

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТССЦ 81-01-2001**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА  
МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ,  
ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**ТССЦ-2001**

**САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть II**

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И  
ИЗДЕЛИЯ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Самара 2014

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ  
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ,  
ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**ТССЦ 81-01-2001**

**САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть II**

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Самара 2014

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве. Самарская область  
ТССЦ 81-01-2001. Часть II. Строительные конструкции и изделия  
Самара, 2014 – 172 стр.**

Территориальные сметные нормативы. Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (далее - ТССЦ) предназначены для определения сметной стоимости строительного-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке Территориальных единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

## II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ТССЦ-2001

### Часть II. 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
<b>Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов</b>				
<b>Подраздел: Конструкции легкие металлические</b>				
<b>Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»</b>				
201-0026	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт.	1 130,29	1 210,51
201-0027	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	1 165,34	1 248,05
201-0028	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	1 270,48	1 360,65
201-0029	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт.	1 174,10	1 257,43
201-0030	Балки Б5-4	шт.	236,57	253,36
201-0031	Балки Б5	шт.	280,38	300,28
201-0009	Колонны КУ1, КУ1Н	шт.	2 514,68	2 693,15
201-0010	Колонны КУ2, КУ2Н	шт.	3 338,30	3 575,23
201-0011	Колонны С1	шт.	1 620,96	1 736,00
201-0012	Колонны С2	шт.	2 146,68	2 299,03
201-0032	Прогоны П1, П3, П3Н	шт.	1 095,24	1 172,98
201-0033	Прогоны П2	шт.	1 139,05	1 219,90
201-0034	Прогоны П4, П4Н	шт.	1 112,77	1 191,74
<b>Рамы бескрановые:</b>				
201-0001	рядовые РР24-7-277	шт.	26 278,06	28 143,08
201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	16 550,83	17 725,49
201-0006	связевые РС18-7-305	шт.	16 955,35	18 158,71
201-0005	связевые РС24-7-277	шт.	26 355,95	28 226,49
<b>Рамы крановые:</b>				
201-0003	рядовые РК24-8-268	шт.	29 050,73	31 112,54
201-0004	рядовые РК18-8-279	шт.	18 793,41	20 127,23
201-0007	связевые РКС24-8-268	шт.	29 409,00	31 496,23
201-0008	связевые РКС18-8-279	шт.	19 167,25	20 527,60
<b>Связи вертикальные:</b>				
201-0014	СВ1-7-1	шт.	1 971,44	2 111,36
201-0015	СВ1-7-2	шт.	3 241,92	3 472,01
201-0016	СВ1-7-3	шт.	6 185,94	6 624,97
201-0017	СВ1-7-4	шт.	2 540,97	2 721,30
201-0018	СВ2-8-1	шт.	2 102,87	2 252,11
201-0019	СВ2-8-2	шт.	3 224,40	3 453,24
201-0020	СВ2-8-3	шт.	5 870,51	6 287,15
201-0021	СВ2-8-4	шт.	2 602,30	2 786,99
201-0022	СВ3-8-1	шт.	1 068,96	1 144,82
201-0023	СВ3-8-2	шт.	1 620,96	1 736,00
201-0024	СВ3-8-3	шт.	2 768,78	2 965,28
201-0025	СВ3-8-4	шт.	1 288,01	1 379,42
201-0013	Стойки подкрановые СК1, СК1Н	шт.	1 270,48	1 360,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»</b>				
Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»:				
201-0035	структурные плиты СП27-300А	КОМПЛ.	81 856,09	87 665,62
201-0036	структурные плиты СП27-350А	КОМПЛ.	86 762,78	92 920,55
201-0037	колонны КБ-2-7,2	КОМПЛ.	42 556,79	45 577,16
201-0038	колонны КБ-3-6,0	КОМПЛ.	33 365,51	35 733,54
201-0039	колонны КБ-3-7,2	КОМПЛ.	37 474,86	40 134,55
201-0040	Колонны КБ-4-3,6	КОМПЛ.	22 088,88	23 656,58
201-0041	колонны КБ-4-4,8	КОМПЛ.	25 558,61	27 372,57
201-0042	колонны КБ-4-6,0	КОМПЛ.	29 028,34	31 088,56
201-0043	стойки фахверка рядовые СР-3.6-Т	шт.	880,09	942,55
201-0044	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Т	шт.	1 012,49	1 084,35
201-0045	стойки фахверка рядовые СР-3.6-П	шт.	1 152,68	1 234,49
201-0046	стойки фахверка рядовые СР-4.8-П	шт.	1 347,39	1 443,02
201-0047	стойки фахверка рядовые СР-6.0-П	шт.	1 542,10	1 651,55
201-0048	стойки фахверка рядовые СР-7.2-П	шт.	1 962,68	2 101,97
201-0049	стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш	шт.	926,82	992,60
201-0050	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш	шт.	1 074,80	1 151,08
201-0051	стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш	шт.	1 230,57	1 317,90
201-0052	стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш	шт.	1 627,78	1 743,30
201-0053	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т	шт.	1 331,82	1 426,34
201-0054	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т	шт.	1 542,10	1 651,55
201-0055	стойки фахверка связевые СВ-3.6-П	шт.	1 612,20	1 726,62
201-0056	стойки фахверка связевые СВ-4.8-П	шт.	1 884,79	2 018,56
201-0057	стойки фахверка связевые СВ-6.0-П	шт.	2 149,60	2 302,16
201-0058	стойки фахверка связевые СВ-7.2-П	шт.	2 640,27	2 827,65
201-0059	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Ш	шт.	1 394,12	1 493,07
201-0060	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Ш	шт.	1 612,20	1 726,62
201-0061	стойки фахверка связевые СВ-6.0-Ш	шт.	1 830,27	1 960,17
201-0062	стойки фахверка связевые СВ-7.2-Ш	шт.	2 305,37	2 468,98
201-0063	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т	шт.	1 004,70	1 076,01
201-0064	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т	шт.	1 144,89	1 226,15
201-0065	стойки фахверка стыковые СС-3.6-П	шт.	1 277,30	1 367,95
201-0066	стойки фахверка стыковые СС-4.8-П	шт.	1 472,01	1 576,48
201-0067	стойки фахверка стыковые СС-6.0-П	шт.	1 674,51	1 793,35
201-0068	стойки фахверка стыковые СС-7.2-П	шт.	2 095,08	2 243,77
201-0069	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Ш	шт.	1 059,22	1 134,40
201-0070	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Ш	шт.	1 207,20	1 292,88
201-0071	стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш	шт.	1 355,18	1 451,36
201-0072	стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш	шт.	1 760,18	1 885,10
201-0073	стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т	шт.	607,50	650,61
201-0074	стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т	шт.	724,32	775,73
201-0075	стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т	шт.	841,15	900,85
201-0076	стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т	шт.	957,97	1 025,96
<b>Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»</b>				
Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»:				
201-0077	структурные плиты СП 30-300А	КОМПЛ.	94 629,07	101 345,13
201-0078	структурные плиты СП 30-350А	КОМПЛ.	100 548,25	107 684,41
201-0079	колонны К-3-7.2	КОМПЛ.	26 480,56	28 359,95
201-0080	колонны К-4-4.8	КОМПЛ.	17 134,48	18 350,56
201-0081	колонны К-4-6.0	КОМПЛ.	20 249,84	21 687,02
201-0082	опоры П-2	шт.	49,48	52,99
201-0083	опоры П-3	шт.	50,39	53,97
201-0084	опоры П-4	шт.	51,97	55,66
201-0085	опоры П-8	шт.	47,93	51,33
201-0086	опоры П-12	шт.	47,90	51,30
201-0087	опоры П-13	шт.	49,48	52,99
201-0088	опоры П-14	шт.	50,37	53,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0089	опоры П-15	шт.	51,98	55,67
201-0090	опоры П-30	шт.	58,69	62,86
201-0091	прогоны П-7	шт.	202,81	217,20
201-0092	прогоны П-9	шт.	308,73	330,64
201-0093	прогоны П-11	шт.	331,01	354,50
201-0094	прогоны П-17	шт.	129,37	138,55
201-0095	прогоны П-20	шт.	219,40	234,97
201-0096	прогоны П-25	шт.	233,96	250,57
201-0097	прогоны П-27	шт.	760,93	814,93
201-0098	прогоны П-28	шт.	331,71	355,25
<b>Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»</b>				
Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»:				
201-0099	фермы подстропильные ПФ 12-30	шт.	7 009,56	7 507,05
201-0100	фермы подстропильные ПФ 12-37	шт.	8 236,23	8 820,78
201-0101	фермы подстропильные ПФ 12-43	шт.	9 445,38	10 115,75
201-0102	фермы подстропильные ПФ 12-50	шт.	10 601,96	11 354,41
201-0103	фермы подстропильные ПФ 12-61	шт.	11 697,20	12 527,38
201-0104	фермы стропильные ФС 18-2.4	шт.	8 910,90	9 543,33
201-0105	фермы стропильные ФС 18-3.2	шт.	10 523,10	11 269,95
201-0106	фермы стропильные ФС 18-3.9	шт.	12 538,35	13 428,23
201-0107	фермы стропильные ФС 18-4.3	шт.	13 800,07	14 779,50
201-0108	фермы стропильные ФС 24-1.5	шт.	11 662,16	12 489,85
201-0109	фермы стропильные ФС 24-1.8	шт.	13 414,55	14 366,61
201-0110	фермы стропильные ФС 24-2.2	шт.	16 095,70	17 238,06
201-0111	фермы стропильные ФС 24-2.6	шт.	17 795,52	19 058,51
201-0112	фермы стропильные ФС 24-2.9	шт.	20 511,73	21 967,49
201-0113	фермы стропильные ФС 30-1.3	шт.	17 322,38	18 551,79
201-0114	фермы стропильные ФС 30-1.5	шт.	20 467,92	21 920,58
201-0115	фермы стропильные ФС 30-1.8	шт.	22 614,59	24 219,61
201-0116	фермы стропильные ФС 30-2.0	шт.	25 777,66	27 607,16
201-0117	балки подстропильные ПБ 12-34	шт.	6 339,76	6 789,71
201-0118	балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт.	7 032,93	7 532,07
201-0119	балки подстропильные ПБ 12-49	шт.	7 422,35	7 949,13
201-0120	детали крепления Д1	шт.	171,15	183,30
201-0121	детали крепления Д2	шт.	128,21	137,31
201-0122	детали крепления Д3	шт.	238,90	255,85
201-0123	детали крепления Д4	шт.	160,70	172,10
201-0124	детали крепления Д5	шт.	578,15	619,18
201-0125	детали крепления Д6	шт.	388,76	416,35
201-0126	детали крепления Д7	шт.	435,30	466,19
201-0127	детали крепления Д8	шт.	425,78	456,00
201-0128	детали крепления Д9	шт.	448,51	480,34
201-0129	детали крепления Д10	шт.	453,88	486,09
201-0130	детали крепления Д11	шт.	62,76	67,21
201-0131	детали крепления Д12	шт.	44,15	47,28
201-0132	детали крепления Д13	шт.	160,70	172,10
201-0133	детали крепления Д15	шт.	63,34	67,83
201-0134	детали крепления Д16	шт.	705,88	755,98
201-0135	детали крепления Д18	шт.	199,78	213,96
201-0136	детали крепления Д19	шт.	267,89	286,90
201-0137	детали крепления Д20	шт.	56,87	60,91
201-0138	надколонники Н1	шт.	771,05	825,78
201-0139	надколонники Н2	шт.	817,78	875,82
201-0140	связи вертикальные С1	шт.	218,08	233,55
201-0141	связи вертикальные С2	шт.	202,50	216,87
201-0142	связи вертикальные С3	шт.	202,50	216,87
201-0143	связи вертикальные С4	шт.	249,23	266,92
201-0144	прогоны Л-48	шт.	7 788,40	8 341,16
201-0145	прогоны Л-43, Л-47, Л-50	шт.	7 788,40	8 341,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»</b>				
<b>Конструкции покрытий пространственных типа:</b>				
201-0146	МОСКВА СПМФ 24-360	КОМШ.	54 931,59	58 830,22
201-0147	МОСКВА СПМФ 24-360К	КОМШ.	59 955,11	64 210,27
201-0148	МОСКВА СПМФ 24-450	КОМШ.	64 846,22	69 448,52
201-0149	МОСКВА СПМФ 24-450К	КОМШ.	67 393,03	72 176,08
201-0150	МОСКВА СПМФ 24-540	КОМШ.	74 513,81	79 802,24
201-0151	МОСКВА СПМФ 24-510К	КОМШ.	73 327,79	78 532,05
201-0152	МОСКВА СПМФ 24-630	КОМШ.	78 156,60	83 703,57
201-0153	МОСКВА СПМФ 24-610К	КОМШ.	80 874,75	86 614,63
201-0154	МОСКВА СПМФ 18-300К	КОМШ.	36 776,83	39 386,97
201-0155	МОСКВА СПМФ 18-410К	КОМШ.	40 079,11	42 923,62
201-0156	МОСКВА СПМФ 18-520К	КОМШ.	45 616,66	48 854,19
201-0157	МОСКВА СПМФ 18-630К	КОМШ.	51 426,81	55 076,70
<b>Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий</b>				
<b>Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие</b>				
<b>Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый:</b>				
201-0258	1ПТС1016.46.6-СО.8	м <sup>2</sup>	292,98	303,15
201-0259	1ПТС1016.61.6-СО.8	м <sup>2</sup>	315,97	326,94
201-0260	1ПТС1016.91.6-СО.8	м <sup>2</sup>	346,21	358,22
201-0261	3ПТС1040.50-СО.8	м <sup>2</sup>	293,43	303,61
201-0262	3ПТС1040.80-СО.8	м <sup>2</sup>	322,41	333,60
201-0263	3ПТС1040.100-СО.8	м <sup>2</sup>	341,20	353,04
<b>Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый:</b>				
201-0264	1ПТС1016.46.6-СО.7	м <sup>2</sup>	271,96	281,39
201-0265	1ПТС1016.61.6-СО.7	м <sup>2</sup>	286,09	296,02
201-0266	1ПТС1016.91.6-СО.7	м <sup>2</sup>	316,33	327,31
201-0267	3ПТС1040.50-СО.7	м <sup>2</sup>	265,34	274,55
201-0268	3ПТС1040.80-СО.7	м <sup>2</sup>	293,79	303,98
201-0269	3ПТС1040.100-СО.7	м <sup>2</sup>	313,11	323,97
201-0270	1ПТС1016.46.6-СО.6	м <sup>2</sup>	241,90	250,29
201-0271	1ПТС1016.61.6-СО.6	м <sup>2</sup>	256,03	264,92
201-0272	1ПТС1016.91.6-СО.6	м <sup>2</sup>	286,27	296,21
201-0273	3ПТС1040.50-СО.6	м <sup>2</sup>	237,07	245,29
201-0274	3ПТС1040.80-СО.6	м <sup>2</sup>	265,34	274,55
201-0275	3ПТС1040.100-СО.6	м <sup>2</sup>	284,84	294,72
<b>Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный:</b>				
201-0276	ПТС 1022.50-СО.8	м <sup>2</sup>	320,98	332,12
201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	м <sup>2</sup>	350,64	362,80
201-0278	ПТС 1022.50-СО.7	м <sup>2</sup>	290,16	300,24
201-0279	ПТС 1022.80-СО.7	м <sup>2</sup>	319,62	330,72
201-0280	ПТС 1022.50-СО.6	м <sup>2</sup>	259,34	268,34
201-0281	ПТС 1022.80-СО.6	м <sup>2</sup>	288,61	298,63
<b>Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:</b>				
201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-С0.7	м <sup>2</sup>	434,62	449,71
201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-С0.7	м <sup>2</sup>	579,40	599,51
201-0284	рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-С0.7	м <sup>2</sup>	531,84	550,29
201-0285	доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-С0.7	м <sup>2</sup>	582,38	602,59
201-0286	доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-С0.7	м <sup>2</sup>	650,22	672,79
201-0287	доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-С0.7	м <sup>2</sup>	710,46	735,11
201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(0)718.1000.130-С.07	шт.	3 014,19	3 118,79
201-0289	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(0)480.1000.130-С.07	шт.	1 983,02	2 051,84
201-0290	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСЦ(0)480.1000.110-С.07	шт.	1 923,38	1 990,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0291	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07	шт.	2 993,91	3 097,81
201-0292	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	1 938,29	2 005,55
201-0293	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	1 848,83	1 912,99
<b>Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя:</b>				
201-0294	60 мм	м <sup>2</sup>	320,98	332,12
201-0295	80 мм	м <sup>2</sup>	350,64	362,80
201-0966	Изделия фасонные (толщина 0,5 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей "Металл Профиль" с покрытием полиэстер	м <sup>2</sup>	140,93	145,83
201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	10 274,49	10 631,04
201-0297	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали огрунтованные	т	13 093,26	13 547,63
<b>Группа: Сэндвич-панели</b>				
<b>Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м<sup>3</sup>, марка МП ТСП-Z, толщина:</b>				
201-1016	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	167,28	171,54
201-1017	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	189,08	193,90
201-1018	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	200,73	205,85
201-1019	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	220,08	225,70
201-1020	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	242,80	248,99
201-1021	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	273,67	280,65
201-1022	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	319,24	327,38
201-1023	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	173,60	178,03
201-1024	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	195,25	200,23
201-1025	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	206,83	212,11
201-1026	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	226,03	231,80
201-1027	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	248,60	254,94
201-1028	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	279,23	286,35
201-1029	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	324,35	332,62
201-1030	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	175,12	179,59
201-1031	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	196,77	201,79
201-1032	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	208,35	213,67
201-1033	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	227,55	233,36
201-1034	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	250,12	256,50
201-1035	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	280,75	287,92
201-1036	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	325,87	334,18
201-1037	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	182,74	187,40



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1038	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	204,40	209,61
201-1039	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	215,97	221,48
201-1040	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	235,18	241,18
201-1041	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	257,74	264,31
201-1042	200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	288,37	295,73
201-1043	250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	333,49	342,00
<b>Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м<sup>3</sup>, марка МП ТСП-Z, толщина:</b>				
201-1044	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	153,55	157,47
201-1045	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	166,97	171,23
201-1046	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	175,80	180,29
201-1047	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	190,68	195,54
201-1048	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	198,15	203,20
201-1051	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	160,04	164,12
201-1052	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	173,30	177,72
201-1053	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	182,15	186,79
201-1054	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	190,98	195,85
201-1055	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	204,24	209,45
201-1058	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	161,57	165,69
201-1059	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	174,82	179,28
201-1060	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	183,67	188,35
201-1061	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	192,50	197,41
201-1062	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	205,77	211,02
201-1065	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	169,19	173,50
201-1066	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	182,44	187,10
201-1067	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	191,29	196,17
201-1068	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	200,13	205,23
201-1069	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	213,39	218,83
<b>Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м<sup>3</sup>, марка МП ТСП-S, толщина:</b>				
201-1139	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	172,46	176,86
201-1140	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	190,28	195,14
201-1141	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	205,92	211,17
201-1142	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	225,27	231,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1143	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	247,98	254,31
201-1144	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	178,78	183,35
201-1145	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	196,46	201,47
201-1146	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	212,02	217,42
201-1147	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	231,21	237,11
201-1148	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	253,77	260,24
201-1149	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	180,31	184,91
201-1150	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	197,99	203,04
201-1151	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	213,55	218,99
201-1152	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	232,74	238,68
201-1153	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	255,30	261,81
201-1154	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	187,93	192,72
201-1155	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	205,61	210,85
201-1156	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	221,16	226,80
201-1157	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	240,36	246,49
201-1158	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	262,91	269,62
<b>Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м<sup>3</sup>, марка МП ТСП-S, толщина:</b>				
201-1159	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	158,96	163,02
201-1160	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	172,31	176,70
201-1161	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	181,22	185,84
201-1162	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	190,14	194,99
201-1163	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	203,56	208,75
201-1164	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	165,37	169,59
201-1165	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	178,64	183,19
201-1166	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	187,48	192,26
201-1167	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	196,31	201,32
201-1168	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	209,58	214,92
201-1169	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	166,90	171,16
201-1170	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	180,16	184,75
201-1171	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	189,00	193,82
201-1172	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	197,83	202,88
201-1173	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	211,11	216,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1174	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	174,52	178,97
201-1175	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	187,78	192,57
201-1176	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	196,63	201,64
201-1177	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	205,46	210,70
201-1178	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	218,72	224,30
<b>Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м<sup>3</sup>, марка МП ТСП-К, толщина:</b>				
201-1179	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	181,53	186,21
201-1180	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	203,24	208,49
201-1181	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	214,91	220,45
201-1182	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	234,34	240,39
201-1183	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	257,20	263,84
201-1184	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	288,07	295,50
201-1185	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	333,11	341,71
201-1186	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	187,78	192,63
201-1187	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	209,27	214,67
201-1188	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	220,85	226,55
201-1189	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	240,21	246,41
201-1190	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	262,91	269,70
201-1191	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	293,57	301,14
201-1192	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	338,21	346,94
201-1193	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	189,30	194,19
201-1194	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	210,80	216,24
201-1195	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	222,37	228,11
201-1196	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	241,73	247,97
201-1197	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	264,44	271,27
201-1198	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	295,08	302,70
201-1199	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	339,73	348,50
201-1200	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	196,93	202,01
201-1201	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	218,42	224,05
201-1202	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	229,99	235,93
201-1203	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	249,35	255,79
201-1204	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	272,07	279,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1205	200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	302,69	310,51
201-1206	250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	347,36	356,33
<b>Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м<sup>3</sup>, марка МП ТСП-К, толщина:</b>				
201-1207	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	165,14	169,40
201-1208	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	178,40	183,01
201-1209	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	187,39	192,23
201-1210	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	196,23	201,30
201-1211	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	209,95	215,37
201-1213	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	171,47	175,90
201-1214	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	184,73	189,50
201-1215	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	193,58	198,57
201-1216	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	202,41	207,63
201-1217	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	215,98	221,55
201-1219	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	172,99	177,46
201-1220	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	186,25	191,06
201-1221	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	195,10	200,13
201-1222	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	203,93	209,19
201-1223	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м <sup>2</sup>	217,58	223,13
201-1225	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	180,62	185,28
201-1226	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	193,87	198,88
201-1227	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	202,71	207,95
201-1228	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	211,55	217,02
201-1229	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м <sup>2</sup>	225,12	230,93
<b>Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных</b>				
<b>Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под:</b>				
201-0158	одинарное остекление 01Н18.12-01	пгг.	300,90	329,53
201-0159	одинарное остекление 01Н18.18-01	пгг.	386,59	423,38
201-0160	одинарное остекление 01Н20.12-01	пгг.	317,47	347,68
201-0161	одинарное остекление 01Н20.18-01	пгг.	401,10	439,26
201-0162	одинарное остекление 01Н24.12-01	пгг.	358,17	392,26
201-0163	одинарное остекление 01Н24.18-01	пгг.	441,06	483,03
201-0164	одинарное остекление 01Н30.12-01	пгг.	467,70	512,20
201-0165	одинарное остекление 01Н30.18-01	пгг.	581,66	637,01
201-0166	одинарное остекление 01Н48.12-01	пгг.	676,39	740,75
201-0167	одинарное остекление 01Н48.18-01	пгг.	824,39	902,84
201-0168	одинарное остекление 01Н60.12-01	пгг.	829,87	908,83
201-0169	одинарное остекление 01Н60.18-01	пгг.	1 013,10	1 109,50
201-0170	двойное остекление 02Н18.12-01	пгг.	363,80	398,41
201-0171	двойное остекление 02Н18.18-01	пгг.	464,29	508,47
201-0172	двойное остекление 02Н20.12-01	пгг.	382,00	418,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0173	двойное остекление 02Н20.18-01	шт.	471,99	516,90
201-0174	двойное остекление 02Н30.12-01	шт.	556,50	609,45
201-0175	двойное остекление 02Н30.18-01	шт.	697,11	763,44
201-0176	двойное остекление 02Н48.12-01	шт.	808,11	885,01
201-0177	двойное остекление 02Н48.18-01	шт.	990,16	1 084,38
201-0178	двойное остекление 02Н60.12-01	шт.	1 000,82	1 096,05
201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	1 222,82	1 339,18
201-0180	двойное остекление 02Н18.12-Р1	шт.	781,47	855,83
201-0181	двойное остекление 02Н18.18-Р1	шт.	1 004,96	1 100,58
201-0182	двойное остекление 02Н24.12-Р1	шт.	923,85	1 011,76
<b>Переpleты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление:</b>				
201-0183	02Н24.18-Р1	шт.	1 144,83	1 253,76
201-0184	02Н30.12-Р1	шт.	1 090,36	1 194,11
201-0185	02Н30.18-Р1	шт.	1 377,64	1 508,72
201-0186	02Н48.12-Р1	шт.	1 781,99	1 951,55
201-0187	02Н48.18-Р1	шт.	2 202,33	2 411,88
201-0188	02Н60.12-Р1	шт.	2 097,69	2 297,29
201-0189	02Н60.18-Р1	шт.	2 571,90	2 816,62
<b>Переpleты оконные створные одинарные из одинарной трубы под:</b>				
201-0190	одинарное остекление 01М18.12-02	шт.	495,82	543,00
201-0191	одинарное остекление 01М18.18-02	шт.	637,91	698,60
201-0192	одинарное остекление 01М20.12-02	шт.	513,43	562,29
201-0193	одинарное остекление 01М20.18-02	шт.	651,08	713,03
201-0194	одинарное остекление 01М24.12-02	шт.	565,38	619,18
201-0195	одинарное остекление 01М24.18-02	шт.	707,47	774,79
201-0196	одинарное остекление 01М30.12-02	шт.	674,91	739,13
201-0197	одинарное остекление 01М30.18-02	шт.	852,51	933,63
201-0198	одинарное остекление 01М48.12-02	шт.	1 092,28	1 196,22
201-0199	одинарное остекление 01М48.18-02	шт.	1 357,21	1 486,36
201-0200	одинарное остекление 01М60.12-02	шт.	1 222,38	1 338,69
201-0201	одинарное остекление 01М60.18-02	шт.	1 489,09	1 630,78
201-0202	двойное остекление 02М18.12-02	шт.	585,36	641,06
201-0203	двойное остекление 02М18.18-02	шт.	740,03	810,44
201-0204	двойное остекление 02М20.12-02	шт.	603,42	660,84
201-0205	двойное остекление 02М20.18-02	шт.	758,53	830,71
201-0206	двойное остекление 02М24.12-02	шт.	648,27	709,96
201-0207	двойное остекление 02М24.18-02	шт.	803,23	879,66
201-0208	двойное остекление 02М30.12-02	шт.	782,06	856,48
201-0209	двойное остекление 02М30.18-02	шт.	977,28	1 070,27
201-0210	двойное остекление 02М48.12-02	шт.	1 246,21	1 364,79
201-0211	двойное остекление 02М48.18-02	шт.	1 533,93	1 679,89
201-0212	двойное остекление 02М60.12-02	шт.	1 443,95	1 581,34
201-0213	двойное остекление 02М60.18-02	шт.	1 774,44	1 943,28
201-0214	двойное остекление 02М18.12-Р3	шт.	1 112,26	1 218,10
201-0215	двойное остекление 02М18.18-Р3	шт.	1 387,11	1 519,10
201-0216	двойное остекление 02М24.12-Р3	шт.	1 215,42	1 331,07
201-0217	двойное остекление 02М24.18-Р3	шт.	1 485,53	1 626,89
201-0218	двойное остекление 02М30.12-Р3	шт.	1 582,03	1 732,57
201-0219	двойное остекление 02М30.18-Р3	шт.	1 977,65	2 165,83
201-0220	двойное остекление 02М48.12-Р3	шт.	2 431,74	2 663,12
201-0221	двойное остекление 02М48.18-Р3	шт.	3 028,20	3 316,34
201-0222	двойное остекление 02М60.12-Р3	шт.	2 680,98	2 936,08
201-0223	двойное остекление 02М60.18-Р3	шт.	3 263,08	3 573,58
<b>Переpleты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой:</b>				
201-0224	0Ж1Н60.12-01	шт.	2 550,73	2 793,44
201-0225	0Ж1Н60.18-01	шт.	3 063,28	3 354,76
<b>Вставки жалюзийные переpleтов оконных:</b>				
201-0226	ВЖ 1	шт.	401,39	439,59
201-0227	ВЖ 2	шт.	600,31	657,43
201-0228	ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	14 471,68	15 848,70
201-0229	сливы СЛСН-25, СЛСВ-25	т	10 524,86	11 526,33
<b>Фонари зенитные:</b>				
201-0230	Ф32.9.5.9-Г2С	шт.	15 211,71	16 659,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0231	Ф32.9.3.9-Г2С	шт.	10 722,20	11 742,45
201-0232	Ф32.7.2.7-Г2С	шт.	8 140,32	8 914,89
<b>Группа: Окна с переплетами из гнутосварных стальных профилей</b>				
<b>Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления:</b>				
201-0298	ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2	шт.	2 055,64	2 251,24
201-0299	ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2	шт.	1 726,73	1 891,04
201-0300	ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2	шт.	1 677,40	1 837,00
201-0301	ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2	шт.	1 397,83	1 530,84
201-0302	ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2	шт.	1 184,05	1 296,71
201-0303	ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2	шт.	970,26	1 062,58
201-0304	ОГД 30.06.1	шт.	740,03	810,44
201-0305	ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2	шт.	920,93	1 008,55
201-0306	ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2	шт.	756,47	828,45
201-0307	ОГД 24.06.1	шт.	592,02	648,36
201-0308	ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2	шт.	855,14	936,51
201-0309	ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2	шт.	674,25	738,41
201-0310	ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2	шт.	805,81	882,48
201-0311	ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2	шт.	641,36	702,39
201-0312	ОГД 18.06.1	шт.	476,91	522,29
<b>Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления:</b>				
201-0313	ОТД 60.18.1, ОТД 60.18.2	шт.	3 371,24	3 692,03
201-0314	ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2	шт.	2 779,22	3 043,67
201-0315	ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2	шт.	2 993,01	3 277,80
201-0316	ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2	шт.	2 433,87	2 665,46
201-0317	ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2	шт.	1 841,85	2 017,11
201-0318	ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2	шт.	1 496,50	1 638,90
201-0319	ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2	шт.	1 578,73	1 728,95
201-0320	ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2	шт.	1 282,72	1 404,77
201-0321	ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2	шт.	1 512,95	1 656,91
201-0322	ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2	шт.	1 200,49	1 314,72
201-0323	ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2	шт.	1 463,61	1 602,88
201-0324	ОТД 18.12.1, ОТД 18.12.2	шт.	1 167,60	1 278,70
<b>Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный):</b>				
201-0325	ОГР 60.18.	шт.	5 163,76	5 655,10
201-0326	ОГР 60.12.	шт.	4 308,61	4 718,59
201-0327	ОГР 48.18.	шт.	4 407,29	4 826,65
201-0328	ОГР 48.12.	шт.	3 650,81	3 998,19
201-0329	ОГР 30.18.	шт.	3 420,58	3 746,06
201-0330	ОГР 30.12.	шт.	2 795,67	3 061,68
201-0331	ОГР 20.18.	шт.	2 236,53	2 449,34
201-0332	ОГР 20.12.	шт.	1 759,63	1 927,06
201-0333	ОГР 18.18.	шт.	2 137,86	2 341,29
201-0334	ОГР 18.12.	шт.	1 710,29	1 873,03
<b>Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный):</b>				
201-0335	ОТР 60.18.	шт.	7 854,18	8 601,52
201-0336	ОТР 60.12.	шт.	6 571,46	7 196,75
201-0337	ОТР 48.18.	шт.	7 097,70	7 773,07
201-0338	ОТР 48.12.	шт.	5 864,32	6 422,33
201-0339	ОТР 30.18.	шт.	4 502,67	4 931,11
201-0340	ОТР 30.12.	шт.	3 713,30	4 066,63
201-0341	ОТР 20.18.	шт.	3 779,08	4 138,67
201-0342	ОТР 20.12.	шт.	3 219,95	3 526,34
201-0343	ОТР 18.18.	шт.	3 631,08	3 976,58
201-0344	ОТР 18.12.	шт.	2 956,83	3 238,18
<b>Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный):</b>				
201-0345	ОЖД 60.18.	шт.	6 742,49	7 384,05
201-0346	ОЖД 60.12.	шт.	4 670,41	5 114,81
201-0347	ОЖД 48.18.	шт.	5 459,77	5 979,28
201-0348	ОЖД 48.12.	шт.	3 749,48	4 106,25
201-0349	ОЖД 24.18.	шт.	2 795,67	3 061,68
201-0350	ОЖД 24.12.	шт.	1 940,52	2 125,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Окна с переплетами из гнущихся стальных профилей</b>				
<b>Окна без фрагментов с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный):</b>				
201-0351	ОСН 60.12., ОДН 60.12.	шт.	2 058,27	2 254,12
201-0352	ОСН 60.18., ОДН 60.18.	шт.	2 465,78	2 700,40
201-0353	ОСН 48.12., ОДН 48.12.	шт.	1 657,67	1 815,40
201-0354	ОСН 48.18., ОДН 48.18.	шт.	2 020,28	2 212,51
201-0355	ОСН 30.12., ОДН 30.12.	шт.	1 160,37	1 270,78
201-0356	ОСН 30.18., ОДН 30.18.	шт.	1 412,47	1 546,87
201-0357	ОСН 24.12., ОДН 24.12.	шт.	891,00	975,78
201-0358	ОСН 24.18., ОДН 24.18.	шт.	1 087,84	1 191,35
201-0359	ОСН 20.12., ОДН 20.12.	шт.	794,30	869,88
201-0360	ОСН 20.18., ОДН 20.18.	шт.	1 008,41	1 104,37
201-0361	ОСН 18.12., ОДН 18.12.	шт.	756,31	828,27
201-0362	ОСН 18.18., ОДН 18.18.	шт.	956,61	1 047,64
<b>Окна с фрагментами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный):</b>				
201-0363	ОСР 60.12., ОДР 60.12.	шт.	3 356,77	3 676,18
201-0364	ОСР 60.18., ОДР 60.18.	шт.	4 099,27	4 489,32
201-0365	ОСР 48.12., ОДР 48.12.	шт.	2 935,45	3 214,76
201-0366	ОСР 48.18., ОДР 48.18.	шт.	3 639,96	3 986,31
201-0367	ОСР 30.12., ОДР 30.12.	шт.	1 813,07	1 985,59
201-0368	ОСР 30.18., ОДР 30.18.	шт.	2 224,03	2 435,66
201-0369	ОСР 24.12., ОДР 24.12.	шт.	1 543,70	1 690,59
201-0370	ОСР 24.18., ОДР 24.18.	шт.	1 902,86	2 083,92
201-0371	ОСР 20.12., ОДР 20.12.	шт.	1 436,64	1 573,34
201-0372	ОСР 20.18., ОДР 20.18.	шт.	1 813,07	1 985,59
201-0373	ОСР 18.12., ОДР 18.12.	шт.	1 409,02	1 543,09
201-0374	ОСР 18.18., ОДР 18.18.	шт.	1 771,63	1 940,20
<b>Группа: Элементы перегородок каркасных</b>				
<b>Каркас перегородки глухой:</b>				
201-0233	ПГ 62.4	шт.	1 323,64	1 418,92
201-0234	ПГ 61.2	шт.	1 000,38	1 072,39
201-0235	ПГ 32.4	шт.	865,09	927,36
201-0236	ПГ 31.2	шт.	536,21	574,81
201-0237	ПГ 1.52.4	шт.	399,30	428,04
201-0238	ПГ 1.51.2	шт.	291,70	312,70
201-0239	Каркас с дверью ПГД 1.52.4	шт.	1 182,97	1 268,12
201-0240	Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4	шт.	773,76	829,45
<b>Стойки:</b>				
201-0241	СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4	шт.	572,57	613,78
201-0242	СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4	шт.	283,42	303,82
201-0243	СКЗ.6-3, СКЗ.6-5	шт.	576,10	617,57
201-0244	СК2.4-3, СК2.4-5	шт.	287,10	307,77
<b>Ригели:</b>				
201-0245	РН 6	шт.	227,77	244,16
201-0246	РН 3	шт.	126,88	136,01
201-0247	РН 1,5, РНР 1,5	шт.	75,85	81,31
<b>Фланцы:</b>				
201-0248	Ф1, Ф2	шт.	10,48	11,23
201-0249	Ф3	шт.	40,07	42,95
<b>Группа: Заполнения проемов</b>				
201-0250	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1	шт.	1 331,21	1 427,03
<b>Двери стальные утепленные двупольные:</b>				
201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	2 340,87	2 509,37
201-0252	2ДСУ 2.02.4	шт.	2 453,24	2 629,82
<b>Ворота распашные:</b>				
201-0253	ВР 3030-УХ Л1	шт.	4 002,89	4 291,02
201-0254	ВР 3636-УХ Л1	шт.	5 351,24	5 736,42
201-0255	складчатые РСВ 3,6x3,6	шт.	5 505,73	5 902,04
201-0256	складчатые РСВ 4,2x4,2	шт.	6 048,82	6 484,21
201-0257	складчатые РСВ 4,8x5,4	шт.	10 796,11	11 573,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные</b>				
201-0649	Косоуры	т	6 939,28	7 438,77
Лестницы маршевые, ширина:				
201-0387	600 мм	м	370,79	397,48
201-0388	800 мм	м	438,21	469,75
201-0389	1000 мм	м	505,63	542,02
201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	39,33	42,16
201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	10 746,48	11 520,01
201-0394	Ограждения площадок	м	56,18	60,22
Площадки площадью:				
201-0390	до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	539,34	578,16
201-0391	от 2 до 4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	522,48	560,09
201-0392	свыше 4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	505,63	542,02
<b>Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий</b>				
201-0381	Балки промежуточные	т	8 427,14	9 033,73
Конструкции:				
201-0382	стальные нащельников и деталей обрамления	т	5 899,00	6 323,61
201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	15 762,42	16 897,00
201-0849	Панели металлические сетчатые	м <sup>2</sup>	35,10	37,63
201-0384	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	62,84	67,36
Механизм открывания:				
201-0385	МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	212,93	228,26
201-0386	МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами	шт.	254,72	273,06
<b>Группа: Ригели ветровые</b>				
Ветровые ригели:				
201-0375	Р-60	шт.	320,23	343,28
201-0376	Р-48	шт.	252,81	271,01
201-0377	Р-40	шт.	210,68	225,84
201-0378	Р-30	шт.	160,12	171,64
201-0379	Р-20	шт.	109,55	117,44
201-0380	Р-18	шт.	101,13	108,40
<b>Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости</b>				
<b>Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м<sup>3</sup>, для районов с температурой выше -40 С</b>				
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 <sup>3</sup> РВ 100-01-СК	шт.	78 732,78	84 630,00
201-0396	100 м <sup>3</sup> РВ 100-02-СК	шт.	78 811,51	84 714,63
201-0397	100 м <sup>3</sup> РВ 100-01-СП	шт.	99 726,87	107 196,59
201-0398	100 м <sup>3</sup> РВ 100-02-СП	шт.	99 827,91	107 305,20
201-0399	200 м <sup>3</sup> РВ 200-01-СК	шт.	108 257,57	116 366,25
201-0400	200 м <sup>3</sup> РВ 200-02-СК	шт.	108 562,00	116 693,49
201-0401	200 м <sup>3</sup> РВ 200-01-СП	шт.	137 059,33	147 325,31
201-0402	200 м <sup>3</sup> РВ 200-02-СП	шт.	137 372,95	147 662,42
201-0403	300 м <sup>3</sup> РВ 300-01-СК	шт.	147 623,96	158 681,25
201-0404	300 м <sup>3</sup> РВ 300-01-СП	шт.	190 346,33	204 603,60
201-0405	400 м <sup>3</sup> РВ 400-01-СК	шт.	157 465,55	169 260,00
201-0406	400 м <sup>3</sup> РВ 400-01-СП	шт.	200 955,57	216 007,50
201-0407	700 м <sup>3</sup> РВ 700-01-СК	шт.	216 515,14	232 732,50
201-0408	700 м <sup>3</sup> РВ 700-01-СП	шт.	276 175,56	296 861,59
201-0409	1000 м <sup>3</sup> РВ 1000-01-СК	шт.	295 247,91	317 362,50
201-0410	1000 м <sup>3</sup> РВ 1000-02-СК	шт.	296 620,49	318 837,88
201-0411	1000 м <sup>3</sup> РВ 1000-01-СП	шт.	380 584,40	409 090,84
201-0412	2000 м <sup>3</sup> РВ 2000-01-СК	шт.	492 079,86	528 937,50
201-0413	2000 м <sup>3</sup> РВ 2000-02-СК	шт.	497 798,85	535 084,85



## ТССЦ-2001 Самарская область. Часть II. 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
201-0414	2000 м³ PB 2000-03-СК	шт.	506 075,06	543 980,97
201-0415	2000 м³ PB 2000-04-СК	шт.	499 433,66	536 842,11
201-0416	2000 м³ PB 2000-01-СП	шт.	560 330,23	602 299,95
201-0417	2000 м³ PB 2000-02-СП	шт.	584 341,46	628 109,66
201-0418	2000 м³ PB 2000-03-СП	шт.	574 328,27	617 346,46
201-0419	3000 м³ PB 3000-01-СК	шт.	738 119,79	793 406,25
201-0420	3000 м³ PB 3000-02-СК	шт.	769 777,19	827 434,84
201-0421	3000 м³ PB 3000-03-СК	шт.	800 776,38	860 755,93
201-0422	3000 м³ PB 3000-04-СК	шт.	772 053,35	829 881,50
201-0423	3000 м³ PB 3000-01-СП	шт.	850 743,61	914 465,80
201-0424	3000 м³ PB 3000-02-СП	шт.	882 393,14	948 485,93
201-0425	3000 м³ PB 3000-03-СП	шт.	881 742,81	947 786,89
201-0426	3000 м³ PB 3000-04-СП	шт.	913 392,33	981 807,02
201-0427	3000 м³ PB 3000-05-СП	шт.	866 893,54	931 825,39
201-0428	3000 м³ PB 3000-06-СП	шт.	882 393,14	948 485,93
201-0429	3000 м³ PB 3000-07-СП	шт.	897 892,74	965 146,47
201-0430	3000 м³ PB 3000-08-СП	шт.	913 392,33	981 807,02
201-0431	5000 м³ PB 5000-01-СК	шт.	1 033 367,70	1 110 768,75
201-0432	5000 м³ PB 5000-02-СК	шт.	1 083 484,79	1 164 639,69
201-0433	5000 м³ PB 5000-03-СК	шт.	1 061 985,43	1 141 529,99
201-0434	5000 м³ PB 5000-04-СК	шт.	1 096 986,80	1 179 153,03
201-0435	5000 м³ PB 5000-05-СК	шт.	1 058 350,27	1 137 622,55
201-0436	5000 м³ PB 5000-06-СК	шт.	1 083 277,06	1 164 416,41
201-0437	5000 м³ PB 5000-07-СК	шт.	1 070 190,50	1 150 349,64
201-0438	5000 м³ PB 5000-08-СК	шт.	1 113 708,53	1 197 127,25
201-0439	5000 м³ PB 5000-09-СК	шт.	1 085 873,61	1 167 207,44
201-0440	5000 м³ PB 5000-10-СК	шт.	1 085 665,88	1 166 984,16
201-0441	5000 м³ PB 5000-01-СП	шт.	1 133 338,38	1 218 227,41
201-0442	5000 м³ PB 5000-02-СП	шт.	1 183 295,84	1 271 926,77
201-0443	5000 м³ PB 5000-03-СП	шт.	1 178 518,20	1 266 791,28
201-0444	5000 м³ PB 5000-04-СП	шт.	1 197 005,58	1 286 663,39
201-0445	5000 м³ PB 5000-05-СП	шт.	1 150 060,11	1 236 201,62
201-0446	5000 м³ PB 5000-06-СП	шт.	1 191 916,36	1 281 192,98
201-0447	5000 м³ PB 5000-07-СП	шт.	1 178 518,20	1 266 791,28
201-0448	5000 м³ PB 5000-08-СП	шт.	1 224 425,05	1 316 136,63
201-0449	5000 м³ PB 5000-09-СП	шт.	1 158 265,18	1 245 021,27
201-0450	5000 м³ PB 5000-10-СП	шт.	1 191 708,63	1 280 969,69
201-0451	5000 м³ PB 5000-11-СП	шт.	1 203 548,86	1 293 696,78
201-0452	5000 м³ PB 5000-12-СП	шт.	1 222 140,10	1 313 680,53
201-0453	5000 м³ PB 5000-13-СП	шт.	1 166 574,11	1 253 952,55
201-0454	5000 м³ PB 5000-14-СП	шт.	1 199 913,70	1 289 789,34
201-0455	5000 м³ PB 5000-15-СП	шт.	1 203 548,86	1 293 696,78
201-0456	5000 м³ PB 5000-16-СП	шт.	1 224 217,33	1 315 913,35
201-0457	10000 м³ PB 10000-01-СК	шт.	2 460 399,29	2 644 687,50
201-0458	10000 м³ PB 10000-02-СК	шт.	2 595 700,65	2 790 123,17
201-0459	10000 м³ PB 10000-03-СК	шт.	2 498 476,03	2 685 616,26
201-0460	10000 м³ PB 10000-04-СК	шт.	2 553 504,47	2 744 766,42
201-0461	10000 м³ PB 10000-05-СК	шт.	2 599 284,43	2 793 975,38
201-0462	10000 м³ PB 10000-01-СП	шт.	2 620 902,75	2 817 212,95
201-0463	10000 м³ PB 10000-02-СП	шт.	2 781 132,61	2 989 444,31
201-0464	10000 м³ PB 10000-03-СП	шт.	2 684 023,60	2 885 061,67
201-0465	10000 м³ PB 10000-04-СП	шт.	2 714 774,79	2 918 116,17
201-0466	10000 м³ PB 10000-05-СП	шт.	2 645 989,24	2 844 178,46
201-0467	10000 м³ PB 10000-06-СП	шт.	2 796 161,38	3 005 598,76
201-0468	10000 м³ PB 10000-07-СП	шт.	2 696 509,04	2 898 482,29
201-0469	10000 м³ PB 10000-08-СП	шт.	2 776 855,19	2 984 846,50
201-0470	20000 м³ PB 20000-01-СК	шт.	4 428 718,72	4 760 437,50
201-0471	20000 м³ PB 20000-02-СК	шт.	4 689 078,10	5 040 298,26
201-0472	20000 м³ PB 20000-03-СК	шт.	4 553 292,93	4 894 342,54
201-0473	20000 м³ PB 20000-04-СК	шт.	4 689 297,11	5 040 533,67
201-0474	20000 м³ PB 20000-05-СК	шт.	4 428 239,17	4 759 922,03
201-0475	20000 м³ PB 20000-06-СК	шт.	4 722 476,88	5 076 198,66
201-0476	20000 м³ PB 20000-07-СК	шт.	4 553 292,93	4 894 342,54
201-0477	20000 м³ PB 20000-08-СК	шт.	4 730 361,18	5 084 673,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0478	20000 м³ PB 20000-01-СП	шт.	4 852 567,83	5 216 033,65
201-0479	20000 м³ PB 20000-02-СП	шт.	5 096 762,13	5 478 518,54
201-0480	20000 м³ PB 20000-03-СП	шт.	4 977 731,10	5 350 571,87
201-0481	20000 м³ PB 20000-04-СП	шт.	5 154 908,85	5 541 020,54
201-0482	20000 м³ PB 20000-05-СП	шт.	4 902 939,75	5 270 178,52
201-0483	20000 м³ PB 20000-06-СП	шт.	5 130 270,41	5 514 536,64
201-0484	20000 м³ PB 20000-07-СП	шт.	4 977 731,10	5 350 571,87
201-0485	20000 м³ PB 20000-08-СП	шт.	5 188 417,12	5 577 038,65
201-0486	30000 м³ PB 30000-01-СК	шт.	5 933 374,00	6 377 794,10
201-0487	30000 м³ PB 30000-02-СК	шт.	6 198 374,09	6 662 643,16
201-0488	30000 м³ PB 30000-03-СК	шт.	6 089 088,93	6 545 172,35
201-0489	30000 м³ PB 30000-04-СК	шт.	6 201 111,70	6 665 585,82
201-0490	30000 м³ PB 30000-05-СП	шт.	6 481 989,90	6 967 502,28
201-0491	30000 м³ PB 30000-02-СП	шт.	6 728 045,77	7 231 988,17
201-0492	30000 м³ PB 30000-03-СП	шт.	6 599 378,37	7 093 683,36
201-0493	30000 м³ PB 30000-04-СП	шт.	6 787 725,54	7 296 138,06
<b>Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м³, для районов с температурой от -65 С до -40 С</b>				
<b>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:</b>				
201-0494	100 м³ PB 100-01-СК, С	шт.	81 943,76	88 081,49
201-0495	100 м³ PB 100-02-СК, С	шт.	83 762,49	90 036,45
201-0496	100 м³ PB 100-01-СП, С	шт.	104 778,89	112 627,01
201-0497	200 м³ PB 200-01-СК, С	шт.	113 202,42	121 681,48
201-0498	200 м³ PB 200-02-СК, С	шт.	114 977,74	123 589,77
201-0499	200 м³ PB 200-01-СП, С	шт.	143 696,07	154 459,15
201-0500	300 м³ PB 300-01-СК, С	шт.	153 301,47	164 784,01
201-0501	300 м³ PB 300-02-СК, С	шт.	155 234,79	166 862,15
201-0502	300 м³ PB 300-01-СП, С	шт.	199 473,87	214 414,81
201-0503	300 м³ PB-400-01-СК, С	шт.	173 658,26	186 665,57
201-0504	300 м³ PB-400-02-СК, С	шт.	175 591,59	188 743,71
201-0505	300 м³ PB-400-01-СП, С	шт.	231 430,62	248 765,18
201-0506	700 м³ PB 700-01-СК, С	шт.	224 654,14	241 481,13
201-0507	700 м³ PB 700-02-СК, С	шт.	227 547,57	244 591,28
201-0508	700 м³ PB 700-01-СП, С	шт.	296 576,53	318 790,63
201-0509	1000 м³ PB 1000-01-СК, С	шт.	310 133,88	333 363,45
201-0510	1000 м³ PB 1000-02-СК, С	шт.	313 333,49	336 802,72
201-0511	1000 м³ PB 1000-01-СП, С	шт.	431 262,07	463 564,35
201-0512	2000 м³ PB 2000-01-СК, С	шт.	494 039,43	531 043,85
201-0513	2000 м³ PB 2000-02-СК, С	шт.	531 255,98	571 047,98
201-0514	2000 м³ PB 2000-03-СК, С	шт.	579 105,82	622 481,86
201-0515	3000 м³ PB 3000-01-СК, С	шт.	672 279,50	722 634,41
201-0516	3000 м³ PB 3000-02-СК, С	шт.	727 599,12	782 097,57
201-0517	3000 м³ PB 3000-03-СК, С	шт.	797 425,25	857 153,80
201-0518	3000 м³ PB 3000-04-СК, С	шт.	678 450,18	729 267,29
201-0519	3000 м³ PB 3000-05-СК, С	шт.	733 769,80	788 730,44
201-0520	3000 м³ PB 3000-06-СК, С	шт.	803 595,93	863 786,67
201-0521	5000 м³ PB 5000-01-СК, С	шт.	1 041 536,23	1 119 549,11
201-0522	5000 м³ PB 5000-02-СК, С	шт.	1 117 475,08	1 201 175,92
201-0523	5000 м³ PB 5000-03-СК, С	шт.	1 161 833,35	1 248 856,70
201-0524	5000 м³ PB 5000-04-СК, С	шт.	1 056 183,80	1 135 293,82
201-0525	5000 м³ PB 5000-05-СК, С	шт.	1 132 122,66	1 216 920,63
201-0526	5000 м³ PB 5000-06-СК, С	шт.	1 176 480,93	1 264 601,41
201-0527	10000 м³ PB 10000-01-СК, С	шт.	2 289 605,26	2 461 100,70
201-0528	10000 м³ PB 10000-02-СК, С	шт.	2 424 376,31	2 605 966,34
201-0529	10000 м³ PB 10000-03-СК, С	шт.	2 606 421,25	2 801 646,76
201-0530	10000 м³ PB 10000-04-СК, С	шт.	2 320 581,79	2 494 397,43
201-0531	10000 м³ PB 10000-05-СК, С	шт.	2 468 298,26	2 653 178,12
201-0532	10000 м³ PB 10000-06-СК, С	шт.	2 650 112,04	2 848 610,07
201-0533	20000 м³ PB 20000-01-СК, С	шт.	4 275 189,80	4 595 409,00
201-0534	20000 м³ PB 20000-02-СК, С	шт.	4 434 514,32	4 766 667,20
201-0535	20000 м³ PB 20000-03-СК, С	шт.	4 632 439,78	4 979 417,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0536	20000 м³ РВ 20000-10-СК, С	шт.	4 278 907,74	4 599 405,42
201-0537	20000 м³ РВ 20000-04-СК, С	шт.	4 448 183,21	4 781 359,92
201-0538	20000 м³ РВ 20000-05-СК, С	шт.	4 488 096,35	4 824 262,63
201-0539	20000 м³ РВ 20000-06-СК, С	шт.	4 686 021,81	5 037 013,05
201-0540	20000 м³ РВ 20000-11-СК, С	шт.	4 451 901,15	4 785 356,33
201-0541	20000 м³ РВ 20000-07-СК, С	шт.	4 513 028,40	4 851 062,13
201-0542	20000 м³ РВ 20000-08-СК, С	шт.	4 711 172,56	5 064 047,63
201-0543	20000 м³ РВ 20000-09-СК, С	шт.	4 787 280,91	5 145 856,63
201-0544	20000 м³ РВ 20000-12-СК, С	шт.	4 516 746,34	4 855 058,55
<b>Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)</b>				
Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком:				
201-0703	прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т	т	8 784,83	9 417,16
201-0704	прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	10 102,27	10 829,43
201-0705	прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т	т	11 112,59	11 912,48
201-0706	круглого сечения, масса изделий до 1 т	т	7 430,87	7 965,74
201-0707	круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	7 705,69	8 260,34
201-0708	круглого сечения, масса изделий свыше 3 т	т	7 917,77	8 487,69
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами:				
201-0709	прямоугольной формы с обработанными кромками	т	8 353,17	8 954,43
201-0710	не прямоугольной формы	т	8 446,81	9 054,81
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры):				
201-0711	с цилиндрической поверхностью	т	7 138,73	7 652,57
201-0712	с конической поверхностью	т	7 852,22	8 417,43
201-0713	с поверхностью двоякой кривизны	т	8 246,43	8 840,01
Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки.:				
201-0714	прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	7 501,09	8 041,02
201-0715	прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	7 876,10	8 443,02
201-0716	прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	8 269,84	8 865,10
201-0717	прямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	8 683,23	9 308,25
201-0718	непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	7 876,15	8 443,07
201-0719	непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	8 269,91	8 865,17
201-0720	непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	8 683,33	9 308,35
201-0721	непрямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	9 117,40	9 773,67
<b>Группа: Элементы негабаритных емкостей</b>				
201-0722	Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол	т	6 825,99	7 317,32
201-0723	Элементы щитов кровли из листового профильного проката	т	7 040,41	7 547,18
201-0724	Элементы понтонов и плавающих крыш	т	7 296,97	7 822,21
201-0725	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	5 732,33	6 144,94
201-0726	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	6 874,68	7 369,52
201-0727	Лестницы шахтные	т	8 427,14	9 033,73
201-0728	Площадки кольцевые с ограждениями	т	8 162,89	8 750,45
201-0729	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	6 666,81	7 146,68
201-0730	Жесткие затворы	т	5 688,32	6 097,77
201-0731	Лазы круглые	т	6 011,36	6 444,06
201-0732	Лазы овальные	т	6 084,40	6 522,35
201-0733	Световые	т	5 299,74	5 681,21
201-0734	Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	5 618,10	6 022,49
201-0735	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	5 837,20	6 257,36
<b>Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непромышленного назначения</b>				
<b>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)</b>				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м²:				
201-0545	до 70 кг	т	9 887,85	10 599,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0546	от 70 до 100 кг	т	10 224,93	10 960,92
201-0547	от 100 до 150 кг	т	10 421,57	11 171,71
201-0548	свыше 150 кг	т	10 657,53	11 424,66
<b>Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м<sup>2</sup>:</b>				
201-0549	до 100 кг	т	8 427,14	9 033,73
201-0550	от 100 до 150 кг	т	8 708,05	9 334,85
201-0551	от 150 до 200 кг	т	8 988,95	9 635,98
201-0552	свыше 200 кг	т	9 269,86	9 937,10
<b>Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м<sup>2</sup>:</b>				
201-0553	до 70 кг	т	7 584,43	8 130,36
201-0554	от 70 до 100 кг	т	7 865,33	8 431,48
201-0555	от 100 до 150 кг	т	8 146,24	8 732,60
201-0556	свыше 150 кг	т	8 427,14	9 033,73
<b>Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м<sup>2</sup>:</b>				
201-0557	до 50 кг	т	9 887,85	10 599,58
201-0558	от 50 до 70 кг	т	10 224,93	10 960,92
201-0559	от 70 до 100 кг	т	10 421,57	11 171,71
201-0560	свыше 100 кг	т	10 657,53	11 424,66
<b>Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м<sup>2</sup>:</b>				
201-0561	до 70 кг	т	7 303,52	7 829,23
201-0562	от 70 до 100 кг	т	7 584,43	8 130,36
201-0563	от 100 до 150 кг	т	7 865,33	8 431,48
201-0564	свыше 150 кг	т	8 146,24	8 732,60
<b>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)</b>				
<b>Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м<sup>2</sup>:</b>				
201-0565	до 150 кг	т	7 640,61	8 190,58
201-0566	от 150 до 250 кг	т	7 921,51	8 491,71
201-0567	от 250 до 350 кг	т	8 202,42	8 792,83
201-0568	свыше 350 кг	т	8 483,32	9 093,95
<b>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)</b>				
<b>Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м<sup>2</sup>:</b>				
201-0569	до 200 кг	т	7 651,85	8 202,63
201-0570	от 200 до 300 кг	т	7 932,75	8 503,75
201-0571	от 300 до 400 кг	т	8 224,89	8 816,92
201-0572	свыше 400 кг	т	8 505,80	9 118,04
<b>Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи</b>				
<b>Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м<sup>2</sup> площадки:</b>				
201-0591	до 50 кг	т	8 749,73	9 379,54
201-0592	от 50 до 75 кг	т	6 138,05	6 579,87
201-0593	от 75 до 100 кг	т	8 035,74	8 614,15
201-0594	свыше 100 кг	т	8 007,32	8 583,69
<b>Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м<sup>2</sup> площадки:</b>				
201-0595	до 50 кг	т	7 839,41	8 403,69
201-0596	от 50 до 75 кг	т	7 748,88	8 306,64
201-0597	от 75 до 125 кг	т	7 373,40	7 904,14
201-0598	свыше 125 кг	т	7 358,95	7 888,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Прочие конструкции</b>				
<b>Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:</b>				
201-0577	до 6 м	т	5 691,13	6 100,78
201-0578	более 6 м	т	5 803,49	6 221,23
201-0585	Перегородки внутрицеховые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	5 685,51	6 094,76
201-0586	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	5 674,28	6 082,71
201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	7 590,98	8 137,38
201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	8 486,13	9 096,97
201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	6 637,78	7 115,57
201-0590	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	8 427,14	9 033,73
<b>Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:</b>				
201-0635	до 0,1 т	т	7 303,52	7 829,23
201-0636	от 0,1 до 0,5 т	т	7 584,43	8 130,36
201-0637	от 0,501 до 1,0 т	т	7 657,46	8 208,65
201-0638	свыше 1,0 т	т	7 730,50	8 286,94
<b>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)</b>				
<b>Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м<sup>2</sup> реконструируемого здания:</b>				
201-0573	до 50 кг	т	7 567,57	8 112,29
201-0574	от 50 до 70 кг	т	7 859,72	8 425,46
201-0575	от 70 до 100 кг	т	8 151,86	8 738,63
201-0576	свыше 100 кг	т	8 432,76	9 039,75
<b>Группа: Фонари зенитные</b>				
201-0844	Детали крепления стальные	кг	7,51	8,05
<b>Фонари зенитные:</b>				
201-0579	глухие, площадь светового проема до 2,25 м <sup>2</sup>	т	8 814,79	9 449,28
201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м <sup>2</sup>	т	9 102,25	9 757,43
201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м <sup>2</sup>	т	9 382,22	10 057,55
201-0582	открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м <sup>2</sup>	т	8 887,83	9 527,57
201-0583	открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м <sup>2</sup>	т	9 175,29	9 835,72
201-0584	открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м <sup>2</sup>	т	9 455,25	10 135,84
<b>Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии</b>				
<b>Колонны одноветвевые:</b>				
201-0600	крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	4 101,21	4 396,41
201-0601	крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	4 511,33	4 836,06
201-0602	крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	4 972,01	5 329,90
201-0603	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	5 458,92	5 851,85
201-0604	среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	3 992,59	4 279,98
201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	4 392,41	4 708,58
201-0606	среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	4 831,56	5 179,34
201-0607	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	5 314,72	5 697,27
<b>Колонны двухветвевые:</b>				
201-0608	крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	4 921,45	5 275,70
201-0609	крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	5 413,97	5 803,67
201-0610	крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т	т	5 966,42	6 395,88
201-0611	крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	6 550,70	7 022,22
201-0612	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	6 627,48	7 104,53
201-0613	среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	4 791,30	5 136,18
201-0614	среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	5 270,71	5 650,10
201-0615	среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т	т	5 797,87	6 215,21
201-0616	среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	6 377,47	6 836,53
201-0617	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	6 666,81	7 146,68
201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	6 086,27	6 524,36
201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	6 679,92	7 160,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0620	Стойки фахверка	т	7 222,06	7 741,91
201-0621	Ригели фахверка	т	7 373,75	7 904,51
201-0622	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	8 587,26	9 205,37
201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	6 958,95	7 459,85
<b>Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м:</b>				
201-0624	до 0,1 т	т	7 705,22	8 259,84
201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	7 919,64	8 489,70
201-0626	от 0,201 до 0,3 т	т	8 134,07	8 719,56
201-0627	свыше 0,3 т	т	8 348,49	8 949,41
201-0628	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	5 814,73	6 233,27
201-0629	Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые	т	5 887,76	6 311,57
201-0630	Упоры тупиков	т	6 102,19	6 541,42
201-0631	Детали крепления рельсов	т	9 410,68	10 088,06
<b>Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья:</b>				
201-0632	прямолинейные	т	9 201,50	9 863,83
201-0633	криволинейные	т	9 478,66	10 160,94
201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвешенного транспорта из прокатных профилей	т	9 591,03	10 281,39
<b>Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами</b>				
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м <sup>2</sup> суммарной площади этажей здания:				
201-0643	до 75 кг	т	10 461,83	11 214,87
201-0644	от 75 до 125 кг	т	10 654,72	11 421,64
201-0645	от 125 до 200 кг	т	10 869,14	11 651,50
201-0646	свыше 200 кг	т	11 083,57	11 881,36
<b>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)</b>				
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м <sup>2</sup> суммарной площади этажей здания:				
201-0639	до 100 кг	т	11 236,19	12 044,97
201-0640	от 100 до 200 кг	т	11 517,10	12 346,10
201-0641	от 200 до 300 кг	т	11 798,00	12 647,22
201-0642	свыше 300 кг	т	12 078,91	12 948,34
<b>Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения</b>				
201-0651	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	7 439,29	7 974,78
201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	11 507,73	12 336,06
201-0648	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	7 655,59	8 206,64
<b>Подраздел: Конструкции разных сооружений</b>				
<b>Группа: Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб)</b>				
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:				
201-0687	до 150 кг	т	7 557,27	8 101,25
201-0688	от 150 до 200 кг	т	8 312,91	8 911,27
201-0690	свыше 300 кг	т	10 058,73	10 782,76
201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	7 342,09	7 870,58
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода:				
201-0691	до 300 кг	т	13 119,19	14 063,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0692	от 300 до 400 кг	т	14 431,01	15 469,76
201-0693	от 400 до 600 кг	т	15 873,93	17 016,53
201-0694	свыше 600 кг	т	17 144,09	18 378,12
201-0695	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм	т	17 722,28	18 997,93
201-0697	Газопроводы полистовой сборки	т	14 045,24	15 056,22
<b>Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода:</b>				
201-0698	до 200 кг	т	13 323,78	14 282,83
201-0699	свыше 200 кг	т	14 655,74	15 710,66
201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	7 649,97	8 200,62
201-8111	Кронштейны	кг	6,56	7,09
201-0830	Штыри токопроводящие	т	10 180,49	10 913,28
<b>Группа: Градирен</b>				
<b>Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни:</b>				
201-0736	до 500 м <sup>2</sup>	т	5 428,76	5 819,52
201-0737	от 500 до 1000 м <sup>2</sup>	т	5 742,20	6 155,52
201-0738	более 1000 м <sup>2</sup>	т	6 293,85	6 746,88
201-0739	стали (3 мм)	т	10 461,96	11 215,01
201-0740	стали	т	9 118,90	9 775,28
<b>Группа: Каркасы промышленных печей</b>				
<b>Каркасы ванн печей, площадь ванны до 200 м<sup>2</sup>:</b>				
201-0746	без форканала	т	13 558,34	14 534,27
201-0747	с форканалом	т	13 764,33	14 755,09
201-0748	Каркасы тоннельных печей	т	14 045,24	15 056,22
201-0749	Каркасы термических печей с выкатным подом	т	13 202,52	14 152,84
201-0750	Каркасы термических печей с шагающим подом	т	13 862,65	14 860,48
201-0751	Каркасы термических печей камерные	т	14 555,55	15 603,26
201-0752	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	т	15 284,03	16 384,17
<b>Каркасы вертикальных трубчатых печей:</b>				
201-0753	прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	т	8 689,32	9 314,78
201-0754	цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями	т	9 410,31	10 087,66
<b>Группа: Объекты сельского хозяйства</b>				
201-0744	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	т	7 744,54	8 302,00
201-0745	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	т	7 441,17	7 976,78
<b>Группа: Опоры башенного типа различного назначения</b>				
<b>Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м:</b>				
201-0679	до 50 кг	т	11 255,84	12 066,04
201-0680	от 50 до 100 кг	т	11 295,87	12 108,95
201-0681	от 100 до 150 кг	т	11 315,92	12 130,44
201-0682	от 150 до 200 кг	т	11 597,82	12 432,63
201-0683	от 200 до 300 кг	т	11 816,57	12 667,13
201-0684	от 300 до 400 кг	т	12 111,11	12 982,87
201-0685	от 400 до 600 кг	т	12 219,08	13 098,61
201-0686	свыше 600 кг	т	12 481,55	13 379,97
<b>Группа: Линии электропередачи</b>				
<b>Опора силовая прямостоечная трубчатая, марка:</b>				
201-8292	СП-700-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.016.000)	шт.	10 634,91	10 886,66
201-8293	СП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.026.000)	шт.	8 522,77	8 724,52
201-8294	СП-800-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.027.000)	шт.	12 213,60	12 502,72
201-8295	СП-400-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.032.000)	шт.	7 069,32	7 236,67
201-8296	СП-600-11,0/13,5-01-лж (ТАНС.11.034.000)	шт.	14 839,09	15 190,36
201-8297	СП-300-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.058.000)	шт.	6 002,43	6 144,52
201-8298	СП-700-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.096.000)	шт.	10 144,76	10 384,90
201-8299	СП-400-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.106.000)	шт.	7 454,33	7 630,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8300	СП-700-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.107.000)	шт.	10 675,11	10 927,81
201-8301	СП-400-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.116.000)	шт.	8 750,07	8 957,20
201-8302	СП-700-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.117.000)	шт.	10 622,54	10 874,00
201-8303	СП-400-8,5/10,5-02-ц (ТАНС.11.118.000)	шт.	7 210,03	7 380,71
<b>Опора силовая фланцевая трубчатая, марка:</b>				
201-8304	СФ-300-8,5-01-ц (ТАНС.11.061.000)	шт.	6 359,61	6 510,15
201-8305	СФ-400-8,5-01-ц (ТАНС.11.062.000)	шт.	7 104,80	7 272,98
201-8306	СФ-700-9,0-01-ц (ТАНС.11.063.000)	шт.	9 546,37	9 772,35
201-8307	СФ-400-9,0-01-ц (ТАНС.11.108.000)	шт.	7 492,99	7 670,36
201-8308	СФ-400-11,0-02-ц (ТАНС.11.046.000)	шт.	11 840,96	12 121,26
201-8309	СФ-700-8,5-01-ц (ТАНС.11.109.000)	шт.	9 187,65	9 405,14
201-8310	СФ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.112.000)	шт.	7 676,99	7 858,72
201-8311	СФ-700-8,5-02-ц (ТАНС.11.113.000)	шт.	9 371,65	9 593,49
201-8312	СФ-400-8,5-02-ц (ТАНС.11.114.000)	шт.	7 808,42	7 993,26
201-8313	СФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.115.000)	шт.	9 730,37	9 960,71
<b>Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка:</b>				
201-8314	ТП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.031.000)	шт.	11 346,17	11 614,76
201-8315	ТП-1000-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.003.000)	шт.	14 396,87	14 737,67
201-8316	ТП-1300-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.005.000)	шт.	18 477,34	18 914,74
201-8317	ТП-1500-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.006.000)	шт.	19 139,13	19 592,19
201-8318	ТП-1800-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.007.000)	шт.	20 798,22	21 290,56
201-8319	ТП-2200-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.008.000)	шт.	23 228,88	23 778,76
201-8320	ТП-2500-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.040.000)	шт.	24 584,92	25 166,89
201-8321	ТП-3000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.009.000)	шт.	27 818,07	28 476,58
201-8322	ТП-1000-11,0/13,5-01-лр (ТАНС.11.024.000)	шт.	22 967,57	23 511,26
201-8323	ТП-1500-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.025.000)	шт.	20 552,37	21 038,89
201-8324	ТП-1000-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.035.000)	шт.	18 427,86	18 864,09
201-8325	ТП-1300-13,0/15,5-01-лр (ТАНС.11.036.000)	шт.	24 495,24	25 075,09
<b>Опора контактной сети фланцевая граненая, марка:</b>				
201-8331	ТФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.13.015.000)	шт.	8 901,60	9 112,31
201-8332	ТФГ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.13.017.000)	шт.	9 985,50	10 221,87
201-8333	ТФГ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.13.123.000)	шт.	13 436,66	13 754,74
201-8334	ТФГ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.13.124.000)	шт.	14 713,84	15 062,15
201-8335	ТФГ-2500-9,0-02-ц (ТАНС.13.125.000)	шт.	16 325,00	16 711,45
201-8336	ТФГ-3000-9,0-02-ц (ТАНС.13.126.000)	шт.	17 526,42	17 941,30
<b>Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка:</b>				
201-8326	ТФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.12.002.000)	шт.	12 184,22	12 472,65
201-8327	ТФ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.12.010.000)	шт.	13 690,24	14 014,33
201-8328	ТФ-1300-9,0-02-ц (ТАНС.12.011.000)	шт.	16 651,26	17 045,43
201-8329	ТФ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.12.012.000)	шт.	17 186,25	17 593,08
201-8330	ТФ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.12.013.000)	шт.	19 190,15	19 644,42
<b>Опора силовая прямостоечная граненая, марка:</b>				
201-8337	СПГ-400-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.119.000)	шт.	6 501,86	6 655,77
201-8338	СПГ-700-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.120.000)	шт.	7 976,96	8 165,79
201-8339	СПГ-1000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.121.000)	шт.	8 654,20	8 859,06
201-8340	СПГ-1300-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.122.000)	шт.	9 793,77	10 025,60
<b>Опора силовая фланцевая граненая, марка:</b>				
201-8341	СФГ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.044.000)	шт.	5 091,71	5 212,24
201-8342	СФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.042.000)	шт.	6 274,57	6 423,10
201-8343	СФГ-400-10,0-02-ц (ТАНС.11.041.000)	шт.	5 838,53	5 976,74
201-8344	СФГ-700-10,0-02-ц (ТАНС.11.045.000)	шт.	7 308,99	7 482,01
201-8345	СФГ-1000-10,0-02-ц (ТАНС.11.008.000)	шт.	8 816,55	9 025,26
201-8346	СФГ-1300-10,0-02-ц (ТАНС.11.009.000)	шт.	10 076,72	10 315,26
<b>Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка:</b>				
201-8347	НФК-5,0-02-ц (ТАНС.12.050.000)	шт.	1 437,86	1 470,73
201-8348	НФК-6,0-02-ц (ТАНС.12.052.000)	шт.	1 613,45	1 650,33
201-8349	НФК-7,0-02-ц (ТАНС.12.054.000)	шт.	2 290,44	2 342,79
201-8350	НФК-8,0-02-ц (ТАНС.12.056.000)	шт.	3 205,44	3 278,70
201-8351	НФК-9,0-02-ц (ТАНС.12.058.000)	шт.	3 507,84	3 588,02
201-8352	НФК-10,0-02-ц (ТАНС.12.060.000)	шт.	3 743,91	3 829,48
201-8353	НФК-12,0-02-ц (ТАНС.12.064.000)	шт.	5 105,68	5 222,38
<b>Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка:</b>				
201-8354	НПК-5,0/6,25-02-ц (ТАНС.12.049.000)	шт.	1 607,60	1 644,34



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8355	НПК-6,0/7,25-02-ц (ТАНС.12.051.000)	шт.	1 792,94	1 833,92
201-8356	НПК-7,0/8,5-02-ц (ТАНС.12.053.000)	шт.	2 163,62	2 213,07
201-8357	НПК-8,0/9,5-02-ц (ТАНС.12.055.000)	шт.	3 572,22	3 653,87
201-8358	НПК-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.12.057.000)	шт.	3 831,70	3 919,28
201-8359	НПК-10,0/12,0-02-ц (ТАНС.12.059.000)	шт.	4 374,07	4 474,04
201-8360	НПК-12,0/14-02-ц (ТАНС.12.063.000)	шт.	6 168,96	6 309,96
<b>Опора несилловая фланцевая граненая, марка:</b>				
201-8361	НФГ-3,0-02-ц (ТАНС.12.026.000)	шт.	1 074,54	1 099,10
201-8362	НФГ-4,0-02-ц (ТАНС.12.028.000)	шт.	1 281,25	1 310,54
201-8363	НФГ-5,0-02-ц (ТАНС.12.030.000)	шт.	1 346,43	1 377,21
201-8364	НФГ-6,0-02-ц (ТАНС.12.032.000)	шт.	1 510,32	1 544,83
201-8365	НФГ-7,0-02-ц (ТАНС.12.034.000)	шт.	2 143,49	2 192,48
201-8366	НФГ-8,0-02-ц (ТАНС.12.036.000)	шт.	2 998,28	3 066,81
201-8367	НФГ-9,0-02-ц (ТАНС.12.038.000)	шт.	3 283,21	3 358,25
201-8368	НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.040.000)	шт.	3 502,96	3 583,03
201-8369	НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.042.000)	шт.	4 043,03	4 135,43
201-8370	НФГ-11,5-02-ц (ТАНС.12.080.000)	шт.	4 776,77	4 885,94
201-8371	НФГ-11,5(75)-02-ц (ТАНС.12.084.000)	шт.	4 199,46	4 295,44
201-8372	НФГ-14,0-02-ц (ТАНС.12.046.000)	шт.	6 585,05	6 735,55
201-8373	НФГ-16,0-02-ц (ТАНС.12.048.000)	шт.	8 238,76	8 427,06
<b>Опора несилловая прямостоечная граненая, марка:</b>				
201-8374	НПГ-3/4,0-02-ц (ТАНС.12.025.000)	шт.	1 301,30	1 331,04
201-8375	НПГ-4/5,0-02-ц (ТАНС.12.027.000)	шт.	1 582,23	1 618,40
201-8376	НПГ-5/6,25-02-ц (ТАНС.12.029.000)	шт.	1 588,09	1 624,38
201-8377	НПГ-6/7,25-02-ц (ТАНС.12.031.000)	шт.	1 787,09	1 827,93
201-8378	НПГ-7/8,5-02-ц (ТАНС.12.033.000)	шт.	2 670,88	2 731,92
201-8379	НПГ-8/9,5-02-ц (ТАНС.12.035.000)	шт.	3 511,74	3 592,01
201-8380	НПГ-9/11,0-02-ц (ТАНС.12.037.000)	шт.	3 784,88	3 871,38
201-8381	НПГ-10(75)/12,0-02-ц (ТАНС.12.039.000)	шт.	4 329,20	4 428,15
201-8382	НПГ-10(100)/12,0-02-ц (ТАНС.12.041.000)	шт.	5 013,99	5 128,59
201-8383	НПГ-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.043.000)	шт.	6 227,49	6 369,82
201-8384	НПГ-14/17,0-02-ц (ТАНС.12.045.000)	шт.	7 803,87	7 982,24
201-8385	НПГ-16/19,0-02-ц (ТАНС.12.047.000)	шт.	9 150,04	9 359,17
<b>Опора поворотная, серия:</b>				
201-8386	П-ФГ-6,0-ц	шт.	3 724,85	3 808,46
201-8387	П-ФГ-8,0-ц	шт.	4 859,77	4 968,87
201-8388	П-ФГ-10,0-ц	шт.	6 225,09	6 364,83
201-8389	П-ФГ-12,0-ц	шт.	7 370,84	7 536,30
201-8390	П-ФГ-16-ц	шт.	18 557,75	18 974,33
201-8391	П-ФГ-20-ц	шт.	26 653,76	27 252,09
201-8392	П-ФГ-25-ц	шт.	38 315,36	39 175,47
201-8393	П-ФГ-6,0-ц с лебедкой	шт.	7 918,20	8 091,10
201-8394	П-ФГ-8,0-ц с лебедкой	шт.	9 053,13	9 250,81
201-8395	П-ФГ-10,0-ц с лебедкой	шт.	10 418,44	10 645,94
201-8396	П-ФГ-12,0-ц с лебедкой	шт.	11 564,19	11 816,71
201-8397	П-ФГ-16-ц с лебедкой	шт.	22 751,10	23 247,90
201-8398	П-ФГ-20-ц с лебедкой	шт.	30 847,12	31 520,69
201-8399	П-ФГ-25-ц с лебедкой	шт.	42 508,72	43 436,94
<b>Опора несилловая трубчатая, марка:</b>				
201-8400	НФ-2,0-02-ц (ТАНС.12.100.000)	шт.	870,52	890,42
201-8401	НФ-3,0-02-ц (ТАНС.12.100.000-01)	шт.	1 025,15	1 048,58
201-8402	НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.100.000-02)	шт.	1 105,55	1 130,82
201-8403	НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.102.000)	шт.	1 570,96	1 606,87
201-8404	НФ-5,0-02-ц (ТАНС.12.102.000-01)	шт.	1 815,26	1 856,75
201-8405	НФ-6,0-02-ц (ТАНС.12.102.000-02)	шт.	2 061,11	2 108,22
201-8406	НФ-12,0-02-ц (ТАНС.12.014.000)	шт.	6 450,84	6 598,28
201-8407	НФ-15,0-02-ц (ТАНС.12.016.000)	шт.	11 041,57	11 293,93
201-8408	НФ-18,0-02-ц (ТАНС.12.020.000)	шт.	12 685,20	12 975,13
201-8409	НФ-21,0-02-ц (ТАНС.12.022.000)	шт.	15 409,64	15 761,84
201-8410	НФ-25,0-02-ц (ТАНС.12.023.000)	шт.	33 174,18	33 932,41
201-8411	НФ-30,0-02-ц (ТАНС.12.024.000)	шт.	38 081,88	38 952,28
201-8412	НП-2,0/2,8-02-ц (ТАНС.12.103.000)	шт.	937,01	958,43
201-8413	НП-3,0/4,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-01)	шт.	1 051,43	1 075,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8414	НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-02)	шт.	1 094,72	1 119,75
201-8415	НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.104.000)	шт.	1 753,42	1 793,49
201-8416	НП-5,0/6,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-01)	шт.	1 948,24	1 992,77
201-8417	НП-6,0/7,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-02)	шт.	2 147,70	2 196,79
201-8418	НП-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.013.000)	шт.	6 370,43	6 516,03
201-8419	НП-15/17,0-02-ц (ТАНС.12.015.000)	шт.	9 714,91	9 936,95
201-8420	НП-18/20,5-02-ц (ТАНС.12.019.000)	шт.	12 060,53	12 336,18
201-8421	НП-21/23,5-02-ц (ТАНС.12.021.000)	шт.	16 165,74	16 535,23
<b>Деталь закладная:</b>				
201-8422	фундамента ФФ-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.005.000)	шт.	511,80	524,23
201-8423	фундамента ФФ-24/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.001.000)	шт.	1 515,30	1 552,09
201-8424	фундамента ФФ-36/4/К400-3,0-6 (ТАНС.31.002.000)	шт.	4 000,07	4 097,21
201-8425	фундамента ФФ-30/12/Д440-3,0-6 (ТАНС.31.003.000)	шт.	3 978,43	4 075,04
201-8426	фундамента Ф-16/4/К180-1,25-6 (ТАНС.31.004.000)	шт.	408,20	418,11
201-8427	фундамента ФФ-30/12/Д500-3,0-6 (ТАНС.31.006.000)	шт.	4 235,10	4 337,95
201-8428	фундамента Ф-24/12/Д396-2,5-6 (ТАНС.31.007.000)	шт.	2 999,67	3 072,51
201-8429	фундамента ФФ-24/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.009.000)	шт.	1 909,58	1 955,96
201-8430	фундамента ФФ-24/8/Д310-2,5-6 (ТАНС.31.010.000)	шт.	1 925,05	1 971,79
201-8431	фундамента ФФ-24/8/Д310-2,0-6 (ТАНС.31.011.000)	шт.	1 666,83	1 707,30
201-8432	фундамента ФФ-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.014.000)	шт.	278,32	285,08
201-8433	фундамента ФФ-30/8/Д380-2,5-6 (ТАНС.31.016.000)	шт.	2 593,01	2 655,98
201-8434	фундамента ФФ-20/4/К180-1,3-6 (ТАНС.31.020.000)	шт.	596,84	611,34
201-8435	фундамента ФФ-36/12/Д470-3,0-6 (ТАНС.31.024.000)	шт.	5 068,51	5 191,60
201-8436	фундамента ФФ-36/12/Д540-3,0-6 (ТАНС.31.025.000)	шт.	5 823,07	5 964,48
201-8437	фундамента ФФ-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.045.000)	шт.	273,68	280,33
201-8438	фундамента ФФ-20/4/К180-1,2-6 (ТАНС.31.046.000)	шт.	453,04	464,04
201-8439	фундамента ФФ-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.048.000)	шт.	643,23	658,85
201-8440	фундамента ФФ-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.049.000)	шт.	895,26	917,00
201-8441	фундамента ФФ-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.050.000)	шт.	1 238,52	1 268,60
201-8442	фундамента ФФ-20/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.065.000)	шт.	1 909,58	1 955,96
201-8443	фундамента Ф-20/12/Д372-2,5-6 (ТАНС.31.066.000)	шт.	2 277,58	2 332,89
201-8444	фундамента ФФ-20/4/К180-1,0-6 (ТАНС.31.067.000)	шт.	497,88	509,97
201-8445	фундамента ФФ-20/4/К180-1,5-6 (ТАНС.31.068.000)	шт.	567,46	581,24
201-8446	фундамента ФФ-20/4/К180-0,8-6 (ТАНС.31.069.000)	шт.	459,23	470,38
201-8447	фундамента ФФ-20/4/Д270-1,5-6 (ТАНС.31.074.000)	шт.	821,04	840,98
201-8113	Траверсы стальные	т	8 496,30	9 132,68
201-8114	Тросостойки стальные	т	7 314,72	7 862,61
<b>Группа: Конструкции освещения дорог и магистралей</b>				
<b>Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия I (Стандарт), марка:</b>				
201-1338	1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	шт.	349,45	357,04
201-1339	1.К1-1,2-0,5-П3-ц (ТАНС.41.063.000)	шт.	372,64	380,74
201-1340	1.К1-1,2-0,5-П4-ц (ТАНС.41.065.000)	шт.	391,19	399,70
201-1341	1.К2-4,0-2,5-О2-ц (ТАНС.41.084.000)	шт.	2 489,42	2 543,52
201-1342	1.К1-3,5 -2,0-О3-ц (ТАНС.41.089.000)	шт.	1 263,26	1 290,72
201-1343	1.К1-3,5 -2,0-О4-ц (ТАНС.41.090.000)	шт.	1 487,47	1 519,79
201-1344	1.К1-2,0 -2,0-30/0-О3-ц (ТАНС.41.091.000)	шт.	1 077,72	1 101,14
201-1345	1.К2-2,0 -2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.092.000)	шт.	2 044,11	2 088,53
201-1346	1.К2-2,0-2,0-30/О3-ц (ТАНС.41.093.000)	шт.	1 247,80	1 274,92
201-1347	1.К2-2,0-2,0-30.15/90-О3-ц (ТАНС.41.095.000)	шт.	1 784,34	1 823,12
201-1348	1.К2-4,0-2,5-О3-ц (ТАНС.41.096.000)	шт.	2 461,59	2 515,09
201-1349	1.К2-2,5 -2,0-30/180-О2-ц (ТАНС.41.097.000)	шт.	1 932,78	1 974,78
201-1350	1.К3-2,0-2,0-30/180-О3-ц (ТАНС.41.100.000)	шт.	2 156,98	2 203,86
201-1351	1.К2-3,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.101.000)	шт.	2 124,51	2 170,68
201-1352	1.К2-3,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.102.000)	шт.	2 263,67	2 312,87
201-1353	1.К3-3,5-2,0-/180-О3-р-ц (ТАНС.41.697.000)	шт.	2 996,58	3 061,70
201-1354	1.К3-3,5-2,0-/180-О4-р-ц (ТАНС.41.698.000)	шт.	3 135,74	3 203,89
201-1355	1.К2-3,5 -2,0-/180-О4-ц (ТАНС.41.109.000)	шт.	2 600,75	2 657,27
201-1356	1.К1-2,0-2,0-О4-ц (ТАНС.41.111.000)	шт.	1 119,46	1 143,79
201-1357	1.К2-3,0-2,0-О3-ц (ТАНС.41.112.000)	шт.	1 943,60	1 985,84
201-1358	1.К2-3,0-2,0-О4-ц (ТАНС.41.113.000)	шт.	2 155,43	2 202,28
201-1359	1.К1-2,0-2,0-О3-ц (ТАНС.41.118.000)	шт.	986,49	1 007,93
201-1360	1.К1-2,5-2,0-О2-ц (ТАНС.41.121.000)	шт.	1 009,68	1 031,63
201-1361	1.К1-2,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.122.000)	шт.	1 074,62	1 097,98

## ТССЦ-2001 Самарская область. Часть II. 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
201-1362	1.К1-2,0-2,0-О2-И (ТАНС.41.123.000)	шт.	926,19	946,32
201-1363	1.К1-1,5-1,5-О2-И (ТАНС.41.124.000)	шт.	644,77	658,79
201-1364	1.К1-1,5-1,5-О3-И (ТАНС.41.125.000)	шт.	729,82	745,68
201-1365	1.К1-1,5-1,5-О4-И (ТАНС.41.126.000)	шт.	868,98	887,86
201-1366	1.К1-1,7-1,3-О4-И (ТАНС.41.129.000)	шт.	1 003,50	1 025,31
201-1367	1.К1-1,5-1,0-О2-И (ТАНС.41.130.000)	шт.	581,38	594,01
201-1368	1.К1-1,5-1,0-О3-И (ТАНС.41.131.000)	шт.	703,53	718,82
201-1369	1.К1-2,5 -2,0-30/0-О2-И (ТАНС.41.133.000)	шт.	967,94	988,97
201-1370	1.К1-2,5 -2,0-30/0-О3-И (ТАНС.41.134.000)	шт.	1 034,42	1 056,90
201-1371	1.К2-2,5-2,0-О2-И (ТАНС.41.135.000)	шт.	1 710,12	1 747,29
201-1372	1.К2-2,5-2,0-О3-И (ТАНС.41.136.000)	шт.	1 784,34	1 823,12
201-1373	1.К2-3,3-1,7-О4-И (ТАНС.41.139.000)	шт.	2 081,21	2 126,45
201-1374	1.К2-4,0-2,5-О4-И (ТАНС.41.140.000)	шт.	2 690,43	2 748,90
201-1375	1.К2-2,5-2,0-30/-О3-И (ТАНС.41.141.000)	шт.	1 673,01	1 709,37
201-1376	1.К2-2,5-2,0-30/-О2-И (ТАНС.41.142.000)	шт.	1 598,79	1 633,54
201-1377	1.К2-2,0-2,0-/90-О2-И (ТАНС.41.143.000)	шт.	1 784,34	1 823,12
201-1378	1.К2-2,0-2,0-/90-О3-И (ТАНС.41.144.000)	шт.	1 858,56	1 898,95
201-1379	1.К2-2,5-2,0-/90-О2-И (ТАНС.41.145.000)	шт.	1 895,67	1 936,87
201-1380	1.К2-2,5-2,0-/90-О3-И (ТАНС.41.146.000)	шт.	1 969,89	2 012,70
201-1381	1.К2-2,5-2,0-15_30/90-О2-И (ТАНС.41.147.000)	шт.	1 784,34	1 823,12
201-1382	1.К2-2,5-2,0-30_15/90-О2-И (ТАНС.41.149.000)	шт.	1 784,34	1 823,12
201-1383	1.К2-2,5-2,0-30_15/90-О3-И (ТАНС.41.150.000)	шт.	1 895,67	1 936,87
201-1384	1.К2-2,5 -2,0-/180-О2-р-И (ТАНС.41.703.000)	шт.	2 170,89	2 218,08
201-1385	1.К2-2,5 -2,0-/180-О3-И (ТАНС.41.152.000)	шт.	2 061,11	2 105,91
201-1386	1.К4-2,5-2,0-/180-О4-р-И (ТАНС.41.687.000)	шт.	3 149,65	3 218,11
201-1387	1.С4-1,4-1,25-/90-О3-И (ТАНС.41.156.000)	шт.	2 477,05	2 530,88
201-1388	1.К1-1,2-0,5-П6-И (ТАНС.41.163.000)	шт.	380,37	388,64
201-1389	1.К2-3,0-2,0-О2-И (ТАНС.41.165.000)	шт.	1 969,89	2 012,70
201-1390	1.К4-2,5-2,0-/180-О2-р-И (ТАНС.41.598.000)	шт.	2 933,18	2 996,93
201-1391	1.К1-2,5-2,0-О4-И (ТАНС.41.176.000)	шт.	1 210,69	1 237,01
201-1392	1.К1-3,5 -2,0-О2-И (ТАНС.41.177.000)	шт.	1 300,37	1 328,63
201-1393	1.К1-2,0 -2,0-30/0-О2-И (ТАНС.41.178.000)	шт.	1 003,50	1 025,31
201-1394	1.К2-2,0-2,0-30/-О2-И (ТАНС.41.182.000)	шт.	1 167,40	1 192,77
201-1395	1.К2-2,0-2,0-30_15/90-О2-И (ТАНС.41.187.000)	шт.	1 710,12	1 747,29
201-1396	1.К2-2,5-2,0-30/-О4-И (ТАНС.41.189.000)	шт.	1 784,34	1 823,12
201-1397	1.К2-2,0 -2,0-30/180-О2-И (ТАНС.41.190.000)	шт.	1 747,23	1 785,20
201-1398	1.К3-2,0-2,0-30/180-О2-И (ТАНС.41.191.000)	шт.	2 118,32	2 164,36
201-1399	1.К3-2,5-2,0-/180-О3-р-И (ТАНС.41.270.000)	шт.	2 628,58	2 685,71
201-1400	1.К3-2,0-2,0-30/180-О4-И (ТАНС.41.193.000)	шт.	2 266,76	2 316,03
201-1401	1.К2-2,0 -2,0-/180-О2-И (ТАНС.41.194.000)	шт.	1 722,49	1 759,93
201-1402	1.К2-2,0-2,0-30_15/90-О4-И (ТАНС.41.195.000)	шт.	1 895,67	1 936,87
201-1403	1.К2-2,5-2,0-О4-И (ТАНС.41.197.000)	шт.	1 895,67	1 936,87
201-1404	1.К2-1,5-2,0-/180-Ф3-И (ТАНС.41.204.000)	шт.	1 250,89	1 278,08
201-1405	1.К2-2,0-2,0-/180-Ф3-И (ТАНС.41.205.000)	шт.	1 356,04	1 385,51
201-1406	1.К2-2,5-2,0-/180-Ф3-И (ТАНС.41.206.000)	шт.	1 849,28	1 889,47
201-1407	1.К2-2,0-2,0-/180-Ф4-И (ТАНС.41.208.000)	шт.	1 359,13	1 388,67
201-1408	1.К2-2,5-2,0-/180-Ф4-И (ТАНС.41.209.000)	шт.	1 849,28	1 889,47
201-1409	1.К2-1,5-1,5-/180-Ф4-И (ТАНС.41.213.000)	шт.	895,26	914,72
201-1410	1.К2-1,5-1,5-/180-Ф3-И (ТАНС.41.219.000)	шт.	902,99	922,62
201-1411	1.К2-2,0-1,5-/180-Ф3-И (ТАНС.41.220.000)	шт.	998,86	1 020,57
201-1412	1.К1-1,5-1,5-О1-И (ТАНС.41.222.000)	шт.	706,62	721,98
201-1413	1.К1-2,5-2,0-О1-И (ТАНС.41.224.000)	шт.	1 040,61	1 063,22
201-1414	1.К1-1,5-2,0-Ф4-И (ТАНС.41.234.000)	шт.	603,03	616,13
201-1415	1.К1-2,0-2,0-Ф4-И (ТАНС.41.237.000)	шт.	688,07	703,02
201-1416	1.К1-2,5-2,0-Ф4-И (ТАНС.41.239.000)	шт.	859,70	878,38
201-1417	1.К1-1,5-2,0-Ф3-И (ТАНС.41.241.000)	шт.	595,30	608,23
201-1418	1.К1-1,5-2,5-Ф3-И (ТАНС.41.242.000)	шт.	684,98	699,86
201-1419	1.К1-2,0-1,0-Ф3-И (ТАНС.41.243.000)	шт.	567,46	579,80
201-1420	1.К1-2,0-1,5-Ф3-И (ТАНС.41.244.000)	шт.	630,86	644,57
201-1421	1.К1-2,0-2,0-Ф3-И (ТАНС.41.245.000)	шт.	677,24	691,96
201-1422	1.К1-2,0-2,5-Ф3-И (ТАНС.41.246.000)	шт.	859,70	878,38
201-1423	1.К1-2,5-2,0-Ф3-И (ТАНС.41.247.000)	шт.	859,70	878,38
201-1424	1.К1-1,2-0,5-Н3-И (ТАНС.41.251.000)	шт.	320,07	327,02
201-1425	1.К2-2,5-2,0-/180-О3-И (ТАНС.41.253.000)	шт.	2 118,32	2 164,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1426	1.К1-1,5-1,0-Ф1-II (ТАНС.41.254.000)	штг.	372,64	380,74
201-1427	1.К1-1,5-1,5-Ф1-II (ТАНС.41.255.000)	штг.	409,75	418,65
201-1428	1.К2-1,0-1,0-180-Ф1-II (ТАНС.41.256.000)	штг.	553,55	565,58
201-1429	1.К2-1,5-1,5-Ф3-II (ТАНС.41.257.000)	штг.	899,90	919,46
201-1430	1.К2-2,0-2,0-Ф3-II (ТАНС.41.260.000)	штг.	1 124,10	1 148,53
201-1431	1.К2-2,5-2,0-Ф3-II (ТАНС.41.261.000)	штг.	1 218,42	1 244,90
201-1432	1.К3-2,5-2,0-180-О2-II (ТАНС.41.269.000)	штг.	2 563,63	2 619,35
201-1433	1.К2-2,5-2,0-Ф4-II (ТАНС.41.320.000)	штг.	1 226,15	1 252,80
201-1434	1.К2-0,5-0,5-180-Ф2-II (ТАНС.41.329.000)	штг.	347,90	355,46
201-1435	1.К1-1,5-1,5-Ф3-II (ТАНС.41.342.000)	штг.	521,08	532,40
201-1436	1.К1-1,7-1,3-О5-II (ТАНС.41.349.000)	штг.	1 077,72	1 101,14
201-1437	1.К1-2,0-2,0-О5-II (ТАНС.41.352.000)	штг.	1 332,84	1 361,81
201-1438	1.К2-1,2-0,5-180-П3-II (ТАНС.41.355.000)	штг.	667,97	682,49
201-1439	1.К1-1,5-1,5-Ф2-II (ТАНС.41.380.000)	штг.	409,75	418,65
201-1440	1.К1-1,0-1,0-Ф2-II (ТАНС.41.382.000)	штг.	316,98	323,87
201-1441	1.К1-1,0-1,0-Ф1-II (ТАНС.41.383.000)	штг.	316,98	323,87
201-1442	1.К1-0,5-0,5-Ф2-II (ТАНС.41.384.000)	штг.	224,20	229,08
201-1443	1.К1-2,0-2,0-Ф6-II (ТАНС.41.396.000)	штг.	805,58	823,09
201-1444	1.К2-0,5-0,5-90-Ф2-II (ТАНС.41.397.000)	штг.	392,74	401,28
201-1445	1.К2-1,5-1,5-180-О1-II (ТАНС.41.398.000)	штг.	1 114,83	1 139,05
201-1446	1.К2-1,5-1,5-180-О2-II (ТАНС.41.399.000)	штг.	1 151,94	1 176,97
201-1447	1.К2-1,5-1,5-180-О3-II (ТАНС.41.400.000)	штг.	1 226,15	1 252,80
201-1448	1.К2-1,5-1,5-90-О2-II (ТАНС.41.403.000)	штг.	1 151,94	1 176,97
201-1449	1.К2-1,5-1,5-90-О3-II (ТАНС.41.404.000)	штг.	1 226,15	1 252,80
201-1450	1.К2-1,5-1,5-90-О4-II (ТАНС.41.405.000)	штг.	1 300,37	1 328,63
201-1451	1.К2-1,5-1,5-90-О5-II (ТАНС.41.406.000)	штг.	1 448,81	1 480,30
201-1452	1.К2-2,0-2,0-180-О3-II (ТАНС.41.408.000)	штг.	2 044,11	2 088,53
201-1453	1.К2-2,0-2,0-180-О4-II (ТАНС.41.409.000)	штг.	2 118,32	2 164,36
201-1454	1.К2-2,0-2,0-180-О5-II (ТАНС.41.410.000)	штг.	2 303,87	2 353,94
201-1455	1.К2-2,0-2,0-30/180-Ф4-II (ТАНС.41.411.000)	штг.	1 255,53	1 282,82
201-1456	1.К3-2,5-2,0-30/180-О3-II (ТАНС.41.416.000)	штг.	2 415,20	2 467,69
201-1457	1.К1-1,5-1,0-Н3-II (ТАНС.41.418.000)	штг.	400,47	409,18
201-1458	1.К1-1,0-1,0-О10-II (ТАНС.41.497.000)	штг.	558,19	570,32
201-1459	1.К1-2,0-2,0-О9-II (ТАНС.41.500.000)	штг.	1 108,64	1 132,74
201-1460	1.К1-2,0-2,0-О10-II (ТАНС.41.501.000)	штг.	1 148,84	1 173,81
201-1461	1.К1-2,5-2,0-О9-II (ТАНС.41.504.000)	штг.	1 040,61	1 063,22
201-1462	1.К1-2,5-2,0-О10-II (ТАНС.41.505.000)	штг.	1 077,72	1 101,14
201-1463	1.К2-2,5-2,0-О9-II (ТАНС.41.516.000)	штг.	1 673,06	1 709,37
201-1464	1.К2-2,5-2,0-О10-II (ТАНС.41.517.000)	штг.	1 710,12	1 747,29
<b>Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка:</b>				
201-1465	2.К1-1,5-1,5-Ф3-II (ТАНС.41.450.000)	штг.	848,88	867,33
201-1466	2.К1-1,5-1,5-Ф4-II (ТАНС.41.451.000)	штг.	848,88	867,33
201-1467	2.К1-2,0-1,5-Ф3-II (ТАНС.41.452.000)	штг.	963,30	984,23
201-1468	2.К1-2,0-1,5-Ф4-II (ТАНС.41.453.000)	штг.	963,30	984,23
201-1469	2.К1-2,0-2,0-Ф3-II (ТАНС.41.454.000)	штг.	1 079,26	1 102,72
201-1470	2.К1-2,0-2,0-Ф4-II (ТАНС.41.455.000)	штг.	1 079,26	1 102,72
201-1471	2.К1-2,5-2,0-Ф3-II (ТАНС.41.456.000)	штг.	1 195,23	1 221,21
201-1472	2.К1-2,5-2,0-Ф4-II (ТАНС.41.457.000)	штг.	1 195,23	1 221,21
201-1473	2.К1-2,0-2,5-Ф3-II (ТАНС.41.458.000)	штг.	1 117,92	1 142,21
201-1474	2.К1-2,0-2,5-Ф4-II (ТАНС.41.459.000)	штг.	1 117,92	1 142,21
201-1475	2.К1-2,5-2,5-Ф3-II (ТАНС.41.460.000)	штг.	1 233,88	1 260,70
201-1476	2.К1-2,5-2,5-Ф4-II (ТАНС.41.461.000)	штг.	1 233,88	1 260,70
201-1477	2.К1-2,0-1,5-30/Ф3-II (ТАНС.41.462.000)	штг.	887,53	906,82
201-1478	2.К1-2,0-1,5-30/Ф4-II (ТАНС.41.463.000)	штг.	887,53	906,82
201-1479	2.К1-2,5-1,5-30/Ф3-II (ТАНС.41.464.000)	штг.	1 001,95	1 023,73
201-1480	2.К1-2,5-1,5-30/Ф4-II (ТАНС.41.465.000)	штг.	1 001,95	1 023,73
201-1481	2.К1-2,5-2,0-30/Ф3-II (ТАНС.41.466.000)	штг.	1 040,61	1 063,22
201-1482	2.К1-2,5-2,0-30/Ф4-II (ТАНС.41.467.000)	штг.	1 040,61	1 063,22
201-1483	2.К1-2,5-2,5-30/Ф3-II (ТАНС.41.468.000)	штг.	1 117,92	1 142,21
201-1484	2.К1-2,5-2,5-30/Ф4-II (ТАНС.41.469.000)	штг.	1 117,92	1 142,21
<b>Кронштейн двухрождковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка:</b>				
201-1485	2.К2-1,0-1,5-Ф3-II (ТАНС.41.470.000)	штг.	706,62	721,98
201-1486	2.К2-1,0-1,5-Ф4-II (ТАНС.41.229.000)	штг.	706,62	721,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1487	2.К2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.471.000)	шт.	855,06	873,64
201-1488	2.К2-1,5-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.230.000)	шт.	855,06	873,64
201-1489	2.К2-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.472.000)	шт.	966,39	987,39
201-1490	2.К2-2,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.231.000)	шт.	966,39	987,39
201-1491	2.К2-1,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.473.000)	шт.	855,06	873,64
201-1492	2.К2-1,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.474.000)	шт.	855,06	873,64
201-1493	2.К2-1,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.475.000)	шт.	1 003,50	1 025,31
201-1494	2.К2-1,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.232.000)	шт.	1 003,50	1 025,31
201-1495	2.К2-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.476.000)	шт.	1 114,83	1 139,05
201-1496	2.К2-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.477.000)	шт.	1 114,83	1 139,05
<b>Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка:</b>				
201-1497	2.К3-0,5-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.478.000)	шт.	706,62	721,98
201-1498	2.К3-0,5-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.479.000)	шт.	706,62	721,98
201-1499	2.К3-1,0-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.268.000)	шт.	855,06	873,64
201-1500	2.К3-1,0-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.252.000)	шт.	855,06	873,64
201-1501	2.К3-1,5-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.249.000)	шт.	1 040,61	1 063,22
201-1502	2.К3-1,5-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.480.000)	шт.	1 040,61	1 063,22
201-1503	2.К3-2,0-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.250.000)	шт.	1 189,05	1 214,89
201-1504	2.К3-2,0-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.481.000)	шт.	1 189,05	1 214,89
<b>Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка:</b>				
201-1505	2.К4-0,5-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.482.000)	шт.	915,36	935,26
201-1506	2.К4-0,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.483.000)	шт.	1 032,88	1 055,32
201-1507	2.К4-1,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.484.000)	шт.	1 198,32	1 224,37
201-1508	2.К4-1,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.485.000)	шт.	1 198,32	1 224,37
201-1509	2.К4-1,5-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.486.000)	шт.	1 445,72	1 477,14
201-1510	2.К4-1,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.487.000)	шт.	1 445,72	1 477,14
201-1511	2.К4-2,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.488.000)	шт.	1 611,16	1 646,18
201-1512	2.К4-2,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.489.000)	шт.	1 611,16	1 646,18
<b>Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка:</b>				
201-1513	3.К1-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.42.001.000)	шт.	1 352,94	1 382,36
201-1514	3.К2-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.42.002.000)	шт.	1 408,61	1 439,22
201-1515	3.К2-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.42.003.000)	шт.	1 860,10	1 900,53
201-1516	3.К2-0,7-1,5-30.15/-Ф2-ц (ТАНС.42.004.000)	шт.	1 465,82	1 497,68
201-1517	3.К4-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.42.005.000)	шт.	1 972,98	2 015,86
201-1518	3.К4-0,4-1,5-30.15/180-Ф2-ц (ТАНС.42.006.000)	шт.	1 915,77	1 957,41
<b>Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка:</b>				
201-1519	4.К1-0,4-1,5-О1-ц (ТАНС.42.010.000)	шт.	1 352,94	1 382,36
201-1520	4.К1-0,4-1,5-О2-ц (ТАНС.42.011.000)	шт.	1 408,61	1 439,22
201-1521	4.К1-0,4-1,5-О3-ц (ТАНС.42.012.000)	шт.	1 465,82	1 497,68
201-1522	4.К1-0,4-1,5-О4-ц (ТАНС.42.013.000)	шт.	1 691,57	1 728,33
201-1523	4.К1-0,8-1,5-О1-ц (ТАНС.42.014.000)	шт.	1 465,82	1 497,68
201-1524	4.К1-0,8-1,5-О2-ц (ТАНС.42.015.000)	шт.	1 521,48	1 554,55
201-1525	4.К1-0,8-1,5-О3-ц (ТАНС.42.016.000)	шт.	1 578,69	1 613,00
201-1526	4.К1-0,8-1,5-О4-ц (ТАНС.42.017.000)	шт.	1 747,23	1 785,20
201-1527	4.К1-0,3-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.018.000)	шт.	1 127,20	1 151,69
201-1528	4.К1-0,3-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.019.000)	шт.	1 184,41	1 210,15
201-1529	4.К1-0,3-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.020.000)	шт.	1 184,41	1 210,15
201-1530	4.К1-0,9-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.021.000)	шт.	1 297,28	1 325,48
201-1531	4.К1-0,9-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.022.000)	шт.	1 297,28	1 325,48
201-1532	4.К1-0,9-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.023.000)	шт.	1 352,94	1 382,36
<b>Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка:</b>				
201-1533	4.К2-0,4-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.42.024.000)	шт.	1 521,48	1 554,55
201-1534	4.К2-0,4-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.42.025.000)	шт.	1 578,69	1 613,00
201-1535	4.К2-0,4-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.42.026.000)	шт.	1 691,57	1 728,33
201-1536	4.К2-0,4-1,5-/180-О4-ц (ТАНС.42.027.000)	шт.	1 860,10	1 900,53
201-1537	4.К2-0,8-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.42.028.000)	шт.	1 634,36	1 669,88
201-1538	4.К2-0,8-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.42.029.000)	шт.	1 691,57	1 728,33
201-1539	4.К2-0,8-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.42.030.000)	шт.	1 804,44	1 843,66
201-1540	4.К2-0,8-1,5-/180-О4-ц (ТАНС.42.031.000)	шт.	1 972,98	2 015,86
201-1541	4.К2-0,3-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.032.000)	шт.	1 297,28	1 325,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1542	4.К2-0,3-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.033.000)	шт.	1 297,28	1 325,48
201-1543	4.К2-0,3-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.034.000)	шт.	1 352,94	1 382,36
201-1544	4.К2-0,9-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.035.000)	шт.	1 465,82	1 497,68
201-1545	4.К2-0,9-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.036.000)	шт.	1 521,48	1 554,55
201-1546	4.К2-0,9-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.037.000)	шт.	1 521,48	1 554,55
<b>Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка:</b>				
201-1547	5.К1-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.043.000)	шт.	963,30	984,23
201-1548	5.К1-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.044.000)	шт.	1 012,78	1 034,79
201-1549	5.К1-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.045.000)	шт.	1 012,78	1 034,79
201-1550	5.К1-1,0-1,5-О1-ц (ТАНС.42.046.000)	шт.	1 156,57	1 181,71
201-1551	5.К1-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.047.000)	шт.	1 204,51	1 230,69
201-1552	5.К1-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.048.000)	шт.	1 252,44	1 279,66
201-1553	5.К1-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.049.000)	шт.	1 445,72	1 477,14
<b>Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка:</b>				
201-1554	5.К2-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.050.000)	шт.	1 493,65	1 526,11
201-1555	5.К2-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.051.000)	шт.	1 493,65	1 526,11
201-1556	5.К2-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.052.000)	шт.	1 493,65	1 526,11
<b>Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка:</b>				
201-1557	5.К2-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.054.000)	шт.	2 028,64	2 072,73
201-1558	5.К2-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.055.000)	шт.	2 141,52	2 188,06
201-1559	5.К2-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.056.000)	шт.	2 282,22	2 331,82
<b>Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка:</b>				
201-1560	6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф3-ц (ТАНС.42.057.000)	шт.	2 998,12	3 063,28
201-1561	6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф5-ц (ТАНС.42.058.000)	шт.	3 087,80	3 154,91
201-1562	6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.059.000)	шт.	3 390,86	3 464,56
201-1563	6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.060.000)	шт.	3 479,00	3 554,61
201-1564	6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.061.000)	шт.	3 802,16	3 884,80
201-1565	6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.062.000)	шт.	3 845,45	3 929,03
<b>Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка:</b>				
201-1566	10.С1-1,5-1,2-Ф5-ц (ТАНС.42.063.000)	шт.	1 731,77	1 769,41
201-1567	10.С1-1,5-1,2-Ф6-ц (ТАНС.42.064.000)	шт.	1 731,77	1 769,41
201-1568	10.С2-1,5-1,2-/180-Ф5-ц (ТАНС.42.065.000)	шт.	2 246,66	2 295,49
201-1569	10.С2-1,5-1,2-/180-Ф6-ц (ТАНС.42.066.000)	шт.	2 246,66	2 295,49
<b>Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка:</b>				
201-1570	10.С1-1,8-1,8-О2-ц (ТАНС.42.069.000)	шт.	3 315,10	3 387,15
201-1571	10.С1-1,8-1,8-О3-ц (ТАНС.42.070.000)	шт.	3 451,17	3 526,17
201-1572	10.С1-1,8-1,8-О4-ц (ТАНС.42.071.000)	шт.	3 633,62	3 712,59
201-1573	10.С1-1,8-1,8-О5-ц (ТАНС.42.072.000)	шт.	3 905,76	3 990,64
201-1574	10.С2-1,8-1,8-/180-О2-ц (ТАНС.42.073.000)	шт.	4 334,06	4 428,25
201-1575	10.С2-1,8-1,8-/180-О3-ц (ТАНС.42.074.000)	шт.	4 459,30	4 556,22
201-1576	10.С2-1,8-1,8-/180-О4-ц (ТАНС.42.075.000)	шт.	4 623,20	4 723,68
201-1577	10.С2-1,8-1,8-/180-О5-ц (ТАНС.42.076.000)	шт.	4 870,60	4 976,45
201-1578	10.С4-1,8-1,8-/90-О3-ц (ТАНС.42.080.000)	шт.	6 472,48	6 613,16
201-1579	10.С4-1,8-1,8-/90-О4-ц (ТАНС.42.081.000)	шт.	6 627,11	6 771,14
201-1580	10.С4-1,8-1,8-/90-О5-ц (ТАНС.42.082.000)	шт.	6 857,49	7 006,53
<b>Группа: Узлы коксохимических заводов</b>				
<b>Конструкции узлов коксохимических заводов:</b>				
201-0741	каркасы коксовых батарей	т	10 509,58	11 266,06
201-0742	кожухи стояков для отвода газа	т	9 532,04	10 218,15
201-0743	затворы коксовой рампы	т	9 782,98	10 487,16
<b>Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов</b>				
<b>Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов.:</b>				
201-0700	бункеры, встроенные в производственные здания	т	16 854,29	18 067,46
201-0701	бункерные эстакады	т	17 905,81	19 194,67
201-0702	силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	т	17 579,02	18 844,36
<b>Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали</b>				
201-0789	Габрионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	11 640,00	12 477,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры:</b>				
201-0890	2x1x1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным оцинкованным покрытием	шт.	215,39	230,89
201-0891	2x1x1 м, из проволоки диаметром 3,0 мм с плотным оцинкованным покрытием	шт.	288,01	308,74
201-0892	2x1x1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием	шт.	238,52	255,69
201-0893	2x1x1 м, из проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием	шт.	337,06	361,32
201-0894	3x2x0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным оцинкованным покрытием	шт.	307,70	329,85
201-0895	3x2x0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием	шт.	340,74	365,27
201-0896	3x2x0,23 м, из проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием	шт.	502,25	538,40
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	52,03	55,78
201-0855	Клинья парные	т	10 531,53	11 289,59
201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	32,13	34,44
201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	402,90	431,90
201-0968	Кондуктор металлический размером 2,52x2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	3 454,46	3 713,20
201-0969	Кондуктор металлический размером 4,2x4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	10 364,31	11 140,61
201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8x10 мм	т	11 726,23	12 570,28
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	6 521,18	6 990,57
201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	5 593,18	5 968,16
201-0804	Конструкции стальных опорных баппаков	т	13 160,25	14 107,52
201-8052	Конструкции стальные перил	т	10 106,13	10 833,57
<b>Конструкции стальные приспособлений:</b>				
201-0783	для монтажа	т	6 521,18	6 990,57
201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	8 316,57	8 915,20
201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	7 222,06	7 741,91
201-0813	Опоры стальные	т	7 222,06	7 741,91
201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	7 649,97	8 200,62
201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	33,03	35,41
201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	8 400,63	9 005,31
201-0835	Подкладки металлические	кг	10,56	11,29
201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	10 643,50	11 409,62
201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	9,89	10,60
201-8057	Стяжки винтовые	шт.	22,85	24,42
201-0856	Хомуты стальные	кг	9,17	9,83
<b>Группа: Элементы ограждений</b>				
<b>Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:</b>				
201-3227	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 63 см	п.м	233,92	250,75
201-3228	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 103 см	п.м	304,18	326,07
201-3229	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 123 см	п.м	346,55	371,49
201-3230	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 173 см	п.м	475,18	509,39
201-3231	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 203 см	п.м	532,47	570,80
<b>Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:</b>				
201-3232	цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, L=201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота: 90 см	п.м	426,32	457,01
201-3233	цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, L=201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота: 110 см	п.м	503,50	539,74
201-3234	цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, L=201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота: 130 см	п.м	550,85	590,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-3235	цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, L=201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота: 150 см	п.м	618,95	663,50
<b>Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:</b>				
201-3236	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 63 см	п.м	233,70	250,52
201-3237	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 103 см	п.м	304,18	326,07
201-3238	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 123 см	п.м	332,93	356,89
201-3239	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 153 см	п.м	412,92	442,64
201-3240	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 173 см	п.м	452,48	485,05
201-3241	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 203 см	п.м	522,96	560,60
201-3242	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 243 см	п.м	698,94	749,25
201-3243	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 103 см	п.м	162,28	173,97
201-3244	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 123 см	п.м	183,14	196,32
201-3245	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 153 см	п.м	240,70	258,03
201-3246	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 173 см	п.м	267,86	287,14
201-3247	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 203 см	п.м	309,57	331,85
201-3248	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 243 см	п.м	362,79	388,90
201-3249	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 15x6 мм, вертикал. - 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 63 см	п.м	264,13	283,14
201-3250	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 15x6 мм, вертикал. - 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 103 см	п.м	353,67	379,13
201-3251	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 15x6 мм, вертикал. - 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 123 см	п.м	415,58	445,49
201-3252	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 15x6 мм, вертикал. - 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 143 см	п.м	468,59	502,32
201-3253	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 15x6 мм, вертикал. - 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 163 см	п.м	530,28	568,45
201-3254	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 15x6 мм, вертикал. - 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 183 см	п.м	625,65	670,68
201-3255	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 15x6 мм, вертикал. - 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 203 см	п.м	635,43	681,17
<b>Панель сварная, НАЙЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:</b>				
201-3262	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 103 см	п.м	263,32	282,27
201-3263	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 123 см	п.м	291,85	312,86
201-3264	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 153 см	п.м	363,20	389,34
201-3265	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 173 см	п.м	413,35	443,10
201-3266	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 203 см	п.м	540,04	578,91
<b>Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:</b>				
201-3267	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 103 см	п.м	345,41	370,27
201-3268	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 123 см	п.м	398,85	427,56
201-3269	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 143 см	п.м	459,90	493,00
201-3270	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 163 см	п.м	506,96	543,45
201-3271	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 183 см	п.м	625,65	670,68



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-3272	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 203 см	п.м	651,29	698,17
201-3273	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 243 см	п.м	746,01	799,71
<b>Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:</b>				
201-3274	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 886 мм	п.м	676,02	724,68
201-3275	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 1086 мм	п.м	779,57	835,69
201-3276	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 1286 мм	п.м	880,75	944,15
201-3277	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 1486 мм	п.м	989,06	1 060,25
<b>Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения</b>				
<b>Группа: Галереи</b>				
<b>Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м:</b>				
201-0652	до 700 кг	т	12 566,74	13 471,30
201-0653	от 700 до 1300 кг	т	12 842,03	13 766,40
201-0654	свыше 1300 кг	т	13 165,07	14 112,69
<b>Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м:</b>				
201-0655	до 500 кг	т	11 498,37	12 326,02
201-0656	от 500 до 1000 кг	т	11 734,33	12 578,97
201-0657	свыше 1000 кг	т	12 093,89	12 964,40
<b>Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения:</b>				
201-0658	габаритные	т	6 872,80	7 367,52
201-0659	негабаритные	т	7 033,86	7 540,15
<b>Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:</b>				
201-0660	габаритные	т	7 135,92	7 649,56
201-0661	негабаритные	т	7 418,70	7 952,69
201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	6 954,27	7 454,82
201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	7 342,85	7 871,39
<b>Группа: Эстакады</b>				
201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	7 649,97	8 200,62
201-0665	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	8 414,97	9 020,68
201-0666	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	7 012,32	7 517,07
201-0667	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	7 416,82	7 950,69
<b>Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства</b>				
<b>Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.</b>				
<b>Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола:</b>				
201-0673	до 500 кг	т	12 608,71	13 516,28
201-0674	от 500 до 1000 кг	т	13 294,26	14 251,18
201-0675	от 1000 до 1500 кг	т	14 076,45	15 089,67
201-0676	от 1500 до 2000 кг	т	9 915,88	10 629,63
201-0677	от 2000 до 2500 кг	т	9 814,73	10 521,19
201-0678	свыше 2500 кг	т	9 656,86	10 351,96
<b>Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м</b>				
<b>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:</b>				
201-0668	до 200 кг	т	13 068,35	14 009,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0669	от 200 до 300 кг	т	12 696,04	13 609,90
201-0670	от 300 до 400 кг	т	12 819,25	13 741,98
201-0671	от 400 до 600 кг	т	12 589,56	13 495,76
201-0672	от 600 до 800 кг	т	12 706,72	13 621,35
<b>Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц</b>				
<b>Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)</b>				
<b>Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием:</b>				
201-0755	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	6 564,74	7 037,27
201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	6 637,78	7 115,57
201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	6 710,82	7 193,86
201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	6 783,85	7 272,15
201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6 856,89	7 350,44
201-0760	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	6 575,98	7 049,32
201-0761	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	6 649,02	7 127,61
201-0762	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	6 722,05	7 205,90
201-0763	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	6 587,22	7 061,36
201-0764	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	6 660,25	7 139,66
201-0765	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	6 733,29	7 217,95
201-0766	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	6 806,32	7 296,24
201-0767	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6 879,36	7 374,53
201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	7 160,26	7 675,66
201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	7 306,33	7 832,24
201-0770	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	7 452,40	7 988,83
201-0771	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	7 598,47	8 145,41
<b>Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения</b>				
<b>Конструктивные элементы вспомогательного назначения:</b>				
201-0772	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	5 618,10	6 022,49
201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	5 764,17	6 179,07
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	6 052,37	6 488,02
201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	6 554,44	7 026,23
201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	6 835,35	7 327,36
201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	6 928,98	7 427,73
<b>Группа: Конструктивные элементы мостов</b>				
201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	2,99	3,21
201-8049	Катки стальные	т	6 521,18	6 990,57
201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	3 643,41	3 905,66
201-0794	Конструкции стальные тяжёлой	т	10 684,65	11 453,73
<b>Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:</b>				
201-8046	до 0,125 т	т	11 573,10	12 406,13
201-8051	Стальные конструкции перекрытия швов	т	7 306,33	7 832,24
201-1001	Тяжи и анкеры	т	7 513,27	8 054,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:</b>				
201-0899	до 100 м	т	24 413,43	26 170,71
201-0901	свыше 100 м	т	26 611,98	28 527,51
201-8055	Шарниры	т	4 306,23	4 616,19
<b>Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений</b>				
201-0902	Опоры из труб	т	18 239,87	19 795,37
201-0905	Подмости из профиля	т	17 355,52	18 604,77
<b>Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции</b>				
<b>Конструкции стальные индивидуальные:</b>				
201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	8 427,14	9 033,73
201-0851	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т	т	8 396,82	9 001,22
201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	8 848,50	9 485,42
201-0848	решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	8 848,50	9 485,42
201-0852	решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	9 290,93	9 959,69
201-0853	решетчатые сварные массой 1-2 т	т	9 755,47	10 457,66
201-0854	решетчатые сварные массой 2-5 т	т	9 755,47	10 457,66
201-0826	решетчатые сварные массой свыше 5 т	т	10 243,25	10 980,55
<b>Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:</b>				
201-0778	до 0,1 т	т	8 427,14	9 033,73
201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	8 848,50	9 485,42
201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	9 290,93	9 959,69
201-0781	свыше 1,0 т	т	9 662,19	10 357,67
201-8062	до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм	т	10 297,10	11 038,28
201-8063	до 0,1 т решетчатые	т	6 820,53	7 311,47
<b>Подраздел: Элементы облицовки</b>				
<b>Группа: Фасадные элементы</b>				
201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	22 011,08	23 147,29
201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м <sup>2</sup>	186,60	196,23
201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	47,56	51,46
201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	5,79	6,26
201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	п.м	19,42	20,46
201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	шт.	3,62	3,81
<b>Профиль цокольный:</b>				
201-1301	AL 50 мм, длина 2500 мм	м	11,27	12,19
201-1302	AL 100 мм, длина 2500 мм	м	17,47	18,90
201-1303	AL 120 мм, длина 2500 мм	м	23,67	25,61
201-1304	AL 150 мм, длина 2500 мм	м	41,13	44,50
201-1305	AL 200 мм, длина 2500 мм	м	56,35	60,97
201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	2,46	2,83
201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	шт.	20,33	22,00
201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	шт.	16,62	17,98
201-1309	Кронштейны перильные (КП)	шт.	15,63	16,91
<b>Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK":</b>				
201-1314	кронштейн 70 мм из оцинкованной стали	шт.	4,74	5,13
201-1315	кронштейн 110 мм из оцинкованной стали	шт.	6,15	6,65
201-1316	кронштейн 150 мм из оцинкованной стали	шт.	7,25	7,84
201-1317	кронштейн 150 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	9,84	10,65
201-1318	кронштейн 200 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	10,72	11,60
201-1319	кронштейн 250 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	12,16	13,16
201-1320	кронштейн 300 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	13,48	14,59
201-1321	профиль горизонтальный из оцинкованной стали	м	14,01	15,16
201-1322	профиль вертикальный 60 мм из оцинкованной стали	м	24,78	26,81
201-1323	профиль вертикальный 80 мм из оцинкованной стали	м	27,63	29,90
201-1324	профиль вертикальный дополнительный из оцинкованной стали	м	13,11	14,19
201-1325	профиль скрытый сплошной из нержавеющей стали	м	43,88	47,47
201-1326	подвеска керамогранитная из нержавеющей стали	шт.	14,42	15,61
201-1327	кляммер стартовый из нержавеющей стали	шт.	6,41	6,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1328	кляммер основной из нержавеющей стали	шт.	7,69	8,32
201-1329	планка вертикального шва из оцинкованной стали	м	7,76	8,39
201-1330	планка горизонтального шва из оцинкованной стали	м	7,51	8,13
201-1331	планка угловая из оцинкованной стали	м	9,69	10,49
201-1332	профиль стартовый сплошной из нержавеющей стали	м	30,77	33,29
201-1333	профиль фиксирующий из нержавеющей стали	м	31,09	33,64
201-1334	кронштейн крепления кассет верхний из нержавеющей стали	шт.	5,24	5,67
201-1335	кронштейн крепления кассет нижний из нержавеющей стали	шт.	6,03	6,53
201-1336	пластина опорная из нержавеющей стали	шт.	2,83	3,06
201-1337	прокладка терморазрывная	шт.	1,33	1,44
<b>Группа: Профили</b>				
201-1137	Профиль маячковый	м	1,64	1,77
Профиль маячковый:				
201-8171	10-3000 мм	м	1,28	1,35
201-8172	6-3000 мм	м	0,94	0,99
Профиль металлический быстро выравнивания (маячок) высотой:				
201-8448	6 мм, длиной 3 м	шт.	2,82	2,97
201-8449	10 мм, длиной 3 м	шт.	3,85	4,05
Профиль направляющий:				
201-0785	ПН-2 50/30/0,6	м	10,81	11,70
201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	10,89	11,78
201-0787	ПН-3 65/30/0,6	м	11,88	12,85
201-0791	ПН-3 65/40/0,6	м	12,17	13,16
201-0792	ПН-4 75/30/0,6	м	12,49	13,52
201-0793	ПН-4 75/40/0,6	м	12,86	13,91
201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	15,68	16,96
201-0797	ПН 28/27/0,6	м	8,22	8,90
201-1077	Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	31,58	34,16
Профиль потолочный:				
201-0802	ПП 60/27/0,6	м	10,21	11,04
201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	13,01	14,08
Профиль стоечный:				
201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	12,87	13,92
201-0806	ПС-3 65/50	м	13,27	14,35
201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	14,60	15,80
201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	16,67	18,03
201-1089	S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	32,47	35,12
Профиль угловой:				
201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	2,63	2,85
201-8260	U-профиль Connect	м	43,63	47,20
201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	10,70	11,58
<b>Группа: Крепежные элементы</b>				
201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.	2,47	2,67
201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.	2,47	2,67
201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	13,01	14,08
201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт.	3,15	3,41
201-1138	Уголок маячковый	м	1,04	1,13
201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	шт.	0,56	0,61
Подвесы прямые:				
201-8180	для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	0,96	1,04
201-8182	короткие для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	1,44	1,56
201-8183	короткие для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт.	1,79	1,94
201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	шт.	1,04	1,12
201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт.	3,57	3,86
201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт.	4,82	5,21
Подвесы с зажимом:				
201-8187	усиленные для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт.	2,94	3,18
Тяга подвеса:				
201-0818	350	шт.	1,09	1,18
201-0819	500	шт.	1,62	1,75
201-0821	1000	шт.	2,92	3,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Соединительные элементы</b>				
Соединители профилей:				
201-0823	одноуровневые ПП	шт.	1,32	1,43
201-0824	двухуровневые ПП	шт.	0,55	0,60
201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	шт.	0,49	0,53
Бруски деревянные:				
201-0832	50*50 мм	м	3,69	3,94
201-0833	60*27 мм	м	2,39	2,55
201-0834	75*50 мм	м	5,54	5,92
<b>Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений</b>				
<b>Группа: Облицовки</b>				
202-0004	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т	12 872,07	13 798,60
202-0005	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255	т	17 657,82	18 928,80
<b>Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений</b>				
202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	19 947,33	21 363,59
202-0001	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255	т	13 647,43	14 629,78
202-0002	Крышки герметические, марка стали С 255	т	21 335,81	22 871,56
202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	26 595,71	28 587,78
202-0042	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т	18 263,68	19 560,40
202-0003	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т	13 906,10	14 907,06
202-0006	Опора катковая промежуточная, марка стали С 255	т	27 716,00	29 710,90
202-0026	Тяга анкерная, марка стали С 255	т	17 281,00	18 524,88
<b>Группа: Пути</b>				
202-0014	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т	44 304,19	47 345,90
Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката:				
202-0007	с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255	т	12 776,30	13 653,46
202-0008	с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	14 423,12	15 413,30
202-0009	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	15 146,80	16 186,70
202-0010	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255	т	11 771,57	12 579,75
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:				
202-0011	С 255	т	9 157,44	9 786,14
202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	8 060,57	8 664,32
202-0013	С 255, крепления и упоры	т	13 083,26	13 981,49
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:				
202-0018	С 255	т	11 446,83	12 232,71
202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	8 474,06	9 055,84
202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	17 865,32	19 091,86
Пути подкрановые, марка стали:				
202-0015	С 255	т	19 389,59	20 720,78
202-0016	С 255, рельсы железнодорожные	т	13 459,48	14 383,54
202-0017	С 255, крепления и упоры	т	31 958,63	34 152,75
<b>Группа: Траверса</b>				
Траверса, конструкция состоит:				
202-0021	из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255	т	19 982,37	21 420,07
202-0022	из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255	т	22 221,25	23 820,73
<b>Группа: Трубопроводы</b>				
Трубопроводы напорные толстостенные:				
202-0023	габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	11 667,19	12 293,25
202-0024	негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	9 312,74	9 812,46
202-0025	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	10 383,02	10 940,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Части и закладные</b>				
202-0030	Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255	т	13 813,47	14 761,33
Части и закладные пазовые плоских:				
202-0027	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	15 995,21	17 093,36
202-0035	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255	т	14 375,24	15 362,17
202-0028	скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255	т	13 576,88	14 509,00
202-0029	скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	13 813,47	14 761,83
202-0031	колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	14 010,12	14 971,98
Части и закладные плоского колесного:				
202-0032	затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	64 389,67	68 819,97
202-0037	аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	27 721,91	29 625,16
Части и закладные:				
202-0036	рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	37 005,48	39 546,10
202-0033	разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	10 782,90	11 523,20
202-0034	пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255	т	13 211,61	14 118,65
<b>Группа: Эстакада</b>				
202-0038	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т	13 477,93	14 448,07
202-0039	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255	т	17 355,06	18 587,26
<b>Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия. Блоки и сборочные элементы оконные, балконные и дверные</b>				
<b>Подраздел: Блоки оконные</b>				
<b>Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения</b>				
Блок оконный пластиковый:				
203-0936	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 172,14	2 262,11
203-0937	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 419,63	1 478,43
203-0938	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 365,22	1 421,77
203-0939	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 194,64	1 244,12
203-0940	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 714,07	2 826,49
203-0941	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 224,83	2 316,98
203-0942	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 797,09	1 871,53
203-0943	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 617,38	1 684,37
203-0944	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 448,23	1 508,22
203-0945	одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 752,83	4 949,69
203-0946	одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 020,78	3 145,90
203-0947	одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 921,74	3 042,76
203-0948	одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 603,14	2 710,96
203-0949	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 930,13	5 134,34
203-0950	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 028,65	4 195,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0951	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 127,97	3 257,53
203-0952	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 731,08	2 844,20
203-0953	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 500,51	2 604,08
203-0954	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 889,65	5 092,18
203-0955	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 916,21	4 078,42
203-0956	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 045,44	3 171,58
203-0957	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м <sup>2</sup> и более	м <sup>2</sup>	2 564,26	2 670,47
203-0958	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 066,92	5 276,79
203-0959	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 021,23	4 187,79
203-0960	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 134,45	3 264,28
203-0961	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 796,13	2 911,95
203-0962	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 544,58	2 649,98
203-0963	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 171,58	2 261,53
203-0964	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 827,83	1 903,54
203-0965	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 638,59	1 706,46
203-0966	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 543,72	1 607,66
203-0967	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 402,35	1 460,44
203-0968	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 329,65	1 384,72
203-0969	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 232,54	1 283,59
203-0970	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 520,09	2 624,47
203-0971	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 088,63	2 175,14
203-0972	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 925,07	2 004,81
203-0973	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 734,35	1 806,19
203-0974	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 662,45	1 731,31
203-0975	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 658,33	1 727,02
203-0976	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 983,33	3 106,90
203-0977	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 774,17	2 889,08
203-0978	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 554,52	2 660,33
203-0979	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 245,20	2 338,20
203-0980	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 022,58	2 106,36
203-0981	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 859,37	1 936,39
203-0982	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 826,11	3 984,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0983	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 982,05	3 105,57
203-0984	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 687,20	2 798,50
203-0985	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 480,02	2 582,74
203-0986	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 301,39	2 396,71
203-0987	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 123,80	2 211,77
203-0988	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 037,63	2 122,03
203-0989	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 618,38	4 809,67
203-0990	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 860,04	2 978,50
203-0991	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 553,95	2 659,73
203-0992	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 352,75	2 450,20
203-0993	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 119,93	2 207,74
203-0994	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 005,21	2 088,27
203-0995	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 820,56	1 895,97
203-0996	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 836,05	5 036,36
203-0997	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью: до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 089,72	3 217,70
203-0998	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 786,32	2 901,73
203-0999	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 587,57	2 694,75
203-1000	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 357,38	2 455,02
203-1001	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 242,14	2 335,01
203-1002	двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 061,07	2 146,44
203-1003	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 372,56	2 470,83
203-1004	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 006,65	2 089,77
203-1005	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 792,89	1 867,15
203-1006	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 756,42	1 829,17
203-1007	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 616,70	1 683,66
203-1008	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 476,88	1 538,05
203-1009	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 311,94	1 366,28
203-1010	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 635,02	2 744,16
203-1011	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 271,36	2 365,44
203-1012	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 072,74	2 158,59
203-1013	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 958,28	2 039,39
203-1014	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 819,90	1 895,28



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-1015	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 587,69	1 653,45
203-1016	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 412,22	3 553,55
203-1017	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 735,40	2 848,70
203-1018	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 415,49	2 515,54
203-1019	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 324,43	2 420,72
203-1020	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 168,83	2 258,66
203-1021	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 978,93	2 060,90
203-1022	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 646,28	3 797,31
203-1023	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 976,03	3 099,30
203-1024	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 689,20	2 800,59
203-1025	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 546,18	2 651,64
203-1026	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 297,93	2 393,11
203-1027	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 205,81	2 297,17
203-1028	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 987,90	2 070,24
203-1029	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 609,58	3 759,09
203-1030	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 129,79	3 259,43
203-1031	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 891,03	3 010,79
203-1032	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 744,80	2 858,49
203-1033	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 495,73	2 599,10
203-1034	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 138,62	2 227,20
203-1035	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 824,40	3 982,81
203-1036	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 424,62	3 566,47
203-1037	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 114,15	3 243,14
203-1038	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 970,48	3 093,52
203-1039	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 725,45	2 838,34
203-1040	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 402,18	2 501,68
203-1041	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 181,83	4 355,04
203-1042	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 552,20	3 699,33
203-1043	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 014,76	3 139,63
203-1044	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 861,13	2 979,64
203-1045	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 619,10	2 727,58
203-1046	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 437,29	2 538,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-1047	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 150,77	2 239,85
203-1048	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 390,48	4 572,33
203-1049	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 765,86	3 921,84
203-1050	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 249,25	3 383,83
203-1051	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 984,72	3 108,35
203-1052	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 845,58	2 963,44
203-1053	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 666,95	2 777,42
203-1054	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 087,23	5 297,94
203-1055	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 032,70	4 199,73
203-1056	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 622,96	3 773,02
203-1057	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 220,84	3 354,25
203-1058	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 171,30	3 302,66
203-1059	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 919,98	3 040,93
203-1060	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 331,08	2 427,63
203-1061	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 265,17	5 483,25
203-1062	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 078,27	4 247,19
203-1063	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 821,27	3 979,55
203-1064	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 572,90	3 720,89
203-1065	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 247,86	3 382,39
203-1066	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 175,18	3 306,70
203-1067	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 024,95	3 150,24
203-1068	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 910,01	3 030,54
203-1069	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 598,53	2 706,16
203-1070	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 347,63	2 444,87
203-1071	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 123,23	2 211,17
203-1072	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 956,04	2 037,06
203-1073	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 829,95	1 905,75
203-1074	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 910,01	3 030,54
203-1075	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 841,09	2 958,77
203-1076	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 589,01	2 696,25
203-1077	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 366,86	2 464,90
203-1078	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 223,37	2 315,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-1079	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 071,31	2 157,10
<b>Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:</b>				
203-8040	одностворные ОПРСЦ 9-9, площадью 0,75 м <sup>2</sup> (ГОСТ 30674-99)	м <sup>2</sup>	1 329,85	1 413,42
203-8059	двустворные с форточными створками ОПРСЦ 15-13,5, площадью 1,93 м <sup>2</sup> , ОПРСЦ 15-15, площадью 2,15 м <sup>2</sup> (ГОСТ 30674-99)	м <sup>2</sup>	2 186,81	2 277,39
<b>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий</b>				
<b>Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:</b>				
203-0001	одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0002	одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0003	одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0004	одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0005	одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0006	одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0007	одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0008	одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0009	двустворные ОС 6-12, площадь 0,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0010	двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0011	двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м <sup>2</sup> ; ОС 9-15, площадь 1,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0012	двустворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м <sup>2</sup> ; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м <sup>2</sup> ; ОС 15-12	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0014	двустворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м <sup>2</sup> ; ОС 15-15, площадь 2,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0015	двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м <sup>2</sup> ; ОС 18-15, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0016	трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м <sup>2</sup> ; ОС 15-21, площадь 3,02 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
<b>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий</b>				
<b>Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:</b>				
203-0017	одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	554,64	589,49
203-0018	одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	503,18	534,80
203-0019	одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0020	одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0021	одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0022	одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	353,19	375,38
203-0023	одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	496,21	527,39
203-0024	одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0025	двустворные ОР 6-12, площадь 0,66 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0026	двустворные ОР 9-12, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0027	двустворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м <sup>2</sup> ; ОР 9-15, площадь 1,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	449,12	477,34
203-0028	двустворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м <sup>2</sup> ; ОР 12-13,5, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м <sup>2</sup> ; ОР 15-12	м <sup>2</sup>	507,54	539,44
203-0030	двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м <sup>2</sup> ; ОР 15-15, площадь 2,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	479,64	509,78
203-0031	двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м <sup>2</sup> ; ОР 18-15, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0032	трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м <sup>2</sup> ; ОР 15-21, площадь 3,02 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	464,81	494,02
<b>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий</b>				
<b>Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:</b>				
203-0033	одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0034	одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м <sup>2</sup> ; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м <sup>2</sup> ; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0035	одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м <sup>2</sup> ; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0036	одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0037	одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м <sup>2</sup> ; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0038	одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0039	одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м <sup>2</sup> ; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0040	одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0041	одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м <sup>2</sup> ; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0042	двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0043	двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м <sup>2</sup> ; ОС 12-21В, площадь 2,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0044	двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0045	двустворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м <sup>2</sup> ; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0046	двустворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0047	двустворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0048	двустворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м <sup>2</sup> ; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0049	двустворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0050	двустворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0051	двустворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м <sup>2</sup> ; ОС 18-21В, площадь 3,64 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0052	двустворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м <sup>2</sup> ; ОС 18-27В, площадь 4,70 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0053	двустворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0054	двустворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м <sup>2</sup> ; ОС 21-21В, площадь 4,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0055	двустворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м <sup>2</sup> ; ОС 21-27В, площадь 5,50 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0056	трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м <sup>2</sup> ; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
<b>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для общественных зданий</b>				
Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:				
203-0057	одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0058	одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м <sup>2</sup> ; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м <sup>2</sup> ; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0059	одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м <sup>2</sup> ; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0060	одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0061	одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м <sup>2</sup> ; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0062	одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0063	одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м <sup>2</sup> ; ОР 18-13,5В, площадь 2,32 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0064	одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0065	одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м <sup>2</sup> ; ОР 21-13,5В, площадь 2,72 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	546,79	581,15
203-0066	двустворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0067	двустворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м <sup>2</sup> ; ОР 12-21В, площадь 2,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0068	двустворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0069	двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м <sup>2</sup> ; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	535,45	569,10
203-0070	двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0071	двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0072	двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м <sup>2</sup> ; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0073	двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0075	двустворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м <sup>2</sup> ; ОР 18-21В, площадь 3,64 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0076	двустворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м <sup>2</sup> ; ОР 18-27В, площадь 4,70 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0077	двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
203-0078	двустворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м <sup>2</sup> ; ОР 21-21В, площадь 4,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	523,24	556,12
203-0079	двустворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м <sup>2</sup> ; ОР 21-27В, площадь 5,51 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0080	трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м <sup>2</sup> ; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	579,05	615,44
<b>Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий</b>				
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:				
203-0081	одностворные ОРС 6-9, площадь 0,49 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0082	одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	654,92	696,08
203-0083	одностворные ОРС 15-9А, площадь 1,27 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0084	одностворные ОРС 18-9А, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0085	одностворные, с форточной створкой ОРС 12-9, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0086	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-6, площадь 0,83 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0087	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-9, площадь 1,27 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0088	одностворные, с форточной створкой ОРС 18-9, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0089	двустворные ОРС 6-12, площадь 0,66 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0090	двустворные ОРС 9-12, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0091	двустворные ОРС 9-13,5, площадь 1,14 м <sup>2</sup> ; ОРС 9-15, площадь 1,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	518,01	550,56
203-0092	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-12, площадь 1,36 м <sup>2</sup> ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	654,92	696,08
203-0093	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м <sup>2</sup> ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	655,80	697,01
203-0094	двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м <sup>2</sup> ; ОРС 15-15, площадь 2,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	654,05	695,15
203-0095	двустворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м <sup>2</sup> ; ОРС 18-15, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0096	трехстворные, с форточной створкой ОРС 15-18, площадь 2,58 м <sup>2</sup> ; ОРС 15-21, площадь 3,02 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	495,34	526,46
203-0097	одностворные ОРС 12-9В, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0098	одностворные ОРС 12-12В, площадь 1,36 м <sup>2</sup> ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м <sup>2</sup> ; ОРС 18-9Г, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0099	одностворные ОРС 18-12Г, площадь 2,06 м <sup>2</sup> ; ОРС 18-13,5Г, площадь 2,32 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0100	одностворные ОРС 21-9Г, площадь 1,79 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0101	одностворные ОРС 21-12Г, площадь 2,41 м <sup>2</sup> ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0102	одностворные, с фрамугой ОРС 18-9В, площадь 1,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0103	одностворные, с фрамугой ОРС 18-12В, площадь 2,06 м <sup>2</sup> ; ОРС 18-13,5В, площадь 2,32 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0104	одностворные, с фрамугой ОРС 21-9В, площадь 1,79 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0105	одностворные, с фрамугой ОРС 21-12В, площадь 2,41 м <sup>2</sup> ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0106	двустворные ОРС 12-15В, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0107	двустворные ОРС 12-18В, площадь 2,05 м <sup>2</sup> ; ОРС 12-21В, площадь 2,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0108	двустворные ОРС 18-15Г, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0109	двустворные ОРС 18-18Г, площадь 3,12 м <sup>2</sup> ; ОРС 18-21Г, площадь 3,64 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0110	двустворные ОРС 18-24Г, площадь 4,17 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0111	двустворные ОРС 21-15Г, площадь 3,03 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0112	двустворные ОРС 21-18Г, площадь 3,65 м <sup>2</sup> ; ОРС 21-21Г, площадь 4,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0113	двустворные ОРС 21-24Г, площадь 4,88 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0114	двустворные ОРС 18-15В, площадь 2,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0115	двустворные ОРС 18-18В, площадь 3,12 м <sup>2</sup> ; ОРС 18-21В, площадь 3,64 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0116	двустворные ОРС 18-24В, площадь 4,17 м <sup>2</sup> ; ОРС 18-27В, площадь 4,70 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0117	двустворные ОРС 21-15В, площадь 3,03 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0118	одностворные ОРС 21-18В, площадь 3,65 м <sup>2</sup> ; ОРС 21-21В, площадь 4,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0119	двустворные ОРС 21-24В, площадь 4,88 м <sup>2</sup> ; ОРС 21-27В, площадь 5,50 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15
203-0120	трехстворные ОРС 18-27Г, площадь 4,70 м <sup>2</sup> ; ОРС 21-27Г, площадь 5,50 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	689,81	733,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов</b>				
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:				
203-0121	односторонние ОРМ 6-6, площадь 0,32 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	800,21	850,50
203-0122	односторонние ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	665,04	706,83
203-0123	односторонние, с форточной створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	789,40	839,00
203-0124	односторонние, с форточной створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	789,40	839,00
203-0125	двусторонние ОРМ 6-11, площадь 0,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	854,28	907,96
203-0126	двусторонние ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	854,28	907,96
203-0127	двусторонние, с форточной створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	724,51	770,04
203-0128	двусторонние, с форточной створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м <sup>2</sup> ; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	724,51	770,04
203-0129	двусторонние, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	678,56	721,20
<b>Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов</b>				
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:				
203-0130	односторонние ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 159,76	1 232,64
203-0131	односторонние ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	886,72	942,44
203-0132	односторонние, с форточной створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 167,87	1 241,26
203-0133	односторонние, с форточной створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 167,87	1 241,26
203-0134	двусторонние ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 143,54	1 215,40
203-0135	двусторонние ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 143,54	1 215,40
203-0136	двусторонние, с форточной створкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 030,00	1 094,73
203-0137	двусторонние, с форточной створкой ОРСМ 12-13,5, площадь 1,53 м <sup>2</sup> ; ОРСМ 15-11, площадь 1,58 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	967,82	1 028,64
203-0138	двусторонние, с форточной створкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	843,46	896,47
<b>Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий</b>				
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:				
203-0139	двусторонние с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	372,09	403,44
203-0140	двусторонние с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м <sup>2</sup> ; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	439,97	477,04
203-0141	двусторонние с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	387,17	419,80
203-0142	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м <sup>2</sup> ; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	402,26	436,15
203-0143	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м <sup>2</sup> ; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	387,17	419,80
203-0144	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м <sup>2</sup> ; ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	439,97	477,04
203-0145	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м <sup>2</sup> ; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	402,26	436,15
Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции:				
203-0146	двусторонние с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м <sup>2</sup> ; ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	424,88	460,69
203-0147	двусторонние с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м <sup>2</sup> ; ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	384,66	417,07
203-0148	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	439,97	477,04
203-0149	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	412,31	447,06
203-0150	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	412,31	447,06
203-0151	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	412,31	447,06
203-0152	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	412,31	447,06
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции:				
203-0153	двусторонние с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	359,52	389,81
203-0154	двусторонние с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м <sup>2</sup> ; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	384,66	417,07
203-0155	двусторонние с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	439,97	477,04
203-0156	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	412,31	447,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0157	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	412,31	447,06
203-0158	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	412,31	447,06
203-0159	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	412,31	447,06
<b>Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:</b>				
203-0160	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	299,18	324,39
203-0161	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м <sup>2</sup> ; ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	321,81	348,92
203-0162	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	367,06	397,99
203-0163	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	344,43	373,46
203-0164	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	344,43	373,46
203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	344,43	373,46
203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	344,43	373,46
<b>Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий</b>				
<b>Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции:</b>				
203-0167	двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	341,92	370,73
203-0168	двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	319,29	346,20
203-0169	трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	319,29	346,20
203-0170	трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	286,61	310,76
<b>Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:</b>				
203-0171	двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	525,45	569,72
203-0172	двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	485,22	526,11
203-0173	трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	485,22	526,11
203-0174	трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	434,94	471,59
<b>Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:</b>				
203-0175	СГО 6-9, площадь 0,50 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	284,09	308,03
203-0176	СГО 6-12, площадь 0,65 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	284,09	308,03
203-0177	с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	490,25	531,56
<b>Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий</b>				
<b>Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения</b>				
<b>Дверь балконная пластиковая,:</b>				
203-4080	поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 546,69	3 693,59
203-4081	поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 996,76	3 120,89
203-4082	поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 709,06	2 821,27
203-4083	поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 734,75	3 889,44
203-4084	поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 130,56	3 260,23
203-4085	поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 862,71	2 981,28
203-4086	поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 526,24	3 672,30
203-4087	поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 297,19	3 433,76
203-4088	поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 776,02	2 891,00
203-4089	поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 657,43	3 808,92
203-4090	поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 307,23	3 444,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-4091	поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 873,55	2 992,57
203-4092	поворотной-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 920,63	4 083,02
203-4093	поворотной-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 362,79	3 502,08
203-4094	поворотной-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	2 877,40	2 996,58
203-4095	поворотной-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 051,79	4 219,62
203-4096	поворотной-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 415,40	3 556,87
203-4097	поворотной-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	3 068,22	3 195,31
<b>Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами:</b>				
203-8078	БП СП 24-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup> (ГОСТ 30674-99)	м <sup>2</sup>	1 475,07	1 536,17
<b>Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий</b>				
<b>Блоки балконные дверные с двойным остеклением:</b>				
203-0178	со спаренными полотнами однопольные БС 22-7,5, площадь 1,57 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	740,62	789,43
203-0179	со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м <sup>2</sup> ; БС 24-7,5, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	740,62	789,43
203-0180	со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	687,72	733,04
203-0181	с отдельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	589,25	628,08
203-0182	с отдельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м <sup>2</sup> ; БР 24-7,5, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	528,01	562,81
203-0183	с отдельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	532,03	567,09
203-0187	с отдельными-спаренными полотнами однопольные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	568,17	605,61
<b>Блоки балконные дверные с тройным остеклением:</b>				
203-0188	с отдельными-спаренными полотнами однопольные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	706,69	753,27
203-0184	с отдельными-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	713,72	760,76
203-0185	с отдельными-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м <sup>2</sup> ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	707,70	754,34
203-0186	с отдельными-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	652,49	695,49
<b>Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий</b>				
<b>Блоки балконные дверные с двойным остеклением:</b>				
203-0189	со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 087,15	1 158,79
203-0190	со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 087,15	1 158,79
203-0191	со спаренными полотнами двухпольные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 087,15	1 158,79
203-0192	с отдельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 087,15	1 158,79
203-0193	с отдельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 087,15	1 158,79
203-0194	с отдельными полотнами двухпольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 087,15	1 158,79
<b>Блоки балконные дверные с тройным остеклением:</b>				
203-0195	с отдельными-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 087,15	1 158,79
203-0196	с отдельными-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 087,15	1 158,79
203-0197	с отдельными-спаренными полотнами двухпольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	1 087,15	1 158,79



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий</b>				
<b>Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения</b>				
<b>Блоки дверные входные пластиковые:</b>				
203-0645	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 341,61	6 604,28
203-0646	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 706,01	5 942,35
203-0647	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 899,95	5 102,91
203-0648	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 463,29	6 731,00
203-0649	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 842,63	6 084,63
203-0650	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 036,91	5 245,54
203-0651	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 519,39	6 789,42
203-0652	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 943,42	6 189,60
203-0653	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 145,77	5 358,91
203-0654	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 543,78	7 856,25
203-0655	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 015,90	6 265,08
203-0656	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 741,47	5 979,28
203-0657	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 664,19	7 981,64
203-0658	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 152,52	6 407,36
203-0659	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 878,43	6 121,92
203-0660	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 721,55	8 041,38
203-0661	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 253,32	6 512,34
203-0662	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 987,29	6 235,28
203-0663	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 126,38	7 421,55
203-0664	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 706,01	5 942,35
203-0665	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 454,01	5 679,91
203-0666	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 248,05	7 548,27
203-0667	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 842,62	6 084,62
203-0668	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 595,13	5 826,88
203-0669	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 304,14	7 606,67
203-0670	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 943,42	6 189,60
203-0671	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 702,05	5 938,22
203-0672	с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 681,18	7 999,33
203-0673	с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 117,91	6 371,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0674	с простой коробкой, однопольная с кюповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 838,68	6 080,52
203-0675	с простой коробкой, однопольная с кюповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 802,86	8 126,05
203-0676	с простой коробкой, однопольная с кюповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 254,53	6 513,59
203-0677	с простой коробкой, однопольная с кюповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 979,81	6 227,49
203-0678	с простой коробкой, однопольная с кюповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 858,95	8 184,46
203-0679	с простой коробкой, однопольная с кюповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 355,33	6 618,57
203-0680	с простой коробкой, однопольная с кюповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 087,90	6 340,07
203-0681	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 544,91	6 816,00
203-0682	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 663,50	5 898,09
203-0683	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 074,79	5 284,99
203-0684	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 679,20	4 873,01
203-0685	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 665,10	6 941,17
203-0686	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 794,32	6 034,32
203-0687	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 212,71	5 428,62
203-0688	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 821,25	5 020,95
203-0689	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 702,19	6 979,79
203-0690	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 862,64	6 105,47
203-0691	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 304,29	5 523,99
203-0692	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 929,04	5 133,20
203-0693	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 360,88	7 665,77
203-0694	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 458,04	6 725,53
203-0695	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 633,95	5 867,31
203-0696	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 006,64	5 214,01
203-0697	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 483,39	7 793,35
203-0698	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 589,04	6 861,95
203-0699	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 775,51	6 014,74
203-0700	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 152,34	5 365,75
203-0701	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 510,13	7 821,20
203-0702	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 649,02	6 924,42
203-0703	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 864,51	6 107,42
203-0704	с простой коробкой, двупольная с кюповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 265,95	5 484,06
203-0705	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 080,05	7 373,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0706	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 220,46	6 478,11
203-0707	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 438,06	5 663,31
203-0708	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 838,86	5 039,29
203-0709	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 202,60	7 500,94
203-0710	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 351,43	6 614,51
203-0711	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 578,57	5 809,63
203-0712	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	4 984,56	5 191,02
203-0713	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 229,35	7 528,79
203-0714	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 411,43	6 676,99
203-0715	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 667,56	5 902,31
203-0716	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 098,17	5 309,34
203-0717	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 281,23	7 582,82
203-0718	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 264,59	6 524,06
203-0719	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 588,51	5 819,99
203-0720	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 135,83	5 348,55
203-0721	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 401,42	7 707,99
203-0722	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 395,40	6 660,29
203-0723	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 726,45	5 963,64
203-0724	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 277,89	5 496,50
203-0725	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	7 438,51	7 746,62
203-0726	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	6 463,71	6 731,44
203-0727	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 818,01	6 058,99
203-0728	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	5 385,67	5 608,74
<b>Блоки дверные наружные или тамбурные:</b>				
203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м <sup>2</sup>	1 315,64	1 370,13
<b>Блоки дверные внутренние:</b>				
203-8093	однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м <sup>2</sup>	959,37	1 022,59
203-8094	однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м <sup>2</sup>	845,61	901,34
203-8095	однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м <sup>2</sup>	1 269,87	1 353,55
203-8096	однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м <sup>2</sup>	1 187,76	1 266,03
203-8097	однопольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м <sup>2</sup>	1 936,57	2 064,19
203-8098	однопольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м <sup>2</sup>	1 924,91	2 051,76
203-8099	однопольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м <sup>2</sup>	2 028,37	2 162,04
203-8100	однопольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м <sup>2</sup>	2 230,93	2 377,95
203-8101	однопольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м <sup>2</sup>	2 339,37	2 493,53
203-8102	однопольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м <sup>2</sup>	2 568,58	2 737,85
203-8103	двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м <sup>2</sup>	872,15	929,63
203-8104	двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м <sup>2</sup>	768,74	819,40
203-8105	двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м <sup>2</sup>	1 154,43	1 230,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-8106	двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м <sup>2</sup>	1 079,78	1 150,94
203-8107	двупольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м <sup>2</sup>	1 760,52	1 876,55
203-8108	двупольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м <sup>2</sup>	1 749,92	1 865,24
203-8109	двупольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м <sup>2</sup>	1 843,97	1 965,49
203-8110	двупольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м <sup>2</sup>	2 028,12	2 161,78
203-8111	двупольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м <sup>2</sup>	2 126,70	2 266,85
203-8112	двупольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м <sup>2</sup>	2 335,07	2 488,95
<b>Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий</b>				
<b>Блоки дверные однопольные с полотном:</b>				
203-0198	глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м <sup>2</sup> ; ДГ 21-8, площадь 1,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	239,91	255,73
203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м <sup>2</sup> ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	271,03	288,89
203-0200	глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м <sup>2</sup> ; ДГ 24-10, площадь 2,30 м <sup>2</sup> ; ДГ 24-12, площадь 2,77 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	208,80	222,56
203-0201	под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	195,75	208,65
203-0202	под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м <sup>2</sup> ; ДО 21-10, площадь 2,00 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	200,77	214,00
203-0203	под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	208,80	222,56
203-0204	под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	208,80	222,56
<b>Блоки дверные двупольные с полотном:</b>				
203-0205	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	199,76	212,93
203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	208,80	222,56
203-0207	глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	208,80	222,56
203-0208	под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	253,97	270,70
203-0209	под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	187,72	200,09
203-0210	под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	208,80	222,56
<b>Блоки дверные с качающимся полотном под остекление:</b>				
203-0211	ДК 21-13, площадь 2,69 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	208,80	222,56
203-0212	ДК 24-15, площадь 3,55 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	208,80	222,56
203-0213	ДК 24-19, площадь 4,50 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	208,80	222,56
<b>Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим:</b>				
203-0214	ДУ 21-9, площадь 1,8 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	315,20	335,97
203-0215	ДУ 21-10, площадь 2,01 м <sup>2</sup> ; ДУ 24-10, площадь 2,30 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	361,38	385,19
<b>Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна</b>				
<b>Блоки дверные однопольные:</b>				
203-0216	ДН 21-9ПЦ, площадь 1,84 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	313,19	333,83
203-0217	ДН 21-10ПЦ, площадь 2,05 м <sup>2</sup> ; ДН 24-10ПЦ, площадь 2,35 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	295,53	315,00
<b>Блоки дверные двупольные:</b>				
203-0218	ДН 21-13АПЦ, площадь 2,66 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	297,13	316,71
203-0219	ДН 21-13ПЦ, площадь 2,66 м <sup>2</sup> ; ДН 24-13ПЦ, площадь 3,04 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	297,13	316,71
203-0220	ДН 21-15ПЦ, площадь 3,07 м <sup>2</sup> ; ДН 24-15ПЦ, площадь 3,52 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	274,65	292,75
203-0221	ДН 21-15АПЦ, площадь 3,07 м <sup>2</sup> ; ДН 24-15АПЦ, площадь 3,52 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	274,65	292,75
203-0222	ДН 21-19ПЦ, площадь 3,91 м <sup>2</sup> ; ДН 24-19ПЦ, площадь 4,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	260,19	277,34
<b>Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные:</b>				
203-0223	ДН 21-10, площадь 2,05 м <sup>2</sup> ; ДН 24-10, площадь 2,35 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	242,52	258,51
203-0224	ДН 21-10А, площадь 2,05 м <sup>2</sup> ; ДН 24-10А, площадь 2,35 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	242,52	258,51
203-0225	ДН 21-15А, площадь 3,07 м <sup>2</sup> ; ДН 24-15А, площадь 3,52 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	242,52	258,51
203-0226	ДН 21-19, площадь 3,91 м <sup>2</sup> ; ДН 24-19, площадь 4,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	232,89	248,24
203-0227	ДН 21-13Б, площадь 2,65 м <sup>2</sup> ; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	271,44	289,32
203-0228	ДН 21-15Б, площадь 3,07 м <sup>2</sup> ; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м <sup>2</sup> ; ДН 21-15В, площадь 3,07 м <sup>2</sup> ; ДН 24-15В, площадь 3,52 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	242,52	258,51
203-0229	ДН 21-19В, площадь 3,91 м <sup>2</sup> ; ДН 24-19В, площадь 4,47 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	232,89	248,24
<b>Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные:</b>				
203-0230	ДН 21-15АК, площадь 3,16 м <sup>2</sup> ; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	252,16	268,78
203-0231	ДН 21-19К, площадь 4,0 м <sup>2</sup> ; ДН 24-19К, площадь 4,57 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	232,89	248,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами</b>				
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 <sup>2</sup> ; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	493,08	525,57
203-0233	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	496,29	529,00
Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:				
203-0234	однопольные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м <sup>2</sup> ; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	436,87	465,66
203-0235	двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	456,14	486,20
Блоки дверные рентгенозащитные марки:				
203-8148	ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт.	3 762,05	3 844,96
203-8149	ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт.	4 408,88	4 506,05
203-8150	ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт.	4 975,32	5 084,98
203-8151	ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт.	5 606,14	5 729,70
203-8152	ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт.	3 569,21	3 647,88
203-8153	ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт.	3 932,66	4 019,34
203-8154	ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт.	4 408,88	4 506,05
203-8155	ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт.	4 811,24	4 917,28
203-8156	ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт.	4 631,47	4 733,54
203-8157	ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт.	5 412,32	5 531,60
203-8158	ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт.	6 842,94	6 993,76
203-8159	ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт.	7 209,01	7 367,90
Дверь противопожарная металлическая:				
203-8116	однопольная ДПМ-01/30, размером 900x2100 мм	шт.	1 345,97	1 442,85
203-8119	однопольная ДПМ-01/60, размером 800x2100 мм	шт.	1 307,65	1 401,76
203-8121	однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1900 мм	шт.	1 365,63	1 463,93
203-8122	однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	1 437,24	1 540,69
203-8123	однопольная ДПМ-01/60, размером 1000x2100 мм	шт.	1 580,20	1 693,94
203-8124	однопольная ДПМ-01/60, размером 1100x2100 мм	шт.	1 737,07	1 862,10
203-8125	двупольная ДПМ-02/30, размером 1200x2100 мм	шт.	1 073,37	1 150,63
203-8126	двупольная ДПМ-02/30, размером 1300x2100 мм	шт.	2 184,34	2 341,57
203-8128	двупольная ДПМ-02/30, размером 1500x2100 мм	шт.	2 486,25	2 665,21
203-8129	двупольная ДПМ-02/60, размером 1200x2100 мм	шт.	2 016,52	2 161,67
203-8130	двупольная ДПМ-02/60, размером 1300x2100 мм	шт.	2 305,59	2 471,55
203-8131	двупольная ДПМ-02/60, размером 1400x2100 мм	шт.	2 258,87	2 421,46
203-8132	двупольная ДПМ-02/60, размером 1500x2100 мм	шт.	2 656,19	2 847,38
203-8133	двупольная ДПМ-02/60, размером 1600x2100 мм	шт.	2 565,21	2 749,85
203-8134	остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900x2100 мм	шт.	1 827,10	1 958,61
203-8135	остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 1000x2100 мм	шт.	1 996,04	2 139,71
203-8136	остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	1 902,18	2 039,10
203-8137	остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 1000x2100 мм	шт.	2 083,64	2 233,62
203-8138	остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300x2100 мм	шт.	2 671,82	2 864,14
203-8139	остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1500x2100 мм	шт.	3 303,79	3 541,60
203-8140	остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1300x2100 мм	шт.	2 778,19	2 978,16
203-8141	остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1500x2100 мм	шт.	3 447,71	3 695,88
<b>Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок</b>				
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 <sup>2</sup> ; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	538,05	573,51
203-0237	двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	538,05	573,51
203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	499,50	532,42
<b>Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)</b>				
Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами:				
203-0239	однопольные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	263,40	280,76
203-0240	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	255,37	272,20
203-0241	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	351,99	375,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0242	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	231,28	246,52
203-0243	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	216,83	231,12
203-0244	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	248,95	265,36
203-0245	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	248,95	265,36
<b>Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном:</b>				
203-0246	глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м <sup>2</sup> ; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	298,74	318,43
203-0247	глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м <sup>2</sup> ; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	298,74	318,43
203-0248	под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м <sup>2</sup> ; ДНО 21-10, площадь 2,05 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	263,40	280,76
203-0249	под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м <sup>2</sup> ; ДНО 24-10, площадь 2,35 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	263,40	280,76
<b>Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков</b>				
<b>Группа: Створки оконные для жилых зданий</b>				
Створки оконные для жилых зданий площадь:				
203-0250	до 0,3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	129,35	137,47
203-0251	0,3-0,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	129,35	137,47
203-0252	0,4-0,5 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	102,97	109,44
203-0253	0,5-0,7 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	102,97	109,44
203-0254	0,7-0,8 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	94,88	100,84
203-0255	0,8-1,0 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	80,37	85,43
203-0256	1,0-1,2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	80,37	85,43
203-0257	1,2-1,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	70,18	74,59
203-0258	более 1,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	62,79	66,73
<b>Группа: Прочие элементы оконных блоков</b>				
Штапик (раскладка) размером:				
203-0259	10x16 мм	м	1,95	2,08
203-0526	10x19 мм	м <sup>3</sup>	11 524,99	12 954,55
<b>Группа: Створки оконные для общественных зданий</b>				
Створки оконные для общественных зданий площадь:				
203-0260	0,5-0,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	109,11	115,97
203-0261	0,6-1,0 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	99,63	105,89
203-0262	1,0-1,2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	99,63	105,89
203-0263	1,2-1,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	82,60	87,79
203-0264	1,4-2,0 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	67,11	71,33
203-0265	2,0-2,2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	63,63	67,62
203-0266	2,2-2,6 м <sup>2</sup> и более	м <sup>2</sup>	63,63	67,62
Створки фрамужные площадь:				
203-0267	0,4-0,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	120,55	128,13
203-0268	0,6-0,7 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	114,55	121,75
<b>Группа: Створки оконные для производственных зданий</b>				
Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь:				
203-0269	0,6-1,0 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	102,83	109,30
203-0270	1,0-1,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	78,97	83,94
203-0271	1,4-2,0 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	75,77	80,53
<b>Группа: Переплеты оконные</b>				
Переплеты оконные одинарные:				
203-0552	глухие площадью 3,42 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	98,00	104,16
203-0553	глухие площадью 5,18 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	68,00	72,27
203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	93,58	99,46
203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	63,23	67,20
203-0556	площадью 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	69,00	73,34
203-0557	площадью 2,74 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	69,00	73,34
Переплеты оконные открывающиеся площадью:				
203-0563	3,42 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	98,00	104,16
203-0564	5,18 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	66,00	70,15
Переплеты оконные отдельные площадью:				
203-0558	2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	69,00	73,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0559	2,74 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	69,00	73,34
<b>Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков</b>				
<b>Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)</b>				
Полотна глухие высотой:				
203-0272	2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13), площадь 1,2 м <sup>2</sup> ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м <sup>2</sup> ; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	195,95	208,86
203-0273	2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м <sup>2</sup> ; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	195,95	208,86
203-0274	2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	192,73	205,44
203-0275	2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10; ДГ 24-19), площадь 2,07 м <sup>2</sup> ; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	192,73	205,44
Полотна под остекление высотой:				
203-0276	2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м <sup>2</sup> ; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	106,49	113,50
203-0277	2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м <sup>2</sup> ; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	97,81	104,26
203-0278	2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	92,99	99,12
203-0279	2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10; ДО 24-19), площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	92,99	99,12
203-0280	2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	86,57	92,28
Полотно качающееся высотой:				
203-0281	2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	108,57	115,73
203-0282	2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	100,86	107,51
203-0283	2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	92,99	99,12
203-0284	2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м <sup>2</sup> ; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	108,57	115,73
203-0285	2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	92,99	99,12
<b>Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных</b>				
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0286	ПН 20-4Щ, площадь 0,8 м <sup>2</sup> ; ПН 23-4Щ, площадь 0,92 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	195,95	208,86
203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м <sup>2</sup> ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	192,73	205,44
Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0288	ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м <sup>2</sup> ; ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	106,49	113,50
203-0289	ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	105,82	112,16
203-0290	ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м <sup>2</sup> ; ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	106,49	113,50
203-0291	ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м <sup>2</sup> ; ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	100,86	107,51
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0292	ПН 20-7А, площадь 1,4 м <sup>2</sup> ; ПН 23-7А, площадь 1,61 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	106,49	113,50
203-0293	ПН 20-9, площадь 1,80 м <sup>2</sup> ; ПН 23-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	106,49	113,50
203-0294	ПН 20-5Б, площадь 1,0 м <sup>2</sup> ; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	106,49	113,50
203-0295	ПН 20-7Б, площадь 1,4 м <sup>2</sup> ; ПН 20-7В, площадь 1,4 м <sup>2</sup> ; ПН 23-7Б, площадь 1,61 м <sup>2</sup> ; ПН 23-7В, площадь 1,61 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	106,49	113,50
203-0296	ПН 20-9А, площадь 1,8 м <sup>2</sup> ; ПН 20-9Б; ПН 20-9В; ПН 23-9А, площадь 2,07 м <sup>2</sup> ; ПН 23-9Б; ПН 23-9В	м <sup>2</sup>	106,49	113,50
Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0297	ПН 20-7АК, площадь 1,4 м <sup>2</sup> ; ПН 23-7АК, площадь 1,61 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	108,57	115,73
203-0298	ПН 20-9К, площадь 1,8 м <sup>2</sup> ; ПН 23-9К, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	92,99	99,12
<b>Группа: Полотна для блоков дверных служебных</b>				
Полотна для блоков дверных служебных:				
203-0299	трудногораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	436,87	465,66
203-0300	трудногораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	436,87	465,66
203-0301	трудногораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м <sup>2</sup> ; ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	436,87	465,66
203-0302	утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	432,05	460,52
203-0303	утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	432,05	460,52
203-0304	утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м <sup>2</sup> ; ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	432,05	460,52
<b>Группа: Полотна люков и лазов</b>				
Полотна люков и лазов высотой:				
203-0305	877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	507,54	540,98
203-0306	877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	456,14	486,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0307	1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	420,80	448,55
203-0308	1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	452,93	482,77
<b>Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)</b>				
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой:				
203-0309	2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
203-0311	2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
203-0310	1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м <sup>2</sup> ; ПВГ 20-7, площадь 1,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм:				
203-0312	ПВО 20-7, площадь 1,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
203-0313	ПВО 20-9, площадь 1,8 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм:				
203-0314	ПВК 20-7, площадь 1,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
203-0315	ПВК 20-9, площадь 1,8 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой:				
203-0316	2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м <sup>2</sup> ; ПНГ 20-9, площадь 1,8 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
203-0317	2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м <sup>2</sup> ; ПНГ 23-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой:				
203-0318	2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м <sup>2</sup> ; ПНО 20-9, площадь 1,8 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
203-0319	2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м <sup>2</sup> ; ПНО 32-9, площадь 2,07 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	158,60	169,07
<b>Группа: Полотна для дверных блоков разных</b>				
203-0570	Полотна дверные деревянные	м <sup>2</sup>	235,37	250,88
203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м <sup>2</sup>	108,87	116,28
Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой:				
203-0527	БС 28х9	м <sup>2</sup>	155,00	165,21
203-0528	БС 22х7,5	м <sup>2</sup>	130,00	138,57
<b>Подраздел: Коробки оконные и дверные</b>				
<b>Группа: Коробки оконные</b>				
Коробки оконные размером:				
203-0320	168х45 мм	м	25,29	26,88
203-0321	74х45 мм	м	16,24	17,26
203-0322	134х45, 132х44 мм	м	25,29	26,88
203-0323	124х70 мм	м	27,03	28,73
203-0324	124х52-55 мм	м	27,03	28,73
203-0325	124х46, 124х44, 110х54, 104х60, 104х50, 104х40 мм	м	25,29	26,88
203-0326	96х36, 96х26 мм	м	23,11	24,56
203-0327	94х70 мм	м	25,29	26,88
203-0328	94х62, 94х60, 94х54-55 мм	м	23,76	25,26
203-0329	94х52, 94х50 мм	м	23,76	25,26
203-0330	94х45-46, 84х54, 84х44, 80х54, 72х54 мм	м	20,06	21,32
203-0331	64х54, 64х44-46, 63х54, 63х44 мм	м	18,10	19,23
<b>Группа: Коробки дверные и люков деревянные</b>				
Коробка дверная размером:				
203-0332	74х45 мм	м	21,83	23,27
203-0333	94х45 мм	м	23,09	24,61
203-0334	94х55 мм	м	23,09	24,61
203-0335	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94х55 мм	м	32,37	34,51
203-0336	Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112х66 мм	м	33,13	35,31
<b>Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных</b>				
203-0337	Монтажная доска размером 74х19-22 мм	м	13,80	14,71
203-0338	Монтажная доска размером 94х19-22 мм	м	16,31	17,39
203-0339	Нащельник размером 34х13 мм	м	2,56	2,73
203-0340	Нащельник размером 40х13 мм	м	2,71	2,89
<b>Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства</b>				
<b>Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные</b>				
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 <sup>3</sup>	2 061,46	2 270,90
203-0342	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м <sup>3</sup>	1 840,96	2 028,00



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 <sup>3</sup>	1 791,32	1 973,32
203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м <sup>3</sup>	1 753,61	1 931,78
203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м <sup>3</sup>	1 734,34	1 910,55
203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м <sup>3</sup>	1 698,30	1 870,85
<b>Доски для покрытия полов толщиной:</b>				
203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м <sup>3</sup>	1 974,22	2 108,55
203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м <sup>3</sup>	1 870,87	1 998,17
203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м <sup>3</sup>	1 787,86	1 909,51
203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м <sup>3</sup>	1 771,02	1 891,52
<b>Группа: Доски паркетные</b>				
<b>Доски паркетные, облицованные паркетными планками из:</b>				
203-0537	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м <sup>2</sup>	260,26	269,71
203-0550	древесины бука, вяза	м <sup>2</sup>	212,71	220,43
203-0551	древесины березы	м <sup>2</sup>	116,28	120,50
<b>Группа: Паркет</b>				
<b>Паркет:</b>				
203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м <sup>2</sup>	184,18	190,87
203-0572	штучный бук, вяз	м <sup>2</sup>	156,55	162,24
203-0583	штучный береза	м <sup>2</sup>	125,12	129,67
203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м <sup>2</sup>	165,16	171,16
203-0589	мозаичный бук, вяз	м <sup>2</sup>	137,64	142,63
203-0591	мозаичный береза	м <sup>2</sup>	100,91	104,57
<b>Группа: Щиты паркетные</b>				
203-0592	Щиты паркетные	м <sup>2</sup>	146,55	151,87
<b>Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из:</b>				
203-0593	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м <sup>2</sup>	400,39	414,94
203-0594	древесины бука, вяза	м <sup>2</sup>	350,34	363,07
203-0595	древесины березы	м <sup>2</sup>	146,55	151,87
<b>Группа: Ламинат</b>				
203-0914	Ламинат "СИНТЕРОС DUBART 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм)	м <sup>2</sup>	121,43	125,42
203-0915	Ламинат "TARKETT Robinson Premium 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение, поверхность с блеском)	м <sup>2</sup>	174,30	180,03
203-0916	Ламинат "TARKETT Woodstock Premium 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре)	м <sup>2</sup>	189,48	195,71
203-0917	Ламинат "TARKETT VINTAGE 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм)	м <sup>2</sup>	189,48	195,71
203-0918	Ламинат "TARKETT INTERMEZZO 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре, эффект бесконечной доски)	м <sup>2</sup>	189,48	195,71
203-0919	Ламинат "TARKETT LAMINART 832" (32 класс, размер 1292x331 мм (2 декора), 1292x194 мм (4 декора), толщина 8 мм)	м <sup>2</sup>	183,91	189,95
203-0920	Ламинат "СИНТЕРОС БОГАТЫРЬ 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм)	м <sup>2</sup>	141,16	145,80
203-0921	Ламинат "TARKETT ARTISAN 933" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 9 мм, тиснение в регистре, эффект оптической фаски, хромированные зоны, эффект ручной обработки)	м <sup>2</sup>	235,27	242,99
<b>Группа: Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины</b>				
<b>Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня:</b>				
203-0347	от 40 до 50 мм	м <sup>3</sup>	2 314,22	2 549,35
203-0348	от 50 до 60 мм	м <sup>3</sup>	2 620,55	2 886,80
<b>Группа: Плитусы из древесины</b>				
<b>Плитуса из древесины тип:</b>				
203-0349	ПЛ-1, размером 16x44 мм	м	4,63	5,10
203-0350	ПЛ-1, размером 16x54 мм	м	5,35	5,89
203-0351	ПЛ-2, размером 19x44 мм	м	4,81	5,30
203-0352	ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	4,11	4,53
203-0353	ПЛ-3, размером 12x37 мм	м	4,26	4,69
203-0354	ПЛ-4, размером 17x44 мм	м	5,42	5,97
203-0355	ПЛ-5, размером 19x36 мм	м	5,10	5,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0356	ПЛ-6, размером 17х54 мм	м	5,74	6,32
<b>Группа: Наличники из древесины</b>				
Наличники из древесины типа:				
203-0357	Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	2,13	2,35
203-0358	Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	2,39	2,63
203-0359	Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	3,20	3,52
203-0360	Н-1, размером 13х74 мм	м	4,02	4,43
<b>Группа: Поручни из древесины</b>				
Поручни из древесины тип:				
203-0361	П-1 размером 26х54 мм	м	12,20	13,44
203-0362	П-1 размером 26х75 мм	м	17,32	19,08
203-0363	П-2 размером 44х54 мм	м	17,39	19,16
203-0364	П-2 размером 44х75 мм	м	22,22	24,48
203-0525	Поручень дубовый	м	38,26	40,86
<b>Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины</b>				
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 <sup>3</sup>	2 349,83	2 588,57
203-0366	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм	м <sup>3</sup>	2 349,83	2 588,57
203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м <sup>3</sup>	2 243,02	2 470,91
203-0368	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м <sup>3</sup>	2 243,02	2 470,91
203-0369	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м <sup>3</sup>	2 225,21	2 451,30
203-0370	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м <sup>3</sup>	2 225,21	2 451,30
203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м <sup>3</sup>	2 118,40	2 333,63
203-0372	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м <sup>3</sup>	2 118,40	2 333,63
203-0373	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м <sup>3</sup>	2 100,60	2 314,02
203-0374	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м <sup>3</sup>	2 100,60	2 314,02
<b>Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой</b>				
Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка:				
203-0375	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм	м	27,64	30,45
203-0376	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	49,85	54,91
203-0377	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	56,05	61,74
203-0378	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	62,18	68,50
203-0379	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	68,33	75,27
203-0380	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	74,51	82,08
203-0381	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм	м	81,40	89,67
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	23,31	25,68
203-0383	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм	м	25,09	27,64
203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	28,47	31,37
203-0385	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм	м	36,65	40,37
203-0386	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм	м	46,62	51,36
203-0387	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм	м	55,21	60,82
203-0388	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм	м	64,53	71,09
203-0389	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм	м	41,40	45,61
203-0390	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм	м	48,77	53,73
203-0391	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм	м	55,95	61,64
203-0392	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм	м	63,41	69,85
203-0393	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм	м	70,50	77,66
203-0394	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм	м	79,55	87,63
203-0395	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм	м	87,01	95,85
<b>Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм</b>				
Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм:				
203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м <sup>3</sup>	2 835,27	3 123,33
203-0397	не пропитанные	м <sup>3</sup>	2 433,84	2 681,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов</b>				
Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип:				
203-0398	I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм	м³	1 393,87	1 535,49
203-0399	II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м³	1 393,87	1 535,49
<b>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</b>				
<b>Группа: Ворота утепленные</b>				
Ворота утепленные с полотнами, обшитыми:				
203-0400	строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м²; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м²	м²	297,97	328,25
203-0401	строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м²	м²	328,65	362,04
203-0402	строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м²; ВРК 30-27, площадь 7,67 м²	м²	315,50	347,57
203-0403	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м²; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м²	м²	304,55	335,49
203-0404	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м²	м²	336,32	370,49
203-0405	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м²; ВРК 30-27, площадь 7,67 м²	м²	325,36	358,42
<b>Группа: Ворота неутепленные</b>				
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:				
203-0406	строганными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м²; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м²	м²	221,29	243,77
203-0407	строганными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м²	м²	249,77	275,15
203-0408	строганными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м²; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м²	м²	237,72	261,87
203-0409	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м²; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м²	м²	225,67	248,60
203-0410	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м²	м²	261,82	288,42
203-0411	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м²; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м²	м²	242,10	266,70
<b>Группа: Элементы ворот и калиток</b>				
203-0560	Коробки ворот деревянные	м	31,88	34,05
203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм	м	59,30	63,33
203-0577	Полотна ворот глухие	м²	348,39	372,10
203-0578	Полотна ворот решетчатые	м²	300,33	320,77
Полотна ворот решетчатые высотой:				
203-0542	до 1,2 м	м²	318,00	339,64
203-0579	до 1,6 м	м²	318,00	339,64
203-0580	до 2,0 м	м²	318,00	339,64
203-0584	Полотна калиток глухие	м²	134,23	143,36
203-0585	Полотна калиток решетчатые	м²	147,65	157,70
Полотна калиток решетчатые высотой:				
203-0546	до 1,2 м	м²	149,78	159,97
203-0586	до 1,6 м	м²	147,65	157,70
203-0587	до 2,0 м	м²	147,65	157,70
<b>Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий</b>				
<b>Группа: Прямолинейные клееные конструкции</b>				
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0412	КБ-3	м³	4 232,04	4 520,00
203-0413	ФР-12	м³	4 674,49	4 992,55
203-0414	ФРФ-50	м³	4 255,87	4 545,45
203-0415	ФР-100	м³	5 030,36	5 372,64
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:				
203-0416	КБ-3	м³	4 255,87	4 545,45
203-0417	ФР-12	м³	4 645,63	4 961,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0418	ФРФ-50	м³	4 761,05	5 085,00
203-0419	ФР-100	м³	4 155,10	4 437,82
<b>Группа: Гнуктоклееные конструкции</b>				
Гнуктоклееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0420	КБ-3	м³	5 030,36	5 372,64
203-0421	ФР-12	м³	6 155,70	6 574,55
203-0422	ФРФ-50	м³	6 069,13	6 482,09
203-0423	ФР-100	м³	5 636,31	6 019,82
Гнуктоклееные конструкции переменного сечения на клею:				
203-0424	КБ-3	м³	5 520,90	5 896,55
203-0425	ФР-12	м³	6 617,38	7 067,64
203-0426	ФРФ-50	м³	6 203,79	6 625,91
203-0427	ФР-100	м³	6 319,21	6 749,18
<b>Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях</b>				
<b>Группа: Антисептированные балки из цельной древесины</b>				
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	м³	3 972,93	4 243,25
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	м³	3 972,93	4 243,25
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	м³	3 972,93	4 243,25
<b>Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50</b>				
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	м³	3 972,93	4 243,25
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	м³	3 972,93	4 243,25
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	м³	3 972,93	4 243,25
203-0434	с двумя черепными брусками, сечением 175x180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м³	3 972,93	4 243,25
<b>Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов</b>				
203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м²	м²	142,00	167,25
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м²	197,73	211,18
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной:				
203-0581	73 мм	м²	54,96	58,69
203-0435	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм	м²	67,62	72,22
203-0436	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м²	87,35	93,30
<b>Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий</b>				
<b>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)</b>				
Блоки дверные шкафные:				
203-0437	однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м²; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м²; ДШ 17-5, площадь 0,85 м²	м²	381,05	406,98
203-0438	однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м²; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м²; ДШ 20-5, площадь 1,0 м²	м²	359,28	383,72
203-0439	двупольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м²; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м²; ДШ 17-10, площадь 1,70 м²	м²	335,69	358,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0440	двупольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м <sup>2</sup> ; ДШ 20-9, площадь 1,80 м <sup>2</sup> ; ДШ 20-10, площадь 2,00 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	313,91	335,27
<b>Блоки дверные антресольные:</b>				
203-0441	однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м <sup>2</sup> ; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м <sup>2</sup> ; ДА 4-5, площадь 0,20 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	841,94	899,23
203-0442	однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м <sup>2</sup> ; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м <sup>2</sup> ; ДА 5-5, площадь 0,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	722,19	771,32
203-0443	однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м <sup>2</sup> ; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м <sup>2</sup> ; ДА 6-5, площадь 0,30 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	682,27	728,69
203-0444	однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м <sup>2</sup> ; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м <sup>2</sup> ; ДА 7-5, площадь 0,35 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	609,68	651,17
203-0445	двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м <sup>2</sup> ; ДА 4-9, площадь 0,36 м <sup>2</sup> ; ДА 4-10, площадь 0,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	724,00	773,26
203-0446	двупольные ДА 5-8, площадь 0,40 м <sup>2</sup> ; ДА 5-9, площадь 0,45 м <sup>2</sup> ; ДА 5-10, площадь 0,50 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	613,31	655,04
203-0447	двупольные ДА 6-8, площадь 0,48 м <sup>2</sup> ; ДА 6-9, площадь 0,54 м <sup>2</sup> ; ДА 6-10, площадь 0,60 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	582,47	622,10
203-0448	двупольные ДА 7-8, площадь 0,56 м <sup>2</sup> ; ДА 7-9, площадь 0,63 м <sup>2</sup> ; ДА 7-10, площадь 0,70 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	517,14	552,33
<b>Группа: Стенки шкафов и антреселей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород</b>				
<b>Стенки задние шкафов:</b>				
203-0449	СПШ 17-4, площадь 0,68 м <sup>2</sup> ; СПШ 17-4,5, площадь 0,77 м <sup>2</sup> ; СПШ 17-5, площадь 0,85 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	255,85	273,26
203-0450	СПШ 17-8, площадь 1,36 м <sup>2</sup> ; СПШ 17-9, площадь 1,53 м <sup>2</sup> ; СПШ 17-10, площадь 1,70 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	203,23	217,06
203-0451	СПШ 20-4, площадь 0,80 м <sup>2</sup> ; СПШ 20-4,5, площадь 0,90 м <sup>2</sup> ; СПШ 20-5, площадь 1,0 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	255,85	273,26
203-0452	СПШ 20-8, площадь 1,60 м <sup>2</sup> ; СПШ 20-9, площадь 1,80 м <sup>2</sup> ; СПШ 20-10, площадь 2,0 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	203,23	217,06
<b>Стенки задние антреселей:</b>				
203-0453	СА 4-4, площадь 0,16 м <sup>2</sup> ; СА 4-4,5, площадь 0,18 м <sup>2</sup> ; СА 4-5, площадь 0,20 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	393,75	420,55
203-0454	СА 4-8, площадь 0,32 м <sup>2</sup> ; СА 4-9, площадь 0,36 м <sup>2</sup> ; СА 4-10, площадь 0,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	330,25	352,72
203-0455	СА 5-4, площадь 0,20 м <sup>2</sup> ; СА 5-4,5, площадь 0,23 м <sup>2</sup> ; СА 5-5, площадь 0,25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	330,25	352,72
203-0456	СА 5-8, площадь 0,40 м <sup>2</sup> ; СА 5-9, площадь 0,45 м <sup>2</sup> ; СА 5-10, площадь 0,50 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	297,58	317,83
203-0457	СА 6-4, площадь 0,24 м <sup>2</sup> ; СА 6-4,5, площадь 0,27 м <sup>2</sup> ; СА 6-5, площадь 0,30 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	344,76	368,22
203-0458	СА 6-8, площадь 0,48 м <sup>2</sup> ; СА 6-9, площадь 0,54 м <sup>2</sup> ; СА 6-10, площадь 0,60 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	284,88	304,27
203-0459	СА 7-4, площадь 0,28 м <sup>2</sup> ; СА 7-4,5, площадь 0,32 м <sup>2</sup> ; СА 7-5, площадь 0,35 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	330,25	352,72
203-0460	СА 7-8, площадь 0,56 м <sup>2</sup> ; СА 7-9, площадь 0,63 м <sup>2</sup> ; СА 7-10, площадь 0,70 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	272,18	290,70
<b>Стенки боковые шкафов:</b>				
203-0461	СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м <sup>2</sup> ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	214,12	228,68
203-0462	СБШ 18-6, площадь 1,06 м <sup>2</sup> ; СБШ 21-6, площадь 1,24 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	203,23	217,06
<b>Стенки боковые антреселей:</b>				
203-0463	СБА 4-4,5, площадь 0,18 м <sup>2</sup> ; СБА 5-4,5, площадь 0,22 м <sup>2</sup> ; СБА 6-4,5, площадь 0,27 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	221,37	236,44
203-0464	СБА 7-4,5, площадь 0,31 м <sup>2</sup> ; СБА 8-4,5, площадь 0,36 м <sup>2</sup> ; СБА 9-4,5, площадь 0,40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	221,37	236,44
203-0465	СБА 4-6, площадь 0,24 м <sup>2</sup> ; СБА 5-6, площадь 0,30 м <sup>2</sup> ; СБА 6-6, площадь 0,36 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	212,30	226,75
203-0466	СБА 7-6, площадь 0,42 м <sup>2</sup> ; СБА 8-6, площадь 0,48 м <sup>2</sup> ; СБА 9-6, площадь 0,54 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	212,30	226,75
203-0467	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, площадь 0,77 м <sup>2</sup> ; СП 21-4, площадь 0,89 м <sup>2</sup> ; СП 18-6, площадь 1,03 м <sup>2</sup> ; СП 21-6, площадь 1,21 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	194,16	207,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Прочие элементы шкафов и антресолей</b>				
Полки из древесностружечных плит переставные марки:				
203-0468	ППП-4,5,6	м <sup>2</sup>	228,63	244,19
203-0469	ППП-8,9,10	м <sup>2</sup>	221,37	236,44
Полки из древесностружечных плит антресольные:				
203-0470	ПА 4-4, площадь 0,18 м <sup>2</sup> ; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м <sup>2</sup> ; ПА 4-5, площадь 0,22 м <sup>2</sup> ; ПА 6-4, площадь 0,24 м <sup>2</sup> ; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м <sup>2</sup> ; ПА 6-5, площадь 0,3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	223,19	238,37
203-0471	ПА 4-8, площадь 0,36 м <sup>2</sup> ; ПА 4-9, площадь 0,40 м <sup>2</sup> ; ПА 4-10, площадь 0,45 м <sup>2</sup> ; ПА 6-8, площадь 0,48 м <sup>2</sup> ; ПА 6-9, площадь 0,54 м <sup>2</sup> ; ПА 6-10, площадь 0,60 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	219,56	234,50
Полки переставные и антресольные:				
203-0472	ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	223,19	238,37
203-0473	ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	221,37	236,44
203-0474	ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	219,56	234,50
Наличник:				
203-0475	Н-1, размер 13x20 мм	м	6,67	7,12
203-0476	Н-2, размер 13x30 мм	м	7,94	8,48
203-0477	Н-3, размер 13x40 мм	м	8,57	9,16
203-0478	Н-4, размер 13x70 мм	м	10,80	11,53
203-0479	Н-5, размер 13x80 мм	м	12,07	12,89
Цоколь:				
203-0480	Ц, размеры 48-54x80 мм	м <sup>2</sup>	34,48	36,82
203-0481	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм	м <sup>2</sup>	29,03	31,01
203-0482	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм	м <sup>2</sup>	32,66	34,88
203-0483	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм	м <sup>2</sup>	32,66	34,88
203-0484	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм	м <sup>2</sup>	32,66	34,88
203-0485	из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм	м	7,69	8,21
203-0486	из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм	м	9,04	9,66
Полосы монтажные из:				
203-0488	ДСП ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм	м	8,61	9,20
203-0489	ДВП без отделки, размер 74x4 мм	м	2,95	3,15
Штанга:				
203-0490	Ш-1, размер 800 мм	шт.	10,52	11,24
203-0491	Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	11,79	12,60
203-0492	Ш, диаметр 22 мм	шт.	11,79	12,60
Штангодержатель размером 500 мм, весом:				
203-0493	0,5 кг	шт.	7,26	7,75
203-0494	0,3 кг	шт.	4,90	5,23
Полкодержатель:				
203-0495	ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм	шт.	2,72	2,91
203-0496	пкант размером 30 мм	шт.	3,27	3,49
Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью:				
203-0497	0,29-0,77 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	183,86	196,37
203-0498	0,06-0,13 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	211,05	225,41
203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	3,08	3,29
<b>Подраздел: Разные изделия и конструкции</b>				
<b>Группа: Изделия</b>				
203-0487	Брусек монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54x22 мм	м	27,22	29,07
Детали деревянные градилен антисептированные из:				
203-0573	брусев	м <sup>3</sup>	3 175,44	3 391,50
203-0574	досок	м <sup>3</sup>	3 665,36	3 914,76
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	1 393,56	1 488,38
203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м <sup>3</sup>	1 860,60	2 049,64
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм	шт.	16,14	17,24
203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	407,67	435,40
203-0516	Рейки деревянные 8x18 мм	м <sup>3</sup>	2 097,30	2 240,00
203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	3,04	3,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Конструкции</b>				
203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м <sup>2</sup>	77,76	83,05
203-0536	Фермы-подкосы	м <sup>3</sup>	2 496,81	2 666,70
<b>Щиты:</b>				
203-0575	забора глухие	м <sup>2</sup>	68,00	72,63
203-0576	забора решетчатые	м <sup>2</sup>	51,00	54,47
203-0511	из досок толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	64,96	69,38
203-0512	из досок толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	99,80	106,59
203-0513	из досок толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	122,12	130,43
203-0514	настила	м <sup>2</sup>	64,96	69,38
<b>Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций</b>				
<b>Группа: Горячекатаная арматурная сталь</b>				
Горячекатаная арматурная сталь класса:				
204-0100	А-I, А-II, А-III	т	3 934,92	4 306,61
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром:				
204-0001	6 мм	т	3 934,92	4 306,61
204-0002	8 мм	т	3 934,92	4 306,61
204-0003	10 мм	т	3 934,92	4 306,61
204-0004	12 мм	т	3 643,45	3 987,60
204-0005	14 мм	т	3 643,45	3 987,60
204-0006	16-18 мм	т	3 643,45	3 987,60
204-0007	20-22 мм	т	3 643,45	3 987,60
204-0008	25-28 мм	т	3 643,45	3 987,60
204-0009	32-40 мм	т	3 570,58	3 907,85
204-0010	более 45 мм	т	3 570,58	3 907,85
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:				
204-0011	А-II, диаметром 10 мм	т	3 934,92	4 306,61
204-0012	А-II, диаметром 12 мм	т	3 934,92	4 306,61
204-0013	А-II, диаметром 14 мм	т	3 934,92	4 306,61
204-0014	А-II, диаметром 16-18 мм	т	3 643,45	3 987,60
204-0015	А-II, диаметром 20-22 мм	т	3 643,45	3 987,60
204-0016	А-II, диаметром 25-28 мм	т	3 643,45	3 987,60
204-0017	А-II, диаметром 32-40 мм	т	3 570,58	3 907,85
204-0018	А-II, диаметром более 45 мм	т	3 570,58	3 907,85
204-0019	А-III, диаметром 6 мм	т	4 153,53	4 545,87
204-0020	А-III, диаметром 8 мм	т	4 153,53	4 545,87
204-0021	А-III, диаметром 10 мм	т	4 080,66	4 466,12
204-0022	А-III, диаметром 12 мм	т	3 916,71	4 286,67
204-0023	А-III, диаметром 14 мм	т	3 789,19	4 147,11
204-0024	А-III, диаметром 16-18 мм	т	3 734,53	4 087,29
204-0025	А-III, диаметром 20-22 мм	т	3 698,10	4 047,42
204-0026	А-III, диаметром 25-28 мм	т	3 698,10	4 047,42
204-0027	А-III, диаметром 32-40 мм	т	3 698,10	4 047,42
Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром:				
204-0101	40 мм	т	3 714,35	4 065,21
204-0102	36 мм	т	3 714,35	4 065,21
204-0103	32 мм	т	3 714,35	4 065,21
204-0104	28 мм	т	3 714,35	4 065,21
204-0105	25 мм	т	3 714,35	4 065,21
204-0106	20 мм	т	3 714,35	4 065,21
204-0107	18 мм	т	3 714,35	4 065,21
204-0108	16 мм	т	3 714,35	4 065,21
204-0111	14 мм	т	3 714,35	4 065,21
204-0109	12 мм	т	3 725,75	4 077,68
204-0110	10 мм	т	3 791,61	4 149,77
<b>Группа: Детали закладные и накладные</b>				
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	10 600,34	11 601,65
204-0059	поставляемые отдельно	т	8 268,55	9 049,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
204-0060	из конусных, клиновых, шпиночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	14 346,52	15 701,69
204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	10 235,96	10 972,74
<b>Детали закладные и накладные изготовленные:</b>				
204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	4 955,09	5 423,14
204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	4 481,44	4 904,75
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	5 902,39	6 459,92
204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	5 428,74	5 941,53
204-0065	Стержни домкратные	т	5 119,05	5 602,59
204-0031	Элементы из профильной стали	т	4 007,79	4 386,36
<b>Группа: Каркасы, сетки, пакеты</b>				
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	4 749,58	5 138,64
204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	4 326,59	4 735,28
<b>Каркасы арматурные класса А-I диаметром:</b>				
204-0073	12 мм	т	4 117,09	4 505,99
204-0074	10 мм	т	4 446,46	4 866,47
204-0825	Каркасы металлические	т	11 236,19	12 044,97
204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	7 287,82	7 884,79
204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	7 670,52	8 299,00
<b>Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:</b>				
204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	4 525,15	4 952,60
204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	4 328,41	4 737,27
204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т	4 168,09	4 561,81
<b>Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток</b>				
<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:</b>				
204-0032	плоских, диаметром 3 мм	т	1 516,58	1 659,84
204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	1 213,26	1 327,87
204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	808,85	885,25
204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	808,85	885,25
204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	796,70	871,96
204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	766,34	838,73
204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	757,83	829,42
204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	734,76	804,17
204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	732,33	801,51
204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	732,33	801,51
204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	722,61	790,87
204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	714,11	781,58
204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	2 109,62	2 308,90
204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	1 528,72	1 673,12
204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	1 213,26	1 327,87
204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	1 213,26	1 327,87
204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	1 195,05	1 307,93
204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	1 149,51	1 258,09
204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	1 136,75	1 244,13
204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	1 102,14	1 206,25
204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	1 098,50	1 202,26
204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	1 098,50	1 202,26
204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	1 083,92	1 186,31
204-0055	пространственных, диаметром 45 и более мм	т	1 071,17	1 172,36
<b>Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров</b>				
<b>Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров:</b>				
204-0056	плоских	т	983,73	1 076,65
204-0057	пространственных	т	1 457,38	1 595,04
<b>Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали</b>				
204-0028	Проволока арматурная	т	4 007,79	4 386,36



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:</b>				
204-0029	4 мм	т	4 007,79	4 386,36
204-0030	5 мм	т	3 898,49	4 266,74
<b>Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб</b>				
<b>Группа: Футеровочные плиты</b>				
205-0001	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	т	20 236,07	21 672,83
205-0002	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	т	8 950,71	9 997,04
205-0009	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	т	11 979,77	12 830,33
205-0011	Футеровочные плиты газопровода из стали	т	12 308,12	13 181,99
205-0012	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	т	14 845,77	16 581,24
<b>Группа: Плиты охлаждения</b>				
<b>Холодильные плиты:</b>				
205-0004	низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	т	8 575,58	9 578,06
205-0006	низа печи из серого чугуна	т	7 735,90	8 640,20
205-0005	шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	т	7 374,56	8 236,60
205-0007	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения	т	11 614,05	12 971,70
205-0008	Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	т	9 842,04	10 992,57
205-0010	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали	т	10 781,37	11 546,80
<b>Группа: Прочие элементы</b>				
205-0016	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18	т	15 652,26	16 934,40
205-0013	Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций	т	12 522,98	13 986,90
205-0014	Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна	т	12 961,30	14 476,47
205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.	1 320,00	1 413,72
205-0003	Рама летки для чугуна из стали	т	20 167,85	21 599,76
<b>Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции</b>				
<b>Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий</b>				
<b>Группа: Окна</b>				
<b>Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):</b>				
206-0001	неоткрываемые ОАП 06-09Н	шт.	508,34	534,06
206-0002	неоткрываемые ОАП 06-12Н	шт.	632,23	664,22
206-0003	неоткрываемые ОАП 06-15Н	шт.	890,92	936,00
206-0004	неоткрываемые ОАП 15-09Н	шт.	1 027,96	1 079,97
206-0005	неоткрываемые ОАП 15-12Н	шт.	1 220,93	1 282,71
206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	1 349,85	1 418,15
206-0007	неоткрываемые ОАП 18-09Н	шт.	1 123,59	1 180,44
206-0008	неоткрываемые ОАП 18-12Н	шт.	1 340,09	1 407,90
206-0009	неоткрываемые ОАП 18-15Н	шт.	1 498,14	1 573,95
206-0010	неоткрываемые ОАП 21-09Н	шт.	1 265,39	1 329,42
206-0011	неоткрываемые ОАП 21-12Н	шт.	1 472,19	1 546,68
206-0012	неоткрываемые ОАП 21-15Н	шт.	1 637,89	1 720,77
206-0013	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р	шт.	1 714,57	1 801,33
206-0014	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р	шт.	1 962,35	2 061,65
206-0015	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р	шт.	2 785,03	2 925,95
206-0016	с распашной створкой ОАП 15-09Р	шт.	1 770,12	1 859,69
206-0017	с распашной створкой ОАП 15-12Р	шт.	2 079,98	2 185,23
206-0018	с распашной створкой ОАП 18-09Р	шт.	2 021,04	2 123,30
206-0019	с распашной створкой ОАП 18-12Р	шт.	3 005,34	3 157,41
206-0020	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ	шт.	3 248,60	3 412,98
206-0021	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ	шт.	4 608,56	4 841,75
206-0022	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ	шт.	3 525,30	3 703,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0023	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ	шт.	4 965,75	5 217,02
206-0024	со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С	шт.	4 068,04	4 273,88
206-0025	со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С	шт.	4 457,78	4 683,34
206-0026	со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С	шт.	4 323,78	4 542,56
206-0027	со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С	шт.	4 759,72	5 000,56
206-0028	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ	шт.	6 458,99	6 785,81
206-0029	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ	шт.	6 742,12	7 083,27
<b>Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет):</b>				
206-0030	неоткрываемые ОАК 06-09Н	шт.	602,87	633,37
206-0031	неоткрываемые ОАК 06-12Н	шт.	750,79	788,78
206-0032	неоткрываемые ОАК 06-15Н	шт.	867,15	911,03
206-0033	неоткрываемые ОАК 15-09Н	шт.	1 301,59	1 367,45
206-0034	неоткрываемые ОАК 15-12Н	шт.	1 518,50	1 595,34
206-0035	неоткрываемые ОАК 15-15Н	шт.	1 706,15	1 792,48
206-0036	неоткрываемые ОАК 18-09Н	шт.	1 465,61	1 539,77
206-0037	неоткрываемые ОАК 18-12Н	шт.	1 713,74	1 800,45
206-0038	неоткрываемые ОАК 18-15Н	шт.	1 890,50	1 986,16
206-0039	неоткрываемые ОАК 21-09Н	шт.	1 609,81	1 691,27
206-0040	неоткрываемые ОАК 21-12Н	шт.	1 850,69	1 944,34
206-0041	неоткрываемые ОАК 21-15Н	шт.	2 080,98	2 186,28
206-0042	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р	шт.	1 912,12	2 008,87
206-0043	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р	шт.	2 232,27	2 345,22
206-0044	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р	шт.	2 525,94	2 653,75
206-0045	с распашной створкой ОАК 15-09Р	шт.	2 416,76	2 539,05
206-0046	с распашной створкой ОАК 15-12Р	шт.	2 457,14	2 581,47
206-0047	с распашной створкой ОАК 18-09Р	шт.	2 665,64	2 800,52
206-0048	с распашной створкой ОАК 18-12Р	шт.	2 800,16	2 941,85
206-0049	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ	шт.	3 617,29	3 800,32
206-0050	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ	шт.	4 205,79	4 418,60
206-0051	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ	шт.	3 890,87	4 087,75
206-0052	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ	шт.	5 783,30	6 075,93
206-0053	со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С	шт.	3 707,09	3 894,67
206-0054	со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С	шт.	5 275,97	5 542,94
206-0055	со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С	шт.	3 979,61	4 180,98
206-0056	со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С	шт.	5 673,09	5 960,15
206-0057	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ	шт.	7 551,14	7 933,23
206-0058	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С	шт.	7 990,24	8 394,55
<b>Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла):</b>				
206-0059	неоткрываемые ОАР 06-09Н	шт.	2 062,40	2 166,76
206-0060	неоткрываемые ОАР 06-12Н	шт.	2 488,92	2 614,86
206-0061	неоткрываемые ОАР 06-15Н	шт.	3 415,45	3 588,27
206-0062	неоткрываемые ОАР 15-09Н	шт.	3 968,85	4 169,67
206-0063	неоткрываемые ОАР 15-12Н	шт.	4 544,24	4 774,18
206-0064	неоткрываемые ОАР 15-15Н	шт.	5 114,35	5 373,14
206-0065	неоткрываемые ОАР 18-09Н	шт.	4 531,65	4 760,95
206-0066	неоткрываемые ОАР 18-12Н	шт.	5 004,54	5 257,77
206-0067	неоткрываемые ОАР 18-15Н	шт.	5 614,69	5 898,79
206-0068	неоткрываемые ОАР 21-09Н	шт.	4 891,49	5 139,00
206-0069	неоткрываемые ОАР 21-12Н	шт.	5 530,99	5 810,86
206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	6 193,79	6 507,20
206-0071	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р	шт.	3 395,11	3 566,90
206-0072	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р	шт.	4 048,84	4 253,71
206-0073	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р	шт.	5 690,92	5 978,88
206-0074	с распашной створкой ОАР 15-09Р	шт.	5 896,42	6 194,78
206-0075	с распашной створкой ОАР 15-12Р	шт.	6 839,37	7 185,44
206-0076	с распашной створкой ОАР 18-09Р	шт.	6 762,70	7 104,89
206-0077	с распашной створкой ОАР 18-12Р	шт.	7 611,57	7 996,72
206-0078	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ	шт.	8 466,26	8 894,66
206-0079	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ	шт.	9 471,64	9 950,91
206-0080	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ	шт.	9 034,00	9 491,12
206-0081	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ	шт.	10 037,82	10 545,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Группа: Двери балконные</b>				
Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0082	БАП 22-07.5	шт.	2 287,15	2 402,88
206-0083	БАП 22-09	шт.	2 408,76	2 530,64
206-0084	БАП 24-07.5	шт.	2 452,08	2 576,15
206-0085	БАП 24-09	шт.	2 533,10	2 661,28
206-0086	с фрамугой БАП 28-09Ф	шт.	5 402,69	5 676,07
206-0087	с фрамугой БАП 28-12Ф	шт.	4 834,16	5 078,77
Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0088	БАК 22-07,5	шт.	2 610,56	2 742,65
206-0089	БАК 22-09	шт.	2 741,33	2 880,04
206-0090	БАК 24-07,5	шт.	2 756,32	2 895,79
206-0091	БАК 24-09	шт.	3 314,68	3 482,40
206-0092	с фрамугой БАК 28-09Ф	шт.	4 977,52	5 229,38
206-0093	с фрамугой БАК 28-12Ф	шт.	5 549,52	5 830,33
Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0094	БАР 22-07,5	шт.	5 222,41	5 486,66
206-0095	БАР 22-09	шт.	5 486,95	5 764,59
206-0096	БАР 24-07,5	шт.	5 582,14	5 864,60
206-0097	БАР 24-09	шт.	5 801,20	6 094,74
206-0098	с фрамугой БАР 28-09Ф	шт.	9 194,40	9 659,64
206-0099	с фрамугой БАР 28-12Ф	шт.	10 503,14	11 034,60
<b>Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания</b>				
Комплекты элементов вертикального примыкания:				
206-0100	КПВЛ 1-600, КПВП 1-600	шт.	117,55	123,50
206-0101	КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500	шт.	260,50	273,68
206-0102	КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800	шт.	302,01	317,29
206-0103	КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100	шт.	344,78	362,23
206-0104	КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200	шт.	352,38	370,21
206-0105	КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400	шт.	309,36	325,01
206-0106	КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800	шт.	355,93	373,94
206-0107	КПВЛ 8-600, КПВП 8-600	шт.	130,38	136,98
206-0108	КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500	шт.	227,65	239,17
206-0109	КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800	шт.	273,26	287,09
206-0110	КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100	шт.	306,91	322,44
206-0111	КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200	шт.	312,97	328,81
206-0112	КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400	шт.	346,86	364,41
206-0113	КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800	шт.	403,55	423,97
206-0131	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт.	70,34	73,90
206-0132	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500	шт.	168,28	176,79
206-0133	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800	шт.	200,65	210,80
206-0134	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100	шт.	232,69	244,46
206-0135	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	шт.	86,74	91,13
206-0136	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500	шт.	219,42	230,52
206-0137	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800	шт.	262,21	275,48
206-0138	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100	шт.	308,09	323,68
206-0146	для окон с четвертью ЧКПВ 1-600	шт.	50,10	52,63
206-0147	для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	шт.	130,25	136,84
206-0148	для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт.	156,97	164,91
206-0149	для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	шт.	184,52	193,86
206-0150	для окон с четвертью ЧКПВ5-2200	шт.	189,53	199,12
206-0151	для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт.	205,40	215,79
206-0152	для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	шт.	242,14	254,39
206-0153	для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт.	50,10	52,63
206-0154	для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	шт.	130,25	136,84
206-0155	для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт.	156,97	164,91
206-0156	для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт.	184,52	193,86
206-0157	для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	шт.	189,53	199,12
206-0158	для окон с четвертью ЧКПВ13-2400	шт.	205,40	215,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0159	для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	шт.	242,14	254,39
<b>Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания</b>				
<b>Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания:</b>				
206-0114	КПГ 1-750	шт.	168,66	177,19
206-0115	КПГ 2-900	шт.	200,39	210,53
206-0116	КПГ 3-1200	шт.	268,85	282,46
206-0117	КПГ 4-1500	шт.	335,65	352,63
206-0118	КПГ 5-900	шт.	335,65	352,63
206-0119	КПГ 6-1200	шт.	446,70	469,30
206-0120	КПГ 7-1500	шт.	557,75	585,97
206-0121	КПГ 8-750	шт.	207,07	217,55
206-0122	КПГ 9-900	шт.	250,49	263,16
206-0123	КПГ 10-1200	шт.	335,65	352,63
206-0124	КПГ 11-1500	шт.	417,48	438,60
206-0125	КПГ 21-900	шт.	293,90	308,77
206-0126	КПГ 22-1200	шт.	396,60	416,67
206-0127	КПГ 23-1500	шт.	500,97	526,32
<b>Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания:</b>				
206-0128	КПГ 12-900	шт.	189,23	198,81
206-0129	КПГ 13-1200	шт.	264,38	277,76
206-0130	КПГ 14-1500	шт.	322,18	338,48
206-0142	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 15-3000	шт.	546,08	573,71
206-0143	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 17-3000	шт.	598,18	628,45
206-0144	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 16-3000	шт.	518,68	544,92
<b>Комплекты элементов горизонтального примыкания:</b>				
206-0139	в вертикальных ленточных проемах КПГ 18-900	шт.	103,04	108,25
206-0140	в вертикальных ленточных проемах КПГ 19-1200	шт.	142,61	149,83
206-0141	в вертикальных ленточных проемах КПГ 20-1500	шт.	172,85	181,60
206-0160	для окон с четвертью ЧКПГ 1-750	шт.	55,85	58,68
206-0161	для окон с четвертью ЧКПГ 2-900	шт.	66,12	69,47
206-0162	для окон с четвертью ЧКПГ 3-1200	шт.	89,44	93,97
206-0163	для окон с четвертью ЧКПГ 4-1500	шт.	110,18	115,75
206-0164	для окон с четвертью ЧКПГ 5-750	шт.	55,85	58,68
206-0165	для окон с четвертью ЧКПГ 6-900	шт.	261,79	275,04
206-0166	для окон с четвертью ЧКПГ 7-1200	шт.	101,68	106,82
206-0167	для окон с четвертью ЧКПГ 8-1500	шт.	127,15	133,58
206-0168	для окон с четвертью ЧКПГ 9-3000	шт.	254,15	267,01
206-0169	для окон с четвертью ЧКПГ 10-3000	шт.	224,02	235,37
<b>Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания</b>				
206-0145	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПЛ 1-3000	шт.	672,14	706,15
<b>Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон</b>				
<b>Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон:</b>				
206-0170	с распашной створкой ОДА 6-9Г	шт.	717,01	753,29
206-0171	с распашной створкой ОДА 6-12Г	шт.	1 068,09	1 122,14
206-0172	с распашной створкой ОДА 12-7,5Г	шт.	1 080,31	1 134,97
206-0173	с распашной створкой ОДА 12-9Г	шт.	1 174,61	1 234,05
206-0174	с распашной створкой ОДА 12-12Г	шт.	1 312,89	1 379,32
206-0175	с распашной створкой ОДА 12-13,5Г	шт.	1 352,46	1 420,89
206-0176	с распашной створкой ОДА 18-7,5Г	шт.	1 375,91	1 445,53
206-0177	с распашной створкой ОДА 18-9Г	шт.	1 450,68	1 524,08
206-0178	с распашной створкой ОДА 18-12Г	шт.	1 612,40	1 693,99
206-0179	с распашной створкой ОДА 18-13,5Г	шт.	1 695,47	1 781,26
206-0180	с распашной створкой ОДА 21-9Г	шт.	1 568,92	1 648,31
206-0181	с распашной створкой ОДА 21-12Г	шт.	1 699,37	1 785,36
206-0182	с распашной створкой ОДА 21-13,5Г	шт.	1 805,88	1 897,26
206-0183	с двумя распашными створками ОДА 12-15Г	шт.	2 330,16	2 448,07
206-0184	с двумя распашными створками ОДА 12-18Г	шт.	2 397,11	2 518,40
206-0185	с двумя распашными створками ОДА 12-21Г	шт.	2 621,87	2 754,54
206-0186	с двумя распашными створками ОДА 18-15Г	шт.	2 846,62	2 990,66
206-0187	с двумя распашными створками ОДА 18-18Г	шт.	3 059,65	3 214,47
206-0188	с двумя распашными створками ОДА 18-21Г	шт.	3 114,87	3 272,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0189	с двумя распашными створками ОДА 21-15Г	шт.	2 992,71	3 144,14
206-0190	с двумя распашными створками ОДА 21-18Г	шт.	3 173,99	3 334,59
206-0191	с двумя распашными створками ОДА 21-21Г	шт.	3 272,68	3 438,28
206-0192	ОДА 18-7,5В	шт.	2 318,62	2 435,94
206-0193	ОДА 18-9В	шт.	2 097,58	2 203,72
206-0194	ОДА 18-12В	шт.	2 117,13	2 224,26
206-0195	ОДА 18-13,5В	шт.	2 231,47	2 344,38
206-0196	ОДА 21-9В	шт.	2 172,34	2 282,26
206-0197	ОДА 21-12В	шт.	2 412,75	2 534,83
206-0198	ОДА 21-13,5В	шт.	2 574,47	2 704,74
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой:				
206-0201	АС 12-5, АС 12-5Л	шт.	1 645,56	1 728,83
206-0202	АС 12-6, АС 12-6Л	шт.	1 744,30	1 832,56
206-0203	АС 12-7, АС 12-7Л	шт.	1 843,03	1 936,29
206-0204	АС 12-10, АС 12-10Л	шт.	2 040,50	2 143,75
206-0205	АС 12-12, АС 12-12Л	шт.	2 237,97	2 351,21
206-0206	АС 12-12,5, АС 12-12,5Л	шт.	2 237,97	2 351,21
206-0207	АС 12-13,5, АС 12-13,5Л	шт.	2 369,61	2 489,51
206-0208	АС 12-14,5, АС 12-14,5Л	шт.	2 369,61	2 489,51
206-0209	АС 18-5, АС 18-5Л	шт.	2 237,97	2 351,21
206-0210	АС 18-6, АС 18-6Л	шт.	2 303,79	2 420,36
206-0211	АС 18-6,5, АС 18-6,5Л	шт.	2 369,61	2 489,51
206-0212	АС 18-7, АС 18-7Л	шт.	2 402,52	2 524,09
206-0213	АС 18-9, АС 18-9Л	шт.	2 501,26	2 627,82
206-0214	АС 18-10, АС 18-10Л	шт.	2 599,99	2 731,55
206-0215	АС 18-12, АС 18-12Л	шт.	2 797,46	2 939,01
206-0216	АС 18-12,5, АС 18-12,5Л	шт.	2 830,37	2 973,59
206-0217	АС 18-13, АС 18-13Л	шт.	2 863,28	3 008,16
206-0218	АС 18-13,5, АС 18-13,5Л	шт.	2 985,05	3 136,10
206-0219	АС 18-14, АС 18-14Л	шт.	3 017,96	3 170,67
206-0220	АС 18-14,5, АС 18-14,5Л	шт.	2 938,98	3 087,69
206-0221	АС 21-5, АС 21-5Л	шт.	2 567,08	2 696,97
206-0222	АС 21-6, АС 21-6Л	шт.	2 599,99	2 731,55
206-0223	АС 21-6,5, АС 21-6,5Л	шт.	2 599,99	2 731,55
206-0224	АС 21-7, АС 21-7Л	шт.	2 698,73	2 835,28
206-0225	АС 21-9, АС 21-9Л	шт.	2 797,46	2 939,01
206-0226	АС 21-10, АС 21-10Л	шт.	2 896,19	3 042,74
206-0227	АС 21-12, АС 21-12Л	шт.	3 093,66	3 250,20
206-0228	АС 21-12,5, АС 21-12,5Л	шт.	3 093,66	3 250,20
206-0229	АС 21-13, АС 21-13Л	шт.	3 126,57	3 284,78
206-0230	АС 21-13,5, АС 21-13,5Л	шт.	3 268,09	3 433,46
206-0231	АС 21-14, АС 21-14Л	шт.	3 258,22	3 423,08
206-0232	АС 21-14,5, АС 21-14,5Л	шт.	3 291,13	3 457,66
206-0233	и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ	шт.	3 192,39	3 353,93
206-0234	и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ	шт.	3 389,86	3 561,39
206-0235	и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ	шт.	3 751,89	3 941,73
206-0236	и фрамугой АС 18-12,5В, АС 18-12,5Л	шт.	3 784,80	3 976,31
206-0237	и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ	шт.	3 850,62	4 045,46
206-0238	и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ	шт.	4 081,00	4 287,50
206-0239	и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ	шт.	4 081,00	4 287,50
206-0240	и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ	шт.	3 488,60	3 665,12
206-0241	и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ	шт.	3 653,15	3 838,01
206-0242	и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ	шт.	3 709,10	3 896,78
206-0243	и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ	шт.	4 081,00	4 287,50
206-0244	и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ	шт.	4 146,82	4 356,65
206-0245	и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ	шт.	4 377,20	4 598,69
206-0246	и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ	шт.	4 377,20	4 598,69
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой:				
206-0250	АР 12-5, АР 12-5Л	шт.	1 941,77	2 040,02
206-0251	АР 12-6, АР 12-6Л	шт.	2 040,50	2 143,75
206-0252	АР 12-7, АР 12-7Л	шт.	2 172,14	2 282,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0253	АР 12-10, АР 12-10Л	шт.	2 369,61	2 489,51
206-0254	АР 12-12, АР 12-12Л	шт.	2 599,99	2 731,55
206-0255	АР 12-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	2 764,55	2 904,43
206-0256	АР 12-14, АР 12-14Л	шт.	2 830,37	2 973,59
206-0257	АР 18-5, АР 18-5Л	шт.	2 599,99	2 731,55
206-0258	АР 18-6, АР 18-6Л	шт.	2 698,73	2 835,28
206-0259	АР 18-6,5, АР 18-6,5Л	шт.	2 731,64	2 869,86
206-0260	АР 18-7, АР 18-7Л	шт.	2 830,37	2 973,59
206-0261	АР 18-9, АР 18-9Л	шт.	2 929,10	3 077,32
<b>Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой:</b>				
206-0262	АР 18-10, АР 18-10Л	шт.	3 027,84	3 181,05
206-0263	АР 18-12, АР 18-12Л	шт.	3 192,39	3 353,93
206-0264	АР 18-13, АР 18-13Л	шт.	3 324,04	3 492,24
206-0265	АР 18-13,5, АР 18-13,5Л	шт.	3 422,77	3 595,97
206-0266	АР 18-14, АР 18-14Л	шт.	3 488,60	3 665,12
206-0267	АР 21-5, АР 21-5Л	шт.	2 962,02	3 111,89
206-0268	АР 21-6, АР 21-6Л	шт.	3 027,84	3 181,05
206-0269	АР 21-6,5, АР 21-6,5Л	шт.	3 060,75	3 215,62
206-0270	АР 21-7, АР 21-7Л	шт.	3 159,48	3 319,35
206-0271	АР 21-9, АР 21-9Л	шт.	3 258,22	3 423,08
206-0272	АР 21-10, АР 21-10Л	шт.	3 356,95	3 526,81
206-0273	АР 21-12, АР 21-12Л	шт.	3 587,33	3 768,85
206-0274	АР 21-13, АР 21-13Л	шт.	3 653,15	3 838,01
206-0275	АР 21-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	3 751,89	3 941,73
206-0276	АР 21-14, АР 21-14Л	шт.	3 817,71	4 010,88
206-0277	и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ	шт.	3 784,80	3 976,31
206-0278	и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ	шт.	3 982,27	4 183,77
206-0279	и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ	шт.	4 410,11	4 633,26
206-0280	и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ	шт.	4 508,85	4 736,99
206-0281	и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ	шт.	4 805,05	5 048,18
206-0282	и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ	шт.	4 837,96	5 082,76
206-0283	и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ	шт.	4 146,82	4 356,65
206-0284	и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ	шт.	4 311,38	4 529,53
206-0285	и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ	шт.	4 739,22	4 979,03
206-0286	и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ	шт.	4 837,96	5 082,76
206-0287	и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ	шт.	5 101,25	5 359,37
206-0288	и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ	шт.	5 167,07	5 428,53
<b>Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей</b>				
<b>Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных:</b>				
206-0199	БДА 24-9Г	шт.	4 146,82	4 356,65
206-0200	БДА 28-9В	шт.	5 167,07	5 428,53
<b>Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление:</b>				
206-0247	в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л	шт.	5 364,54	5 635,98
206-0248	в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л	шт.	6 483,52	6 811,59
206-0249	в спаренном переплете, распашных двухполюсных, с фрамугой АС 28-18	шт.	11 025,28	11 583,16
206-0289	в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л	шт.	6 154,41	6 465,82
206-0290	в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л	шт.	7 240,48	7 606,85
206-0291	в раздельном переплете распашных, двухполюсных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л	шт.	11 946,80	12 551,30
<b>Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон</b>				
<b>Элементы блокировки для окон под двойное остекление:</b>				
206-0292	в спаренном переплете ЭС-12	шт.	69,67	73,20
206-0293	в спаренном переплете ЭС-18	шт.	108,04	113,51
206-0294	в спаренном переплете ЭС-21	шт.	126,41	132,81
206-0295	в раздельном переплете ЭР-12	шт.	48,33	50,78
206-0296	в раздельном переплете ЭР-18	шт.	71,18	74,78
206-0297	в раздельном переплете ЭР-21	шт.	82,84	87,03
<b>Детали стыковки для окон:</b>				
206-0374	в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт.	32,01	33,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0375	в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт.	42,68	44,84
206-0376	в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт.	53,35	56,05
206-0377	в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт.	53,35	56,05
206-0378	в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт.	53,35	56,05
206-0379	в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт.	68,29	71,75
206-0380	в раздельном переплете ДС 12-0,5	шт.	21,34	22,42
206-0381	в раздельном переплете ДС 18-0,5	шт.	21,34	22,42
206-0382	в раздельном переплете ДС 21-0,5	шт.	42,68	44,84
206-0383	в раздельном переплете ФА-01	шт.	198,02	208,04
<b>Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей</b>				
<b>Комплекты элементов обрамления для окон:</b>				
206-0298	в спаренном переплете КОС 12-12	компл.	491,21	516,06
206-0299	в спаренном переплете КОС 12-13,5	компл.	505,44	531,02
206-0300	в спаренном переплете КОС 12-15	компл.	531,99	558,91
206-0301	в спаренном переплете КОС 12-18	компл.	575,05	604,15
206-0302	в спаренном переплете КОС 12-21	компл.	615,84	647,00
206-0303	в спаренном переплете КОС 18-9	компл.	509,26	535,03
206-0304	в спаренном переплете КОС 18-12	компл.	575,05	604,15
206-0305	в спаренном переплете КОС 18-13,5	компл.	610,53	641,42
206-0306	в спаренном переплете КОС 18-15	компл.	640,53	672,95
206-0307	в спаренном переплете КОС 18-18	компл.	658,60	691,92
206-0308	в спаренном переплете КОС 18-21	компл.	749,40	787,32
206-0309	в спаренном переплете КОС 18-24	компл.	809,89	850,87
206-0310	в спаренном переплете КОС 18-27	компл.	886,46	931,32
206-0311	в спаренном переплете КОС 21-9	компл.	546,23	573,87
206-0312	в спаренном переплете КОС 21-12	компл.	614,33	645,41
206-0313	в спаренном переплете КОС 21-13,5	компл.	658,60	691,92
206-0314	в спаренном переплете КОС21-15	компл.	690,57	725,51
206-0315	в спаренном переплете КОС21-18	компл.	749,40	787,32
206-0316	в спаренном переплете КОС21-21	компл.	813,37	854,53
206-0317	в спаренном переплете КОС21-24	компл.	850,68	893,72
206-0318	в спаренном переплете КОС 21-27	компл.	904,19	949,94
206-0322	в раздельном переплете КОР 12-12	компл.	412,67	433,55
206-0323	в раздельном переплете КОР 12-13,5	компл.	437,68	459,83
206-0324	в раздельном переплете КОР 12-15	компл.	455,74	478,80
206-0325	в раздельном переплете КОР 12-18	компл.	474,99	499,02
206-0326	в раздельном переплете КОР 12-21	компл.	528,50	555,24
206-0327	в раздельном переплете КОР 18-9	компл.	437,68	459,83
206-0328	в раздельном переплете КОР 18-12	компл.	473,47	497,43
206-0329	в раздельном переплете КОР 18-13,5	компл.	525,02	551,59
206-0330	в раздельном переплете КОР 18-15	компл.	531,99	558,91
206-0331	в раздельном переплете КОР 18-18	компл.	592,79	622,78
206-0332	в раздельном переплете КОР 18-21	компл.	630,09	661,97
206-0333	в раздельном переплете КОР 18-24	компл.	676,33	710,55
206-0334	в раздельном переплете КОР 18-27	компл.	731,35	768,36
206-0335	в раздельном переплете КОР 21-9	компл.	466,19	489,78
206-0336	в раздельном переплете КОР 21-12	компл.	528,50	555,24
206-0337	в раздельном переплете КОР 21-13,5	компл.	542,75	570,21
206-0338	в раздельном переплете КОР 21-15	компл.	575,05	604,15
206-0339	в раздельном переплете КОР 21-18	компл.	628,57	660,38
206-0340	в раздельном переплете КОР 21-21	компл.	683,62	718,21
206-0341	в раздельном переплете КОР 21-24	компл.	738,64	776,02
206-0342	в раздельном переплете КОР 21-27	компл.	799,12	839,56
<b>Комплекты элементов обрамления для дверей балконных:</b>				
206-0319	в спаренном переплете КБС 28-9	компл.	596,27	626,44
206-0320	в спаренном переплете КБС 28-12	компл.	637,06	669,29
206-0321	в спаренном переплете КБС 28-18	компл.	711,15	747,13
206-0343	в раздельном переплете КБР 28-9	компл.	509,26	535,03
206-0344	в раздельном переплете КБР 28-12	компл.	539,28	566,57
206-0345	в раздельном переплете КБР 28-18	компл.	614,33	645,41
<b>Группа: Нашельники для окон</b>				
206-1346	Нашельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	51 098,99	53 026,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Нащельники для окон:</b>				
206-0346	в спаренном переплете боковые НС-12Б	шт.	85,37	89,68
206-0347	в спаренном переплете боковые НС-18Б	шт.	128,05	134,53
206-0348	в спаренном переплете боковые НС-21Б	шт.	149,39	156,95
206-0349	в спаренном переплете боковые НС-28Б	шт.	197,41	207,40
206-0350	в спаренном переплете верхние НС-18В	шт.	128,05	134,53
206-0351	в спаренном переплете верхние НС-21В	шт.	149,39	156,95
206-0352	в спаренном переплете верхние НС-24В	шт.	170,73	179,37
206-0353	в спаренном переплете верхние НС-27В	шт.	192,07	201,79
206-0354	в спаренном переплете верхние НС-30В	шт.	213,41	224,21
206-0355	в спаренном переплете нижние НС-18Н	шт.	256,10	269,05
206-0356	в спаренном переплете нижние НС-21Н	шт.	298,78	313,91
206-0357	в спаренном переплете нижние НС-24Н	шт.	341,46	358,74
206-0358	в спаренном переплете нижние НС-27Н	шт.	384,14	403,58
206-0359	в спаренном переплете нижние НС-30Н	шт.	426,83	448,42
206-0360	в раздельном переплете боковые НР-12Б	шт.	69,36	72,87
206-0361	в раздельном переплете боковые НР-18Б	шт.	101,37	106,50
206-0362	в раздельном переплете боковые НР-21Б	шт.	122,71	128,92
206-0363	в раздельном переплете боковые НР-28Б	шт.	160,06	168,16
206-0364	в раздельном переплете верхние НР-18В	шт.	101,37	106,50
206-0365	в раздельном переплете верхние НР-21В	шт.	122,71	128,92
206-0366	в раздельном переплете верхние НР-24В	шт.	138,72	145,74
206-0367	в раздельном переплете верхние НР-27В	шт.	154,72	162,55
206-0368	в раздельном переплете верхние НР-30В	шт.	170,73	179,37
206-0369	в раздельном переплете нижние НР-18Н	шт.	229,42	241,03
206-0370	в раздельном переплете нижние НР-21Н	шт.	266,77	280,27
206-0371	в раздельном переплете нижние НР-24Н	шт.	304,11	319,50
206-0372	в раздельном переплете нижние НР-27Н	шт.	341,46	358,74
206-0373	в раздельном переплете нижние НР-30Н	шт.	384,14	403,58
<b>Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий</b>				
<b>Группа: Двери</b>				
<b>Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна:</b>				
206-0384	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П	шт.	3 955,36	4 155,50
206-0385	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В	шт.	3 886,96	4 083,64
206-0386	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П	шт.	4 251,08	4 466,18
206-0387	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В	шт.	4 201,24	4 413,82
206-0388	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П	шт.	5 969,21	6 271,25
206-0389	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В	шт.	5 919,06	6 218,56
206-0390	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В	шт.	6 561,87	6 893,90
206-0391	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В	шт.	6 511,73	6 841,22
206-0392	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П	шт.	6 511,73	6 841,22
206-0393	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В	шт.	6 397,23	6 720,93
206-0394	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П	шт.	6 973,44	7 326,30
206-0395	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В	шт.	6 856,70	7 203,65
206-0396	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П	шт.	6 987,93	7 341,52
206-0397	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В	шт.	6 900,80	7 249,98
206-0398	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П	шт.	7 421,98	7 797,53
206-0399	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В	шт.	7 328,42	7 699,24
206-0400	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПИ	шт.	4 390,02	4 612,15
206-0401	со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВИ	шт.	4 312,51	4 530,72
206-0402	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПИ	шт.	4 695,16	4 932,74



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0403	со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВИ	шт.	4 617,67	4 851,32
206-0404	со средним импостом двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ	шт.	6 426,15	6 751,31
206-0405	со средним импостом двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ	шт.	6 375,99	6 698,62
206-0406	со средним импостом двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ	шт.	7 022,03	7 377,34
206-0407	со средним импостом двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ	шт.	6 968,66	7 321,27
206-0408	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ	шт.	7 089,90	7 448,65
206-0409	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ	шт.	6 971,88	7 324,66
206-0410	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ	шт.	7 762,88	8 155,68
206-0411	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ	шт.	7 638,43	8 024,93
206-0412	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ	шт.	7 562,90	7 945,58
206-0413	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ	шт.	7 475,76	7 854,03
206-0414	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ	шт.	8 208,20	8 623,54
206-0415	со средним импостом двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ	шт.	8 117,85	8 528,61
<b>Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:</b>				
206-0416	однопольные с порогом ДАЧ 21-10П	шт.	4 473,17	4 699,51
206-0417	однопольные без порога ДАЧ 21-10В	шт.	4 432,64	4 656,93
206-0418	однопольные с порогом ДАЧ 24-10П	шт.	4 745,87	4 986,02
206-0419	однопольные без порога ДАЧ 24-10В	шт.	4 674,79	4 911,33
206-0420	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П	шт.	6 515,05	6 844,71
206-0421	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В	шт.	6 443,97	6 770,03
206-0422	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	6 936,65	7 287,65
206-0423	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В	шт.	6 890,03	7 238,67
206-0424	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П	шт.	7 180,76	7 544,11
206-0425	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В	шт.	7 075,59	7 433,62
206-0426	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П	шт.	7 989,47	8 393,74
206-0427	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В	шт.	7 877,88	8 276,50
206-0428	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П	шт.	7 574,69	7 957,97
206-0429	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В	шт.	7 473,05	7 851,20
206-0430	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П	шт.	8 386,62	8 810,98
206-0431	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В	шт.	8 278,56	8 697,45
<b>Двери распашные однопольные с импостом под:</b>				
206-0456	одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ	шт.	8 524,02	8 955,35
206-0457	одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ	шт.	9 313,89	9 785,18
206-0458	двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ	шт.	8 293,64	8 713,30
206-0459	двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ	шт.	9 083,51	9 543,14
<b>Двери распашные двухпольные с импостом под:</b>				
206-0460	одинарное заполнение ДАР 21-13И	шт.	12 539,20	13 173,68
206-0461	одинарное заполнение ДАР 24-13И	шт.	13 822,74	14 522,17
206-0462	одинарное заполнение ДАР 21-15И	шт.	13 131,60	13 796,06
206-0463	одинарное заполнение ДАР 24-15И	шт.	14 415,14	15 144,55
206-0464	одинарное заполнение ДАР 21-19И	шт.	14 349,32	15 075,39
206-0465	одинарное заполнение ДАР 24-19И	шт.	15 599,95	16 389,30
206-0466	двойное остекление ДАРП 21-13И	шт.	12 177,17	12 793,34
206-0467	двойное остекление ДАРП 24-13И	шт.	13 394,89	14 072,67
206-0468	двойное остекление ДАРП 21-15И	шт.	12 736,67	13 381,14
206-0469	двойное остекление ДАРП 24-15И	шт.	13 954,38	14 660,48
206-0470	двойное остекление ДАРП 21-19И	шт.	13 888,56	14 591,32
206-0471	двойное остекление ДАРП 24-19И	шт.	15 106,28	15 870,66
<b>Группа: Двери качающиеся</b>				
<b>Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под:</b>				
206-0440	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10	шт.	7 451,11	7 828,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0441	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10	шт.	8 221,24	8 637,23
206-0442	одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И	шт.	8 425,29	8 851,61
206-0443	одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И	шт.	9 050,60	9 508,56
206-0444	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	7 266,81	7 634,51
206-0445	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10	шт.	8 010,61	8 415,94
206-0446	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И	шт.	7 405,04	7 779,73
206-0447	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И	шт.	8 129,09	8 540,42
206-0448	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10	шт.	5 631,12	5 916,05
206-0449	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	6 207,07	6 521,15
206-0450	одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И	шт.	6 022,76	6 327,52
206-0451	двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	6 812,64	7 157,35
206-0452	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	5 802,26	6 095,85
206-0453	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10	шт.	5 956,94	6 258,36
206-0454	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт.	5 713,40	6 002,50
206-0455	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И	шт.	6 355,17	6 676,74
<b>Группа: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей</b>				
Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме:				
206-0432	однополюсных	компл.	275,23	289,16
206-0433	двупольных	компл.	310,94	326,67
Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме:				
206-0434	КН 21-10	компл.	396,95	417,03
206-0435	КН 21-13, КН 24-10	компл.	422,56	443,94
206-0436	КН 21-15, КН 24-13	компл.	437,50	459,64
206-0437	КН 21-19	компл.	467,38	491,02
206-0438	КН24-15	компл.	486,58	511,20
206-0439	КН24-19	компл.	512,19	538,11
<b>Подраздел: Витражи, витрины</b>				
<b>Группа: Стойки под одинарное остекление</b>				
Стойки под одинарное остекление наружного ряда:				
206-0472	средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ	шт.	165,32	173,69
206-0473	средние СВОЛ 24-22	шт.	924,79	971,59
206-0474	средние СВОЛ 27-22	шт.	1 031,00	1 083,17
206-0475	средние СВОЛ 30-22	шт.	1 136,20	1 193,69
206-0476	средние СВОЛ 24-33	шт.	937,82	985,27
206-0477	средние СВОЛ 27-33	шт.	1 044,02	1 096,85
206-0478	средние СВОЛ 30-33	шт.	1 149,23	1 207,38
206-0479	средние СВОЛ 33-33	шт.	1 254,43	1 317,91
206-0480	средние СРОН 33-44	шт.	1 267,46	1 331,59
206-0481	средние СРОН 36-44	шт.	1 370,66	1 440,01
206-0482	средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л)	шт.	1 227,38	1 289,48
206-0483	средние СРОБ 27-33	шт.	1 021,98	1 073,69
206-0484	средние СРОЦ 33-44	шт.	1 267,46	1 331,59
206-0485	средние СРОЦ 36-44	шт.	1 372,66	1 442,12
206-0486	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	922,79	969,48
206-0487	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 023,98	1 075,80
206-0488	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1 130,19	1 187,38
206-0489	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 233,39	1 295,80
206-0490	средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 253,43	1 316,85
206-0491	средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 348,61	1 416,85
206-0492	средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 217,36	1 278,96
206-0493	средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 052,04	1 105,27
206-0494	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 252,43	1 315,80
206-0495	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 502,91	1 578,96
206-0496	боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20	шт.	803,56	844,22
206-0497	боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20	шт.	896,74	942,11
206-0498	боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20	шт.	993,93	1 044,23
206-0499	боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30	шт.	806,56	847,38
206-0500	боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30	шт.	899,74	945,27
206-0501	боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30	шт.	991,92	1 042,11
206-0502	боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30	шт.	1 084,10	1 138,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0503	боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40	шт.	1 102,14	1 157,90
206-0504	боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40	шт.	1 185,30	1 245,27
206-0505	боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30	шт.	1 061,06	1 114,75
206-0506	боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30	шт.	881,71	926,32
206-0507	боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40	шт.	1 092,12	1 147,38
206-0508	боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40	шт.	1 172,27	1 231,59
<b>Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда,:</b>				
206-0509	средние СВОЕ 24-22	шт.	764,48	803,16
206-0510	средние СВОЕ 27-22	шт.	855,66	898,95
206-0511	средние СВОЕ 30-22	шт.	945,83	993,69
206-0512	средние СВОЕ 24-33	шт.	767,49	806,32
206-0513	средние СВОЕ 27-33	шт.	858,66	902,11
206-0514	средние СВОЕ 30-33	шт.	948,84	996,85
206-0515	средние СВОЕ 33-33	шт.	1 039,01	1 091,59
206-0516	средние СРОД 27-44	шт.	865,68	909,48
206-0517	средние СРОД 30-44	шт.	953,85	1 002,11
206-0518	средние СРОГ 33-44	шт.	1 046,03	1 098,96
206-0519	средние СРОГ 36-44	шт.	1 134,20	1 191,59
206-0528	боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20	шт.	643,25	675,79
206-0529	боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20	шт.	721,40	757,90
206-0530	боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20	шт.	798,55	838,95
206-0531	боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30	шт.	646,25	678,95
206-0532	боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30	шт.	724,40	761,06
206-0533	боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30	шт.	801,55	842,11
206-0534	боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30	шт.	878,70	923,17
206-0535	боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40	шт.	726,41	763,16
206-0536	боковые СРОД 30-04, СРОД 30-40	шт.	807,57	848,43
206-0537	боковые СРОД 33-04, СРОД 33-40	шт.	885,72	930,53
206-0538	боковые СРОД 36-04, СРОД 36-40	шт.	967,88	1 016,85
<b>Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора:</b>				
206-0520	СВОЕ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	830,36	872,38
206-0521	СВОЕ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	929,13	976,15
206-0522	СВОЕ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1 026,82	1 078,78
206-0523	СВОЕ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 124,51	1 181,42
206-0524	СРОД 27-44ФП (ФЛ)	шт.	931,30	978,44
206-0525	СРОД 30-44ФП (ФЛ)	шт.	1 028,99	1 081,06
206-0526	СРОГ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 126,68	1 183,69
206-0527	СРОГ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 222,20	1 284,05
206-0539	СВОЛ 24-33 ФПК	шт.	999,69	1 050,27
206-0540	СВОЛ 27-33 ФПК	шт.	1 113,66	1 170,01
206-0541	СВОЛ 30-33 ФПК	шт.	1 228,71	1 290,89
206-0542	СВОЛ 33-33 ФПК	шт.	1 340,51	1 408,34
206-0543	СРОН 33-44 ФПК	шт.	1 362,22	1 431,15
206-0544	СРОН 36-44 ФПК	шт.	1 465,34	1 539,49
206-0545	СРОТ 33-33 ФПК	шт.	1 323,15	1 390,10
206-0546	СРОБ 27-33 ФПК	шт.	1 144,05	1 201,94
206-0547	СРОЦ 33-44 ФПК	шт.	1 361,14	1 430,01
206-0548	СРОЦ 36-44 ФПК	шт.	1 475,11	1 549,75
206-0549	СВОЕ 24-33 ФПК	шт.	830,36	872,38
206-0550	СВОЕ 27-33 ФПК	шт.	929,13	976,15
206-0551	СВОЕ 30-33 ФПК	шт.	1 026,82	1 078,78
206-0552	СВОЕ 33-33 ФПК	шт.	1 124,51	1 181,42
206-0553	СРОД 27-44 ФПК	шт.	931,30	978,44
206-0554	СРОД 30-44 ФПК	шт.	1 028,99	1 081,06
206-0555	СРОГ 33-44 ФПК	шт.	1 126,68	1 183,69
206-0556	СРОГ 36-44 ФПК	шт.	1 222,20	1 284,05
<b>Группа: Стойки под двойное остекление</b>				
<b>Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда,:</b>				
206-0557	средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП)	шт.	160,31	168,42
206-0558	средние СВПЛ 24-22	шт.	884,71	929,48
206-0559	средние СВПЛ 27-22	шт.	990,92	1 041,06
206-0560	средние СВПЛ 30-22	шт.	1 096,12	1 151,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0561	средние СВПЛ 24-33	шт.	907,76	953,69
206-0562	средние СВПЛ 27-33	шт.	1 008,96	1 060,01
206-0563	средние СВПЛ 30-33	шт.	1 109,15	1 165,27
206-0564	средние СВПЛ 33-33	шт.	1 209,34	1 270,54
206-0565	средние СРПН 33-44	шт.	1 217,36	1 278,96
206-0566	средние СРПН 36-44	шт.	1 315,55	1 382,12
206-0567	средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л)	шт.	1 172,27	1 231,59
206-0568	средние СРПБ 27-33	шт.	981,90	1 031,59
206-0569	средние СРПЦ 33-44	шт.	1 217,36	1 278,96
206-0570	средние СРПЦ 36-44	шт.	1 322,56	1 389,48
206-0581	боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20	шт.	783,52	823,16
206-0582	боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20	шт.	871,69	915,80
206-0583	боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20	шт.	958,86	1 007,38
206-0584	боковые СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30	шт.	786,52	826,32
206-0585	боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30	шт.	879,70	924,22
206-0586	боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30	шт.	971,88	1 021,06
206-0587	боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30	шт.	1 064,06	1 117,90
206-0588	боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40	шт.	1 067,07	1 121,06
206-0589	боковые СРПН 36-04, СРПН 36-40	шт.	1 159,25	1 217,90
206-0590	боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30	шт.	1 036,01	1 088,43
206-0591	боковые СРПБ 27-03, СРПБ 27-30	шт.	861,67	905,27
206-0592	боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40	шт.	1 072,08	1 126,32
206-0593	боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40	шт.	1 157,24	1 215,80
<b>Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги:</b>				
206-0571	СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	967,12	1 016,06
206-0572	СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 071,33	1 125,54
206-0573	СВПЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1 179,87	1 239,57
206-0574	СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 288,41	1 353,61
206-0575	СРПН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 302,52	1 368,43
206-0576	СРПН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 408,90	1 480,19
206-0577	СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 264,53	1 328,52
206-0578	СРПБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 058,30	1 111,85
206-0579	СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 313,38	1 379,84
206-0580	СРПЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 421,92	1 493,87
206-0594	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК	шт.	971,47	1 020,62
206-0595	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК	шт.	1 075,67	1 130,10
206-0596	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 30-33 ФПК	шт.	1 184,21	1 244,13
206-0597	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 33-33 ФПК	шт.	1 292,76	1 358,17
206-0598	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 33-44 ФПК	шт.	1 306,87	1 372,99
206-0599	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 36-44 ФПК	шт.	1 413,24	1 484,75
206-0600	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПТ 33-33 ФПК	шт.	1 268,88	1 333,08
206-0601	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПБ 27-33 ФПК	шт.	1 062,64	1 116,41
206-0602	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 33-44 ФПК	шт.	1 317,72	1 384,40
206-0603	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 36-44 ФПК	шт.	1 426,26	1 498,43
<b>Группа: Ригели</b>				
<b>Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние:</b>				
206-0604	РСОИ-04, РСОЕ-04	шт.	104,20	109,47
206-0605	РСОИ-04.5, РСОЕ-04.5	шт.	119,23	125,26
206-0606	РСОИ-05, РСОЕ-05	шт.	134,26	141,05
206-0607	РСОИ-05.5, РСОЕ-05.5	шт.	149,29	156,84
206-0608	РСОИ-06, РСОЕ-06	шт.	164,32	172,64
206-0609	РСОИ-06.5, РСОЕ-06.5	шт.	178,35	187,37
206-0610	РСОИ-07, РСОЕ-07	шт.	193,37	203,16
206-0611	РСОИ-07.5, РСОЕ-07.5	шт.	208,40	218,95
206-0612	РСОИ-08, РСОЕ-08	шт.	223,43	234,74
206-0613	РСОИ-08.5, РСОЕ-08.5	шт.	238,46	250,53
206-0614	РСОИ-09, РСОЕ-09	шт.	253,49	266,32
206-0615	РСОИ-09.5, РСОЕ-09.5	шт.	268,52	282,11
206-0616	РСОИ-10, РСОЕ-10	шт.	283,55	297,90
206-0617	РСОИ-10.5, РСОЕ-10.5	шт.	298,58	313,69
206-0618	РСОИ-11, РСОЕ-11	шт.	313,61	329,48
206-0619	РСОИ-11.5, РСОЕ-11.5	шт.	327,63	344,21
206-0620	РСОИ-12, РСОЕ-12	шт.	342,66	360,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0621	РСОИ-12.5, РСОЕ-12.5	шт.	357,69	375,79
206-0622	РСОИ-13, РСОЕ-13	шт.	372,72	391,58
206-0623	РСОИ-13.5, РСОЕ-13.5	шт.	387,75	407,37
206-0624	РСОИ-14, РСОЕ-14	шт.	402,78	423,16
206-0625	РСОИ-14.5, РСОЕ-14.5	шт.	417,81	438,95
206-0626	РСОИ-15, РСОЕ-15	шт.	432,84	454,74
206-0627	РСОИ-15.5, РСОЕ-15.5	шт.	447,87	470,53
206-0628	РСОИ-16, РСОЕ-16	шт.	462,90	486,32
206-0629	РСОИ-16.5, РСОЕ-16.5	шт.	476,92	501,06
206-0630	РСОИ-17, РСОЕ-17	шт.	492,96	517,91
206-0631	РСОИ-17.5, РСОЕ-17.5	шт.	506,98	532,64
206-0632	РСОИ-18, РСОЕ-18	шт.	522,01	548,43
206-0633	РСОИ-18.5, РСОЕ-18.5	шт.	537,04	564,22
206-0634	РСОИ-19, РСОЕ-19	шт.	552,07	580,00
206-0635	РСОИ-19.5, РСОЕ-19.5	шт.	567,10	595,79
206-0636	РСОИ-20, РСОЕ-20	шт.	582,13	611,58
206-0637	РСОИ-20.5, РСОЕ-20.5	шт.	597,16	627,37
206-0638	РСОИ-21, РСОЕ-21	шт.	612,19	643,16
206-0639	РСОИ-21.5, РСОЕ-21.5	шт.	627,22	658,95
206-0640	РСОИ-22, РСОЕ-22	шт.	642,24	674,74
206-0641	РСОИ-22.5, РСОЕ-22.5	шт.	656,27	689,48
206-0642	РСОИ-23, РСОЕ-23	шт.	671,30	705,27
206-0643	РСОИ-23.5, РСОЕ-23.5	шт.	686,33	721,06
206-0644	РСОИ-24, РСОЕ-24	шт.	701,36	736,85
206-0645	РСОИ-24.5, РСОЕ-24.5	шт.	716,39	752,64
206-0646	РСОИ-25, РСОЕ-25	шт.	731,42	768,43
206-0647	РСОИ-25.5, РСОЕ-25.5	шт.	746,45	784,22
206-0648	РСОИ-26, РСОЕ-26	шт.	761,48	800,01
206-0649	РСОИ-26.5, РСОЕ-26.5	шт.	776,50	815,80
206-0650	РСОИ-27, РСОЕ-27	шт.	791,53	831,59
206-0651	РСОИ-27.5, РСОЕ-27.5	шт.	805,56	846,32
206-0652	РСОИ-28, РСОЕ-28	шт.	820,59	862,11
206-0653	РСОИ-28.5, РСОЕ-28.5	шт.	835,62	877,90
206-0654	РСОИ-29, РСОЕ-29	шт.	850,65	893,69
206-0655	РСОИ-29.5, РСОЕ-29.5	шт.	865,68	909,48
206-0656	РСОИ-30, РСОЕ-30	шт.	880,71	925,27
206-0657	РСОИ-30-01, РСОЕ-30-01	шт.	901,75	947,38
206-0658	с притвором для фрагм РСОИ-15Ф, РСОЕ-15Ф	шт.	465,65	489,21
206-0659	с притвором для фрагм РСОИ-20Ф, РСОЕ-20Ф	шт.	617,61	648,86
206-0660	с притвором для фрагм РСОИ-30ФЛ, РСОЕ-30ФЛ	шт.	936,73	984,13
206-0661	с притвором для фрагм РСОТ-15Ф	шт.	462,40	485,79
<b>Ригели наружного ряда, верхние и нижние:</b>				
206-0662	РВОИ-04, РНОИ-04	шт.	108,21	113,69
206-0663	РВОИ-04.5, РНОИ-04.5	шт.	124,24	130,53
206-0664	РВОИ-05, РНОИ-05	шт.	139,27	146,32
206-0665	РВОИ-05.5, РНОИ-05.5	шт.	154,30	162,11
206-0666	РВОИ-06, РНОИ-06	шт.	169,33	177,90
206-0667	РВОИ-06.5, РНОИ-06.5	шт.	185,36	194,74
206-0668	РВОИ-07, РНОИ-07	шт.	200,39	210,53
206-0669	РВОИ-07.5, РНОИ-07.5	шт.	215,42	226,32
206-0670	РВОИ-08, РНОИ-08	шт.	230,45	242,11
206-0671	РВОИ-08.5, РНОИ-08.5	шт.	246,48	258,95
206-0672	РВОИ-09, РНОИ-09	шт.	261,51	274,74
206-0673	РВОИ-09.5, РНОИ-09.5	шт.	278,54	292,63
206-0674	РВОИ-10, РНОИ-10	шт.	292,57	307,37
206-0675	РВОИ-10.5, РНОИ-10.5	шт.	307,60	323,16
206-0676	РВОИ-11, РНОИ-11	шт.	322,63	338,95
206-0677	РВОИ-11.5, РНОИ-11.5	шт.	337,65	354,74
206-0678	РВОИ-12, РНОИ-12	шт.	353,69	371,58
206-0679	РВОИ-12.5, РНОИ-12.5	шт.	368,71	387,37
206-0680	РВОИ-13, РНОИ-13	шт.	383,74	403,16
206-0681	РВОИ-13.5, РНОИ-13.5	шт.	399,77	420,00
206-0682	РВОИ-14, РНОИ-14	шт.	414,80	435,80
206-0683	РВОИ-14.5, РНОИ-14.5	шт.	429,83	451,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0684	РВОИ-15, РНОИ-15	шт.	444,86	467,37
206-0685	РВОИ-15.5, РНОИ-15.5	шт.	460,89	484,21
206-0686	РВОИ-16, РНОИ-16	шт.	475,92	500,00
206-0687	РВОИ-16.5, РНОИ-16.5	шт.	490,95	515,79
206-0688	РВОИ-17, РНОИ-17	шт.	505,98	531,58
206-0689	РВОИ-17.5, РНОИ-17.5	шт.	522,01	548,43
206-0690	РВОИ-18, РНОИ-18	шт.	537,04	564,22
206-0691	РВОИ-18.5, РНОИ-18.5	шт.	552,07	580,00
206-0692	РВОИ-19, РНОИ-19	шт.	568,10	596,85
206-0693	РВОИ-19.5, РНОИ-19.5	шт.	583,13	612,64
206-0694	РВОИ-20, РНОИ-20	шт.	598,16	628,43
206-0695	РВОИ-20.5, РНОИ-20.5	шт.	613,19	644,22
206-0696	РВОИ-21, РНОИ-21	шт.	629,22	661,06
206-0697	РВОИ-21.5, РНОИ-21.5	шт.	644,25	676,85
206-0698	РВОИ-22, РНОИ-22	шт.	659,28	692,64
206-0699	РВОИ-22.5, РНОИ-22.5	шт.	673,30	707,37
206-0700	РВОИ-23, РНОИ-23	шт.	690,34	725,27
206-0701	РВОИ-23.5, РНОИ-23.5	шт.	705,37	741,06
206-0702	РВОИ-24, РНОИ-24	шт.	720,40	756,85
206-0703	РВОИ-24.5, РНОИ-24.5	шт.	736,43	773,69
206-0704	РВОИ-25, РНОИ-25	шт.	751,46	789,48
206-0705	РВОИ-25.5, РНОИ-25.5	шт.	766,49	805,27
206-0706	РВОИ-26, РНОИ-26	шт.	781,51	821,06
206-0707	РВОИ-26.5, РНОИ-26.5	шт.	797,55	837,90
206-0708	РВОИ-27, РНОИ-27	шт.	812,57	853,69
206-0709	РВОИ-27.5, РНОИ-27.5	шт.	827,60	869,48
206-0710	РВОИ-28, РНОИ-28	шт.	842,63	885,27
206-0711	РВОИ-28.5, РНОИ-28.5	шт.	858,66	902,11
206-0712	РВОИ-29, РНОИ-29	шт.	873,69	917,90
206-0713	РВОИ-29.5, РНОИ-29.5	шт.	888,72	933,69
206-0714	РВОИ-30, РНОИ-30	шт.	904,75	950,53
206-0715	РВОИ-30-01	шт.	925,79	972,64
<b>Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги:</b>				
206-0716	РВОИ-15Ф	шт.	471,08	494,92
206-0717	РВОИ-20Ф	шт.	628,47	660,27
206-0718	РВОИ-30ФЛ	шт.	985,58	1 035,45
206-0719	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт.	475,42	499,48
206-0720	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт.	632,81	664,83
206-0721	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт.	989,92	1 040,01
206-0722	с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФЛК	шт.	466,74	490,35
<b>Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние:</b>				
206-0723	РВОЕ-04, РНОЕ-04	шт.	89,17	93,68
206-0724	РВОЕ-04.5, РНОЕ-04.5	шт.	101,20	106,32
206-0725	РВОЕ-05, РНОЕ-05	шт.	114,22	120,00
206-0726	РВОЕ-05.5, РНОЕ-05.5	шт.	126,24	132,63
206-0727	РВОЕ-06, РНОЕ-06	шт.	139,27	146,32
206-0728	РВОЕ-06.5, РНОЕ-06.5	шт.	152,30	160,00
206-0729	РВОЕ-07, РНОЕ-07	шт.	164,32	172,64
206-0730	РВОЕ-07.5, РНОЕ-07.5	шт.	177,34	186,32
206-0731	РВОЕ-08, РНОЕ-08	шт.	189,37	198,95
206-0732	РВОЕ-08.5, РНОЕ-08.5	шт.	202,39	212,63
206-0733	РВОЕ-09, РНОЕ-09	шт.	214,42	225,26
206-0734	РВОЕ-09,5, РНОЕ-09,5	шт.	227,44	238,95
206-0735	РВОЕ-10, РНОЕ-10	шт.	240,47	252,63
206-0736	РВОЕ-10,5, РНОЕ-10,5	шт.	252,49	265,27
206-0737	РВОЕ-11, РНОЕ-11	шт.	265,51	278,95
206-0738	РВОЕ-11,5, РНОЕ-11,5	шт.	277,54	291,58
206-0739	РВОЕ-12, РНОЕ-12	шт.	290,56	305,27
206-0740	РВОЕ-12,5, РНОЕ-12,5	шт.	302,59	317,90
206-0741	РВОЕ-13, РНОЕ-13	шт.	315,61	331,58
206-0742	РВОЕ-13,5, РНОЕ-13.5	шт.	328,64	345,27
206-0743	РВОЕ-14, РНОЕ-14	шт.	340,66	357,90
206-0744	РВОЕ-14,5, РНОЕ-14.5	шт.	353,69	371,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0745	РВОЕ-15, РНОЕ-15	шт.	365,71	384,21
206-0746	РВОЕ-15,5, РНОЕ-15,5	шт.	378,73	397,90
206-0747	РВОЕ-16, РНОЕ-16	шт.	390,76	410,53
206-0748	РВОЕ-16,5, РНОЕ-16,5	шт.	403,78	424,21
206-0749	РВОЕ-17, РНОЕ-17	шт.	416,81	437,90
206-0750	РВОЕ-17,5, РНОЕ-17,5	шт.	428,83	450,53
206-0751	РВОЕ-18, РНОЕ-18	шт.	441,86	464,21
206-0752	РВОЕ-18,5, РНОЕ-18,5	шт.	453,88	476,85
206-0753	РВОЕ-19, РНОЕ-19	шт.	466,90	490,53
206-0754	РВОЕ-19,5, РНОЕ-19,5	шт.	478,93	503,16
206-0755	РВОЕ-20, РНОЕ-20	шт.	491,95	516,85
206-0756	РВОЕ-20,5, РНОЕ-20,5	шт.	503,98	529,48
206-0757	РВОЕ-21, РНОЕ-21	шт.	517,00	543,16
206-0758	РВОЕ-21,5, РНОЕ-21,5	шт.	530,03	556,85
206-0759	РВОЕ-22, РНОЕ-22	шт.	542,05	569,48
206-0760	РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5	шт.	555,08	583,16
206-0761	РВОЕ-23, РНОЕ-23	шт.	567,10	595,79
206-0762	РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5	шт.	580,12	609,48
206-0763	РВОЕ-24, РНОЕ-24	шт.	592,15	622,11
206-0764	РВОЕ-24,5, РНОЕ-24,5	шт.	605,17	635,79
206-0765	РВОЕ-25, РНОЕ-25	шт.	617,20	648,43
206-0766	РВОЕ-25,5, РНОЕ-25,5	шт.	630,22	662,11
206-0767	РВОЕ-26, РНОЕ-26	шт.	643,25	675,79
206-0768	РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5	шт.	655,27	688,43
206-0769	РВОЕ-27, РНОЕ-27	шт.	668,30	702,11
206-0770	РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5	шт.	681,32	715,80
206-0771	РВОЕ-28, РНОЕ-28	шт.	693,34	728,43
206-0772	РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5	шт.	705,37	741,06
206-0773	РВОЕ-29, РНОЕ-29	шт.	718,39	754,74
206-0774	РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5	шт.	731,42	768,43
206-0775	РВОЕ-30, РНОЕ-30	шт.	743,44	781,07
206-0776	РВОЕ-30-01	шт.	760,47	798,95
Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора:				
206-0777	РВОЕ-15Ф	шт.	394,01	413,95
206-0778	РВОЕ-20Ф	шт.	504,73	530,27
206-0779	РВОЕ-30ФЛ	шт.	805,39	846,15
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0780	РСПИ-04	шт.	97,19	102,11
206-0781	РСПИ-04,5	шт.	111,22	116,84
206-0782	РСПИ-05	шт.	125,24	131,58
206-0783	РСПИ-05,5	шт.	138,27	145,26
206-0784	РСПИ-06	шт.	152,30	160,00
206-0785	РСПИ-06,5	шт.	166,32	174,74
206-0786	РСПИ-07	шт.	180,35	189,48
206-0787	РСПИ-07,5	шт.	194,38	204,21
206-0788	РСПИ-08	шт.	207,40	217,90
206-0789	РСПИ-08,5	шт.	221,43	232,63
206-0790	РСПИ-09	шт.	235,46	247,37
206-0791	РСПИ-09,5	шт.	249,48	262,11
206-0792	РСПИ-10	шт.	263,51	276,84
206-0793	РСПИ-10,5	шт.	277,54	291,58
206-0794	РСПИ-11	шт.	290,56	305,27
206-0795	РСПИ-11,5	шт.	304,59	320,00
206-0796	РСПИ-12	шт.	318,62	334,74
206-0797	РСПИ-12,5	шт.	332,64	349,48
206-0798	РСПИ-13	шт.	346,67	364,21
206-0799	РСПИ-13,5	шт.	360,70	378,95
206-0800	РСПИ-14	шт.	373,72	392,63
206-0801	РСПИ-14,5	шт.	387,75	407,37
206-0802	РСПИ-15	шт.	401,78	422,11
206-0803	РСПИ-15,5	шт.	415,81	436,85
206-0804	РСПИ-16	шт.	429,83	451,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0805	РСПИ-16,5	шт.	442,86	465,27
206-0806	РСПИ-17	шт.	457,89	481,06
206-0807	РСПИ-17,5	шт.	470,91	494,74
206-0808	РСПИ-18	шт.	484,94	509,48
206-0809	РСПИ-18,5	шт.	498,97	524,21
206-0810	РСПИ-19	шт.	512,99	538,95
206-0811	РСПИ-19,5	шт.	526,02	552,64
206-0812	РСПИ-20	шт.	540,05	567,38
206-0813	РСПИ-20,5	шт.	554,07	582,11
206-0814	РСПИ-21	шт.	568,10	596,85
206-0815	РСПИ-21,5	шт.	582,13	611,58
206-0816	РСПИ-22	шт.	595,15	625,27
206-0817	РСПИ-22,5	шт.	609,18	640,01
206-0818	РСПИ-23	шт.	623,21	654,74
206-0819	РСПИ-23,5	шт.	637,23	669,48
206-0820	РСПИ-24	шт.	651,26	684,22
206-0821	РСПИ-24,5	шт.	665,29	698,96
206-0822	РСПИ-25	шт.	678,31	712,64
206-0823	РСПИ-25,5	шт.	692,34	727,37
206-0824	РСПИ-26	шт.	706,37	742,11
206-0825	РСПИ-26,5	шт.	720,40	756,85
206-0826	РСПИ-27	шт.	734,42	771,59
206-0827	РСПИ-27,5	шт.	747,45	785,27
206-0828	РСПИ-28	шт.	760,47	798,95
206-0829	РСПИ-28,5	шт.	775,50	814,74
206-0830	РСПИ-29	шт.	789,53	829,48
206-0831	РСПИ-29,5	шт.	803,56	844,22
206-0832	РСПИ-30	шт.	817,58	858,95
206-0833	РСПИ-30-01	шт.	871,69	915,80
<b>Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг:</b>				
206-0834	РСПИ-15Ф	шт.	451,54	474,39
206-0835	РСПИ-20Ф	шт.	613,27	644,30
206-0836	РСПИ-30ФЛ	шт.	920,45	967,03
206-0837	РСПТ-15Ф	шт.	451,54	474,39
<b>Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние:</b>				
206-0838	РВПИ-04, РНПИ-04	шт.	105,20	110,53
206-0839	РВПИ-04,5, РНПИ-04,5	шт.	120,23	126,32
206-0840	РВПИ-05, РНПИ-05	шт.	134,26	141,05
206-0841	РВПИ-05,5, РНПИ-05,5	шт.	149,29	156,84
206-0842	РВПИ-06, РНПИ-06	шт.	164,32	172,64
206-0843	РВПИ-06,5, РНПИ-06,5	шт.	178,35	187,37
206-0844	РВПИ-07, РНПИ-07	шт.	193,37	203,16
206-0845	РВПИ-07,5, РНПИ-07,5	шт.	208,40	218,95
206-0846	РВПИ-08, РНПИ-08	шт.	223,43	234,74
206-0847	РВПИ-08,5, РНПИ-08,5	шт.	237,46	249,48
206-0848	РВПИ-09, РНПИ-09	шт.	252,49	265,27
206-0849	РВПИ-09,5, РНПИ-09,5	шт.	267,52	281,05
206-0850	РВПИ-10, РНПИ-10	шт.	282,55	296,84
206-0851	РВПИ-10,5, РНПИ-10,5	шт.	296,57	311,58
206-0852	РВПИ-11, РНПИ-11	шт.	311,60	327,37
206-0853	РВПИ-11,5, РНПИ-11,5	шт.	326,63	343,16
206-0854	РВПИ-12, РНПИ-12	шт.	340,66	357,90
206-0855	РВПИ-12,5, РНПИ-12,5	шт.	355,69	373,69
206-0856	РВПИ-13, РНПИ-13	шт.	370,72	389,48
206-0857	РВПИ-13,5, РНПИ-13,5	шт.	385,75	405,27
206-0858	РВПИ-14, РНПИ-14	шт.	399,77	420,00
206-0859	РВПИ-14,5, РНПИ-14,5	шт.	414,80	435,80
206-0860	РВПИ-15, РНПИ-15	шт.	429,83	451,58
206-0861	РВПИ-15,5, РНПИ-15,5	шт.	444,86	467,37
206-0862	РВПИ-16, РНПИ-16	шт.	458,89	482,11
206-0863	РВПИ-16,5, РНПИ-16,5	шт.	473,92	497,90
206-0864	РВПИ-17, РНПИ-17	шт.	488,95	513,69
206-0865	РВПИ-17,5, РНПИ-17,5	шт.	503,98	529,48



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0866	РВПИ-18, РНПИ-18	шт.	518,00	544,21
206-0867	РВПИ-18,5, РНПИ-18,5	шт.	533,03	560,00
206-0868	РВПИ-19, РНПИ-19	шт.	548,06	575,79
206-0869	РВПИ-19,5, РНПИ-19,5	шт.	563,09	591,58
206-0870	РВПИ-20, РНПИ-20	шт.	577,12	606,32
206-0871	РВПИ-20,5, РНПИ-20,5	шт.	592,15	622,11
206-0872	РВПИ-21, РНПИ-21	шт.	607,18	637,90
206-0873	РВПИ-21,5, РНПИ-21,5	шт.	622,21	653,69
206-0874	РВПИ-22, РНПИ-22	шт.	636,23	668,43
206-0875	РВПИ-22,5, РНПИ-22,5	шт.	651,26	684,22
206-0876	РВПИ-23, РНПИ-23	шт.	666,29	700,01
206-0877	РВПИ-23,5, РНПИ-23,5	шт.	680,32	714,74
206-0878	РВПИ-24, РНПИ-24	шт.	695,35	730,53
206-0879	РВПИ-24,5, РНПИ-24,5	шт.	710,38	746,32
206-0880	РВПИ-25, РНПИ-25	шт.	725,41	762,11
206-0881	РВПИ-25,5, РНПИ-25,5	шт.	739,43	776,85
206-0882	РВПИ-26, РНПИ-26	шт.	754,46	792,64
206-0883	РВПИ-26,5, РНПИ-26,5	шт.	769,49	808,43
206-0884	РВПИ-27, РНПИ-27	шт.	783,52	823,16
206-0885	РВПИ-27,5, РНПИ-27,5	шт.	799,55	840,01
206-0886	РВПИ-28, РНПИ-28	шт.	813,58	854,74
206-0887	РВПИ-28,5, РНПИ-28,5	шт.	828,61	870,53
206-0888	РВПИ-29, РНПИ-29	шт.	843,63	886,32
206-0889	РВПИ-29,5, РНПИ-29,5	шт.	857,66	901,06
206-0890	РВПИ-30, РНПИ-30	шт.	872,69	916,85
206-0891	РВПИ-30-01	шт.	895,74	941,06
<b>Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг:</b>				
206-0892	РВПИ-15Ф	шт.	465,65	489,21
206-0893	РВПИ-20Ф	шт.	625,21	656,85
206-0894	РВПИ-30ФЛ	шт.	953,01	1 001,24
206-0895	РВПИ-30ФЛК	шт.	957,36	1 005,80
<b>Группа: Фрамуги</b>				
<b>Фрамуги под одинарное остекление:</b>				
206-0896	наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К	шт.	1 618,39	1 700,28
206-0897	наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К	шт.	1 987,65	2 088,23
206-0898	внутреннего ряда ФОВ 06-15К	шт.	1 618,39	1 700,28
206-0899	внутреннего ряда ФОВ 06-20К	шт.	1 987,65	2 088,23
<b>Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:</b>				
206-0900	ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт.	1 972,82	2 072,65
206-0901	ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт.	2 397,28	2 518,58
<b>Группа: Рамы</b>				
<b>Рамы витрин со створкой:</b>				
206-0902	ВАОЕ 24-06С	шт.	6 161,41	6 473,18
206-0903	ВАОЕ 27-06С	шт.	6 799,58	7 143,64
206-0904	ВАОЕ 30-06С	шт.	7 426,39	7 802,17
206-0905	ВАОЕ 33-06С	шт.	8 107,71	8 517,96
<b>Рамы витражей со створкой:</b>				
206-0906	РАОД 27-06С	шт.	6 926,76	7 277,25
206-0907	РАОД 30-06С	шт.	7 585,37	7 969,19
206-0908	РАОГ 33-06С	шт.	8 119,07	8 529,89
206-0909	РАОГ 36-06С	шт.	8 743,61	9 186,04
<b>Группа: Нашельники</b>				
<b>Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов:</b>				
206-0910	НЛ-24	шт.	100,19	105,26
206-0911	НЛ-27	шт.	112,22	117,90
206-0912	НЛ-30	шт.	125,24	131,58
206-0913	НЛ-33	шт.	137,27	144,21
206-0914	НЛ-36	шт.	150,29	157,90
206-0915	НЛ-40	шт.	165,32	173,69
206-0916	НЛ-45	шт.	187,36	196,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Нащельники угловые:</b>				
206-0928	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27	шт.	634,98	667,11
206-0929	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33	шт.	776,09	815,36
206-0930	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36	шт.	846,64	889,48
206-0917	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24	шт.	564,43	592,99
206-0918	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27	шт.	634,98	667,11
206-0919	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30	шт.	705,53	741,23
206-0920	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33	шт.	776,09	815,36
206-0921	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36	шт.	846,64	889,48
206-0922	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24	шт.	505,98	531,58
206-0923	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27	шт.	571,11	600,00
206-0924	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30	шт.	636,23	668,43
206-0925	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33	шт.	701,36	736,85
206-0926	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36	шт.	766,49	805,27
206-0927	без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33	шт.	711,38	747,37
<b>Группа: Прочие элементы</b>				
206-0931	Сливы СЛ-30	шт.	106,81	112,21
206-0932	Сливы СЛ-40	шт.	142,41	149,62
206-0933	Сливы СЛ-45	шт.	160,90	169,04
<b>Штапики для:</b>				
206-0934	одинарного остекления ШО-06	шт.	8,90	9,35
206-0935	одинарного остекления ШО-12	шт.	18,49	19,42
206-0936	одинарного остекления ШО-17	шт.	26,02	27,33
206-0937	одинарного остекления ШО-20	шт.	30,81	32,37
206-0938	одинарного остекления ШО-23	шт.	35,60	37,40
206-0939	одинарного остекления ШО-26	шт.	40,39	42,44
206-0940	одинарного остекления ШО-29	шт.	45,19	47,47
206-0941	двойного остекления ШП-06	шт.	7,53	7,91
206-0942	двойного остекления ШП-12	шт.	18,49	19,42
206-0943	двойного остекления ШП-17	шт.	21,91	23,02
206-0944	двойного остекления ШП-20	шт.	25,33	26,61
206-0945	двойного остекления ШП-23	шт.	29,44	30,93
206-0946	двойного остекления ШП-26	шт.	33,55	35,25
206-0947	двойного остекления ШП-29	шт.	36,97	38,84
206-0948	Элемент стыковой Э-01	шт.	13,36	14,04
206-0949	Элемент стыковой Э-02	шт.	8,22	8,63
206-0950	Вкладыш соединительный Ц-02	шт.	24,09	25,31
206-0951	Пружина П-01	шт.	1,37	1,44
206-0952	Монтажные детали М-01	шт.	44,18	46,42
206-0953	Монтажные детали М-02	шт.	8,29	8,71
<b>Подраздел: Тамбуры</b>				
<b>Группа: Тамбурные рамы</b>				
<b>Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью:</b>				
206-0954	с порогом ТАО 27-10П	шт.	6 425,55	6 750,68
206-0955	с порогом ТАО 30-10П	шт.	6 856,14	7 203,06
206-0956	с порогом ТАО 33-10П	шт.	7 157,31	7 519,47
206-0957	с порогом ТАО 36-10П	шт.	7 322,25	7 692,76
206-0958	без порога ТАО 27-10В	шт.	6 362,35	6 684,29
206-0959	без порога ТАО 30-10В	шт.	6 816,50	7 161,42
206-0960	без порога ТАО 33-10В	шт.	7 117,69	7 477,85
206-0961	без порога ТАО 36-10В	шт.	7 282,63	7 651,13
206-0962	со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ	шт.	6 751,18	7 092,79
206-0963	со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ	шт.	7 220,51	7 585,87
206-0964	со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ	шт.	7 506,51	7 886,34
206-0965	со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ	шт.	7 674,67	8 063,01
206-0966	со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ	шт.	6 687,14	7 025,51
206-0967	со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ	шт.	7 159,61	7 521,89
206-0968	со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ	шт.	7 442,38	7 818,96
206-0969	со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ	шт.	7 610,52	7 995,61
206-0970	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП	шт.	7 266,56	7 634,25
206-0971	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП	шт.	7 720,71	8 111,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0972	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП	шт.	8 006,71	8 411,85
206-0973	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП	шт.	8 186,85	8 601,10
206-0974	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ	шт.	7 909,80	8 310,04
206-0975	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ	шт.	7 660,73	8 048,36
206-0976	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ	шт.	7 943,52	8 345,46
206-0977	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ	шт.	8 126,85	8 538,07
<b>Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями:</b>				
206-0978	с порогом ТАД 27-20П	шт.	12 916,17	13 569,73
206-0979	с порогом ТАД 30-20П	шт.	13 810,33	14 509,13
206-0980	с порогом ТАД 33-20П	шт.	14 140,71	14 856,23
206-0981	с порогом ТАД 36-20П	шт.	14 319,35	15 043,91
206-0982	без порога ТАД 27-20В	шт.	12 802,18	13 449,98
206-0983	без порога ТАД 30-20В	шт.	13 724,63	14 419,10
206-0984	без порога ТАД 33-20В	шт.	14 057,18	14 768,47
206-0985	без порога ТАД 36-20В	шт.	14 233,65	14 953,87
206-0986	со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ	шт.	12 046,72	12 656,28
206-0987	со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ	шт.	14 625,40	15 365,45
206-0988	со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ	шт.	14 955,79	15 712,55
206-0989	со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ	шт.	15 134,43	15 900,23
206-0990	со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ	шт.	11 905,13	12 507,53
206-0991	со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ	шт.	14 478,09	15 210,68
206-0992	со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ	шт.	14 810,88	15 560,31
206-0993	со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ	шт.	14 987,11	15 745,46
206-0994	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП	шт.	13 043,91	13 703,93
206-0995	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП	шт.	15 752,60	16 549,68
206-0996	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП	шт.	16 085,38	16 899,30
206-0997	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП	шт.	16 264,03	17 086,99
206-0998	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ	шт.	14 744,45	15 490,52
206-0999	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ	шт.	15 607,68	16 397,43
206-1000	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ	шт.	15 938,07	16 744,54
206-1001	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ	шт.	16 116,70	16 932,21
<b>Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двухпольной дверью:</b>				
206-1002	с порогом ТАН 27-15П	шт.	8 847,75	9 295,45
206-1003	с порогом ТАН 30-15П	шт.	9 414,38	9 890,75
206-1004	с порогом ТАН 33-15П	шт.	9 715,56	10 207,17
206-1005	с порогом ТАН 36-15П	шт.	9 904,06	10 405,21
206-1006	без порога ТАН 27-15В	шт.	8 757,79	9 200,93
206-1007	без порога ТАН 30-15В	шт.	9 347,97	9 820,98
206-1008	без порога ТАН 33-15В	шт.	9 649,15	10 137,40
206-1009	без порога ТАН 36-15В	шт.	9 837,66	10 335,45
<b>Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двухпольной дверью:</b>				
206-1010	со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ	шт.	9 302,99	9 773,72
206-1011	со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ	шт.	9 884,79	10 384,96
206-1012	со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ	шт.	10 170,79	10 685,43
206-1013	со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ	шт.	10 362,52	10 886,86
206-1014	со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ	шт.	9 209,79	9 675,81
206-1015	со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ	шт.	9 815,16	10 311,81
206-1016	со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ	шт.	10 101,17	10 612,29
206-1017	со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ	шт.	10 289,68	10 810,34
206-1018	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП	шт.	10 084,03	10 594,28
206-1019	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП	шт.	10 630,29	11 168,18
206-1020	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП	шт.	10 928,25	11 481,22
206-1021	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП	шт.	11 119,97	11 682,64
206-1022	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27-15ЧВ	шт.	9 994,04	10 499,74
206-1023	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30-15ЧВ	шт.	10 537,10	11 070,28
206-1024	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 33-15ЧВ	шт.	10 838,27	11 386,69
206-1025	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 36-15ЧВ	шт.	11 026,78	11 584,73
<b>Тамбурные рамы с одной качающейся дверью:</b>				
206-1040	ТАО 27-10К	шт.	10 674,02	11 214,12
206-1041	ТАО 30-10К	шт.	11 605,16	12 192,38
206-1042	ТАО 33-10К	шт.	12 059,37	12 669,58
206-1043	ТАО 36-10К	шт.	12 468,16	13 099,05
206-1044	ТАО 27-10КИ	шт.	10 787,57	11 333,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1045	со средним импостом ТАО 30-10КИ	шт.	11 196,37	11 762,90
206-1046	со средним импостом ТАО 33-10К	шт.	11 650,58	12 240,10
206-1047	со средним импостом ТАО 36-10К	шт.	12 059,37	12 669,58
<b>Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями:</b>				
206-1048	ТАД 27-20К	шт.	18 895,29	19 851,39
206-1049	ТАД 30-20К	шт.	18 963,42	19 922,97
206-1050	ТАД 33-20К	шт.	21 189,06	22 261,23
206-1051	ТАД 36-20К	шт.	21 597,86	22 690,71
206-1052	со средним импостом ТАД 27-20КИ	шт.	19 235,95	20 209,28
206-1053	со средним импостом ТАД 30-20КИ	шт.	19 939,98	20 948,94
206-1054	со средним импостом ТАД 33-20КИ	шт.	20 394,19	21 426,14
206-1055	со средним импостом ТАД 36-20К	шт.	20 802,98	21 855,61
<b>Группа: Створки тамбурные (в сборе)</b>				
<b>Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые:</b>				
206-1026	ТАМ 8,5-05Л	шт.	1 155,97	1 214,47
206-1027	ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н	шт.	1 374,00	1 443,52
206-1028	ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н	шт.	1 610,19	1 691,66
206-1029	ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н	шт.	1 846,38	1 939,80
206-1030	ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	3 438,40	3 612,38
206-1031	ТАМ 18-05	шт.	2 043,96	2 147,39
<b>Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров</b>				
<b>Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями:</b>				
206-1032	со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ	компл.	16 876,06	17 729,99
206-1033	со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ	компл.	18 067,31	18 981,52
206-1034	со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ	компл.	18 350,10	19 278,61
206-1035	со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ	компл.	18 541,81	19 480,03
206-1036	со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ	компл.	16 674,49	17 518,22
206-1037	со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ	компл.	17 862,54	18 766,38
206-1038	со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ	компл.	18 166,92	19 086,17
206-1039	со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ	компл.	18 355,43	19 284,22
206-1056	с порогом ТАТ 27-30П	компл.	12 922,56	13 576,44
206-1057	с порогом ТАТ 30-30П	компл.	13 927,34	14 632,06
206-1058	с порогом ТАТ 33-30П	компл.	14 151,35	14 867,41
206-1059	с порогом ТАТ 36-30П	компл.	14 320,24	15 044,84
206-1060	без порога ТАТ 27-30В	компл.	12 771,89	13 418,15
206-1061	без порога ТАТ 30-30В	компл.	13 822,14	14 521,54
206-1062	без порога ТАТ 33-30В	компл.	14 041,34	14 751,83
206-1063	без порога ТАТ 36-30В	компл.	14 177,32	14 894,69
206-1064	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП	компл.	15 038,59	15 799,55
206-1065	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП	компл.	16 046,31	16 858,25
206-1066	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП	компл.	16 270,32	17 093,60
206-1067	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП	компл.	16 444,03	17 276,10
206-1068	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ	компл.	14 933,40	15 689,03
206-1069	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ	компл.	15 903,39	16 708,10
206-1070	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ	компл.	16 127,40	16 943,45
206-1071	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ	компл.	16 296,29	17 120,88
<b>Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом:</b>				
206-1072	ТАТ 27-30К	компл.	27 230,10	28 607,95
206-1073	ТАТ 30-30К	компл.	29 864,54	31 375,69
206-1074	ТАТ 33-30К	компл.	30 318,76	31 852,89
206-1075	ТАТ 36-30К	компл.	30 727,55	32 282,36
206-1076	ТАТ 27-30КИ	компл.	29 274,07	30 755,33
206-1077	ТАТ 30-30КИ	компл.	31 567,84	33 165,18
206-1078	ТАТ 33-30КИ	компл.	32 022,06	33 642,37
206-1079	ТАТ 36-30КИ	компл.	32 430,85	34 071,85
<b>Группа: Стойки, ригели</b>				
<b>Стойки:</b>				
206-1080	боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К	шт.	921,79	968,43
206-1081	боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К	шт.	1 011,96	1 063,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1082	боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К	шт.	1 112,16	1 168,43
206-1083	боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К	шт.	1 202,33	1 263,17
206-1084	средние СТ 21-00, СТ 21-00К	шт.	741,44	778,95
206-1085	средние СТ 24-00, СТ 24-00К	шт.	871,69	915,80
<b>Ригели:</b>				
206-1086	средние РТ-10, РТ-10К	шт.	300,58	315,79
206-1087	средние РТ-13	шт.	390,76	410,53
206-1088	средние РТ-15	шт.	490,95	515,79
206-1089	средние РТ-19	шт.	640,24	672,64
206-1090	средние РТ-20, РТ-20К	шт.	651,26	684,22
206-1091	средние РТ-30, РТ-30К	шт.	991,92	1 042,11
<b>Подраздел: Панели</b>				
<b>Группа: Панели</b>				
<b>Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип:</b>				
206-1092	1 1 ПГС 718.1016.46-A1.0	шт.	859,17	902,64
206-1093	1 1 ПГС 718.1016.61-A1.0	шт.	962,36	1 011,06
206-1094	1 1 ПГС 718.1016.91-A1.0	шт.	1 174,48	1 233,91
206-1095	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт.	1 236,37	1 298,93
<b>Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная:</b>				
206-1096	ПВ-1У	шт.	4 443,65	4 668,50
206-1097	ПВ-2У	шт.	5 182,59	5 444,83
<b>Панели стеновые рядовая:</b>				
206-1107	1-ПС1, 1-ПС2	шт.	11 351,31	11 925,69
206-1108	1-ПС3	шт.	7 160,99	7 523,34
<b>Панели стеновые с проемом для дверного блока:</b>				
206-1109	1-ПС4	шт.	8 054,45	8 462,01
206-1110	1-ПС5	шт.	6 334,80	6 655,34
<b>Панели стеновые с технологическим проемом:</b>				
206-1111	1-ПС6 (два проема)	шт.	8 666,60	9 105,13
206-1112	1-ПС7, 1-ПС8	шт.	6 747,65	7 089,08
206-1113	1-ПС9	шт.	4 283,21	4 499,94
<b>Панели стеновые:</b>				
206-1114	рядовые 1-ПС10	шт.	3 855,73	4 050,83
206-1115	рядовые 1-ПС11	шт.	1 748,72	1 837,21
206-1116	рядовые 1-ПС12, 1-ПС13	шт.	12 331,90	12 955,89
206-1117	рядовые 1-ПС14	шт.	11 764,13	12 359,40
206-1118	рядовые 1-ПС15	шт.	8 289,40	8 708,84
206-1119	рядовые 1-ПС16	шт.	10 015,41	10 522,19
206-1120	рядовые 1-ПС17, 1-ПС18	шт.	9 969,99	10 474,47
206-1121	рядовые 1-ПС19	шт.	2 747,99	2 887,04
206-1122	подполья 1-ПП1, 1-ПП2	шт.	13 353,88	14 029,59
206-1123	подполья 1-ПП3	шт.	3 679,13	3 865,29
206-1124	подполья 1-ПП4	шт.	3 611,00	3 793,71
206-1125	подполья 1-ПП6	шт.	3 679,13	3 865,29
206-1126	подполья 1-ПП7	шт.	11 877,69	12 478,70
<b>Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты:</b>				
206-1129	фронтоновые 1-ПК1, 1-ПК2	шт.	6 678,14	7 016,06
206-1130	кровельные 1-ПК3	шт.	15 381,81	16 160,13
206-1131	кровельные 1-ПК4 с проемом	шт.	14 772,63	15 520,12
206-1132	кровельные 1-ПК5	шт.	17 970,83	18 880,15
<b>Группа: Полотно ворот</b>				
<b>Полотно ворот:</b>				
206-1098	без калитки ПВ-1	шт.	22 937,79	24 098,44
206-1099	без калитки ПВ-2	шт.	24 300,43	25 530,03
206-1101	без калитки ПВ-4	шт.	18 191,25	19 111,73
206-1102	без калитки ПВ-5	шт.	19 463,05	20 447,88
206-1104	без калитки ПВ-7	шт.	21 075,51	22 141,93
206-1105	без калитки ПВ-8	шт.	22 074,78	23 191,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1100	с калиткой ПВ-3	шт.	22 324,60	23 454,22
206-1103	с калиткой ПВ-6	шт.	18 236,68	19 159,45
206-1106	с калиткой ПВ-9	шт.	20 371,48	21 402,28
<b>Группа: Вставки</b>				
206-1127	Вставки В-14У	шт.	3 043,23	3 197,22
206-1128	Вставки В-15У	шт.	3 179,50	3 340,38
<b>Подраздел: Перегородки</b>				
<b>Группа: Каркасы</b>				
<b>Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:</b>				
206-1133	ПР 39-15 1/К	шт.	4 859,17	5 105,04
206-1134	ПР 39-13 1/К	шт.	4 573,61	4 805,04
206-1135	ПР 39-12.5 1/К	шт.	4 500,64	4 728,37
206-1136	ПР 39-12 1/К	шт.	4 430,84	4 655,04
206-1137	ПР 42-15 1/К	шт.	5 092,37	5 350,04
206-1138	ПР 42-13 1/К	шт.	4 805,23	5 048,37
206-1139	ПР 42-12,5 1/К	шт.	4 733,84	4 973,37
206-1140	ПР 42-12 1/К	шт.	4 662,45	4 898,37
206-1141	ПР 48-15 1/К	шт.	6 060,08	6 366,72
206-1142	ПР 48-13 1/К	шт.	5 699,96	5 988,38
206-1143	ПР 48-12.5 1/К	шт.	5 609,54	5 893,38
206-1144	ПР 48-12 1/К	шт.	5 515,94	5 795,05
<b>Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:</b>				
206-1145	с однополюсной распашной дверью ПД 139-15 1/К	шт.	7 773,06	8 166,38
206-1146	с однополюсной распашной дверью ПД 142-15 1/К	шт.	7 992,49	8 396,91
206-1147	с однополюсной распашной дверью ПД 148-15 1/К	шт.	8 915,28	9 366,39
206-1148	с двухполюсной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К	шт.	8 933,06	9 385,08
206-1149	с двухполюсной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К	шт.	9 159,92	9 623,41
206-1150	с двухполюсной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К	шт.	10 557,54	11 091,76
<b>Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:</b>				
206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	5 244,66	5 510,04
206-1152	ПР 39-13 П/К	шт.	4 927,38	5 176,71
206-1153	ПР 39-12,5 П/К	шт.	4 848,06	5 093,37
206-1154	ПР 39-12 П/К	шт.	4 770,33	5 011,71
206-1155	ПР 42-15 П/К	шт.	5 492,14	5 770,05
206-1156	ПР 42-13 П/К	шт.	5 174,86	5 436,71
206-1157	ПР 42-12,5 П/К	шт.	5 095,54	5 353,38
206-1158	ПР 42-12 П/К	шт.	5 016,22	5 270,04
206-1159	ПР 48-15 П/К	шт.	6 561,38	6 893,39
206-1160	ПР 48-13 П/К	шт.	6 160,02	6 471,72
206-1161	ПР 48-12,5 П/К	шт.	6 060,08	6 366,72
206-1162	ПР 48-12 П/К	шт.	5 961,72	6 263,38
<b>Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:</b>				
206-1163	с однополюсной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	3 471,08	3 646,72
206-1164	с однополюсной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт.	9 236,07	9 703,41
206-1165	с однополюсной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт.	10 041,96	10 550,08
206-1166	с двухполюсной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К	шт.	9 385,19	9 860,09
206-1167	с двухполюсной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К	шт.	9 634,25	10 121,75
206-1168	с двухполюсной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К	шт.	10 687,63	11 228,42
<b>Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок</b>				
<b>Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания:</b>				
206-1169	к потолку, длина стыка 1550 мм	компл.	198,38	208,42
206-1170	к потолку, длина стыка 3000 мм	компл.	396,77	416,85
206-1171	к потолку, длина стыка 4600 мм	компл.	608,18	638,95
206-1172	к полу, длина стыка 1550 мм	компл.	330,64	347,37
206-1173	к полу, длина стыка 1800 мм	компл.	374,73	393,69
206-1174	к полу, длина стыка 3000 мм	компл.	657,27	690,53
206-1175	к полу, длина стыка 4500 мм	компл.	920,78	967,38
206-1176	к стене, длина стыка 3900 мм	компл.	502,97	528,43
206-1177	к стене, длина стыка 4200 мм	компл.	542,05	569,48
206-1178	к стене, длина стыка 4800 мм	компл.	621,20	652,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка:</b>				
206-1179	двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	543,05	570,53
206-1180	двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	588,14	617,90
206-1181	двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	668,30	702,11
206-1182	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм	компл.	524,02	550,53
206-1183	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм	компл.	567,10	595,79
206-1184	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм	компл.	645,25	677,90
206-1185	трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	357,69	375,79
206-1186	трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	384,75	404,21
206-1187	трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	426,83	448,42
206-1188	четырёх панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	99,19	104,21
206-1189	четырёх панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	108,21	113,69
206-1190	четырёх панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	124,24	130,53
<b>Подраздел: Потолки подвесные</b>				
<b>Группа: Комплекты элементов потолков</b>				
<b>Комплекты элементов потолков:</b>				
206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м <sup>2</sup>	10 010,33	10 424,96
206-1193	панельных с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м <sup>2</sup>	12 239,54	12 746,50
206-1192	панельных без перфорации ЛАП 06-06	100 м <sup>2</sup>	11 135,69	11 596,93
206-1194	панельных без перфорации ЛАП 06-12	100 м <sup>2</sup>	13 734,84	14 303,74
206-1195	панельных без перфорации ЛАП06-06-4	100 м <sup>2</sup>	17 774,25	18 510,46
206-1196	реечных с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м <sup>2</sup>	13 249,60	13 798,40
206-1198	реечных с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м <sup>2</sup>	14 725,99	15 335,94
206-1200	реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м <sup>2</sup>	11 960,77	12 456,19
206-1202	реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м <sup>2</sup>	10 785,52	11 232,26
206-1204	реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м <sup>2</sup>	14 577,14	15 180,93
206-1197	реечных без перфорации ЛАК-01-30	100 м <sup>2</sup>	14 791,37	15 404,03
206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м <sup>2</sup>	16 284,97	16 959,49
206-1201	реечных без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м <sup>2</sup>	13 342,52	13 895,17
206-1203	реечных без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м <sup>2</sup>	11 738,80	12 225,02
206-1205	реечных без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м <sup>2</sup>	16 093,10	16 759,68
<b>Группа: Прочие элементы подвесных потолков</b>				
206-1206	Панель глухая ПГА-01-00	шт.	1 666,21	1 735,22
206-1207	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт.	1 853,36	1 930,13
<b>Панели вентиляционные:</b>				
206-1208	ПГА-04-00	шт.	1 992,95	2 075,50
206-1209	с решеткой ПГА-05-00	шт.	2 655,01	2 764,98
206-1210	электротехническая ПГА-06-00	шт.	2 359,92	2 457,67
206-1211	Комплект деталей подвески потолков	м <sup>2</sup>	139,02	144,78
206-1212	Элемент лицевой (на 100 м <sup>2</sup> подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м <sup>2</sup>	20 489,75	21 338,44
<b>Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц</b>				
<b>Группа: Экраны ограждений</b>				
<b>Экраны ограждений:</b>				
206-1213	2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	238,46	250,53
206-1214	2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	218,42	229,48
206-1215	2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	441,86	464,21
206-1216	2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	591,15	621,06
206-1217	2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	543,05	570,53
206-1218	2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	581,13	610,53
206-1219	2УЭА-15	шт.	761,48	800,01
206-1220	2УЭА-16	шт.	581,13	610,53
206-1221	2УЭА-17	шт.	476,92	501,06
206-1222	2УЭА-18	шт.	438,85	461,06
206-1223	2УЭА-19	шт.	218,42	229,48
206-1224	2УЭА-20	шт.	238,46	250,53
206-1225	2УЭА-21	шт.	162,31	170,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1226	2УЭА-22	шт.	1 132,19	1 189,48
206-1227	2УЭА-23	шт.	913,77	960,01
206-1228	2УЭА-181	шт.	381,74	401,06
206-1229	УЭ-405, УА-41	шт.	505,98	531,58
206-1230	УЭ-42П, УА-42Л	шт.	396,77	416,85
206-1231	УА-43	шт.	312,61	328,42
206-1232	УА-44	шт.	264,51	277,90
206-1233	УА-45	шт.	229,44	241,05
206-1234	УА-46	шт.	114,22	120,00
206-1235	УА-47	шт.	86,17	90,53
206-1236	УА-48	шт.	129,25	135,79
<b>Группа: Поручни</b>				
Поручни:				
206-1237	УП-60	шт.	277,54	291,58
206-1238	УП-61	шт.	117,23	123,17
206-1239	УП-64	шт.	119,23	125,26
206-1240	УП-66	шт.	301,58	316,84
206-1241	УП-70	шт.	618,20	649,49
206-1242	УП-72	шт.	595,15	625,27
206-1243	УП-169	шт.	244,47	256,84
206-1244	УП-184, УП-185	шт.	505,98	531,58
206-1245	УП-186	шт.	396,77	416,85
206-1246	УП-187	шт.	312,61	328,42
206-1247	УП-188	шт.	260,50	273,69
206-1248	УП-189	шт.	225,44	236,84
206-1249	УП-190	шт.	117,23	123,17
206-1250	УП-191	шт.	89,17	93,68
206-1251	УП-192	шт.	594,15	624,22
206-1252	УП-193	шт.	471,91	495,79
206-1253	УП-194	шт.	131,25	137,90
206-1254	УП-195	шт.	194,38	204,21
<b>Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные</b>				
<b>Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные</b>				
206-1255	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У	шт.	705,53	741,23
206-1277	Наличник оконный ОН-1У	шт.	177,34	186,32
206-1278	Нащельник перегородочный НП-8У	шт.	140,27	147,37
206-1279	Скоба заземленная ПЗ-1У	шт.	1,95	2,11
206-1280	Деталь АД-1	шт.	80,16	84,21
206-1281	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	922,62	969,31
Щит тамбура ограждающий:				
206-1282	ОЩТ-1	шт.	3 146,10	3 305,29
206-1283	ОЩТ-2	шт.	4 348,43	4 568,46
206-1284	ОЩТ-3	шт.	2 023,92	2 126,33
206-1285	ОЩТ-4	шт.	3 146,10	3 305,29
206-1286	ОЩТ-5	шт.	4 348,43	4 568,46
206-1287	ОЩТ-6	шт.	2 404,66	2 526,34
206-1288	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием	м <sup>2</sup>	701,36	736,85
206-1289	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием	м <sup>2</sup>	701,36	736,85
206-1290	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением	м <sup>2</sup>	701,36	736,85
206-1291	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением	м <sup>2</sup>	701,36	736,85
Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов:				
206-1292	ПС-1	шт.	3 887,53	4 084,24
206-1293	ПС-2	шт.	1 122,17	1 178,96
Решетки:				
206-1294	РС-1	шт.	5 420,50	5 694,78
206-1295	РС-2	шт.	7 133,83	7 494,80
206-1296	РС-3	шт.	5 420,50	5 694,78
206-1297	РС-4	шт.	6 081,79	6 389,52



Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
<b>Изделия декоративно-облицовочные, листовые:</b>				
206-1298	ЛАШ 06-06 (1,2,3,4)	шт.	77,06	80,96
206-1299	ЛАШ 03-03 (2)	шт.	22,96	24,12
206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	80,16	84,21
206-1336	Рейка алюминевая потолочная 100 мм	м	23,72	24,71
206-1341	Рейка алюминевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	29,75	30,98
206-1337	Гребенка несущая	м	19,66	20,47
206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	6,03	6,28
206-1339	Подвес в комплекте	шт.	3,52	3,66
<b>Группа: Нащельник для стыков панелей</b>				
<b>Нащельник для стыков панелей:</b>				
206-1256	АН-1У	шт.	270,52	284,21
206-1257	АН-2У	шт.	323,63	340,00
206-1258	АН-3У	шт.	210,41	221,05
206-1259	АН-4У	шт.	283,55	297,90
206-1260	АН-5У	шт.	13,03	13,68
206-1261	АН-6У	шт.	270,52	284,21
206-1262	АН-7У	шт.	232,45	244,21
206-1263	АН-8У	шт.	76,15	80,00
206-1264	АН-9У	шт.	69,13	72,63
206-1265	АН-10У	шт.	169,33	177,90
206-1266	АН-11У	шт.	275,53	289,48
206-1267	АН-12У	шт.	25,05	26,32
206-1268	АН-13У	шт.	10,02	10,53
206-1269	АН-14У	шт.	60,12	63,16
206-1270	АН-15У	шт.	66,13	69,47
206-1271	АН-16У	шт.	62,12	65,26
206-1272	АН-17У	шт.	230,45	242,11
206-1273	АН-18У	шт.	260,50	273,69
206-1274	АН-19У	шт.	160,31	168,42
206-1275	АН-20У	шт.	57,11	60,00
206-1276	АН-21У	шт.	19,04	20,00
<b>Подраздел: Конструкции и изделия прочие</b>				
<b>Группа: Мачты для радиорелейной связи</b>				
<b>Мачты алюминевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов:</b>				
206-1318	МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65	шт.	32 878,81	34 542,48
206-1319	МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	шт.	50 675,95	53 240,15
206-1320	МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт.	60 328,62	63 381,25
206-1321	МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт.	69 679,36	73 205,15
206-1322	МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт.	71 489,03	75 106,38
206-1323	МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт.	80 538,32	84 613,56
206-1324	МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	шт.	82 649,92	86 832,01
206-1325	МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	шт.	90 492,93	95 071,87
206-1326	МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	шт.	93 509,36	98 240,93
206-1327	МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	шт.	102 860,10	108 064,82
206-1328	МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	шт.	106 177,98	111 550,59
<b>Группа: Изделия</b>				
206-1343	Алюминевые заклепки	т	49 004,53	51 484,16
<b>Группа: Профили прессованные</b>				
206-1344	Алюминевые профили прессованные	т	45 559,88	47 865,21
<b>Группа: Профили холодногнутые</b>				
<b>Профили холодногнутые из алюминевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:</b>				
206-1300	А6-1000-0.8	м	175,09	183,95
206-1301	А6-1000-1.0	м	219,43	230,53
206-1302	А28-1200-0.8	м	233,70	245,53
206-1303	А28-1200-1.0	м	292,32	307,11
206-1304	А50-1000-0.8	м	233,70	245,53
206-1305	А50-1000-1.0	м	292,32	307,11
206-1306	СА8-13-0.6	м	4,51	4,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1307	СА11-210-0.8	м	41,33	43,42
206-1308	СА11-210-1.0	м	51,85	54,47
206-1309	СА16-72-0.6	м	14,28	15,00
206-1310	СА16-72-0.6П	м	12,02	12,63
206-1311	СА16-122-0.6	м	20,29	21,32
206-1312	СА16-122-0.6П	м	17,28	18,16
206-1313	СА20-280-0.8	м	62,37	65,54
206-1314	СА20-280-0.8П	м	55,61	58,42
206-1315	СА15-100-0.8	м	26,30	27,63
206-1316	СА15-100-0.8П	м	25,55	26,84
206-1317	Па-10-1000-1.0	м	241,22	253,42
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной:				
206-1347	10 мм	м	12,57	13,21
206-1348	30 мм	м	21,95	23,06
206-1349	60 мм	м	40,66	42,72
206-1350	80 мм	м	49,68	52,19
206-1351	90 мм	м	67,19	70,59
206-1357	25 мм, длиной 0,9 м	шт.	19,42	20,40
206-1358	25 мм, длиной 1,8 м	шт.	37,75	39,66
206-1359	25 мм, длиной 2,7 м	шт.	46,52	48,87
206-1360	30 мм, длиной 0,9 м	шт.	25,31	26,59
206-1361	30 мм, длиной 1,8 м	шт.	50,63	53,19
206-1362	30 мм, длиной 2,7 м	шт.	61,52	64,63
206-1363	37 мм, длиной 0,9 м	шт.	24,82	26,08
206-1364	37 мм, длиной 1,8 м	шт.	49,19	51,68
206-1365	37 мм, длиной 2,7 м	шт.	69,08	72,58
206-1366	60 мм, длиной 0,9 м	шт.	36,67	38,53
206-1367	60 мм, длиной 1,8 м	шт.	71,13	74,73
206-1368	60 мм, длиной 2,7 м	шт.	106,70	112,10
206-1352	Перегородки на алюминиевом каркасе комбинированные (стекло прозрачное 5 мм и ГКЛ с виниловым покрытием)	м <sup>2</sup>	1 933,52	2 031,36
206-1353	Перегородки на алюминиевом каркасе цельностеклянные (стекло прозрачное 5 мм)	м <sup>2</sup>	2 545,53	2 674,33

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====







однополюсных с распашной створкой АР 21-6,5, АР 21-6,5Л, 206-0269 .....	69	штопочных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств, 204-0060 .....	63
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-7, АР 21-7Л, 206-0270 .....	69	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно, 204-0059 .....	62
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-9, АР 21-9Л, 206-0271 .....	69	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 .....	62
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ, 206-0287 .....	69	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18, 205-0016 .....	64
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ, 206-0278 .....	69	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм, 204-0066 .....	63
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ, 206-0279 .....	69	Арматурные сетки сварные, 204-0069 .....	63
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ, 206-0281 .....	69	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 .....	59
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ, 206-0280 .....	69	Балки антисептированные из цельной древесины 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 .....	59
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ, 206-0282 .....	69	Балки антисептированные из цельной древесины 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 .....	59
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ, 206-0277 .....	69	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н, 201-0026 .....	3
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ, 206-0284 .....	69	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4, 201-0028 .....	3
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ, 206-0285 .....	69	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н, 201-0027 .....	3
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ, 206-0286 .....	69	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4, 201-0029 .....	3
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ, 206-0288 .....	69	Балки Б5, 201-0031 .....	3
Алюминиевые заклепки, 206-1343 .....	88	Балки Б5-4, 201-0030 .....	3
Алюминиевые профили прессованные, 206-1344 .....	88	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 .....	59
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), из конусных, клиновых,		Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 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 .....	59
		Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с двумя черепными брусками, сечением 175х180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18, 203-0434 .....	59
		Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 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 .....	59
		Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п., 201-0651 .....	21
		Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей, 201-0634 .....	21
		Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0,1 т, 201-0624 .....	21
		Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,1 до 0,2 т, 201-0625 .....	21













Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 7-8, площадь 0,56 м2, ДА 7-9, площадь 0,63 м2, ДА 7-10, площадь 0,70 м2, 203-0448.....	60	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухпольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м2, 203-0244 53	53
Блоки дверные антресольные однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м2, ДА 4-4,5, площадь 0,18 м2, ДА 4-5, площадь 0,20 м2, 203-0441.....	60	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухпольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м2, 203-0245 53	53
Блоки дверные антресольные однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м2, ДА 5-4,5, площадь 0,23 м2, ДА 5-5, площадь 0,25 м2, 203-0442.....	60	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухпольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м2, 203-0240.....	52
Блоки дверные антресольные однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м2, ДА 6-4,5, площадь 0,27 м2, ДА 6-5, площадь 0,30 м2, 203-0443.....	60	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухпольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м2, 203-0241.....	52
Блоки дверные антресольные однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м2, ДА 7-4,5, площадь 0,32 м2, ДА 7-5, площадь 0,35 м2, 203-0444.....	60	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухпольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м2, 203-0242.....	53
Блоки дверные внутренние двухпольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия, 203-8103.....	50	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухпольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м2, 203-0243.....	53
Блоки дверные внутренние двухпольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные, 203-8105.....	50	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами однопольные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м2, 203-0239.....	52
Блоки дверные внутренние двухпольные глухие, фанерованные шпоном дуба, 203-8111.....	51	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2, 203-0704.....	49
Блоки дверные внутренние двухпольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево, 203-8109..	51	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2, 203-0701.....	49
Блоки дверные внутренние двухпольные глухие, фанерованные шпоном ясеня, 203-8107.....	51	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2, 203-0702.....	49
Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия, 203-8104.....	50	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2, 203-0703.....	49
Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные, 203-8106.....	51	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2, 203-0700.....	49
Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло, фанерованные шпоном дуба, 203-8112.....	51	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2, 203-0697.....	49
Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево, 203-8110..	51	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2, 203-0698.....	49
Блоки дверные внутренние двухпольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня, 203-8108.....	51	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2, 203-0699.....	49
Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия, 203-8093.....	50	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2, 203-0696.....	49
Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные, 203-8095.....	50	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2, 203-0693.....	49
Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном дуба, 203-8101.....	50	Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двухпольная с ключевой фурнитурой, с	
Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево, 203-8099..	50		
Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном ясеня, 203-8097.....	50		
Блоки дверные внутренние однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия, 203-8094.....	50		
Блоки дверные внутренние однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные, 203-8096.....	50		
Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном дуба, 203-8102.....	50		
Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево, 203-8100..	50		
Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня, 203-8098.....	50		





однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup> , 203-0647 .....	48	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м <sup>2</sup> , 203-0208.....	51
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup> , 203-0645 .....	48	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м <sup>2</sup> , 203-0209.....	51
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup> , 203-0646 .....	48	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м <sup>2</sup> , 203-0210.....	51
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м <sup>2</sup> , 203-0671 .....	48	Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002), 203-8084.....	50
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м <sup>2</sup> , 203-0669 .....	48	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м <sup>2</sup> , ДНГ 21-10, площадь 2,05 м <sup>2</sup> , 203-0246 .....	53
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup> , 203-0670 .....	48	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м <sup>2</sup> , ДНГ 24-10, площадь 2,35 м <sup>2</sup> , 203-0247 .....	53
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup> , 203-0668.....	48	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м <sup>2</sup> , ДНО 21-10, площадь 2,05 м <sup>2</sup> , 203-0248 .....	53
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup> , 203-0666 .....	48	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м <sup>2</sup> , ДНО 24-10, площадь 2,35 м <sup>2</sup> , 203-0249 .....	53
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup> , 203-0667 .....	48	Блоки дверные однопольные ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м <sup>2</sup> , ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м <sup>2</sup> , 203-0217 ...	51
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м <sup>2</sup> , 203-0665 .....	48	Блоки дверные однопольные ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м <sup>2</sup> , 203-0216.....	51
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м <sup>2</sup> , 203-0663 .....	48	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м <sup>2</sup> , ДГ 24-10, площадь 2,30 м <sup>2</sup> , ДГ 24-12, площадь 2,77 м <sup>2</sup> , 203-0200 .....	51
Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м <sup>2</sup> , 203-0664 .....	48	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м <sup>2</sup> , ДГ 21-8, площадь 1,59 м <sup>2</sup> , 203-0198.....	51
Блоки дверные двупольные ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м <sup>2</sup> , 203-0218 .....	51	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м <sup>2</sup> , ДГ 21-10, площадь 2,01 м <sup>2</sup> , 203-0199.....	51
Блоки дверные двупольные ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м <sup>2</sup> , ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м <sup>2</sup> , 203-0219 .....	51	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м <sup>2</sup> , 203-0201....	51
Блоки дверные двупольные ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м <sup>2</sup> , ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м <sup>2</sup> , 203-0221.	51	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м <sup>2</sup> , ДО 21-10, площадь 2,00 м <sup>2</sup> , 203-0202 .....	51
Блоки дверные двупольные ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м <sup>2</sup> , ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м <sup>2</sup> , 203-0220 .....	51	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м <sup>2</sup> , 203-0203..	51
Блоки дверные двупольные ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м <sup>2</sup> , ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м <sup>2</sup> , 203-0222 .....	51	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м <sup>2</sup> , 203-0204..	51
Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м <sup>2</sup> , 203-0205.....	51	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм, 203-8148 .....	52
Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м <sup>2</sup> , 203-0206.....	51	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм, 203-8149 .....	52
Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м <sup>2</sup> , 203-0207.....	51	Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм, 203-8150 .....	52
		Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм, 203-8151 .....	52
		Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм, 203-8152 .....	52



Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм, 203-8153 .....	52	однополюсные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м2, ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м2, 203-0234.....	52
Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм, 203-8154 .....	52	Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м2, 203-0233 .....	52
Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм, 203-8155 .....	52	Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополюсные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2, ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2, 203-0232 .....	52
Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм, 203-8156 .....	52	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однополюсные с полотном глухим ДУ 21-10, площадь 2,01 м2, ДУ 24-10, площадь 2,30 м2, 203-0215 .....	51
Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм, 203-8157 .....	52	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однополюсные с полотном глухим ДУ 21-9, площадь 1,8 м2, 203-0214 .....	51
Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм, 203-8158 .....	52	Блоки дверные шкафные двупольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м2, ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м2, ДШ 17-10, площадь 1,70 м2, 203-0439 .....	59
Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм, 203-8159 .....	52	Блоки дверные шкафные двупольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м2, ДШ 20-9, площадь 1,80 м2, ДШ 20-10, площадь 2,00 м2, 203-0440 .....	60
Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные ДН 21-15АК, площадь 3,16 м2, ДН 24-15АК, площадь 3,62 м2, 203-0230 .....	51	Блоки дверные шкафные однополюсные ДШ 17-4, площадь 0,68 м2, ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м2, ДШ 17-5, площадь 0,85 м2, 203-0437 .....	59
Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные ДН 21-19К, площадь 4,0 м2, ДН 24-19К, площадь 4,57 м2, 203-0231 .....	51	Блоки дверные шкафные однополюсные ДШ 20-4, площадь 0,80 м2, ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м2, ДШ 20-5, площадь 1,0 м2, 203-0438 .....	59
Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 21-13, площадь 2,69 м2, 203-0211 ..	51	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двустворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8059 .....	42
Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-15, площадь 3,55 м2, 203-0212 ..	51	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8040 .....	42
Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-19, площадь 4,50 м2, 203-0213 ..	51	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м2, 203-0066 .....	43
Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные ДН 21-10, площадь 2,05 м2, ДН 24-10, площадь 2,35 м2, 203-0223 .....	51	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м2, ОР 12-21В, площадь 2,40 м2, 203-0067 .....	43
Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные ДН 21-10А, площадь 2,05 м2, ДН 24-10А, площадь 2,35 м2, 203-0224 .....	51	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м2, 203-0068 .....	43
Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные ДН 21-13Б, площадь 2,65 м2, ДН 24-13Б, площадь 3,04 м2, 203-0227 .....	51	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м2, ОР 18-21Г, площадь 3,64 м2, 203-0069 .....	43
Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные ДН 21-15А, площадь 3,07 м2, ДН 24-15А, площадь 3,52 м2, 203-0225 .....	51	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м2, 203-0070 .....	43
Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные ДН 21-15Б, площадь 3,07 м2, ДН 24-15Б, площадь 3,52 м2, ДН 21-15В, площадь 3,07 м2, ДН 24-15В, площадь 3,52 м2, 203-0228 .....	51	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м2, 203-0071 .....	43
Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные ДН 21-19, площадь 3,91 м2, ДН 24-19, площадь 4,47 м2, 203-0226 .....	51	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м2, ОР 21-21Г, площадь 4,26 м2, 203-0072 .....	43
Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные ДН 21-19В, площадь 3,91 м2, ДН 24-19В, площадь 4,47 м2, 203-0229 .....	51		
Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м2, 203-0235 .....	52		
Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок			







площадь 2,41 м2, ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м2, 203-0101 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м2, 203-0168.....	46
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные ОРС 21-18В, площадь 3,65 м2, ОРС 21-21В, площадь 4,26 м2, 203-0118 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м2, 203-0167.....	46
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные ОРС 21-9Г, площадь 1,79 м2, 203-0100 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м2, 203-0170.....	46
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные ОРС 6-9, площадь 0,49 м2, 203-0081 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м2, 203-0169.....	46
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м2, 203-0082 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м2, 203- 0139 .....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м2, 203-0131 .....	45	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м2, ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м2, 203-0140 .....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м2, 203-0130 .....	45	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м2, 203- 0141 .....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОРС 12-9, площадь 1,01 м2, 203-0085.....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м2, 203-0172.....	46
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОРС 15-6, площадь 0,83 м2, 203-0086.....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м2, 203-0171.....	46
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОРС 15-9, площадь 1,27 м2, 203-0087.....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м2, ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м2, 203-0144.....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОРС 18-9, площадь 1,53 м2, 203-0088.....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м2, ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м2, 203-0145.....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м2, 203-0132 ..	45	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м2, ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м2, 203-0142.....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м2, 203-0133 ..	45	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м2, ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м2, 203-0143.....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с фрамугой ОРС 18-12В, площадь 2,06 м2, ОРС 18-13,5В, площадь 2,32 м2, 203-0103 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м2, 203-0174.....	46
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с фрамугой ОРС 18-9В, площадь 1,53 м2, 203-0102 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м2, 203-0173.....	46
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с фрамугой ОРС 21-12В, площадь 2,41 м2, ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м2, 203-0105 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2, ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2, 203-0146.....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками одностворные, с фрамугой ОРС 21-9В, площадь 1,79 м2, 203-0104 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м2, ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м2, 203-0147.....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками трехстворные ОРС 18-27Г, площадь 4,70 м2, ОРС 21-27Г, площадь 5,50 м2, 203- 0120 .....	44	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м2, 203-0151.....	45
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно- спаренными створками трехстворные, с форточной створкой ОРС 15-18, площадь 2,58 м2, ОРС 15-21, площадь 3,02 м2, 203-0096 .....	44		

Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м2, 203-0152.....	45	площадь 8,56 м2, ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2, 203-0406.....	58
Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м2, 203-0149.....	45	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2, ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2, 203-0408.....	58
Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м2, 203-0148.....	45	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2, 203-0410.....	58
Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м2, 203-0150.....	45	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2, ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2, 203-0409.....	58
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м2, 203-0153.....	45	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2, ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2, 203-0411.....	58
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м2, ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м2, 203-0154.....	45	Ворота различных типов рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания, 201-0588.....	20
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м2, 203-0155.....	45	Ворота распашные ВР 3030-УХ Л1, 201-0253.....	14
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м2, 203-0158.....	46	Ворота распашные ВР 3636-УХ Л1, 201-0254.....	14
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м2, 203-0159.....	46	Ворота распашные складчатые РСВ 3,6x3,6, 201-0255.....	14
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м2, 203-0156.....	45	Ворота распашные складчатые РСВ 4,2x4,2, 201-0256.....	14
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м2, 203-0157.....	46	Ворота распашные складчатые РСВ 4,8x5,4, 201-0257.....	14
Бруски деревянные 50*50 мм, 201-0832.....	36	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строгаными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2, 203-0401.....	58
Бруски деревянные 60*27 мм, 201-0833.....	36	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строгаными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2, ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2, 203-0400.....	58
Бруски деревянные 75*50 мм, 201-0834.....	36	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2, ВРК 30-27, площадь 7,67 м2, 203-0402.....	58
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 40 до 50 мм, 203-0347.....	56	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2, 203-0404.....	58
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 50 до 60 мм, 203-0348.....	56	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2, ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2, 203-0403.....	58
Брусок монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54x22 мм, 203-0487.....	61	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2, ВРК 30-27, площадь 7,67 м2, 203-0405.....	58
Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм, 201-0812.....	35	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов, 201-0725.....	18
Ветровые ригели Р-18, 201-0380.....	15	Вставки В-14У, 206-1127.....	85
Ветровые ригели Р-20, 201-0379.....	15	Вставки В-15У, 206-1128.....	85
Ветровые ригели Р-30, 201-0378.....	15	Вставки жалюзийные переплетов оконных ВЖ 1, 201-0226.....	12
Ветровые ригели Р-40, 201-0377.....	15	Вставки жалюзийные переплетов оконных ВЖ 2, 201-0227.....	12
Ветровые ригели Р-48, 201-0376.....	15	Вставки жалюзийные переплетов оконных ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60, 201-0228.....	12
Ветровые ригели Р-60, 201-0375.....	15	Вставки жалюзийные переплетов оконных сливы СЛСН-25, СЛСВ-25, 201-0229.....	12
Вкладыш соединительный Ц-02, 206-0950.....	81	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий до 1 т, 201-0706.....	18
Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали, 205-0010.....	64		
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2, 203-0407.....	58		
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 30-30Н,			

Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т, 201-0707.....	18	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода свыше 600 кг, 201-0694.....	22
Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий свыше 3 т, 201-0708.....	18	Газопроводы полистовой сборки, 201-0697.....	22
Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т, 201-0703.....	18	Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода до 200 кг, 201-0698.....	22
Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т, 201-0704.....	18	Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода свыше 200 кг, 201-0699.....	22
Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т, 201-0705.....	18	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные пролетные строения, опоры, кронштейны, седла, 201-0663.....	32
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с конической поверхностью, 201-0712.....	18	Галереи пешеходные пролетные строения, опоры, 201-0662.....	32
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с поверхностью двойкой кривизны, 201-0713.....	18	Галереи транспортные пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения габаритные, 201-0658.....	32
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с цилиндрической поверхностью, 201-0711.....	18	Галереи транспортные пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения негабаритные, 201-0659.....	32
Габрионные конструкции матрацов.....	29, 30	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения габаритные, 201-0660.....	32
Газопроводы опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита, 201-0696.....	21	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения негабаритные, 201-0661.....	32
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 до 150 кг, 201-0687.....	21	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3, 203-0424.....	59
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 от 150 до 200 кг, 201-0688.....	21	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100, 203-0427.....	59
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 свыше 300 кг, 201-0690.....	21	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12, 203-0425.....	59
Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм, 201-0695.....	22	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50, 203-0426.....	59
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода до 300 кг, 201-0691.....	21	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3, 203-0420.....	59
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 300 до 400 кг, 201-0692.....	22	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-100, 203-0423.....	59
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 400 до 600 кг, 201-0693.....	22	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-12, 203-0421.....	59
		Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФРФ-50, 203-0422.....	59
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм, 204-0003.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм, 204-0004.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 14 мм, 204-0005.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм, 204-0006.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 20-22 мм, 204-0007.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 25-28 мм, 204-0008.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 32-40 мм, 204-0009.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 6 мм, 204-0001.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм, 204-0002.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром более 45 мм, 204-0010.....	62
		Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III, 204-0100.....	62











Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 800x2100 мм, 203-8119.....	52	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,6, 206-0374 .....	69
Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1900 мм, 203-8121.....	52	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,8, 206-0375 .....	70
Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм, 203-8122.....	52	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,6, 206-0376 .....	70
Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300x2100 мм, 203-8138.....	52	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,8, 206-0377 .....	70
Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1500x2100 мм, 203-8139 .....	52	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,6, 206-0378 .....	70
Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1300x2100 мм, 203-8140.....	52	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,8, 206-0379 .....	70
Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1500x2100 мм, 203-8141.....	52	Деталь АД-1, 206-1280.....	87
Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 1000x2100 мм, 203-8135.....	52	Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/Д270-1,5-6 (ТАНС.31.074.000), 201-8447 .....	25
Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900x2100 мм, 203-8134.....	52	Деталь закладная фундамента ЗФ-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.014.000), 201-8432 .....	25
Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 1000x2100 мм, 203-8137.....	52	Деталь закладная фундамента ЗФ-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.045.000), 201-8437 .....	25
Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 900x2100 мм, 203-8136.....	52	Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-0,8-6 (ТАНС.31.069.000), 201-8446 .....	25
Детали деревянные градилен антисептированные из брусев, 203-0573.....	61	Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-1,0-6 (ТАНС.31.067.000), 201-8444 .....	25
Детали деревянные градилен антисептированные из досок, 203-0574.....	61	Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-1,2-6 (ТАНС.31.046.000), 201-8438 .....	25
Детали закладные весом до 1 килограмма, 204-0068 .	63	Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-1,3-6 (ТАНС.31.020.000), 201-8434 .....	25
Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно, 204-0062.....	63	Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-1,5-6 (ТАНС.31.068.000), 201-8445 .....	25
Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток, 204-0061.....	63	Деталь закладная фундамента ЗФ-20/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.065.000), 201-8442 .....	25
Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно, 204-0064.....	63	Деталь закладная фундамента ЗФ-24/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.001.000), 201-8423 .....	25
Детали закладные и накладные изготовленные 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, 204- 0063 .....	63	Деталь закладная фундамента ЗФ-24/8/Д310-2,0-6 (ТАНС.31.011.000), 201-8431 .....	25
Детали крепления рельсов, 201-0631 .....	21	Деталь закладная фундамента ЗФ-24/8/Д310-2,5-6 (ТАНС.31.010.000), 201-8430 .....	25
Детали крепления стальные, 201-0844.....	20	Деталь закладная фундамента ЗФ-24/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.009.000), 201-8429 .....	25
Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 12-0,5, 206-0380.....	70	Деталь закладная фундамента ЗФ-30/12/Д440-3,0-6 (ТАНС.31.003.000), 201-8425 .....	25
Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 18-0,5, 206-0381.....	70	Деталь закладная фундамента ЗФ-30/12/Д500-3,0-6 (ТАНС.31.006.000), 201-8427 .....	25
Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 21-0,5, 206-0382.....	70	Деталь закладная фундамента ЗФ-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.005.000), 201-8422 .....	25
Детали стыковки для окон в раздельном переплете ФА-01, 206-0383.....	70	Деталь закладная фундамента ЗФ-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.048.000), 201-8439 .....	25
		Деталь закладная фундамента ЗФ-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.049.000), 201-8440 .....	25
		Деталь закладная фундамента ЗФ-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.050.000), 201-8441 .....	25
		Деталь закладная фундамента ЗФ-30/8/Д380-2,5-6 (ТАНС.31.016.000), 201-8433 .....	25
		Деталь закладная фундамента ЗФ-36/12/Д470-3,0-6 (ТАНС.31.024.000), 201-8435 .....	25
		Деталь закладная фундамента ЗФ-36/12/Д540-3,0-6 (ТАНС.31.025.000), 201-8436 .....	25
		Деталь закладная фундамента ЗФ-36/4/К400-3,0-6 (ТАНС.31.002.000), 201-8424 .....	25
		Деталь закладная фундамента Ф-16/4/К180-1,25-6 (ТАНС.31.004.000), 201-8426 .....	25
		Деталь закладная фундамента Ф-20/12/Д372-2,5-6 (ТАНС.31.066.000), 201-8443 .....	25



Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта, 203-0515.....	61	дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 600 кг, 201-0686.....	22
Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм, 203-0596 .	61	Каркасы ваннных печей, площадь ванн до 200 м2 без форканала, 201-0746.....	22
Жесткие затворы, 201-0730.....	18	Каркасы ваннных печей, площадь ванн до 200 м2 с форканалом, 201-0747.....	22
Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140, 201-1101.....	30	Каркасы вертикальных трубчатых печей прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками, 201-0753.....	22
Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 03-03 (2), 206-1299.....	88	Каркасы вертикальных трубчатых печей цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями, 201-0754.....	22
Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 06-06 (1,2,3,4), 206-1298.....	88	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами, 201-0744.....	22
Изделия фасонные (толщина 0,5 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей.....	7	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные, 201-0745.....	22
Каркас перегородки глухой ПГ 1.51.2, 201-0238.....	14	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м, 201-0752.....	22
Каркас перегородки глухой ПГ 1.52.4, 201-0237.....	14	Каркасы металлические, 204-0825.....	63
Каркас перегородки глухой ПГ 31.2, 201-0236.....	14	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К, 206-1166.....	85
Каркас перегородки глухой ПГ 32.4, 201-0235.....	14	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К, 206-1167.....	85
Каркас перегородки глухой ПГ 61.2, 201-0234.....	14	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К, 206-1168.....	85
Каркас перегородки глухой ПГ 62.4, 201-0233.....	14	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К, 206-1163.....	85
Каркас с дверью ПГ Д 1.52.4, 201-0239.....	14	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К, 206-1164.....	85
Каркасы арматурные класса А-I диаметром 10 мм, 204-0074.....	63	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К, 206-1165.....	85
Каркасы арматурные класса А-I диаметром 12 мм, 204-0073.....	63	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К, 206-1148.....	85
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м до 50 кг, 201-0679.....	22	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К, 206-1149.....	85
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 100 до 150 кг, 201-0681.....	22	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К, 206-1150.....	85
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 150 до 200 кг, 201-0682.....	22	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 139-15 1/К, 206-1145.....	85
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 200 до 300 кг, 201-0683.....	22	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 142-15 1/К, 206-1146.....	85
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 300 до 400 кг, 201-0684.....	22	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 148-15 1/К, 206-1147.....	85
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 400 до 600 кг, 201-0685.....	22	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления, 201-0587.....	20
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 50 до 100 кг, 201-0680.....	22	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-12 П/К, 206-1154.....	85
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных		Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-12,5 П/К, 206-1153.....	85

Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-13 П/К, 206-1152 .....	85	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом более 6 м, 201-0578.....	20
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-15 П/К, 206-1151 .....	85	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом до 6 м, 201-0577 .....	20
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-12 П/К, 206-1158 .....	85	Катки стальные, 201-8049.....	33
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-12,5 П/К, 206-1157 .....	85	Клинья парные, 201-0855.....	30
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-13 П/К, 206-1156 .....	85	Клипса для подвеса Connest, 201-0875 .....	35
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-15 П/К, 206-1155 .....	85	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255, 202-0001 .....	36
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-12 П/К, 206-1162 .....	85	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140, 201-1102 .....	30
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-12,5 П/К, 206-1161 .....	85	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т, 201-0608 .....	20
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-13 П/К, 206-1160 .....	85	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т, 201-0609 .....	20
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-15 П/К, 206-1159 .....	85	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т, 201-0610 .....	20
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12 1/К, 206-1136 .....	85	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т, 201-0611 .....	20
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12.5 1/К, 206-1135 .....	85	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т, 201-0612 .....	20
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-13 1/К, 206-1134 .....	85	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т, 201-0613 .....	20
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-15 1/К, 206-1133 .....	85	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т, 201-0614 .....	20
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12 1/К, 206-1140 .....	85	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т, 201-0615 .....	20
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12,5 1/К, 206-1139 .....	85	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т, 201-0616 .....	20
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-13 1/К, 206-1138 .....	85	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т, 201-0617 .....	20
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-15 1/К, 206-1137 .....	85	Колонны КУ1, КУ1Н, 201-0009 .....	3
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12 1/К, 206-1144 .....	85	Колонны КУ2, КУ2Н, 201-0010 .....	3
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12,5 1/К, 206-1143 .....	85	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т, 201-0600 .....	20
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-15 1/К, 206-1141 .....	85	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т, 201-0601 .....	20
Каркасы термических печей камерные, 201-0751.....	22	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т, 201-0602 .....	20
Каркасы термических печей с выкатным подом, 201-0749 .....	22	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т, 201-0603 .....	20
Каркасы термических печей с шагающим подом, 201-0750 .....	22	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т, 201-0604 .....	20
Каркасы тоннельных печей, 201-0748.....	22	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т, 201-0605 .....	20
		Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т, 201-0606 .....	20
		Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т, 201-0607 .....	20
		Колонны С1, 201-0011.....	3
		Колонны С2, 201-0012.....	3
		Колья деревянные посадочные 2200x60 мм, 203-0530 .....	61
		Комплект деталей подвески потолков, 206-1211.....	86
		Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПЛ 1-3000, 206-0145 .....	67
		Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки .....	34, 35
		Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа .....	4, 5
		Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа .....	4









Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-15, 206-0314.....	70	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4200 мм, 206-1177.....	85
Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-18, 206-0315.....	70	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4800 мм, 206-1178.....	85
Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-21, 206-0316.....	70	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм, 206-1182.....	86
Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-24, 206-0317.....	70	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм, 206-1183.....	86
Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП 06-06, 206-1192.....	86	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм, 206-1184.....	86
Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП 06-12, 206-1194.....	86	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм, 206-1179.....	86
Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП06-06-4, 206-1195.....	86	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм, 206-1180.....	86
Комплекты элементов потолков панельных с перфорацией ЛАП-06-06П, 206-1191.....	86	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм, 206-1181.....	86
Комплекты элементов потолков панельных с перфорацией ЛАП-06-12П, 206-1193.....	86	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм, 206-1185.....	86
Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-01,5-30, 206-1201.....	86	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм, 206-1186.....	86
Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-01-30, 206-1197.....	86	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм, 206-1187.....	86
Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-02,5-30, 206-1203.....	86	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 3900 мм, 206-1188.....	86
Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-03,5-60, 206-1205.....	86	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 4200 мм, 206-1189.....	86
Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-03-60, 206-1199.....	86	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255, 202-0040.....	36
Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П, 206-1200.....	86	Кондуктор инвентарный металлический, 201-0798... 30	30
Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-01-30П, 206-1196.....	86	Кондуктор металлический размером 2,52x2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500, 201-0968.....	30
Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П, 206-1202.....	86	Кондуктор металлический размером 4,2x4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500, 201-0969.....	30
Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П, 206-1204.....	86	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций, 201-0772.....	33
Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-03-60П, 206-1198.....	86	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями, 201-0773.....	33
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1550 мм, 206-1172.....	85	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более	
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1800 мм, 206-1173.....	85		
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 3000 мм, 206-1174.....	85		
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 4500 мм, 206-1175.....	85		
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 1550 мм, 206-1169.....	85		
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 3000 мм, 206-1170.....	85		
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 4600 мм, 206-1171.....	85		
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 3900 мм, 206-1176.....	85		

деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке, 201-0774.....	33	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450К, 201-0149 .....	6
Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций, 201-0775 .....	33	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-510К, 201-0151 .....	6
Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката с отверстиями, 201-0776 .....	33	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-540, 201-0150 .....	6
Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке, 201-0777 33	33	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-610К, 201-0153 .....	6
Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8x10 мм, 201-0788 .....	30	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-630, 201-0152 .....	6
Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У, 206-1255 .....	87	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т, 201-0851 .....	34
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 75 кг, 201-0643 .....	21	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т, 201-0850.....	34
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 125 до 200 кг, 201-0645 .....	21	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т, 201-0848.....	34
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 75 до 125 кг, 201-0644 .....	21	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т, 201-0852.....	34
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 200 кг, 201-0646.....	21	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 1-2 т, 201-0853.....	34
Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески), 201-1113 .....	22	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 2-5 т, 201-0854.....	34
Конструкции металлические крепежных блоков с распорами, 201-0784 .....	30	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, 201-0843 .....	34
Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов, 201-3225 .....	30	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой свыше 5 т, 201-0826.....	34
Конструкции мостовые инвентарные, 201-8054 .....	33	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления, 201-0382 .....	15
Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали, 201-0622 .....	21	Конструкции стальные перил, 201-8052 .....	30
Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа .....	5	Конструкции стальные приспособлений для монтажа, 201-0783.....	30
Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-300К, 201-0154.....	6	Конструкции стальные тяжей, 201-0794 .....	33
Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-410К, 201-0155.....	6	Конструкции стальных опорных башмаков, 201-0804 .....	30
Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-520К, 201-0156.....	6	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СК, 201-0395.....	15
Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-630К, 201-0157.....	6	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СП, 201-0397 .....	15
Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-360, 201-0146 .....	6	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СК, 201-0396.....	15
Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-360К, 201-0147.....	6	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СП, 201-0398 .....	15
Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450, 201-0148 .....	6	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СК, 201-0409 .....	15
		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 700 м3 РВ 700-01-СП, С, 201-050817	Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 (.....)	29
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 700 м3 РВ 700-02-СК, С, 201-050717	Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 (.....)	28, 29
Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые, 201-0629.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-0,5-0,5-Ф2-ц (ТАНС.41.384.000), 201-1442.....	27
Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали, 201-0628.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,0-1,0-О10-ц (ТАНС.41.497.000), 201-1458.....	27
Конструкции узлов коксохимических заводов затворы коксовой рампы, 201-0743.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,0-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.383.000), 201-1441.....	27
Конструкции узлов коксохимических заводов каркасы коксовых батарей, 201-0741.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,0-1,0-Ф2-ц (ТАНС.41.382.000), 201-1440.....	27
Конструкции узлов коксохимических заводов кожухи стояков для отвода газа, 201-0742.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-Н3-ц (ТАНС.41.251.000), 201-1424.....	26
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, бункерные эстакады, 201-0701.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000), 201-1338.....	25
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, бункеры, встроенные в производственные здания, 201-0700.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П3-ц (ТАНС.41.063.000), 201-1339.....	25
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, силосы корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств, 201-0702.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П4-ц (ТАНС.41.065.000), 201-1340.....	25
Коробка дверная размером 74x45 мм, 203-0332.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П6-ц (ТАНС.41.163.000), 201-1388.....	26
Коробка дверная размером 94x45 мм, 203-0333.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,0-Н3-ц (ТАНС.41.418.000), 201-1457.....	27
Коробка дверная размером 94x55 мм, 203-0334.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,0-О2-ц (ТАНС.41.130.000), 201-1367.....	26
Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94x55 мм, 203-0335.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,0-О3-ц (ТАНС.41.131.000), 201-1368.....	26
Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112x66 мм, 203-0336.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.254.000), 201-1426.....	27
Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм, 203-0549.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-О1-ц (ТАНС.41.222.000), 201-1412.....	26
Коробки ворот деревянные, 203-0560.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-О2-ц (ТАНС.41.124.000), 201-1363.....	26
Коробки оконные размером 124x46, 124x44, 110x54, 104x60, 104x50, 104x40 мм, 203-0325.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-О3-ц (ТАНС.41.125.000), 201-1364.....	26
Коробки оконные размером 124x52-55 мм, 203-0324.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-О4-ц (ТАНС.41.126.000), 201-1365.....	26
Коробки оконные размером 124x70 мм, 203-0323.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-Ф1-ц (ТАНС.41.255.000), 201-1427.....	27
Коробки оконные размером 134x45, 132x44 мм, 203-0322.....	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-Ф2-ц (ТАНС.41.380.000), 201-1439.....	27
Коробки оконные размером 168x45 мм, 203-0320.....		
Коробки оконные размером 64x54, 64x44-46, 63x54, 63x44 мм, 203-0331.....		
Коробки оконные размером 74x45 мм, 203-0321.....		
Коробки оконные размером 94x45-46, 84x54, 84x44, 80x54, 72x54 мм, 203-0330.....		
Коробки оконные размером 94x52, 94x50 мм, 203-0329.....		
Коробки оконные размером 94x62, 94x60, 94x54-55 мм, 203-0328.....		
Коробки оконные размером 94x70 мм, 203-0327.....		
Коробки оконные размером 96x36, 96x26 мм, 203-0326.....		
Косоуры, 201-0649.....		15
Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 (.....)		27, 28
Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 (.....)		29





Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-2,5-2,0-О9-ц (ТАНС.41.516.000), 201-1463 .....	27	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К4-2,5-2,0-/180-О2-р-ц (ТАНС.41.598.000), 201-1390 .....	26
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-2,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.261.000), 201-1431 .....	27	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К4-2,5-2,0-/180-О4-р-ц (ТАНС.41.687.000), 201-1386 .....	26
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.320.000), 201-1433 .....	27	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.С4-1,4-1,25-/90-О3-ц (ТАНС.41.156.000), 201-1387 .....	26
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,0-2,0-О2-ц (ТАНС.41.165.000), 201-1389 .....	26	Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 (.....)	29
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,0-2,0-О3-ц (ТАНС.41.112.000), 201-1357 .....	25	Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 (.....)	29
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,0-2,0-О4-ц (ТАНС.41.113.000), 201-1358 .....	25	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 (.....)	28
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,3-1,7-О4-ц (ТАНС.41.139.000), 201-1373 .....	26	Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 (.....)	29
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,5-2,0-/180-О4-ц (ТАНС.41.109.000), 201-1355 .....	25	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 (.....)	27
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.101.000), 201-1351 .....	25	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 (.....)	28
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.102.000), 201-1352 .....	25	Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 (.....)	29
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-4,0-2,5-О2-ц (ТАНС.41.084.000), 201-1341 .....	25	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 (.....)	28
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-4,0-2,5-О3-ц (ТАНС.41.096.000), 201-1348 .....	25	Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 (.....)	28
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-4,0-2,5-О4-ц (ТАНС.41.140.000), 201-1374 .....	26	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40, 201-1308 .....	34
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-2,0-2,0-30/180-О2-ц (ТАНС.41.191.000), 201-1398 .....	26	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60, 201-1307 .....	34
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-2,0-2,0-30/180-О3-ц (ТАНС.41.100.000), 201-1350 .....	25	Кронштейны перильные (КП), 201-1309 .....	34
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-2,0-2,0-30/180-О4-ц (ТАНС.41.193.000), 201-1400 .....	26	Кронштейны, 201-8111 .....	22
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-2,5-2,0-/180-О2-ц (ТАНС.41.269.000), 201-1432 .....	27	Крышки герметические, марка стали С 255, 202-0002 .....	36
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-2,5-2,0-/180-О3-р-ц (ТАНС.41.270.000), 201-1399 .....	26	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255, 202-0042 .....	36
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-2,5-2,0-30/180-О3-ц (ТАНС.41.416.000), 201-1456 .....	27	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм, 203-0398 .....	58
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-3,5-2,0-/180-О3-р-ц (ТАНС.41.697.000), 201-1353 .....	25	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40, 100x60, 120x60, 100-150x40-60 мм, 203-0399 .....	58
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-3,5-2,0-/180-О4-р-ц (ТАНС.41.698.000), 201-1354 .....	25	Лазы круглые, 201-0731 .....	18
		Лазы овальные, 201-0732 .....	18
		Ламинат .....	56
		Лестницы маршевые, ширина 1000 мм, 201-0389 .....	15
		Лестницы маршевые, ширина 600 мм, 201-0387 .....	15
		Лестницы маршевые, ширина 800 мм, 201-0388 .....	15
		Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями, 201-0726 .....	18
		Лестницы шахтные, 201-0727 .....	18
		Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна, 205-0014 .....	64
		Литые чугунные детали литейного двора и поддоменика, экранирование конструкций, 205-0013 .....	64
		Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные), 203-0571 .....	62

Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м <sup>2</sup> , 203-0237 .....	52	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65, 206-1327 .....	88
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м <sup>2</sup> , 203-0238 .....	52	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65, 206-1328 .....	88
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м <sup>2</sup> , ДЛ 13-10, площадь 1,26 м <sup>2</sup> , 203-0236 .....	52	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65, 206-1318 .....	88
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 до 200 кг, 201-0668 .....	32	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек, 201-0829 .....	30
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 от 200 до 300 кг, 201-0669 .....	33	Механизм открывания МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами, 201-0385 .....	15
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 от 300 до 400 кг, 201-0670 .....	33	Механизм открывания МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с отдельными переплетами, 201-0386 .....	15
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 от 400 до 600 кг, 201-0671 .....	33	Монтажная доска размером 74x19-22 мм, 203-0337 ..	55
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 от 600 до 800 кг, 201-0672 .....	33	Монтажная доска размером 94x19-22 мм, 203-0338 ..	55
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65, 206-1319 .....	88	Монтажные детали М-01, 206-0952 .....	81
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65, 206-1320 .....	88	Монтажные детали М-02, 206-0953 .....	81
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65, 206-1321 .....	88	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255, 202-0003 .....	36
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65, 206-1322 .....	88	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 10 мм, 204-0036 .....	63
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65, 206-1323 .....	88	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм, 204-0037 .....	63
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65, 206-1324 .....	88	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 14 мм, 204-0038 .....	63
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65, 206-1325 .....	88	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 16-18 мм, 204-0039 .....	63
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65, 206-1326 .....	88	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 20-22 мм, 204-0040 .....	63
		Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 25-28 мм, 204-0041 .....	63
		Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 3 мм, 204-0032 .....	63
		Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 32-40 мм, 204-0042 .....	63
		Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 4 мм, 204-0033 .....	63
		Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 45 и более мм, 204-0043 .....	63
		Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 5-6 мм, 204-0034 .....	63
		Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 8 мм, 204-0035 .....	63
		Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 10 мм, 204-0048 .....	63

Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 12 мм, 204-0049.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-18У, 206-1273 ...	88
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 14 мм, 204-0050.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-19У, 206-1274 ...	88
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 16-18 мм, 204-0051.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-1У, 206-1256.....	88
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 20-22 мм, 204-0052.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-20У, 206-1275... 88	
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 25-28 мм, 204-0053.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-21У, 206-1276... 88	
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 3 мм, 204-0044.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-2У, 206-1257..... 88	
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 32-40 мм, 204-0054.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-3У, 206-1258..... 88	
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 4 мм, 204-0045.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-4У, 206-1259..... 88	
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 45 и более мм, 204-0055.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-5У, 206-1260..... 88	
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 5-6 мм, 204-0046.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-6У, 206-1261..... 88	
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 8 мм, 204-0047.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-7У, 206-1262..... 88	
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров плоских, 204-0056.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-8У, 206-1263..... 88	
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров пространственных, 204-0057.....	63	Нашельник для стыков панелей АН-9У, 206-1264..... 88	
Наличник Н-1, размер 13x20 мм, 203-0475.....	61	Нашельник перегородочный НП-8У, 206-1278.....	87
Наличник Н-2, размер 13x30 мм, 203-0476.....	61	Нашельник размером 34x13 мм, 203-0339.....	55
Наличник Н-3, размер 13x40 мм, 203-0477.....	61	Нашельник размером 40x13 мм, 203-0340.....	55
Наличник Н-4, размер 13x70 мм, 203-0478.....	61	Нашельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01, 206-1329.....	88
Наличник Н-5, размер 13x80 мм, 203-0479.....	61	Нашельники для окон в раздельном переплете боковые НР-12Б, 206-0360.....	71
Наличник оконный ОН-1У, 206-1277.....	87	Нашельники для окон в раздельном переплете боковые НР-18Б, 206-0361.....	71
Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x34 мм, 203-0357.....	57	Нашельники для окон в раздельном переплете боковые НР-21Б, 206-0362.....	71
Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x44 мм, 203-0358.....	57	Нашельники для окон в раздельном переплете боковые НР-28Б, 206-0363.....	71
Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм, 203-0359.....	57	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-18В, 206-0364.....	71
Наличники из древесины типа Н-1, размером 13x74 мм, 203-0360.....	57	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-21В, 206-0365.....	71
Направляющая главная Connect T15, цвет белый, 201-0842.....	35	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-24В, 206-0366.....	71
Нашельник для стыков панелей АН-10У, 206-1265 ...	88	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-27В, 206-0367.....	71
Нашельник для стыков панелей АН-11У, 206-1266 ...	88	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-30В, 206-0368.....	71
Нашельник для стыков панелей АН-12У, 206-1267 ...	88	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-18Н, 206-0369.....	71
Нашельник для стыков панелей АН-13У, 206-1268 ...	88	Нашельники для окон в раздельном переплете нижние НР-21Н, 206-0370.....	71
Нашельник для стыков панелей АН-14У, 206-1269 ...	88	Нашельники для окон в раздельном переплете нижние НР-24Н, 206-0371.....	71
Нашельник для стыков панелей АН-15У, 206-1270 ...	88	Нашельники для окон в раздельном переплете нижние НР-27Н, 206-0372.....	71
Нашельник для стыков панелей АН-16У, 206-1271 ...	88	Нашельники для окон в раздельном переплете нижние НР-30Н, 206-0373.....	71
Нашельник для стыков панелей АН-17У, 206-1272 ...	88	Нашельники для окон в спаренном переплете боковые НС-12Б, 206-0346.....	71
		Нашельники для окон в спаренном переплете боковые НС-18Б, 206-0347.....	71
		Нашельники для окон в спаренном переплете боковые НС-21Б, 206-0348.....	71
		Нашельники для окон в спаренном переплете боковые НС-28Б, 206-0349.....	71
		Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-18В, 206-0350.....	71
		Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-21В, 206-0351.....	71
		Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-24В, 206-0352.....	71
		Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-27В, 206-0353.....	71



Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-30В, 206-0354.....	71	габаритными плоскими элементами прямоугольной формы с обработанными кромками, 201-0709.....	18
Нашельники для окон в спаренном переплете нижние НС-18Н, 206-0355.....	71	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм, 201-0718.....	18
Нашельники для окон в спаренном переплете нижние НС-21Н, 206-0356.....	71	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм, 201-0719.....	18
Нашельники для окон в спаренном переплете нижние НС-24Н, 206-0357.....	71	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм, 201-0720.....	18
Нашельники для окон в спаренном переплете нижние НС-27Н, 206-0358.....	71	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной свыше 10 мм, 201-0721.....	18
Нашельники для окон в спаренном переплете нижние НС-30Н, 206-0359.....	71	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм, 201-0714.....	18
Нашельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов, 206-1346.....	70	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм, 201-0715.....	18
Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-24, 206-0910.....	80	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм, 201-0716.....	18
Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-27, 206-0911.....	80	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной свыше 10 мм, 201-0717.....	18
Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-30, 206-0912.....	80	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм, 201-0814.....	35
Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-33, 206-0913.....	80	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322), 201-1311.....	34
Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-36, 206-0914.....	80	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255, 202-0004.....	36
Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-40, 206-0915.....	80	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255, 202-0005.....	36
Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-45, 206-0916.....	80	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.....	57
Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24, 206-0922.....	81	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм, 203-0366.....	57
Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27, 206-0923.....	81	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0367.....	57
Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30, 206-0924.....	81	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0368.....	57
Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33, 206-0925.....	81	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм, 203-0369.....	57
Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36, 206-0926.....	81	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм, 203-0370.....	57
Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33, 206-0927.....	81		
Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24, 206-0917.....	81		
Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27, 206-0918.....	81		
Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30, 206-0919.....	81		
Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33, 206-0920.....	81		
Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36, 206-0921.....	81		
Нашельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27, 206-0928.....	81		
Нашельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33, 206-0929.....	81		
Нашельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36, 206-0930.....	81		
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами не прямоугольной формы, 201-0710.....	18		
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными			

Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0371.....	57	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м2, 203-0164.....	46
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0372.....	57	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2, 203-0177.....	46
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0373.....	57	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м2, 203-0160.....	46
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0374.....	57	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м2, ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м2, 203-0161.....	46
Ограждения лестниц маршевых, 201-0393.....	15	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м2, 203-0162.....	46
Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы, 201-0650.....	15	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-12, площадь 0,65 м2, 203-0176.....	46
Ограждения площадок, 201-0394.....	15	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-9, площадь 0,50 м2, 203-0175.....	46
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 18.12., ОДН 18.12., 201-0361.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-09Н, 206-0030.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 20.12., ОДН 20.12., 201-0359.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-12Н, 206-0031.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 20.18., ОДН 20.18., 201-0360.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-15Н, 206-0032.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 24.12., ОДН 24.12., 201-0357.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-09Н, 206-0033.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 24.18., ОДН 24.18., 201-0358.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-12Н, 206-0034.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 30.12., ОДН 30.12., 201-0355.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-15Н, 206-0035.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 30.18., ОДН 30.18., 201-0356.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-09Н, 206-0036.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 48.12., ОДН 48.12., 201-0353.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-12Н, 206-0037.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 48.18., ОДН 48.18., 201-0354.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-15Н, 206-0038.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 60.12., ОДН 60.12., 201-0351.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-09Н, 206-0039.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 60.18., ОДН 60.18., 201-0352.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-12Н, 206-0040.....	65
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 18.18., ОДН 18.18., 201-0362.....	14	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-15Н, 206-0041.....	65
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м2, 203-0165.....	46	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р, 206-0042.....	65
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м2, 203-0166.....	46	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р, 206-0043.....	65
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м2, 203-0163.....	46		







Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1300-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.005.000), 201-8316.....	23	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-6/7,25-02-ц (ТАНС.12.031.000), 201-8377 .....	24
Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1500-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.025.000), 201-8323.....	23	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-7/8,5-02-ц (ТАНС.12.033.000), 201-8378 .....	24
Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1500-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.006.000), 201-8317.....	23	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-8/9,5-02-ц (ТАНС.12.035.000), 201-8379 .....	24
Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1800-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.007.000), 201-8318.....	23	Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-9/11,0-02-ц (ТАНС.12.037.000), 201-8380 .....	24
Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-2200-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.008.000), 201-8319.....	23	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-10,0/12,0-02-ц (ТАНС.12.059.000), 201-8359.....	24
Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-2500-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.040.000), 201-8320.....	23	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-12,0/14-02-ц (ТАНС.12.063.000), 201-8360.....	24
Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-3000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.009.000), 201-8321.....	23	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-5,0/6,25-02-ц (ТАНС.12.049.000), 201-8354.....	23
Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.031.000), 201-8314.....	23	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-6,0/7,25-02-ц (ТАНС.12.051.000), 201-8355.....	24
Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.13.017.000), 201-8332 ..	23	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-7,0/8,5-02-ц (ТАНС.12.053.000), 201-8356.....	24
Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.13.123.000), 201-8333 ..	23	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-8,0/9,5-02-ц (ТАНС.12.055.000), 201-8357.....	24
Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.13.124.000), 201-8334 ..	23	Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.12.057.000), 201-8358.....	24
Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-2500-9,0-02-ц (ТАНС.13.125.000), 201-8335 ..	23	Опора несилловая трубчатая, марка НП-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.013.000), 201-8418 .....	25
Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-3000-9,0-02-ц (ТАНС.13.126.000), 201-8336 ..	23	Опора несилловая трубчатая, марка НП-15/17,0-02-ц (ТАНС.12.015.000), 201-8419 .....	25
Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.13.015.000), 201-8331 .....	23	Опора несилловая трубчатая, марка НП-18/20,5-02-ц (ТАНС.12.019.000), 201-8420 .....	25
Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.12.010.000), 201-8327.....	23	Опора несилловая трубчатая, марка НП-2,0/2,8-02-ц (ТАНС.12.103.000), 201-8412 .....	24
Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1300-9,0-02-ц (ТАНС.12.011.000), 201-8328.....	23	Опора несилловая трубчатая, марка НП-21/23,5-02-ц (ТАНС.12.021.000), 201-8421 .....	25
Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.12.012.000), 201-8329.....	23	Опора несилловая трубчатая, марка НП-3,0/4,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-01), 201-8413 .....	24
Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.12.013.000), 201-8330.....	23	Опора несилловая трубчатая, марка НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-02), 201-8414 .....	25
Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.12.002.000), 201-8326.....	23	Опора несилловая трубчатая, марка НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.104.000), 201-8415 .....	25
Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-10(100)/12,0-02-ц (ТАНС.12.041.000), 201-8382.....	24	Опора несилловая трубчатая, марка НП-5,0/6,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-01), 201-8416.....	25
Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-10(75)/12,0-02-ц (ТАНС.12.039.000), 201-8381.....	24	Опора несилловая трубчатая, марка НП-6,0/7,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-02), 201-8417.....	25
Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.043.000), 201-8383.....	24	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-12,0-02-ц (ТАНС.12.014.000), 201-8406 .....	24
Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-14/17,0-02-ц (ТАНС.12.045.000), 201-8384.....	24	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-15,0-02-ц (ТАНС.12.016.000), 201-8407 .....	24
Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-16/19,0-02-ц (ТАНС.12.047.000), 201-8385.....	24	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-18,0-02-ц (ТАНС.12.020.000), 201-8408 .....	24
Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-3/4,0-02-ц (ТАНС.12.025.000), 201-8374.....	24	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-2,0-02-ц (ТАНС.12.100.000), 201-8400 .....	24
Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-4/5,0-02-ц (ТАНС.12.027.000), 201-8375.....	24	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-21,0-02-ц (ТАНС.12.022.000), 201-8409 .....	24
Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-5/6,25-02-ц (ТАНС.12.029.000), 201-8376.....	24	Опора несилловая трубчатая, марка НФ-25,0-02-ц (ТАНС.12.023.000), 201-8410 .....	24
		Опора несилловая трубчатая, марка НФ-3,0-02-ц (ТАНС.12.100.000-01), 201-8401 .....	24



Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.112.000), 201-8310 .....	23	суммарной площади этажей здания свыше 300 кг, 201-0642.....	21
Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-8,5-01-ц (ТАНС.11.109.000), 201-8309 .....	23	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м <sup>2</sup> реконструируемого здания до 50 кг, 201-0573 .....	20
Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-8,5-02-ц (ТАНС.11.113.000), 201-8311 .....	23	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м <sup>2</sup> реконструируемого здания от 50 до 70 кг, 201-0574 .....	20
Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-9,0-01-ц (ТАНС.11.063.000), 201-8306 .....	23	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м <sup>2</sup> реконструируемого здания от 70 до 100 кг, 201-0575 .....	20
Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.115.000), 201-8313 .....	23	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м <sup>2</sup> реконструируемого здания свыше 100 кг, 201-0576 .....	20
Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке, 201-0618.....	20	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> до 70 кг, 201-0561.....	19
Опорные части пролетных стропений из прокатной стали массой до 0,125 т, 201-8046 .....	33	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> от 100 до 150 кг, 201-0563 .....	19
Опоры из труб, 201-0902 .....	34	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> от 70 до 100 кг, 201-0562 .....	19
Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов, 201-0889 .....	30	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> свыше 150 кг, 201-0564 .....	19
Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты, 201-0888 .....	30	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> до 50 кг, 201-0557 .....	19
Опоры стальные, 201-0813.....	30	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> от 50 до 70 кг, 201-0558.....	19
Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен		Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> от 70 до 100 кг, 201-0559.....	19
каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни более 1000 м <sup>2</sup> , 201-0738 .....	22	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> свыше 100 кг, 201-0560 .....	19
каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни до 500 м <sup>2</sup> , 201-0736 .....	22	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> до 70 кг, 201-0553.....	19
каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни от 500 до 1000 м <sup>2</sup> , 201-0737 .....	22	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> от 100 до 150 кг, 201-0555 .....	19
каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали (3 мм), 201-0739 .....	22	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м <sup>2</sup> от 100 до 150 кг, 201-0555 .....	19
каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали, 201-0740 .....	22		
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий, 201-0647 .....	21		
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м <sup>2</sup> суммарной площади этажей здания до 100 кг, 201-0639 .....	21		
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м <sup>2</sup> суммарной площади этажей здания от 100 до 200 кг, 201-0640 .....	21		
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м <sup>2</sup> суммарной площади этажей здания от 200 до 300 кг, 201-0641 .....	21		
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м <sup>2</sup>			





Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т, 201-0770.....	33	Способ изготовления стеновый ЗПТС1040.100-СО.6, 201-0275.....	6
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т, 201-0771.....	33	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ЗПТС1040.100-СО.7, 201-0269.....	6
Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм, 201-1103.....	30	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ЗПТС1040.50-СО.6, 201-0273.....	6
Панели вентиляционные ПГА-04-00, 206-1208.....	86	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ЗПТС1040.50-СО.7, 201-0267.....	6
Панели вентиляционные с решеткой ПГА-05-00, 206-1209.....	86	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ЗПТС1040.80-СО.6, 201-0274.....	6
Панели вентиляционные электротехническая ПГА-06-00, 206-1210.....	86	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ЗПТС1040.80-СО.7, 201-0268.....	6
Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением, 206-1290.....	87	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.6, 201-0280.....	6
Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием, 206-1288.....	87	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.7, 201-0278.....	6
Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением, 206-1291.....	87	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.8, 201-0276.....	6
Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием, 206-1289.....	87	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.6, 201-0281.....	6
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК3, 206-1130.....	84	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.7, 201-0279.....	6
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК4 с проемом, 206-1131.....	84	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.8, 201-0277.....	6
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК5, 206-1132.....	84	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 ПТС 718.1016.46-А1.0, 206-1092.....	84
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты фронтоные 1-ПК1, 1-ПК2, 206-1129.....	84	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 ПТС 718.1016.61-А1.0, 206-1093.....	84
Панели металлические сетчатые, 201-0849.....	15	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Тип 1 ПТС 718.1016.91-А1.0, 206-1094.....	84
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ППТС1016.46.6-СО.6, 201-0270.....	6	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ППТС1016.46.6-СО.8, 201-0258.....	6
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ППТС1016.46.6-СО.7, 201-0264.....	6	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ППТС1016.61.6-СО.8, 201-0259.....	6
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ППТС1016.61.6-СО.6, 201-0271.....	6		
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ППТС1016.61.6-СО.7, 201-0265.....	6		
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ППТС1016.91.6-СО.6, 201-0272.....	6		
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновый ППТС1016.91.6-СО.7, 201-0266.....	6		
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана.			

Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.91.6-СО.8, 201-0260 .....	6	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-СО.7, 201-0286 .....	6
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.100-СО.8, 201-0263 .....	6	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-СО.7, 201-0287 .....	6
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.50-СО.8, 201-0261 .....	6	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-СО.7, 201-0285 .....	6
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.80-СО.8, 201-0262 .....	6	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07, 201-0292 .....	7
Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м <sup>2</sup> , 203-0535 .....	59	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07, 201-0291 .....	7
Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, ППД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя 60 мм, 201-0294 .....	7	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07, 201-0293 .....	7
Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, ППД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя 80 мм, 201-0295 .....	7	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)480.1000.130-С.07, 201-0289 .....	6
Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-1У, 206-1096 .....	84	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)718.1000.130-С.07, 201-0288 .....	6
Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-2У, 206-1097 .....	84	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(О)480.1000.110-С.07, 201-0290 .....	6
Панели стеновые подполья 1-ПП1, 1-ПП2, 206-1122 .....	84	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7, 201-0283 .....	6
Панели стеновые подполья 1-ПП3, 206-1123 .....	84	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-СО.7, 201-0284 .....	6
Панели стеновые подполья 1-ПП4, 206-1124 .....	84	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(О)480.1000.110-С.07, 201-0290 .....	6
Панели стеновые подполья 1-ПП6, 206-1125 .....	84	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7, 201-0283 .....	6
Панели стеновые подполья 1-ПП7, 206-1126 .....	84	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-СО.7, 201-0284 .....	6
Панели стеновые рядовая 1-ПС1, 1-ПС2, 206-1107 .....	84	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7, 201-0282 .....	6
Панели стеновые рядовая 1-ПС3, 206-1108 .....	84	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ, 206-1095 .....	84
Панели стеновые рядовые 1-ПС10, 206-1114 .....	84	Панель глухая ПГА-01-00, 206-1206 .....	86
Панели стеновые рядовые 1-ПС11, 206-1115 .....	84	Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз.	
Панели стеновые рядовые 1-ПС12, 1-ПС13, 206-1116 .....	84		
Панели стеновые рядовые 1-ПС14, 206-1117 .....	84		
Панели стеновые рядовые 1-ПС15, 206-1118 .....	84		
Панели стеновые рядовые 1-ПС16, 206-1119 .....	84		
Панели стеновые рядовые 1-ПС17, 1-ПС18, 206-1120 .....	84		
Панели стеновые рядовые 1-ПС19, 206-1121 .....	84		
Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС4, 206-1109 .....	84		
Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС5, 206-1110 .....	84		
Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС6 (два проема), 206-1111 .....	84		
Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС7, 1-ПС8, 206-1112 .....	84		
Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС9, 206-1113 .....	84		

2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=201 см, размер ячейки	
100х50 мм, высота	
1086 мм, 201-3275.....	32
1286 мм, 201-3276.....	32
1486 мм, 201-3277.....	32
886 мм, 201-3274.....	32
<b>Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота</b>	
103 см, 201-3228.....	30
123 см, 201-3229.....	30
173 см, 201-3230.....	30
203 см, 201-3231.....	30
63 см, 201-3227.....	30
<b>Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, L=201 см, размер ячейки 200х65 мм, высота</b>	
110 см, 201-3233.....	30
130 см, 201-3234.....	30
150 см, 201-3235.....	31
90 см, 201-3232.....	30
<b>Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал. - 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота</b>	
103 см, 201-3267.....	31
123 см, 201-3268.....	31
143 см, 201-3269.....	31
163 см, 201-3270.....	31
183 см, 201-3271.....	31
203 см, 201-3272.....	32
243 см, 201-3273.....	32
<b>Панель сварная, НАЙЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота</b>	
103 см, 201-3262.....	31
123 см, 201-3263.....	31
153 см, 201-3264.....	31
173 см, 201-3265.....	31
203 см, 201-3266.....	31
<b>Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота</b>	
103 см, 201-3237.....	31
123 см, 201-3238.....	31
153 см, 201-3239.....	31
173 см, 201-3240.....	31
203 см, 201-3241.....	31
243 см, 201-3242.....	31
63 см, 201-3236.....	31
<b>Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200х50 мм, высота</b>	
103 см, 201-3243.....	31
123 см, 201-3244.....	31
153 см, 201-3245.....	31
173 см, 201-3246.....	31
203 см, 201-3247.....	31
243 см, 201-3248.....	31
<b>Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 15х6 мм, вертикал. - 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота</b>	
103 см, 201-3250.....	31
123 см, 201-3251.....	31
143 см, 201-3252.....	31
163 см, 201-3253.....	31
183 см, 201-3254.....	31
203 см, 201-3255.....	31
63 см, 201-3249.....	31
<b>Панель электротехническая ПГА-03-00, 206-1207.....</b>	<b>86</b>
<b>Паркет мозаичный береза, 203-0591.....</b>	<b>56</b>
<b>Паркет мозаичный бук, вяз, 203-0589.....</b>	<b>56</b>
<b>Паркет мозаичный дуб, ясень, ильм, клен, 203-0588.....</b>	<b>56</b>
<b>Паркет штучный береза, 203-0583.....</b>	<b>56</b>
<b>Паркет штучный бук, вяз, 203-0572.....</b>	<b>56</b>
<b>Паркет штучный дуб, ясень, ильм, клен, 203-0569.....</b>	<b>56</b>
<b>Перегородки внутрищелевые</b>	
стойки, ригели, каркасы панелей и панели	
перегородок, заполненные тонколистовой сталью, 201-0585.....	20
<b>Перегородки на алюминиевом каркасе</b>	
комбинированные (стекло прозрачное 5 мм и ГКЛ с виниловым покрытием), 206-1352.....	89
<b>Перегородки на алюминиевом каркасе</b>	
цельностеклянные (стекло прозрачное 5 мм), 206-1353.....	89
<b>Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н24.18-Р1, 201-0183.....</b>	<b>12</b>
<b>Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.12-Р1, 201-0184.....</b>	<b>12</b>
<b>Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.18-Р1, 201-0185.....</b>	<b>12</b>
<b>Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.12-Р1, 201-0186.....</b>	<b>12</b>
<b>Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.18-Р1, 201-0187.....</b>	<b>12</b>
<b>Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.12-Р1, 201-0188.....</b>	<b>12</b>
<b>Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.18-Р1, 201-0189.....</b>	<b>12</b>
<b>Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.12-01, 201-0170.....</b>	<b>11</b>
<b>Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.12-Р1, 201-0180.....</b>	<b>12</b>
<b>Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.18-01, 201-0171.....</b>	<b>11</b>
<b>Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.18-Р1, 201-0181.....</b>	<b>12</b>



Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.18-Р3, 201-0219.....	12	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб, 201-0590.....	20
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.12-02, 201-0210.....	12	Переходные мостики, площадки прямоугольные, 201-0729.....	18
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.12-Р3, 201-0220.....	12	Планка из стального листа толщиной 1 мм, 201-0822	30
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-02, 201-0211.....	12	Плнтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x44 мм, 203-0349.....	56
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-Р3, 201-0221.....	12	Плнтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x54 мм, 203-0350.....	56
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-02, 201-0211.....	12	Плнтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x44 мм, 203-0351.....	56
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.12-02, 201-0212.....	12	Плнтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм, 203-0352.....	56
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.12-Р3, 201-0222.....	12	Плнтуса из древесины тип ПЛ-3, размером 12x37 мм, 203-0353.....	56
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.18-02, 201-0213.....	12	Плнтуса из древесины тип ПЛ-4, размером 17x44 мм, 203-0354.....	56
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.18-Р3, 201-0223.....	12	Плнтуса из древесины тип ПЛ-5, размером 19x36 мм, 203-0355.....	56
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М18.12-02, 201-0190.....	12	Плнтуса из древесины тип ПЛ-6, размером 17x54 мм, 203-0356.....	57
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М18.18-02, 201-0191.....	12	Плиты для воздушного охлаждения лещадки (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами), 205-0008.....	64
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М20.12-02, 201-0192.....	12	Плиты металлические для очагов, 205-0015.....	64
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М20.18-02, 201-0193.....	12	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки до 50 кг, 201-0595.....	19
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М24.12-02, 201-0194.....	12	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 50 до 75 кг, 201-0596.....	19
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М24.18-02, 201-0195.....	12	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 75 до 125 кг, 201-0597.....	19
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М30.12-02, 201-0196.....	12	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки свыше 125 кг, 201-0598.....	19
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М30.18-02, 201-0197.....	12	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки до 50 кг, 201-0591.....	19
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М48.12-02, 201-0198.....	12	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 50 до 75 кг, 201-0592.....	19
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М48.18-02, 201-0199.....	12	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 75 до 100 кг, 201-0593.....	19
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М60.12-02, 201-0200.....	12	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки свыше 100 кг, 201-0594.....	19
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М60.18-02, 201-0201.....	12	Площадки кольцевые с ограждениями, 201-0728.....	18
		Площадки площадью до 2 м2, 201-0390.....	15
		Площадки площадью от 2 до 4 м2, 201-0391.....	15
		Площадки площадью свыше 4 м2, 201-0392.....	15

Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений, 201-0599 .....	30	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м2, ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м2, 203-0273 .....	54
Подвес в комплекте, 206-1339 .....	88	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м2, 203-0274 .....	54
Подвес прямой для ГПП-профиля, 201-0815 .....	35	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м2, ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м2, 203-0275 .....	54
Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм, 201-0839 .....	35	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей), 203-0519 .....	55
Подвес с зажимом для ГПП-профиля 60*27 мм, 201-0816 .....	35	Полотна дверные деревянные, 203-0570 .....	55
Подвес стальной Connect, длина 48 мм, 201-0840 .....	35	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 22x7,5, 203-0528 .....	55
Подвесы прямые для подвесного потолка к профилю 47x17 мм, 201-8180 .....	35	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 28x9, 203-0527 .....	55
Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 47x17 мм, 201-8182 .....	35	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м2, ПВГ 20-7, площадь 1,4 м2, 203-0310 .....	55
Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 60x27 мм, 201-8183 .....	35	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м2, 203-0309 .....	55
Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 60x27 мм, 201-8187 .....	35	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м2, 203-0311 .....	55
Подкладки металлические, 201-0835 .....	30	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-7, площадь 1,4 м2, 203-0314 .....	55
Подмости из профиля, 201-0905 .....	34	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-9, площадь 1,8 м2, 203-0315 .....	55
Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5, 203-0534 .....	61	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-7, площадь 1,40 м2, 203-0312 .....	55
Полки из древесностружечных плит антресольные ПА 4-4, площадь 0,18 м2, ПА 4-4,5, площадь 0,20 м2, ПА 4-5, площадь 0,22 м2, ПА 6-4, площадь 0,24 м2, ПА 6-4,5, площадь 0,27 м2, ПА 6-5, площадь 0,3 м2, 203-0470 .....	61	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-9, площадь 1,8 м2, 203-0313 .....	55
Полки из древесностружечных плит антресольные ПА 4-8, площадь 0,36 м2, ПА 4-9, площадь 0,40 м2, ПА 4-10, площадь 0,45 м2, ПА 6-8, площадь 0,48 м2, ПА 6-9, площадь 0,54 м2, ПА 6-10, площадь 0,60 м2, 203-0471 .....	61	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м2, ПНГ 20-9, площадь 1,8 м2, 203-0316 .....	55
Полки из древесностружечных плит переставные марки ППП-4,5,6, 203-0468 .....	61	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м2, ПНГ 23-9, площадь 2,07 м2, 203-0317 .....	55
Полки из древесностружечных плит переставные марки ППП-8,9,10, 203-0469 .....	61	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м2, ПНО 20-9, площадь 1,8 м2, 203-0318 .....	55
Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м2, 203-0472 .....	61	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м2, ПНО 32-9, площадь 2,07 м2, 203-0319 .....	55
Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м2, 203-0473 .....	61	Полотна для блоков дверных служебных трудностворчатые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м2, 203-0299 .....	54
Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м2, 203-0474 .....	61	Полотна для блоков дверных служебных трудностворчатые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м2, ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м2, 203-0301 .....	54
Полкодержатель ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм, 203-0495 .....	61	Полотна для блоков дверных служебных трудностворчатые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м2, 203-0300 .....	54
Полкодержатель шкант размером 30 мм, 203-0496 .....	61	Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м2, 203-0302 .....	54
Полосы монтажные из ДВП без отделки, размер 74x4 мм, 203-0489 .....	61		
Полосы монтажные из ДСП ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм, 203-0488 .....	61		
Полотна ворот глухие, 203-0577 .....	58		
Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м, 203-0542 .....	58		
Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м, 203-0579 .....	58		
Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м, 203-0580 .....	58		
Полотна ворот решетчатые, 203-0578 .....	58		
Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7, ДГ 21-13), площадь 1,2 м2, ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м2, ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м2, 203-0272 .....	54		

Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м2, ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м2, 203-0304 .....	54	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м2, ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м2, 203-0288 .....	54
Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м2, 203-0303 .....	54	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м2, 203-0289 .....	54
Полотна калиток глухие, 203-0584.....	58	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м2, ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м2, 203-0290 .....	54
Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м, 203-0546 .....	58	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м2, ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м2, 203-0291 .....	54
Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м, 203-0586 .....	58	Полотно ворот без калитки ПВ-1, 206-1098.....	84
Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м, 203-0587 .....	58	Полотно ворот без калитки ПВ-2, 206-1099.....	84
Полотна калиток решетчатые, 203-0585.....	58	Полотно ворот без калитки ПВ-4, 206-1101.....	84
Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7АК, площадь 1,4 м2, ПН 23-7АК, площадь 1,61 м2, 203-0297 .....	54	Полотно ворот без калитки ПВ-5, 206-1102.....	84
Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9К, площадь 1,8 м2, ПН 23-9К, площадь 2,07 м2, 203-0298 .....	54	Полотно ворот без калитки ПВ-7, 206-1104.....	84
Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м2, 203-0307.....	55	Полотно ворот без калитки ПВ-8, 206-1105.....	84
Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м2, 203-0308.....	55	Полотно ворот с калиткой ПВ-3, 206-1100 .....	85
Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м2, 203-0305.....	54	Полотно ворот с калиткой ПВ-6, 206-1103 .....	85
Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м2, 203-0306.....	54	Полотно ворот с калиткой ПВ-9, 206-1106 .....	85
Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м2, ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м2, 203-0276.....	54	Полотно качающееся высотой 2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м2, 203-0281.....	54
Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м2, ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8, 203-0277 .....	54	Полотно качающееся высотой 2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м2, ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м2, 203-0284 .....	54
Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м2, 203-0280 .....	54	Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м2, 203-0282.....	54
Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м2, 203-0278 .....	54	Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м2, 203-0283 .....	54
Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м2, 203-0279..	54	Полотно качающееся высотой 2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м2, 203-0285.....	54
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Б, площадь 1,0 м2, ПН 23-5Б, площадь 1,15 м2, 203-0294.....	54	Поручень дубовый, 203-0525 .....	57
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7А, площадь 1,4 м2, ПН 23-7А, площадь 1,61 м2, 203-0292.....	54	Поручни из древесины тип П-1 размером 26x54 мм, 203-0361.....	57
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7Б, площадь 1,4 м2, ПН 20-7В, площадь 1,4 м2, ПН 23-7Б, площадь 1,61 м2, ПН 23-7В, площадь 1,61 м2, 203-0295 .....	54	Поручни из древесины тип П-1 размером 26x75 мм, 203-0362.....	57
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9, площадь 1,80 м2, ПН 23-9, площадь 2,07 м2, 203-0293.....	54	Поручни из древесины тип П-2 размером 44x54 мм, 203-0363.....	57
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9А, площадь 1,8 м2, ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м2, ПН 23-9Б, ПН 23-9В, 203-0296 .....	54	Поручни из древесины тип П-2 размером 44x75 мм, 203-0364.....	57
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-4Щ, площадь 0,8 м2, ПН 23-4Щ, площадь 0,92 м2, 203-0286 .....	54	Поручни УП-169, 206-1243 .....	87
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м2, ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м2, 203-0287 .....	54	Поручни УП-184, УП-185, 206-1244.....	87
		Поручни УП-186, 206-1245 .....	87
		Поручни УП-187, 206-1246 .....	87
		Поручни УП-188, 206-1247 .....	87
		Поручни УП-189, 206-1248 .....	87
		Поручни УП-190, 206-1249 .....	87
		Поручни УП-191, 206-1250 .....	87
		Поручни УП-192, 206-1251 .....	87
		Поручни УП-193, 206-1252 .....	87
		Поручни УП-194, 206-1253 .....	87
		Поручни УП-195, 206-1254 .....	87
		Поручни УП-60, 206-1237 .....	87
		Поручни УП-61, 206-1238 .....	87
		Поручни УП-64, 206-1239 .....	87
		Поручни УП-66, 206-1240 .....	87
		Поручни УП-70, 206-1241 .....	87
		Поручни УП-72, 206-1242 .....	87
		ПП- удлинитель профилей 60*27, 201-0831 .....	36
		Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами, 201-0384.....	15



Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм, 204-0029 .....	64	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 1,8 м, 206-1364 .....	89
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 5 мм, 204-0030 .....	64	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 2,7 м, 206-1365 .....	89
Проволока арматурная, 204-0028 .....	63	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, 206-1349 .....	89
Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей, 201-0623 .....	21	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 0,9 м, 206-1366 .....	89
Прогоны П1, П3, ПЗН, 201-0032 .....	3	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 1,8 м, 206-1367 .....	89
Прогоны П2, 201-0033 .....	3	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 2,7 м, 206-1368 .....	89
Прогоны П4, П4Н, 201-0034 .....	3	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 80 мм, 206-1350 .....	89
Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м до 500 кг, 201-0655 .....	32	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 90 мм, 206-1351 .....	89
Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м от 500 до 1000 кг, 201- 0656 .....	32	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200- 0.8, 206-1302 .....	88
Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 1000 кг, 201-0657 .....	32	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200- 1.0, 206-1303 .....	88
Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м до 700 кг, 201-0652 .....	32	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000- 0.8, 206-1304 .....	88
Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м от 700 до 1300 кг, 201- 0653 .....	32	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000- 1.0, 206-1305 .....	88
Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 1300 кг, 201-0654 .....	32	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000- 0.8, 206-1300 .....	88
Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными, 201-1136 .....	34	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000- 1.0, 206-1301 .....	88
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 10 мм, 206-1347 .....	89	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций Па-10- 1000-1.0, 206-1317 .....	89
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 0,9 м, 206-1357 .....	89	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11- 210-0.8, 206-1307 .....	89
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 1,8 м, 206-1358 .....	89	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11- 210-1.0, 206-1308 .....	89
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 2,7 м, 206-1359 .....	89	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15- 100-0.8, 206-1315 .....	89
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, 206-1348 .....	89	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15- 100-0.8П, 206-1316 .....	89
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 0,9 м, 206-1360 .....	89	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16- 122-0.6, 206-1311 .....	89
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 1,8 м, 206-1361 .....	89	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16- 122-0.6П, 206-1312 .....	89
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 2,7 м, 206-1362 .....	89		
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 0,9 м, 206-1363 .....	89		

Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0,6, 206-1309.....	89	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т, 201-0780.....	34
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0,6П, 206-1310.....	89	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы свыше 1,0 т, 201-0781.....	34
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0,8, 206-1313.....	89	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы до 0,1 т, 201-0635.....	20
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0,8П, 206-1314.....	89	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, 201-0636.....	20
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА8-13-0,6, 206-1306.....	88	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т, 201-0637.....	20
Профиль боковой НЧП-2976, 201-1310.....	34	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы свыше 1,0 т, 201-0638.....	20
Профиль маячковый 10-3000 мм, 201-8171.....	35	Пружина П-01, 206-0951.....	81
Профиль маячковый 6-3000 мм, 201-8172.....	35	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3, 203-0416.....	58
Профиль маячковый, 201-1137.....	35	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100, 203-0419.....	59
Профиль металлический быстро выравнивания (маячок) высотой 10 мм, длиной 3 м, 201-8449.....	35	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12, 203-0417.....	58
Профиль металлический быстро выравнивания (маячок) высотой 6 мм, длиной 3 м, 201-8448.....	35	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50, 203-0418.....	59
Профиль направляющий ПН 28/27/0,6, 201-0797.....	35	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3, 203-0412.....	58
Профиль направляющий ПН-2 50/30/0,6, 201-0785.....	35	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-100, 203-0415.....	58
Профиль направляющий ПН-2 50/40/0,6, 201-0786.....	35	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-12, 203-0413.....	58
Профиль направляющий ПН-3 65/30/0,6, 201-0787.....	35	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФРФ-50, 203-0414.....	58
Профиль направляющий ПН-3 65/40/0,6, 201-0791.....	35	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, 202-0011.....	36
Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6, 201-0792.....	35	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, крепления и упоры, 202-0013.....	36
Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6, 201-0793.....	35	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы железнодорожные, 202-0012.....	36
Профиль направляющий ПН-6 100/40/0,6, 201-0796.....	35	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, 202-0018.....	36
Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм, 201-1077.....	35	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, комплектующие детали и метизы, 202-0020.....	36
Профиль поперечный Connect T15, цвет белый, 201-0837.....	35	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы специальные крановые, 202-0019.....	36
Профиль потолочный ПП 60/27/0,6, 201-0802.....	35	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255, 202-0010.....	36
Профиль стоечный SIP толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм, 201-1089.....	35	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа.....	21
Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6, 201-0805.....	35	Пути подкрановые, марка стали С 255, 202-0015.....	36
Профиль стоечный ПС-3 65/50, 201-0806.....	35	Пути подкрановые, марка стали С 255, крепления и упоры, 202-0017.....	36
Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6, 201-0807.....	35	Пути подкрановые, марка стали С 255, рельсы железнодорожные, 202-0016.....	36
Профиль стоечный ПС-6 100/50/0,6, 201-0808.....	35	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255, 202-0014.....	36
Профиль угловой ПУ 31/31 для защиты углов, 201-0811.....	35	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической.....	36
Профиль цокольный AL 100 мм, длина 2500 мм, 201-1302.....	34		
Профиль цокольный AL 120 мм, длина 2500 мм, 201-1303.....	34		
Профиль цокольный AL 150 мм, длина 2500 мм, 201-1304.....	34		
Профиль цокольный AL 200 мм, длина 2500 мм, 201-1305.....	34		
Профиль цокольный AL 50 мм, длина 2500 мм, 201-1301.....	34		
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм, 201-8062.....	34		
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т решетчатые, 201-8063.....	34		
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т, 201-0778.....	34		
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, 201-0779.....	34		

обработкой по торцам, марка стали С 255, 202-0008 .....	36	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-10, РНОЕ-10, 206-0735 .....	77
Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255, 202- 0007 .....	36	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 10,5, РНОЕ-10,5, 206-0736 .....	77
Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255, 202-0009 .....	36	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-11, РНОЕ-11, 206-0737 .....	77
Пылесушители, скрубберы корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств, 201-0734 .....	18	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 11,5, РНОЕ-11,5, 206-0738 .....	77
Рама летки для чугуна из стали, 205-0003 .....	64	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-12, РНОЕ-12, 206-0739 .....	77
Рамы бескрановые рядовые РР18-7-305, 201-0002 .....	3	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 12,5, РНОЕ-12,5, 206-0740 .....	77
Рамы бескрановые рядовые РР24-7-277, 201-0001 .....	3	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-13, РНОЕ-13, 206-0741 .....	77
Рамы бескрановые связевые РС18-7-305, 201-0006 .....	3	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 13,5, РНОЕ-13,5, 206-0742 .....	77
Рамы бескрановые связевые РС24-7-277, 201-0005 .....	3	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-14, РНОЕ-14, 206-0743 .....	77
Рамы витражей со створкой РАОГ 33-06С, 206-0908 .....	80	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 14,5, РНОЕ-14,5, 206-0744 .....	77
Рамы витражей со створкой РАОГ 36-06С, 206-0909 .....	80	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-15, РНОЕ-15, 206-0745 .....	78
Рамы витражей со створкой РАОД 27-06С, 206-0906 .....	80	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 15,5, РНОЕ-15,5, 206-0746 .....	78
Рамы витрин со створкой ВАОВ 24-06С, 206-0902 .....	80	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-16, РНОЕ-16, 206-0747 .....	78
Рамы витрин со створкой ВАОВ 27-06С, 206-0903 .....	80	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 16,5, РНОЕ-16,5, 206-0748 .....	78
Рамы витрин со створкой ВАОВ 30-06С, 206-0904 .....	80	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-17, РНОЕ-17, 206-0749 .....	78
Рамы витрин со створкой ВАОВ 33-06С, 206-0905 .....	80	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 17,5, РНОЕ-17,5, 206-0750 .....	78
Рамы крановые рядовые РК18-8-279, 201-0004 .....	3	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-18, РНОЕ-18, 206-0751 .....	78
Рамы крановые рядовые РК24-8-268, 201-0003 .....	3	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 18,5, РНОЕ-18,5, 206-0752 .....	78
Рамы крановые связевые РКС18-8-279, 201-0008 .....	3	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-19, РНОЕ-19, 206-0753 .....	78
Рамы крановые связевые РКС24-8-268, 201-0007 .....	3	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 19,5, РНОЕ-19,5, 206-0754 .....	78
Рейка алюминиевая потолочная 100 мм, 206-1336 .....	88	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-20, РНОЕ-20, 206-0755 .....	78
Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм, 206-1341 .....	88	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 20,5, РНОЕ-20,5, 206-0756 .....	78
Рейки деревянные 8х18 мм, 203-0516 .....	61	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-21, РНОЕ-21, 206-0757 .....	78
Решетки РС-1, 206-1294 .....	87	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 21,5, РНОЕ-21,5, 206-0758 .....	78
Решетки РС-2, 206-1295 .....	87	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-22, РНОЕ-22, 206-0759 .....	78
Решетки РС-3, 206-1296 .....	87	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 22,5, РНОЕ-22,5, 206-0760 .....	78
Решетки РС-4, 206-1297 .....	87	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-23, РНОЕ-23, 206-0761 .....	78
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04, РНОЕ-04, 206-0723 .....	77	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 23,5, РНОЕ-23,5, 206-0762 .....	78
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 04,5, РНОЕ-04,5, 206-0724 .....	77	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-24, РНОЕ-24, 206-0763 .....	78
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05, РНОЕ-05, 206-0725 .....	77	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 24,5, РНОЕ-24,5, 206-0764 .....	78
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 05,5, РНОЕ-05,5, 206-0726 .....	77	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-25, РНОЕ-25, 206-0765 .....	78
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06, РНОЕ-06, 206-0727 .....	77		
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 06,5, РНОЕ-06,5, 206-0728 .....	77		
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07, РНОЕ-07, 206-0729 .....	77		
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 07,5, РНОЕ-07,5, 206-0730 .....	77		
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08, РНОЕ-08, 206-0731 .....	77		
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 08,5, РНОЕ-08,5, 206-0732 .....	77		
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09, РНОЕ-09, 206-0733 .....	77		
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ- 09,5, РНОЕ-09,5, 206-0734 .....	77		













Ригели РН 1,5, РНР 1,5, 201-0247.....	14	Створки оконные для жилых зданий площадь до 0,3 м2, 203-0250.....	53
Ригели РН 3, 201-0246.....	14	Створки оконные для общественных зданий площадь 0,5-0,6 м2, 203-0260.....	53
Ригели РН 6, 201-0245.....	14	Створки оконные для общественных зданий площадь 0,6-1,0 м2, 203-0261.....	53
Ригели средние РТ-10, РТ-10К, 206-1086.....	84	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,0-1,2 м2, 203-0262.....	53
Ригели средние РТ-13, 206-1087.....	84	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,2-1,4 м2, 203-0263.....	53
Ригели средние РТ-15, 206-1088.....	84	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,4-2,0 м2, 203-0264.....	53
Ригели средние РТ-19, 206-1089.....	84	Створки оконные для общественных зданий площадь 2,0-2,2 м2, 203-0265.....	53
Ригели средние РТ-20, РТ-20К, 206-1090.....	84	Створки оконные для общественных зданий площадь 2,2-2,6 м2 и более, 203-0266.....	53
Ригели средние РТ-30, РТ-30К, 206-1091.....	84	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 0,6-1,0 м2, 203-0269.....	53
Ригели фахверка, 201-0621.....	21	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,0-1,4 м2, 203-0270.....	53
Световые, 201-0733.....	18	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,4-2,0 м2, 203-0271.....	53
Связи вертикальные СВ1-7-1, 201-0014.....	3	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н, 206-1027.....	83
Связи вертикальные СВ1-7-2, 201-0015.....	3	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н, 206-1028.....	83
Связи вертикальные СВ1-7-3, 201-0016.....	3	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н, 206-1029.....	83
Связи вертикальные СВ1-7-4, 201-0017.....	3	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05, 206-1031.....	83
Связи вертикальные СВ2-8-1, 201-0018.....	3	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05Р, распашные, 206-1030.....	83
Связи вертикальные СВ2-8-2, 201-0019.....	3	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 8,5-05Л, 206-1026.....	83
Связи вертикальные СВ2-8-3, 201-0020.....	3	Створки фрамужные площадь 0,4-0,6 м2, 203-0267.....	53
Связи вертикальные СВ2-8-4, 201-0021.....	3	Створки фрамужные площадь 0,6-0,7 м2, 203-0268.....	53
Связи вертикальные СВ3-8-1, 201-0022.....	3	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов), 201-0586.....	20
Связи вертикальные СВ3-8-2, 201-0023.....	3	Стенки боковые антресолей СБА 4-4,5 площадь 0,18 м2, СБА 5-4,5 площадь 0,22 м2, СБА 6-4,5 площадь 0,27 м2, 203-0463.....	60
Связи вертикальные СВ3-8-3, 201-0024.....	3	Стенки боковые антресолей СБА 4-6, площадь 0,24 м2, СБА 5-6, площадь 0,30 м2, СБА 6-6, площадь 0,36 м2, 203-0465.....	60
Связи вертикальные СВ3-8-4, 201-0025.....	3	Стенки боковые антресолей СБА 7-4,5 площадь 0,31 м2, СБА 8-4,5 площадь 0,36 м2, СБА 9-4,5 площадь 0,40 м2, 203-0464.....	60
Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки), 201-0619.....	20	Стенки боковые антресолей СБА 7-6, площадь 0,42 м2, СБА 8-6, площадь 0,48 м2, СБА 9-6, площадь 0,54 м2, 203-0466.....	60
Сетка из проволоки холоднотянутой, 204-0084.....	63	Стенки боковые шкафов СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м2, СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м2, 203-0461.....	60
Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм, 204-0097.....	63	Стенки боковые шкафов СБШ 18-6, площадь 1,06 м2, СБШ 21-6, площадь 1,24 м2, 203-0462.....	60
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм, 204-3895.....	63	Стенки задние антресолей СА 4-4, площадь 0,16 м2, СА 4-4,5 площадь 0,18 м2, СА 4-5, площадь 0,20 м2, 203-0453.....	60
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 10 мм, 204-3894.....	63	Стенки задние антресолей СА 4-8, площадь 0,32 м2, СА 4-9, площадь 0,36 м2, СА 4-10, площадь 0,40 м2, 203-0454.....	60
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 6 мм, 204-3893.....	63	Стенки задние антресолей СА 5-4, площадь 0,20 м2, СА 5-4,5 площадь 0,23 м2, СА 5-5, площадь 0,25 м2, 203-0455.....	60
Скоба зашпеленная ПЗ-1У, 206-1279.....	87		
Сливы СЛ-30, 206-0931.....	81		
Сливы СЛ-40, 206-0932.....	81		
Сливы СЛ-45, 206-0933.....	81		
Соединители профилей двухуровневые ПП, 201-0824.....	36		
Соединители профилей одноуровневые ПП, 201-0823.....	36		
Ставни алюминиевые АС-1У, 206-1281.....	87		
Стальные конструкции перекрытия швов, 201-8051.....	33		
Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения, 201-0648.....	21		
Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2, 203-0251.....	53		
Створки оконные для жилых зданий площадь 0,4-0,5 м2, 203-0252.....	53		
Створки оконные для жилых зданий площадь 0,5-0,7 м2, 203-0253.....	53		
Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2, 203-0254.....	53		
Створки оконные для жилых зданий площадь 0,8-1,0 м2, 203-0255.....	53		
Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2, 203-0256.....	53		
Створки оконные для жилых зданий площадь 1,2-1,4 м2, 203-0257.....	53		
Створки оконные для жилых зданий площадь более 1,4 м2, 203-0258.....	53		

Стенки задние антресолей СА 5-8, площадь 0,40 м <sup>2</sup> , СА 5-9, площадь 0,45 м <sup>2</sup> , СА 5-10, площадь 0,50 м <sup>2</sup> , 203-0456.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30, 206-0587.....	75
Стенки задние антресолей СА 6-4, площадь 0,24 м <sup>2</sup> , СА 6-4,5 площадь 0,27 м <sup>2</sup> , СА 6-5, площадь 0,30 м <sup>2</sup> , 203-0457.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПБ 27-03, СРПБ 27-30, 206-0591.....	75
Стенки задние антресолей СА 6-8, площадь 0,48 м <sup>2</sup> , СА 6-9, площадь 0,54 м <sup>2</sup> , СА 6-10, площадь 0,60 м <sup>2</sup> , 203-0458.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40, 206-0588.....	75
Стенки задние антресолей СА 7-4, площадь 0,28 м <sup>2</sup> , СА 7-4,5 площадь 0,32 м <sup>2</sup> , СА 7-5, площадь 0,35 м <sup>2</sup> , 203-0459.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПН 36-04, СРПН 36-40, 206-0589.....	75
Стенки задние антресолей СА 7-8, площадь 0,56 м <sup>2</sup> , СА 7-9, площадь 0,63 м <sup>2</sup> , СА 7-10, площадь 0,70 м <sup>2</sup> , 203-0460.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30, 206-0590.....	75
Стенки задние шкафов СШ 17-4, площадь 0,68 м <sup>2</sup> , СШ 17-4,5, площадь 0,77 м <sup>2</sup> , СШ 17-5, площадь 0,85 м <sup>2</sup> , 203-0449.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40, 206-0592.....	75
Стенки задние шкафов СШ 17-8, площадь 1,36 м <sup>2</sup> , СШ 17-9, площадь 1,53 м <sup>2</sup> , СШ 17-10, площадь 1,70 м <sup>2</sup> , 203-0450.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40, 206-0593.....	75
Стенки задние шкафов СШ 20-4, площадь 0,80 м <sup>2</sup> , СШ 20-4,5, площадь 0,90 м <sup>2</sup> , СШ 20-5, площадь 1,0 м <sup>2</sup> , 203-0451.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП), 206-0557.....	74
Стенки задние шкафов СШ 20-8, площадь 1,60 м <sup>2</sup> , СШ 20-9, площадь 1,80 м <sup>2</sup> , СШ 20-10, площадь 2,0 м <sup>2</sup> , 203-0452.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-22, 206-0558... 74	
Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, площадь 0,77 м <sup>2</sup> , СП 21-4, площадь 0,89 м <sup>2</sup> , СП 18-6, площадь 1,03 м <sup>2</sup> , СП 21-6, площадь 1,21 м <sup>2</sup> , 203-0467.....	60	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-33, 206-0561... 75	
Стержни домкратные, 204-0065.....	63	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-22, 206-0559... 74	
Стойки боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К, 206-1080.....	83	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-33, 206-0562... 75	
Стойки боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К, 206-1081.....	83	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-22, 206-0560... 74	
Стойки боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К, 206-1082.....	84	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-33, 206-0563... 75	
Стойки боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К, 206-1083.....	84	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 33-33, 206-0564... 75	
Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, 201-0841.....	30	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПБ 27-33, 206-0568.... 75	
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20, 206-0581.....	75	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 33-44, 206-0565... 75	
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30, 206-0584.....	75	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 36-44, 206-0566... 75	
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20, 206-0582.....	75	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л), 206-0567.....	75
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30, 206-0585.....	75	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 33-44, 206-0569... 75	
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20, 206-0583.....	75	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 36-44, 206-0570... 75	
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30, 206-0586.....	75	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК, 206-0594.....	75
		Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК, 206-0595.....	75
		Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 30-33 ФПК, 206-0596.....	75





Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ), 206-0490.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями без порога ТАД 36-20В, 206-0985.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ), 206-0491.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ, 206-0998.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ), 206-0492.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ, 206-0999.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ), 206-0494.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ, 206-1000.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ), 206-0495.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ, 206-1001.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ, 206-0472.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП, 206-0994.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-22, 206-0473.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП, 206-0995.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-33, 206-0476.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП, 206-0996.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-22, 206-0474.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП, 206-0997.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-33, 206-0477.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с порогом ТАД 27-20П, 206-0978.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-22, 206-0475.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с порогом ТАД 30-20П, 206-0979.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-33, 206-0478.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с порогом ТАД 33-20П, 206-0980.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 33-33, 206-0479.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с порогом ТАД 36-20П, 206-0981.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОБ 27-33, 206-0483.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ, 206-0990.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 33-44, 206-0480.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ, 206-0991.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 36-44, 206-0481.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ, 206-0992.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л), 206-0482.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ, 206-0993.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 33-44, 206-0484.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ, 206-0986.....	82
Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 36-44, 206-0485.....	73	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ, 206-0987.....	82
Стойки подкрановые СК1, СК1Н, 201-0013.....	3	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ, 206-0988.....	82
Стойки СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4, 201-0242.....	14	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ, 206-0989.....	82
Стойки СК2.4-3, СК2.4-5, 201-0244.....	14		
Стойки СК3.6-1, СК3.6-2, СК3.6-4, 201-0241.....	14		
Стойки СК3.6-3, СК3.6-5, 201-0243.....	14		
Стойки средние СТ 21-00, СТ 21-00К, 206-1084.....	84		
Стойки средние СТ 24-00, СТ 24-00К, 206-1085.....	84		
Стойки фахверка, 201-0620.....	21		
Стяжки винтовые, 201-8057.....	30		
Сэндвич-панель трехслойная кровельная.....	10, 11		
Сэндвич-панель трехслойная стеновая.....	7, 8, 9, 10		
Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями без порога ТАД 27-20В, 206-0982.....	82		
Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями без порога ТАД 30-20В, 206-0983.....	82		
Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями без порога ТАД 33-20В, 206-0984.....	82		



Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ, 206-0968.....	81	Трубопроводы напорные толстостенные негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0024.....	36
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ, 206-0969.....	81	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0025.....	36
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ, 206-0962.....	81	Тяга анкерная, марка стали С 255, 202-0026.....	36
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ, 206-0963.....	81	Тяга подвеса 1000, 201-0821.....	35
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ, 206-0964.....	81	Тяга подвеса 350, 201-0818.....	35
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ, 206-0965.....	81	Тяга подвеса 500, 201-0819.....	35
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 27-20КИ, 206-1052.....	83	Тяжи и анкеры, 201-1001.....	33
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 30-20КИ, 206-1053.....	83	Уголок декоративный (пристенный), 206-1338.....	88
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 33-20КИ, 206-1054.....	83	Уголок маячковый, 201-1138.....	35
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 36-20К, 206-1055.....	83	Уголок ПВХ с стеклосеткой, 201-1306.....	34
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 27-20К, 206-1048.....	83	Уголок торцевой теневой Connest, цвет белый, 201-8261.....	35
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 30-20К, 206-1049.....	83	Упоры тупиков, 201-0630.....	21
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 33-20К, 206-1050.....	83	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием.....	34
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 36-20К, 206-1051.....	83	Фермы-подкосы, 203-0536.....	62
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 30-10КИ, 206-1045.....	83	Фланцы Ф1, Ф2, 201-0248.....	14
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 33-10К, 206-1046.....	83	Фланцы Ф3, 201-0249.....	14
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 36-10К, 206-1047.....	83	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема до 2,25 м2, 201-0579.....	20
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10КИ, 206-1044.....	82	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м2, 201-0580.....	20
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 30-10К, 206-1041.....	82	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 9 м2, 201-0581.....	20
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 33-10К, 206-1042.....	82	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м2, 201-0582.....	20
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 36-10К, 206-1043.....	82	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м2, 201-0583.....	20
ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина), 201-1313.....	34	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м2, 201-0584.....	20
Траверса, конструкция состоит из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255, 202-0021.....	36	Фонари зенитные Ф32.7.2.7-Г2С, 201-0232.....	13
Траверса, конструкция состоит из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255, 202-0022.....	36	Фонари зенитные Ф32.9.3.9-Г2С, 201-0231.....	13
Траверсы стальные, 201-8113.....	25	Фонари зенитные Ф32.9.5.9-Г2С, 201-0230.....	12
Тросостойки стальные, 201-8114.....	25	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К, 206-0900.....	80
Трубопроводы напорные толстостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0023.....	36	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К, 206-0901.....	80
		Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОЕ 06-15К, 206-0898.....	80
		Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОЕ 06-20К, 206-0899.....	80
		Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К, 206-0896.....	80
		Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К, 206-0897.....	80
		Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки, 205-0002.....	64
		Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом, 205-0012.....	64
		Футеровочные плиты газопровода из стали, 205-0011.....	64
		Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой, 205-0001.....	64
		Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей, 205-0009.....	64

Холодильные плиты низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом, 205-0004.....	64	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной свыше 100 м, 201-0901.....	34
Холодильные плиты низа печи из серого чугуна, 205-0006.....	64	Шарниры, 201-8055.....	34
Холодильные плиты шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом, 205-0005.....	64	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм не пропитанные, 203-0397.....	57
Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения, 205-0007.....	64	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм пропитанные маслянистыми антисептиками, 203-0396.....	57
Хомуты стальные, 201-0856.....	30	Шпонки вкладные торцевые, 203-0590.....	61
Цоколь из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм, 203-0486.....	61	Штанга Ш, диаметр 22 мм, 203-0492.....	61
Цоколь из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм, 203-0485.....	61	Штанга Ш-1, размер 800 мм, 203-0490.....	61
Цоколь Ц, размеры 48-54x80 мм, 203-0480.....	61	Штанга Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм, 203-0491.....	61
Цоколь Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм, 203-0482.....	61	Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,3 кг, 203-0494.....	61
Цоколь Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм, 203-0484.....	61	Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,5 кг, 203-0493.....	61
Цоколь Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм, 203-0481.....	61	Штапик (раскладка) размером 10x16 мм, 203-0259.....	53
Цоколь Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм, 203-0483.....	61	Штапик (раскладка) размером 10x19 мм, 203-0526.....	53
Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255, 202-0030.....	37	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм, 203-0499.....	61
Части и закладные пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255, 202-0034.....	37	Штапики для двойного остекления ШП-06, 206-094181	
Части и закладные пазовые плоских колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255, 202-0031.....	37	Штапики для двойного остекления ШП-12, 206-094281	
Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255, 202-0029.....	37	Штапики для двойного остекления ШП-17, 206-094381	
Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255, 202-0028.....	37	Штапики для двойного остекления ШП-20, 206-094481	
Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255, 202-0027.....	37	Штапики для двойного остекления ШП-23, 206-094581	
Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255, 202-0035.....	37	Штапики для двойного остекления ШП-26, 206-094681	
Части и закладные плоского колесного аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255, 202-0037.....	37	Штапики для двойного остекления ШП-29, 206-094781	
Части и закладные плоского колесного затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255, 202-0032.....	37	Штапики для одинарного остекления ШО-06, 206-0934.....	81
Части и закладные рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255, 202-0036.....	37	Штапики для одинарного остекления ШО-12, 206-0935.....	81
Части и закладные разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255, 202-0033.....	37	Штапики для одинарного остекления ШО-17, 206-0936.....	81
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной до 100 м, 201-0899.....	34	Штапики для одинарного остекления ШО-20, 206-0937.....	81
		Штапики для одинарного остекления ШО-23, 206-0938.....	81
		Штапики для одинарного остекления ШО-26, 206-0939.....	81
		Штапики для одинарного остекления ШО-29, 206-0940.....	81
		Штыри токопроводящие, 201-0830.....	22
		Щит тамбура ограждающий ОЩТ-1, 206-1282.....	87
		Щит тамбура ограждающий ОЩТ-2, 206-1283.....	87
		Щит тамбура ограждающий ОЩТ-3, 206-1284.....	87
		Щит тамбура ограждающий ОЩТ-4, 206-1285.....	87
		Щит тамбура ограждающий ОЩТ-5, 206-1286.....	87
		Щит тамбура ограждающий ОЩТ-6, 206-1287.....	87
		Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1, 203-0517.....	59
		Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью 0,06-0,13 м2, 203-0498.....	61
		Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью 0,29-0,77 м2, 203-0497.....	61
		Щиты забора глухие, 203-0575.....	62
		Щиты забора решетчатые, 203-0576.....	62
		Щиты из досок толщиной 25 мм, 203-0511.....	62
		Щиты из досок толщиной 40 мм, 203-0512.....	62
		Щиты из досок толщиной 50 мм, 203-0513.....	62
		Щиты настила, 203-0514.....	62
		Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, 203-0581.....	59



Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм, 203-0435 .....	59	Элемент стыковой Э-01, 206-0948 .....	81
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм, 203-0436 .....	59	Элемент стыковой Э-02, 206-0949 .....	81
Щиты паркетные, 203-0592.....	56	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-12, 206-0295 .....	69
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы, 203-0595 .....	56	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-18, 206-0296 .....	69
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза, 203-0594 .....	56	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-21, 206-0297 .....	69
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена, 203-0593 .....	56	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-12, 206-0292 .....	69
ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП), 201-1312.....	34	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-18, 206-0293 .....	69
Экраны защитные, щиты аэрационных устройств, 201-0589 .....	20	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-21, 206-0294 .....	69
Экраны ограждений 2УЭА-15, 206-1219 .....	86	Элементы из профильной стали, 204-0031 .....	63
Экраны ограждений 2УЭА-16, 206-1220 .....	86	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной), 201-0383 .....	15
Экраны ограждений 2УЭА-17, 206-1221 .....	86	Элементы понтонов и плавающих крыш, 201-0724 .....	18
Экраны ограждений 2УЭА-18, 206-1222 .....	86	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-1, 206-1292 .....	87
Экраны ограждений 2УЭА-181, 206-1228 .....	87	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-2, 206-1293 .....	87
Экраны ограждений 2УЭА-19, 206-1223 .....	86	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали оцинкованные, 201-0297 .....	7
Экраны ограждений 2УЭА-20, 206-1224 .....	86	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали, 201-0296 .....	7
Экраны ограждений 2УЭА-21, 206-1225 .....	86	Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол, 201-0722.....	18
Экраны ограждений 2УЭА-22, 206-1226 .....	87	Элементы щитов кровли из листового профильного проката, 201-0723 .....	18
Экраны ограждений 2УЭА-23, 206-1227 .....	87	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255, 202-0038 .....	37
Экраны ограждений 2УЭГ-169, 2УЭГ-169С, 206-1216 .....	86	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255, 202-0039 .....	37
Экраны ограждений 2УЭГ-170, 2УЭГ-170С, 206-1217 .....	86	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта, 201-0666.....	32
Экраны ограждений 2УЭГ-171, 2УЭГ-171С, 206-1218 .....	86	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов пролетные строения, опоры, седла, кронштейны, 201-0664.....	32
Экраны ограждений 2УЭГ-81, 2УЭГ-81С, 206-1213 .....	86	Эстакады открытые под мостовые краны колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тунки, детали крепления рельсов, связи по колоннам, 201-0665 .....	32
Экраны ограждений 2УЭГ-84, 2УЭГ-84С, 206-1214 .....	86	Эстакады пешеходные пролетные строения, опоры, 201-0667.....	32
Экраны ограждений 2УЭГ-91, 2УЭГ-91С, 206-1215 .....	86		
Экраны ограждений УА-43, 206-1231 .....	87		
Экраны ограждений УА-44, 206-1232 .....	87		
Экраны ограждений УА-45, 206-1233 .....	87		
Экраны ограждений УА-46, 206-1234 .....	87		
Экраны ограждений УА-47, 206-1235 .....	87		
Экраны ограждений УА-48, 206-1236 .....	87		
Экраны ограждений УЭ-405, УА-41, 206-1229 .....	87		
Экраны ограждений УЭ-42П, УА-42Л, 206-1230.....	87		
Электрофильтры корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств, 201-0735 .....	18		
Элемент лицевой (на 100 м2 подвешено непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм), 206-1212 .....	86		

## Содержание

Часть II. 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» .....	6
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий .....	6
Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие .....	6
Группа: Сэндвич-панели .....	7
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных .....	11
Группа: Окна с переплетами из гнутосварных стальных профилей .....	13
Группа: Окна с переплетами из гнутозамкнутых стальных профилей .....	14
Группа: Элементы перегородок каркасных .....	14
Группа: Заполнения проемов .....	14
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные .....	15
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий .....	15
Группа: Ригели ветровые .....	15
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости .....	15
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м <sup>3</sup> , для районов с температурой выше -40 С .....	15
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м <sup>3</sup> , для районов с температурой от -65 С до -40 С .....	17
Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) .....	18
Группа: Элементы негабаритных емкостей .....	18
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения .....	18
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) .....	18
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) .....	19
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) .....	19
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи .....	19
Группа: Прочие конструкции .....	20
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) .....	20
Группа: Фонари зенитные .....	20
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии .....	20
Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами .....	21
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) .....	21
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения .....	21
Подраздел: Конструкции разных сооружений .....	21
Группа: Газопроводов (газоходы, воздуховоды, стволы дымовых и вытяжных труб) .....	21
Группа: Градирен .....	22

Группа: Каркасы промышленных печей .....	22
Группа: Объекты сельского хозяйства .....	22
Группа: Опоры башенного типа различного назначения .....	22
Группа: Линии электропередачи.....	22
Группа: Конструкции освещения дорог и магистралей.....	25
Группа: Узлы коксохимических заводов .....	29
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов .....	29
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали.....	29
Группа: Элементы ограждений .....	30
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения .....	32
Группа: Галереи.....	32
Группа: Эстакады .....	32
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства .....	32
Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.....	32
Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м.....	32
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц .....	33
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.).....	33
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения .....	33
Группа: Конструктивные элементы мостов.....	33
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений .....	34
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции .....	34
Подраздел: Элементы облицовки .....	34
Группа: Фасадные элементы .....	34
Группа: Профили .....	35
Группа: Крепежные элементы.....	35
Группа: Соединительные элементы.....	36
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений .....	36
Группа: Облицовки .....	36
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений.....	36
Группа: Пути.....	36
Группа: Траверса.....	36
Группа: Трубопроводы .....	36
Группа: Части и закладные .....	37
Группа: Эстакада .....	37
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия. Блоки и сборочные элементы оконные, балконные и дверные .....	37
Подраздел: Блоки оконные .....	37
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения .....	37
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий .....	42
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий .....	42
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий .....	42
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий.....	43
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий.....	44
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов.....	45
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов .....	45
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий .....	45
Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий.....	46
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий .....	46
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения .....	46
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий.....	47
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий.....	47
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий .....	48
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения.....	48
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий .....	51
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна.....	51
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами .....	52

Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок .....	52
Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий) .....	52
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков .....	53
Группа: Створки оконные для жилых зданий .....	53
Группа: Прочие элементы оконных блоков .....	53
Группа: Створки оконные для общественных зданий .....	53
Группа: Створки оконные для производственных зданий .....	53
Группа: Переплеты оконные .....	53
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков .....	54
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых) .....	54
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных .....	54
Группа: Полотна для блоков дверных служебных .....	54
Группа: Полотна люков и лазов .....	54
Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий) .....	55
Группа: Полотна для дверных блоков разных .....	55
Подраздел: Коробки оконные и дверные .....	55
Группа: Коробки оконные .....	55
Группа: Коробки дверные и люков деревянные .....	55
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных .....	55
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства .....	55
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные .....	55
Группа: Доски паркетные .....	56
Группа: Паркет .....	56
Группа: Щиты паркетные .....	56
Группа: Ламинат .....	56
Группа: Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины .....	56
Группа: Плинтусы из древесины .....	56
Группа: Наличники из древесины .....	57
Группа: Поручни из древесины .....	57
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины .....	57
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвёрдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой .....	57
Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм .....	57
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов .....	58
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 .....	58
Группа: Ворота утепленные .....	58
Группа: Ворота неутепленные .....	58
Группа: Элементы ворот и калиток .....	58
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий .....	58
Группа: Прямолинейные клееные конструкции .....	58
Группа: Гнутоклееные конструкции .....	59
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях .....	59
Группа: Антисептированные балки из цельной древесины .....	59
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 .....	59
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов .....	59
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий ...	59
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) .....	59
Группа: Стенки шкафов и антреселей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород .....	60
Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей .....	61
Подраздел: Разные изделия и конструкции .....	61
Группа: Изделия .....	61
Группа: Конструкции .....	62
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций .....	62
Группа: Горячекатаная арматурная сталь .....	62

Группа: Детали закладные и накладные.....	62
Группа: Каркасы, сетки, пакеты.....	63
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток.....	63
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров.....	63
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали.....	63
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб.....	64
Группа: Футеровочные плиты.....	64
Группа: Плиты охлаждения.....	64
Группа: Прочие элементы.....	64
Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции.....	64
Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий.....	64
Группа: Окна.....	64
Группа: Двери балконные.....	66
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания.....	66
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания.....	67
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания.....	67
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон.....	67
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей.....	69
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон.....	69
Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей.....	70
Группа: Нашельники для окон.....	70
Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий.....	71
Группа: Двери.....	71
Группа: Двери качающиеся.....	72
Группа: Комплекты нашельников и деталей для крепления дверей.....	73
Подраздел: Витражи, витрины.....	73
Группа: Стойки под одинарное остекление.....	73
Группа: Стойки под двойное остекление.....	74
Группа: Ригели.....	75
Группа: Фрамуги.....	80
Группа: Рамы.....	80
Группа: Нашельники.....	80
Группа: Прочие элементы.....	81
Подраздел: Тамбуры.....	81
Группа: Тамбурные рамы.....	81
Группа: Створки тамбурные (в сборе).....	83
Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров.....	83
Группа: Стойки, ригели.....	83
Подраздел: Панели.....	84
Группа: Панели.....	84
Группа: Полотно ворот.....	84
Группа: Вставки.....	85
Подраздел: Перегородки.....	85
Группа: Каркасы.....	85
Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок.....	85
Подраздел: Потолки подвесные.....	86
Группа: Комплекты элементов потолков.....	86
Группа: Прочие элементы подвесных потолков.....	86
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц.....	86
Группа: Экраны ограждений.....	86
Группа: Поручни.....	87
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные.....	87
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные.....	87
Группа: Нашельник для стыков панелей.....	88
Подраздел: Конструкции и изделия прочие.....	88
Группа: Мачты для радиорелейной связи.....	88
Группа: Изделия.....	88
Группа: Профили прессованные.....	88
Группа: Профили холодногнутые.....	88
Алфавитный указатель.....	91