1-ПШ2	шт.	10 481,50	12 187,89
206-1123	подполья 1-ПП3	пгг.	3 135,56	3 646,03
206-1124	подполья 1-ПШ4	шт.	3 777,89	4 392,93
206-1125	подполья 1-ПП6	пгг.	3 280,53	3 814,60
206-1126	подполья 1-ПШ7	шт.	9 520,23	11 070,12
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты:				
206-1129	фронтонные 1-ПК1, 1-ПК2	пгг.	5 688,08	6 614,10
206-1130	кровельные 1-ПК3	шт.	9 490,27	11 035,29
206-1131	кровельные 1-ПК4 с проемом	шт.	12 853,52	14 946,07
206-1132	кровельные 1-ПК5	пгг.	16 996,95	19 764,05
Группа: Полотно ворот				
Полотно ворот:				
206-1098	без калитки ПВ-1	пгг.	19 415,51	22 576,35
206-1099	без калитки ПВ-2	шт.	20 596,09	23 949,13
206-1101	без калитки ПВ-4	пгг.	16 382,21	19 049,23
206-1102	без калитки ПВ-5	пгг.	17 218,14	20 021,25
206-1104	без калитки ПВ-7	шт.	18 121,48	21 071,66
206-1105	без калитки ПВ-8	пгг.	18 908,45	21 986,74
206-1100	с калиткой ПВ-3	шт.	23 355,99	27 158,35
206-1103	с калиткой ПВ-6	пгг.	22 822,24	26 537,70
206-1106	с калиткой ПВ-9	пгг.	21 673,72	25 202,20
Группа: Вставки				
206-1127	Вставки В-14У	пгг.	2 906,57	3 379,76
206-1128	Вставки В-15У	пгг.	2 918,59	3 393,73
Подраздел: Перегородки				
Группа: Каркасы				
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:				
206-1133	ПР 39-15 1/К	пгг.	4 258,41	4 951,68
206-1134	ПР 39-13 1/К	шт.	4 042,69	4 700,84
206-1135	ПР 39-12 5 1/К	пгг.	3 975,83	4 623,10
206-1136	ПР 39-12 1/К	пгг.	3 922,49	4 561,07
206-1137	ПР 42-15 1/К	шт.	4 442,97	5 166,29

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1138	ПР 42-13 1/К	шт.	4 214,18	4 900,25
206-1139	ПР 42-12,5 1/К	шт.	4 160,50	4 837,83
206-1140	ПР 42-12 1/К	шт.	4 108,76	4 777,67
206-1141	ПР 48-15 1/К	шт.	5 188,37	6 033,04
206-1142	ПР 48-13 1/К	шт.	4 911,84	5 711,49
206-1143	ПР 48-12,5 1/К	шт.	4 829,86	5 616,16
206-1144	ПР 48-12 1/К	шт.	4 754,73	5 528,80
Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:				
206-1145	с однопольной распашной дверью ПД 139-15 1/К	шт.	7 467,84	8 683,60
206-1146	с однопольной распашной дверью ПД 142-15 1/К	шт.	7 657,98	8 904,70
206-1147	с однопольной распашной дверью ПД 148-15 1/К	шт.	8 318,04	9 672,22
206-1148	с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К	шт.	8 594,60	9 993,80
206-1149	с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К	шт.	8 886,04	10 332,69
206-1150	с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К	шт.	9 582,93	11 143,03
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:				
206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	4 784,63	5 563,57
206-1152	ПР 39-13 П/К	шт.	4 525,44	5 262,18
206-1153	ПР 39-12,5 П/К	шт.	4 442,19	5 165,38
206-1154	ПР 39-12 П/К	шт.	4 424,70	5 145,04
206-1155	ПР 42-15 П/К	шт.	4 772,51	5 549,47
206-1156	ПР 42-13 П/К	шт.	4 658,80	5 417,25
206-1157	ПР 42-12,5 П/К	шт.	4 601,44	5 350,55
206-1158	ПР 42-12 П/К	шт.	4 529,10	5 266,43
206-1159	ПР 48-15 П/К	шт.	5 762,69	6 700,86
206-1160	ПР 48-13 П/К	шт.	5 348,20	6 218,89
206-1161	ПР 48-12,5 П/К	шт.	5 332,99	6 201,20
206-1162	ПР 48-12 П/К	шт.	5 273,48	6 132,01
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:				
206-1163	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	3 898,07	4 532,68
206-1164	с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт.	8 320,19	9 674,72
206-1165	с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт.	9 290,64	10 803,16
206-1166	с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К	шт.	9 289,46	10 801,78
206-1167	с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К	шт.	9 491,03	11 036,17
206-1168	с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К	шт.	10 391,28	12 082,98
Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок				
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания:				
206-1169	к потолку, длина стыка 1550 мм	компл.	210,21	244,43
206-1170	к потолку, длина стыка 3000 мм	компл.	406,29	472,43
206-1171	к потолку, длина стыка 4600 мм	компл.	608,60	707,68
206-1172	к полу, длина стыка 1550 мм	компл.	351,86	409,14
206-1173	к полу, длина стыка 1800 мм	компл.	406,52	472,70
206-1174	к полу, длина стыка 3000 мм	компл.	673,89	783,60
206-1175	к полу, длина стыка 4500 мм	компл.	762,51	886,65
206-1176	к стене, длина стыка 3900 мм	компл.	508,00	590,70
206-1177	к стене, длина стыка 4200 мм	компл.	543,39	631,85
206-1178	к стене, длина стыка 4800 мм	компл.	617,75	718,52
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка:				
206-1179	двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	606,85	705,65
206-1180	двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	649,85	755,65
206-1181	двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	726,74	845,05
206-1182	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм	компл.	600,71	698,51
206-1183	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм	компл.	644,57	749,51
206-1184	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм	компл.	723,81	841,64
206-1185	трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	420,36	488,79
206-1186	трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	447,69	520,58
206-1187	трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	478,21	556,06
206-1188	четырёх панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	191,06	222,17
206-1189	четырёх панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	203,34	236,45
206-1190	четырёх панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	215,45	250,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Потолки подвесные				
Группа: Комплекты элементов потолков				
Комплекты элементов потолков:				
206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м ²	11 142,56	12 956,57
206-1193	панельных с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м ²	13 623,90	15 841,88
206-1192	панельных без перфорации ЛАП 06-06	100 м ²	12 395,20	14 413,14
206-1194	панельных без перфорации ЛАП 06-12	100 м ²	15 288,34	17 777,28
206-1195	панельных без перфорации ЛАП06-06-4	100 м ²	19 784,63	23 005,57
206-1196	реечных с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м ²	14 748,22	17 149,23
206-1198	реечных с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м ²	16 391,58	19 060,13
206-1200	реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м ²	13 313,62	15 481,08
206-1202	реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м ²	12 005,42	13 959,90
206-1204	реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м ²	16 225,90	18 867,48
206-1197	реечных без перфорации ЛАК-01-30	100 м ²	16 464,36	19 144,76
206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м ²	18 126,90	21 077,96
206-1201	реечных без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м ²	14 851,64	17 269,49
206-1203	реечных без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м ²	13 066,53	15 193,76
206-1205	реечных без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м ²	17 913,33	20 829,62
Группа: Прочие элементы подвесных потолков				
206-1206	Панель глухая П А-01-00	шт.	1 855,35	2 157,40
206-1207	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт.	2 063,73	2 399,70
Панели вентиляционные:				
206-1208	П А-04-00	шт.	2 219,21	2 580,50
206-1209	с решеткой ПГА-05-00	шт.	2 956,40	3 437,71
206-1210	электротехническая ПГА-06-00	шт.	2 627,81	3 055,61
206-1211	Комплект деталей подвески потолков	м ²	154,88	180,09
206-1212	Элемент лицевой (на 100 м ² подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м ²	22 826,30	26 542,42
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц				
Группа: Экраны ограждений				
Экраны ограждений:				
206-1213	2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	310,46	361,00
206-1214	2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	280,62	326,31
206-1215	2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	711,99	827,90
206-1216	2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	720,64	837,96
206-1217	2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	705,49	820,35
206-1218	2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	759,04	882,62
206-1219	2УЭА-15	шт.	1 012,64	1 177,50
206-1220	2УЭА-16	шт.	759,76	883,45
206-1221	2УЭА-17	шт.	615,79	716,04
206-1222	2УЭА-18	шт.	581,03	675,62
206-1223	2УЭА-19	шт.	291,53	338,99
206-1224	2УЭА-20	шт.	306,11	355,95
206-1225	2УЭА-21	шт.	209,60	243,72
206-1226	2УЭА-22	шт.	1 490,35	1 732,98
206-1227	2УЭА-23	шт.	1 196,28	1 391,04
206-1228	2УЭА-181	шт.	497,35	578,32
206-1229	УЭ-405, УА-41	шт.	558,40	649,31
206-1230	УЭ-42П, УА-42Л	шт.	460,67	535,66
206-1231	УА-43	шт.	339,27	394,51
206-1232	УА-44	шт.	293,35	341,11
206-1233	УА-45	шт.	257,18	299,05
206-1234	УА-46	шт.	139,24	161,90
206-1235	УА-47	шт.	111,16	129,25
206-1236	УА-48	шт.	155,70	181,05
Группа: Поручни				
Поручни:				
206-1237	УП-60	шт.	289,62	336,77
206-1238	УП-61	шт.	123,60	143,72

ТССЦ-2001 Оренбургская область. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1239	УП-64	пгг.	126,01	146,52
206-1240	УП-66	пгг.	315,31	366,64
206-1241	УП-70	шт.	645,04	750,06
206-1242	УП-72	пгг.	620,70	721,75
206-1243	УП-169	шт.	255,04	296,57
206-1244	УП-184, УП-185	пгг.	528,53	614,57
206-1245	УП-186	пгг.	415,06	482,63
206-1246	УП-187	шт.	326,88	380,09
206-1247	УП-188	пгг.	273,26	317,75
206-1248	УП-189	шт.	235,33	273,65
206-1249	УП-190	пгг.	111,75	129,95
206-1250	УП-191	пгг.	94,44	109,81
206-1251	УП-192	шт.	620,26	721,24
206-1252	УП-193	пгг.	492,55	572,71
206-1253	УП-194	шт.	141,50	164,54
206-1254	УП-195	пгг.	203,11	236,18
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные				
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные				
206-1255	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У	шт.	671,48	780,80
206-1277	Нащельник оконный ОП-1У	шт.	218,94	254,58
206-1278	Нащельник перегородочный НП-8У	пгг.	153,17	178,10
206-1279	Скоба защемляющая ПЗ-1У	шт.	2,71	3,15
206-1280	Деталь АД-1	пгг.	82,95	96,45
206-1281	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	843,51	980,83
Щит tambura ограждающий:				
206-1282	ОПЦТ-1	пгг.	3 346,35	3 891,14
206-1283	ОПЦТ-2	шт.	4 792,98	5 573,28
206-1284	ОПЦТ-3	шт.	2 087,51	2 427,36
206-1285	ОПЦТ-4	пгг.	3 347,12	3 892,03
206-1286	ОПЦТ-5	шт.	4 685,78	5 448,63
206-1287	ОПЦТ-6	пгг.	2 780,69	3 233,39
206-1288	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием	м ²	807,19	938,60
206-1289	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием	м ²	1 131,84	1 316,11
206-1290	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением	м ²	765,48	890,10
206-1291	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением	м ²	954,51	1 109,90
Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов:				
206-1292	ПС-1	пгг.	4 496,04	5 228,00
206-1293	ПС-2	шт.	1 437,44	1 671,45
Решетки:				
206-1294	РС-1	пгг.	6 912,00	8 037,27
206-1295	РС-2	шт.	11 449,26	13 313,20
206-1296	РС-3	пгг.	6 617,38	7 694,69
206-1297	РС-4	пгг.	8 367,05	9 729,21
Изделия декоративно-облицовочные, листовые:				
206-1298	ЛАПП 06-06 (1,2,3,4)	пгг.	78,46	91,22
206-1299	ЛАПП 03-03 (2)	пгг.	29,74	34,58
206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	58,02	67,46
206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	24,11	28,04
206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3x32 мм	м	6,47	7,53
206-1337	Гребенка несущая	м	19,97	23,23
206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	6,13	7,13
206-1339	Подвес в комплекте	пгг.	3,57	4,16
206-8001	Заклепы алюминиевые	т	28 160,12	32 744,59
Группа: Нащельник для стыков панелей				
Нащельник для стыков панелей:				
206-1256	АН-1У	шт.	251,63	292,60
206-1257	АН-2У	шт.	287,15	333,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1258	АН-3У	птг.	197,08	229,16
206-1259	АН-4У	птг.	260,82	303,28
206-1260	АН-5У	штг.	14,98	17,42
206-1261	АН-6У	птг.	245,58	285,56
206-1262	АН-7У	штг.	211,05	245,41
206-1263	АН-8У	птг.	67,50	78,49
206-1264	АН-9У	птг.	61,55	71,57
206-1265	АН-10У	штг.	155,51	180,83
206-1266	АН-11У	птг.	243,92	283,63
206-1267	АН-12У	штг.	24,46	28,44
206-1268	АН-13У	птг.	11,21	13,04
206-1269	АН-14У	птг.	67,26	78,21
206-1270	АН-15У	штг.	72,93	84,80
206-1271	АН-16У	птг.	69,46	80,77
206-1272	АН-17У	штг.	212,70	247,33
206-1273	АН-18У	птг.	234,53	272,71
206-1274	АН-19У	птг.	150,90	175,47
206-1275	АН-20У	штг.	55,44	64,46
206-1276	АН-21У	птг.	19,94	23,19
Подраздел: Конструкции и изделия прочие				
Группа: Мачты для радиорелейной связи				
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сценов:				
206-1318	МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65	птг.	37 645,13	43 773,76
206-1319	МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	птг.	58 022,25	67 468,28
206-1320	МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	штг.	69 074,22	80 319,50
206-1321	МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	птг.	79 780,50	92 768,77
206-1322	МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	штг.	81 852,52	95 178,11
206-1323	МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	штг.	92 213,65	107 226,03
206-1324	МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	птг.	94 631,36	110 037,35
206-1325	МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	штг.	103 611,35	120 479,28
206-1326	МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	птг.	107 065,05	124 495,24
206-1327	МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	штг.	117 771,33	136 944,51
206-1328	МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	штг.	121 570,21	141 361,84
Группа: Изделия				
206-1343	Алюминиевые заклепки	т	55 061,62	64 025,66
206-1340	Алюминиевый профиль (уголок 25х25 мм)	м	8,74	10,16
Группа: Профили прессованные				
206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	51 186,18	59 519,30
Группа: Профили холодногнутые				
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:				
206-1300	А6-1000-0,8	м	163,24	189,81
206-1301	А6-1000-1,0	м	203,10	236,16
206-1302	А28-1200-0,8	м	215,84	250,98
206-1303	А28-1200-1,0	м	268,23	311,90
206-1304	А50-1000-0,8	м	215,95	251,10
206-1305	А50-1000-1,0	м	268,34	312,03
206-1306	СА8-13-0,6	м	4,45	5,17
206-1307	СА11-210-0,8	м	38,57	44,85
206-1308	СА11-210-1,0	м	48,58	56,49
206-1309	СА16-72-0,6	м	13,89	16,15
206-1310	СА16-72-0,611	м	12,04	14,00
206-1311	СА16-122-0,6	м	19,38	22,53
206-1312	СА16-122-0,6П	м	15,71	18,27
206-1313	СА20-280-0,8	м	57,93	67,36
206-1314	СА20-280-0,8П	м	53,06	61,70
206-1315	СА15-100-0,8	м	26,44	30,74
206-1316	СА15-100-0,8П	м	26,44	30,74
206-1317	Па-10-1000-1,0	м	227,65	264,71

Алфавитный указатель (наименование материала, отраслевой код ресурса, страница сборника)

УА-профиль		АС 12-10, АС 12-10Л, 206-0204.....	51
50/40/2,0, 201-8137	25	АС 12-12, АС 12-12Л, 206-0205.....	52
60/40/2,0, 201-8138	25	АС 12-12,5, АС 12-12,5Л, 206-0206.....	52
75/40/2,0, 201-8139	25	АС 12-13,5, АС 12-13,5Л, 206-0207.....	52
100/40/2,0, 201-8140	25	АС 12-14,5, АС 12-14,5Л, 206-0208.....	52
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей		АС 18-5, АС 18-5Л, 206-0209.....	52
однопольных, распашных		АС 18-6, АС 18-6Л, 206-0210.....	52
БДА 24-9Г, 206-0199.....	53	АС 18-6,5, АС 18-6,5Л, 206-0211.....	52
БДА 28-9В, 206-0200.....	53	АС 18-7, АС 18-7Л, 206-0212.....	52
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон		АС 18-9, АС 18-9Л, 206-0213.....	52
с распашной створкой ОДА 6-9Г, 206-0170	51	АС 18-10, АС 18-10Л, 206-0214.....	52
с распашной створкой ОДА 6-12Г, 206-017151		АС 18-12, АС 18-12Л, 206-0215.....	52
с распашной створкой ОДА 12-7,5Г, 206-017251		АС 18-12,5, АС 18-12,5Л, 206-0216.....	52
с распашной створкой ОДА 12-9Г, 206-017351		АС 18-13, АС 18-13Л, 206-0217.....	52
с распашной створкой ОДА 12-12Г, 206-017451		АС 18-13,5, АС 18-13,5Л, 206-0218.....	52
с распашной створкой ОДА 12-13,5Г, 206-0175		АС 18-14, АС 18-14Л, 206-0219.....	52
.....	51	АС 18-14,5, АС 18-14,5Л, 206-0220.....	52
с распашной створкой ОДА 18-7,5Г, 206-017651		АС 21-5, АС 21-5Л, 206-0221.....	52
с распашной створкой ОДА 18-9Г, 206-017751		АС 21-6, АС 21-6Л, 206-0222.....	52
с распашной створкой ОДА 18-12Г, 206-017851		АС 21-6,5, АС 21-6,5Л, 206-0223.....	52
с распашной створкой ОДА 18-13,5Г, 206-0179		АС 21-7, АС 21-7Л, 206-0224.....	52
.....	51	АС 21-9, АС 21-9Л, 206-0225.....	52
с распашной створкой ОДА 21-9Г, 206-018051		АС 21-10, АС 21-10Л, 206-0226.....	52
с распашной створкой ОДА 21-12Г, 206-018151		АС 21-12, АС 21-12Л, 206-0227.....	52
с распашной створкой ОДА 21-13,5Г, 206-0182		АС 21-12,5, АС 21-12,5Л, 206-0228.....	52
.....	51	АС 21-13, АС 21-13Л, 206-0229.....	52
с двумя распашными створками ОДА 12-15Г,		АС 21-13,5, АС 21-13,5Л, 206-0230.....	52
206-0183.....	51	АС 21-14, АС 21-14Л, 206-0231.....	52
с двумя распашными створками ОДА 12-18Г,		АС 21-14,5, АС 21-14,5Л, 206-0232.....	52
206-0184.....	51	и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ, 206-023352	
с двумя распашными створками ОДА 12-21Г,		и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ, 206-0234	
206-0185.....	51	52
с двумя распашными створками ОДА 18-15Г,		и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ, 206-0235	
206-0186.....	51	52
с двумя распашными створками ОДА 18-18Г,		и фрамугой АС 18-12,5В, АС 18-12,5Л, 206-0236	
206-0187.....	51	52
с двумя распашными створками ОДА 18-18Г,		и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ, 206-0237	
206-0188.....	51	52
с двумя распашными створками ОДА 18-21Г,		и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ, 206-	
206-0189.....	51	0238.....	52
с двумя распашными створками ОДА 21-15Г,		и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ, 206-	
206-0190.....	51	0239.....	52
с двумя распашными створками ОДА 21-18Г,		и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ, 206-024052	
206-0191.....	51	и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ, 206-0241	
ОДА 18-7,5В, 206-0192.....	51	52
ОДА 18-9В, 206-0193.....	51	и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ, 206-0242	
ОДА 18-12В, 206-0194.....	51	52
ОДА 18-13,5В, 206-0195.....	51	и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ, 206-	
ОДА 21-9В, 206-0196.....	51	0243.....	52
ОДА 21-12В, 206-0197.....	51	и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ, 206-0244	
ОДА 21-13,5В, 206-0198.....	51	52
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под		и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ, 206-	
двойное остекление в спаренном переплете с		0245.....	52
распашной створкой		и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ, 206-0246	
АС 12-5, АС 12-5Л, 206-0201.....	51	52
АС 12-6, АС 12-6Л, 206-0202.....	51	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-	
АС 12-7, АС 12-7Л, 206-0203.....	51	алюминиевых под двойное остекление	

в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л, 206-0247.....	53	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток, 204-0058	46
в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-12, АС 28- 12Л, 206-0248	53	поставляемые отдельно, 204-0059.....	46
в спаренном переплете, распашных двухполюсных, с фрамугой АС 28-18, 206-0249	53	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств, 204-0060 ..	46
в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л, 206- 0289.....	53	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18, 205-0016.....	48
в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л, 206-0290.....	53	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-І диаметром 12-14 мм, 204-0066	47
в раздельном переплете распашных, двухполюсных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л, 206-029153	53	Арматурные сетки сварные, 204-0069	47
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой		Балки антисептированные из цельной древесины без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30- 46.15.5, БЦО 30-49.17.5, 203-0428	43
АР 12-5, АР 12-5Л, 206-0250	52	с одним черепным бруском, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9, 203-0429.....	43
АР 12-6, АР 12-6Л, 206-0251	52	с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13, 203-0430 ...	43
АР 12-7, АР 12-7Л, 206-0252	52	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н, 201-0026.....	3
АР 12-10, АР 12-10Л, 206-0253.....	52	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4, 201-0028	3
АР 12-12, АР 12-12Л, 206-0254.....	52	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н, 201-0027.....	3
АР 12-13,5, АР 21-13,5Л, 206-0255.....	52	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4, 201-0029	3
АР 12-14, АР 12-14Л, 206-0256.....	52	Балки Б5, 201-0031	3
АР 18-5, АР 18-5Л, 206-0257	52	Балки Б5-4, 201-0030	3
АР 18-6, АР 18-6Л, 206-0258	52	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30- 46.15.5, БКО 30-49.17.5, 203-0431	43
АР 18-6,5, АР 18-6,5Л, 206-0259.....	52	с одним черепным бруском, сечением 150х90, 175х90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49.17.9, 203-0432	43
АР 18-7, АР 18-7Л, 206-0260	52	с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13, 203-0433 ...	43
АР 18-9, АР 18-9Л, 206-0261	52	с двумя черепными брусками, сечением 175х180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42- 46.17.18, 203-0434	43
АР 18-10, АР 18-10Л, 206-0262.....	52	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п., 201-0651	17
АР 18-12, АР 18-12Л, 206-0263.....	52	Балки поддерживающие и подвески для путей подвешенного транспорта из прокатных профилей, 201-0634	16
АР 18-13, АР 18-13Л, 206-0264.....	52	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0,1 т, 201-0624.....	16
АР 18-13,5, АР 18-13,5Л, 206-0265.....	52	от 0,1 до 0,2 т, 201-0625.....	16
АР 18-14, АР 18-14Л, 206-0266.....	52	от 0,201 до 0,3 т, 201-0626.....	16
АР 21-5, АР 21-5Л, 206-0267	52	свыше 0,3 т, 201-0627.....	16
АР 21-6, АР 21-6Л, 206-0268	53	Балки промежуточные, 201-0381	10
АР 21-6,5, АР 21-6,5Л, 206-0269.....	53	Башмаки круглые и бугели, 201-8053	22
АР 21-7, АР 21-7Л, 206-0270	53	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола до 500 кг, 201-0673	21
АР 21-9, АР 21-9Л, 206-0271	53		
АР 21-10, АР 21-10Л, 206-0272.....	53		
АР 21-12, АР 21-12Л, 206-0273.....	53		
АР 21-13, АР 21-13Л, 206-0274.....	53		
АР 21-13,5, АР 21-13,5Л, 206-0275.....	53		
АР 21-14, АР 21-14Л, 206-0276.....	53		
и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ, 206-027753	53		
и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ, 206-027853	53		
и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ, 206-027953	53		
и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ, 206-028053	53		
и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ, 206-0281	53		
.....	53		
и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ, 206-028253	53		
и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ, 206-0283 53	53		
и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ, 206-028453	53		
и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ, 206-028553	53		
и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ, 206-028653	53		
и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ, 206-0287	53		
.....	53		
и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ, 206-028853	53		
Алюминиевые заклепки, 206-1343	72		
Алюминиевые профили прессованные, 206-1344	72		
Алюминиевый профиль (уголок 25х25 мм), 206-1340	72		
.....	72		

от 500 до 1000 кг, 201-0674.....	21	с раздельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0181.....	34
от 1000 до 1500 кг, 201-0675.....	21	с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м ² ; БР 24-7,5, площадь 1,71 м ² , 203-0182	34
от 1500 до 2000 кг, 201-0676.....	21	с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м ² , 203-0183	34
от 2000 до 2500 кг, 201-0677.....	21	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0187	34
свыше 2500 кг, 201-0678	21	со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м ² , 203-0189	34
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна		со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м ² , 203-0190	34
690x2090 мм, 203-0597.....	35	со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м ² , 203-0191	34
790x2090 мм, 203-0598.....	35	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м ² , 203-0192	34
890x2090 мм, 203-0599.....	35	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м ² , 203-0193	35
990x2090 мм, 203-0600.....	35	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м ² , 203-0194	35
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна		Блоки балконные дверные с тройным остеклением	
690x2090 мм, 203-0601.....	35	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0188	34
790x2090 мм, 203-0602.....	35	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0184	34
890x2090 мм, 203-0603.....	35	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м ² , 203-0185.....	34
990x2090 мм, 203-0604.....	35	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м ² , 203-0186	34
Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные		с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м ² , 203-0195	35
БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8068.....	34	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м ² , 203-0196	35
БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8069.....	34	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м ² , 203-0197	35
БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8070.....	34		
БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8071.....	34		
с фрамугой БРСП 28-9 пл. 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8072.....	34		
с фрамугой БРСП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8073	34		
с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8074	34		
с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8075	34		
Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами			
БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8076.....	34		
БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8077.....	34		
БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8078.....	34		
БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8079.....	34		
с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8080	34		
с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8081	34		
с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8082	34		
с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8083	34		
Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-7,5, площадь 1,57 м², 203-0178.....	34	Блоки дверные антресольные	
со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БС 24-7,5, площадь 1,71 м ² , 203-0179.....	34	однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м ² ; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м ² ; ДА 4-5, площадь 0,20 м ² , 203-0441	43
со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м ² , 203-0180.....	34	однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м ² ; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м ² ; ДА 5-5, площадь 0,25 м ² , 203-0442	43
		однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м ² ; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ДА 6-5, площадь 0,30 м ² , 203-0443	44
		однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м ² ; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м ² ; ДА 7-5, площадь 0,35 м ² , 203-0444	44

двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м ² ; ДА 4-9, площадь 0,36 м ² ; ДА 4-10, площадь 0,40 м ² , 203-0445.....	44	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002), 203-8085	35
двупольные ДА 5-8, площадь 0,40 м ² ; ДА 5-9, площадь 0,45 м ² ; ДА 5-10, площадь 0,50 м ² , 203-0446.....	44	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002), 203-8086	35
двупольные ДА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ДА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ДА 6-10, площадь 0,60 м ² , 203-0447.....	44	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м ² ; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м ² , 203-0246.....	37
двупольные ДА 7-8, площадь 0,56 м ² ; ДА 7-9, площадь 0,63 м ² ; ДА 7-10, площадь 0,70 м ² , 203-0448.....	44	глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м ² , 203-0247.....	37
Блоки дверные внутренние		под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м ² ; ДНО 21-10, площадь 2,05 м ² , 203-0248	37
с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002), 203-8087.....	35	под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНО 24-10, площадь 2,35 м ² , 203-0249.....	37
глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002), 203-8088.....	35	Блоки дверные однопольные	
светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002), 203-8089	35	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м ² , 203-0216.....	36
Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами		ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м ² , 203-0217	36
однопольные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м ² , 203-0239.....	36	Блоки дверные однопольные с полотном	
двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м ² , 203-0240.....	36	глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м ² ; ДГ 21-8, площадь 1,59 м ² , 203-0198.....	35
двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м ² , 203-0241.....	36	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м ² , 203-0199	35
двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м ² , 203-0242.....	36	глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м ² ; ДГ 24-10, площадь 2,30 м ² ; ДГ 24-12, площадь 2,77 м ² , 203-0200	35
двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м ² , 203-0243.....	36	под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м ² , 203-0201	35
двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м ² , 203-0244.....	36	под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДО 21-10, площадь 2,00 м ² , 203-0202	35
двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м ² , 203-0245.....	36	под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м ² , 203-0203	35
Блоки дверные двупольные		под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м ² , 203-0204	35
ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м ² , 203-0218.....	36	Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные	
ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м ² ; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м ² , 203-0219.....	36	ДН 21-15АК, площадь 3,16 м ² ; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м ² , 203-0230.....	36
ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м ² , 203-0220.....	36	ДН 21-19К, площадь 4,0 м ² ; ДН 24-19К, площадь 4,57 м ² , 203-0231	36
ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м ² , 203-0221.....	36	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление	
ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м ² , 203-0222.....	36	ДК 21-13, площадь 2,69 м ² , 203-0211	35
Блоки дверные двупольные с полотном		ДК 24-15, площадь 3,55 м ² , 203-0212	35
глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м ² , 203-020535		ДК 24-19, площадь 4,50 м ² , 203-0213	35
глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ² , 203-020635		Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные	
глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м ² , 203-020735		ДН 21-10, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10, площадь 2,35 м ² , 203-0223	36
под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м ² , 203-0208.....	35	ДН 21-10А, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10А, площадь 2,35 м ² , 203-0224	36
под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м ² , 203-0209.....	35	ДН 21-15А, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15А, площадь 3,52 м ² , 203-0225	36
под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м ² , 203-0210.....	35	ДН 21-19, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19, площадь 4,47 м ² , 203-0226.....	36
Блоки дверные наружные или тамбурные		ДН 21-13Б, площадь 2,65 м ² ; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м ² , 203-0227.....	36
с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002), 203-8084.....	35	ДН 21-15Б, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м ² ; ДН 21-15В, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15В, площадь 3,52 м ² , 203-0228.....	36
		ДН 21-19В, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19В, площадь 4,47 м ² , 203-0229	36

Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8036.....	28
однопольные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м ² ; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м ² , 203-0234.....	ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8038.....	28
двупольные ДС 21-13ГУ, площадью 2,66 м ² , 203-0235.....	ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8039.....	28
Блоки дверные трудностгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	одностворные ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8011.....	28
однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м ² ; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м ² , 203-0232.....	одностворные ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8013.....	28
двупольные ДС 21-13ГТ, площадью 2,66 м ² , 203-0233.....	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8015.....	28
Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8017.....	28
однопольные с полотном глухим	двустворные ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8019.....	28
ДУ 21-9, площадь 1,8 м ² , 203-0214.....	двустворные ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8021.....	28
ДУ 21-10, площадь 2,01 м ² ; ДУ 24-10, площадь 2,30 м ² , 203-0215.....	двустворные с форточными створками ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м ² , ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8024.....	28
Блоки дверные шкафные	двустворные с форточными створками ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м ² , ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8027.....	28
однопольные ДШ 17-4, площадью 0,68 м ² ; ДШ 17-4,5, площадью 0,77 м ² ; ДШ 17-5, площадью 0,85 м ² , 203-0437.....	двустворные с форточными створками ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОДРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8030.....	28
однопольные ДШ 20-4, площадью 0,80 м ² ; ДШ 20-4,5, площадью 0,90 м ² ; ДШ 20-5, площадью 1,0 м ² , 203-0438.....	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8033.....	28
двупольные ДШ 17-8, площадью 1,36 м ² ; ДШ 17-9,5, площадью 1,53 м ² ; ДШ 17-10, площадью 1,70 м ² , 203-0439.....	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8035.....	28
двупольные ДШ 20-8, площадью 1,60 м ² ; ДШ 20-9, площадью 1,80 м ² ; ДШ 20-10, площадью 2,00 м ² , 203-0440.....	трехстворные с форточными створками ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² , ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8037.....	28
Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий	
ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8012.....	одностворные ОРУ 6-6, площадью 0,32 м ² , 203-0605.....	32
ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8014.....	одностворные ОРУ 6-9, площадью 0,49 м ² , 203-0606.....	32
ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8016.....	одностворные ОРУ 9-9, площадью 0,75 м ² , 203-0607.....	32
ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8018.....	одностворные ОРУ 12-6А, площадью 0,66 м ² , 203-0608.....	32
ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8020.....	одностворные ОРУ 12-9А, площадью 1,01 м ² , 203-0609.....	32
ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8022.....	одностворные ОРУ 12-12А, площадью 1,36 м ² , 203-0610.....	32
ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8023.....	одностворные ОРУ 15-6А, площадью 0,83 м ² , 203-0611.....	32
ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8025.....	одностворные ОРУ 15-9А, площадью 1,27 м ² , 203-0612.....	32
ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8026.....		
ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8028.....		
ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8029.....		
ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8031.....		
ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8032.....		
ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8034.....		

одностворные ОРУ 15-12А, площадь 1,71 м ² , 203-0613.....	32	ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8045	28
одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-6, площадь 0,66 м ² , 203-0614.....	32	ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8047	28
одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-9, площадь 1,01 м ² , 203-0615.....	32	ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8049	28
одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0616.....	32	ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8051	28
одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-9, площадь 1,27 м ² , 203-0617.....	32	ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8052	28
одностворные, с форточной створкой ОРУ 18-9, площадь 1,93 м ² , 203-0618.....	32	ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8054	28
двустворные ОРУ 6-12, площадь 0,66 м ² , 203-0619.....	32	ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8055	28
двустворные ОРУ 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0620.....	32	ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8057	28
двустворные ОРУ 12-12Б, площадь 1,36 м ² , 203-0621.....	32	ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8058	28
двустворные ОРУ 15-12Б, площадь 1,71 м ² , 203-0622.....	32	ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8060	28
двустворные ОРУ 9-13,5, площадь 1,14 м ² , 203-0623.....	32	ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8061	28
двустворные ОРУ 9-15, площадь 1,26 м ² , 203-0624.....	32	ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8063	28
двустворные ОРУ 12-13,5А, площадь 1,53 м ² , 203-0625.....	32	ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8064	28
двустворные ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ² , 203-0626.....	32	ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8066	28
двустворные ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ² , 203-0627.....	32	ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8067	28
двустворные ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ² , 203-0628.....	32	одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8040.....	28
двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-12, площадь 1,36 м ² , 203-0629.....	32	одностворные ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8042.....	28
двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-12, площадь 1,71 м ² , 203-0630.....	32	одностворные с форточными створками ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8044	28
двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-13,5, площадь 1,53 м ² , 203-0631.....	32	одностворные с форточными створками ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8046	28
двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ² , 203-0632.....	32	двустворные ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8048.....	28
двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ² , 203-0633.....	32	двустворные ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8050	28
двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ² , 203-0634.....	32	двустворные с форточными створками ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м ² , ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8053	28
двустворные, с форточной створкой ОРУ 18-13,5, площадь 2,29 м ² , 203-0635.....	32	двустворные с форточными створками ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² , ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8056	29
двустворные, с форточной створкой ОРУ 18-15, площадь 2,59 м ² , 203-0636.....	32	двустворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8059	29
трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-18, площадь 2,58 м ² , 203-0637.....	32	двустворные с форточными створками ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² , ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8062	29
трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м ² , 203-0638.....	32	трехстворные с форточными створками ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² , ОПРСП 15-21,	
трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м ² , 203-0639.....	32		
трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м ² , 203-0640.....	32		
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом			
ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8041.....	28		
ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8043.....	28		

площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8065	двустворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОР 12-21В, площадь 2,40 м ² , 203-0067	30
..... 29	двустворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м ² , 203-0068	30
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками	двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м ² , 203-0069	30
одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м ² , 203-0017	двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м ² , 203-0070	30
..... 29	двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м ² , 203-0071	30
одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м ² , 203-0018	двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м ² , 203-0072	30
..... 29	двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м ² , 203-0073	30
одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м ² , 203-0019	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ² , 203-0074	30
..... 29	двустворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21В, площадь 3,64 м ² , 203-0075	30
одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-0020	двустворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОР 18-27В, площадь 4,70 м ² , 203-0076	30
..... 29	двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м ² , 203-0077	30
одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м ² , 203-0021	двустворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21В, площадь 4,26 м ² , 203-0078	30
..... 29	двустворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОР 21-27В, площадь 5,51 м ² , 203-0079	30
одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м ² , 203-0022 30	30
..... 29	трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м ² , 203-0080	31
одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м ² , 203-0023	одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м ² , 203-0121	32
..... 29	одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м ² , 203-0122	32
одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м ² , 203-0024	одностворные, с форточной створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м ² , 203-0123	32
..... 29	одностворные, с форточной створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0124	32
двустворные ОР 6-12, площадь 0,66 м ² , 203-0025	двустворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м ² , 203-0125	32
..... 29	двустворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м ² , 203-0126	32
двустворные ОР 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0026	двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м ² , 203-0127	32
..... 29	двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м ² , 203-0128	32
двустворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОР 9-15, площадь 1,26 м ² , 203-0027	двустворные, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м ² , 203-0129	32
..... 29	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками	
двустворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5, площадь 1,53 м ² , 203-0028	одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м ² , 203-0001	29
..... 29 29	29
двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² ; ОР 15-12, 203-0029	одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м ² , 203-0002	29
..... 29 29	29
двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОР 15-15, площадь 2,15 м ² , 203-0030	одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м ² , 203-0003	29
..... 29 29	29
двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОР 18-15, площадь 2,59 м ² , 203-0031	одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-0004	29
..... 29 29	29
трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОР 15-21, площадь 3,02 м ² , 203-0032	одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м ² , 203-0005	29
..... 29 29	29
одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м ² , 203-0057		
одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м ² , 203-0058		
..... 30		
одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м ² , 203-0059		
..... 30		
одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м ² , 203-0060		
..... 30		
одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м ² , 203-0061		
..... 30		
одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-0062		
..... 30		
одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5В, площадь 2,32 м ² , 203-0063		
..... 30		
одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м ² , 203-0064		
..... 30		
одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5В, площадь 2,72 м ² , 203-0065		
..... 30		
двустворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м ² , 203-0066		
..... 30		

одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0006.....	29	двустворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м ² , 203-0050.....	30
одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м ² , 203-0007.....	29	двустворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21В, площадь 3,64 м ² , 203-0051.....	30
одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м ² , 203-0008.....	29	двустворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОС 18-27В, площадь 4,70 м ² , 203-0052.....	30
двустворные ОС 6-12, площадь 0,6 м ² , 203-0009.....	29	двустворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м ² , 203-0053.....	30
двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0010.....	29	двустворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21В, площадь 4,26 м ² , 203-0054.....	30
двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОС 9-15, площадь 1,26 м ² , 203-0011.....	29	двустворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОС 21-27В, площадь 5,50 м ² , 203-0055.....	30
двустворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м ² , 203-0012.....	29	трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м ² , 203-0056.....	30
двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12, 203-0013.....	29	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками	
двустворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОС 15-15, площадь 2,15 м ² , 203-0014.....	29	одностворные ОРС 6-9, площадь 0,49 м ² , 203-0081.....	31
двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОС 18-15, площадь 2,59 м ² , 203-0015.....	29	одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м ² , 203-0082.....	31
трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОС 15-21, площадь 3,02 м ² , 203-0016.....	29	одностворные ОРС 15-9А, площадь 1,27 м ² , 203-0083.....	31
одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ² , 203-0033.....	29	одностворные ОРС 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-0084.....	31
одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м ² , 203-0034.....	29	одностворные, с форточной створкой ОРС 12-9, площадь 1,01 м ² , 203-0085.....	31
одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ² , 203-0035.....	29	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0086.....	31
одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м ² , 203-0036.....	30	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-9, площадь 1,27 м ² , 203-0087.....	31
одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м ² , 203-0037.....	30	одностворные, с форточной створкой ОРС 18-9, площадь 1,53 м ² , 203-0088.....	31
одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м ² , 203-0038.....	30	двустворные ОРС 6-12, площадь 0,66 м ² , 203-0089.....	31
одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м ² , 203-0039.....	30	двустворные ОРС 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0090.....	31
одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м ² , 203-0040.....	30	двустворные ОРС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОРС 9-15, площадь 1,26 м ² , 203-0091.....	31
одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м ² , 203-0041.....	30	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² , 203-0092.....	31
двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м ² , 203-0042.....	30	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м ² , 203-0093.....	31
двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОС 12-21В, площадь 2,40 м ² , 203-0043.....	30	двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОРС 15-15, площадь 2,15 м ² , 203-0094.....	31
двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м ² , 203-0044.....	30	двустворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОРС 18-15, площадь 2,59 м ² , 203-0095.....	31
двустворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м ² , 203-0045.....	30	трехстворные, с форточной створкой ОРС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОРС 15-21, площадь 3,02 м ² , 203-0096.....	31
двустворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м ² , 203-0046.....	30	одностворные ОРС 12-9В, площадь 1,01 м ² , 203-0097.....	31
двустворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м ² , 203-0047.....	30	одностворные ОРС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОРС 18-9Г, площадь 1,53 м ² , 203-0098.....	31
двустворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м ² , 203-0048.....	30		
двустворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м ² , 203-0049.....	30		

одностворные ОРС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ² , 203-0099.....	31	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м ² , 203-0138.....	33
одностворные ОРС 21-9Г, площадь 1,79 м ² , 203-0100.....	31	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения	
одностворные ОРС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ² , 203-0101.....	31	одинарной конструкции	
одностворные, с фрамугой ОРС 18-9В, площадь 1,53 м ² , 203-0102.....	31	двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0167.....	33
одностворные, с фрамугой ОРС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5В, площадь 2,32 м ² , 203-0103.....	31	двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м ² , 203-0168.....	33
одностворные, с фрамугой ОРС 21-9В, площадь 1,79 м ² , 203-0104.....	31	трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м ² , 203-0169.....	33
одностворные, с фрамугой ОРС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ² , 203-0105.....	31	трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м ² , 203-0170.....	33
двустворные ОРС 12-15В, площадь 1,71 м ² , 203-0106.....	31	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения	
двустворные ОРС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОРС 12-21В, площадь 2,40 м ² , 203-0107.....	31	спаренной конструкции	
двустворные ОРС 18-15Г, площадь 2,59 м ² , 203-0108.....	31	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м ² , 203-0139.....	33
двустворные ОРС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21Г, площадь 3,64 м ² , 203-0109.....	31	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м ² ; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м ² , 203-0140.....	33
двустворные ОРС 18-24Г, площадь 4,17 м ² , 203-0110.....	31	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м ² , 203-0141.....	33
двустворные ОРС 21-15Г, площадь 3,03 м ² , 203-0111.....	31	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м ² ; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м ² , 203-0142.....	33
двустворные ОРС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21Г, площадь 4,26 м ² , 203-0112.....	31	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м ² ; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м ² , 203-0143.....	33
двустворные ОРС 21-24Г, площадь 4,88 м ² , 203-0113.....	31	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м ² ; ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м ² , 203-0144.....	33
двустворные ОРС 18-15В, площадь 2,59 м ² , 203-0114.....	31	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м ² ; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м ² , 203-0145.....	33
двустворные ОРС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21В, площадь 3,64 м ² , 203-0115.....	31	двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0171.....	33
двустворные ОРС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОРС 18-27В, площадь 4,70 м ² , 203-0116.....	31	двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м ² , 203-0172.....	33
двустворные ОРС 21-15В, площадь 3,03 м ² , 203-0117.....	31	трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м ² , 203-0173.....	34
одностворные ОРС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21В, площадь 4,26 м ² , 203-0118.....	31	трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м ² , 203-0174.....	34
двустворные ОРС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОРС 21-27В, площадь 5,50 м ² , 203-0119.....	31	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной	
трехстворные ОРС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОРС 21-27Г, площадь 5,50 м ² , 203-0120.....	31	конструкции	
одностворные ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м ² , 203-0130.....	32	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м ² ; ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м ² , 203-0146.....	33
одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м ² , 203-0131.....	32	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м ² , 203-0147.....	33
одностворные, с форточной створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м ² , 203-0132.....	32	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м ² , 203-0148.....	33
одностворные, с форточной створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0133.....	32	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м ² , 203-0149.....	33
двустворные ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м ² , 203-0134.....	32	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м ² , 203-0150.....	33
двустворные ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м ² , 203-0135.....	32	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м ² , 203-0151.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м ² , 203-0136.....	33	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м ² , 203-0152.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРСМ 15-11, площадь 1,58 м ² , 203-0137.....	33	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной	
		конструкции	
		двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м ² , 203-0153.....	33

двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м ² , 203-0154.....	33	ВР 3636-УХ Л1, 201-0254.....	10
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м ² , 203-0155.....	33	складчатые РСВ 3,6x3,6, 201-0255.....	10
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м ² , 203-0156.....	33	складчатые РСВ 4,2x4,2, 201-0256.....	10
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м ² , 203-0157.....	33	складчатые РСВ 4,8x5,4, 201-0257.....	10
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м ² , 203-0158.....	33	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ² , 203-0400.....	42
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м ² , 203-0159.....	33	строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ² , 203-0401.....	42
Бруски деревянные		строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27, площадь 7,67 м ² , 203-0402.....	42
50*50 мм, 201-0832.....	26	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ² , 203-0403.....	42
60*27 мм, 201-0833.....	26	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ² , 203-0404.....	42
75*50 мм, 201-0834.....	26	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27, площадь 7,67 м ² , 203-0405.....	42
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня		Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов, 201-0725.....	14
от 40 до 50 мм, 203-0347.....	40	Вставки В-14У, 206-1127.....	68
от 50 до 60 мм, 203-0348.....	40	Вставки В-15У, 206-1128.....	68
Брусок монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54x22 мм, 203-0487.....	45	Вставки жалюзийные переплетов оконных	
Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм, 201-0812.....	25	ВЖ 1, 201-0226.....	8
Встровые ригели		ВЖ 2, 201-0227.....	8
Р-60, 201-0375.....	10	ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60, 201-0228.....	8
Р-48, 201-0376.....	11	сливы СЛСН-25, СЛСВ-25, 201-0229.....	8
Р-40, 201-0377.....	11	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком	
Р-30, 201-0378.....	11	прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т, 201-0703.....	13
Р-20, 201-0379.....	11	прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т, 201-0704.....	13
Р-18, 201-0380.....	11	прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т, 201-0705.....	13
Вкладыш соединительный Ц-02, 206-0950.....	65	круглого сечения, масса изделий до 1 т, 201-0706.....	13
Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литийного двора и поддомника доменной печи из стали, 205-0010.....	48	круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т, 201-0707.....	13
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны		круглого сечения, масса изделий свыше 3 т, 201-0708.....	13
строганными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м ² , 203-0406.....	42	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)	
строганными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ² , 203-0407.....	42	с цилиндрической поверхностью, 201-0711.....	13
строганными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ² , 203-0408.....	42	с конической поверхностью, 201-0712.....	13
фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м ² , 203-0409.....	42	с поверхностью двойкой кривизны, 201-0713.....	13
фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ² , 203-0410.....	42	Габрионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения, 201-0789.....	19
фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ² , 203-0411.....	42	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм, 201-0695.....	17
Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1), 201-8218.....	10	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода	
Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания, 201-0588.....	15	до 300 кг, 201-0691.....	17
Ворота распашные		от 300 до 400 кг, 201-0692.....	17
ВР 3030-УХ Л1, 201-0253.....	10	от 400 до 600 кг, 201-0693.....	17
		свыше 600 кг, 201-0694.....	17
		Газопроводы полистовой сборки, 201-0697.....	17

Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода	А-II, диаметром 20-22 мм, 204-0015.....	46
до 200 кг, 201-0698.....	А-II, диаметром 25-28 мм, 204-0016.....	46
свыше 200 кг, 201-0699.....	А-II, диаметром 32-40 мм, 204-0017.....	46
Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита, 201-0696.....	А-II, диаметром более 45 мм, 204-0018.....	46
Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода	А-III, диаметром 6 мм, 204-0019.....	46
до 150 кг, 201-0687.....	А-III, диаметром 8 мм, 204-0020.....	46
от 150 до 200 кг, 201-0688.....	А-III, диаметром 10 мм, 204-0021.....	46
свыше 300 кг, 201-0690.....	А-III, диаметром 12 мм, 204-0022.....	46
Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла, 201-0663.....	А-III, диаметром 14 мм, 204-0023.....	46
Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры, 201-0662.....	А-III, диаметром 16-18 мм, 204-0024.....	46
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения	А-III, диаметром 20-22 мм, 204-0025.....	46
габаритные, 201-0660.....	А-III, диаметром 25-28 мм, 204-0026.....	46
негабаритные, 201-0661.....	А-III, диаметром 32-40 мм, 204-0027.....	46
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорейлы, цельнометаллические, прямоугольного сечения	Гребенка несущая, 206-1337.....	71
габаритные, 201-0658.....	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные	
негабаритные, 201-0659.....	БАК 22-07,5, 206-0088.....	49
Гнутые конструкции переменного сечения на клею	БАК 22-09, 206-0089.....	49
КБ-3, 203-0424.....	БАК 24-07,5, 206-0090.....	49
ФР-12, 203-0425.....	БАК 24-09, 206-0091.....	49
ФРФ-50, 203-0426.....	с фрамугой БАК 28-09Ф, 206-0092.....	49
ФР-100, 203-0427.....	с фрамугой БАК 28-12Ф, 206-0093.....	50
Гнутые конструкции постоянного сечения на клею	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные	
КБ-3, 203-0420.....	БАР 22-07,5, 206-0094.....	50
ФР-12, 203-0421.....	БАР 22-09, 206-0095.....	50
ФРФ-50, 203-0422.....	БАР 24-07,5, 206-0096.....	50
ФР-100, 203-0423.....	БАР 24-09, 206-0097.....	50
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром	с фрамугой БАП 28-09Ф, 206-0098.....	50
6 мм, 204-0001.....	с фрамугой БАП 28-12Ф, 206-0099.....	50
8 мм, 204-0002.....	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные	
10 мм, 204-0003.....	БАП 22-07,5, 206-0082.....	49
12 мм, 204-0004.....	БАП 22-09, 206-0083.....	49
14 мм, 204-0005.....	БАП 24-07,5, 206-0084.....	49
16-18 мм, 204-0006.....	БАП 24-09, 206-0085.....	49
20-22 мм, 204-0007.....	с фрамугой БАП 28-09Ф, 206-0086.....	49
25-28 мм, 204-0008.....	с фрамугой БАП 28-12Ф, 206-0087.....	49
32-40 мм, 204-0009.....	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под	
более 45 мм, 204-0010.....	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10, 206-0440.....	56
Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III, 204-0100.....	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10, 206-0441.....	56
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса	одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И, 206-0442.....	56
А-II, диаметром 10 мм, 204-0011.....	одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И, 206-0443.....	56
А-II, диаметром 12 мм, 204-0012.....	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10, 206-0444.....	56
А-II, диаметром 14 мм, 204-0013.....	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10, 206-0445.....	56
А-II, диаметром 16-18 мм, 204-0014.....	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И, 206-0446.....	56
	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И, 206-0447.....	56
	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10, 206-0448.....	56

одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И, 206-0449	56	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В, 206-0393	55
одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И, 206-0450	56	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П, 206-0394	55
двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И, 206-0451	56	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В, 206-0395	55
двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10, 206-0452	56	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П, 206-0396	55
двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10, 206-0453	56	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В, 206-0397	55
двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И, 206-0454	56	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П, 206-0398	55
двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И, 206-0455	56	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В, 206-0399	55
Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-13И, 206-046056		со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПИ, 206-0400	55
одинарное заполнение ДАР 24-13И, 206-046156		со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВИ, 206-0401	55
одинарное заполнение ДАР 21-15И, 206-046256		со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПИ, 206-0402	55
одинарное заполнение ДАР 24-15И, 206-046356		со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВИ, 206-0403	55
одинарное заполнение ДАР 21-19И, 206-046456		со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ, 206-0404	55
одинарное заполнение ДАР 24-19И, 206-046556		со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ, 206-0405	55
двойное остекление ДАРП 21-13И, 206-046656		со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ, 206-0406	55
двойное остекление ДАРП 24-13И, 206-046756		со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ, 206-0407	55
двойное остекление ДАРП 21-15И, 206-046856		со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ, 206-0408	55
двойное остекление ДАРП 24-15И, 206-046956		со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ, 206-0409	55
двойное остекление ДАРП 21-19И, 206-047056		со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ, 206-0410	55
двойное остекление ДАРП 24-19И, 206-047156		со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ, 206-0411	55
Двери распашные для овошехранилищ ДРО-1.02.1, 201-0250	10	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ, 206-0412	56
Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21- 10ИЛ, 206-0456	56	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ, 206-0413	56
одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24- 10ИЛ, 206-0457	56	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ, 206-0414	56
двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21- 10ИЛ, 206-0458	56		
двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24- 10ИЛ, 206-0459	56		
Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна			
без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П, 206-0384	55		
без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В, 206-0385	55		
без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П, 206-0386	55		
без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В, 206-0387	55		
без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П, 206-0388	55		
без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В, 206-0389	55		
без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В, 206-0390	55		
без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В, 206-0391	55		
без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П, 206-0392	55		

со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ, 206-0415.....	56	сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток, 204-0063.....	46
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна		с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно, 204-0064	46
однополюсные с порогом ДАЧ 21-10П, 206-0416	56	Детали крепления рельсов, 201-0631.....	16
однополюсные без порога ДАЧ 21-10В, 206-0417	56	Детали крепления стальные, 201-0844.....	15
однополюсные с порогом ДАЧ 24-10П, 206-0418	56	Детали стыковки для окон	
однополюсные без порога ДАЧ 24-10В, 206-0419	56	в спаренном переплете ДС 12-0,6, 206-0374	53
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П, 206-0420.....	56	в спаренном переплете ДС 12-0,8, 206-0375	53
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В, 206-0421.....	56	в спаренном переплете ДС 18-0,6, 206-0376	53
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П, 206-0422.....	56	в спаренном переплете ДС 18-0,8, 206-0377	53
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В, 206-0423.....	56	в спаренном переплете ДС 21-0,6, 206-0378	53
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П, 206-0424.....	56	в спаренном переплете ДС 21-0,8, 206-0379	53
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В, 206-0425.....	56	в раздельном переплете ДС 12-0,5, 206-0380	53
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П, 206-0426.....	56	в раздельном переплете ДС 18-0,5, 206-0381	53
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В, 206-0427.....	56	в раздельном переплете ДС 21-0,5, 206-0382	53
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П, 206-0428.....	56	в раздельном переплете ФА-01, 206-0383.....	53
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В, 206-0429.....	56	Деталь АД-1, 206-1280.....	71
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П, 206-0430.....	56	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип	
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В, 206-0431.....	56	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм, 203-0341.....	39
Двери стальные утепленные двупольные		ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм, 203-0342.....	39
2ДСУ 2.02.1, 201-0251.....	10	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм, 203-0343.....	40
2ДСУ 2.02.4, 201-0252.....	10	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм, 203-0344.....	40
Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 850x2075 мм, 203-8090.....	36	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм, 203-0345.....	40
Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 950x2075 мм, 203-8091.....	36	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм, 203-0346.....	40
Дверь герметическая, марка стали С 255, 202-004126		Доски для покрытия полов толщиной	
Дверь противопожарная металлическая ДПМ-01/60 (Е1 60), 203-8092.....	36	47 мм, шириной 68 и 78 мм, 203-0521.....	40
Детали деревянные градилен антисептированные из брусьев, 203-0573.....	45	47 мм, шириной 118 мм, 203-0522.....	40
досок, 203-0574.....	45	57 мм, шириной 68 и 78 мм, 203-0523.....	40
Детали закладные весом до 1 килограмма, 204-006846		57 мм, шириной 118 мм, 203-0524.....	40
Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток, 204-0061.....	46	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из	
без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно, 204-0062.....	46	древесины дуба, ясеня, ильма, клена, 203-0537	40
с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых		древесины бука, вяза, 203-0550.....	40
		древесины березы, 203-0551.....	40
		Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка	
		ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм, 203- 0375.....	41
		ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм, 203- 0376.....	41
		ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм, 203- 0377.....	41
		ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм, 203- 0378.....	41
		ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм, 203- 0379.....	41
		ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм, 203- 0380.....	41
		ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм, 203- 0381.....	41

Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки	вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм, 203-0382.....	до 50 кг, 201-0679.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм, 203-0383.....	от 50 до 100 кг, 201-0680.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм, 203-0384.....	от 100 до 150 кг, 201-0681.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм, 203-0385.....	от 150 до 200 кг, 201-0682.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм, 203-0386.....	от 200 до 300 кг, 201-0683.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм, 203-0387.....	от 300 до 400 кг, 201-0684.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм, 203-0388.....	от 400 до 600 кг, 201-0685.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм, 203-0389.....	свыше 600 кг, 201-0686.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм, 203-0390.....	Каркасы ванн пещей, площадь ванн до 200 м ²
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм, 203-0391.....	без форканала, 201-0746.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм, 203-0392.....	с форканалом, 201-0747.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм, 203-0393.....	Каркасы вертикальных трубчатых печей
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм, 203-0394.....	прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками, 201-0753.....
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм, 203-0395.....	цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями, 201-0754
Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта, 203-0515.....	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами, 201-0744.....
Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм, 203-059645	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные, 201-0745.....
Жесткие затворы, 201-0730.....	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м, 201-0752.....
Заклепы алюминиевые, 206-8001.....	Каркасы металлические, 204-0825.....
Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140, 201-1101.....	Каркасы под двойное остекление, под двухстойную глухую вставку
Изделия декоративно-облицовочные, листовые	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К, 206-1163.....
ЛАШ 06-06 (1,2,3,4), 206-1298.....	с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К, 206-1164.....
ЛАШ 03-03 (2), 206-1299.....	с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К, 206-1165.....
Каркас перегородки глухой	с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К, 206-1166.....
ПГ 62.4, 201-0233.....	с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К, 206-1167.....
ПГ 61.2, 201-0234.....	с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К, 206-1168.....
ПГ 32.4, 201-0235.....	Каркасы под одинарное остекление, под одностойную глухую вставку
ПГ 31.2, 201-0236.....	с однопольной распашной дверью ПД 139-15 1/К, 206-1145.....
ПГ 1.52.4, 201-0237.....	с однопольной распашной дверью ПД 142-15 1/К, 206-1146.....
ПГ 1.51.2, 201-0238.....	с однопольной распашной дверью ПД 148-15 1/К, 206-1147.....
Каркас с дверью ПГ Д 1.52.4, 201-0239.....	с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К, 206-1148.....
Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4, 201-0240	с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К, 206-1149.....
Каркасы арматурные класса А-I диаметром	с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К, 206-1150.....
12 мм, 204-0073.....	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления, 201-0587.....
10 мм, 204-0074.....	Каркасы рядовые под двухстойную глухую вставку
8 мм, 204-0075.....	ПР 39-15 П/К, 206-1151.....
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы	ПР 39-13 П/К, 206-1152.....
	ПР 39-12,5 П/К, 206-1153.....
	ПР 39-12 П/К, 206-1154.....
	ПР 42-15 П/К, 206-1155.....
	ПР 42-13 П/К, 206-1156.....

ПР 42-12,5 П/К, 206-1157.....	69	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т, 201-0603	16
ПР 42-12 П/К, 206-1158.....	69	16
ПР 48-15 П/К, 206-1159.....	69	среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т, 201-060416	
ПР 48-13 П/К, 206-1160.....	69	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т, 201-	
ПР 48-12,5 П/К, 206-1161.....	69	0605	16
ПР 48-12 П/К, 206-1162.....	69	среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т, 201-	
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под		0606	16
однослойную глухую вставку		среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т, 201-0607	
ПР 39-15 1/К, 206-1133.....	68	16
ПР 39-13 1/К, 206-1134.....	68	Колонны С1, 201-0011.....	3
ПР 39-12,5 1/К, 206-1135.....	68	Колонны С2, 201-0012.....	3
ПР 39-12 1/К, 206-1136.....	68	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм, 203-0530	
ПР 42-15 1/К, 206-1137.....	68	45
ПР 42-13 1/К, 206-1138.....	69	Комплект деталей подвески потолков, 206-1211..	70
ПР 42-12,5 1/К, 206-1139.....	69	Комплект элементов горизонтального и вертикального	
ПР 42-12 1/К, 206-1140.....	69	примыкания в горизонтальных и вертикальных	
ПР 48-15 1/К, 206-1141.....	69	ленточных проемах КПЛ 1-3000, 206-0145	51
ПР 48-13 1/К, 206-1142.....	69	Комплекты (секция СК) с пространственной	
ПР 48-12,5 1/К, 206-1143.....	69	(решетчатой) конструкцией покрытия типа	
ПР 48-12 1/К, 206-1144.....	69	«КИСЛОВОДСК»	
Каркасы термических печей камерные, 201-0751	17	структурные плиты СП 30-300А, 201-0077....	4
Каркасы термических печей с выкатным подом, 201-		структурные плиты СП 30-350А, 201-0078....	4
0749	17	колонны К-3-7.2, 201-0079	4
Каркасы термических печей с пагающим подом, 201-		колонны К-4-4.8, 201-0080	4
0750	17	колонны К-4-6.0, 201-0081	4
Каркасы тоннельных печей, 201-0748	17	опоры П-2, 201-0082	4
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с		опоры П-3, 201-0083	4
пролетом		опоры П-4, 201-0084	4
до 6 м, 201-0577.....	15	опоры П-8, 201-0085	4
более 6 м, 201-0578	15	опоры П-12, 201-0086	4
Катки стальные, 201-8049	22	опоры П-13, 201-0087	4
Клинья парные, 201-0855.....	19	опоры П-14, 201-0088	4
Козырьки забральные плоских глубинных затворов,		опоры П-15, 201-0089	4
марка стали С 255, 202-0001.....	26	опоры П-30, 201-0090	4
Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм,		прогоны П-7, 201-0091	5
диаметром 140 мм, марка ТВ-140, 201-1102....	19	прогоны П-9, 201-0092	5
Колонны двухствесвыс		прогоны П-11, 201-0093.....	5
крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т, 201-060816		прогоны П-17, 201-0094.....	5
крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т, 201-		прогоны П-20, 201-0095.....	5
0609.....	16	прогоны П-25, 201-0096.....	5
крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т, 201-		прогоны П-27, 201-0097.....	5
0610.....	16	прогоны П-28, 201-0098.....	5
крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т, 201-		Комплекты (секция СКБ) с пространственной	
0611.....	16	(решетчатой) конструкцией покрытия, типа	
крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т, 201-0612		«КИСЛОВОДСК»	
.....	16	структурные плиты СП27-300А, 201-0035.....	4
среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т, 201-061316		структурные плиты СП27-350А, 201-0036.....	4
среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т, 201-		колонны КБ-2-7.2, 201-0037	4
0614.....	16	колонны КБ-3-6.0, 201-0038	4
среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т, 201-		колонны КБ-3-7.2, 201-0039	4
0615.....	16	Колонны КБ-4-3.6, 201-0040.....	4
среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т, 201-		колонны КБ-4-4.8, 201-0041	4
0616.....	16	колонны КБ-4-6.0, 201-0042	4
среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т, 201-0617		стойки фахверка рядовые СР-3.6-Г, 201-00434	
.....	16	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Г, 201-00444	
Колонны КУ1, КУ1Н, 201-0009	3	стойки фахверка рядовые СР-3.6-П, 201-00454	
Колонны КУ2, КУ2Н, 201-0010.....	3	стойки фахверка рядовые СР-4.8-П, 201-00464	
Колонны одноствесвыс		стойки фахверка рядовые СР-6.0-П, 201-00474	
крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т, 201-060016		стойки фахверка рядовые СР-7.2-П, 201-00484	
крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т, 201-		стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш, 201-00494	
0601.....	16	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш, 201-00504	
крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т, 201-		стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш, 201-00514	
0602.....	16	стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш, 201-00524	

стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т, 201-00534	со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ, 206-1035	67
стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т, 201-00544	со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ, 206-1036	67
стойки фахверка связевые СВ-3.6-П, 201-00554	со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ, 206-1037	67
стойки фахверка связевые СВ-4.8-П, 201-00564	со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ, 206-1038	67
стойки фахверка связевые СВ-6.0-П, 201-00574	со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ, 206-1039	67
стойки фахверка связевые СВ-7.2-П, 201-00584	с порогом ТАТ 27-30П, 206-1056	67
стойки фахверка связевые СВ-3.6-Ш, 201-0059	с порогом ТАТ 30-30П, 206-1057	67
стойки фахверка связевые СВ-4.8-Ш, 201-0060	с порогом ТАТ 33-30П, 206-1058	67
стойки фахверка связевые СВ-6.0-Ш, 201-0061	с порогом ТАТ 36-30П, 206-1059	67
стойки фахверка связевые СВ-7.2-Ш, 201-0062	без порога ТАТ 27-30В, 206-1060	67
стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т, 201-0063	без порога ТАТ 30-30В, 206-1061	67
стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т, 201-0064	без порога ТАТ 33-30В, 206-1062	67
стойки фахверка стыковые СС-3.6-П, 201-0065	без порога ТАТ 36-30В, 206-1063	67
стойки фахверка стыковые СС-4.8-П, 201-0066	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП, 206-1064	67
стойки фахверка стыковые СС-6.0-П, 201-0067	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП, 206-1065	67
стойки фахверка стыковые СС-7.2-П, 201-0068	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП, 206-1066	67
стойки фахверка стыковые СС-3.6-Ш, 201-0069	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП, 206-1067	67
стойки фахверка стыковые СС-4.8-Ш, 201-0070	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ, 206-1068	67
стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш, 201-0071	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ, 206-1069	67
стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш, 201-0072	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ, 206-1070	67
стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т, 201-00734	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ, 206-1071	67
стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т, 201-00744	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме	
стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т, 201-00754	КН 21-10, 206-0434	57
стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т, 201-00764	КН 21-13, КН 24-10, 206-0435	57
Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме	КН 21-15, КН 24-13, 206-0436	57
однопольных, 206-0432	КН 21-19, 206-0437	57
двупольных, 206-0433	КН24-15, 206-0438	57
Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом	КН24-19, 206-0439	57
ТАТ 27-30К, 206-1072	Комплекты элементов вертикального примыкания	
ТАТ 30-30К, 206-1073	КПВЛ 1-600, КПВП 1-600, 206-0100	50
ТАТ 33-30К, 206-1074	КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500, 206-0101	50
ТАТ 36-30К, 206-1075	КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800, 206-0102	50
ТАТ 27-30КИ, 206-1076	КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100, 206-0103	50
ТАТ 30-30КИ, 206-1077	КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200, 206-0104	50
ТАТ 33-30КИ, 206-1078	КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400, 206-0105	50
ТАТ 36-30КИ, 206-1079	КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800, 206-0106	50
Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями	КПВЛ 8-600, КПВП 8-600, 206-0107	50
со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ, 206-1032	КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500, 206-0108	50
со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ, 206-1033	КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800, 206-0109	50
со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ, 206-1034	КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100, 206-0110	50
	КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200, 206-0111	50
	КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400, 206-0112	50
	КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800, 206-0113	50
	в горизонтальных ленточных просмах КПВ 15-600, 206-0131	50
	в горизонтальных ленточных просмах КПВ 16-1500, 206-0132	50
	в горизонтальных ленточных просмах КПВ 17-1800, 206-0133	50

в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100, 206-0134	50	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания	
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600, 206-0135	50	КПГ 12-900, 206-0128	51
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500, 206-0136	50	КПГ 13-1200, 206-0129	51
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800, 206-0137	50	КПГ 14-1500, 206-0130	51
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100, 206-0138	50	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 15-3000, 206-0142	51
для окон с четвертью ЧКПВ 1-600, 206-014650		в горизонтальных ленточных проемах КПГ 17-3000, 206-0143	51
для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500, 206-014750		в горизонтальных ленточных проемах КПГ 16-3000, 206-0144	51
для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800, 206-014850		Комплекты элементов обрамления для дверей	
для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100, 206-014950		балконных	
для окон с четвертью ЧКПВ 5-2200, 206-015050		в спаренном переплете КБС 28-9, 206-0319	54
для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400, 206-015150		в спаренном переплете КБС 28-12, 206-032054	
для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800, 206-015250		в спаренном переплете КБС 28-18, 206-032154	
для окон с четвертью ЧКПВ 8-600, 206-015350		в раздельном переплете КБР 28-9, 206-0343	54
для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500, 206-015450		в раздельном переплете КБР 28-12, 206-034454	
для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800, 206-0155	50	в раздельном переплете КБР 28-18, 206-034554	
для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100, 206-0156	50	Комплекты элементов обрамления для окон	
для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200, 206-0157	50	в спаренном переплете КОС 12-12, 206-029853	
для окон с четвертью ЧКПВ 13-2400, 206-015850		в спаренном переплете КОС 12-13,5, 206-029953	
для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800, 206-0159	50	в спаренном переплете КОС 12-15, 206-030053	
в спаренном переплете КОС 12-18, 206-030153		в спаренном переплете КОС 12-21, 206-030253	
в спаренном переплете КОС 18-9, 206-0303	54	в спаренном переплете КОС 18-12, 206-030454	
в спаренном переплете КОС 18-12, 206-030454		в спаренном переплете КОС 18-13,5, 206-030554	
в спаренном переплете КОС 18-15, 206-030654		в спаренном переплете КОС 18-18, 206-030754	
в спаренном переплете КОС 18-18, 206-030754		в спаренном переплете КОС 18-21, 206-030854	
в спаренном переплете КОС 18-24, 206-030954		в спаренном переплете КОС 18-27, 206-031054	
в спаренном переплете КОС 21-9, 206-0311	54	в спаренном переплете КОС 21-12, 206-031254	
в спаренном переплете КОС 21-12, 206-031254		в спаренном переплете КОС 21-13,5, 206-031354	
в спаренном переплете КОС 21-15, 206-031454		в спаренном переплете КОС 21-18, 206-031554	
в спаренном переплете КОС 21-18, 206-031554		в спаренном переплете КОС 21-21, 206-031654	
в спаренном переплете КОС 21-21, 206-031654		в спаренном переплете КОС 21-24, 206-031754	
в спаренном переплете КОС 21-24, 206-031754		в спаренном переплете КОС 21-27, 206-031854	
в спаренном переплете КОС 21-27, 206-031854		в раздельном переплете КОР 12-12, 206-032254	
в раздельном переплете КОР 12-12, 206-032254		в раздельном переплете КОР 12-13,5, 206-0323	54
в раздельном переплете КОР 12-13,5, 206-0323	54	в раздельном переплете КОР 12-15, 206-032454	
в раздельном переплете КОР 12-15, 206-032454		в раздельном переплете КОР 12-18, 206-032554	
в раздельном переплете КОР 12-18, 206-032554		в раздельном переплете КОР 12-21, 206-032654	
в раздельном переплете КОР 12-21, 206-032654		в раздельном переплете КОР 18-9, 206-032754	
в раздельном переплете КОР 18-9, 206-032754		в раздельном переплете КОР 18-12, 206-032854	
в раздельном переплете КОР 18-12, 206-032854		в раздельном переплете КОР 18-13,5, 206-0329	54
в раздельном переплете КОР 18-13,5, 206-0329	54	в раздельном переплете КОР 18-15, 206-033054	
в раздельном переплете КОР 18-15, 206-033054		в раздельном переплете КОР 18-18, 206-033154	
в раздельном переплете КОР 18-18, 206-033154		в раздельном переплете КОР 18-21, 206-033254	
в раздельном переплете КОР 18-21, 206-033254		в раздельном переплете КОР 18-24, 206-033354	
в раздельном переплете КОР 18-24, 206-033354		в раздельном переплете КОР 18-27, 206-033454	
в раздельном переплете КОР 18-27, 206-033454		в раздельном переплете КОР 21-9, 206-033554	
в раздельном переплете КОР 21-9, 206-033554		в раздельном переплете КОР 21-12, 206-033654	
в раздельном переплете КОР 21-12, 206-033654		в раздельном переплете КОР 21-13,5, 206-0337	54
в раздельном переплете КОР 21-13,5, 206-0337	54	в раздельном переплете КОР 21-15, 206-033854	
в раздельном переплете КОР 21-15, 206-033854		в раздельном переплете КОР 21-18, 206-033954	
в раздельном переплете КОР 21-18, 206-033954		в раздельном переплете КОР 21-21, 206-034054	
в раздельном переплете КОР 21-21, 206-034054			

в раздельном переплете КОР 21-24, 206-034154	трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм, 206-1187.....	69
в раздельном переплете КОР 21-27, 206-034254	четырёх панелей между собой, длина стыка 3900 мм, 206-1188.....	69
Комплекты элементов потолков	четырёх панелей между собой, длина стыка 4200 мм, 206-1189.....	69
панельных с перфорацией ЛАП-06-06П, 206-1191	четырёх панелей между собой, длина стыка 4800 мм, 206-1190.....	69
.....70	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255, 202-0040	26
панельных с перфорацией ЛАП-06-12П, 206-119370	
.....70	Кондуктор инвентарный металлический, 201-079819	19
панельных без перфорации ЛАП 06-06, 206-1192	Конструктивные элементы вспомогательного назначения	
.....70	массой не более 50 кг с преобладанием	
панельных без перфорации ЛАП 06-12, 206-1194	толстолистовой стали без отверстий и	
.....70	сборосварочных операций, 201-0772.....	22
панельных без перфорации ЛАП06-06-4, 206-1195.....	массой не более 50 кг с преобладанием	
.....70	толстолистовой стали с отверстиями, 201-0773	22
речных с перфорацией ЛАК-01-30П, 206-119670	
.....70	массой не более 50 кг с преобладанием	
речных с перфорацией ЛАК-03-60П, 206-1198	толстолистовой стали собираемые из двух и	
.....70	более деталей, с отверстиями и без отверстий,	
речных с перфорацией ЛАК-01,5-30П, 206-1200	соединяемые на сварке, 201-0774.....	22
.....70	с преобладанием профильного проката без	
речных с перфорацией ЛАК-02,5-30П, 206-1202	отверстий и сборосварочных операций, 201-	
.....70	0775.....	22
речных с перфорацией ЛАК-03,5-60П, 206-1204	с преобладанием профильного проката с	
.....70	отверстиями, 201-0776.....	22
речных без перфорации ЛАК-01-30, 206-1197	с преобладанием профильного проката	
.....70	собираемые из двух и более деталей, с	
речных без перфорации ЛАК-03-60, 206-1199	отверстиями и без отверстий, соединяемые на	
.....70	сварке, 201-0777.....	22
речных без перфорации ЛАК-01,5-30, 206-1201	Конструкции	
.....70	стальные нащельников и деталей обрамления,	
речных без перфорации ЛАК-02,5-30, 206-1203	201-0382.....	10
.....70	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из	
речных без перфорации ЛАК-03,5-60, 206-1205	проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с	
.....70	шестигранными ячейками, размером 8x10 мм, 201-	
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов	0788.....	19
панельных перегородок для примыкания	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У, 206-	
к потолку, длина стыка 1550 мм, 206-1169.....	1255.....	71
.....69	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с	
к потолку, длина стыка 3000 мм, 206-1170.....	железобетонными колоннами, расход стали на 1 м ²	
.....69	суммарной площади этажей здания	
к потолку, длина стыка 4600 мм, 206-1171.....	до 75 кг, 201-0643.....	16
.....69	от 75 до 125 кг, 201-0644.....	16
к полу, длина стыка 1550 мм, 206-1172.....	от 125 до 200 кг, 201-0645.....	16
.....69	свыше 200 кг, 201-0646.....	16
к полу, длина стыка 1800 мм, 206-1173.....	Конструкции металлические (седло под трубопроводы,	
.....69	хомуты или подвески), 201-1113.....	17
к полу, длина стыка 3000 мм, 206-1174.....	Конструкции металлические крепежных блоков с	
.....69	распорами, 201-0784.....	19
к полу, длина стыка 4500 мм, 206-1175.....	Конструкции монтажного приспособления для	
.....69	монтажа паровых котлов, 201-3225.....	19
к стене, длина стыка 3900 мм, 206-1176.....	Конструкции мостовые инвентарные, 201-8054...	22
.....69	Конструкции под установку крышек вентиляторов и	
к стене, длина стыка 4200 мм, 206-1177.....	обрамление проемов в кровле из прокатных	
.....69	профилей и толстолистовой стали, 201-0622 ...	16
к стене, длина стыка 4800 мм, 206-1178.....	Конструкции покрытий производственных зданий с	
.....69	применением профилей замкнутых гнутосварных	
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов	прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»	
панельных перегородок для стыка	фермы подстропильные ПФ 12-30, 201-0099, 5	
двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм,		
206-1179.....		
.....69		
двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм,		
206-1180.....		
.....69		
двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм,		
206-1181.....		
.....69		
двух панелей между собой под углом 90		
градусов, длина стыка 3900 мм, 206-118269		
.....69		
двух панелей между собой под углом 90		
градусов, длина стыка 4200 мм, 206-118369		
.....69		
двух панелей между собой под углом 90		
градусов, длина стыка 4800 мм, 206-118469		
.....69		
трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм,		
206-1185.....		
.....69		
трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм,		
206-1186.....		
.....69		

фермы подстропильные ПФ 12-37, 201-0100	5	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм	
фермы подстропильные ПФ 12-43, 201-0101	5	массой 0,1-0,5 т, 201-0851	24
фермы подстропильные ПФ 12-50, 201-0102	5	решетчатые сварные массой до 0,1 т, 201-0843	
фермы подстропильные ПФ 12-61, 201-0103	5		24
фермы стропильные ФС 18-2.4, 201-0104	5	решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т, 201-0848	
фермы стропильные ФС 18-3.2, 201-0105	5		24
фермы стропильные ФС 18-3.9, 201-0106	5	решетчатые сварные массой 0,5-1 т, 201-085224	
фермы стропильные ФС 18-4.3, 201-0107	5	решетчатые сварные массой 1-2 т, 201-0853 24	
фермы стропильные ФС 24-1.5, 201-0108	5	решетчатые сварные массой 2-5 т, 201-0854 24	
фермы стропильные ФС 24-1.8, 201-0109	5	решетчатые сварные массой свыше 5 т, 201-0826	
фермы стропильные ФС 24-2.2, 201-0110	5		24
фермы стропильные ФС 24-2.6, 201-0111	5	Конструкции стальные перит, 201-8052	19
фермы стропильные ФС 24-2.9, 201-0112	5	Конструкции стальные приспособлений	
фермы стропильные ФС 30-1.3, 201-0113	5	для монтажа, 201-0783	20
фермы стропильные ФС 30-1.5, 201-0114	5	Конструкции стальные тяжёлой, 201-0794	22
фермы стропильные ФС 30-1.8, 201-0115	5	Конструкции стальных опорных башмаков, 201-0804	
фермы стропильные ФС 30-2.0, 201-0116	5		19
балки подстропильные ПБ 12-34, 201-0117	5	Конструкции строительные стальные резервуаров	
балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44, 201-0118	5	вертикальных цилиндрических для нефти и	
балки подстропильные ПБ 12-49, 201-0119	5	нефтепродуктов для эксплуатации в районах с	
детали крепления Д1, 201-0120	5	температурой -40 град.С и выше объемом	
детали крепления Д2, 201-0121	5	100 м ³ РВ 100-01-СК, 201-0395	11
детали крепления Д3, 201-0122	5	100 м ³ РВ 100-02-СК, 201-0396	11
детали крепления Д4, 201-0123	5	100 м ³ РВ 100-01-СП, 201-0397	11
детали крепления Д5, 201-0124	5	100 м ³ РВ 100-02-СП, 201-0398	11
детали крепления Д6, 201-0125	5	200 м ³ РВ 200-01-СК, 201-0399	11
детали крепления Д7, 201-0126	5	200 м ³ РВ 200-02-СК, 201-0400	11
детали крепления Д8, 201-0127	5	200 м ³ РВ 200-01-СП, 201-0401	11
детали крепления Д9, 201-0128	5	200 м ³ РВ 200-02-СП, 201-0402	11
детали крепления Д10, 201-0129	5	300 м ³ РВ 300-01-СК, 201-0403	11
детали крепления Д11, 201-0130	5	300 м ³ РВ 300-01-СП, 201-0404	11
детали крепления Д12, 201-0131	5	400 м ³ РВ 400-01-СК, 201-0405	11
детали крепления Д13, 201-0132	5	400 м ³ РВ 400-01-СП, 201-0406	11
детали крепления Д15, 201-0133	5	700 м ³ РВ 700-01-СК, 201-0407	11
детали крепления Д16, 201-0134	5	700 м ³ РВ 700-01-СП, 201-0408	11
детали крепления Д18, 201-0135	5	1000 м ³ РВ 1000-01-СК, 201-0409	11
детали крепления Д19, 201-0136	5	1000 м ³ РВ 1000-02-СК, 201-0410	11
детали крепления Д20, 201-0137	5	1000 м ³ РВ 1000-01-СП, 201-0411	11
надколонники Н1, 201-0138	5	2000 м ³ РВ 2000-01-СК, 201-0412	11
надколонники Н2, 201-0139	5	2000 м ³ РВ 2000-02-СК, 201-0413	11
связи вертикальные С1, 201-0140	5	2000 м ³ РВ 2000-03-СК, 201-0414	11
связи вертикальные С2, 201-0141	5	2000 м ³ РВ 2000-04-СК, 201-0415	11
связи вертикальные С3, 201-0142	5	2000 м ³ РВ 2000-01-СП, 201-0416	11
связи вертикальные С4, 201-0143	5	2000 м ³ РВ 2000-02-СП, 201-0417	11
прогоны Л-48, 201-0144	5	2000 м ³ РВ 2000-03-СП, 201-0418	11
прогоны Л-43, Л-47, Л-50, 201-0145	5	3000 м ³ РВ 3000-01-СК, 201-0419	11
Конструкции покрытий пространственных типа		3000 м ³ РВ 3000-02-СК, 201-0420	11
МОСКВА СПМФ 24-360, 201-0146	5	3000 м ³ РВ 3000-03-СК, 201-0421	11
МОСКВА СПМФ 24-360К, 201-0147	6	3000 м ³ РВ 3000-04-СК, 201-0422	11
МОСКВА СПМФ 24-450, 201-0148	6	3000 м ³ РВ 3000-01-СП, 201-0423	11
МОСКВА СПМФ 24-450К, 201-0149	6	3000 м ³ РВ 3000-02-СП, 201-0424	11
МОСКВА СПМФ 24-540, 201-0150	6	3000 м ³ РВ 3000-03-СП, 201-0425	11
МОСКВА СПМФ 24-510К, 201-0151	6	3000 м ³ РВ 3000-04-СП, 201-0426	11
МОСКВА СПМФ 24-630, 201-0152	6	3000 м ³ РВ 3000-05-СП, 201-0427	11
МОСКВА СПМФ 24-610К, 201-0153	6	3000 м ³ РВ 3000-06-СП, 201-0428	11
МОСКВА СПМФ 18-300К, 201-0154	6	3000 м ³ РВ 3000-07-СП, 201-0429	11
МОСКВА СПМФ 18-410К, 201-0155	6	3000 м ³ РВ 3000-08-СП, 201-0430	11
МОСКВА СПМФ 18-520К, 201-0156	6	5000 м ³ РВ 5000-01-СК, 201-0431	11
МОСКВА СПМФ 18-630К, 201-0157	6	5000 м ³ РВ 5000-02-СК, 201-0432	11
Конструкции стальные индивидуальные		5000 м ³ РВ 5000-03-СК, 201-0433	11
листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм		5000 м ³ РВ 5000-04-СК, 201-0434	11
массой до 0,1 т, 201-0850	24	5000 м ³ РВ 5000-05-СК, 201-0435	11
		5000 м ³ РВ 5000-06-СК, 201-0436	11

5000 м ³ PB 5000-07-СК, 201-0437.....	11	100 м ³ PB 100-02-СК, С, 201-0495.....	12
5000 м ³ PB 5000-08-СК, 201-0438.....	11	100 м ³ PB 100-01-СП, С, 201-0496.....	12
5000 м ³ PB 5000-09-СК, 201-0439.....	11	200 м ³ PB 200-01-СК, С, 201-0497.....	12
5000 м ³ PB 5000-10-СК, 201-0440.....	11	200 м ³ PB 200-02-СК, С, 201-0498.....	12
5000 м ³ PB 5000-01-СП, 201-0441.....	11	200 м ³ PB 200-01-СП, С, 201-0499.....	12
5000 м ³ PB 5000-02-СП, 201-0442.....	11	300 м ³ PB 300-01-СК, С, 201-0500.....	12
5000 м ³ PB 5000-03-СП, 201-0443.....	11	300 м ³ PB 300-02-СК, С, 201-0501.....	12
5000 м ³ PB 5000-04-СП, 201-0444.....	11	300 м ³ PB 300-01-СП, С, 201-0502.....	12
5000 м ³ PB 5000-05-СП, 201-0445.....	11	300 м ³ PB-400-01-СК, С, 201-0503.....	12
5000 м ³ PB 5000-06-СП, 201-0446.....	11	300 м ³ PB-400-02-СК, С, 201-0504.....	12
5000 м ³ PB 5000-07-СП, 201-0447.....	12	300 м ³ PB-400-01-СП, С, 201-0505.....	12
5000 м ³ PB 5000-08-СП, 201-0448.....	12	700 м ³ PB 700-01-СК, С, 201-0506.....	13
5000 м ³ PB 5000-09-СП, 201-0449.....	12	700 м ³ PB 700-02-СК, С, 201-0507.....	13
5000 м ³ PB 5000-10-СП, 201-0450.....	12	700 м ³ PB 700-01-СП, С, 201-0508.....	13
5000 м ³ PB 5000-11-СП, 201-0451.....	12	1000 м ³ PB 1000-01-СК, С, 201-0509.....	13
5000 м ³ PB 5000-12-СП, 201-0452.....	12	1000 м ³ PB 1000-02-СК, С, 201-0510.....	13
5000 м ³ PB 5000-13-СП, 201-0453.....	12	1000 м ³ PB 1000-01-СП, С, 201-0511.....	13
5000 м ³ PB 5000-14-СП, 201-0454.....	12	2000 м ³ PB 2000-01-СК, С, 201-0512.....	13
5000 м ³ PB 5000-15-СП, 201-0455.....	12	2000 м ³ PB 2000-02-СК, С, 201-0513.....	13
5000 м ³ PB 5000-16-СП, 201-0456.....	12	2000 м ³ PB 2000-03-СК, С, 201-0514.....	13
10000 м ³ PB 10000-01-СК, 201-0457.....	12	3000 м ³ PB 3000-01-СК, С, 201-0515.....	13
10000 м ³ PB 10000-02-СК, 201-0458.....	12	3000 м ³ PB 3000-02-СК, С, 201-0516.....	13
10000 м ³ PB 10000-03-СК, 201-0459.....	12	3000 м ³ PB 3000-03-СК, С, 201-0517.....	13
10000 м ³ PB 10000-04-СК, 201-0460.....	12	3000 м ³ PB 3000-04-СК, С, 201-0518.....	13
10000 м ³ PB 10000-05-СК, 201-0461.....	12	3000 м ³ PB 3000-05-СК, С, 201-0519.....	13
10000 м ³ PB 10000-01-СП, 201-0462.....	12	3000 м ³ PB 3000-06-СК, С, 201-0520.....	13
10000 м ³ PB 10000-02-СП, 201-0463.....	12	5000 м ³ PB 5000-01-СК, С, 201-0521.....	13
10000 м ³ PB 10000-03-СП, 201-0464.....	12	5000 м ³ PB 5000-02-СК, С, 201-0522.....	13
10000 м ³ PB 10000-04-СП, 201-0465.....	12	5000 м ³ PB 5000-03-СК, С, 201-0523.....	13
10000 м ³ PB 10000-05-СП, 201-0466.....	12	5000 м ³ PB 5000-04-СК, С, 201-0524.....	13
10000 м ³ PB 10000-06-СП, 201-0467.....	12	5000 м ³ PB 5000-05-СК, С, 201-0525.....	13
10000 м ³ PB 10000-07-СП, 201-0468.....	12	5000 м ³ PB 5000-06-СК, С, 201-0526.....	13
10000 м ³ PB 10000-08-СП, 201-0469.....	12	10000 м ³ PB 10000-01-СК, С, 201-0527.....	13
20000 м ³ PB 20000-01-СК, 201-0470.....	12	10000 м ³ PB 10000-02-СК, С, 201-0528.....	13
20000 м ³ PB 20000-02-СК, 201-0471.....	12	10000 м ³ PB 10000-03-СК, С, 201-0529.....	13
20000 м ³ PB 20000-03-СК, 201-0472.....	12	10000 м ³ PB 10000-04-СК, С, 201-0530.....	13
20000 м ³ PB 20000-04-СК, 201-0473.....	12	10000 м ³ PB 10000-05-СК, С, 201-0531.....	13
20000 м ³ PB 20000-05-СК, 201-0474.....	12	10000 м ³ PB 10000-06-СК, С, 201-0532.....	13
20000 м ³ PB 20000-06-СК, 201-0475.....	12	20000 м ³ PB 20000-01-СК, С, 201-0533.....	13
20000 м ³ PB 20000-07-СК, 201-0476.....	12	20000 м ³ PB 20000-02-СК, С, 201-0534.....	13
20000 м ³ PB 20000-08-СК, 201-0477.....	12	20000 м ³ PB 20000-03-СК, С, 201-0535.....	13
20000 м ³ PB 20000-01-СП, 201-0478.....	12	20000 м ³ PB 20000-10-СК, С, 201-0536.....	13
20000 м ³ PB 20000-02-СП, 201-0479.....	12	20000 м ³ PB 20000-04-СК, С, 201-0537.....	13
20000 м ³ PB 20000-03-СП, 201-0480.....	12	20000 м ³ PB 20000-05-СК, С, 201-0538.....	13
20000 м ³ PB 20000-04-СП, 201-0481.....	12	20000 м ³ PB 20000-06-СК, С, 201-0539.....	13
20000 м ³ PB 20000-05-СП, 201-0482.....	12	20000 м ³ PB 20000-11-СК, С, 201-0540.....	13
20000 м ³ PB 20000-06-СП, 201-0483.....	12	20000 м ³ PB 20000-07-СК, С, 201-0541.....	13
20000 м ³ PB 20000-07-СП, 201-0484.....	12	20000 м ³ PB 20000-08-СК, С, 201-0542.....	13
20000 м ³ PB 20000-08-СП, 201-0485.....	12	20000 м ³ PB 20000-09-СК, С, 201-0543.....	13
30000 м ³ PB 30000-01-СК, 201-0486.....	12	20000 м ³ PB 20000-12-СК, С, 201-0544.....	13
30000 м ³ PB 30000-02-СК, 201-0487.....	12	Конструкции тормозные подкрановых балок	
30000 м ³ PB 30000-03-СК, 201-0488.....	12	решетчатые, 201-0629.....	16
30000 м ³ PB 30000-04-СК, 201-0489.....	12	Конструкции тормозные подкрановых балок	
30000 м ³ PB 30000-05-СП, 201-0490.....	12	сплошного сечения из листовой стали, 201-062816	
30000 м ³ PB 30000-02-СП, 201-0491.....	12	Конструкции узлов коксохимических заводов	
30000 м ³ PB 30000-03-СП, 201-0492.....	12	каркасы коксовых батарей, 201-0741.....	19
30000 м ³ PB 30000-04-СП, 201-0493.....	12	кожухи стояков для отвода газа, 201-0742... ..	19
Конструкции строительные стальные резервуаров		затворы коксовой рампы, 201-0743.....	19
вертикальных цилиндрических для нефти и		Конструкция устройств для хранения сыпучих	
нефтепродуктов объемом для эксплуатации в		материалов,	
районах с температурой ниже -40 град.С до -65		бункеры, встроены в производственные	
град.С объемом		здания, 201-0700.....	19
100 м ³ PB 100-01-СК, С, 201-0494.....	12	бункерные эстакады, 201-0701.....	19

силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств, 201-0702.....	19	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные), 203-0571.....	45
Коробка дверная размером 74x45 мм, 203-0332.....	39	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополюсные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м ² ; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м ² , 203-0236.....	36
94x45 мм, 203-0333.....	39	двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м ² , 203-0237.....	36
94x55 мм, 203-0334.....	39	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ² , 203-0238.....	36
Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94x55 мм, 203-0335.....	39	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола	
Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112x66 мм, 203-0336.....	39	до 200 кг, 201-0668.....	21
Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм, 203-0549.....	42	от 200 до 300 кг, 201-0669.....	21
Коробки ворот деревянные, 203-0560.....	42	от 300 до 400 кг, 201-0670.....	21
Коробки оконные размером 168x45 мм, 203-0320.....	39	от 400 до 600 кг, 201-0671.....	21
74x45 мм, 203-0321.....	39	от 600 до 800 кг, 201-0672.....	21
134x45, 132x44 мм, 203-0322.....	39	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сщепов	
124x70 мм, 203-0323.....	39	МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65, 206-1318.....	72
124x52-55 мм, 203-0324.....	39	МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65, 206-1319.....	72
124x46, 124x44, 110x54, 104x60, 104x50, 104x40 мм, 203-0325.....	39	МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65, 206-1320.....	72
96x36, 96x26 мм, 203-0326.....	39	МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65, 206-1321.....	72
94x70 мм, 203-0327.....	39	МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65, 206-1322.....	72
94x62, 94x60, 94x54-55 мм, 203-0328.....	39	МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65, 206-1323.....	72
94x52, 94x50 мм, 203-0329.....	39	МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65, 206-1324.....	72
94x45-46, 84x54, 84x44, 80x54, 72x54 мм, 203-0330.....	39	МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65, 206-1325.....	72
64x54, 64x44-46, 63x54, 63x44 мм, 203-0331.....	39	МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65, 206-1326.....	72
Косоуры, 201-0649.....	10	МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65, 206-1327.....	72
Кронштейн стеновой для ПП 60x27, 201-8194.....	25	МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65, 206-1328.....	72
Кронштейны гнутые обычные 5x50x40, 201-1308.....	24	Металлическая опалубка, 201-0906.....	23
Кронштейны гнутые угловые (КТУ) 5x50x60, 201-1307.....	24	Металлоконструкции деформационного шва «Маурер», 201-8050.....	22
Кронштейны перильные (КП), 201-1309.....	24	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек, 201-0829.....	20
Кронштейны, 201-8111.....	17	Механизм открывания	
Крышки герметические, марка стали С 255, 202-0002.....	26	МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами, 201-0385.....	10
Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255, 202-0042.....	26	МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами, 201-0386.....	10
Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм, 203-039841.....	41	МИК-П, 201-0909.....	23
II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм, 203-0399.....	41	МИК-С из профиля, 201-0908.....	23
Лазы круглые, 201-0731.....	14	МИК-С из труб, 201-0907.....	23
Лазы овальные, 201-0732.....	14	Монтажная доска размером 74x19-22 мм, 203-033739.....	
Лестницы маршевые, ширина 600 мм, 201-0387.....	10	Монтажная доска размером 94x19-22 мм, 203-033839.....	
800 мм, 201-0388.....	10	Монтажные детали М-01, 206-0952.....	65
1000 мм, 201-0389.....	10		
Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями, 201-0726.....	14		
Лестницы шахтные, 201-0727.....	14		
Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна, 205-0014.....	48		
Литые чугунные детали литейного двора и поддомсника, экранирование конструкций, 205-0013.....	48		

Монтажные детали М-02, 206-0953.....	65	АН-8У, 206-1263.....	72
Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255, 202-0003.....	26	АН-9У, 206-1264.....	72
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток		АН-10У, 206-1265.....	72
плоских, диаметром 3 мм, 204-0032.....	47	АН-11У, 206-1266.....	72
плоских, диаметром 4 мм, 204-0033.....	47	АН-12У, 206-1267.....	72
плоских, диаметром 5-6 мм, 204-0034.....	47	АН-13У, 206-1268.....	72
плоских, диаметром 8 мм, 204-0035.....	47	АН-14У, 206-1269.....	72
плоских, диаметром 10 мм, 204-0036.....	47	АН-15У, 206-1270.....	72
плоских, диаметром 12 мм, 204-0037.....	47	АН-16У, 206-1271.....	72
плоских, диаметром 14 мм, 204-0038.....	47	АН-17У, 206-1272.....	72
плоских, диаметром 16-18 мм, 204-0039.....	47	АН-18У, 206-1273.....	72
плоских, диаметром 20-22 мм, 204-0040.....	47	АН-19У, 206-1274.....	72
плоских, диаметром 25-28 мм, 204-0041.....	47	АН-20У, 206-1275.....	72
плоских, диаметром 32-40 мм, 204-0042.....	47	АН-21У, 206-1276.....	72
пространственных, диаметром 3 мм, 204-004447		Нащельник перегородочный НП-8У, 206-1278.....	71
пространственных, диаметром 4 мм, 204-004547		Нащельник размером 34x13 мм, 203-0339.....	39
пространственных, диаметром 5-6 мм, 204-0046.....	47	Нащельник размером 40x13 мм, 203-0340.....	39
пространственных, диаметром 8 мм, 204-004747		Нащельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали, 201-1105.....	24
пространственных, диаметром 10 мм, 204-0048.....	47	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01, 206-1329, 71	
пространственных, диаметром 12 мм, 204-0049.....	47	Нащельники для окон	
пространственных, диаметром 14 мм, 204-0050.....	47	в спаренном переплете боковые НС-12Б, 206-0346.....	54
пространственных, диаметром 16-18 мм, 204-0051.....	47	в спаренном переплете боковые НС-18Б, 206-0347.....	54
пространственных, диаметром 20-22 мм, 204-0052.....	47	в спаренном переплете боковые НС-21Б, 206-0348.....	54
пространственных, диаметром 25-28 мм, 204-0053.....	47	в спаренном переплете боковые НС-28Б, 206-0349.....	54
пространственных, диаметром 32-40 мм, 204-0054.....	47	в спаренном переплете верхние НС-18В, 206-0350.....	54
пространственных, диаметром 45 и более мм, 204-0055.....	47	в спаренном переплете верхние НС-21В, 206-0351.....	54
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров		в спаренном переплете верхние НС-24В, 206-0352.....	54
плоских, 204-0056.....	47	в спаренном переплете верхние НС-27В, 206-0353.....	54
пространственных, 204-0057.....	47	в спаренном переплете верхние НС-30В, 206-0354.....	54
Наличник		в спаренном переплете нижние НС-18Н, 206-0355.....	54
Н-1, размер 13x20 мм, 203-0475.....	45	в спаренном переплете нижние НС-21Н, 206-0356.....	54
Н-2, размер 13x30 мм, 203-0476.....	45	в спаренном переплете нижние НС-24Н, 206-0357.....	54
Н-3, размер 13x40 мм, 203-0477.....	45	в спаренном переплете нижние НС-27Н, 206-0358.....	54
Н-4, размер 13x70 мм, 203-0478.....	45	в спаренном переплете нижние НС-30Н, 206-0359.....	54
Н-5, размер 13x80 мм, 203-0479.....	45	в раздельном переплете боковые НР-12Б, 206-0360.....	54
Наличник оконный ОН-1У, 206-1277.....	71	в раздельном переплете боковые НР-18Б, 206-0361.....	54
Наличники из древесины типа		в раздельном переплете боковые НР-21Б, 206-0362.....	55
Н-1, Н-2 размером 13x34 мм, 203-0357.....	40	в раздельном переплете боковые НР-28Б, 206-0363.....	55
Н-1, Н-2 размером 13x44 мм, 203-0358.....	40	в раздельном переплете верхние НР-18В, 206-0364.....	55
Н-1, Н-2 размером 13x54 мм, 203-0359.....	40	в раздельном переплете верхние НР-21В, 206-0365.....	55
Н-1, размером 13x74 мм, 203-0360.....	41		
Нащельник для стыков панелей			
АН-1У, 206-1256.....	71		
АН-2У, 206-1257.....	71		
АН-3У, 206-1258.....	72		
АН-4У, 206-1259.....	72		
АН-5У, 206-1260.....	72		
АН-6У, 206-1261.....	72		
АН-7У, 206-1262.....	72		

в раздельном переплете верхние НР-24В, 206-0366.....	55	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки,	
в раздельном переплете верхние НР-27В, 206-0367.....	55	прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм, 201-0714.....	13
в раздельном переплете верхние НР-30В, 206-0368.....	55	прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм, 201-0715.....	13
в раздельном переплете нижние НР-18Н, 206-0369.....	55	прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм, 201-0716.....	13
в раздельном переплете нижние НР-21Н, 206-0370.....	55	прямоугольные толщиной свыше 10 мм, 201-0717.....	13
в раздельном переплете нижние НР-24Н, 206-0371.....	55	непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм, 201-0718.....	13
в раздельном переплете нижние НР-27Н, 206-0372.....	55	непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм, 201-0719.....	13
в раздельном переплете нижние НР-30Н, 206-0373.....	55	непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм, 201-0720.....	14
Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов, 206-1346.....	54	непрямоугольные толщиной свыше 10 мм, 201-0721.....	14
Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов		Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм, 201-0814.....	25
НЛ-24, 206-0910.....	64	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322), 201-1311.....	24
НЛ-27, 206-0911.....	64		
НЛ-30, 206-0912.....	64	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255, 202-0004.....	26
НЛ-33, 206-0913.....	64	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255, 202-0005.....	26
НЛ-36, 206-0914.....	64	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм, 203-0365.....	41
НЛ-40, 206-0915.....	64	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм, 203-0366.....	41
НЛ-45, 206-0916.....	64	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0367.....	41
Нащельники угловые		0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0368.....	41
с одним стыковым элементом (Э-01) для внутреннего ряда НУВ-27, 206-0928.....	64	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм, 203-0369.....	41
с одним стыковым элементом (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33, 206-0929.....	64	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм, 203-0370.....	41
с одним стыковым элементом (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36, 206-0930.....	64	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0371.....	41
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24, 206-0917.....	64	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0372.....	41
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27, 206-0918.....	64	0-4 толщиной 19 мм шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0373.....	41
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30, 206-0919.....	64	0-4 толщиной 19 мм шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0374.....	41
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33, 206-0920.....	64	Ограждения лестниц маршевых, 201-0393.....	10
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36, 206-0921.....	64	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы, 201-0650.....	10
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24, 206-0922.....	64	Ограждения площадок, 201-0394.....	10
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27, 206-0923.....	64	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный)	
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30, 206-0924.....	64	ОСН 60.12., ОДН 60.12., 201-0351.....	9
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33, 206-0925.....	64	ОСН 60.18., ОДН 60.18., 201-0352.....	9
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36, 206-0926.....	64	ОСН 48.12., ОДН 48.12., 201-0353.....	9
без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33, 206-0927.....	64	ОСН 48.18., ОДН 48.18., 201-0354.....	9
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами		ОСН 30.12., ОДН 30.12., 201-0355.....	9
прямоугольной формы с обработанными кромками, 201-0709.....	13	ОСН 30.18., ОДН 30.18., 201-0356.....	9
не прямоугольной формы, 201-0710.....	13		

ОСН 24.12., ОДН 24.12., 201-0357.....	9	со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С, 206-0055	49
ОСН 24.18., ОДН 24.18., 201-0358.....	9	со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С, 206-0056	49
ОСН 20.12., ОДН 20.12., 201-0359.....	9	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ, 206-0057	49
ОСН 20.18., ОДН 20.18., 201-0360.....	9	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С, 206-0058	49
ОСН 18.12., ОДН 18.12., 201-0361.....	9		
ОСН18.18., ОДН 18.18., 201-0362	9		
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции		Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет)	
с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м ² , 203-0160	33	неоткрываемые ОАП 06-09Н, 206-0001.....	48
с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м ² , 203-0161.....	33	неоткрываемые ОАП 06-12Н, 206-0002.....	48
с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м ² , 203-0162	33	неоткрываемые ОАП 06-15Н, 206-0003.....	48
с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м ² , 203-0163	33	неоткрываемые ОАП 15-09Н, 206-0004.....	48
с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м ² , 203-0164	33	неоткрываемые ОАП 15-12Н, 206-0005.....	48
с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ² , 203-0165	33	неоткрываемые ОАП 15-15Н, 206-0006.....	48
с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ² , 203-0166	33	неоткрываемые ОАП 18-09Н, 206-0007.....	48
СГО 6-9, площадь 0,50 м ² , 203-0175.....	34	неоткрываемые ОАП 18-12Н, 206-0008.....	48
СГО 6-12, площадь 0,65 м ² , 203-0176.....	34	неоткрываемые ОАП 18-15Н, 206-0009.....	48
с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м ² , 203-0177.....	34	неоткрываемые ОАП 21-09Н, 206-0010.....	48
Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет)		неоткрываемые ОАП 21-12Н, 206-0011.....	48
неоткрываемые ОАК 06-09Н, 206-0030.....	48	неоткрываемые ОАП 21-15Н, 206-0012.....	48
неоткрываемые ОАК 06-12Н, 206-0031.....	48	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р, 206-0013	48
неоткрываемые ОАК 06-15Н, 206-0032.....	48	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р, 206-0014.....	48
неоткрываемые ОАК 15-09Н, 206-0033.....	48	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р, 206-0015	48
неоткрываемые ОАК 15-12Н, 206-0034.....	48	с распашной створкой ОАП 15-09Р, 206-001648	
неоткрываемые ОАК 15-15Н, 206-0035.....	48	с распашной створкой ОАП 15-12Р, 206-001748	
неоткрываемые ОАК 18-09Н, 206-0036.....	49	с распашной створкой ОАП 18-09Р, 206-001848	
неоткрываемые ОАК 18-12Н, 206-0037.....	49	с распашной створкой ОАП 18-12Р, 206-001948	
неоткрываемые ОАК 18-15Н, 206-0038.....	49	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ, 206-0020	48
неоткрываемые ОАК 21-09Н, 206-0039.....	49	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ, 206-0021	48
неоткрываемые ОАК 21-12Н, 206-0040.....	49	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ, 206-0022	48
неоткрываемые ОАК 21-15Н, 206-0041.....	49	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ, 206-0023	48
с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р, 206-0042.....	49	со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С, 206-0024	48
с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р, 206-0043.....	49	со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С, 206-0025	48
с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р, 206-0044.....	49	со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С, 206-0026	48
с распашной створкой ОАК 15-09Р, 206-004549		со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С, 206-0027	48
с распашной створкой ОАК 15-12Р, 206-004649		со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ, 206-0028.....	48
с распашной створкой ОАК 18-09Р, 206-004749		со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ, 206-0029.....	48
с распашной створкой ОАК 18-12Р, 206-004849		Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла)	
с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ, 206-0049.....	49	неоткрываемые ОАР 06-09Н, 206-0059.....	49
с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ, 206-0050.....	49	неоткрываемые ОАР 06-12Н, 206-0060.....	49
с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ, 206-0051.....	49	неоткрываемые ОАР 06-15Н, 206-0061.....	49
с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ, 206-0052.....	49	неоткрываемые ОАР 15-09Н, 206-0062.....	49
со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С, 206-0053.....	49	неоткрываемые ОАР 15-12Н, 206-0063.....	49
со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С, 206-0054.....	49	неоткрываемые ОАР 15-15Н, 206-0064.....	49
		неоткрываемые ОАР 18-09Н, 206-0065.....	49
		неоткрываемые ОАР 18-12Н, 206-0066.....	49
		неоткрываемые ОАР 18-15Н, 206-0067.....	49

неоткрываемые ОАР 21-09Н, 206-0068	49	ОГР 18.12., 201-0334.....	9
неоткрываемые ОАР 21-12Н, 206-0069	49	Окно открывающееся с одинарным переплетом	
неоткрываемые ОАР 21-15Н, 206-0070	49	(переплет оконный) для одинарного и двойного	
с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р, 206-		остекления	
0071.....	49	ОТД 60.18.1, ОТД 60.18.2, 201-0313	8
с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р, 206-		ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2, 201-0314	8
0072.....	49	ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2, 201-0315	8
с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р, 206-		ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2, 201-0316	8
0073.....	49	ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2, 201-0317	8
с распашной створкой ОАР 15-09Р, 206-007449		ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2, 201-0318	8
с распашной створкой ОАР 15-12Р, 206-007549		ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2, 201-0319	8
с распашной створкой ОАР 18-09Р, 206-007649		ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2, 201-0320	8
с распашной створкой ОАР 18-12Р, 206-007749		ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2, 201-0321	8
с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ,		ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2, 201-0322	8
206-0078.....	49	ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2, 201-0323	8
с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ,		ОТД 18.12.1, ОТД 18.12.2, 201-0324	8
206-0079.....	49	Окно открывающееся с раздельными переплетами	
с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ,		(переплет оконный)	
206-0080.....	49	ОТР 60.18., 201-0335.....	9
с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ,		ОТР 60.12., 201-0336.....	9
206-0081.....	49	ОТР 48.18., 201-0337.....	9
Окна с фрамугами с одинарным, двойным		ОТР 48.12., 201-0338.....	9
остеклением, открывающиеся (переплет оконный)		ОТР 30.18., 201-0339.....	9
ОСР 60.12., ОДР 60.12., 201-0363	9	ОТР 30.12., 201-0340.....	9
ОСР 60.18., ОДР 60.18., 201-0364	9	ОТР 20.18., 201-0341.....	9
ОСР 48.12., ОДР 48.12., 201-0365	9	ОТР 20.12., 201-0342.....	9
ОСР 48.18., ОДР 48.18., 201-0366	9	ОТР 18.18., 201-0343.....	9
ОСР 30.12., ОДР 30.12., 201-0367	9	ОТР 18.12., 201-0344.....	9
ОСР 30.18., ОДР 30.18., 201-0368	9	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете	
ОСР 24.12., ОДР 24.12., 201-0369	9	(переплет оконный)	
ОСР 24.18., ОДР 24.18., 201-0370	9	ОЖД 60.18., 201-0345.....	9
ОСР 20.12., ОДР 20.12., 201-0371	9	ОЖД 60.12., 201-0346.....	9
ОСР 20.18., ОДР 20.18., 201-0372	9	ОЖД 48.18., 201-0347.....	9
ОСР 18.12., ОДР 18.12., 201-0373	9	ОЖД 48.12., 201-0348.....	9
ОСР 18.18., ОДР 18.18., 201-0374	9	ОЖД 24.18., 201-0349.....	9
Окно глухое с одинарным переплетом (переплет		ОЖД 24.12., 201-0350.....	9
оконный) для одинарного и двойного остекления		Опора катковая промежуточная, марка стали С 255,	
ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2, 201-0298	8	202-0006.....	26
ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2, 201-0299	8	Опорные плиты колонн, поверхность плиты	
ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2, 201-0300	8	подвержена механической обработке, 201-061816	
ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2, 201-0301	8	Опорные части пролетных стросний из литой стали,	
ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2, 201-0302	8	201-8048.....	22
ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2, 201-0303	8	Опорные части пролетных стросний из прокатной	
ОГД 30.06.1, 201-0304.....	8	стали массой	
ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2, 201-0305	8	до 0,125 т, 201-8046	22
ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2, 201-0306	8	свыше 0,125 т, 201-8047	22
ОГД 24.06.1, 201-0307.....	8	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты, 201-	
ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2, 201-0308	8	8059.....	17
ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2, 201-0309	8	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и	
ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2, 201-0310	8	открытых подстанций (неоцинкованные) без	
ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2, 201-0311	8	подставок,	
ОГД 18.06.1, 201-0312.....	8	промежуточные, одноствоечные,	
Окно глухое с раздельными переплетами (переплет		свободностоящие, нормальные одноцепные,	
оконный)		201-8072	18
ОГР 60.18., 201-0325	8	промежуточные, одноствоечные,	
ОГР 60.12., 201-0326	8	свободностоящие, нормальные двухцепные,	
ОГР 48.18., 201-0327	9	201-8073	18
ОГР 48.12., 201-0328	9	промежуточные, одноствоечные,	
ОГР 30.18., 201-0329	9	свободностоящие, для плавки гололеда	
ОГР 30.12., 201-0330	9	одноцепные, двухцепные, 201-8074	18
ОГР 20.18., 201-0331	9	промежуточные, одноствоечные,	
ОГР 20.12., 201-0332	9	свободностоящие, переходные одноцепные,	
ОГР 18.18., 201-0333	9	201-8075	18

промежуточные одностоечные на оттяжках, 201-8076.....	18	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, 201-8064.....	18
анкерно-угловые одностоечные одноцепные, 201-8077.....	18	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные, 201-8065.....	18
анкерно-угловые одностоечные двухцепные, 201-8078.....	18	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, 201-8066.....	18
анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие городские, 201-8079.....	18	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные, 201-8067.....	18
Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные, 201-8068.....	18
промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках, 201-8098.....	19	анкерно-угловые одностоечные одноцепные, 201-8069.....	18
анкерно-угловые трехстоечные, 201-8099.....	19	анкерно-угловые одностоечные двухцепные, 201-8070.....	18
Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов, 201-8071.....	18
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные, 201-8080.....	18	Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные, 201-8081.....	18	промежуточные свободностоящие одноцепные, 201-8091.....	19
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные, 201-8082.....	18	промежуточные на оттяжках одноцепные, 201-8092.....	19
Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные, 201-8093.....	19
промежуточные одностоечные на оттяжках, 201-8100.....	19	анкерно-угловые трехстоечные одноцепные, 201-8094.....	19
анкерно-угловые двухстоечные, 201-8101.....	19	промежуточные на оттяжках косогорные, 201-8095.....	19
Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные, 201-8083.....	18	промежуточные порталного типа на оттяжках, 201-8096.....	19
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные, 201-8084.....	18	анкерно-угловые трехстоечные, 201-8097.....	19
анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские, 201-8085.....	18	Опоры из труб, 201-0902.....	23
промежуточные одностоечные на оттяжках, 201-8086.....	18	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов, 201-0889.....	20
Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты, 201-0888.....	20
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные, 201-8087.....	19	Опоры стальные типа «Торшер», 201-8102.....	19
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные, 201-8088.....	19	Опоры стальные, 201-0813.....	20
анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские, 201-8089.....	19	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни	
промежуточные одностоечные на оттяжках, 201-8090.....	19	до 500 м ² , 201-0736.....	17
Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		от 500 до 1000 м ² , 201-0737.....	17
		более 1000 м ² , 201-0738.....	17
		стали (3 мм), 201-0739.....	17
		стали, 201-0740.....	17
		Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий, 201-0647.....	17
		Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного	

назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания		Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием	
до 100 кг, 201-0639.....	17	горячекатаных профилей, средняя масса	
от 100 до 200 кг, 201-0640.....	17	сборочной единицы до 0,1 т, 201-0755	21
от 200 до 300 кг, 201-0641.....	17	горячекатаных профилей, средняя масса	
свыше 300 кг, 201-0642.....	17	сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, 201-0756	22
Основные несущие конструкции каркасов зданий,		горячекатаных профилей, средняя масса	
расход стали на 1 м² реконструируемого здания		сборочной единицы от 0,5 до 1 т, 201-075722	
до 50 кг, 201-0573.....	15	горячекатаных профилей, средняя масса	
от 50 до 70 кг, 201-0574.....	15	сборочной единицы свыше 1 до 3 т, 201-0758	22
от 70 до 100 кг, 201-0575.....	15	горячекатаных профилей, средняя масса	
свыше 100 кг, 201-0576.....	15	сборочной единицы свыше 3 т, 201-0759	22
Основные несущие конструкции каркасов		гнутых профилей, средняя масса сборочной	
цельнометаллические с железобетонными		единицы до 0,1 т, 201-0760.....	22
колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением		гнутых профилей, средняя масса сборочной	
железобетонных плит в покрытии, расход стали на		единицы свыше 0,1 до 0,5 т, 201-0761.....	22
1 м²		гнутых профилей, средняя масса сборочной	
до 70 кг, 201-0561.....	14	единицы 0,5 до 1 т, 201-0762.....	22
от 70 до 100 кг, 201-0562.....	14	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя	
от 100 до 150 кг, 201-0563.....	14	масса сборочной единицы до 0,1 т, 201-0763	22
свыше 150 кг, 201-0564.....	14	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя	
Основные несущие конструкции каркасов		масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, 201-	
цельнометаллические с железобетонными		0764.....	22
колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением		гнуто сварочных профилей и круглых труб,	
профилированного настила в покрытии, расход		средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1	
стали на 1 м²		т, 201-0765.....	22
до 50 кг, 201-0557.....	14	гнуто сварочных профилей и круглых труб,	
от 50 до 70 кг, 201-0558.....	14	средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т,	
от 70 до 100 кг, 201-0559.....	14	201-0766.....	22
свыше 100 кг, 201-0560.....	14	гнуто сварочных профилей и круглых труб,	
Основные несущие конструкции каркасов		средняя масса сборочной единицы свыше 3 т,	
цельнометаллические с применением		201-0767.....	22
железобетонных плит в покрытии, расход стали на		толстолистовой стали, средняя масса сборочной	
1 м²		единицы до 0,5 т, 201-0768.....	22
до 70 кг, 201-0553.....	14	толстолистовой стали, средняя масса сборочной	
от 70 до 100 кг, 201-0554.....	14	единицы от 0,5 до 1 т, 201-0769.....	22
от 100 до 150 кг, 201-0555.....	14	толстолистовой стали, средняя масса сборочной	
свыше 150 кг, 201-0556.....	14	единицы свыше 1 до 3 т, 201-0770.....	22
Основные несущие конструкции каркасов		толстолистовой стали, средняя масса сборочной	
цельнометаллические с применением		единицы свыше 3 т, 201-0771.....	22
профилированного настила в покрытии, расход		Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной	
стали на 1 м²		0,55 мм диаметром 140 мм, 201-1103.....	20
до 70 кг, 201-0545.....	14	Оттяжка анкерная железобетонных опор	
от 70 до 100 кг, 201-0546.....	14	ВЛ-0,4 кВ, 201-8103.....	19
от 100 до 150 кг, 201-0547.....	14	ВЛ-10 кВ, 201-8104.....	19
свыше 150 кг, 201-0548.....	14	ВЛ-35 кВ, 201-8105.....	19
Основные несущие конструкции каркасов		Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ,	
цельнометаллические с применением		201-8106.....	19
металлической кровли, расход стали на 1 м²		Панели вентиляционные	
до 100 кг, 201-0549.....	14	ПГА-04-00, 206-1208.....	70
от 100 до 150 кг, 201-0550.....	14	с решеткой ПГА-05-00, 206-1209.....	70
от 150 до 200 кг, 201-0551.....	14	электротехническая ПГА-06-00, 206-1210 ...	70
свыше 200 кг, 201-0552.....	14	Панели ворот сварные из стержней диаметром	
Основные несущие конструкции каркасов		18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1), 201-	
цельнометаллические, расход стали на 1 м²		8237.....	20
до 150 кг, 201-0565.....	14	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м ² ,	
от 150 до 250 кг, 201-0566.....	15	ПМ 7А (серия 3.017-1), 201-8238.....	20
от 250 до 350 кг, 201-0567.....	15	18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² ,	
свыше 350 кг, 201-0568.....	15	ПМ 7Б (серия 3.017-1), 201-8239.....	20
до 200 кг, 201-0569.....	15		
от 200 до 300 кг, 201-0570.....	15		
от 300 до 400 кг, 201-0571.....	15		
свыше 400 кг, 201-0572.....	15		

18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,74 \times 1,87=3,25 \text{ м}^2$, ПМ 7В (серия 3.017-1), 201-8240.....	ПТС 1022.50-СО.6, 201-0280.....	6
20	ПТС 1022.80-СО.6, 201-0281.....	6
18 мм с шагом 82 мм $S=1,74 \times 1,10=1,91 \text{ м}^2$, ПМ 8А (серия 3.017-1), 201-8241.....	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип	
20	1 ПТС 718.1016.46-А1.0, 206-1092.....	67
18 мм с шагом 82 мм $S=1,74 \times 1,50=2,61 \text{ м}^2$, ПМ 8В (серия 3.017-1), 201-8242.....	1 ПТС 718.1016.61-А1.0, 206-1093.....	68
20	1 ПТС 718.1016.91-А1.0, 206-1094.....	68
18 мм с шагом 82 мм $S=1,74 \times 1,90=3,31 \text{ м}^2$, ПМ 8В (серия 3.017-1), 201-8243.....	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновой	
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1), 201-8229.....	изготовления стеновой	
20	1ПТС1016.46.6-СО.8, 201-0258.....	6
$S = 1,74 \times 1,07=1,86 \text{ м}^2$, ПМ 5А (серия 3.017-1), 201-8230.....	1ПТС1016.61.6-СО.8, 201-0259.....	6
20	1ПТС1016.91.6-СО.8, 201-0260.....	6
$S = 1,74 \times 1,57=2,73 \text{ м}^2$, ПМ 5Б (серия 3.017-1), 201-8231.....	3ПТС1040.50-СО.8, 201-0261.....	6
20	3ПТС1040.80-СО.8, 201-0262.....	6
$S = 1,74 \times 2,07=3,6 \text{ м}^2$, ПМ 5Б (серия 3.017-1), 201-8232.....	3ПТС1040.100-СО.8, 201-0263.....	6
Панели ворот сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1), 201-8233.....	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) (серия 3.017-1), 201-8219.....	20
20	$S = 2,75 \times 1,06=2,92 \text{ м}^2$, ПМ 1 (серия 3.017-1), 201-8220.....	20
$100/100/3/3 \text{ } S=1,74 \times 1,17=2,04 \text{ м}^2$, ПМ 6А (серия 3.017-1), 201-8234.....	$S = 2,75 \times 1,56=4,29 \text{ м}^2$, ПМ 2 (серия 3.017-1), 201-8221.....	20
20	$S = 2,75 \times 2,06=5,67 \text{ м}^2$, ПМ 3 (серия 3.017-1), 201-8222.....	20
$100/100/3/3 \text{ } S=1,74 \times 1,47=2,56 \text{ м}^2$, ПМ 6Б (серия 3.017-1), 201-8235.....	Панели оград сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1), 201-8223.....	20
20	$S = 2,75 \times 1,16=3,19 \text{ м}^2$, ПМ 4 (серия 3.017-1), 201-8224.....	20
$100/100/3/3 \text{ } S=1,74 \times 1,77=3,08 \text{ м}^2$, ПМ 6В (серия 3.017-1), 201-8236.....	$S = 2,75 \times 1,56=4,29 \text{ м}^2$, ПМ 5 (серия 3.017-1), 201-8225.....	20
Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением, 206-1290.....	$S = 3,99 \times 1,17=4,67 \text{ м}^2$, ПМ 6 (серия 3.017-1), 201-8226.....	20
71	$S = 3,99 \times 1,47=5,87 \text{ м}^2$, ПМ 7 (серия 3.017-1), 201-8227.....	20
Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием, 206-1288.....	$S = 3,99 \times 1,77=7,06 \text{ м}^2$, ПМ 8 (серия 3.017-1), 201-8228.....	20
71	Панели покрытия каркасные, оцинкованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ² , 203-0535.....	43
Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением, 206-1291.....	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя	
71	60 мм, 201-0294.....	7
Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием, 206-1289.....	80 мм, 201-0295.....	7
71	Панели стеновые рядовые 1-ПС10, 206-1114.....	68
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты фронтонные 1-ПК1, 1-ПК2, 206-1129.....	рядовые 1-ПС11, 206-1115.....	68
68	рядовые 1-ПС12, 1-ПС13, 206-1116.....	68
кровельные 1-ПК3, 206-1130.....	рядовые 1-ПС14, 206-1117.....	68
68	рядовые 1-ПС15, 206-1118.....	68
кровельные 1-ПК4 с просом, 206-1131.....	рядовые 1-ПС16, 206-1119.....	68
68	рядовые 1-ПС17, 1-ПС18, 206-1120.....	68
кровельные 1-ПК5, 206-1132.....	рядовые 1-ПС19, 206-1121.....	68
68	подполья 1-ПП1, 1-ПП2, 206-1122.....	68
Панели металлические сетчатые, 201-0849.....	подполья 1-ПП3, 206-1123.....	68
10	подполья 1-ПП4, 206-1124.....	68
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновой	подполья 1-ПП6, 206-1125.....	68
1ПТС1016.46.6-СО.7, 201-0264.....	подполья 1-ПП7, 206-1126.....	68
6		
1ПТС1016.61.6-СО.7, 201-0265.....		
6		
1ПТС1016.91.6-СО.7, 201-0266.....		
6		
3ПТС1040.50-СО.7, 201-0267.....		
6		
3ПТС1040.80-СО.7, 201-0268.....		
6		
3ПТС1040.100-СО.7, 201-0269.....		
6		
1ПТС1016.46.6-СО.6, 201-0270.....		
6		
1ПТС1016.61.6-СО.6, 201-0271.....		
6		
1ПТС1016.91.6-СО.6, 201-0272.....		
6		
3ПТС1040.50-СО.6, 201-0273.....		
6		
3ПТС1040.80-СО.6, 201-0274.....		
6		
3ПТС1040.100-СО.6, 201-0275.....		
6		
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный		
ПТС 1022.50-СО.8, 201-0276.....		
6		
ПТС 1022.80-СО.8, 201-0277.....		
6		
ПТС 1022.50-СО.7, 201-0278.....		
6		
ПТС 1022.80-СО.7, 201-0279.....		
6		

Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная		Перегородки внутрищелевые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью, 201-0585	15
Ш-1У, 206-1096	68	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление	
Ш-2У, 206-1097	68	02Н24.18-Р1, 201-0183	7
Панели стеновые рядовая		02Н30.12-Р1, 201-0184	7
1-ПС1, 1-ПС2, 206-1107	68	02Н30.18-Р1, 201-0185	7
1-ПС3, 206-1108	68	02Н48.12-Р1, 201-0186	7
Панели стеновые с проемом для дверного блока		02Н48.18-Р1, 201-0187	7
1-ПС4, 206-1109	68	02Н60.12-Р1, 201-0188	7
1-ПС5, 206-1110	68	02Н60.18-Р1, 201-0189	7
Панели стеновые с технологическим просмом		Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под	
1-ПС6 (два просма), 206-1111	68	одинарное остекление 01Н18.12-01, 201-01587	
1-ПС7, 1-ПС8, 206-1112	68	одинарное остекление 01Н18.18-01, 201-01597	
1-ПС9, 206-1113	68	одинарное остекление 01Н20.12-01, 201-01607	
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит		одинарное остекление 01Н20.18-01, 201-01617	
рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-С0.7, 201-0282	6	одинарное остекление 01Н24.12-01, 201-01627	
рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-С0.7, 201-0283	6	одинарное остекление 01Н24.18-01, 201-01637	
рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-С0.7, 201-0284	6	одинарное остекление 01Н30.12-01, 201-01647	
доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-С0.7, 201-0285	6	одинарное остекление 01Н30.18-01, 201-01657	
доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-С0.7, 201-0286	6	одинарное остекление 01Н48.12-01, 201-01667	
доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-С0.7, 201-0287	6	одинарное остекление 01Н48.18-01, 201-01677	
рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07, 201-0288	6	одинарное остекление 01Н60.12-01, 201-01687	
рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)480.1000.130-С.07, 201-0289	6	одинарное остекление 01Н60.18-01, 201-01697	
рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(0)480.1000.110-С.07, 201-0290	6	двойное остекление 02Н18.12-01, 201-0170...7	
рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07, 201-0291	6	двойное остекление 02Н18.18-01, 201-0171...7	
рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07, 201-0292	6	двойное остекление 02Н20.12-01, 201-0172...7	
рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07, 201-0293	6	двойное остекление 02Н20.18-01, 201-0173...7	
Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ, 206-1095	68	двойное остекление 02Н30.12-01, 201-0174...7	
Панель глухая ПГА-01-00, 206-1206	70	двойное остекление 02Н30.18-01, 201-0175...7	
Панель электротехническая ПГА-03-00, 206-1207	70	двойное остекление 02Н48.12-01, 201-0176...7	
Паркет		двойное остекление 02Н48.18-01, 201-0177...7	
штучный дуб, ясень, ильм, клен, 203-0569	40	двойное остекление 02Н60.12-01, 201-0178...7	
штучный бук, вяз, 203-0572	40	двойное остекление 02Н60.18-01, 201-0179...7	
штучный береза, 203-0583	40	двойное остекление 02Н18.12-Р1, 201-0180...7	
мозаичный дуб, ясень, ильм, клен, 203-0588	40	двойное остекление 02Н18.18-Р1, 201-0181...7	
мозаичный бук, вяз, 203-0589	40	двойное остекление 02Н24.12-Р1, 201-0182...7	
мозаичный береза, 203-0591	40	Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой	
		0Ж1Н60.12-01, 201-0224	8
		0Ж1Н60.18-01, 201-0225	8
		Переплеты оконные одинарные	
		глухие площадью 3,42 м ² , 203-0552	37
		глухие площадью 5,18 м ² , 203-0553	37
		открывающиеся площадью 3,42 м ² , 203-0554	37
		открывающиеся площадью 5,18 м ² , 203-0555	37
		площадью 2,07 м ² , 203-0556	37
		площадью 2,74 м ² , 203-0557	37
		Переплеты оконные открывающиеся площадью	
		3,42 м ² , 203-0563	37
		5,18 м ² , 203-0564	37
		Переплеты оконные раздельные площадью	
		2,07 м ² , 203-0558	37
		2,74 м ² , 203-0559	37
		Переплеты оконные створные одинарные из	
		одинарной трубы под	
		одинарное остекление 01М18.12-02, 201-01907	
		одинарное остекление 01М18.18-02, 201-01917	
		одинарное остекление 01М20.12-02, 201-01927	
		одинарное остекление 01М20.18-02, 201-01937	
		одинарное остекление 01М24.12-02, 201-01947	

одинарное остекление 01M24.18-02, 201-01957	Плиты переносные металлические для очагов, 205-0015	48
одинарное остекление 01M30.12-02, 201-01967	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м ² площадки	
одинарное остекление 01M30.18-02, 201-01977	до 50 кг, 201-0595	15
одинарное остекление 01M48.12-02, 201-01987	от 50 до 75 кг, 201-0596	15
одинарное остекление 01M48.18-02, 201-01997	от 75 до 125 кг, 201-0597	15
одинарное остекление 01M60.12-02, 201-02007	свыше 125 кг, 201-0598	15
одинарное остекление 01M60.18-02, 201-02017	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки	
двойное остекление 02M18.12-02, 201-02027	до 50 кг, 201-0591	15
двойное остекление 02M18.18-02, 201-02037	от 50 до 75 кг, 201-0592	15
двойное остекление 02M20.12-02, 201-02047	от 75 до 100 кг, 201-0593	15
двойное остекление 02M20.18-02, 201-02057	свыше 100 кг, 201-0594	15
двойное остекление 02M24.12-02, 201-02067	Площадки кольцевые с ограждениями, 201-0728	14
двойное остекление 02M24.18-02, 201-02077	Площадки площадью	
двойное остекление 02M30.12-02, 201-02088	до 2 м ² , 201-0390	10
двойное остекление 02M30.18-02, 201-02098	от 2 до 4 м ² , 201-0391	10
двойное остекление 02M48.12-02, 201-02108	свыше 4 м ² , 201-0392	10
двойное остекление 02M48.18-02, 201-02118	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений, 201-0599	20
двойное остекление 02M60.12-02, 201-02128	Подвес в комплекте, 206-1339	71
двойное остекление 02M60.18-02, 201-02138	Подвес прямой для ПП-профиля, 201-0815	25
двойное остекление 02M18.12-P3, 201-02148	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм, 201-0816	25
двойное остекление 02M18.18-P3, 201-02158	Подвесы анкерные Д, 201-8188	25
двойное остекление 02M24.12-P3, 201-02168	Подвесы прямые	
двойное остекление 02M24.18-P3, 201-02178	для подвесного потолка к профилю 47x17 мм, 201-8180	25
двойное остекление 02M30.12-P3, 201-02188	короткие для подвесного потолка к профилю 47x17 мм, 201-8182	25
двойное остекление 02M30.18-P3, 201-02198	короткие для подвесного потолка к профилю 60x27 мм, 201-8183	25
двойное остекление 02M48.12-P3, 201-02208	Подвесы с зажимом	
двойное остекление 02M48.18-P3, 201-02218	для речных потолков, 201-8184	25
двойное остекление 02M60.12-P3, 201-02228	усиленные для подвесного потолка к профилю 47x17 мм, 201-8186	25
двойное остекление 02M60.18-P3, 201-02238	усиленные для подвесного потолка к профилю 60x27 мм, 201-8187	25
Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб, 201-0590	Подкладки металлические, 201-0835	20
Переходные мостики, площадки прямоугольные, 201-0729	Подмости из профиля, 201-0905	23
Панка из стального листа толщиной 1 мм, 201-0822	Подмости из труб, 201-0904	23
Плинтуса дубовые прирезанные покрытые лаком, 203-8008	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5, 203-0534	45
Плинтуса дубовые, 203-8007	Полки из древесностружечных плит антресольные	
Плинтуса из древесины тип	ПА 4-4, площадь 0,18 м ² ; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м ² ; ПА 4-5, площадь 0,22 м ² ; ПА 6-4, площадь 0,24 м ² ; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ПА 6-5, площадь 0,3 м ² , 203-0470	45
ПЛ-1, размером 16x44 мм, 203-0349	ПА 4-8, площадь 0,36 м ² ; ПА 4-9, площадь 0,40 м ² ; ПА 4-10, площадь 0,45 м ² ; ПА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ПА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ПА 6-10, площадь 0,60 м ² , 203-0471	45
ПЛ-1, размером 16x54 мм, 203-0350	Полки из древесностружечных плит переставные марки	
ПЛ-2, размером 19x44 мм, 203-0351	1ПП-4,5,6, 203-0468	44
ПЛ-2, размером 19x54 мм, 203-0352	1ПП-8,9,10, 203-0469	44
ПЛ-3, размером 12x37 мм, 203-0353	Полки переставные и антресольные	
ПЛ-4, размером 17x44 мм, 203-0354	ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м ² , 203-0472	45
ПЛ-5, размером 19x36 мм, 203-0355		
ПЛ-6, размером 17x54 мм, 203-0356		
Плинтуса из древесины хвойных пород		
16x36 мм неокрашенные, 203-8001		
16x36 мм прирезанные, окрашенные, 203-8002		
17x44 мм прирезанные, окрашенные, 203-8003		
19x54 мм прирезанные, окрашенные, 203-8004		
Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные, покрытые лаком, 44x47 мм, 203-8005		
окрашенные, 33x35 мм, 203-8006		
Плиты для воздушного охлаждения лещадки (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами), 205-0008		

ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м ² , 203-0473.....	45	трудногораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м ² , 203-0299	38
ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м ² , 203-0474.....	45	трудногораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м ² , 203-0300	38
Полкодержатель		трудногораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м ² ; ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м ² , 203-0301	38
ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм, 203-049545		утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м ² , 203-0302	38
шкант размером 30 мм, 203-0496.....	45	утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м ² , 203-0303	38
Полосы монтажные из		утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м ² ; ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м ² , 203-0304	38
ДСП ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм, 203-048845		Полотна калиток глухие, 203-0584.....	42
ДВП без отделки, размер 74x4 мм, 203-048945		Полотна калиток решетчатые высотой	
Полотна ворот глухие металлические из листового		до 1,2 м, 203-0546.....	42
металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1), 201-		до 1,6 м, 203-0586.....	42
8217.....	10	до 2,0 м, 203-0587.....	42
Полотна ворот глухие, 203-0577.....	42	Полотна калиток решетчатые, 203-0585	42
Полотна ворот решетчатые высотой		Полотна калиток сварные из стержней диаметром	
до 1,2 м, 203-0542.....	42	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1), 201-	
до 1,6 м, 203-0579.....	42	8252.....	20
до 2,0 м, 203-0580.....	42	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м ² ,	
Полотна ворот решетчатые, 203-0578.....	42	КМ 7А (серия 3.017-1), 201-8253	20
Полотна глухие высотой		18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м ² ,	
2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13), площадь		КМ 7Б (серия 3.017-1), 201-8254.....	20
1,2 м ² ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м ² ; ПГ		18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м ² ,	
20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м ² , 203-0272 38		КМ 7В (серия 3.017-1), 201-8255	20
2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м ² ; ПГ		18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м ² , КМ	
20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м ² , 203-027338		8А (серия 3.017-1), 201-8256.....	21
2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м ² ,		18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м ² , КМ 8Б	
203-0274.....	38	(серия 3.017-1), 201-8257	21
2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь		18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м ² , КМ	
2,07 м ² ; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м ² ,		8В (серия 3.017-1), 201-8258	21
203-0275.....	38	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки	
Полотна дверные деревянные (для плотничных		(серия 3.017-1), 201-8244.....	20
дверей), 203-0519.....	39	S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 5А (серия 3.017-1), 201-	
Полотна дверные деревянные, 203-0570	39	8245	20
Полотна деревянные для балконных дверей с		S=1,25x1,57=1,96 м ² , КМ 5Б (серия 3.017-1), 201-	
фрамугой		8246	20
БС 28x9, 203-0527	39	S=1,25x2,07=2,59 м ² , КМ 5В (серия 3.017-1), 201-	
БС 22x7,5, 203-0528.....	39	8247	20
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно		Полотна калиток сетчатые из сварной сетки	
глухое высотой		(серия 3.017-1), 201-8248.....	20
2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м ² , 203-030939		100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м ² , КМ 6А (серия	
2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м ² , 203-031139		3.017-1), 201-8249.....	20
1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м ² ; ПВГ		100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 6Б (серия	
20-7, площадь 1,4 м ² , 203-0310.....	39	3.017-1), 201-8250.....	20
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно		100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м ² (серия 3.017-1),	
качающееся высотой 2000 мм		201-8251	20
ПВК 20-7, площадь 1,4 м ² , 203-0314.....	39	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм	
ПВК 20-9, площадь 1,8 м ² , 203-0315.....	39	ПН 20-7АК, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7АК,	
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под		площадь 1,61 м ² , 203-0297	38
остекление высотой 2000 мм		ПН 20-9К, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9К, площадь	
ПВО 20-7, площадь 1,40 м ² , 203-0312.....	39	2,07 м ² , 203-0298	38
ПВО 20-9, площадь 1,8 м ² , 203-0313	39	Полотна люков и лазов высотой	
Полотна для блоков дверных наружных, полотно		877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м ² , 203-0305 38	
глухое высотой		877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м ² , 203-0306 .. 38	
2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м ² ; ПНГ 20-9,		1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м ² , 203-030738	
площадь 1,8 м ² , 203-0316.....	39	1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м ² , 203-030838	
2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНГ 23-9,		Полотна под остекление высотой	
площадь 2,07 м ² , 203-0317.....	39		
Полотна для блоков дверных наружных, полотно под			
остекление высотой			
2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м ² ; ПНО 20-9,			
площадь 1,8 м ² , 203-0318.....	39		
2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНО 32-9,			
площадь 2,07 м ² , 203-0319.....	39		
Полотна для блоков дверных служебных			

2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м ² ; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м ² , 203-0276	38	УП-61, 206-1238	70
2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м ² ; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8, 203-0277	38	УП-64, 206-1239	71
2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м ² , 203-0278	38	УП-66, 206-1240	71
2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м ² , 203-0279	38	УП-70, 206-1241	71
2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м ² , 203-0280	38	УП-72, 206-1242	71
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм		УП-169, 206-1243	71
ПН 20-7А, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7А, площадь 1,61 м ² , 203-0292	38	УП-184, УП-185, 206-1244	71
ПН 20-9, площадь 1,80 м ² ; ПН 23-9, площадь 2,07 м ² , 203-0293	38	УП-186, 206-1245	71
ПН 20-5Б, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м ² , 203-0294	38	УП-187, 206-1246	71
ПН 20-7Б, площадь 1,4 м ² ; ПН 20-7В, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7Б, площадь 1,61 м ² ; ПН 23-7В, площадь 1,61 м ² , 203-0295	38	УП-188, 206-1247	71
ПН 20-9А, площадь 1,8 м ² ; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м ² ; ПН 23-9Б, ПН 23-9В, 203-0296	38	УП-189, 206-1248	71
Полотна шитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм		УП-190, 206-1249	71
ПН 20-4Щ, площадь 0,8 м ² ; ПН 23-4Щ, площадь 0,92 м ² , 203-0286	38	УП-191, 206-1250	71
ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ² , 203-0287	38	УП-192, 206-1251	71
Полотна шитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм		УП-193, 206-1252	71
ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м ² , 203-0288	38	УП-194, 206-1253	71
ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м ² , 203-0289	38	УП-195, 206-1254	71
ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м ² ; ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м ² , 203-0290	38	Поручни из древесины тип	
ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м ² , 203-0291	38	П-1 размером 26x54 мм, 203-0361	41
Полотно ворот		П-1 размером 26x75 мм, 203-0362	41
без калитки ПВ-1, 206-1098	68	П-2 размером 44x54 мм, 203-0363	41
без калитки ПВ-2, 206-1099	68	П-2 размером 44x75 мм, 203-0364	41
без калитки ПВ-4, 206-1101	68	ПП- удлинитель профилей 60*27, 201-0831	26
без калитки ПВ-5, 206-1102	68	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами, 201-0384	10
без калитки ПВ-7, 206-1104	68	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-1, диаметром	
без калитки ПВ-8, 206-1105	68	4 мм, 204-0029	47
с калиткой ПВ-3, 206-1100	68	5 мм, 204-0030	47
с калиткой ПВ-6, 206-1103	68	Проволока арматурная, 204-0028	47
с калиткой ПВ-9, 206-1106	68	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей, 201-0623	16
Полотно качающееся высотой		Прогоны П1, П3, ПЗН, 201-0032	3
2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м ² , 203-0281	38	Прогоны П2, 201-0033	3
2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м ² , 203-0282	38	Прогоны П4, П4Н, 201-0034	3
2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м ² , 203-0283	38	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8037	22
2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м ² ; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м ² , 203-0284	38	63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8038	22
2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м ² , 203-0285	38	3x63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8039	22
Поручень дубовый, 203-0525	41	до 66 м, обычное исполнение, 201-8040	22
Поручни		Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м	
УП-60, 206-1237	70	до 500 кг, 201-0655	21
		от 500 до 1000 кг, 201-0656	21
		свыше 1000 кг, 201-0657	21
		Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м	
		до 700 кг, 201-0652	21
		от 700 до 1300 кг, 201-0653	21
		свыше 1300 кг, 201-0654	21
		Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8002	22
		23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8003	22
		27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8004	22

33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8005	22	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом	
18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8006	22	до 88 м, обычное исполнение, 201-8034.....	23
23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8007	22	до 110 м, обычное исполнение, 201-8035.....	23
27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8008	22	свыше 2x110 м, обычное исполнение, 201-8036	23
33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8010	22	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов	
33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8011	23	на автодорогах, пролет до 22 м, 201-8041	23
44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8012	23	на железных дорогах, пролет 15,8 м, 201-804223	
44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8013	23	на железных дорогах, пролет 12,8 м, 201-804323	
55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8014	23	на железных дорогах, пролет 10,8 м, 201-804423	
66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8015	23	на железных дорогах, пролет 8,7 м, 201-804523	
77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8016	23	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными, 201-1136	24
88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8017	23	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций	
87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8018	23	A6-1000-0,8, 206-1300.....	72
109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8019	23	A6-1000-1,0, 206-1301.....	72
110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8020	23	A28-1200-0,8, 206-1302.....	72
18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8021	23	A28-1200-1,0, 206-1303.....	72
23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8022	23	A50-1000-0,8, 206-1304.....	72
27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8023	23	A50-1000-1,0, 206-1305.....	72
33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8024	23	CA8-13-0,6, 206-1306.....	72
45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8025	23	CA11-210-0,8, 206-1307.....	72
55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8026	23	CA11-210-1,0, 206-1308.....	72
2x110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8027	23	CA16-72-0,6, 206-1309.....	72
44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8028	23	CA16-72-0,6П, 206-1310.....	72
55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8029	23	CA16-122-0,6, 206-1311.....	72
66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8030	23	CA16-122-0,6П, 206-1312.....	72
18,2 м, 201-8031.....	23	CA20-280-0,8, 206-1313.....	72
33 м, 201-8032	23	CA20-280-0,8П, 206-1314.....	72
66 м, 201-8033	23	CA15-100-0,8, 206-1315.....	72
		CA15-100-0,8П, 206-1316.....	72
		Па-10-1000-1,0, 206-1317.....	72
		Профиль боковой НЧП-2976, 201-1310.....	24
		Профиль для защиты углов	
		25x15x0,5, 201-8168.....	24
		23x15x0,5, 201-8169.....	24
		Профиль заполняющий	
		алюминиевый, белый, 201-8148.....	24
		алюминиевый, черный, 201-8149.....	24
		алюминиевый, ярко белый, 201-8150.....	24
		зеркально-серебристый, 201-8151.....	24
		серебристый, 201-8152.....	24
		Профиль маячковый	
		12-3000 мм, 201-8170.....	24
		10-3000 мм, 201-8171.....	24
		6-3000 мм, 201-8172.....	24
		Профиль маячковый, 201-1137.....	24
		Профиль направляющий	
		ПН-2 50/30/0,6, 201-0785.....	24
		ПН-2 50/40/0,6, 201-0786.....	24
		ПН-3 65/30/0,6, 201-0787.....	24
		ПН-3 65/40/0,6, 201-0791.....	24
		ПН-4 75/30/0,6, 201-0792.....	24
		ПН-4 75/40/0,6, 201-0793.....	24
		ПН-6 100/30/0,6, 201-0795.....	25
		ПН-6 100/40/0,6, 201-0796.....	25
		ПН 28/27/0,6, 201-0797.....	25
		Профиль потолочный	
		ПП 60/27/0,6, 201-0802.....	25
		ПП 60/27/0,6 арочный, 201-0803.....	25

Профиль ПХВ арочный универсальный 33x33, 201-8141.....	25	С 255, рельсы железнодорожные, 202-0012.....	27
Профиль реечный, тип		С 255, крепления и упоры, 202-0013.....	27
«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые, 201-8153.....	25	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали	
«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец, 201-8154.....	25	С 255, 202-0018.....	27
«Б» 84/12 стальные, белые матовые, 201-814325		С 255, рельсы специальные крановые, 202-0019.....	27
«Б» 84/12 алюминиевые, бежевые, 201-815525		С 255, комплектующие детали и метизы, 202-0020.....	27
«Б» 84/12 алюминиевые, золотистые, 201-8156.....	25	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255, 202-0010.....	27
«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые, 201-8157.....	25	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья	
«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец, 201-8158.....	25	прямолинейные, 201-0632.....	16
Профиль стоечный		криволинейные, 201-0633.....	16
ПС-2 50/50/0,6, 201-0805.....	25	Пути подкрановые, марка стали	
ПС-3 65/50, 201-0806.....	25	С 255, 202-0015.....	27
ПС-4 75/50/0,6, 201-0807.....	25	С 255, рельсы железнодорожные, 202-0016.....	27
ПС-6 100/50/0,6, 201-0808.....	25	С 255, крепления и упоры, 202-0017.....	27
«ОМЕГА» 20x90 мм, 201-8130.....	25	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255, 202-0014.....	26
Профиль трапецидальный 35x30 мм, 201-8159.....	25	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката	
Профиль угловой		с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255, 202-0007.....	26
ПУ 31/31 для защиты углов, 201-0811.....	25	с механической обработкой по торцам, марка стали С 255, 202-0008.....	26
ПУ 19x24 мм белые, 201-8160.....	25	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255, 202-0009.....	26
ПУ 22x22 мм белые, 201-8161.....	25	Пылесушители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств, 201-0734.....	14
Профиль цокольный			
AL 50 мм, длина 2500 мм, 201-1301.....	24	Рама летки для чугуна из стали, 205-0003.....	48
AL 100 мм, длина 2500 мм, 201-1302.....	24	Рамы бескрановые	
AL 120 мм, длина 2500 мм, 201-1303.....	24	рядовые РР24-7-277, 201-0001.....	3
AL 150 мм, длина 2500 мм, 201-1304.....	24	рядовые РР18-7-305, 201-0002.....	3
AL 200 мм, длина 2500 мм, 201-1305.....	24	связевые РС18-7-305, 201-0006.....	3
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы		связевые РС24-7-277, 201-0005.....	3
до 0,1 т, 201-0778.....	24	Рамы витражей со створкой	
от 0,1 до 0,5 т, 201-0779.....	24	РАОД 27-06С, 206-0906.....	64
от 0,501 до 1,0 т, 201-0780.....	24	РАОД 30-06С, 206-0907.....	64
свыше 1,0 т, 201-0781.....	24	РАОГ 33-06С, 206-0908.....	64
до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм, 201-8062.....	24	РАОГ 36-06С, 206-0909.....	64
до 0,1 т решетчатые, 201-8063.....	24	Рамы витрин со створкой	
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы		ВАОЕ 24-06С, 206-0902.....	64
до 0,1 т, 201-0635.....	15	ВАОЕ 27-06С, 206-0903.....	64
от 0,1 до 0,5 т, 201-0636.....	15	ВАОЕ 30-06С, 206-0904.....	64
от 0,501 до 1,0 т, 201-0637.....	15	ВАОЕ 33-06С, 206-0905.....	64
свыше 1,0 т, 201-0638.....	15	Рамы крановые	
Пружина П-01, 206-0951.....	65	рядовые РК24-8-268, 201-0003.....	3
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею		рядовые РК18-8-279, 201-0004.....	3
КБ-3, 203-0416.....	42	связевые РКС24-8-268, 201-0007.....	3
ФР-12, 203-0417.....	42	связевые РКС18-8-279, 201-0008.....	3
ФРФ-50, 203-0418.....	42	Резвиционный люк	
ФР-100, 203-0419.....	42	20x20 см, 201-8201.....	26
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею		30x30 см, 201-8202.....	26
КБ-3, 203-0412.....	42	30x60 см, 201-8203.....	26
ФР-12, 203-0413.....	42	40x40 см, 201-8204.....	26
ФРФ-50, 203-0414.....	42		
ФР-100, 203-0415.....	42		
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали			
С 255, 202-0011.....	27		

40x60 см, 201-8205	26	РВОЕ-19,5, РНОЕ-19,5, 206-0754.....	61
50x50 см, 201-8206	26	РВОЕ-20, РНОЕ-20, 206-0755.....	61
60x60 см, 201-8207	26	РВОЕ-20,5, РНОЕ-20,5, 206-0756.....	61
70x70 см, 201-8208	26	РВОЕ-21, РНОЕ-21, 206-0757.....	61
80x80 см, 201-8209	26	РВОЕ-21,5, РНОЕ-21,5, 206-0758.....	61
90x90 см, 201-8210	26	РВОЕ-22, РНОЕ-22, 206-0759.....	61
100x100 см, 201-8211	26	РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5, 206-0760.....	62
110x110 см, 201-8212	26	РВОЕ-23, РНОЕ-23, 206-0761.....	62
120x120 см, 201-8213	26	РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5, 206-0762.....	62
120x150 см, 201-8214	26	РВОЕ-24, РНОЕ-24, 206-0763.....	62
120x180 см, 201-8215	26	РВОЕ-24,5, РНОЕ-24,5, 206-0764.....	62
120x200 см, 201-8216	26	РВОЕ-25, РНОЕ-25, 206-0765.....	62
Рейка алюминиевая прижимная красная размером		РВОЕ-25,5, РНОЕ-25,5, 206-0766.....	62
3x32 мм, 206-1341	71	РВОЕ-26, РНОЕ-26, 206-0767.....	62
Рейка алюминиевая потолочная 100 мм, 206-133671		РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5, 206-0768.....	62
Рейки деревянные 8x18 мм, 203-0516.....	45	РВОЕ-27, РНОЕ-27, 206-0769.....	62
Решетки		РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5, 206-0770.....	62
РС-1, 206-1294.....	71	РВОЕ-28, РНОЕ-28, 206-0771.....	62
РС-2, 206-1295.....	71	РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5, 206-0772.....	62
РС-3, 206-1296.....	71	РВОЕ-29, РНОЕ-29, 206-0773.....	62
РС-4, 206-1297.....	71	РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5, 206-0774.....	62
Ригели		РВОЕ-30, РНОЕ-30, 206-0775.....	62
РН 6, 201-0245.....	10	РВОЕ-30-01, 206-0776.....	62
РН 3, 201-0246.....	10	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для	
РН 1,5, РНР 1,5, 201-0247.....	10	фрамути, и с отверстиями для крепления	
средние РТ-10, РТ-10К, 206-1086.....	67	фрамужного прибора	
средние РТ-13, 206-1087.....	67	РВОЕ-15Ф, 206-0777.....	62
средние РТ-15, 206-1088.....	67	РВОЕ-20Ф, 206-0778.....	62
средние РТ-19, 206-1089.....	67	РВОЕ-30ФЛ, 206-0779.....	62
средние РТ-20, РТ-20К, 206-1090.....	67	Ригели наружного ряда, верхние и нижние	
средние РТ-30, РТ-30К, 206-1091.....	67	РВОИ-04, РНОИ-04, 206-0662.....	60
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние		РВОИ-04,5, РНОИ-04,5, 206-0663.....	60
РВОЕ-04, РНОЕ-04, 206-0723.....	61	РВОИ-05, РНОИ-05, 206-0664.....	60
РВОЕ-04,5, РНОЕ-04,5, 206-0724.....	61	РВОИ-05,5, РНОИ-05,5, 206-0665.....	60
РВОЕ-05, РНОЕ-05, 206-0725.....	61	РВОИ-06, РНОИ-06, 206-0666.....	60
РВОЕ-05,5, РНОЕ-05,5, 206-0726.....	61	РВОИ-06,5, РНОИ-06,5, 206-0667.....	60
РВОЕ-06, РНОЕ-06, 206-0727.....	61	РВОИ-07, РНОИ-07, 206-0668.....	60
РВОЕ-06,5, РНОЕ-06,5, 206-0728.....	61	РВОИ-07,5, РНОИ-07,5, 206-0669.....	60
РВОЕ-07, РНОЕ-07, 206-0729.....	61	РВОИ-08, РНОИ-08, 206-0670.....	60
РВОЕ-07,5, РНОЕ-07,5, 206-0730.....	61	РВОИ-08,5, РНОИ-08,5, 206-0671.....	60
РВОЕ-08, РНОЕ-08, 206-0731.....	61	РВОИ-09, РНОИ-09, 206-0672.....	60
РВОЕ-08,5, РНОЕ-08,5, 206-0732.....	61	РВОИ-09,5, РНОИ-09,5, 206-0673.....	60
РВОЕ-09, РНОЕ-09, 206-0733.....	61	РВОИ-10, РНОИ-10, 206-0674.....	60
РВОЕ-09,5, РНОЕ-09,5, 206-0734.....	61	РВОИ-10,5, РНОИ-10,5, 206-0675.....	60
РВОЕ-10, РНОЕ-10, 206-0735.....	61	РВОИ-11, РНОИ-11, 206-0676.....	60
РВОЕ-10,5, РНОЕ-10,5, 206-0736.....	61	РВОИ-11,5, РНОИ-11,5, 206-0677.....	60
РВОЕ-11, РНОЕ-11, 206-0737.....	61	РВОИ-12, РНОИ-12, 206-0678.....	60
РВОЕ-11,5, РНОЕ-11,5, 206-0738.....	61	РВОИ-12,5, РНОИ-12,5, 206-0679.....	60
РВОЕ-12, РНОЕ-12, 206-0739.....	61	РВОИ-13, РНОИ-13, 206-0680.....	60
РВОЕ-12,5, РНОЕ-12,5, 206-0740.....	61	РВОИ-13,5, РНОИ-13,5, 206-0681.....	60
РВОЕ-13, РНОЕ-13, 206-0741.....	61	РВОИ-14, РНОИ-14, 206-0682.....	60
РВОЕ-13,5, РНОЕ-13,5, 206-0742.....	61	РВОИ-14,5, РНОИ-14,5, 206-0683.....	60
РВОЕ-14, РНОЕ-14, 206-0743.....	61	РВОИ-15, РНОИ-15, 206-0684.....	60
РВОЕ-14,5, РНОЕ-14,5, 206-0744.....	61	РВОИ-15,5, РНОИ-15,5, 206-0685.....	60
РВОЕ-15, РНОЕ-15, 206-0745.....	61	РВОИ-16, РНОИ-16, 206-0686.....	60
РВОЕ-15,5, РНОЕ-15,5, 206-0746.....	61	РВОИ-16,5, РНОИ-16,5, 206-0687.....	60
РВОЕ-16, РНОЕ-16, 206-0747.....	61	РВОИ-17, РНОИ-17, 206-0688.....	60
РВОЕ-16,5, РНОЕ-16,5, 206-0748.....	61	РВОИ-17,5, РНОИ-17,5, 206-0689.....	60
РВОЕ-17, РНОЕ-17, 206-0749.....	61	РВОИ-18, РНОИ-18, 206-0690.....	60
РВОЕ-17,5, РНОЕ-17,5, 206-0750.....	61	РВОИ-18,5, РНОИ-18,5, 206-0691.....	60
РВОЕ-18, РНОЕ-18, 206-0751.....	61	РВОИ-19, РНОИ-19, 206-0692.....	60
РВОЕ-18,5, РНОЕ-18,5, 206-0752.....	61	РВОИ-19,5, РНОИ-19,5, 206-0693.....	60
РВОЕ-19, РНОЕ-19, 206-0753.....	61	РВОИ-20, РНОИ-20, 206-0694.....	60

РВОИ-20.5, РНОИ-20.5, 206-0695.....	60	РСПИ-17.5, 206-0807.....	62
РВОИ-21, РНОИ-21, 206-0696.....	60	РСПИ-18, 206-0808.....	62
РВОИ-21.5, РНОИ-21.5, 206-0697.....	60	РСПИ-18.5, 206-0809.....	62
РВОИ-22, РНОИ-22, 206-0698.....	60	РСПИ-19, 206-0810.....	62
РВОИ-22.5, РНОИ-22.5, 206-0699.....	61	РСПИ-19.5, 206-0811.....	62
РВОИ-23, РНОИ-23, 206-0700.....	61	РСПИ-20, 206-0812.....	62
РВОИ-23.5, РНОИ-23.5, 206-0701.....	61	РСПИ-20.5, 206-0813.....	62
РВОИ-24, РНОИ-24, 206-0702.....	61	РСПИ-21, 206-0814.....	62
РВОИ-24.5, РНОИ-24.5, 206-0703.....	61	РСПИ-21.5, 206-0815.....	62
РВОИ-25, РНОИ-25, 206-0704.....	61	РСПИ-22, 206-0816.....	62
РВОИ-25.5, РНОИ-25.5, 206-0705.....	61	РСПИ-22.5, 206-0817.....	62
РВОИ-26, РНОИ-26, 206-0706.....	61	РСПИ-23, 206-0818.....	62
РВОИ-26.5, РНОИ-26.5, 206-0707.....	61	РСПИ-23.5, 206-0819.....	62
РВОИ-27, РНОИ-27, 206-0708.....	61	РСПИ-24, 206-0820.....	62
РВОИ-27.5, РНОИ-27.5, 206-0709.....	61	РСПИ-24.5, 206-0821.....	63
РВОИ-28, РНОИ-28, 206-0710.....	61	РСПИ-25, 206-0822.....	63
РВОИ-28.5, РНОИ-28.5, 206-0711.....	61	РСПИ-25.5, 206-0823.....	63
РВОИ-29, РНОИ-29, 206-0712.....	61	РСПИ-26, 206-0824.....	63
РВОИ-29.5, РНОИ-29.5, 206-0713.....	61	РСПИ-26.5, 206-0825.....	63
РВОИ-30, РНОИ-30, 206-0714.....	61	РСПИ-27, 206-0826.....	63
РВОИ-30-01, 206-0715.....	61	РСПИ-27.5, 206-0827.....	63
Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги		РСПИ-28, 206-0828.....	63
РВОИ-15Ф, 206-0716.....	61	РСПИ-28.5, 206-0829.....	63
РВОИ-20Ф, 206-0717.....	61	РСПИ-29, 206-0830.....	63
РВОИ-30ФЛ, 206-0718.....	61	РСПИ-29.5, 206-0831.....	63
с отверстиями крепления фрамужного прибора		РСПИ-30, 206-0832.....	63
РВОИ-15 ФК, 206-0719.....	61	РСПИ-30-01, 206-0833.....	63
с отверстиями крепления фрамужного прибора		Ригели под двойное остекление (стеклопакет)	
РВОИ-20 ФК, 206-0720.....	61	наружного ряда, верхние и нижние	
с отверстиями крепления фрамужного прибора		РВПИ-04, РНПИ-04, 206-0838.....	63
РВОИ-30 ФК, 206-0721.....	61	РВПИ-04.5, РНПИ-04.5, 206-0839.....	63
с отверстиями крепления фрамужного прибора		РВПИ-05, РНПИ-05, 206-0840.....	63
РСОТ-15 ФЛК, 206-0722.....	61	РВПИ-05.5, РНПИ-05.5, 206-0841.....	63
Ригели под двойное остекление (стеклопакет)		РВПИ-06, РНПИ-06, 206-0842.....	63
наружного ряда		РВПИ-06.5, РНПИ-06.5, 206-0843.....	63
РСПИ-04, 206-0780.....	62	РВПИ-07, РНПИ-07, 206-0844.....	63
РСПИ-04.5, 206-0781.....	62	РВПИ-07.5, РНПИ-07.5, 206-0845.....	63
РСПИ-05, 206-0782.....	62	РВПИ-08, РНПИ-08, 206-0846.....	63
РСПИ-05.5, 206-0783.....	62	РВПИ-08.5, РНПИ-08.5, 206-0847.....	63
РСПИ-06, 206-0784.....	62	РВПИ-09, РНПИ-09, 206-0848.....	63
РСПИ-06.5, 206-0785.....	62	РВПИ-09.5, РНПИ-09.5, 206-0849.....	63
РСПИ-07, 206-0786.....	62	РВПИ-10, РНПИ-10, 206-0850.....	63
РСПИ-07.5, 206-0787.....	62	РВПИ-10.5, РНПИ-10.5, 206-0851.....	63
РСПИ-08, 206-0788.....	62	РВПИ-11, РНПИ-11, 206-0852.....	63
РСПИ-08.5, 206-0789.....	62	РВПИ-11.5, РНПИ-11.5, 206-0853.....	63
РСПИ-09, 206-0790.....	62	РВПИ-12, РНПИ-12, 206-0854.....	63
РСПИ-09.5, 206-0791.....	62	РВПИ-12.5, РНПИ-12.5, 206-0855.....	63
РСПИ-10, 206-0792.....	62	РВПИ-13, РНПИ-13, 206-0856.....	63
РСПИ-10.5, 206-0793.....	62	РВПИ-13.5, РНПИ-13.5, 206-0857.....	63
РСПИ-11, 206-0794.....	62	РВПИ-14, РНПИ-14, 206-0858.....	63
РСПИ-11.5, 206-0795.....	62	РВПИ-14.5, РНПИ-14.5, 206-0859.....	63
РСПИ-12, 206-0796.....	62	РВПИ-15, РНПИ-15, 206-0860.....	63
РСПИ-12.5, 206-0797.....	62	РВПИ-15.5, РНПИ-15.5, 206-0861.....	63
РСПИ-13, 206-0798.....	62	РВПИ-16, РНПИ-16, 206-0862.....	63
РСПИ-13.5, 206-0799.....	62	РВПИ-16.5, РНПИ-16.5, 206-0863.....	63
РСПИ-14, 206-0800.....	62	РВПИ-17, РНПИ-17, 206-0864.....	63
РСПИ-14.5, 206-0801.....	62	РВПИ-17.5, РНПИ-17.5, 206-0865.....	63
РСПИ-15, 206-0802.....	62	РВПИ-18, РНПИ-18, 206-0866.....	63
РСПИ-15.5, 206-0803.....	62	РВПИ-18.5, РНПИ-18.5, 206-0867.....	63
РСПИ-16, 206-0804.....	62	РВПИ-19, РНПИ-19, 206-0868.....	63
РСПИ-16.5, 206-0805.....	62	РВПИ-19.5, РНПИ-19.5, 206-0869.....	63
РСПИ-17, 206-0806.....	62	РВПИ-20, РНПИ-20, 206-0870.....	63
		РВПИ-20.5, РНПИ-20.5, 206-0871.....	63

РВПИ-21, РНПИ-21, 206-0872	63	РСОИ-18.5, РСОЕ-18.5, 206-0633.....	59
РВПИ-21,5, РНПИ-21.5, 206-0873.....	63	РСОИ-19, РСОЕ-19, 206-0634	59
РВПИ-22, РНПИ-22, 206-0874	63	РСОИ-19.5, РСОЕ-19.5, 206-0635.....	59
РВПИ-22,5, РНПИ-22.5, 206-0875.....	63	РСОИ-20, РСОЕ-20, 206-0636	59
РВПИ-23, РНПИ-23, 206-0876	63	РСОИ-20.5, РСОЕ-20.5, 206-0637.....	60
РВПИ-23,5, РНПИ-23,5, 206-0877.....	63	РСОИ-21, РСОЕ-21, 206-0638	60
РВПИ-24, РНПИ-24, 206-0878	63	РСОИ-21.5, РСОЕ-21.5, 206-0639.....	60
РВПИ-24,5, РНПИ-24,5, 206-0879.....	63	РСОИ-22, РСОЕ-22, 206-0640	60
РВПИ-25, РНПИ-25, 206-0880	63	РСОИ-22.5, РСОЕ-22.5, 206-0641.....	60
РВПИ-25,5, РНПИ-25,5, 206-0881.....	63	РСОИ-23, РСОЕ-23, 206-0642	60
РВПИ-26, РНПИ-26, 206-0882	64	РСОИ-23.5, РСОЕ-23.5, 206-0643.....	60
РВПИ-26,5, РНПИ-26,5, 206-0883.....	64	РСОИ-24, РСОЕ-24, 206-0644	60
РВПИ-27, РНПИ-27, 206-0884	64	РСОИ-24.5, РСОЕ-24.5, 206-0645.....	60
РВПИ-27,5, РНПИ-27,5, 206-0885.....	64	РСОИ-25, РСОЕ-25, 206-0646	60
РВПИ-28, РНПИ-28, 206-0886	64	РСОИ-25.5, РСОЕ-25.5, 206-0647.....	60
РВПИ-28,5, РНПИ-28,5, 206-0887.....	64	РСОИ-26, РСОЕ-26, 206-0648	60
РВПИ-29, РНПИ-29, 206-0888	64	РСОИ-26.5, РСОЕ-26.5, 206-0649.....	60
РВПИ-29,5, РНПИ-29,5, 206-0889.....	64	РСОИ-27, РСОЕ-27, 206-0650	60
РВПИ-30, РНПИ-30, 206-0890	64	РСОИ-27.5, РСОЕ-27.5, 206-0651.....	60
РВПИ-30-01, 206-0891	64	РСОИ-28, РСОЕ-28, 206-0652	60
Ригели под двойное остекление (стеклопакет)		РСОИ-28.5, РСОЕ-28.5, 206-0653.....	60
наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг		РСОИ-29, РСОЕ-29, 206-0654	60
РВПИ-15Ф, 206-0892	64	РСОИ-29.5, РСОЕ-29.5, 206-0655.....	60
РВПИ-20Ф, 206-0893	64	РСОИ-30, РСОЕ-30, 206-0656	60
РВПИ-30ФЛ, 206-0894	64	РСОИ-30-01, РСОЕ-30-01, 206-0657	60
РВПИ-30ФЛК, 206-0895	64	с притвором для фрамуг РСОИ-15Ф, РСОЕ-15Ф,	
Ригели под двойное остекление (стеклопакет)		206-0658	60
наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг		с притвором для фрамуг РСОИ-20Ф, РСОЕ-20Ф,	
РСПИ-15Ф, 206-0834	63	206-0659	60
РСПИ-20Ф, 206-0835	63	с притвором для фрамуг РСОИ-30ФЛ, РСОЕ-	
РСПИ-30ФЛ, 206-0836	63	30ФЛ, 206-0660	60
РСПТ-15Ф, 206-0837	63	с притвором для фрамуг РСОТ-15Ф, 206-066160	
Ригели под одинарное остекление наружного и		Ригели стальные, 201-8107	19
внутреннего рядов, средние		Ригели фахверка, 201-0621	16
РСОИ-04, РСОЕ-04, 206-0604.....	59	Ростверки из двутавров, 201-0903	23
РСОИ-04.5, РСОЕ-04.5, 206-0605.....	59		
РСОИ-05, РСОЕ-05, 206-0606	59	Световые, 201-0733.....	14
РСОИ-05.5, РСОЕ-05.5, 206-0607.....	59	Связи вертикальные	
РСОИ-06, РСОЕ-06, 206-0608	59	СВ1-7-1, 201-0014.....	3
РСОИ-06.5, РСОЕ-06.5, 206-0609	59	СВ1-7-2, 201-0015.....	3
РСОИ-07, РСОЕ-07, 206-0610	59	СВ1-7-3, 201-0016.....	3
РСОИ-07.5, РСОЕ-07.5, 206-0611	59	СВ1-7-4, 201-0017.....	3
РСОИ-08, РСОЕ-08, 206-0612.....	59	СВ2-8-1, 201-0018.....	3
РСОИ-08.5, РСОЕ-08.5, 206-0613	59	СВ2-8-2, 201-0019.....	3
РСОИ-09, РСОЕ-09, 206-0614.....	59	СВ2-8-3, 201-0020.....	3
РСОИ-09.5, РСОЕ-09.5, 206-0615.....	59	СВ2-8-4, 201-0021.....	3
РСОИ-10, РСОЕ-10, 206-0616.....	59	СВ3-8-1, 201-0022.....	3
РСОИ-10.5, РСОЕ-10.5, 206-0617.....	59	СВ3-8-2, 201-0023.....	3
РСОИ-11, РСОЕ-11, 206-0618.....	59	СВ3-8-3, 201-0024.....	3
РСОИ-11.5, РСОЕ-11.5, 206-0619.....	59	СВ3-8-4, 201-0025.....	3
РСОИ-12, РСОЕ-12, 206-0620.....	59	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные	
РСОИ-12.5, РСОЕ-12.5, 206-0621.....	59	и распорки), 201-0619.....	16
РСОИ-13, РСОЕ-13, 206-0622.....	59	Сетка из проволоки холоднотянутой, 204-0084	47
РСОИ-13.5, РСОЕ-13.5, 206-0623	59	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали	
РСОИ-14, РСОЕ-14, 206-0624.....	59	А-I и А-II диаметром 6 мм, 204-3893	47
РСОИ-14.5, РСОЕ-14.5, 206-0625	59	А-I и А-II диаметром 10 мм, 204-3894	47
РСОИ-15, РСОЕ-15, 206-0626.....	59	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм,	
РСОИ-15.5, РСОЕ-15.5, 206-0627.....	59	204-3895	47
РСОИ-16, РСОЕ-16, 206-0628.....	59	Скоба защемленная ПЗ-1У, 206-1279.....	71
РСОИ-16.5, РСОЕ-16.5, 206-0629.....	59	Сливы СЛ-30, 206-0931	65
РСОИ-17, РСОЕ-17, 206-0630.....	59	Сливы СЛ-40, 206-0932	65
РСОИ-17.5, РСОЕ-17.5, 206-0631	59	Сливы СЛ-45, 206-0933	65
РСОИ-18, РСОЕ-18, 206-0632.....	59	Соединители профилей	

одноуровневые ПП, 201-0823	26	СА 4-8, площадь 0,32 м ² ; СА 4-9, площадь 0,36 м ² ; СА 4-10, площадь 0,40 м ² , 203-0454 ..	44
двухуровневые ПП, 201-0824	26	СА 5-4, площадь 0,20 м ² ; СА 5-4,5 площадь 0,23 м ² ; СА 5-5, площадь 0,25 м ² , 203-0455	44
84/12 мм белые, 201-8192	26	СА 5-8, площадь 0,40 м ² ; СА 5-9, площадь 0,45 м ² ; СА 5-10, площадь 0,50 м ² , 203-0456 ..	44
84/12 мм черные, 201-8193	26	СА 6-4, площадь 0,24 м ² ; СА 6-4,5 площадь 0,27 м ² ; СА 6-5, площадь 0,30 м ² , 203-0457	44
Ставни алюминиевые АС-1У, 206-1281	71	СА 6-8, площадь 0,48 м ² ; СА 6-9, площадь 0,54 м ² ; СА 6-10, площадь 0,60 м ² , 203-0458 ..	44
Стальные конструкции перекрытия швов, 201-805123		СА 7-4, площадь 0,28 м ² ; СА 7-4,5 площадь 0,32 м ² ; СА 7-5, площадь 0,35 м ² , 203-0459	44
Стальные настилы и плиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения, 201-064817		СА 7-8, площадь 0,56 м ² ; СА 7-9, площадь 0,63 м ² ; СА 7-10, площадь 0,70 м ² , 203-0460 ..	44
Створки оконные для жилых зданий площадь		Стенки задние шкафов	
до 0,3 м ² , 203-0250	37	СШ 17-4, площадь 0,68 м ² ; СШ 17-4,5, площадь 0,77 м ² ; СШ 17-5, площадь 0,85 м ² , 203-0449	44
0,3-0,4 м ² , 203-0251	37	СШ 17-8, площадь 1,36 м ² ; СШ 17-9, площадь 1,53 м ² ; СШ 17-10, площадь 1,70 м ² , 203-0450	44
0,4-0,5 м ² , 203-0252	37	СШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; СШ 20-4,5, площадь 0,90 м ² ; СШ 20-5, площадь 1,0 м ² , 203-0451 ..	44
0,5-0,7 м ² , 203-0253	37	СШ 20-8, площадь 1,60 м ² ; СШ 20-9, площадь 1,80 м ² ; СШ 20-10, площадь 2,0 м ² , 203-0452	44
0,7-0,8 м ² , 203-0254	37	Стенки промежуточные из твердых	
0,8-1,0 м ² , 203-0255	37	древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя	
1,0-1,2 м ² , 203-0256	37	СП 18-4, площадь 0,77 м ² ; СП 21-4, площадь 0,89 м ² ; СП 18-6, площадь 1,03 м ² ; СП 21-6, площадь 1,21 м ² , 203-0467	44
1,2-1,4 м ² , 203-0257	37	Стержни дократные, 204-0065	46
более 1,4 м ² , 203-0258	37	Стойки	
Створки оконные для общественных зданий площадь		СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4, 201-0241	10
0,5-0,6 м ² , 203-0260	37	СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4, 201-0242	10
0,6-1,0 м ² , 203-0261	37	СКЗ.6-3, СКЗ.6-5, 201-0243	10
1,0-1,2 м ² , 203-0262	37	СК2.4-3, СК2.4-5, 201-0244	10
1,2-1,4 м ² , 203-0263	37	боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К, 206-1080	67
1,4-2,0 м ² , 203-0264	37	боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К, 206-1081	67
2,0-2,2 м ² , 203-0265	37	боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К, 206-1082	67
2,2-2,6 м ² и более, 203-0266	37	боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К, 206-1083	67
Створки оконные для производственных зданий		средние СТ 21-00, СТ 21-00К, 206-1084	67
одинарные площадь		средние СТ 24-00, СТ 24-00К, 206-1085	67
0,6-1,0 м ² , 203-0269	37	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, 201-0841	20
1,0-1,4 м ² , 203-0270	37	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда,	
1,4-2,0 м ² , 203-0271	37	средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП), 206-0557	58
Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые		средние СВПЛ 24-22, 206-0558	58
ТАМ 8,5-05Л, 206-1026	67	средние СВПЛ 27-22, 206-0559	58
ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н, 206-1027	67	средние СВПЛ 30-22, 206-0560	58
ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н, 206-1028	67	средние СВПЛ 24-33, 206-0561	58
ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н, 206-1029	67	средние СВПЛ 27-33, 206-0562	58
ТАМ 18-05Р, распашные, 206-1030	67	средние СВПЛ 30-33, 206-0563	58
ТАМ 18-05, 206-1031	67	средние СВПЛ 33-33, 206-0564	58
Створки фрамужные площадь		средние СРПН 33-44, 206-0565	58
0,4-0,6 м ² , 203-0267	37	средние СРПН 36-44, 206-0566	58
0,6-0,7 м ² , 203-0268	37		
Стеллажи различного назначения (для механизированных складов), 201-0586	15		
Стенки боковые антресолей			
СБА 4-4,5 площадь 0,18 м ² ; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м ² ; СБА 6-4,5 площадь 0,27 м ² , 203-0463	44		
СБА 7-4,5 площадь 0,31 м ² ; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м ² ; СБА 9-4,5 площадь 0,40 м ² , 203-0464	44		
СБА 4-6, площадь 0,24 м ² ; СБА 5-6, площадь 0,30 м ² ; СБА 6-6, площадь 0,36 м ² , 203-0465 ..	44		
СБА 7-6, площадь 0,42 м ² ; СБА 8-6, площадь 0,48 м ² ; СБА 9-6, площадь 0,54 м ² , 203-0466 ..	44		
Стенки боковые шкафов			
СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м ² ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м ² , 203-0461	44		
СБШ 18-6, площадь 1,06 м ² ; СБШ 21-6, площадь 1,24 м ² , 203-0462	44		
Стенки задние антресолей			
СА 4-4, площадь 0,16 м ² ; СА 4-4,5 площадь 0,18 м ² ; СА 4-5, площадь 0,20 м ² , 203-0453	44		

средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л), 206-0567.....	58	боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20, 206-052858	
средние СРПБ 27-33, 206-0568.....	58	боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20, 206-052958	
средние СРПЦ 33-44, 206-0569.....	58	боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20, 206-053058	
средние СРПЦ 36-44, 206-0570.....	58	боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30, 206-053158	
боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20, 206-058158		боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30, 206-053258	
боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20, 206-058258		боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30, 206-053358	
боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20, 206-058358		боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30, 206-053458	
боковые СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30, 206-058458		боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40, 206-053558	
боковыс СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30, 206-058558		боковыс СРОД 30-04, СРОД 30-40, 206-053658	
боковыс СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30, 206-058658		боковыс СРОД 33-04, СРОД 33-40, 206-053758	
боковыс СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30, 206-058759		боковыс СРОД 36-04, СРОД 36-40, 206-053858	
боковыс СРПН 33-04, СРПН 33-40, 206-058859			
боковыс СРПН 36-04, СРПН 36-40, 206-058959		Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда,	
боковыс СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30, 206-0590.....	59	средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями	
боковыс СРПБ 27-03, СРПБ 27-30, 206-059159		крепления фрамужного прибора	
боковыс СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40, 206-059259		СВОЕ 24-33ФП (ФЛ), 206-0520.....	58
боковыс СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40, 206-059359		СВОЕ 27-33ФП (ФЛ), 206-0521.....	58
Стойки под двойное остекление (стеклопакет)		СВОЕ 30-33ФП (ФЛ), 206-0522.....	58
наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги		СВОЕ 33-33ФП (ФЛ), 206-0523.....	58
СВПЛ 24-33ФП (ФЛ), 206-0571.....	59	СРОД 27-44ФП (ФЛ), 206-0524.....	58
СВПЛ 27-33ФП (ФЛ), 206-0572.....	59	СРОД 30-44ФП (ФЛ), 206-0525.....	58
СВПЛ 30-33ФП (ФЛ), 206-0573.....	59	СРОГ 33-44ФП (ФЛ), 206-0526.....	58
СВПЛ 33-33ФП (ФЛ), 206-0574.....	59	СРОГ 36-44ФП (ФЛ), 206-0527.....	58
СРПН 33-44ФП (ФЛ), 206-0575.....	59	СВОЛ 24-33 ФПК, 206-0539.....	58
СРПН 36-44ФП (ФЛ), 206-0576.....	59	СВОЛ 27-33 ФПК, 206-0540.....	58
СРПТ 33-33ФП (ФЛ), 206-0577.....	59	СВОЛ 30-33 ФПК, 206-0541.....	58
СРПБ 27-33ФП (ФЛ), 206-0578.....	59	СВОЛ 33-33 ФПК, 206-0542.....	58
СРПЦ 33-44ФП (ФЛ), 206-0579.....	59	СРОН 33-44 ФПК, 206-0543.....	58
СРПЦ 36-44ФП (ФЛ), 206-0580.....	59	СРОН 36-44 ФПК, 206-0544.....	58
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СРОТ 33-33 ФПК, 206-0545.....	58
СВПЛ 24-33 ФПК, 206-0594.....	59	СРОБ 27-33 ФПК, 206-0546.....	58
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СРОЦ 33-44 ФПК, 206-0547.....	58
СВПЛ 27-33 ФПК, 206-0595.....	59	СРОЦ 36-44 ФПК, 206-0548.....	58
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СВОЕ 24-33 ФПК, 206-0549.....	58
СВПЛ 30-33 ФПК, 206-0596.....	59	СВОЕ 27-33 ФПК, 206-0550.....	58
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СВОЕ 30-33 ФПК, 206-0551.....	58
СВПЛ 33-33 ФПК, 206-0597.....	59	СВОЕ 33-33 ФПК, 206-0552.....	58
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СРОД 27-44 ФПК, 206-0553.....	58
СРПН 33-44 ФПК, 206-0598.....	59	СРОД 30-44 ФПК, 206-0554.....	58
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СРОГ 33-44 ФПК, 206-0555.....	58
СРПН 36-44 ФПК, 206-0599.....	59	СРОГ 36-44 ФПК, 206-0556.....	58
с отверстиями крепления фрамужного прибора		Стойки под одинарное остекление наружного ряда	
СРПТ 33-33 ФПК, 206-0600.....	59	средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ, 206-047257	
с отверстиями крепления фрамужного прибора		средние СВОЛ 24-22, 206-0473.....	57
СРПБ 27-33 ФПК, 206-0601.....	59	средние СВОЛ 27-22, 206-0474.....	57
с отверстиями крепления фрамужного прибора		средние СВОЛ 30-22, 206-0475.....	57
СРПЦ 33-44 ФПК, 206-0602.....	59	средние СВОЛ 24-33, 206-0476.....	57
с отверстиями крепления фрамужного прибора		средние СВОЛ 27-33, 206-0477.....	57
СРПЦ 36-44 ФПК, 206-0603.....	59	средние СВОЛ 30-33, 206-0478.....	57
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда,		средние СВОЛ 33-33, 206-0479.....	57
средние СВОЕ 24-22, 206-0509.....	57	средние СРОН 33-44, 206-0480.....	57
средние СВОЕ 27-22, 206-0510.....	57	средние СРОН 36-44, 206-0481.....	57
средние СВОЕ 30-22, 206-0511.....	57	средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л), 206-0482.....	57
средние СВОЕ 24-33, 206-0512.....	57	средние СРОБ 27-33, 206-0483.....	57
средние СВОЕ27-33, 206-0513.....	57	средние СРОЦ 33-44, 206-0484.....	57
средние СВОЕ30-33, 206-0514.....	57	средние СРОЦ 36-44, 206-0485.....	57
средние СВОЕ 33-33, 206-0515.....	57	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ), 206-0486.....	57
средние СРОД 27-44, 206-0516.....	57	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ), 206-0487.....	57
средние СРОД 30-44, 206-0517.....	57	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ), 206-0488.....	57
средние СРОГ 33-44, 206-0518.....	58		
средние СРОГ 36-44, 206-0519.....	58		

средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ), 206-0489	57	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП, 206-0996.....	66
средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ), 206-0490	57	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП, 206-0997.....	66
средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ), 206-0491	57	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ, 206-0998.....	66
средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ), 206-0492	57	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ, 206-0999.....	66
средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ), 206-0493	57	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ, 206-1000.....	66
средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ), 206-0494	57	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ, 206-1001.....	66
средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ), 206-0495	57	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью	
боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20, 206-049657		с порогом ТАН 27-15П, 206-1002	66
боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20, 206-049757		с порогом ТАН 30-15П, 206-1003	66
боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20, 206-049857		с порогом ТАН 33-15П, 206-1004	66
боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30, 206-049957		с порогом ТАН 36-15П, 206-1005	66
боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30, 206-050057		без порога ТАН 27-15В, 206-1006.....	66
боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30, 206-050157		без порога ТАН 30-15В, 206-1007.....	66
боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30, 206-050257		без порога ТАН 33-15В, 206-1008.....	66
боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40, 206-050357		без порога ТАН 36-15В, 206-1009.....	66
боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40, 206-050457		со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ, 206-1010.....	66
боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30, 206-0505	57	со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ, 206-1011	66
боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30, 206-050657		со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ, 206-1012	66
боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40, 206-050757		со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ, 206-1013	66
боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40, 206-050857		со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ, 206-1014	66
Стойки подкрановые СК1, СК1Н, 201-0013.....	3	со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ, 206-1015	66
Стойки фахверка, 201-0620.....	16	со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ, 206-1016	66
Стяжки винтовые, 201-8057.....	20	со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ, 206-1017	66
Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями		с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП, 206-1018.....	66
с порогом ТАД 27-20П, 206-0978.....	65	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП, 206-1019.....	66
с порогом ТАД 30-20П, 206-0979	65	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП, 206-1020.....	66
с порогом ТАД 33-20П, 206-0980	65	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП, 206-1021.....	66
с порогом ТАД 36-20П, 206-0981	65	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27-15ЧВ, 206-1022.....	66
без порога ТАД 27-20В, 206-0982	65	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30-15ЧВ, 206-1023.....	66
без порога ТАД 30-20В, 206-0983	65	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН33-15ЧВ, 206-1024.....	66
без порога ТАД 33-20В, 206-0984	65	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН36-15ЧВ, 206-1025.....	66
без порога ТАД 36-20В, 206-0985	65	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью	
со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ, 206-0986.....	66	с порогом ТАО 27-10П, 206-0954	65
со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ, 206-0987.....	66	с порогом ТАО 30-10П, 206-0955	65
со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ, 206-0988.....	66	с порогом ТАО 33-10П, 206-0956	65
со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ, 206-0989.....	66	с порогом ТАО 36-10П, 206-0957	65
со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ, 206-0990.....	66	без порога ТАО 27-10В, 206-0958.....	65
со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ, 206-0991.....	66	без порога ТАО 30-10В, 206-0959.....	65
со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ, 206-0992.....	66	без порога ТАО 33-10В, 206-0960.....	65
со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ, 206-0993.....	66		
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП, 206-0994	66		
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП, 206-0995	66		

без порога ТАО 36-10В, 206-0961.....	65	из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255, 202-0021	27
со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ, 206-0962.....	65	из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255, 202-0022	27
со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ, 206-0963.....	65	Траверы стальные, 201-8113.....	19
со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ, 206-0964.....	65	Тросостойки стальные, 201-8114.....	19
со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ, 206-0965.....	65	Трубопроводы напорные толстостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0023	27
со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ, 206-0966.....	65	негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0024	27
со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ, 206-0967.....	65	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0025	27
со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ, 206-0968.....	65	Тяга анкерная, марка стали С 255, 202-0026	26
со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ, 206-0969.....	65	Тяга подвеса	
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП, 206-0970.....	65	350, 201-0818	26
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП, 206-0971.....	65	500, 201-0819	26
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП, 206-0972.....	65	850, 201-0820	26
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП, 206-0973.....	65	1000, 201-0821.....	26
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ, 206-0974.....	65	Тяжи и анкеры, 201-1001.....	23
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ, 206-0975.....	65	Уголок алюминевый 25x25, 201-8176	25
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ, 206-0976.....	65	Уголок арочный ТИГИ, 201-8177.....	25
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ, 206-0977.....	65	Уголок декоративный (пристенный), 206-1338	71
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями		Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для	
ТАД 27-20К, 206-1048.....	66	ПС 50x50 УА 50/40/2,0, 201-8173.....	25
ТАД 30-20К, 206-1049.....	66	ПС 75x50 УА 75/40/2,0, 201-8174.....	25
ТАД 33-20К, 206-1050.....	66	ПС 100x50 УА 100/40/2,0, 201-8175.....	25
ТАД 36-20К, 206-1051.....	66	Уголок маячковый, 201-1138.....	25
со средним импостом ТАД 27-20КИ, 206-105266		Уголок ПВХ с стеклосеткой, 201-1306.....	24
со средним импостом ТАД 30-20КИ, 206-105366		Упоры тупиков, 201-0630.....	16
со средним импостом ТАД 33-20КИ, 206-105466		Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер», 201-1300.....	24
со средним импостом ТАД 36-20К, 206-105566		Фермы-подкосы, 203-0536.....	45
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью		Фланцы	
ТАО 27-10К, 206-1040.....	66	Ф1, Ф2, 201-0248	10
ТАО 30-10К, 206-1041.....	66	Ф3, 201-0249	10
ТАО 33-10К, 206-1042.....	66	Фонари зенитные	
ТАО 36-10К, 206-1043.....	66	Ф32.9.5.9-Г2С, 201-0230.....	8
ТАО 27-10КИ, 206-1044.....	66	Ф32.9.3.9-Г2С, 201-0231.....	8
со средним импостом ТАО 30-10КИ, 206-1045.....	66	Ф32.7.2.7-Г2С, 201-0232.....	8
со средним импостом ТАО 33-10К, 206-104666		глухие, площадь светового просвета до 2,25 м ² , 201-0579	15
со средним импостом ТАО 36-10К, 206-104766		глухие, площадь светового просвета свыше 2,25 до 9 м ² , 201-0580	15
Т-профили		глухие, площадь светового просвета свыше 9 м ² , 201-0581	15
основные 24x38 мм CLIX, 201-8162.....	25	открывающиеся, площадь светового просвета до 2,25 м ² , 201-0582	15
основные 24x38 мм белые, 201-8163.....	25	открывающиеся, площадь светового просвета свыше 2,25 до 9 м ² , 201-0583	16
поперечные 24x32 мм CLIX, 201-8164.....	25	открывающиеся, площадь светового просвета свыше 9 м ² , 201-0584.....	16
поперечные 24x32 мм белые, 201-8165.....	25	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда	
продольные 24x32 мм CLIX, 201-8166.....	25	ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К, 206-0900.....	64
продольные 24x32 мм белые, 201-8167.....	25	ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К, 206-0901.....	64
ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина), 201-1313.....	24		
Траверса, конструкция состоит			

Фрамуги под одинарное остекление	скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255, 202-0028.....	27
наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К, 206-0896.....		64
наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К, 206-0897.....		64
внутреннего ряда ФОЕ 06-15К, 206-0898.....	скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255, 202-0029.....	27
внутреннего ряда ФОЕ 06-20К, 206-0899.....		64
Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки, 205-0002	колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255, 202-0031.....	27
Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом, 205-0012.....		47
Футеровочные плиты газопровода из стали, 205-0011.....	Части и закладные плоского колесного затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255, 202-0032.....	27
	аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255, 202-0037.....	27
Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой, 205-0001.....		47
Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей, 205-0009.....	Части опорные, унифицированные литые под прелетные стропения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной до 100 м, 201-0899.....	23
	свыше 100, 201-0901.....	23
Холодильные плиты		
низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом, 205-000448	Шарниры, 201-8055.....	23
низа печи из серого чугуна, 205-0006.....	Шашки деревянные для торповых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм пропитанные маслянистыми антисептиками, 203-0396.....	41
шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом, 205-0005.....	не пропитанные, 203-0397.....	41
Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения, 205-0007.....	Шпонки вкладные торцевые, 203-0590.....	45
Хомуты стальные, 201-0856.....	Штанга	
	Ш-1, размер 800 мм, 203-0490.....	45
	Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм, 203-0491.....	45
	Ш, диаметр 22 мм, 203-0492.....	45
	Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,5 кг, 203-0493.....	45
	0,3 кг, 203-0494.....	45
	Штапик (раскладка) размером 10х16 мм, 203-0259.....	37
	10х19 мм, 203-0526.....	37
	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм, 203-0499.....	45
	Штапки для	
	одинарного остекления ШЮ-06, 206-0934.....	65
	одинарного остекления ШЮ-12, 206-0935.....	65
	одинарного остекления ШЮ-17, 206-0936.....	65
	одинарного остекления ШЮ-20, 206-0937.....	65
	одинарного остекления ШЮ-23, 206-0938.....	65
	одинарного остекления ШЮ-26, 206-0939.....	65
	одинарного остекления ШЮ-29, 206-0940.....	65
	двойного остекления ШП-06, 206-0941.....	65
	двойного остекления ШП-12, 206-0942.....	65
	двойного остекления ШП-17, 206-0943.....	65
	двойного остекления ШП-20, 206-0944.....	65
	двойного остекления ШП-23, 206-0945.....	65
	двойного остекления ШП-26, 206-0946.....	65
	двойного остекления ШП-29, 206-0947.....	65
	Штыри токопроводящие, 201-0830.....	17
Части и закладные рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255, 202-0036.....		27
Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255, 202-0030.....		27
Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255, 202-0027.....		27
Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255, 202-0035.....		27
	Щит тамбура ограждающий	
	ОЩТ-1, 206-1282.....	71
	ОЩТ-2, 206-1283.....	71
	ОЩТ-3, 206-1284.....	71
	ОЩТ-4, 206-1285.....	71
	ОЩТ-5, 206-1286.....	71

ОШТ-6, 206-1287.....	71	УА-44, 206-1232.....	70
Щиты		УА-45, 206-1233.....	70
забора глухие, 203-0575.....	45	УА-46, 206-1234.....	70
забора решетчатые, 203-0576.....	46	УА-47, 206-1235.....	70
из досок толщиной 25 мм, 203-0511.....	46	УА-48, 206-1236.....	70
из досок толщиной 40 мм, 203-0512.....	46	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств, 201-0735.....	14
из досок толщиной 50 мм, 203-0513.....	46	Элемент лицевой (на 100 м ² подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм), 206- 1212.....	70
настила, 203-0514.....	46	Элемент стыковой Э-01, 206-0948.....	65
Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1, 203-0517.....	43	Элемент стыковой Э-02, 206-0949.....	65
Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью		Элементы блокировки для окон под двойное остекление	
0,29-0,77 м ² , 203-0497.....	45	в спаренном переплете ЭС-12, 206-0292.....	53
0,06-0,13 м ² , 203-0498.....	45	в спаренном переплете ЭС-18, 206-0293.....	53
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной		в спаренном переплете ЭС-21, 206-0294.....	53
73 мм, 203-0581.....	43	в раздельном переплете ЭР-12, 206-0295.....	53
73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм, 203-0435.....	43	в раздельном переплете ЭР-18, 206-0296.....	53
73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм, 203-0436.....	43	в раздельном переплете ЭР-21, 206-0297.....	53
Щиты паркетные, 203-0592.....	40	Элементы из профильной стали, 204-0031.....	46
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из		Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной), 201-0383	10
древесины дуба, ясеня, ильма, клена, 203-0593	40	Элементы металлические, 201-8060.....	15
древесины бука, вяза, 203-0594.....	40	Элементы понтонов и плавающих крыш, 201-072414	
древесины березы, 203-0595.....	40	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов	
		ПС-1, 206-1292.....	71
		ПС-2, 206-1293.....	71
ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП), 201-1312.....	24	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали оцинкованные, 201-0297.....	7
Экраны защитные, щиты азрационных устройств, 201- 0589.....	15	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали, 201-0296.....	7
Экраны ограждений		Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол, 201-0722.....	14
2УЭГ-81, 2УЭГ-81С, 206-1213.....	70	Элементы щитов кровли из листового профильного проката, 201-0723.....	14
2УЭГ-84, 2УЭГ-84С, 206-1214.....	70	Эстакада бестоноукладочная, марка стали С 255, 202- 0038.....	27
2УЭГ-91, 2УЭГ-91С, 206-1215.....	70	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255, 202-0039	27
2УЭГ-169, 2УЭГ-169С, 206-1216.....	70	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта, 201-0666.....	21
2УЭГ-170, 2УЭГ-170С, 206-1217.....	70	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны, 201-0664.....	21
2УЭГ-171, 2УЭГ-171С, 206-1218.....	70	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам, 201-0665.....	21
2УЭА-15, 206-1219.....	70	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры, 201-0667.....	21
2УЭА-16, 206-1220.....	70		
2УЭА-17, 206-1221.....	70		
2УЭА-18, 206-1222.....	70		
2УЭА-19, 206-1223.....	70		
2УЭА-20, 206-1224.....	70		
2УЭА-21, 206-1225.....	70		
2УЭА-22, 206-1226.....	70		
2УЭА-23, 206-1227.....	70		
2УЭА-181, 206-1228.....	70		
УЭ-405, УА-41, 206-1229.....	70		
УЭ-42П, УА-42Л, 206-1230.....	70		
УА-43, 206-1231.....	70		

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 2. Строительные конструкции и изделия	3
Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов	3
Подраздел: Конструкции легкие металлические	3
Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»	3
Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»	4
Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»	4
Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»	5
Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»	5
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроены для производственных зданий	6
Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие	6
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных	7
Группа: Окна с переплетами из гнутосварных стальных профилей	8
Группа: Окна с переплетами из гнутозамкнутых стальных профилей	9
Группа: Элементы перегородок каркасных	9
Группа: Заполнения просмов	10
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные	10
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий	10
Группа: Ригели ветровые	10
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости	11
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для районов с температурой выше -40 С	11
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для районов с температурой от -65 С до -40 С	12
Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)	13
Группа: Элементы негабаритных емкостей	14
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения	14
Группа: Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)	14
Группа: Здания пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м бескрановые или с подвижным транспортом; или с мостовыми кранами грузоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)	14
Группа: Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)	15
Группа: Площадки встроены одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования, колонны, балки, связи	15
Группа: Прочие конструкции	15
Группа: Реконструкция каркасов зданий (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, надколонники, распорки)	15
Группа: Фонари зенитные	15
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии	16
Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами	16
Группа: Здания высотой до 100 м производственного и непроизводственного назначения (колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки)	16
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения	17
Подраздел: Конструкции разных сооружений	17
Группа: Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб)	17

Группа: Градирен.....	17
Группа: Каркасы промышленных печей.....	17
Группа: Объекты сельского хозяйства.....	18
Группа: Опоры башенного типа различного назначения.....	18
Группа: Линии электропередачи.....	18
Группа: Узлы коксохимических заводов.....	19
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов.....	19
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали.....	19
Группа: Элементы ограждений.....	20
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения.....	21
Группа: Галереи.....	21
Группа: Эстакады.....	21
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства.....	21
Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.....	21
Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с рсями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м.....	21
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц.....	21
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.).....	21
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения.....	22
Группа: Конструктивные элементы мостов.....	22
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений.....	23
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции.....	24
Подраздел: Элементы облицовки.....	24
Группа: Фасадные элементы.....	24
Группа: Профили.....	24
Группа: Крепежные элементы.....	25
Группа: Соединительные элементы.....	26
Группа: Ревизии.....	26
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений.....	26
Группа: Облицовки.....	26
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений.....	26
Группа: Пути.....	26
Группа: Траверса.....	27
Группа: Трубопроводы.....	27
Группа: Части и закладные.....	27
Группа: Эстакада.....	27
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия.....	27
Подраздел: Блоки оконные.....	27
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения.....	27
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий.....	29
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий.....	29
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий.....	29
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий.....	30
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий.....	31
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий.....	32
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов.....	32
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов.....	32
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий.....	33
Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий.....	33
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий.....	34
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения.....	34
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий.....	34
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий.....	34
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий.....	35

Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения.....	35
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий.....	35
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и запищенными полосами в нижней части полотна.....	36
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами.....	36
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок.....	36
Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий).....	36
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков.....	37
Группа: Створки оконные для жилых зданий.....	37
Группа: Прочие элементы оконных блоков.....	37
Группа: Створки оконные для общественных зданий.....	37
Группа: Створки оконные для производственных зданий.....	37
Группа: Переплеты оконные.....	37
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков.....	37
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых).....	37
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных.....	38
Группа: Полотна для блоков дверных служебных.....	38
Группа: Полотна люков и лазов.....	38
Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий).....	39
Группа: Полотна для дверных блоков разных.....	39
Подраздел: Коробки оконные и дверные.....	39
Группа: Коробки оконные.....	39
Группа: Коробки дверные и люков деревянные.....	39
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных.....	39
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства.....	39
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные.....	39
Группа: Доски паркетные.....	40
Группа: Паркет.....	40
Группа: Щиты паркетные.....	40
Группа: Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины.....	40
Группа: Плинтусы из древесины.....	40
Группа: Наличники из древесины.....	40
Группа: Поручни из древесины.....	41
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины.....	41
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой.....	41
Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм.....	41
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов.....	41
Подраздел: Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений с полотнами из деревянных каркасов, с металлическими навесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали.....	42
Группа: Ворота утепленные.....	42
Группа: Ворота неутепленные.....	42
Группа: Элементы ворот и калиток.....	42
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий.....	42
Группа: Прямолинейные клееные конструкции.....	42
Группа: Гнутоклееные конструкции.....	42
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях.....	43
Группа: Антисептированные балки из цельной древесины.....	43
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50.....	43
Группа: Щиты и панели деревянные для малозэтажных домов.....	43
Подраздел: Элементы и детали встроены и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий.....	43
Группа: Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки).....	43

Группа: Стенки шкафов и антресолей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород	44
Группа: Прочие элементы шкафов и антресолей	44
Подраздел: Разные изделия и конструкции	45
Группа: Изделия	45
Группа: Конструкции	45
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций	46
Группа: Арматурная сталь	46
Группа: Горячекатаная арматурная сталь	46
Группа: Детали закладные и накладные	46
Группа: Каркасы, сетки, пакеты	47
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сесток	47
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров	47
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали	47
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб	47
Группа: Футеровочные плиты	47
Группа: Плиты охлаждения	48
Группа: Прочие элементы	48
Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции	48
Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий	48
Группа: Окна	48
Группа: Двери балконные	49
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания	50
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания	50
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания	51
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон	51
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей	53
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон	53
Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей	53
Группа: Нащельники для окон	54
Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий	55
Группа: Двери	55
Группа: Двери качающиеся	56
Группа: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей	57
Подраздел: Витражи, витрины	57
Группа: Стойки под одинарное остекление	57
Группа: Стойки под двойное остекление	58
Группа: Ригели	59
Группа: Фрамуги	64
Группа: Рамы	64
Группа: Нащельники	64
Группа: Прочие элементы	65
Подраздел: Тамбуры	65
Группа: Тамбурные рамы	65
Группа: Створки тамбурные (в сборе)	66
Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров	67
Группа: Стойки, ригели	67
Подраздел: Панели	67
Группа: Панели	67
Группа: Полотно ворот	68
Группа: Вставки	68
Подраздел: Перегородки	68
Группа: Каркасы	68
Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок	69
Подраздел: Потолки подвесные	70
Группа: Комплекты элементов потолков	70
Группа: Прочие элементы подвесных потолков	70
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц	70
Группа: Экраны ограждений	70
Группа: Поручни	70
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные	71
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные	71
Группа: Нащельник для стыков панелей	71

Подраздел: Конструкции и изделия прочие	72
Группа: Мачты для радиорелейной связи	72
Группа: Изделия	72
Группа: Профили прессованные	72
Группа: Профили холодногнутые	72
Алфавитный указатель	73

ТССЦ-2001 Оренбургская область