

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ФССЦ 81-01-2001-И1(9)

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

ФССЦ 81-01-2001-И1(9)

ИЗМЕНЕНИЯ

В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И
КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Часть II

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И
ИЗДЕЛИЯ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2015



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ФССЦ 81-01-2001-И1(9)

ИЗМЕНЕНИЯ

**В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И
КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

Часть II

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И
ИЗДЕЛИЯ**

Приложение к периодическому печатному изданию
«Вестник ценообразования и сметного нормирования»,
Февраль 2014 г., Выпуск 2 (155)

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Изменения в государственные сметные нормативы. Федеральные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве.

ФССЦ 81-01-2001-И1(9). Часть II. Строительные конструкции и изделия

Москва, 2015 – 117 стр.

Изменения в государственные сметные нормативы. Федеральные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (далее - ФССЦ) предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке Федеральных единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

Внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 12.11.2014 г. № 703/пр.

Материал соответствует информации, опубликованной на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (www.minstroyrf.ru).

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

ФССЦ-02-2001

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
Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов				
Подраздел: Конструкции легкие металлические				
Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»				
201-0026	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт.	1 253,18	1 267,02
201-0027	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	1 289,65	1 303,90
201-0028	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	1 419,57	1 435,20
201-0029	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт.	1 357,29	1 372,08
201-0030	Балки Б5-4	шт.	280,13	283,16
201-0031	Балки Б5	шт.	330,73	334,31
201-0009	Колонны КУ1, КУ1Н	шт.	3 085,08	3 118,10
201-0010	Колонны КУ2, КУ2Н	шт.	4 015,73	4 058,97
201-0011	Колонны С1	шт.	2 000,51	2 021,88
201-0012	Колонны С2	шт.	2 632,99	2 661,17
201-0032	Прогоны П1, П3, П3Н	шт.	1 109,91	1 122,54
201-0033	Прогоны П2	шт.	1 215,36	1 228,95
201-0034	Прогоны П4, П4Н	шт.	1 197,48	1 210,83
Рамы бескрановые:				
201-0001	рядовые РР24-7-277	шт.	39 552,36	39 965,16
201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	18 983,91	19 200,00
201-0006	связевые РС18-7-305	шт.	26 006,39	26 276,39
Рамы крановые:				
201-0003	рядовые РК24-8-268	шт.	44 485,89	44 947,94
Рамы бескрановые:				
201-0005	связевые РС24-7-277	шт.	39 746,42	40 161,02
Рамы крановые:				
201-0004	рядовые РК18-8-279	шт.	30 542,50	30 854,64
201-0007	связевые РКС24-8-268	шт.	44 837,42	45 303,70
201-0008	связевые РКС18-8-279	шт.	30 821,19	31 137,07
Связи вертикальные:				
201-0014	СВ1-7-1	шт.	2 395,76	2 421,48
201-0015	СВ1-7-2	шт.	3 569,81	3 609,32
201-0016	СВ1-7-3	шт.	6 431,17	6 503,70
201-0017	СВ1-7-4	шт.	3 589,47	3 626,38
201-0018	СВ2-8-1	шт.	2 474,92	2 501,74
201-0019	СВ2-8-2	шт.	3 547,16	3 586,43
201-0020	СВ2-8-3	шт.	6 125,51	6 194,51
201-0021	СВ2-8-4	шт.	3 014,63	3 047,47
201-0022	СВ3-8-1	шт.	1 396,85	1 411,53
201-0023	СВ3-8-2	шт.	1 962,91	1 984,00
201-0024	СВ3-8-3	шт.	3 066,74	3 100,62
201-0025	СВ3-8-4	шт.	1 650,32	1 667,76
201-0013	Стойки подкрановые СК1, СК1Н	шт.	1 742,75	1 760,81

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»				
Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»:				
201-0035	структурные плиты СП27-300А	компл.	145 939,65	147 396,02
201-0036	структурные плиты СП27-350А	компл.	152 063,00	153 586,98
201-0037	колонны КБ-2-7,2	компл.	47 455,05	47 978,17
201-0038	колонны КБ-3-6,0	компл.	36 607,91	37 013,57
201-0039	колонны КБ-3-7,2	компл.	41 841,28	42 302,34
201-0040	Колонны КБ-4-3,6	компл.	25 116,25	25 391,41
201-0041	колонны КБ-4-4,8	компл.	29 109,62	29 428,36
201-0042	колонны КБ-4-6,0	компл.	32 831,54	33 191,84
201-0043	стойки фахверка рядовые СР-3.6-Т	шт.	1 269,77	1 283,18
201-0044	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Т	шт.	1 444,76	1 460,07
201-0045	стойки фахверка рядовые СР-3.6-П	шт.	1 513,33	1 529,78
201-0046	стойки фахверка рядовые СР-4.8-П	шт.	1 747,90	1 766,96
201-0047	стойки фахверка рядовые СР-6.0-П	шт.	1 980,85	2 002,53
201-0048	стойки фахверка рядовые СР-7.2-П	шт.	2 478,31	2 505,57
201-0049	стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш	шт.	1 269,03	1 282,65
201-0050	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш	шт.	1 449,27	1 464,89
201-0051	стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш	шт.	1 635,25	1 652,95
201-0052	стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш	шт.	2 124,05	2 147,17
201-0053	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т	шт.	2 156,70	2 178,76
201-0054	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т	шт.	2 418,60	2 443,56
201-0055	стойки фахверка связевые СВ-3.6-П	шт.	2 413,34	2 438,56
201-0056	стойки фахверка связевые СВ-4.8-П	шт.	2 709,35	2 738,00
201-0057	стойки фахверка связевые СВ-6.0-П	шт.	3 033,47	3 065,72
201-0058	стойки фахверка связевые СВ-7.2-П	шт.	3 589,40	3 627,99
201-0059	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Ш	шт.	2 192,83	2 215,44
201-0060	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Ш	шт.	2 445,84	2 471,31
201-0061	стойки фахверка связевые СВ-6.0-Ш	шт.	2 657,75	2 685,77
201-0062	стойки фахверка связевые СВ-7.2-Ш	шт.	3 270,56	3 305,28
201-0063	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т	шт.	1 736,63	1 754,10
201-0064	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т	шт.	1 911,83	1 931,23
201-0065	стойки фахверка стыковые СС-3.6-П	шт.	1 985,81	2 006,35
201-0066	стойки фахверка стыковые СС-4.8-П	шт.	2 211,89	2 234,99
201-0067	стойки фахверка стыковые СС-6.0-П	шт.	2 438,37	2 464,06
201-0068	стойки фахверка стыковые СС-7.2-П	шт.	2 915,74	2 946,87
201-0069	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Ш	шт.	1 745,61	1 763,39
201-0070	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Ш	шт.	1 927,00	1 946,79
201-0071	стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш	шт.	2 092,52	2 114,21
201-0072	стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш	шт.	2 573,36	2 600,44
201-0073	стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т	шт.	812,37	821,15
201-0074	стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т	шт.	961,76	972,18
201-0075	стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т	шт.	1 095,40	1 107,33
201-0076	стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т	шт.	1 241,95	1 255,50
Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»				
Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»:				
201-0077	структурные плиты СП 30-300А	компл.	168 765,42	170 449,44
201-0078	структурные плиты СП 30-350А	компл.	180 608,72	182 407,72
201-0079	колонны К-3-7,2	компл.	31 780,56	32 135,97
201-0080	колонны К-4-4,8	компл.	22 267,43	22 510,17
201-0081	колонны К-4-6,0	компл.	25 614,08	25 895,69
201-0082	опоры П-2	шт.	58,62	59,14
201-0083	опоры П-3	шт.	59,69	60,23
201-0084	опоры П-4	шт.	61,57	62,12
201-0085	опоры П-8	шт.	56,79	57,29
201-0086	опоры П-12	шт.	56,75	57,25
201-0087	опоры П-13	шт.	58,62	59,14
201-0088	опоры П-14	шт.	59,66	60,20

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0089	опоры П-15	шт.	61,58	62,13
201-0090	опоры П-30	шт.	69,52	70,16
201-0091	прогоны П-7	шт.	291,44	294,52
201-0092	прогоны П-9	шт.	509,43	514,61
201-0093	прогоны П-11	шт.	450,66	455,50
201-0094	прогоны П-17	шт.	191,99	194,00
201-0095	прогоны П-20	шт.	314,95	318,28
201-0096	прогоны П-25	шт.	331,12	334,64
201-0097	прогоны П-27	шт.	897,83	907,93
201-0098	прогоны П-28	шт.	451,04	455,89
Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»				
Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»:				
201-0099	фермы подстропильные ПФ 12-30	шт.	9 319,62	9 417,06
201-0100	фермы подстропильные ПФ 12-37	шт.	10 810,71	10 924,15
201-0101	фермы подстропильные ПФ 12-43	шт.	12 243,52	12 372,46
201-0102	фермы подстропильные ПФ 12-50	шт.	13 617,82	13 761,61
201-0103	фермы подстропильные ПФ 12-61	шт.	14 984,40	15 142,75
201-0104	фермы стропильные ФС 18-2.4	шт.	13 154,33	13 288,00
201-0105	фермы стропильные ФС 18-3.2	шт.	14 272,27	14 420,66
201-0106	фермы стропильные ФС 18-3.9	шт.	16 706,90	16 881,47
201-0107	фермы стропильные ФС 18-4.3	шт.	18 189,15	18 379,79
201-0108	фермы стропильные ФС 24-1.5	шт.	16 643,16	16 813,80
201-0109	фермы стропильные ФС 24-1.8	шт.	18 670,93	18 863,66
201-0110	фермы стропильные ФС 24-2.2	шт.	21 100,80	21 322,30
201-0111	фермы стропильные ФС 24-2.6	шт.	22 989,23	23 231,57
201-0112	фермы стропильные ФС 24-2.9	шт.	26 362,86	26 641,17
201-0113	фермы стропильные ФС 30-1.3	шт.	23 714,33	23 960,24
201-0114	фермы стропильные ФС 30-1.5	шт.	27 294,75	27 579,88
201-0115	фермы стропильные ФС 30-1.8	шт.	29 918,42	30 231,66
201-0116	фермы стропильные ФС 30-2.0	шт.	33 983,57	34 339,73
201-0117	балки подстропильные ПБ 12-34	шт.	7 829,69	7 916,43
201-0118	балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт.	8 638,08	8 733,96
201-0119	балки подстропильные ПБ 12-49	шт.	9 043,44	9 144,07
201-0120	детали крепления Д1	шт.	202,44	204,58
201-0121	детали крепления Д2	шт.	151,67	153,25
201-0122	детали крепления Д3	шт.	282,46	285,55
201-0123	детали крепления Д4	шт.	190,10	192,08
201-0124	детали крепления Д5	шт.	683,35	691,05
201-0125	детали крепления Д6	шт.	459,78	464,68
201-0126	детали крепления Д7	шт.	514,96	520,30
201-0127	детали крепления Д8	шт.	503,50	508,93
201-0128	детали крепления Д9	шт.	530,36	536,09
201-0129	детали крепления Д10	шт.	536,93	542,51
201-0130	детали крепления Д11	шт.	74,42	75,01
201-0131	детали крепления Д12	шт.	52,31	52,77
201-0132	детали крепления Д13	шт.	190,56	192,08
201-0133	детали крепления Д15	шт.	75,05	75,71
201-0134	детали крепления Д16	шт.	834,89	843,73
201-0135	детали крепления Д18	шт.	236,92	238,80
201-0136	детали крепления Д19	шт.	316,73	320,20
201-0137	детали крепления Д20	шт.	67,37	67,98
201-0138	надколонники Н1	шт.	1 354,89	1 368,46
201-0139	надколонники Н2	шт.	1 470,02	1 484,66
201-0140	связи вертикальные С1	шт.	286,74	289,86
201-0141	связи вертикальные С2	шт.	341,11	344,57
201-0142	связи вертикальные С3	шт.	273,47	276,42
201-0143	связи вертикальные С4	шт.	400,37	404,47
201-0144	прогоны Л-48	шт.	9 242,66	9 346,41
201-0145	прогоны Л-43, Л-47, Л-50	шт.	9 793,75	9 901,63

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»				
Конструкции покрытий пространственных типа:				
201-0146	МОСКВА СПМФ 24-360	КОМПЛ.	65 676,56	66 411,94
201-0147	МОСКВА СПМФ 24-360К	КОМПЛ.	71 438,02	72 238,82
201-0148	МОСКВА СПМФ 24-450	КОМПЛ.	77 392,18	78 259,26
201-0149	МОСКВА СПМФ 24-450К	КОМПЛ.	80 308,61	81 208,81
201-0150	МОСКВА СПМФ 24-540	КОМПЛ.	88 271,15	89 065,00
201-0151	МОСКВА СПМФ 24-510К	КОМПЛ.	87 165,36	88 143,22
201-0152	МОСКВА СПМФ 24-630	КОМПЛ.	92 732,44	93 773,41
201-0153	МОСКВА СПМФ 24-610К	КОМПЛ.	95 414,91	96 488,00
201-0154	МОСКВА СПМФ 18-300К	КОМПЛ.	46 311,81	46 821,71
201-0155	МОСКВА СПМФ 18-410К	КОМПЛ.	50 561,77	51 118,14
201-0156	МОСКВА СПМФ 18-520К	КОМПЛ.	57 449,52	58 082,02
201-0157	МОСКВА СПМФ 18-630К	КОМПЛ.	64 605,16	65 317,01
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий				
Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие				
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый:				
201-0258	1ПТС1016.46.6-СО.8	м ²	384,40	387,87
201-0259	1ПТС1016.61.6-СО.8	м ²	429,16	432,98
201-0260	1ПТС1016.91.6-СО.8	м ²	516,70	521,24
201-0261	3ПТС1040.50-СО.8	м ²	442,10	445,98
201-0262	3ПТС1040.80-СО.8	м ²	531,74	536,35
201-0263	3ПТС1040.100-СО.8	м ²	612,04	617,29
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый:				
201-0264	1ПТС1016.46.6-СО.7	м ²	372,33	375,65
201-0265	1ПТС1016.61.6-СО.7	м ²	415,20	418,87
201-0266	1ПТС1016.91.6-СО.7	м ²	458,95	463,00
201-0267	3ПТС1040.50-СО.7	м ²	444,91	448,76
201-0268	3ПТС1040.80-СО.7	м ²	539,60	544,21
201-0269	3ПТС1040.100-СО.7	м ²	620,96	626,22
201-0270	1ПТС1016.46.6-СО.6	м ²	358,54	361,69
201-0271	1ПТС1016.61.6-СО.6	м ²	400,98	404,48
201-0272	1ПТС1016.91.6-СО.6	м ²	488,07	492,28
201-0273	3ПТС1040.50-СО.6	м ²	431,31	435,00
201-0274	3ПТС1040.80-СО.6	м ²	526,19	530,65
201-0275	3ПТС1040.100-СО.6	м ²	607,15	612,25
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный:				
201-0276	ПТС 1022.50-СО.8	м ²	347,23	350,41
201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	м ²	418,71	422,47
201-0278	ПТС 1022.50-СО.7	м ²	332,85	335,86
201-0279	ПТС 1022.80-СО.7	м ²	404,28	407,88
201-0280	ПТС 1022.50-СО.6	м ²	318,68	321,53
201-0281	ПТС 1022.80-СО.6	м ²	389,62	393,06
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:				
201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7	м ²	549,49	554,62
201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7	м ²	639,29	645,42
201-0284	рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-СО.7	м ²	683,11	689,46
201-0285	доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-СО.7	м ²	717,78	724,50
201-0286	доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-СО.7	м ²	809,32	816,89
201-0287	доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-СО.7	м ²	887,81	896,11
201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(0)718.1000.130-С.07	шт.	3 998,07	4 035,02
201-0289	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(0)480.1000.130-С.07	шт.	2 687,56	2 712,29
201-0290	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСЦ(0)480.1000.110-С.07	шт.	2 548,22	2 571,77

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.	2 909,79	2 938,52
201-0292	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	1 958,52	1 977,68
201-0293	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	1 913,00	1 931,62
Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя:				
201-0294	60 мм	м ²	446,09	450,01
201-0295	80 мм	м ²	443,05	447,00
201-0966	Изделия фасонные (толщина 0,5 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей "Металл Профиль" с покрытием полиэстер	м ²	137,07	138,67
201-0967	Изделия фасонные усиленные (толщина 2,0 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей "Металл Профиль" из оцинкованной стали	м ²	292,01	294,77
201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	11 742,50	11 865,00
201-0297	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали огрунтованные	т	14 973,39	15 120,12
Группа: Сэндвич-панели				
Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м³, марка МП ТСП-Z, толщина:				
201-1016	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	181,78	185,92
201-1017	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	198,63	203,22
201-1018	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	207,65	212,49
201-1019	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	222,29	227,52
201-1020	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	240,37	246,05
201-1021	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	263,99	270,34
201-1022	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	297,33	304,53
201-1023	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	189,81	194,17
201-1024	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	206,65	211,46
201-1025	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	215,68	220,73
201-1026	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	230,32	235,76
201-1027	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	248,38	254,28
201-1028	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	272,01	278,57
201-1029	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	305,34	312,76
201-1030	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	201,87	206,52
201-1031	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	218,71	223,82
201-1032	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	227,74	233,09
201-1033	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	242,36	248,10
201-1034	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	260,43	266,63
201-1035	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	284,08	290,94
201-1036	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	317,40	325,11

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1037	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	218,13	222,99
201-1038	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	234,96	240,28
201-1039	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	243,99	249,55
201-1040	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	258,62	264,58
201-1041	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	276,70	283,11
201-1042	200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	300,33	307,41
201-1043	250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	333,65	341,58
Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м ³ , марка МП ТСП-Z, толщина:				
201-1044	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	170,44	174,20
201-1045	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	180,92	184,90
201-1046	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	187,96	192,10
201-1047	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	195,02	199,31
201-1048	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	205,51	210,02
201-1049	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	223,05	227,94
201-1050	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	241,38	246,67
201-1051	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	178,46	182,43
201-1052	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	188,93	193,13
201-1053	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	195,99	200,34
201-1054	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	203,05	207,55
201-1055	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	213,52	218,25
201-1056	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	231,05	236,16
201-1057	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	249,40	254,91
201-1058	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	190,51	194,78
201-1059	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	201,00	205,49
201-1060	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	208,05	212,69
201-1061	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	215,10	219,90
201-1062	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	225,59	230,61
201-1063	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	243,12	248,52
201-1064	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	261,46	267,26
201-1065	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	206,77	211,25
201-1066	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	217,26	221,96
201-1067	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	224,31	229,17

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1068	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	231,36	236,37
201-1069	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	241,85	247,08
201-1070	200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	259,37	264,99
201-1071	250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	277,71	283,72
Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м ³ , марка МП ТСП-S, толщина:				
201-1139	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	187,83	192,10
201-1140	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	201,05	205,70
201-1141	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	213,70	218,67
201-1142	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	228,14	233,49
201-1143	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	246,21	252,02
201-1144	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	195,85	200,34
201-1145	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	209,06	213,92
201-1146	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	221,73	226,91
201-1147	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	236,15	241,72
201-1148	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	254,24	260,26
201-1149	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	207,91	212,69
201-1150	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	221,11	226,28
201-1151	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	233,77	239,25
201-1152	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	248,22	254,08
201-1153	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	266,28	272,61
201-1154	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	224,18	229,17
201-1155	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	237,38	242,76
201-1156	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	250,03	255,72
201-1157	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	264,47	270,54
201-1158	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	282,54	289,08
Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м ³ , марка МП ТСП-S, толщина:				
201-1159	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	176,48	180,37
201-1160	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	186,96	191,07
201-1161	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	194,02	198,28
201-1162	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	201,07	205,49
201-1163	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	211,56	216,20
201-1164	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	184,49	188,59

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1165	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	194,98	199,31
201-1166	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	202,04	206,52
201-1167	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	209,09	213,72
201-1168	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	219,57	224,43
201-1169	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	196,57	200,96
201-1170	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	207,05	211,67
201-1171	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	214,10	218,87
201-1172	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	221,15	226,08
201-1173	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	231,64	236,79
201-1174	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	212,82	217,43
201-1175	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	223,31	228,14
201-1176	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	230,36	235,34
201-1177	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	237,41	242,56
201-1178	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	247,89	253,26
Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м ³ , марка МП ТСП-К, толщина:				
201-1179	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	195,26	199,73
201-1180	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	212,10	217,02
201-1181	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	221,12	226,28
201-1182	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	235,76	241,31
201-1183	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	254,05	260,06
201-1184	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	277,68	284,36
201-1185	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	310,40	317,92
201-1186	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	203,27	207,96
201-1187	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	220,11	225,25
201-1188	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	229,14	234,52
201-1189	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	243,78	249,55
201-1190	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	262,07	268,30
201-1191	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	285,68	292,58
201-1192	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	318,39	326,13
201-1193	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	215,33	220,31
201-1194	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	232,17	237,61
201-1195	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	241,19	246,87

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1196	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	255,82	261,90
201-1197	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	274,11	280,64
201-1198	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	297,73	304,93
201-1199	250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	330,46	338,50
201-1200	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	231,60	236,79
201-1201	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	248,44	254,08
201-1202	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	257,47	263,35
201-1203	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	272,09	278,37
201-1204	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	290,37	297,11
201-1205	200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	314,00	321,40
201-1206	250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	346,72	354,97
Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м ³ , марка МП ТСП-К, толщина:				
201-1207	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	181,72	185,72
201-1208	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	192,20	196,43
201-1209	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	199,26	203,64
201-1210	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	206,51	211,05
201-1211	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	217,19	221,96
201-1212	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	234,73	239,88
201-1213	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	189,74	193,96
201-1214	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	200,22	204,67
201-1215	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	207,27	211,87
201-1216	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	214,52	219,28
201-1217	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	225,20	230,19
201-1218	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия)	м ²	242,74	248,12
201-1219	50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	201,79	206,32
201-1220	80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	212,26	217,02
201-1221	100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	219,31	224,22
201-1222	120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	226,58	231,64
201-1223	150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	237,26	242,56
201-1224	200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия)	м ²	254,78	260,46
201-1225	50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	218,06	222,79
201-1226	80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	228,53	233,49

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1227	100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	235,58	240,69
201-1228	120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	242,85	248,12
201-1229	150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	253,53	259,03
201-1230	200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм	м ²	271,05	276,93
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных				
Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под:				
201-0158	одинарное остекление 01Н18.12-01	шт.	376,33	379,85
201-0159	одинарное остекление 01Н18.18-01	шт.	489,22	493,79
201-0160	одинарное остекление 01Н20.12-01	шт.	401,40	405,15
201-0161	одинарное остекление 01Н20.18-01	шт.	505,87	510,60
201-0162	одинарное остекление 01Н24.12-01	шт.	443,64	447,80
201-0163	одинарное остекление 01Н24.18-01	шт.	546,11	551,23
201-0164	одинарное остекление 01Н30.12-01	шт.	584,33	589,80
201-0165	одинарное остекление 01Н30.18-01	шт.	744,63	751,56
201-0166	одинарное остекление 01Н48.12-01	шт.	844,41	852,31
201-0167	одинарное остекление 01Н48.18-01	шт.	997,27	1 006,66
201-0168	одинарное остекление 01Н60.12-01	шт.	1 032,62	1 042,30
201-0169	одинарное остекление 01Н60.18-01	шт.	1 264,64	1 276,48
201-0170	двойное остекление 02Н18.12-01	шт.	533,13	537,97
201-0171	двойное остекление 02Н18.18-01	шт.	675,65	681,80
201-0172	двойное остекление 02Н20.12-01	шт.	558,54	563,62
201-0173	двойное остекление 02Н20.18-01	шт.	675,80	681,97
201-0174	двойное остекление 02Н30.12-01	шт.	788,59	795,79
201-0175	двойное остекление 02Н30.18-01	шт.	996,62	1 005,72
201-0176	двойное остекление 02Н48.12-01	шт.	1 171,71	1 182,38
201-0177	двойное остекление 02Н48.18-01	шт.	1 434,05	1 447,11
201-0178	двойное остекление 02Н60.12-01	шт.	1 444,38	1 457,54
201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	1 843,33	1 860,00
201-0180	двойное остекление 02Н18.12-Р1	шт.	1 082,15	1 092,08
201-0181	двойное остекление 02Н18.18-Р1	шт.	1 392,01	1 404,79
201-0182	двойное остекление 02Н24.12-Р1	шт.	1 294,56	1 306,42
Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление:				
201-0183	02Н24.18-Р1	шт.	1 588,03	1 602,60
201-0184	02Н30.12-Р1	шт.	1 569,61	1 583,92
201-0185	02Н30.18-Р1	шт.	1 976,96	1 994,99
201-0186	02Н48.12-Р1	шт.	2 310,84	2 332,31
201-0187	02Н48.18-Р1	шт.	2 855,58	2 882,11
201-0188	02Н60.12-Р1	шт.	2 814,40	2 840,38
201-0189	02Н60.18-Р1	шт.	3 391,45	3 422,87
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под:				
201-0190	одинарное остекление 01М18.12-02	шт.	635,38	641,29
201-0191	одинарное остекление 01М18.18-02	шт.	806,73	814,26
201-0192	одинарное остекление 01М20.12-02	шт.	737,54	744,27
201-0193	одинарное остекление 01М20.18-02	шт.	910,21	918,55
201-0194	одинарное остекление 01М24.12-02	шт.	786,81	794,03
201-0195	одинарное остекление 01М24.18-02	шт.	950,76	959,53
201-0196	одинарное остекление 01М30.12-02	шт.	915,79	924,23
201-0197	одинарное остекление 01М30.18-02	шт.	1 173,46	1 184,25
201-0198	одинарное остекление 01М48.12-02	шт.	1 422,67	1 435,88
201-0199	одинарное остекление 01М48.18-02	шт.	1 693,50	1 709,35
201-0200	одинарное остекление 01М60.12-02	шт.	1 720,15	1 735,89
201-0201	одинарное остекление 01М60.18-02	шт.	2 011,04	2 029,59
201-0202	двойное остекление 02М18.12-02	шт.	813,20	820,66
201-0203	двойное остекление 02М18.18-02	шт.	1 003,35	1 012,60
201-0204	двойное остекление 02М20.12-02	шт.	887,96	896,02
201-0205	двойное остекление 02М20.18-02	шт.	1 089,97	1 099,91
201-0206	двойное остекление 02М24.12-02	шт.	898,24	906,49
201-0207	двойное остекление 02М24.18-02	шт.	1 098,66	1 108,76

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0208	двойное остекление 02М30.12-02	шт.	1 138,69	1 149,05
201-0209	двойное остекление 02М30.18-02	шт.	1 420,08	1 433,01
201-0210	двойное остекление 02М48.12-02	шт.	1 751,66	1 767,70
201-0211	двойное остекление 02М48.18-02	шт.	2 099,17	2 118,48
201-0212	двойное остекление 02М60.12-02	шт.	2 093,54	2 112,60
201-0213	двойное остекление 02М60.18-02	шт.	2 461,20	2 483,79
201-0214	двойное остекление 02М18.12-Р3	шт.	1 407,60	1 420,75
201-0215	двойное остекление 02М18.18-Р3	шт.	1 738,64	1 754,90
201-0216	двойное остекление 02М24.12-Р3	шт.	1 552,52	1 566,99
201-0217	двойное остекление 02М24.18-Р3	шт.	1 819,43	1 836,53
201-0218	двойное остекление 02М30.12-Р3	шт.	1 956,28	1 974,63
201-0219	двойное остекление 02М30.18-Р3	шт.	2 470,23	2 493,36
201-0220	двойное остекление 02М48.12-Р3	шт.	2 964,86	2 992,75
201-0221	двойное остекление 02М48.18-Р3	шт.	3 565,28	3 599,06
201-0222	двойное остекление 02М60.12-Р3	шт.	3 285,52	3 316,40
201-0223	двойное остекление 02М60.18-Р3	шт.	3 967,12	4 004,46
Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой:				
201-0224	ОЖ1Н60.12-01	шт.	2 624,09	2 649,70
201-0225	ОЖ1Н60.18-01	шт.	3 116,35	3 146,85
Вставки жалюзийные переплетов оконных:				
201-0226	ВЖ 1	шт.	423,97	428,09
201-0227	ВЖ 2	шт.	596,21	602,08
201-0228	ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	10 531,38	10 645,83
201-0229	сливы СЛСН-25, СЛСВ-25	т	12 336,31	12 464,30
Фонари зенитные:				
201-0230	Ф32.9.5.9-Г2С	шт.	15 335,21	15 482,07
201-0231	Ф32.9.3.9-Г2С	шт.	10 801,67	10 905,13
201-0232	Ф32.7.2.7-Г2С	шт.	7 963,36	8 040,12
Группа: Окна с переплетами из гнutosварных стальных профилей				
Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления:				
201-0298	ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2	шт.	1 365,70	1 378,10
201-0299	ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2	шт.	1 204,67	1 215,51
201-0300	ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2	шт.	1 112,94	1 123,04
201-0301	ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2	шт.	967,25	975,97
201-0302	ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2	шт.	789,14	796,30
201-0303	ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2	шт.	679,70	685,82
201-0304	ОГД 30.06.1	шт.	548,17	553,06
201-0305	ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2	шт.	639,12	644,88
201-0306	ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2	шт.	540,42	545,27
201-0307	ОГД 24.06.1	шт.	439,51	443,43
201-0308	ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2	шт.	605,75	611,19
201-0309	ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2	шт.	497,14	501,57
201-0310	ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2	шт.	569,13	574,24
201-0311	ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2	шт.	479,05	483,32
201-0312	ОГД 18.06.1	шт.	346,57	349,67
Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления:				
201-0313	ОТД 60.18.1, ОТД 60.18.2	шт.	2 642,05	2 665,39
201-0314	ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2	шт.	2 308,58	2 328,81
201-0315	ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2	шт.	2 393,55	2 414,63
201-0316	ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2	шт.	2 066,65	2 084,70
201-0317	ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2	шт.	1 422,49	1 435,08
201-0318	ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2	шт.	1 228,26	1 239,03
201-0319	ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2	шт.	1 288,69	1 300,01
201-0320	ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2	шт.	1 091,17	1 100,69
201-0321	ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2	шт.	1 245,40	1 256,32
201-0322	ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2	шт.	1 047,26	1 056,37
201-0323	ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2	шт.	1 208,73	1 219,33
201-0324	ОТД 18.12.1, ОТД 18.12.2	шт.	1 029,18	1 038,12
Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный):				
201-0325	ОГР 60.18.	шт.	4 052,58	4 088,37
201-0326	ОГР 60.12.	шт.	3 584,89	3 616,29

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0327	ОГР 48.18.	шт.	3 518,81	3 549,82
201-0328	ОГР 48.12.	шт.	3 080,33	3 107,25
201-0329	ОГР 30.18.	шт.	2 843,59	2 868,49
201-0330	ОГР 30.12.	шт.	2 462,97	2 484,36
201-0331	ОГР 20.18.	шт.	1 885,03	1 901,51
201-0332	ОГР 20.12.	шт.	1 580,74	1 594,44
201-0333	ОГР 18.18.	шт.	1 808,62	1 824,42
201-0334	ОГР 18.12.	шт.	1 554,14	1 567,59
Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный):				
201-0335	ОТР 60.18.	шт.	7 338,51	7 401,77
201-0336	ОТР 60.12.	шт.	6 507,93	6 563,62
201-0337	ОТР 48.18.	шт.	6 812,47	6 870,99
201-0338	ОТР 48.12.	шт.	5 986,64	6 037,68
201-0339	ОТР 30.18.	шт.	4 217,50	4 253,85
201-0340	ОТР 30.12.	шт.	3 705,43	3 737,11
201-0341	ОТР 20.18.	шт.	3 750,04	3 782,12
201-0342	ОТР 20.12.	шт.	3 307,31	3 335,49
201-0343	ОТР 18.18.	шт.	3 661,72	3 692,98
201-0344	ОТР 18.12.	шт.	3 198,99	3 226,08
Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный):				
201-0345	ОЖД 60.18.	шт.	5 564,59	5 613,38
201-0346	ОЖД 60.12.	шт.	4 130,02	4 165,88
201-0347	ОЖД 48.18.	шт.	4 485,01	4 524,36
201-0348	ОЖД 48.12.	шт.	3 363,13	3 392,28
201-0349	ОЖД 24.18.	шт.	2 323,35	2 343,70
201-0350	ОЖД 24.12.	шт.	1 709,92	1 724,78
Группа: Окна с переплетами из глухозамкнутых стальных профилей				
Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный):				
201-0351	ОСН 60.12., ОДН 60.12.	шт.	1 294,75	1 306,52
201-0352	ОСН 60.18., ОДН 60.18.	шт.	1 473,36	1 486,87
201-0353	ОСН 48.12., ОДН 48.12.	шт.	1 036,83	1 046,26
201-0354	ОСН 48.18., ОДН 48.18.	шт.	1 202,39	1 213,42
201-0355	ОСН 30.12., ОДН 30.12.	шт.	731,39	738,03
201-0356	ОСН 30.18., ОДН 30.18.	шт.	848,78	856,56
201-0357	ОСН 24.12., ОДН 24.12.	шт.	577,17	582,39
201-0358	ОСН 24.18., ОДН 24.18.	шт.	682,69	688,90
201-0359	ОСН 20.12., ОДН 20.12.	шт.	549,16	554,07
201-0360	ОСН 20.18., ОДН 20.18.	шт.	647,60	653,46
201-0361	ОСН 18.12., ОДН 18.12.	шт.	510,14	514,72
201-0362	ОСН 18.18., ОДН 18.18.	шт.	609,30	614,83
Окна с фрагмами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный):				
201-0363	ОСР 60.12., ОДР 60.12.	шт.	2 480,27	2 502,22
201-0364	ОСР 60.18., ОДР 60.18.	шт.	2 887,03	2 912,77
201-0365	ОСР 48.12., ОДР 48.12.	шт.	2 206,69	2 226,16
201-0366	ОСР 48.18., ОДР 48.18.	шт.	2 583,78	2 606,79
201-0367	ОСР 30.12., ОДР 30.12.	шт.	1 320,88	1 332,59
201-0368	ОСР 30.18., ОДР 30.18.	шт.	1 526,84	1 540,51
201-0369	ОСР 24.12., ОДР 24.12.	шт.	1 167,02	1 177,31
201-0370	ОСР 24.18., ОДР 24.18.	шт.	1 381,61	1 393,87
201-0371	ОСР 20.12., ОДР 20.12.	шт.	1 120,15	1 129,98
201-0372	ОСР 20.18., ОДР 20.18.	шт.	1 334,61	1 346,42
201-0373	ОСР 18.12., ОДР 18.12.	шт.	1 102,74	1 112,41
201-0374	ОСР 18.18., ОДР 18.18.	шт.	1 298,64	1 310,14
Группа: Элементы перегородок каркасных				
Каркас перегородки глухой:				
201-0233	ПГ 62.4	шт.	1 568,56	1 583,62
201-0234	ПГ 61.2	шт.	1 185,45	1 196,86
201-0235	ПГ 32.4	шт.	1 025,57	1 035,00
201-0236	ПГ 31.2	шт.	635,46	641,53
201-0237	ПГ 1.52.4	шт.	473,20	477,72
201-0238	ПГ 1.51.2	шт.	345,70	349,00
201-0239	Каркас с дверью ПГД 1.52.4	шт.	1 402,30	1 415,31

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0240	Каркас с раздаточным окном ППР 1.52.4	шт.	917,13	925,72
Стойки:				
201-0241	СК3.6-1, СК3.6-2, СК3.6-4	шт.	677,73	685,02
201-0242	СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4	шт.	335,53	339,08
201-0243	СК3.6-3, СК3.6-5	шт.	681,93	689,25
201-0244	СК2.4-3, СК2.4-5	шт.	339,89	343,49
Ригели:				
201-0245	РН 6	шт.	269,63	272,50
201-0246	РН 3	шт.	150,25	151,80
201-0247	РН 1,5, РНР 1,5	шт.	89,87	90,75
Фланцы:				
201-0248	Ф1, Ф2	шт.	12,42	12,53
201-0249	Ф3	шт.	47,47	47,93
Группа: Заполнения проемов				
201-0250	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1	шт.	2 268,86	2 288,20
Двери стальные утепленные двупольные:				
201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	3 432,60	3 462,65
201-0252	2ДСУ 2.02.4	шт.	3 707,10	3 739,42
201-8218	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1)	т	17 304,90	17 470,15
Ворота распашные:				
201-0253	ВР 3030-УХ Л1	шт.	8 865,46	8 948,30
201-0254	ВР 3636-УХ Л1	шт.	11 367,44	11 474,56
201-0255	складчатые РСВ 3,6х3,6	шт.	10 258,81	10 355,99
201-0256	складчатые РСВ 4,2х4,2	шт.	11 579,79	11 688,87
201-0257	складчатые РСВ 4,8х5,4	шт.	18 336,69	18 513,91
201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	16 187,71	16 344,58
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные				
201-0649	Косоуры	т	9 712,68	9 820,99
201-0999	Лестница из оцинкованной стали с полимерным покрытием и креплением для стен, размер 1,85х0,4 м	компл.	771,25	777,38
Лестницы маршевые, ширина:				
201-0387	600 мм	м	477,25	481,97
201-0388	800 мм	м	498,92	504,00
201-0389	1000 мм	м	604,98	611,07
201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	92,67	93,61
201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	7 479,79	7 571,00
201-0394	Ограждения площадок	м	99,91	101,00
Площадки площадью:				
201-0390	до 2 м ²	м ²	787,62	795,59
201-0391	от 2 до 4 м ²	м ²	686,66	693,88
201-0392	свыше 4 м ²	м ²	616,87	623,56
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий				
201-0381	Балки промежуточные	т	11 304,84	11 425,09
Конструкции:				
201-0382	стальные нащельников и деталей обрамления	т	10 782,67	10 898,65
201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	18 682,68	18 858,26
201-0849	Панели металлические сетчатые	м ²	41,44	42,00
201-0384	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	74,60	75,18
Механизм открывания:				
201-0385	МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	252,81	254,76
201-0386	МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами	шт.	302,44	304,76
Группа: Ригели ветровые				
Ветровые ригели:				
201-0375	Р-60	шт.	590,49	596,23
201-0376	Р-48	шт.	474,00	478,59

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0377	P-40	шт.	389,88	393,66
201-0378	P-30	шт.	296,74	299,62
201-0379	P-20	шт.	203,25	205,22
201-0380	P-18	шт.	186,02	187,83
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости				
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м³, для районов с температурой выше -40 С				
Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом:				
201-0395	100 м ³ РВ 100-01-СК	шт.	94 340,91	95 191,00
201-0396	100 м ³ РВ 100-02-СК	шт.	94 515,02	95 366,60
201-0397	100 м ³ РВ 100-01-СП	шт.	115 964,38	117 014,70
201-0398	100 м ³ РВ 100-02-СП	шт.	116 013,79	117 064,66
201-0399	200 м ³ РВ 200-01-СК	шт.	120 267,16	121 358,90
201-0400	200 м ³ РВ 200-02-СК	шт.	120 138,17	121 229,48
201-0401	200 м ³ РВ 200-01-СП	шт.	148 439,18	149 792,70
201-0402	200 м ³ РВ 200-02-СП	шт.	148 860,39	150 217,63
201-0403	300 м ³ РВ 300-01-СК	шт.	155 304,37	156 707,00
201-0404	300 м ³ РВ 300-01-СП	шт.	194 368,62	196 133,03
201-0405	400 м ³ РВ 400-01-СК	шт.	170 870,40	172 420,88
201-0406	400 м ³ РВ 400-01-СП	шт.	211 900,47	213 832,96
201-0407	700 м ³ РВ 700-01-СК	шт.	231 902,03	234 024,42
201-0408	700 м ³ РВ 700-01-СП	шт.	277 322,08	279 890,68
201-0409	1000 м ³ РВ 1000-01-СК	шт.	303 290,94	306 037,85
201-0410	1000 м ³ РВ 1000-02-СК	шт.	304 682,60	307 442,14
201-0411	1000 м ³ РВ 1000-01-СП	шт.	380 515,58	383 978,16
201-0412	2000 м ³ РВ 2000-01-СК	шт.	537 154,14	542 063,95
201-0413	2000 м ³ РВ 2000-02-СК	шт.	554 681,57	559 733,08
201-0414	2000 м ³ РВ 2000-03-СК	шт.	564 162,38	569 299,80
201-0415	2000 м ³ РВ 2000-04-СК	шт.	556 372,99	561 440,10
201-0416	2000 м ³ РВ 2000-01-СП	шт.	595 299,70	600 767,81
201-0417	2000 м ³ РВ 2000-02-СП	шт.	631 235,74	637 016,37
201-0418	2000 м ³ РВ 2000-03-СП	шт.	620 485,59	626 167,66
201-0419	3000 м ³ РВ 3000-01-СК	шт.	747 119,40	753 968,77
201-0420	3000 м ³ РВ 3000-02-СК	шт.	794 112,74	801 367,98
201-0421	3000 м ³ РВ 3000-03-СК	шт.	826 005,15	833 551,91
201-0422	3000 м ³ РВ 3000-04-СК	шт.	796 495,75	803 772,71
201-0423	3000 м ³ РВ 3000-01-СП	шт.	839 334,89	847 065,97
201-0424	3000 м ³ РВ 3000-02-СП	шт.	884 800,47	892 925,97
201-0425	3000 м ³ РВ 3000-03-СП	шт.	869 784,31	877 796,09
201-0426	3000 м ³ РВ 3000-04-СП	шт.	915 675,10	924 084,48
201-0427	3000 м ³ РВ 3000-05-СП	шт.	855 167,90	863 044,99
201-0428	3000 м ³ РВ 3000-06-СП	шт.	879 970,33	888 059,61
201-0429	3000 м ³ РВ 3000-07-СП	шт.	885 561,32	893 718,68
201-0430	3000 м ³ РВ 3000-08-СП	шт.	915 675,10	924 084,48
201-0431	5000 м ³ РВ 5000-01-СК	шт.	1 072 702,97	1 082 567,98
201-0432	5000 м ³ РВ 5000-02-СК	шт.	1 146 563,67	1 157 071,56
201-0433	5000 м ³ РВ 5000-03-СК	шт.	1 102 451,26	1 112 590,43
201-0434	5000 м ³ РВ 5000-04-СК	шт.	1 160 755,34	1 171 393,45
201-0435	5000 м ³ РВ 5000-05-СК	шт.	1 098 753,42	1 108 858,45
201-0436	5000 м ³ РВ 5000-06-СК	шт.	1 146 322,58	1 156 828,30
201-0437	5000 м ³ РВ 5000-07-СК	шт.	1 122 675,19	1 132 980,50
201-0438	5000 м ³ РВ 5000-08-СК	шт.	1 178 422,28	1 189 222,35
201-0439	5000 м ³ РВ 5000-09-СК	шт.	1 149 166,42	1 159 698,04
201-0440	5000 м ³ РВ 5000-10-СК	шт.	1 148 925,34	1 159 454,78
201-0441	5000 м ³ РВ 5000-01-СП	шт.	1 147 174,40	1 157 774,69
201-0442	5000 м ³ РВ 5000-02-СП	шт.	1 217 039,56	1 228 251,84
201-0443	5000 м ³ РВ 5000-03-СП	шт.	1 192 220,10	1 203 237,83
201-0444	5000 м ³ РВ 5000-04-СП	шт.	1 230 991,54	1 242 332,61
201-0445	5000 м ³ РВ 5000-05-СП	шт.	1 163 971,01	1 174 726,73
201-0446	5000 м ³ РВ 5000-06-СП	шт.	1 225 772,46	1 237 065,42
201-0447	5000 м ³ РВ 5000-07-СП	шт.	1 192 571,60	1 203 591,96

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0448	5000 м³ РВ 5000-08-СП	шт.	1 259 024,79	1 270 624,41
201-0449	5000 м³ РВ 5000-09-СП	шт.	1 171 666,59	1 182 494,48
201-0450	5000 м³ РВ 5000-10-СП	шт.	1 225 531,15	1 236 821,94
201-0451	5000 м³ РВ 5000-11-СП	шт.	1 217 706,38	1 228 959,34
201-0452	5000 м³ РВ 5000-12-СП	шт.	1 256 668,87	1 268 246,80
201-0453	5000 м³ РВ 5000-13-СП	шт.	1 180 515,42	1 191 424,31
201-0454	5000 м³ РВ 5000-14-СП	шт.	1 233 978,47	1 245 347,06
201-0455	5000 м³ РВ 5000-15-СП	шт.	1 217 706,38	1 228 959,34
201-0456	5000 м³ РВ 5000-16-СП	шт.	1 258 783,69	1 270 381,14
201-0457	10000 м³ РВ 10000-01-СК	шт.	2 533 014,24	2 555 906,01
201-0458	10000 м³ РВ 10000-02-СК	шт.	2 724 002,38	2 748 540,44
201-0459	10000 м³ РВ 10000-03-СК	шт.	2 571 873,68	2 595 116,91
201-0460	10000 м³ РВ 10000-04-СК	шт.	2 679 911,82	2 704 052,42
201-0461	10000 м³ РВ 10000-05-СК	шт.	2 727 713,73	2 752 285,30
201-0462	10000 м³ РВ 10000-01-СП	шт.	2 608 672,72	2 632 385,69
201-0463	10000 м³ РВ 10000-02-СП	шт.	2 813 213,42	2 838 714,04
201-0464	10000 м³ РВ 10000-03-СП	шт.	2 670 900,62	2 695 180,21
201-0465	10000 м³ РВ 10000-04-СП	шт.	2 811 943,52	2 837 329,59
201-0466	10000 м³ РВ 10000-05-СП	шт.	2 633 363,73	2 657 301,59
201-0467	10000 м³ РВ 10000-06-СП	шт.	2 827 081,08	2 852 709,49
201-0468	10000 м³ РВ 10000-07-СП	шт.	2 683 215,24	2 707 606,94
201-0469	10000 м³ РВ 10000-08-СП	шт.	2 808 862,32	2 834 323,53
201-0470	20000 м³ РВ 20000-01-СК	шт.	4 538 094,04	4 579 528,54
201-0471	20000 м³ РВ 20000-02-СК	шт.	4 882 883,59	4 927 339,83
201-0472	20000 м³ РВ 20000-03-СК	шт.	4 654 169,40	4 696 683,41
201-0473	20000 м³ РВ 20000-04-СК	шт.	4 883 127,19	4 927 585,63
201-0474	20000 м³ РВ 20000-05-СК	шт.	4 526 550,16	4 567 898,08
201-0475	20000 м³ РВ 20000-06-СК	шт.	4 917 618,13	4 962 390,68
201-0476	20000 м³ РВ 20000-07-СК	шт.	4 654 169,40	4 696 683,41
201-0477	20000 м³ РВ 20000-08-СК	шт.	4 925 797,21	4 970 644,28
201-0478	20000 м³ РВ 20000-01-СП	шт.	4 827 945,55	4 872 262,92
201-0479	20000 м³ РВ 20000-02-СП	шт.	5 152 678,17	5 199 839,04
201-0480	20000 м³ РВ 20000-03-СП	шт.	4 951 332,94	4 996 784,84
201-0481	20000 м³ РВ 20000-04-СП	шт.	5 211 375,70	5 259 073,95
201-0482	20000 м³ РВ 20000-05-СП	шт.	4 877 533,43	4 922 306,87
201-0483	20000 м³ РВ 20000-06-СП	шт.	5 186 421,31	5 233 891,24
201-0484	20000 м³ РВ 20000-07-СП	шт.	4 951 332,94	4 996 784,84
201-0485	20000 м³ РВ 20000-08-СП	шт.	5 245 118,60	5 293 125,91
201-0486	30000 м³ РВ 30000-01-СК	шт.	6 655 932,36	6 715 765,46
201-0487	30000 м³ РВ 30000-02-СК	шт.	7 101 780,98	7 165 400,72
201-0488	30000 м³ РВ 30000-03-СК	шт.	6 833 511,93	6 894 937,05
201-0489	30000 м³ РВ 30000-04-СК	шт.	7 104 998,80	7 168 647,25
201-0490	30000 м³ РВ 30000-05-СП	шт.	7 068 005,27	7 131 845,56
201-0491	30000 м³ РВ 30000-02-СП	шт.	7 473 257,75	7 540 548,56
201-0492	30000 м³ РВ 30000-03-СП	шт.	7 195 976,27	7 260 972,48
201-0493	30000 м³ РВ 30000-04-СП	шт.	7 539 740,04	7 607 629,18
201-0970	Резервуар стальной сварной двустенный горизонтальный РГ5 (ТУ-5265-002-56181752-2010)	шт.	22 736,63	22 940,09
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м³, для районов с температурой от -65 С до -40 С				
Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом:				
201-0494	100 м³ РВ 100-01-СК, С	шт.	97 409,55	98 288,51
201-0495	100 м³ РВ 100-02-СК, С	шт.	99 535,91	100 434,11
201-0496	100 м³ РВ 100-01-СП, С	шт.	116 942,61	118 009,41
201-0497	200 м³ РВ 200-01-СК, С	шт.	120 456,05	121 557,80
201-0498	200 м³ РВ 200-02-СК, С	шт.	105 687,10	106 681,19
201-0499	200 м³ РВ 200-01-СП, С	шт.	147 036,83	148 391,36
201-0500	300 м³ РВ 300-01-СК, С	шт.	157 323,12	158 749,68
201-0501	300 м³ РВ 300-02-СК, С	шт.	159 349,82	160 794,68
201-0502	300 м³ РВ 300-01-СП, С	шт.	194 188,14	195 965,47
201-0503	300 м³ РВ-400-01-СК, С	шт.	176 818,94	178 424,46

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0504	300 м³ PB-400-02-СК, С	шт.	178 708,56	180 331,37
201-0505	300 м³ PB-400-01-СП, С	шт.	221 182,98	223 214,18
201-0506	700 м³ PB 700-01-СК, С	шт.	240 407,17	242 607,98
201-0507	700 м³ PB 700-02-СК, С	шт.	243 493,42	245 722,50
201-0508	700 м³ PB 700-01-СП, С	шт.	293 434,64	296 160,50
201-0509	1000 м³ PB 1000-01-СК, С	шт.	308 583,60	311 394,53
201-0510	1000 м³ PB 1000-02-СК, С	шт.	311 828,79	314 669,19
201-0511	1000 м³ PB 1000-01-СП, С	шт.	394 987,74	398 640,65
201-0512	2000 м³ PB 2000-01-СК, С	шт.	524 498,12	529 315,93
201-0513	2000 м³ PB 2000-02-СК, С	шт.	564 007,74	569 188,46
201-0514	2000 м³ PB 2000-03-СК, С	шт.	614 526,03	620 171,27
201-0515	3000 м³ PB 3000-01-СК, С	шт.	649 503,67	655 511,15
201-0516	3000 м³ PB 3000-02-СК, С	шт.	718 981,42	725 603,46
201-0517	3000 м³ PB 3000-03-СК, С	шт.	787 734,06	794 989,77
201-0518	3000 м³ PB 3000-04-СК, С	шт.	670 495,44	676 670,78
201-0519	3000 м³ PB 3000-05-СК, С	шт.	725 067,55	731 745,67
201-0520	3000 м³ PB 3000-06-СК, С	шт.	793 819,82	801 131,60
201-0521	5000 м³ PB 5000-01-СК, С	шт.	1 028 029,67	1 037 574,27
201-0522	5000 м³ PB 5000-02-СК, С	шт.	1 128 500,53	1 138 932,41
201-0523	5000 м³ PB 5000-03-СК, С	шт.	1 173 190,79	1 184 035,96
201-0524	5000 м³ PB 5000-04-СК, С	шт.	1 066 762,36	1 076 623,26
201-0525	5000 м³ PB 5000-05-СК, С	шт.	1 143 298,42	1 153 867,08
201-0526	5000 м³ PB 5000-06-СК, С	шт.	1 187 521,36	1 198 499,81
201-0527	10000 м³ PB 10000-01-СК, С	шт.	2 095 412,33	2 114 752,21
201-0528	10000 м³ PB 10000-02-СК, С	шт.	2 266 130,54	2 286 964,15
201-0529	10000 м³ PB 10000-03-СК, С	шт.	2 436 120,52	2 458 517,22
201-0530	10000 м³ PB 10000-04-СК, С	шт.	2 169 577,07	2 189 522,22
201-0531	10000 м³ PB 10000-05-СК, С	шт.	2 307 391,25	2 328 603,84
201-0532	10000 м³ PB 10000-06-СК, С	шт.	2 476 972,18	2 499 744,42
201-0533	20000 м³ PB 20000-01-СК, С	шт.	4 000 270,16	4 037 425,26
201-0534	20000 м³ PB 20000-02-СК, С	шт.	4 241 064,51	4 280 292,15
201-0535	20000 м³ PB 20000-03-СК, С	шт.	4 429 806,50	4 470 780,87
201-0536	20000 м³ PB 20000-10-СК, С	шт.	4 003 757,78	4 040 945,27
201-0537	20000 м³ PB 20000-04-СК, С	шт.	4 161 592,81	4 200 247,28
201-0538	20000 м³ PB 20000-05-СК, С	шт.	4 291 812,20	4 331 510,10
201-0539	20000 м³ PB 20000-06-СК, С	шт.	4 481 063,13	4 522 511,57
201-0540	20000 м³ PB 20000-11-СК, С	шт.	4 165 030,70	4 203 717,18
201-0541	20000 м³ PB 20000-07-СК, С	шт.	4 315 628,35	4 355 546,58
201-0542	20000 м³ PB 20000-08-СК, С	шт.	4 505 010,40	4 546 680,53
201-0543	20000 м³ PB 20000-09-СК, С	шт.	4 577 366,22	4 619 706,36
201-0544	20000 м³ PB 20000-12-СК, С	шт.	4 319 208,93	4 359 160,24
Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)				
Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком:				
201-0703	прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т	т	12 065,06	12 189,97
201-0704	прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	11 643,66	11 765,41
201-0705	прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т	т	11 201,99	11 320,43
201-0706	круглого сечения, масса изделий до 1 т	т	12 200,00	12 325,93
201-0707	круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	11 414,73	11 534,77
201-0708	круглого сечения, масса изделий свыше 3 т	т	10 616,80	10 730,85
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами:				
201-0709	прямоугольной формы с обработанными кромками	т	9 714,45	9 821,73
201-0710	не прямоугольной формы	т	10 462,96	10 575,86
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры):				
201-0711	с цилиндрической поверхностью	т	9 984,19	10 093,50
201-0712	с конической поверхностью	т	11 740,24	11 862,72
201-0713	с поверхностью двойной кривизны	т	11 637,42	11 759,13
Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки,:				
201-0714	прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	10 088,44	10 198,53
201-0715	прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	9 948,93	10 057,97
201-0716	прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	9 823,05	9 931,15
201-0717	прямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	10 360,28	10 472,41
201-0718	непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	10 511,05	10 624,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0719	непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	10 313,33	10 425,11
201-0720	непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	10 243,89	10 355,15
201-0721	непрямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	10 606,45	10 720,42
Группа: Элементы негабаритных емкостей				
201-0722	Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол	т	8 353,66	8 451,78
201-0723	Элементы щитов кровли из листового профильного проката	т	8 839,37	8 941,13
201-0724	Элементы понтонов и плавающих крыш	т	8 201,20	8 298,17
201-0725	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	7 629,40	7 722,08
201-0726	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	9 961,69	10 071,87
201-0920	Лестница-стремянка трансформер, максимальная высота 2,3 м	шт.	708,14	713,58
201-0727	Лестницы шахтные	т	12 341,97	12 470,00
201-0728	Площадки кольцевые с ограждениями	т	9 009,03	9 111,02
201-0729	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	10 282,06	10 393,60
201-0730	Жесткие затворы	т	11 787,56	11 911,43
201-0731	Лазы круглые	т	13 055,96	13 189,34
201-0732	Лазы овальные	т	14 411,18	14 554,73
201-0733	Световые	т	11 479,38	11 600,94
201-0734	Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	9 789,13	9 898,01
201-0735	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	9 233,78	9 338,50
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения				
Группа: Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0545	до 70 кг	т	11 260,81	11 379,69
201-0546	от 70 до 100 кг	т	11 030,05	11 147,20
201-0547	от 100 до 150 кг	т	10 867,56	10 983,49
201-0548	свыше 150 кг	т	10 494,11	10 607,24
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м ² :				
201-0549	до 100 кг	т	10 627,63	10 741,76
201-0550	от 100 до 150 кг	т	10 598,68	10 712,60
201-0551	от 150 до 200 кг	т	10 545,03	10 658,54
201-0552	свыше 200 кг	т	10 444,17	10 556,93
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0553	до 70 кг	т	10 473,64	10 586,62
201-0554	от 70 до 100 кг	т	10 445,00	10 557,76
201-0555	от 100 до 150 кг	т	10 338,17	10 450,13
201-0556	свыше 150 кг	т	10 201,85	10 312,79
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 ² :				
201-0557	до 50 кг	т	11 212,32	11 330,84
201-0558	от 50 до 70 кг	т	11 235,92	11 354,62
201-0559	от 70 до 100 кг	т	11 155,47	11 273,56
201-0560	свыше 100 кг	т	11 026,68	11 143,81
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 ² :				
201-0561	до 70 кг	т	10 406,11	10 518,58
201-0562	от 70 до 100 кг	т	10 378,14	10 490,40
201-0563	от 100 до 150 кг	т	10 373,62	10 485,85
201-0564	свыше 150 кг	т	10 256,78	10 368,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Здания пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м бескрановые или с подвижным транспортом; или с мостовыми кранами грузоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :				
201-0565	до 150 кг	т	11 004,45	11 121,41
201-0566	от 150 до 250 кг	т	11 475,98	11 596,48
201-0567	от 250 до 350 кг	т	11 670,03	11 791,98
201-0568	свыше 350 кг	т	11 959,18	12 083,30
Группа: Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :				
201-0569	до 200 кг	т	11 462,73	11 583,13
201-0570	от 200 до 300 кг	т	12 279,05	12 405,57
201-0571	от 300 до 400 кг	т	12 862,44	12 993,33
201-0572	свыше 400 кг	т	13 298,96	13 433,13
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи				
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки:				
201-0591	до 50 кг	т	9 659,17	9 766,04
201-0592	от 50 до 75 кг	т	6 765,83	6 851,00
201-0593	от 75 до 100 кг	т	8 868,16	8 969,10
201-0594	свыше 100 кг	т	8 836,68	8 937,38
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м ² площадки:				
201-0595	до 50 кг	т	8 650,66	8 749,97
201-0596	от 50 до 75 кг	т	8 550,37	8 648,92
201-0597	от 75 до 125 кг	т	8 134,41	8 229,84
201-0598	свыше 125 кг	т	8 118,40	8 213,71
Группа: Прочие конструкции				
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:				
201-0577	до 6 м	т	6 778,73	6 864,00
201-0578	более 6 м	т	7 010,99	7 098,00
201-0585	Перегородки внутрицоховые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	8 922,39	9 023,73
201-0586	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	8 136,37	8 231,82
201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	6 662,60	6 747,00
201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	5 921,16	5 999,99
201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	7 480,47	7 571,00
201-0590	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	12 747,21	12 877,24
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:				
201-0635	до 0,1 т	т	12 859,61	12 990,48
201-0636	от 0,1 до 0,5 т	т	11 059,05	11 176,42
201-0637	от 0,501 до 1,0 т	т	9 821,71	9 929,80
201-0638	свыше 1,0 т	т	10 025,50	10 135,12
201-0897	Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-00, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м	компл.	32 502,90	32 798,32
201-0898	Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-01, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м	компл.	33 242,77	33 543,74
201-0900	Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-02, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м	компл.	34 969,12	35 283,03
201-0997	Кабина ПВП "НПП-2А" размером 3672x1518x3440 мм для обеспечения круглосуточной работы по сбору платы за проезд	шт.	244 116,76	245 975,18
201-0998	Кабина макс PVП размером 8477x3430x2296 мм для обеспечения круглосуточной работы по сбору платы за проезд	шт.	306 726,76	309 123,61
201-8060	Элементы металлические	кг	11,96	12,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Реконструкция каркасов зданий (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, надколонники, распорки)				
Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м ² реконструируемого здания:				
201-0573	до 50 кг	т	10 908,65	11 025,58
201-0574	от 50 до 70 кг	т	11 130,12	11 248,71
201-0575	от 70 до 100 кг	т	11 166,50	11 285,36
201-0576	свыше 100 кг	т	11 072,19	11 190,34
Группа: Фонари зенитные				
201-0844	Детали крепления стальные	кг	9,94	10,05
Фонари зенитные:				
201-0579	глухие, площадь светового проема до 2,25 м ²	т	8 040,23	8 136,00
201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	8 376,71	8 475,00
201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	7 389,12	7 480,00
201-0582	открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м ²	т	14 085,58	14 226,69
201-0583	открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	14 376,78	14 520,07
201-0584	открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	12 286,19	12 413,80
Люк дымоудаления, размером:				
201-0876	120/120	шт.	12 630,78	12 731,12
201-0877	170/170	шт.	17 720,69	17 862,13
201-0878	180/240	шт.	20 243,14	20 407,01
201-0879	Люк для выхода на кровлю 120/120	шт.	6 088,20	6 135,51
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии				
Колонны одноветвевые:				
201-0600	крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	8 499,30	8 597,47
201-0601	крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	8 422,97	8 520,57
201-0602	крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	8 448,21	8 546,00
201-0603	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	8 532,78	8 631,20
201-0604	среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	8 590,63	8 689,49
201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	8 615,93	8 714,98
201-0606	среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	8 548,63	8 647,17
201-0607	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	8 579,89	8 678,67
Колонны двухветвевые:				
201-0608	крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	9 405,56	9 510,53
201-0609	крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	9 474,29	9 579,77
201-0610	крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т	т	9 542,66	9 648,66
201-0611	крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	9 601,25	9 707,69
201-0612	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	9 553,68	9 659,76
201-0613	среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	9 198,76	9 302,18
201-0614	среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	9 212,73	9 316,25
201-0615	среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т	т	9 293,54	9 397,67
201-0616	среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	9 339,14	9 443,61
201-0617	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	9 353,73	9 458,31
201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	6 352,93	6 435,00
201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	6 920,67	7 007,00
201-0620	Стойки фахверка	т	6 352,93	6 435,00
201-0621	Ригели фахверка	т	6 185,18	6 266,00
201-0622	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	11 210,85	11 329,36
201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	7 410,00	7 500,00
Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м:				
201-0624	до 0,1 т	т	5 710,74	5 788,00
201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	5 514,22	5 590,00
201-0626	от 0,201 до 0,3 т	т	9 675,21	9 782,20
201-0627	свыше 0,3 т	т	5 385,18	5 460,00
201-0628	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	8 607,39	8 706,37
201-0629	Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые	т	9 151,11	9 254,17
201-0630	Упоры тупиков	т	6 764,84	6 850,00

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0631	Детали крепления рельсов	т	11 140,34	11 259,00
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья:				
201-0632	прямолинейные	т	9 224,07	9 327,68
201-0633	криволинейные	т	10 330,68	10 442,59
201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	6 014,47	6 094,00
Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами				
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания:				
201-0643	до 75 кг	т	11 343,23	11 463,42
201-0644	от 75 до 125 кг	т	11 146,66	11 265,37
201-0645	от 125 до 200 кг	т	10 695,73	10 811,06
201-0646	свыше 200 кг	т	10 018,90	10 129,15
Группа: Здания высотой до 100 м производственного и непроизводственного назначения (колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки)				
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания:				
201-0639	до 100 кг	т	12 077,24	12 202,25
201-0640	от 100 до 200 кг	т	11 858,88	11 982,25
201-0641	от 200 до 300 кг	т	10 976,58	11 093,33
201-0642	свыше 300 кг	т	10 577,11	10 690,86
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения				
201-0651	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	9 163,58	9 266,73
201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	7 480,47	7 571,00
201-0648	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	10 044,99	10 154,75
Подраздел: Конструкции разных сооружений				
Группа: Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб)				
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	13 580,01	13 716,29
201-0688	от 150 до 200 кг	т	13 358,85	13 493,47
201-0690	свыше 300 кг	т	12 709,13	12 838,87
201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	11 140,63	11 258,61
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода:				
201-0691	до 300 кг	т	13 518,96	13 654,78
201-0692	от 300 до 400 кг	т	13 529,46	13 665,36
201-0693	от 400 до 600 кг	т	13 520,97	13 656,80
201-0694	свыше 600 кг	т	13 652,25	13 789,07
201-0695	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм	т	14 436,22	14 578,92
201-0697	Газопроводы полистовой сборки	т	12 330,06	12 456,96
Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода:				
201-0698	до 200 кг	т	15 713,73	15 866,01
201-0699	свыше 200 кг	т	15 339,87	15 489,35
201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	9 493,69	9 600,00
201-8111	Кронштейны	кг	9,01	9,12
201-8059	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	9 611,70	9 719,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка:				
201-1002	280 мм	шт.	16,97	17,16
201-1003	400 мм	шт.	29,19	29,47
201-1004	500 мм	шт.	56,12	56,60
201-1005	630 мм	шт.	81,70	82,37
201-1006	710 мм	шт.	142,67	143,80
201-1007	800 мм	шт.	190,31	191,80
201-1008	900 мм	шт.	244,02	245,91
201-1009	1000 мм	шт.	326,90	329,41
201-0830	Штыри токопроводящие	т	12 054,13	12 180,00
Группа: Градирен				
Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни:				
201-0736	до 500 м ²	т	6 412,48	6 495,00
201-0737	от 500 до 1000 м ²	т	6 784,69	6 870,00
201-0738	более 1000 м ²	т	7 439,78	7 530,00
201-0739	стали (3 мм)	т	12 389,40	12 516,75
201-0740	стали	т	10 794,52	10 909,91
Группа: Каркасы промышленных печей				
Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м ² :				
201-0746	без форканала	т	11 890,16	12 013,76
201-0747	с форканалом	т	12 615,31	12 744,35
201-0748	Каркасы тоннельных печей	т	12 398,92	12 526,34
201-0749	Каркасы термических печей с выкатным подом	т	13 601,75	13 738,19
201-0750	Каркасы термических печей с шагающим подом	т	14 036,99	14 176,69
201-0751	Каркасы термических печей камерные	т	14 106,06	14 246,28
201-0752	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	т	13 559,91	13 696,04
Каркасы вертикальных трубчатых печей:				
201-0753	прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	т	10 894,72	11 010,86
201-0754	цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями	т	13 800,37	13 938,30
Группа: Объекты сельского хозяйства				
201-0744	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	т	10 786,93	10 902,26
201-0745	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	т	11 317,05	11 436,35
Группа: Опоры башенного типа различного назначения				
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м:				
201-0679	до 50 кг	т	13 332,14	13 466,56
201-0680	от 50 до 100 кг	т	13 379,68	13 514,45
201-0681	от 100 до 150 кг	т	13 403,49	13 538,44
201-0682	от 150 до 200 кг	т	13 738,24	13 875,70
201-0683	от 200 до 300 кг	т	13 998,01	14 137,42
201-0684	от 300 до 400 кг	т	14 347,78	14 489,81
201-0685	от 400 до 600 кг	т	14 475,98	14 618,98
201-0686	свыше 600 кг	т	14 787,67	14 933,00
Группа: Линии электропередачи				
201-0917	Опоры металлические оцинкованные (для объектов энергетического строительства)	т	18 733,30	18 908,23
Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8064	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	9 299,97	9 404,15
201-8065	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	9 308,29	9 412,53
201-8066	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные	т	9 313,41	9 417,69

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-8067	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные	т	9 301,98	9 406,17
201-8068	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные	т	9 304,48	9 408,69
201-8069	анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	9 170,25	9 273,45
201-8070	анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	9 179,19	9 282,46
201-8071	для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов	т	8 943,21	9 044,71
Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8072	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	9 174,56	9 277,80
201-8073	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	9 177,60	9 280,86
201-8074	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	9 175,99	9 279,24
201-8075	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, переходные одноцепные	т	8 830,93	8 931,59
201-8076	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	9 170,25	9 273,45
201-8077	анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	8 988,20	9 090,04
201-8078	анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	9 014,91	9 116,95
201-8079	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие городские	т	8 928,47	9 029,86
Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8080	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	9 123,40	9 226,25
201-8081	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	9 127,20	9 230,08
201-8082	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	9 134,87	9 237,81
Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8083	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	8 840,25	8 940,98
201-8084	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	8 836,91	8 937,61
201-8085	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	8 861,65	8 962,54
201-8086	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	8 814,33	8 914,86
Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8087	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	8 840,25	8 940,98
201-8088	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	8 836,91	8 937,61
201-8089	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	8 935,67	9 037,11
201-8090	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	8 814,33	8 914,86
Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8091	промежуточные свободностоящие одноцепные	т	9 195,15	9 298,54
201-8092	промежуточные на оттяжках одноцепные	т	9 198,58	9 302,00
201-8093	промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные	т	9 220,38	9 323,96
201-8094	анкерно-угловые трехстоечные одноцепные	т	9 796,34	9 904,24
201-8095	промежуточные на оттяжках косогорные	т	9 810,09	9 918,09
Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8096	промежуточные порталного типа на оттяжках	т	12 887,28	13 018,36
201-8097	анкерно-угловые трехстоечные	т	10 435,21	10 547,90
Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8098	промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках	т	13 317,49	13 451,80
201-8099	анкерно-угловые трехстоечные	т	13 154,76	13 287,85

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8100	промежуточные одноствоечные на оттяжках	т	13 527,00	13 662,88
201-8101	анкерно-угловые двухствоечные	т	13 516,83	13 652,63
Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные:				
201-8460	220 кВ, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие	т	13 956,62	14 095,72
201-8461	220 кВ, анкерно-угловые, одноствоечные, свободностоящие	т	14 241,63	14 382,87
201-8462	330 кВ, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие	т	14 235,24	14 376,43
201-8463	330 кВ, анкерно-угловые, одноствоечные, свободностоящие	т	14 526,64	14 670,02
201-8464	500 кВ, промежуточные, одноствоечные, свободностоящие	т	14 450,07	14 592,87
201-8465	500 кВ, анкерно-угловые, одноствоечные, свободностоящие	т	14 745,71	14 890,73
201-8102	Опоры стальные типа «Торшер»	т	26 351,66	26 583,72
Оттяжка анкерная железобетонных опор:				
201-8103	ВЛ-0,4 кВ	компл.	3 400,78	3 431,48
201-8104	ВЛ-10 кВ	компл.	3 828,68	3 863,25
201-8105	ВЛ-35 кВ	компл.	4 324,16	4 363,20
201-8106	Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ	компл.	5 270,06	5 317,65
Опора силовая прямоствоечная трубчатая, марка:				
201-8292	СП-700-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.016.000)	шт.	14 875,69	15 007,91
201-8293	СП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.026.000)	шт.	11 923,19	12 027,28
201-8294	СП-800-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.027.000)	шт.	17 085,24	17 235,76
201-8295	СП-400-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.032.000)	шт.	9 888,12	9 976,18
201-8296	СП-600-11,0/13,5-01-лк (ТАНС.11.034.000)	шт.	20 766,83	20 940,83
201-8297	СП-300-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.058.000)	шт.	8 394,44	8 470,59
201-8298	СП-700-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.096.000)	шт.	14 189,82	14 316,21
201-8299	СП-400-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.106.000)	шт.	10 426,63	10 519,50
201-8300	СП-700-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.107.000)	шт.	14 931,67	15 064,65
201-8301	СП-400-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.116.000)	шт.	12 239,47	12 348,03
201-8302	СП-700-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.117.000)	шт.	14 858,36	14 990,45
201-8303	СП-400-8,5/10,5-02-ц (ТАНС.11.118.000)	шт.	10 085,20	10 174,74
Опора силовая фланцевая трубчатая, марка:				
201-8304	СФ-300-8,5-01-ц (ТАНС.11.061.000)	шт.	8 897,89	8 974,64
201-8305	СФ-400-8,5-01-ц (ТАНС.11.062.000)	шт.	10 648,05	10 739,89
201-8306	СФ-700-9,0-01-ц (ТАНС.11.063.000)	шт.	13 355,50	13 471,78
201-8307	СФ-400-9,0-01-ц (ТАНС.11.108.000)	шт.	10 482,80	10 574,06
201-8308	СФ-400-11,0-02-ц (ТАНС.11.046.000)	шт.	16 571,51	16 709,88
201-8309	СФ-700-8,5-01-ц (ТАНС.11.109.000)	шт.	12 853,64	12 965,54
201-8310	СФ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.112.000)	шт.	10 739,90	10 833,71
201-8311	СФ-700-8,5-02-ц (ТАНС.11.113.000)	шт.	13 110,77	13 225,21
201-8312	СФ-400-8,5-02-ц (ТАНС.11.114.000)	шт.	10 924,65	11 019,19
201-8313	СФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.115.000)	шт.	13 612,61	13 731,44
Опора контактной сети прямоствоечная трубчатая, марка:				
201-8314	ТП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.031.000)	шт.	15 873,59	16 011,64
201-8315	ТП-1000-9,0/11,5-01 -ц (ТАНС.13.003.000)	шт.	20 138,32	20 316,76
201-8316	ТП-1300-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.005.000)	шт.	25 847,89	26 075,11
201-8317	ТП-1500-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.006.000)	шт.	26 772,07	27 009,01
201-8318	ТП-1800-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.13.007.000)	шт.	29 092,83	29 350,31
201-8319	ТП-2200-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.008.000)	шт.	32 490,77	32 780,44
201-8320	ТП-2500-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.040.000)	шт.	34 387,49	34 694,08
201-8321	ТП-3000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.009.000)	шт.	38 909,77	39 256,67
201-8322	ТП-1000-11,0/13,5-01-лк (ТАНС.11.024.000)	шт.	32 122,13	32 411,69
201-8323	ТП-1500-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.025.000)	шт.	28 749,19	29 003,37
201-8324	ТП-1000-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.035.000)	шт.	25 774,72	26 005,28
201-8325	ТП-1300-13,0/15,5-01-лк (ТАНС.11.036.000)	шт.	34 259,76	34 567,52
Опора контактной сети фланцевая граненая, марка:				
201-8331	ТФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.13.015.000)	шт.	12 453,74	12 561,87
201-8332	ТФГ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.13.017.000)	шт.	13 967,81	14 091,47
201-8333	ТФГ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.13.123.000)	шт.	18 796,87	18 961,73
201-8334	ТФГ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.13.124.000)	шт.	20 582,81	20 764,07
201-8335	ТФГ-2500-9,0-02-ц (ТАНС.13.125.000)	шт.	22 833,37	23 037,74
201-8336	ТФГ-3000-9,0-02-ц (ТАНС.13.126.000)	шт.	24 509,86	24 733,17
Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка:				
201-8326	ТФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.12.002.000)	шт.	17 045,93	17 194,30

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССП-81-01-2001-И1(9). 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
201-8327	ТФ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.12.010.000)	шт.	19 152,25	19 319,58
201-8328	ТФ-1300-9,0-02-ц (ТАНС.12.011.000)	шт.	23 294,24	23 498,14
201-8329	ТФ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.12.012.000)	шт.	24 042,24	24 253,12
201-8330	ТФ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.12.013.000)	шт.	26 845,04	27 081,02
Опора силовая прямооточная граненая, марка:				
201-8337	СПГ-400-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.119.000)	шт.	9 096,15	9 175,38
201-8338	СПГ-700-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.120.000)	шт.	11 159,02	11 257,03
201-8339	СПГ-1000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.121.000)	шт.	12 104,93	12 212,75
201-8340	СПГ-1300-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.122.000)	шт.	13 698,64	13 820,90
Опора силовая фланцевая граненая, марка:				
201-8341	СФГ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.044.000)	шт.	7 123,80	7 185,39
201-8342	СФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.042.000)	шт.	8 777,84	8 854,63
201-8343	СФГ-400-10,0-02-ц (ТАНС.11.041.000)	шт.	8 168,46	8 239,29
201-8344	СФГ-700-10,0-02-ц (ТАНС.11.045.000)	шт.	10 224,86	10 314,39
201-8345	СФГ-1000-10,0-02-ц (ТАНС.11.008.000)	шт.	12 334,41	12 441,86
201-8346	СФГ-1300-10,0-02-ц (ТАНС.11.009.000)	шт.	14 096,92	14 220,21
Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка:				
201-8347	НФК-5,0-02-ц (ТАНС.12.050.000)	шт.	1 829,36	1 844,63
201-8348	НФК-6,0-02-ц (ТАНС.12.052.000)	шт.	2 052,58	2 069,90
201-8349	НФК-7,0-02-ц (ТАНС.12.054.000)	шт.	2 913,32	2 938,40
201-8350	НФК-8,0-02-ц (ТАНС.12.056.000)	шт.	4 077,83	4 112,27
201-8351	НФК-9,0-02-ц (ТАНС.12.058.000)	шт.	4 461,87	4 500,22
201-8352	НФК-10,0-02-ц (ТАНС.12.060.000)	шт.	4 761,84	4 803,06
201-8353	НФК-12,0-02-ц (ТАНС.12.064.000)	шт.	6 495,16	6 550,10
Опора несилловая прямооточная круглоконическая, марка:				
201-8354	НПК-5,0/6,25-02-ц (ТАНС.12.049.000)	шт.	2 045,16	2 062,39
201-8355	НПК-6,0/7,25-02-ц (ТАНС.12.051.000)	шт.	2 280,79	2 300,17
201-8356	НПК-7,0/8,5-02-ц (ТАНС.12.053.000)	шт.	2 751,74	2 775,71
201-8357	НПК-8,0/9,5-02-ц (ТАНС.12.055.000)	шт.	4 544,05	4 582,82
201-8358	НПК-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.12.057.000)	шт.	4 873,39	4 915,69
201-8359	НПК-10,0/12,0-02-ц (ТАНС.12.059.000)	шт.	5 562,67	5 611,51
201-8360	НПК-12,0/14-02-ц (ТАНС.12.063.000)	шт.	7 845,87	7 914,18
Опора несилловая фланцевая граненая, марка:				
201-8361	НФГ-3,0-02-ц (ТАНС.12.026.000)	шт.	1 432,68	1 444,18
201-8362	НФГ-4,0-02-ц (ТАНС.12.028.000)	шт.	1 708,15	1 722,00
201-8363	НФГ-5,0-02-ц (ТАНС.12.030.000)	шт.	1 794,49	1 809,60
201-8364	НФГ-6,0-02-ц (ТАНС.12.032.000)	шт.	2 012,73	2 029,86
201-8365	НФГ-7,0-02-ц (ТАНС.12.034.000)	шт.	2 856,32	2 880,85
201-8366	НФГ-8,0-02-ц (ТАНС.12.036.000)	шт.	3 995,58	4 029,68
201-8367	НФГ-9,0-02-ц (ТАНС.12.038.000)	шт.	4 374,63	4 412,61
201-8368	НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.040.000)	шт.	4 667,37	4 707,96
201-8369	НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.042.000)	шт.	5 386,89	5 433,80
201-8370	НФГ-11,5-02-ц (ТАНС.12.080.000)	шт.	6 364,48	6 419,94
201-8371	НФГ-11,5(75)-02-ц (ТАНС.12.084.000)	шт.	5 594,36	5 644,05
201-8372	НФГ-14,0-02-ц (ТАНС.12.046.000)	шт.	8 773,24	8 850,26
201-8373	НФГ-16,0-02-ц (ТАНС.12.048.000)	шт.	10 977,33	11 072,85
Опора несилловая прямооточная граненая, марка:				
201-8374	НПГ-3/4,0-02-ц (ТАНС.12.025.000)	шт.	1 656,12	1 669,44
201-8375	НПГ-4/5,0-02-ц (ТАНС.12.027.000)	шт.	2 013,55	2 029,86
201-8376	НПГ-5/6,25-02-ц (ТАНС.12.029.000)	шт.	2 020,35	2 037,37
201-8377	НПГ-6/7,25-02-ц (ТАНС.12.031.000)	шт.	2 273,33	2 292,66
201-8378	НПГ-7/8,5-02-ц (ТАНС.12.033.000)	шт.	3 397,68	3 426,47
201-8379	НПГ-8/9,5-02-ц (ТАНС.12.035.000)	шт.	4 467,10	4 505,22
201-8380	НПГ-9/11,0-02-ц (ТАНС.12.037.000)	шт.	4 813,84	4 855,63
201-8381	НПГ-10(75)/12,0-02-ц (ТАНС.12.039.000)	шт.	5 506,21	5 553,94
201-8382	НПГ-10(100)/12,0-02-ц (ТАНС.12.041.000)	шт.	6 376,98	6 432,45
201-8383	НПГ-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.043.000)	шт.	7 920,36	7 989,26
201-8384	НПГ-14/17,0-02-ц (ТАНС.12.045.000)	шт.	9 925,29	10 011,61
201-8385	НПГ-16/19,0-02-ц (ТАНС.12.047.000)	шт.	11 637,69	11 738,60
Опора поворотная, серия:				
201-8386	П-ФГ-6,0-ц	шт.	5 520,31	5 565,68
201-8387	П-ФГ-8,0-ц	шт.	7 202,21	7 261,50
201-8388	П-ФГ-10,0-ц	шт.	9 225,70	9 301,56

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-8389	П-ФГ-12,0-ц	шт.	10 923,72	11 013,55
201-8390	П-ФГ-16-ц	шт.	27 497,25	27 729,08
201-8391	П-ФГ-20-ц	шт.	39 497,82	39 826,18
201-8392	П-ФГ-25-ц	шт.	56 772,54	57 251,01
201-8393	П-ФГ-6,0-ц с лебедкой	шт.	11 739,40	11 831,42
201-8394	П-ФГ-8,0-ц с лебедкой	шт.	13 421,30	13 527,23
201-8395	П-ФГ-10,0-ц с лебедкой	шт.	15 444,78	15 567,29
201-8396	П-ФГ-12,0-ц с лебедкой	шт.	17 142,80	17 279,27
201-8397	П-ФГ-16-ц с лебедкой	шт.	33 716,33	33 994,80
201-8398	П-ФГ-20-ц с лебедкой	шт.	45 716,91	46 091,92
201-8399	П-ФГ-25-ц с лебедкой	шт.	62 991,62	63 516,73
Опора несилловая трубчатая, марка:				
201-8400	НФ-2,0-02-ц (ТАНС.12.100.000)	шт.	1 218,55	1 228,47
201-8401	НФ-3,0-02-ц (ТАНС.12.100.000-01)	шт.	1 434,91	1 446,68
201-8402	НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.100.000-02)	шт.	1 547,31	1 560,14
201-8403	НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.102.000)	шт.	2 198,58	2 216,93
201-8404	НФ-5,0-02-ц (ТАНС.12.102.000-01)	шт.	2 540,48	2 561,69
201-8405	НФ-6,0-02-ц (ТАНС.12.102.000-02)	шт.	2 884,56	2 908,63
201-8406	НФ-12,0-02-ц (ТАНС.12.014.000)	шт.	9 025,84	9 103,38
201-8407	НФ-15,0-02-ц (ТАНС.12.016.000)	шт.	15 449,08	15 581,78
201-8408	НФ-18,0-02-ц (ТАНС.12.020.000)	шт.	17 749,71	17 901,27
201-8409	НФ-21,0-02-ц (ТАНС.12.022.000)	шт.	21 556,74	21 745,98
201-8410	НФ-25,0-02-ц (ТАНС.12.023.000)	шт.	46 404,91	46 815,19
201-8411	НФ-30,0-02-ц (ТАНС.12.024.000)	шт.	53 269,91	53 740,91
201-8412	НП-2,0/2,8-02-ц (ТАНС.12.103.000)	шт.	1 311,43	1 322,30
201-8413	НП-3,0/4,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-01)	шт.	1 471,50	1 483,78
201-8414	НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.103.000-02)	шт.	1 530,98	1 544,87
201-8415	НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.104.000)	шт.	2 454,55	2 474,41
201-8416	НП-5,0/6,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-01)	шт.	2 726,20	2 749,34
201-8417	НП-6,0/7,0-02-ц (ТАНС.12.104.000-02)	шт.	3 005,29	3 030,82
201-8418	НП-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.013.000)	шт.	8 910,88	8 989,90
201-8419	НП-15/17,0-02-ц (ТАНС.12.015.000)	шт.	13 587,78	13 709,62
201-8420	НП-18/20,5-02-ц (ТАНС.12.019.000)	шт.	16 872,20	17 019,74
201-8421	НП-21/23,5-02-ц (ТАНС.12.021.000)	шт.	22 611,90	22 812,99
Опоры многогранные линий электропередачи оцинкованные:				
201-8466	220 кВ	т	21 565,50	21 761,67
201-8467	330 кВ, 500 кВ	т	23 108,34	23 316,08
Опора стальная многогранная линий электропередачи:				
201-8268	УМ 10-2	шт.	97 093,34	97 959,25
201-8269	УМ 110-2	шт.	293 727,06	296 104,10
201-8471	УМ 110-2-16,9	шт.	314 240,13	316 762,52
201-8458	УМ 110-2-22,8	шт.	760 443,58	766 313,77
201-8468	УМ 110-2в-22,8	шт.	793 404,21	799 868,87
201-8475	УМ 110-2В-22,8-16Т	шт.	1 492 406,57	1 504 113,75
201-8476	УМ 110-2В-22,8-37	шт.	2 107 759,29	2 124 262,74
201-8270	УМ 110-2ф+16,9	шт.	421 746,14	425 209,93
201-8271	УМ 110-2ф+20	шт.	971 376,80	979 592,49
201-8272	УМ 220-1к	шт.	309 083,60	311 688,52
201-8273	УМ 220-2	шт.	596 326,52	601 113,57
201-8274	УМ 220-4.2В	шт.	761 448,34	768 089,57
201-8275	КМУ 110-1м	шт.	247 331,17	249 350,82
201-8276	КМ 10-1.1	шт.	196 515,46	198 144,84
201-8277	МУ 330-1м	шт.	662 735,58	667 903,97
201-8473	ПМ 35-4	шт.	59 438,01	59 937,54
201-8481	ПМ 110-4	шт.	135 023,07	136 141,43
201-8278	ПМ 220-1	шт.	125 800,84	126 901,75
201-8479	ПМ 220-2	шт.	276 006,84	278 250,89
201-8450	Ам 10-9	шт.	9 478,10	9 573,29
201-8451	Пм 10-7	шт.	8 826,28	8 905,38
201-8452	УАм 10-9	шт.	10 814,72	10 909,09
201-8453	УПм 10-7	шт.	11 024,26	11 131,73
Опора стальная анкерноугловая линий электропередачи:				
201-8486	У220-2т+5	шт.	301 345,54	304 252,85

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). Часть II. Строительные конструкции и изделия

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8487	У220-2т+9	шт.	333 556,06	336 774,14
201-8488	У220-2т+14	шт.	406 874,14	410 795,99
201-8489	У330-2т+5	шт.	486 996,80	491 296,49
201-8490	У330-2т+9	шт.	542 718,54	547 505,34
Фундамент стальной к многогранной опоре:				
201-8279	УМ 10-2	шт.	50 759,87	51 205,98
201-8280	УМ 110-2	шт.	88 279,20	89 053,87
201-8472	УМ 110-2-16,9, диаметром 1220 мм, длиной 4000 мм	шт.	77 356,49	77 992,78
201-8459	УМ 110-2-22,8	шт.	158 200,31	159 495,08
201-8470	УМ 110-2в-22,8	шт.	158 149,56	159 495,08
201-8281	УМ 110-2ф+20, длиной 6000 мм	шт.	198 746,12	200 371,20
201-8282	УМ 110-2ф+20, длиной 8000 мм	шт.	242 911,98	244 898,12
201-8283	КМУ 110-1м	шт.	46 347,15	46 753,28
201-8284	КМ 10-1.1	шт.	72 830,26	73 469,44
201-8285	МУ 330-1м	шт.	132 418,97	133 580,80
201-8474	ПМ 35-4, диаметром 535 мм, длиной 4000 мм	шт.	24 144,46	24 346,54
201-8482	ПМ 110-4, диаметром 720 мм, длиной 5800 мм	шт.	33 944,49	34 247,27
201-8286	ПМ 220-1	шт.	22 070,75	22 263,47
201-8480	ПМ 220-2, диаметром 1220 мм, длиной 6800 мм	шт.	74 816,42	75 492,53
201-8454	Ам 10-9	шт.	8 166,08	8 237,48
201-8455	Пм 10-7	шт.	5 738,23	5 788,50
201-8456	УАм 10-9	шт.	8 166,08	8 237,48
201-8457	УПм 10-7	шт.	8 165,57	8 237,48
201-8291	Вставка УМ 10-2, длиной 3000 мм	шт.	50 819,66	51 205,98
201-8477	Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 110-2В-22,8-16Т	шт.	144 864,55	146 110,43
201-8478	Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 110-2В-22,8-37	шт.	144 864,55	146 117,65
Деталь закладная:				
201-8287	монолитного фундамента к опоре УМ 110-2ф+16.9	шт.	66 201,90	66 790,40
201-8288	монолитного фундамента к опоре УМ 220-1к	шт.	83 855,76	84 601,18
201-8289	монолитного фундамента к опоре УМ 220-2	шт.	185 485,11	187 013,12
201-8290	монолитного фундамента к опоре УМ 220-4.2В	шт.	88 269,23	89 053,87
201-8422	фундамента 3Ф-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.005.000)	шт.	796,69	804,22
201-8423	фундамента 3Ф-24/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.001.000)	шт.	2 359,72	2 381,03
201-8424	фундамента 3Ф-36/4/К400-3,0-6 (ТАНС.31.002.000)	шт.	6 229,33	6 285,45
201-8425	фундамента 3Ф-30/12/Д440-3,0-6 (ТАНС.31.003.000)	шт.	6 196,25	6 251,44
201-8426	фундамента Ф-16/4/К180-1,25-6 (ТАНС.31.004.000)	шт.	635,85	641,41
201-8427	фундамента 3Ф-30/12/Д500-3,0-6 (ТАНС.31.006.000)	шт.	6 596,20	6 654,76
201-8428	фундамента Ф-24/12/Д396-2,5-6 (ТАНС.31.007.000)	шт.	4 672,01	4 713,49
201-8429	фундамента 3Ф-24/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.009.000)	шт.	2 974,19	3 000,60
201-8430	фундамента 3Ф-24/8/Д310-2,5-6 (ТАНС.31.010.000)	шт.	2 998,21	3 024,90
201-8431	фундамента 3Ф-24/8/Д310-2,0-6 (ТАНС.31.011.000)	шт.	2 596,15	2 619,14
201-8432	фундамента 3Ф-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.014.000)	шт.	433,64	437,34
201-8433	фундамента 3Ф-30/8/Д380-2,5-6 (ТАНС.31.016.000)	шт.	4 038,62	4 074,49
201-8434	фундамента 3Ф-20/4/К180-1,3-6 (ТАНС.31.020.000)	шт.	929,38	937,83
201-8435	фундамента 3Ф-36/12/Д470-3,0-6 (ТАНС.31.024.000)	шт.	7 894,45	7 964,33
201-8436	фундамента 3Ф-36/12/Д540-3,0-6 (ТАНС.31.025.000)	шт.	9 069,23	9 149,98
201-8437	фундамента 3Ф-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.045.000)	шт.	426,40	430,04
201-8438	фундамента 3Ф-20/4/К180-1,2-6 (ТАНС.31.046.000)	шт.	705,96	711,88
201-8439	фундамента 3Ф-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.048.000)	шт.	1 001,68	1 010,72
201-8440	фундамента 3Ф-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.049.000)	шт.	1 393,96	1 406,75
201-8441	фундамента 3Ф-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.050.000)	шт.	1 929,32	1 946,13
201-8442	фундамента 3Ф-20/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.065.000)	шт.	2 974,19	3 000,60
201-8443	фундамента Ф-20/12/Д372-2,5-6 (ТАНС.31.066.000)	шт.	3 547,35	3 578,84
201-8444	фундамента 3Ф-20/4/К180-1,0-6 (ТАНС.31.067.000)	шт.	775,42	782,33
201-8445	фундамента 3Ф-20/4/К180-1,5-6 (ТАНС.31.068.000)	шт.	883,57	891,68
201-8446	фундамента 3Ф-20/4/К180-0,8-6 (ТАНС.31.069.000)	шт.	715,68	721,60
201-8447	фундамента 3Ф-20/4/Д270-1,5-6 (ТАНС.31.074.000)	шт.	1 278,77	1 290,13
201-8107	Ригели стальные	кг	10,67	10,78
201-8113	Траверсы стальные	т	10 717,44	10 832,93
201-8114	Тросостойки стальные	т	8 675,06	8 775,23
Группа: Конструкции освещения дорог и магистралей				
Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка:				
201-1338	1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000)	шт.	489,15	493,13

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-ИИ(9). 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
201-1339	1.К1-1,2-0,5-П3-ц (ТАНС.41.063.000)	штг.	521,61	525,86
201-1340	1.К1-1,2-0,5-П4-ц (ТАНС.41.065.000)	штг.	547,59	552,05
201-1341	1.К2-4,0-2,5-О2-ц (ТАНС.41.084.000)	штг.	3 484,34	3 513,05
201-1342	1.К1-3,5 -2,0-О3-ц (ТАНС.41.089.000)	штг.	1 767,89	1 782,70
201-1343	1.К1-3,5 -2,0-О4-ц (ТАНС.41.090.000)	штг.	2 081,82	2 099,10
201-1344	1.К1-2,0 -2,0-30/0-О3-ц (ТАНС.41.091.000)	штг.	1 508,43	1 520,86
201-1345	1.К2-2,0 -2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.092.000)	штг.	2 861,12	2 884,62
201-1346	1.К2-2,0-2,0-30/-О3-ц (ТАНС.41.093.000)	штг.	1 746,18	1 760,89
201-1347	1.К2-2,0-2,0-30.15/90-О3-ц (ТАНС.41.095.000)	штг.	2 497,58	2 518,04
201-1348	1.К2-4,0-2,5-О3-ц (ТАНС.41.096.000)	штг.	3 445,23	3 473,77
201-1349	1.К2-2,5 -2,0-30/180-О2-ц (ТАНС.41.097.000)	штг.	2 705,19	2 727,52
201-1350	1.К3-2,0-2,0-30/180-О3-ц (ТАНС.41.100.000)	штг.	3 018,93	3 043,92
201-1351	1.К2-3,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.101.000)	штг.	2 973,44	2 998,09
201-1352	1.К2-3,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.102.000)	штг.	3 168,29	3 194,48
201-1353	1.К3-3,5-2,0-/180-О3-р-ц (ТАНС.41.697.000)	штг.	4 193,99	4 228,75
201-1354	1.К3-3,5-2,0-/180-О4-р-ц (ТАНС.41.698.000)	штг.	4 388,88	4 425,13
201-1355	1.К2-3,5 -2,0-/180-О4-ц (ТАНС.41.109.000)	штг.	3 640,15	3 670,15
201-1356	1.К1-2,0-2,0-О4-ц (ТАНС.41.111.000)	штг.	1 566,80	1 579,78
201-1357	1.К2-3,0-2,0-О3-ц (ТАНС.41.112.000)	штг.	2 720,28	2 742,80
201-1358	1.К2-3,0-2,0-О4-ц (ТАНС.41.113.000)	штг.	3 016,87	3 041,73
201-1359	1.К1-2,0-2,0-О3-ц (ТАНС.41.118.000)	штг.	1 380,69	1 392,13
201-1360	1.К1-2,5-2,0-О2-ц (ТАНС.41.121.000)	штг.	1 413,13	1 424,86
201-1361	1.К1-2,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.122.000)	штг.	1 504,05	1 516,51
201-1362	1.К1-2,0-2,0-О2-ц (ТАНС.41.123.000)	штг.	1 296,28	1 307,03
201-1363	1.К1-1,5-1,5-О2-ц (ТАНС.41.124.000)	штг.	902,37	909,90
201-1364	1.К1-1,5-1,5-О3-ц (ТАНС.41.125.000)	штг.	1 021,40	1 029,91
201-1365	1.К1-1,5-1,5-О4-ц (ТАНС.41.126.000)	штг.	1 216,18	1 226,30
201-1366	1.К1-1,7-1,3-О4-ц (ТАНС.41.129.000)	штг.	1 404,59	1 416,13
201-1367	1.К1-1,5-1,0-О2-ц (ТАНС.41.130.000)	штг.	813,64	820,44
201-1368	1.К1-1,5-1,0-О3-ц (ТАНС.41.131.000)	штг.	984,66	992,82
201-1369	1.К1-2,5 -2,0-30/0-О2-ц (ТАНС.41.133.000)	штг.	1 354,63	1 365,95
201-1370	1.К1-2,5 -2,0-30/0-О3-ц (ТАНС.41.134.000)	штг.	1 447,68	1 459,77
201-1371	1.К2-2,5-2,0-О2-ц (ТАНС.41.135.000)	штг.	2 393,59	2 413,32
201-1372	1.К2-2,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.136.000)	штг.	2 497,46	2 518,04
201-1373	1.К2-3,3-1,7-О4-ц (ТАНС.41.139.000)	штг.	2 912,99	2 936,99
201-1374	1.К2-4,0-2,5-О4-ц (ТАНС.41.140.000)	штг.	3 765,66	3 796,71
201-1375	1.К2-2,5-2,0-30/-О3-ц (ТАНС.41.141.000)	штг.	2 341,52	2 360,94
201-1376	1.К2-2,5-2,0-30/-О2-ц (ТАНС.41.142.000)	штг.	2 237,57	2 256,21
201-1377	1.К2-2,0-2,0-/90-О2-ц (ТАНС.41.143.000)	штг.	2 497,46	2 518,04
201-1378	1.К2-2,0-2,0-/90-О3-ц (ТАНС.41.144.000)	штг.	2 601,35	2 622,78
201-1379	1.К2-2,5-2,0-/90-О2-ц (ТАНС.41.145.000)	штг.	2 653,29	2 675,15
201-1380	1.К2-2,5-2,0-/90-О3-ц (ТАНС.41.146.000)	штг.	2 757,17	2 779,89
201-1381	1.К2-2,5-2,0-15.30/90-О2-ц (ТАНС.41.147.000)	штг.	2 497,27	2 518,04
201-1382	1.К2-2,5-2,0-30.15/90-О2-ц (ТАНС.41.149.000)	штг.	2 497,27	2 518,04
201-1383	1.К2-2,5-2,0-30.15/90-О3-ц (ТАНС.41.150.000)	штг.	2 653,29	2 675,15
201-1384	1.К2-2,5 -2,0-/180-О2-р-ц (ТАНС.41.703.000)	штг.	3 038,64	3 063,55
201-1385	1.К2-2,5 -2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.152.000)	штг.	2 884,80	2 908,63
201-1386	1.К4-2,5-2,0-/180-О4-р-ц (ТАНС.41.687.000)	штг.	4 408,31	4 444,77
201-1387	1.С4-1,4-1,25-/90-О3-ц (ТАНС.41.156.000)	штг.	3 466,70	3 495,59
201-1388	1.К1-1,2-0,5-П6-ц (ТАНС.41.163.000)	штг.	532,40	536,78
201-1389	1.К2-3,0-2,0-О2-ц (ТАНС.41.165.000)	штг.	2 757,17	2 779,89
201-1390	1.К4-2,5-2,0-/180-О2-р-ц (ТАНС.41.598.000)	штг.	4 105,18	4 139,28
201-1391	1.К1-2,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.176.000)	штг.	1 694,48	1 708,52
201-1392	1.К1-3,5 -2,0-О2-ц (ТАНС.41.177.000)	штг.	1 820,02	1 835,08
201-1393	1.К1-2,0 -2,0-30/0-О2-ц (ТАНС.41.178.000)	штг.	1 404,56	1 416,13
201-1394	1.К2-2,0-2,0-30/-О2-ц (ТАНС.41.182.000)	штг.	1 633,63	1 647,42
201-1395	1.К2-2,0-2,0-30.15/90-О2-ц (ТАНС.41.187.000)	штг.	2 393,63	2 413,32
201-1396	1.К2-2,5-2,0-30/-О4-ц (ТАНС.41.189.000)	штг.	2 497,27	2 518,04
201-1397	1.К2-2,0 -2,0-30/180-О2-ц (ТАНС.41.190.000)	штг.	2 445,11	2 465,68
201-1398	1.К3-2,0-2,0-30/180-О2-ц (ТАНС.41.191.000)	штг.	2 964,85	2 989,36
201-1399	1.К3-2,5-2,0-/180-О3-р-ц (ТАНС.41.270.000)	штг.	3 678,82	3 709,42
201-1400	1.К3-2,0-2,0-30/180-О4-ц (ТАНС.41.193.000)	штг.	3 172,57	3 198,83
201-1401	1.К2-2,0 -2,0-/180-О2-ц (ТАНС.41.194.000)	штг.	2 410,70	2 430,77
201-1402	1.К2-2,0-2,0-30.15/90-О4-ц (ТАНС.41.195.000)	штг.	2 653,21	2 675,15

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1403	1.К2-2,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.197.000)	штг.	2 653,29	2 675,15
201-1404	1.К2-1,5-2,0-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.204.000)	штг.	1 750,89	1 765,25
201-1405	1.К2-2,0-2,0-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.205.000)	штг.	1 897,97	1 913,64
201-1406	1.К2-2,5-2,0-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.206.000)	штг.	2 588,42	2 609,69
201-1407	1.К2-2,0-2,0-/180-Ф4-ц (ТАНС.41.208.000)	штг.	1 902,30	1 918,00
201-1408	1.К2-2,5-2,0-/180-Ф4-ц (ТАНС.41.209.000)	штг.	2 588,42	2 609,69
201-1409	1.К2-1,5-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.41.213.000)	штг.	1 252,91	1 263,38
201-1410	1.К2-1,5-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.219.000)	штг.	1 263,74	1 274,30
201-1411	1.К2-2,0-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.220.000)	штг.	1 397,87	1 409,58
201-1412	1.К1-1,5-1,5-О1-ц (ТАНС.41.222.000)	штг.	989,05	997,18
201-1413	1.К1-2,5-2,0-О1-ц (ТАНС.41.224.000)	штг.	1 456,47	1 468,49
201-1414	1.К1-1,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.234.000)	штг.	843,95	850,98
201-1415	1.К1-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.237.000)	штг.	962,99	971,00
201-1416	1.К1-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.239.000)	штг.	1 203,30	1 213,20
201-1417	1.К1-1,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.241.000)	штг.	833,13	840,07
201-1418	1.К1-1,5-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.242.000)	штг.	958,67	966,64
201-1419	1.К1-2,0-1,0-Ф3-ц (ТАНС.41.243.000)	штг.	794,20	800,80
201-1420	1.К1-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.244.000)	штг.	882,94	890,26
201-1421	1.К1-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.245.000)	штг.	947,84	955,72
201-1422	1.К1-2,0-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.246.000)	штг.	1 203,32	1 213,20
201-1423	1.К1-2,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.247.000)	штг.	1 203,31	1 213,20
201-1424	1.К1-1,2-0,5-Н3-ц (ТАНС.41.251.000)	штг.	448,02	451,67
201-1425	1.К2-2,5-2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.253.000)	штг.	2 965,01	2 989,36
201-1426	1.К1-1,5-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.254.000)	штг.	521,57	525,86
201-1427	1.К1-1,5-1,5-Ф1-ц (ТАНС.41.255.000)	штг.	573,49	578,23
201-1428	1.К2-1,0-1,0-/180-Ф1-ц (ТАНС.41.256.000)	штг.	774,74	781,17
201-1429	1.К2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.257.000)	штг.	1 259,48	1 269,93
201-1430	1.К2-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.260.000)	штг.	1 573,26	1 586,33
201-1431	1.К2-2,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.261.000)	штг.	1 705,25	1 719,43
201-1432	1.К3-2,5-2,0-/180-О2-ц (ТАНС.41.269.000)	штг.	3 587,94	3 617,78
201-1433	1.К2-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.320.000)	штг.	1 716,08	1 730,34
201-1434	1.К2-0,5-0,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.41.329.000)	штг.	486,92	490,95
201-1435	1.К1-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.342.000)	штг.	729,28	735,34
201-1436	1.К1-1,7-1,3-О5-ц (ТАНС.41.349.000)	штг.	1 508,48	1 520,86
201-1437	1.К1-2,0-2,0-О5-ц (ТАНС.41.352.000)	штг.	1 865,59	1 880,89
201-1438	1.К2-1,2-0,5-/180-П3-ц (ТАНС.41.355.000)	штг.	935,04	942,63
201-1439	1.К1-1,5-1,5-Ф2-ц (ТАНС.41.380.000)	штг.	573,51	578,23
201-1440	1.К1-1,0-1,0-Ф2-ц (ТАНС.41.382.000)	штг.	443,69	447,31
201-1441	1.К1-1,0-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.383.000)	штг.	443,69	447,31
201-1442	1.К1-0,5-0,5-Ф2-ц (ТАНС.41.384.000)	штг.	313,82	316,40
201-1443	1.К1-2,0-2,0-Ф6-ц (ТАНС.41.396.000)	штг.	1 127,40	1 136,82
201-1444	1.К2-0,5-0,5-/90-Ф2-ц (ТАНС.41.397.000)	штг.	549,78	554,24
201-1445	1.К2-1,5-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.41.398.000)	штг.	1 560,44	1 573,24
201-1446	1.К2-1,5-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.41.399.000)	штг.	1 612,34	1 625,60
201-1447	1.К2-1,5-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.41.400.000)	штг.	1 716,25	1 730,34
201-1448	1.К2-1,5-1,5-/90-О2-ц (ТАНС.41.403.000)	штг.	1 612,38	1 625,60
201-1449	1.К2-1,5-1,5-/90-О3-ц (ТАНС.41.404.000)	штг.	1 716,25	1 730,34
201-1450	1.К2-1,5-1,5-/90-О4-ц (ТАНС.41.405.000)	штг.	1 820,85	1 835,08
201-1451	1.К2-1,5-1,5-/90-О5-ц (ТАНС.41.406.000)	штг.	2 027,86	2 044,55
201-1452	1.К2-2,0-2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.408.000)	штг.	2 861,12	2 884,62
201-1453	1.К2-2,0-2,0-/180-О4-ц (ТАНС.41.409.000)	штг.	2 964,93	2 989,36
201-1454	1.К2-2,0-2,0-/180-О5-ц (ТАНС.41.410.000)	штг.	3 224,71	3 251,21
201-1455	1.К2-2,0-2,0-30/180-Ф4-ц (ТАНС.41.411.000)	штг.	1 757,23	1 771,80
201-1456	1.К3-2,5-2,0-30/180-О3-ц (ТАНС.41.416.000)	штг.	3 380,22	3 408,31
201-1457	1.К1-1,5-1,0-Н3-ц (ТАНС.41.418.000)	штг.	560,55	565,15
201-1458	1.К1-1,0-1,0-О10-ц (ТАНС.41.497.000)	штг.	781,18	787,71
201-1459	1.К1-2,0-2,0-О9-ц (ТАНС.41.500.000)	штг.	1 551,88	1 564,51
201-1460	1.К1-2,0-2,0-О10-ц (ТАНС.41.501.000)	штг.	1 608,16	1 621,24
201-1461	1.К1-2,5-2,0-О9-ц (ТАНС.41.504.000)	штг.	1 456,48	1 468,49
201-1462	1.К1-2,5-2,0-О10-ц (ТАНС.41.505.000)	штг.	1 508,42	1 520,86
201-1463	1.К2-2,5-2,0-О9-ц (ТАНС.41.516.000)	штг.	2 341,64	2 360,94
201-1464	1.К2-2,5-2,0-О10-ц (ТАНС.41.517.000)	штг.	2 393,57	2 413,32
Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка:				
201-1465	2.К1-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.450.000)	штг.	1 188,17	1 197,93

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1466	2.К1-1,5-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.451.000)	шт.	1 188,17	1 197,93
201-1467	2.К1-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.452.000)	шт.	1 348,32	1 359,40
201-1468	2.К1-2,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.453.000)	шт.	1 348,32	1 359,40
201-1469	2.К1-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.454.000)	шт.	1 510,64	1 523,05
201-1470	2.К1-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.455.000)	шт.	1 510,64	1 523,05
201-1471	2.К1-2,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.456.000)	шт.	1 672,95	1 686,70
201-1472	2.К1-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.457.000)	шт.	1 672,95	1 686,70
201-1473	2.К1-2,0-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.458.000)	шт.	1 564,74	1 577,59
201-1474	2.К1-2,0-2,5-Ф4-ц (ТАНС.41.459.000)	шт.	1 564,74	1 577,59
201-1475	2.К1-2,5-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.460.000)	шт.	1 727,06	1 741,24
201-1476	2.К1-2,5-2,5-Ф4-ц (ТАНС.41.461.000)	шт.	1 727,06	1 741,24
201-1477	2.К1-2,0-1,5-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.462.000)	шт.	1 242,27	1 252,47
201-1478	2.К1-2,0-1,5-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.463.000)	шт.	1 242,27	1 252,47
201-1479	2.К1-2,5-1,5-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.464.000)	шт.	1 402,42	1 413,95
201-1480	2.К1-2,5-1,5-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.465.000)	шт.	1 402,42	1 413,95
201-1481	2.К1-2,5-2,0-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.466.000)	шт.	1 456,53	1 468,49
201-1482	2.К1-2,5-2,0-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.467.000)	шт.	1 456,53	1 468,49
201-1483	2.К1-2,5-2,5-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.468.000)	шт.	1 564,74	1 577,59
201-1484	2.К1-2,5-2,5-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.469.000)	шт.	1 564,74	1 577,59
Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка:				
201-1485	2.К2-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.470.000)	шт.	989,03	997,18
201-1486	2.К2-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.229.000)	шт.	989,03	997,18
201-1487	2.К2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.471.000)	шт.	1 196,79	1 206,65
201-1488	2.К2-1,5-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.230.000)	шт.	1 196,79	1 206,65
201-1489	2.К2-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.472.000)	шт.	1 352,61	1 363,76
201-1490	2.К2-2,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.231.000)	шт.	1 352,61	1 363,76
201-1491	2.К2-1,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.473.000)	шт.	1 196,79	1 206,65
201-1492	2.К2-1,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.474.000)	шт.	1 196,79	1 206,65
201-1493	2.К2-1,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.475.000)	шт.	1 404,56	1 416,13
201-1494	2.К2-1,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.232.000)	шт.	1 404,56	1 416,13
201-1495	2.К2-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.476.000)	шт.	1 560,38	1 573,24
201-1496	2.К2-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.477.000)	шт.	1 560,38	1 573,24
Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка:				
201-1497	2.К3-0,5-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.478.000)	шт.	989,03	997,18
201-1498	2.К3-0,5-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.479.000)	шт.	989,03	997,18
201-1499	2.К3-1,0-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.268.000)	шт.	1 196,79	1 206,65
201-1500	2.К3-1,0-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.252.000)	шт.	1 196,79	1 206,65
201-1501	2.К3-1,5-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.249.000)	шт.	1 456,49	1 468,49
201-1502	2.К3-1,5-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.480.000)	шт.	1 456,49	1 468,49
201-1503	2.К3-2,0-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.250.000)	шт.	1 664,26	1 677,97
201-1504	2.К3-2,0-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.481.000)	шт.	1 664,26	1 677,97
Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка:				
201-1505	2.К4-0,5-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.482.000)	шт.	1 281,18	1 291,76
201-1506	2.К4-0,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.483.000)	шт.	1 445,78	1 457,59
201-1507	2.К4-1,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.484.000)	шт.	1 677,36	1 691,06
201-1508	2.К4-1,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.485.000)	шт.	1 677,36	1 691,06
201-1509	2.К4-1,5-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.486.000)	шт.	2 023,66	2 040,19
201-1510	2.К4-1,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.487.000)	шт.	2 023,66	2 040,19
201-1511	2.К4-2,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.488.000)	шт.	2 255,25	2 273,67
201-1512	2.К4-2,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.489.000)	шт.	2 255,38	2 273,67
Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка:				
201-1513	3.К1-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.42.001.000)	шт.	1 894,13	1 909,26
201-1514	3.К2-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.42.002.000)	шт.	1 972,06	1 987,82
201-1515	3.К2-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.42.003.000)	шт.	2 604,16	2 624,96
201-1516	3.К2-0,7-1,5-30.15/-Ф2-ц (ТАНС.42.004.000)	шт.	2 052,16	2 068,56
201-1517	3.К4-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.42.005.000)	шт.	2 762,19	2 784,26
201-1518	3.К4-0,4-1,5-30.15/180-Ф2-ц (ТАНС.42.006.000)	шт.	2 682,09	2 703,52
Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка:				
201-1519	4.К1-0,4-1,5-О1-ц (ТАНС.42.010.000)	шт.	1 894,11	1 909,26
201-1520	4.К1-0,4-1,5-О2-ц (ТАНС.42.011.000)	шт.	1 972,05	1 987,82
201-1521	4.К1-0,4-1,5-О3-ц (ТАНС.42.012.000)	шт.	2 052,12	2 068,56

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1522	4.К1-0,4-1,5-О4-ц (ТАНС.42.013.000)	шт.	2 368,19	2 387,12
201-1523	4.К1-0,8-1,5-О1-ц (ТАНС.42.014.000)	шт.	2 052,15	2 068,56
201-1524	4.К1-0,8-1,5-О2-ц (ТАНС.42.015.000)	шт.	2 130,07	2 147,10
201-1525	4.К1-0,8-1,5-О3-ц (ТАНС.42.016.000)	шт.	2 210,13	2 227,83
201-1526	4.К1-0,8-1,5-О4-ц (ТАНС.42.017.000)	шт.	2 446,09	2 465,68
201-1527	4.К1-0,3-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.018.000)	шт.	1 578,11	1 590,69
201-1528	4.К1-0,3-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.019.000)	шт.	1 658,23	1 671,42
201-1529	4.К1-0,3-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.020.000)	шт.	1 658,22	1 671,42
201-1530	4.К1-0,9-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.021.000)	шт.	1 816,23	1 830,72
201-1531	4.К1-0,9-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.022.000)	шт.	1 816,22	1 830,72
201-1532	4.К1-0,9-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.023.000)	шт.	1 894,17	1 909,26
Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка:				
201-1533	4.К2-0,4-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.42.024.000)	шт.	2 129,99	2 147,10
201-1534	4.К2-0,4-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.42.025.000)	шт.	2 210,09	2 227,83
201-1535	4.К2-0,4-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.42.026.000)	шт.	2 368,13	2 387,12
201-1536	4.К2-0,4-1,5-/180-О4-ц (ТАНС.42.027.000)	шт.	2 604,06	2 624,96
201-1537	4.К2-0,8-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.42.028.000)	шт.	2 288,01	2 306,39
201-1538	4.К2-0,8-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.42.029.000)	шт.	2 368,11	2 387,12
201-1539	4.К2-0,8-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.42.030.000)	шт.	2 526,16	2 546,42
201-1540	4.К2-0,8-1,5-/180-О4-ц (ТАНС.42.031.000)	шт.	2 762,09	2 784,26
201-1541	4.К2-0,3-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.032.000)	шт.	1 816,19	1 830,72
201-1542	4.К2-0,3-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.033.000)	шт.	1 816,17	1 830,72
201-1543	4.К2-0,3-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.034.000)	шт.	1 894,11	1 909,26
201-1544	4.К2-0,9-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.035.000)	шт.	2 052,16	2 068,56
201-1545	4.К2-0,9-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.036.000)	шт.	2 130,11	2 147,10
201-1546	4.К2-0,9-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.037.000)	шт.	2 129,42	2 147,10
Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка:				
201-1547	5.К1-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.043.000)	шт.	1 348,51	1 359,40
201-1548	5.К1-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.044.000)	шт.	1 417,78	1 429,22
201-1549	5.К1-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.045.000)	шт.	1 417,78	1 429,22
201-1550	5.К1-1,0-1,5-О1-ц (ТАНС.42.046.000)	шт.	1 619,06	1 632,15
201-1551	5.К1-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.047.000)	шт.	1 686,16	1 699,78
201-1552	5.К1-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.048.000)	шт.	1 753,24	1 767,44
201-1553	5.К1-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.049.000)	шт.	2 023,84	2 040,19
Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка:				
201-1554	5.К2-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.050.000)	шт.	2 090,76	2 107,83
201-1555	5.К2-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.051.000)	шт.	2 090,78	2 107,83
201-1556	5.К2-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.052.000)	шт.	2 090,77	2 107,83
Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка:				
201-1557	5.К2-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.054.000)	шт.	2 839,93	2 862,81
201-1558	5.К2-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.055.000)	шт.	2 997,96	3 022,09
201-1559	5.К2-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.056.000)	шт.	3 194,90	3 220,66
Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка:				
201-1560	6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф3-ц (ТАНС.42.057.000)	шт.	4 196,90	4 230,93
201-1561	6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф5-ц (ТАНС.42.058.000)	шт.	4 322,45	4 357,49
201-1562	6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.059.000)	шт.	4 746,59	4 785,16
201-1563	6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.060.000)	шт.	4 869,97	4 909,54
201-1564	6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.061.000)	шт.	5 322,27	5 365,58
201-1565	6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.062.000)	шт.	5 382,87	5 426,68
Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка:				
201-1566	10.С1-1,5-1,2-Ф5-ц (ТАНС.42.063.000)	шт.	2 424,30	2 443,85
201-1567	10.С1-1,5-1,2-Ф6-ц (ТАНС.42.064.000)	шт.	2 424,29	2 443,85
201-1568	10.С2-1,5-1,2-/180-Ф5-ц (ТАНС.42.065.000)	шт.	3 144,90	3 170,47
201-1569	10.С2-1,5-1,2-/180-Ф6-ц (ТАНС.42.066.000)	шт.	3 144,89	3 170,47
Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка:				
201-1570	10.С1-1,8-1,8-О2-ц (ТАНС.42.069.000)	шт.	4 640,63	4 678,25
201-1571	10.С1-1,8-1,8-О3-ц (ТАНС.42.070.000)	шт.	4 831,10	4 870,27
201-1572	10.С1-1,8-1,8-О4-ц (ТАНС.42.071.000)	шт.	5 086,51	5 127,74
201-1573	10.С1-1,8-1,8-О5-ц (ТАНС.42.072.000)	шт.	5 467,45	5 511,77
201-1574	10.С2-1,8-1,8-/180-О2-ц (ТАНС.42.073.000)	шт.	6 066,64	6 116,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1575	10.С2-1,8-1,8-/180-О3-ц (ТАНС.42.074.000)	шт.	6 241,97	6 292,95
201-1576	10.С2-1,8-1,8-/180-О4-ц (ТАНС.42.075.000)	шт.	6 471,38	6 524,24
201-1577	10.С2-1,8-1,8-/180-О5-ц (ТАНС.42.076.000)	шт.	6 817,67	6 873,36
201-1578	10.С4-1,8-1,8-/90-О3-ц (ТАНС.42.080.000)	шт.	9 059,50	9 133,92
201-1579	10.С4-1,8-1,8-/90-О4-ц (ТАНС.42.081.000)	шт.	9 275,93	9 352,13
201-1580	10.С4-1,8-1,8-/90-О5-ц (ТАНС.42.082.000)	шт.	9 598,39	9 677,24
Группа: Узлы коксохимических заводов				
Конструкции узлов коксохимических заводов:				
201-0741	каркасы коксовых батарей	т	11 134,29	11 253,26
201-0742	кожухи стояков для отвода газа	т	10 810,75	10 927,29
201-0743	затворы коксовой рампы	т	11 558,75	11 680,90
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов				
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов:				
201-0700	бункеры, встроенные в производственные здания	т	9 316,33	9 465,00
201-0701	бункерные эстакады	т	14 060,21	14 244,46
201-0702	силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	т	13 906,43	14 089,52
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали				
201-0789	Габрионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	13 020,09	13 153,20
Габрионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры:				
201-0890	2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным оцинкованным покрытием	шт.	279,78	282,60
201-0891	2х1х1 м, из проволоки диаметром 3,0 мм с плотным оцинкованным покрытием	шт.	349,00	352,36
201-0892	2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием	шт.	279,75	282,60
201-0893	2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием	шт.	395,59	399,33
201-0894	3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным оцинкованным покрытием	шт.	391,75	395,57
201-0895	3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием	шт.	474,20	478,65
201-0896	3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием	шт.	551,78	557,07
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	56,00	56,50
201-0855	Клинья парные	т	12 471,00	12 600,00
201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	34,51	34,80
201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	342,91	346,00
201-0968	Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	3 665,60	3 706,00
201-0969	Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500	шт.	11 004,78	11 119,00
201-0788	Конструкции габрионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм	т	12 443,94	12 572,38
Панель защитная габрионная с антикоррозийным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050х950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100х100 мм, марки:				
201-0945	ЗП-2, диаметром стержней 10 мм	шт.	1 065,61	1 075,19
201-0946	ЗП-2.1, диаметром стержней 10 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм	шт.	1 162,42	1 172,80
201-0947	ЗП-3, диаметром стержней 12 мм	шт.	1 483,75	1 496,74
201-0948	ЗП-3.1, диаметром стержней 12 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм	шт.	1 580,54	1 594,35
201-0949	ЗП-4, диаметром стержней 14 мм	шт.	1 765,62	1 781,00
201-0950	ЗП-4.1, диаметром стержней 14 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм	шт.	1 862,40	1 878,60
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	7 350,76	7 441,00
201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	9 414,28	9 520,00
201-0804	Конструкции стальных опорных башмаков	т	15 592,94	15 745,00
201-8052	Конструкции стальные перил	т	11 966,18	12 091,04
Конструкции стальные приспособлений:				
201-0783	для монтажа	т	7 350,76	7 441,00

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1106	Балка (наклонная горка) из стали угловой 250x16 мм, стали листовой толщиной 8 и 14 мм, труб профильных 180x8, 120x7, 100x7, 80x7, 150x7 и 120x160x9 мм, огрунтованная ГФ-021 и окрашенная эмалью ПФ-115 за два раза	т	9 544,60	9 634,48
201-1107	Стойка (наклонная горка) из двутавра № 18 и № 14, трубы профильной 200x160x9 мм, стали листовой толщиной 10, 12 и 14 мм, огрунтованная ГФ-021 и окрашенная эмалью ПФ-115 за два раза	т	10 254,31	10 349,88
201-1269	Конструкции балок и прокладок металлические из труб квадратных периметром от 1,3 м до 2,12 м толщиной от 9 до 10 мм и стали листовой толщиной от 10 до 50 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	14 044,57	14 168,56
201-1270	Конструкции стропильных и подстропильных ферм металлические из труб квадратных периметром от 0,32 м до 0,56 м и труб прямо-угольных от 0,64 м до 0,72 м, толщиной от 3 мм до 10 мм, стали листовой толщиной от 4 мм до 32 мм, стали угловой 110x8 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	15 692,03	15 828,38
201-1271	Конструкции элементов крепления пластин и прокладок металлические из стали листовой толщиной от 1 мм до 8 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	22 573,18	22 761,14
201-1272	Конструкции надколонников и балок металлические из балки 30К1, 25К2, 25Б2 и 40ШЗ, стали угловой 125x80x10 мм, стали листовой толщиной от 6 мм до 40 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за 2 раза	т	10 848,81	10 948,83
201-1273	Конструкции колонн и анкерных планок металлические из балки 40К4, стали листовой толщиной от 10 мм до 45 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	15 036,11	15 167,18
201-1274	Конструкции рам металлические из балки 20Ш1, стали листовой толщиной 6 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	16 096,72	16 236,10
201-1275	Конструкции связей, распорок и рамок водостока металлические из швеллера 24У, труб квадратных периметром от 0,32 м до 0,64 м толщиной от 3 мм до 4 мм, стали угловой 75x6 мм, стали листовой толщиной от 6 мм до 10 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	19 410,67	19 574,91
201-1276	Конструкции прогонов металлические из швеллера 24У и 10У, стали угловой 100x7 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	11 484,95	11 589,75
201-1277	Конструкции прогонов металлические из балки 20Ш1, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза	т	13 117,13	13 234,17
201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	9 841,08	9 950,00
201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	8 460,93	8 559,50
201-0813	Опоры стальные	т	9 493,69	9 600,00
201-1000	Опоры для арок оцинкованные, сталь С345	т	15 227,00	15 376,31
201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	11 377,56	11 498,00
201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	35,57	35,90
Оттяжки:				
201-0863	ОТ-250	компл.	1 841,65	1 859,02
201-0864	ОТ-251	компл.	1 853,21	1 870,91
201-0865	ОТ-253	компл.	1 253,50	1 265,59
201-0866	ОТ-254	компл.	2 403,75	2 424,86
201-0867	ОТ-256	компл.	2 339,26	2 359,84
201-0868	ОТ-259	компл.	2 159,23	2 178,19
201-0869	ОТ-3 к траверсам СВ-16,4-12	компл.	122,54	123,85
201-0870	ОТ-5 к траверсам СВ-16,4-12	компл.	325,65	328,82
201-0871	ОТ-6	компл.	63,50	64,10
201-0872	В60	компл.	521,52	526,67
201-0873	В61	компл.	499,75	504,69
201-0874	В63	компл.	391,20	395,08
201-1096	Нагели, глухари стальные оцинкованные	т	18 995,67	19 411,49
201-1097	Тяги, распорки, связи, стойки стальные оцинкованные	т	22 771,56	22 977,81
201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	6 734,38	6 820,00
201-0835	Подкладки металлические	кг	12,47	12,60
201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	11 756,48	11 879,76
201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отпавочной марки до 0,1 т	кг	11,71	11,83
201-8057	Стяжки винтовые	шт.	22,60	22,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0856	Хомуты стальные	кг	9,49	9,60
201-1098	Элементы соединительные стальные оцинкованные	т	22 085,36	22 562,97
Группа: Конструкции несущие стальные для придорожных шумозащитных экранов				
201-0924	Стойки металлические оцинкованные прямые (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	15 284,72	15 433,78
201-0925	Стойки металлические оцинкованные с козырьком (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	15 586,94	15 738,27
201-0926	Прогоны металлические оцинкованные нижние (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	15 360,28	15 509,91
201-0927	Прогоны металлические оцинкованные верхние (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	15 360,28	15 509,91
201-0928	Уголки металлические оцинкованные прижимные (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	16 059,17	16 214,04
201-0929	Крышки металлические оцинкованные (ТУ 5262-002-73088633-09)	т	16 058,14	16 214,04
201-0930	Зажимы металлические оцинкованные пружинные (ТУ 5262-002-73088633-09)	кг	55,69	56,15
Группа: Элементы ограждений				
201-0918	Калитка "МАХАОН-стандарт"	шт.	3 334,13	3 363,34
201-0919	Секция заграждения "МАХАОН-стандарт"	шт.	1 673,83	1 688,67
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):				
201-8219	(серия 3.017-1)	т	8 827,05	8 933,75
201-8220	S = 2,75 x 1,06=2,92 м ² , ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	226,88	229,62
201-8221	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	265,70	268,91
201-8222	S = 2,75 x 2,06=5,67 м ² , ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	309,83	313,57
Панели оград сетчатые из сварной сетки:				
201-8223	(серия 3.017-1)	т	8 633,94	8 739,20
201-8224	S = 2,75 x 1,16=3,19 м ² , ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	194,27	196,63
201-8225	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	221,90	224,60
201-8226	S = 3,99 x 1,17=4,67 м ² , ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	431,70	436,96
201-8227	S = 3,99 x 1,47=5,87 м ² , ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	468,83	474,54
201-8228	S = 3,99 x 1,77=7,06 м ² , ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	507,68	513,87
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:				
201-8229	(серия 3.017-1)	т	9 774,50	9 888,31
201-8230	S = 1,74 x 1,07=1,86 м ² , ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	888,35	898,71
201-8231	S = 1,74 x 1,57=2,73 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	1 121,60	1 134,69
201-8232	S = 1,74 x 2,07=3,6 м ² , ПМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	1 529,82	1 547,67
Панели ворот сетчатые из сварной сетки:				
201-8233	(серия 3.017-1)	т	9 506,88	9 618,68
201-8234	100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м ² , ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	936,43	947,44
201-8235	100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	1 105,64	1 118,65
201-8236	100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м ² , ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	1 205,47	1 219,65
Панели ворот сварные из стержней диаметром:				
201-8237	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	9 940,73	10 055,79
201-8238	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м ² , ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	2 306,24	2 332,94
201-8239	18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	2 880,83	2 914,17
201-8240	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м ² , ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	3 920,63	3 966,00
201-8241	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м ² , ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	1 588,54	1 606,92
201-8242	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м ² , ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	2 652,18	2 682,88
201-8243	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м ² , ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	2 763,52	2 795,51
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:				
201-8244	(серия 3.017-1)	т	10 040,40	10 156,20
201-8245	S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	401,40	406,04
201-8246	S=1,25x1,57=1,96 м ² , КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	515,24	521,19
201-8247	S=1,25x2,07=2,59 м ² , КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	616,09	623,21
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:				
201-8248	(серия 3.017-1)	т	10 041,68	10 157,49
201-8249	100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м ² , КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	413,45	418,22
201-8250	100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	477,36	482,87
201-8251	100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м ² (серия 3.017-1)	шт.	562,25	568,74

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Полотна калиток сварные из стержней диаметром:				
201-8252	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	9 995,94	10 111,41
201-8253	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	859,87	869,83
201-8254	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	1 096,46	1 109,15
201-8255	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м ² , КМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	1 478,19	1 495,30
201-8256	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м ² , КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	620,30	627,48
201-8257	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м ² , КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	801,23	810,50
201-8258	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м ² , КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	1 065,65	1 077,98
Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:				
201-3227	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота 63 см	п.м	221,71	224,03
201-3228	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота 103 см	п.м	283,53	286,62
201-3229	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота 123 см	п.м	338,17	341,83
201-3230	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота 173 см	п.м	429,53	434,21
201-3231	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота 203 см	п.м	479,01	484,28
Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:				
201-3232	цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, длина 201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота 90 см	п.м	373,93	377,63
201-3233	цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, длина 201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота 110 см	п.м	427,43	431,67
201-3234	цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, длина 201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота 130 см	п.м	503,88	508,81
201-3235	цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, длина 201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота 150 см	п.м	550,79	556,16
Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:				
201-3236	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 63 см	п.м	142,54	143,89
201-3237	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 103 см	п.м	209,32	211,31
201-3238	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 123 см	п.м	217,30	219,42
201-3239	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 153 см	п.м	269,88	272,54
201-3240	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 173 см	п.м	295,49	298,41
201-3241	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 203 см	п.м	340,74	344,13
201-3242	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 243 см	п.м	454,77	459,16
201-3243	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 103 см	п.м	170,82	172,52
201-3244	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 123 см	п.м	192,76	194,70
201-3245	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 153 см	п.м	253,37	255,91
201-3246	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 173 см	п.м	281,96	284,78
201-3247	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 203 см	п.м	325,84	329,12
201-3248	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 243 см	п.м	381,86	385,70
201-3249	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15x6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 63 см	п.м	278,26	280,81
201-3250	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15x6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 103 см	п.м	372,49	376,01

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-3251	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 123 см	п.м	437,70	441,83
201-3252	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 143 см	п.м	493,51	498,19
201-3253	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 163 см	п.м	558,46	563,77
201-3254	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 183 см	п.м	658,98	665,16
201-3255	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 15х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 203 см	п.м	669,17	675,56
201-3256	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 103 см	п.м	282,50	285,22
201-3257	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 123 см	п.м	331,28	334,44
201-3258	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 143 см	п.м	371,52	375,08
201-3259	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 163 см	п.м	406,49	410,42
201-3260	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 183 см	п.м	437,57	441,83
201-3261	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х6 мм, вертикальных 5 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 203 см	п.м	483,31	488,02
Панель сварная, НАЙЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:				
201-3262	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 103 см	п.м	166,28	167,90
201-3263	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 123 см	п.м	188,22	190,10
201-3264	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 153 см	п.м	245,67	248,06
201-3265	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 173 см	п.м	274,49	277,14
201-3266	цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 203 см	п.м	318,93	321,97
Панель сварная, НАЙЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:				
201-3267	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 103 см	п.м	363,59	367,22
201-3268	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 123 см	п.м	419,82	424,05
201-3269	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 143 см	п.м	484,07	488,95
201-3270	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 163 см	п.м	533,57	538,97
201-3271	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 183 см	п.м	658,65	665,16
201-3272	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 203 см	п.м	685,54	692,41

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-3273	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота 243 см	п.м	785,16	793,12
Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие:				
201-3274	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 886 мм	п.м	605,05	610,43
201-3275	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 1086 мм	п.м	703,98	710,21
201-3276	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 1286 мм	п.м	786,35	793,35
201-3277	цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков горизонтальных 2 шт.х8 мм, вертикальных 6 мм, длина 201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота 1486 мм	п.м	872,83	880,65
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения				
Группа: Галереи				
Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м:				
201-0652	до 700 кг	т	12 468,26	12 596,20
201-0653	от 700 до 1300 кг	т	12 254,21	12 380,54
201-0654	свыше 1300 кг	т	12 156,74	12 282,34
Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м:				
201-0655	до 500 кг	т	11 940,01	12 063,99
201-0656	от 500 до 1000 кг	т	11 828,53	11 951,67
201-0657	свыше 1000 кг	т	11 760,53	11 883,16
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения:				
201-0658	габаритные	т	8 437,29	8 535,00
201-0659	негабаритные	т	9 695,73	9 802,87
Галерей транспортные цельнометаллические, круглого сечения:				
201-0660	габаритные	т	8 467,07	8 565,00
201-0661	негабаритные	т	9 377,96	9 482,72
201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	7 231,34	7 320,00
201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	7 618,44	7 710,00
Группа: Эстакады				
201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	7 468,52	7 560,00
201-0665	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	10 208,33	10 320,36
201-0666	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	9 162,24	9 266,42
201-0667	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	9 458,00	9 564,40
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства				
Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.				
Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола:				
201-0673	до 500 кг	т	14 938,66	15 085,13
201-0674	от 500 до 1000 кг	т	15 752,76	15 905,33
201-0675	от 1000 до 1500 кг	т	16 681,61	16 841,15
201-0676	от 1500 до 2000 кг	т	11 740,95	11 863,43
201-0677	от 2000 до 2500 кг	т	11 620,82	11 742,40
201-0678	свыше 2500 кг	т	11 433,35	11 553,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м				
Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола:				
201-0668	до 200 кг	т	15 484,50	15 635,06
201-0669	от 200 до 300 кг	т	15 042,38	15 189,62
201-0670	от 300 до 400 кг	т	15 188,69	15 337,03
201-0671	от 400 до 600 кг	т	14 915,93	15 062,23
201-0672	от 600 до 800 кг	т	15 055,06	15 202,40
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц				
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)				
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием:				
201-0755	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	7 965,83	8 060,00
201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	7 620,42	7 712,00
201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	6 922,16	7 008,50
201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	6 878,98	6 965,00
201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6 453,77	6 536,60
201-0760	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	8 204,04	8 300,00
201-0761	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	8 033,32	8 128,00
201-0762	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	8 823,40	8 924,00
201-0763	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	11 137,05	11 255,00
201-0764	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	10 395,61	10 508,00
201-0765	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	9 762,21	9 869,85
201-0766	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	9 260,92	9 364,80
201-0767	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	9 051,65	9 153,96
201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	8 033,32	8 128,00
201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	7 886,43	7 980,00
201-0770	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	7 794,51	7 887,40
201-0771	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	7 772,08	7 864,80
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения				
Конструктивные элементы вспомогательного назначения:				
201-0772	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	6 467,07	6 550,00
201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	7 351,44	7 441,00
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	11 137,05	11 255,00
201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	7 886,43	7 980,00
201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	9 219,62	9 323,19
201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	9 936,05	10 045,00
Группа: Конструктивные элементы мостов				
201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	3,53	3,58
201-8049	Катки стальные	т	12 487,50	12 600,00
201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	4 308,39	4 359,00

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0794	Конструкции стальные тяжелой	т	12 669,51	12 783,19
201-8050	Металлоконструкции деформационного шва «Маурер»	м	116,95	119,66
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:				
201-8046	до 0,125 т	т	12 923,88	13 039,11
201-8047	свыше 0,125 т	т	12 027,63	12 136,13
201-8048	Опорные части пролетных строений из литой стали	т	22 137,47	22 321,80
Пролетные строения автодорожных мостов, пролет:				
201-8037	42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 116 199,34	1 125 842,42
201-8038	63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 502 526,56	2 524 025,30
201-8039	3х63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	6 984 231,04	7 044 009,93
201-8040	до 66 м, обычное исполнение	т	16 772,97	16 917,06
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет:				
201-8002	18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	501 767,08	506 033,12
201-8003	23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	652 623,24	658 095,89
201-8004	27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	935 051,46	943 078,14
201-8005	33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 329 661,02	1 341 114,19
201-8006	18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	748 803,52	755 257,14
201-8007	23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 005 606,58	1 014 233,41
201-8008	27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 225 449,98	1 236 006,66
201-8010	33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 852 401,74	1 868 096,57
201-8011	33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 861 706,55	1 877 487,62
201-8012	44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 369 877,34	2 390 022,24
201-8013	44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 387 063,81	2 407 359,56
201-8014	55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 980 433,59	3 005 858,41
201-8015	66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 663 003,30	3 694 294,61
201-8016	77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4 457 472,52	4 495 784,62
201-8017	88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	6 073 813,22	6 125 854,19
201-8018	87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	6 059 844,21	6 111 767,61
201-8019	109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	8 722 454,73	8 797 246,74
201-8020	110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	8 763 997,28	8 839 145,27
201-8021	18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	466 677,51	470 636,09
201-8022	23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	613 497,87	618 730,87
201-8023	27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	805 496,23	812 325,83
201-8024	33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 155 037,60	1 164 851,40
201-8025	45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 810 037,50	1 825 475,65
201-8026	55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 455 003,33	2 475 986,47
201-8027	2х110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	17 071 905,21	17 217 767,89
201-8028	44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 892 009,44	2 915 921,04
201-8029	55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 949 120,37	3 981 805,22
201-8030	66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 948 292,28	3 981 805,22
201-8031	18,2 м	т	18 259,53	18 414,77
201-8032	33 м	т	18 809,83	18 969,20
201-8033	66 м	т	17 549,85	17 699,77
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом:				
201-8034	до 88 м, обычное исполнение	т	17 124,25	17 270,98
201-8035	до 110 м, обычное исполнение	т	17 025,23	17 171,22
201-8036	свыше 2х110 м, обычное исполнение	т	17 524,78	17 674,51
Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов:				
201-8041	на автодорогах, пролет до 22 м	т	17 783,18	17 934,85
201-8042	на железных дорогах, пролет 15,8 м	т	17 867,04	18 019,34
201-8043	на железных дорогах, пролет 12,8 м	т	17 492,07	17 641,56
201-8044	на железных дорогах, пролет 10,8 м	т	17 542,74	17 692,61
201-8045	на железных дорогах, пролет 8,7 м	т	17 842,78	17 994,90

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-8051	Стальные конструкции перекрытия швов	т	13 182,57	13 299,74
201-1001	Тяжи и анкеры	т	12 669,51	12 783,19
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:				
201-0899	до 100 м	т	19 580,15	19 745,30
201-0901	свыше 100 м	т	23 712,39	23 908,53
Части опорные резинометаллические для мостов, марка:				
201-0982	РОЧ Н 15х35х4,0 см	шт.	240,21	242,28
201-0983	РОЧ Н 20х25х3,2 см	шт.	173,01	174,48
201-0984	РОЧ Н 20х40х3,6 см	шт.	315,80	318,42
201-0985	РОЧ Н 20х25х6,2 см	шт.	314,54	317,27
201-0986	РОЧ Н 20х30х3,3 см	шт.	224,73	226,64
201-0987	РОЧ Н 20х30х5,2 см	шт.	306,21	308,87
201-0988	РОЧ Н 20х40х5,2 см	шт.	363,11	366,32
201-0989	РОЧ Н 30х35х6,9 см	шт.	783,18	790,03
201-0990	РОЧ Н 30х40х6,0 см	шт.	851,86	859,22
201-0991	РОЧ Н 30х40х7,8 см	шт.	800,35	807,61
201-0992	РОЧ Н 30х40х9,2 см	шт.	1 060,64	1 070,09
201-0993	РОЧ СО 15х35х4,0 см	шт.	265,98	268,24
201-0994	РОЧ СО 20х25х6,2 см	шт.	346,03	349,00
201-0995	РОЧ СО 20х40х5,2 см	шт.	400,32	403,81
201-0996	РОЧ СО 30х40х7,8 см	шт.	914,86	922,98
201-1010	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 15*35*4,0-0,5	шт.	223,16	225,11
201-1011	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 20*25*3,2-0,8	шт.	194,51	196,14
201-1012	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 20*25*6,2-0,8	шт.	297,60	300,20
201-1013	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 20*40*5,2-0,8	шт.	389,03	392,44
201-1014	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 30*40*7,8-1,0	шт.	784,73	791,87
201-1015	Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 30*40*9,2-0,8	шт.	899,67	907,91
Части опорные:				
201-1231	однопутные, длина 18,2 м	КОМПЛ.	280 701,41	283 088,43
201-1232	двухпутные, длина 18,2 м	КОМПЛ.	227 314,51	229 247,15
201-1233	однопутные, длина 23 м	КОМПЛ.	300 103,50	302 655,07
201-1234	двухпутные, длина 23 м	КОМПЛ.	308 976,51	311 603,59
201-1235	однопутные, длина 33,6 м	КОМПЛ.	329 623,91	332 427,25
201-1236	двухпутные, длина 33,6 м	КОМПЛ.	332 786,82	335 616,26
201-1237	однопутные, длина 55 м	КОМПЛ.	281 909,73	284 307,64
201-1238	однопутные, длина 66 м	КОМПЛ.	291 712,86	294 193,45
201-1239	двухпутные, длина 66 м	КОМПЛ.	483 083,28	487 190,52
201-1240	однопутные, длина 88 м	КОМПЛ.	319 208,09	321 921,42
201-1241	однопутные, длина 110 м	КОМПЛ.	390 266,05	393 584,58
201-1242	двухпутные, длина 110 м	КОМПЛ.	886 179,62	893 713,33
201-1243	VG2 800 кНэ	шт.	30 047,40	30 287,39
201-1244	VG2 2200 кНэ	шт.	40 580,19	40 924,79
201-1245	маятниковые SIPD 4000 кНэ	шт.	72 515,70	73 132,75
201-1246	маятниковые SIPD 8000 кНэ	шт.	122 463,24	123 528,08
201-1247	маятниковые SIP-S 3200 кНэ	шт.	81 008,36	81 674,47
201-1248	маятниковые SIP-S 6520 кНэ	шт.	121 481,18	122 511,58
201-1249	маятниковые SIP-S 8360 кНэ	шт.	133 473,91	134 627,92
Плита анкерная:				
201-1250	для SIPD 4000 кНэ	шт.	8 048,35	8 125,94
201-1251	для SIPD 8000 кНэ	шт.	13 588,90	13 725,26
201-1252	для MHD-C 12000 кНэ	шт.	27 591,05	27 849,66
Демпфер гидравлический:				
201-1253	MHD-C 12000 кНэ	шт.	248 523,76	250 646,05
201-1254	MHD-C 1500 кНэ	шт.	352 349,11	355 314,68
201-1255	MSNL-C 1200 кНэ	шт.	331 729,92	334 476,26
201-1256	MHD-C 950 кНэ	шт.	284 235,24	286 571,55
201-1257	MHD-C 750 кНэ	шт.	232 359,44	234 263,62
201-1258	MHD-C 500 кНэ	шт.	191 557,64	193 101,97
Шов деформационный:				
201-1265	DS240	п.м	36 500,11	36 786,94
201-1259	DS320	п.м	38 372,54	38 676,86
201-1260	DS400	п.м	48 189,93	48 570,98

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1261	DB40	п.м	16 208,02	16 332,68
201-1262	DB80	п.м	19 263,26	19 412,55
201-1263	DB130	п.м	26 806,49	27 013,73
201-1264	DB210	п.м	69 185,57	69 717,20
201-1266	D80	п.м	3 516,49	3 546,99
201-1267	D100	п.м	3 515,12	3 546,99
201-1268	D160	п.м	29 650,35	29 879,61
201-8055	Шарниры	т	5 078,45	5 152,00
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСнУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений				
201-0902	Опоры из труб	т	20 728,94	20 919,87
201-0903	Ростверки из двутавров	т	21 201,20	21 395,67
201-0904	Подмости из труб	т	16 730,54	16 891,48
201-0905	Подмости из профиля	т	19 722,20	19 905,58
201-0906	Металлическая опалубка	т	23 557,40	23 769,54
201-0907	МИК-С из труб	т	26 756,12	26 992,25
201-0908	МИК-С из профиля	т	21 930,50	22 130,44
201-0909	МИК-П	т	22 282,40	22 484,98
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции				
Конструкции стальные индивидуальные:				
201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	10 395,61	10 508,00
201-0851	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т	т	9 937,05	10 046,00
201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	11 380,22	11 500,00
201-0848	решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	10 874,02	10 990,00
201-0852	решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	10 367,82	10 480,00
201-0853	решетчатые сварные массой 1-2 т	т	9 692,88	9 800,00
201-0854	решетчатые сварные массой 2-5 т	т	9 295,85	9 400,00
201-0826	решетчатые сварные массой свыше 5 т	т	8 789,65	8 890,00
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:				
201-0778	до 0,1 т	т	10 395,61	10 508,00
201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	9 937,05	10 046,00
201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	8 377,74	8 475,00
201-0781	свыше 1,0 т	т	10 888,04	11 004,13
201-8062	до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм	т	12 193,64	12 319,52
201-8063	до 0,1 т решетчатые	т	8 065,21	8 160,13
201-8469	Решетки раздвижные металлические (уголок 20x20 мм)	м ²	242,19	244,79
Подраздел: Элементы облицовки				
Группа: Фасадные элементы				
201-1105	Нашельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали	м	144,11	147,00
201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	9 382,16	9 605,00
201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м ²	315,81	322,37
201-1584	Кассеты радиусные из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и песко-струйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер"	м ²	1 569,89	1 601,57
201-1585	Кассеты прямые из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и пескоструйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер"	м ²	1 480,87	1 510,77
201-1586	Кассеты вальцованные из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и пескоструйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер"	м ²	1 226,71	1 251,53
201-1587	Конструкции навесной фасадной системы с воздушным зазором Newton Systems типа "СКК-СК-003"	м ²	256,00	261,21
201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	56,29	57,43
201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	6,82	6,99
201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	10 п.м	223,89	228,40
201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	100 шт.	416,33	425,00
201-1582	Вставка L и T-образная декоративная стеновая для натяжного потолка	10 м	77,54	79,10
201-1581	Полотно натяжного потолка Standart лаковое белое с бортиком из ПВХ (гарпун)	м ²	23,03	23,50

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Профиль цокольный:				
201-1301	AL 50 мм, длина 2500 мм	м	12,06	12,31
201-1302	AL 100 мм, длина 2500 мм	м	18,18	18,57
201-1303	AL 120 мм, длина 2500 мм	м	22,46	22,95
201-1304	AL 150 мм, длина 2500 мм	м	41,82	42,70
201-1305	AL 200 мм, длина 2500 мм	м	55,33	56,49
201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	3,08	3,15
201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	100 шт.	2 407,50	2 456,00
201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	100 шт.	1 967,38	2 007,00
201-1309	Кронштейны перильные (КП)	100 шт.	1 850,64	1 888,00
Комплекующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK":				
201-1314	кронштейн 70 мм из оцинкованной стали	шт.	3,69	3,77
201-1315	кронштейн 110 мм из оцинкованной стали	шт.	4,82	4,94
201-1316	кронштейн 150 мм из оцинкованной стали	шт.	6,11	6,25
201-1317	кронштейн 150 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	9,14	9,35
201-1318	кронштейн 200 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	10,93	11,18
201-1319	кронштейн 250 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	12,96	13,26
201-1320	кронштейн 300 мм силовой из оцинкованной стали	шт.	14,84	15,19
201-1321	профиль горизонтальный из оцинкованной стали	м	13,72	14,04
201-1322	профиль вертикальный 60 мм из оцинкованной стали	м	24,62	25,12
201-1323	профиль вертикальный 80 мм из оцинкованной стали	м	28,65	29,24
201-1324	профиль вертикальный дополнительный из оцинкованной стали	м	12,73	12,99
201-1325	профиль скрытый сплошной из нержавеющей стали	м	37,78	38,56
201-1326	подвеска керамогранитная из нержавеющей стали	шт.	9,54	9,74
201-1327	кляммер стартовый из нержавеющей стали	10 шт.	63,72	65,00
201-1328	кляммер основной из нержавеющей стали	10 шт.	91,25	93,10
201-1329	планка вертикального шва из оцинкованной стали	м	8,48	8,66
201-1330	планка горизонтального шва из оцинкованной стали	м	8,48	8,66
201-1331	планка угловая из оцинкованной стали	м	10,61	10,83
201-1332	профиль стартовый сплошной из нержавеющей стали	м	27,60	28,16
201-1333	профиль фиксирующий из нержавеющей стали	м	28,86	29,46
201-1334	кронштейн крепления кассет верхний из нержавеющей стали	10 шт.	59,40	60,60
201-1335	кронштейн крепления кассет нижний из нержавеющей стали	10 шт.	50,87	51,90
201-1336	пластина опорная из нержавеющей стали	10 шт.	25,48	26,00
201-1337	прокладка терморазрывная	10 шт.	10,58	10,80
Группа: Профили				
201-0884	Профиль горизонтальный несущий без отверстий, марка, ATK 103S	м	111,70	113,95
Профиль для защиты углов:				
201-8168	25x15x0,5	10 м	22,33	22,80
201-8169	23x15x0,5	10 м	33,31	34,00
Профиль заполняющий:				
201-8148	алюминиевый, белые	м	12,10	12,35
201-8149	алюминиевый, черные	м	12,10	12,35
201-8150	алюминиевый, ярко белые	м	16,08	16,42
201-8151	зеркально-серебристый	м	30,21	30,84
201-8152	серебристый	м	15,15	15,47
201-0838	Профиль коробчатый направляющий, марка ATK 101-Minor	м	119,53	121,96
Профиль крепежный, марка "Perfaten Acoustic", размером:				
201-8197	30x37x30 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	40,99	41,87
201-8198	40x57x50 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	57,48	58,72
201-8263	Профиль крепежный из оцинкованной стали шляпный 50x20 мм, толщиной 1,2 мм	м	17,19	17,57
201-1137	Профиль маячковый	м	1,92	1,98
Профиль маячковый:				
201-8170	12-3000 мм	м	3,94	4,03
201-8171	10-3000 мм	м	3,94	4,03
201-8172	6-3000 мм	м	3,42	3,50
Профиль металлический быстрого выравнивания (маячок) высотой:				
201-8448	6 мм, длиной 3 м	шт.	4,95	5,06
201-8449	10 мм, длиной 3 м	шт.	5,57	5,70
Профиль направляющий:				
201-0785	ПН-2 50/30/0,6	м	5,48	5,60

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	6,02	6,16
201-0787	ПН-3 65/30/0,6	м	5,85	5,98
201-0791	ПН-3 65/40/0,6	м	6,36	6,51
201-0792	ПН-4 75/30/0,6	м	6,27	6,42
201-0793	ПН-4 75/40/0,6	м	6,74	6,91
201-0795	ПН-6 100/30/0,6	м	7,70	7,87
201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	8,31	8,51
201-0797	ПН 28/27/0,6	м	3,91	4,00
201-1072	Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 100 мм	м	23,32	23,84
201-1073	Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 100 мм	м	30,33	30,99
201-1074	Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 100 мм	м	35,56	36,35
201-1075	Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 100 мм	м	44,00	44,98
201-1076	Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 150 мм	м	27,39	28,00
201-1077	Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	35,28	36,06
201-1078	Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 150 мм	м	42,56	43,50
201-1079	Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 150 мм	м	52,48	53,63
201-1080	Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 200 мм	м	32,65	33,37
201-1081	Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 200 мм	м	42,85	43,80
201-1082	Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 200 мм	м	50,72	51,84
201-1083	Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 200 мм	м	62,42	63,76
Профиль потолочный:				
201-0802	ПП 60/27/0,6	м	5,37	5,50
201-0803	ПП 60/27/0,6 арочный	м	17,30	17,67
201-1118	ПП-1-1 47/17/0,55	м	2,35	2,41
201-1119	ПП-1-2 47/26/0,55	м	2,74	2,81
201-1120	направляющий ППН-1 20/20/0,55	м	1,56	1,60
201-1121	направляющий ППН-2 30/20/0,55	м	1,77	1,82
201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	25,03	25,56
201-1583	Багет (фиксирующий профиль) стеновой невидимый для натяжного потолка	м	6,32	6,46
201-8141	Профиль ПВХ арочный универсальный 33x33	м	7,14	7,29
Профиль реечный, тип:				
201-8153	«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	13,63	13,91
201-8154	«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	13,08	13,35
201-8143	«Б» 84/12 стальные, белые матовые	м	14,64	14,96
201-8155	«Б» 84/12 алюминиевые, бежевые	м	16,26	16,61
201-8156	«Б» 84/12 алюминиевые, золотистые	м	11,46	11,70
201-8157	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	16,79	17,15
201-8158	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	13,33	13,61
Профиль стартовый, марка "Perfaten Acoustic", размером:				
201-8195	45x37x30 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	40,15	41,02
201-8196	65x57x50 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	56,65	57,86
Профиль стоечный:				
201-1114	ПС-2 50,0/35,0/0,55	м	4,56	4,67
201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	6,70	6,86
201-1115	ПС-3 65,0/35,0/0,55	м	4,91	5,03
201-0806	ПС-3 65/50	м	7,37	7,55
201-1116	ПС-4 75,0/35,0/0,55	м	5,22	5,34
201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	7,87	8,06
201-1117	ПС-6 100,0/35,0/0,55	м	6,10	6,25
201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	9,35	9,57
201-8130	«ОМЕГА» 20x90 мм	м	10,49	10,72
201-1084	S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 100 мм	м	24,27	24,81
201-1085	S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 100 мм	м	31,30	31,99
201-1086	S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 100 мм	м	36,56	37,37
201-1087	S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 100 мм	м	45,04	46,04
201-1088	S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 150 мм	м	28,38	29,01
201-1089	S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм	м	36,28	37,08
201-1090	S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 150 мм	м	43,58	44,54
201-1091	S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 150 мм	м	53,53	54,71
201-1092	S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 200 мм	м	33,64	34,38
201-1093	S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 200 мм	м	43,87	44,84
201-1094	S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 200 мм	м	51,77	52,92

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-1095	S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 200 мм	м	63,47	64,87
201-8159	Профиль трапецидальный 35х30 мм	м	31,91	32,58
Профиль угловой:				
201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	3,11	3,18
201-8061	ПУ 25х25 мм для защиты углов, алюминиевый	м	4,90	5,01
201-8160	ПУ 19х24 мм белый	м	7,47	7,63
201-8161	ПУ 22х22 мм белый	м	8,68	8,86
201-8264	ПУ 19х24 мм хром	м	6,51	6,65
201-8265	ПУ 19х24 мм золото	м	6,51	6,65
201-8483	перфорированный оцинкованный PL 19х19 мм	10 м	8,66	8,86
201-8484	перфорированный оцинкованный PL 21х21 мм	10 м	9,50	9,71
201-8262	перфорированный оцинкованный PL 25х25 мм	10 м	11,05	11,32
201-8485	сетчатый оцинкованный PL 35X35 мм	10 м	13,40	13,70
Профиль финишный, марка "Perfaten Acoustic", размером:				
201-8199	20х35х30 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	32,47	33,17
201-8200	20х55х50 мм (оцинкованный, окрашенный)	м	44,20	45,15
T-профиль:				
201-8162	основной 24х38 мм CLIX	м	23,56	24,04
201-8163	основной 24х38 мм белый	м	10,04	10,25
201-8164	поперечный 24х32 мм CLIX	м	23,56	24,04
201-8165	поперечный 24х32 мм белый	м	10,04	10,25
201-8166	продольный 24х32 мм CLIX	м	23,56	24,04
201-8167	продольный 24х32 мм белый	м	10,04	10,25
UA-профиль:				
201-8137	50/40/2,0	м	29,76	30,42
201-8138	60/40/2,0	м	30,28	30,95
201-8139	75/40/2,0	м	30,54	31,22
201-8140	100/40/2,0	м	36,08	36,88
201-8260	U-профиль Connect	м	45,41	46,33
201-8266	U- кронштейн тип S, размер 100*70 мм	шт.	73,94	75,43
201-8267	U- кронштейн тип S, размер 100*150 мм	шт.	143,20	146,07
201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	м	25,05	25,56
Группа: Соединительные элементы				
Соединители профилей:				
201-0823	одноуровневые ПП	100 шт.	156,38	160,00
201-1122	одноуровневые для ПП 60х27 мм "краб-стронг"	100 шт.	173,29	176,81
201-0824	двухуровневые ПП	100 шт.	65,55	67,00
201-1123	двухуровневые для ПП 60х27 мм	100 шт.	70,21	71,76
201-1124	двухуровневые для ПП-1-1, ПП-1-2	100 шт.	60,60	61,95
201-8192	84/12 мм белые	100 шт.	925,34	944,00
201-8193	84/12 мм черные	100 шт.	925,34	944,00
201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	100 шт.	57,67	59,00
201-1130	Удлинитель профилей для ПП-1-1	100 шт.	29,48	30,15
201-1131	Удлинитель профилей для ПП-1-2	100 шт.	33,96	34,74
Бруски деревянные:				
201-0832	50*50 мм	м	4,03	4,17
201-0833	60*27 мм	м	2,61	2,70
201-0834	75*50 мм	м	6,05	6,26
Группа: Крепежные элементы				
201-8194	Кронштейн стеновой для ПП 60х27	100 шт.	70,52	72,00
201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	100 шт.	273,36	279,00
201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	100 шт.	273,36	279,00
201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	м	25,03	25,56
201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт.	3,50	3,58
Лента монтажная перфорированная ЛМП:				
201-1108	12х0,55 мм	10 м	8,09	8,26
201-1109	12х0,7 мм	10 м	8,09	8,27
201-1110	20х0,7 мм	10 м	11,35	11,61
201-1111	20х0,9 мм	10 м	13,43	13,74
201-1112	25х0,9 мм	10 м	13,43	13,75
201-0883	Уголок откосный с двумя клиномерными шкивами, размер 100х100х60 мм	100 шт.	6 931,97	7 071,00

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
201-0886	Аграфы, узкая нерегулируемая, АТК 103 Р20, 60х3мм	шт.	30,50	31,12
201-0887	Аграфы, №.28680, узкая регулируемая, марка АТК 103 Р20, 80х3мм	шт.	38,19	38,96
Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для:				
201-8173	ПС 50х50 UA 50/40/2,0	шт.	8,98	9,18
201-8174	ПС 75х50 UA 75/40/2,0	шт.	12,81	13,11
201-8175	ПС 100х50 UA 100/40/2,0	шт.	17,22	17,63
201-8177	Уголок арочный ТИГИ	м	11,28	11,53
201-1138	Уголок маячковый	м	1,22	1,26
201-8188	Подвесы анкерные Д	100 шт.	378,29	386,00
201-1128	Подвес анкерный для профиля ПП 60х27 мм	100 шт.	75,65	77,33
201-1129	Подвес анкерный для профиля ПП-1-1, ПП-1-2	100 шт.	73,31	74,90
201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	100 шт.	66,46	68,00
201-1125	Подвес прямой для профиля ПП 60х27 мм, толщина 0,7 мм (евро М80)	100 шт.	32,11	32,93
201-1126	Подвес прямой для профиля ПП 60х27 мм, толщина 0,9 мм	100 шт.	42,72	43,76
201-1127	Подвес прямой для профиля ПП-1-1, ПП-1-2	100 шт.	39,00	39,96
Подвесы прямые:				
201-8180	для подвешивания потолка к профилю 47х17 мм	100 шт.	114,56	117,00
201-8182	короткие для подвешивания потолка к профилю 47х17 мм	100 шт.	171,40	175,00
201-8183	короткие для подвешивания потолка к профилю 60х27 мм	100 шт.	212,62	217,01
201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	100 шт.	122,38	125,00
201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт.	5,99	6,12
201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт.	7,17	7,32
Подвесы с зажимом:				
201-8184	для реечных потолков	100 шт.	703,71	718,00
201-8186	усиленные для подвешивания потолка к профилю 47х17 мм	100 шт.	322,40	329,00
201-8187	усиленные для подвешивания потолка к профилю 60х27 мм	100 шт.	403,66	412,00
Тяга подвеса:				
201-1132	250 мм	100 шт.	38,01	38,86
201-0818	350 мм	100 шт.	47,28	48,35
201-0819	500 мм	100 шт.	61,10	62,51
201-1133	750 мм	100 шт.	91,11	93,20
201-0820	850 мм	100 шт.	100,22	102,53
201-0821	1000 мм	100 шт.	118,57	121,31
Группа: Ревизии				
Ревизионный люк:				
201-8201	20х20 см	шт.	209,62	213,85
201-8202	30х30 см	шт.	224,56	229,12
201-8203	30х60 см	шт.	336,82	343,67
201-8204	40х40 см	шт.	335,25	342,06
201-8205	40х60 см	шт.	435,96	444,82
201-8206	50х50 см	шт.	435,96	444,82
201-8207	60х60 см	шт.	445,38	454,48
201-8208	70х70 см	шт.	539,60	550,65
201-8209	80х80 см	шт.	617,13	629,79
201-8210	90х90 см	шт.	754,27	769,74
201-8211	100х100 см	шт.	856,13	873,71
201-8212	110х110 см	шт.	864,58	882,41
201-8213	120х120 см	шт.	873,22	891,32
201-8214	120х150 см	шт.	893,39	912,05
201-8215	120х180 см	шт.	949,79	969,74
201-8216	120х200 см	шт.	1 443,91	1 473,86
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений				
Группа: Облицовки				
202-0004	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т	14 401,96	14 545,44
202-0005	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255	т	19 769,60	19 953,34
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений				
202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	22 338,51	22 540,48
202-0001	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255	т	15 272,63	15 421,60

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
202-0002	Крышки герметические, марка стали С 255	т	23 895,83	24 109,48
202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	26 330,54	26 562,45
202-0042	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т	20 450,16	20 637,96
202-0003	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т	15 562,74	15 713,89
202-0006	Опора катковая промежуточная, марка стали С 255	т	31 052,18	31 319,50
202-0026	Тяга анкерная, марка стали С 255	т	19 346,96	19 527,53
202-0044	Панель двутавровая шпунтовая сварная сечением 1280/810 мм из листовой стали толщиной от 20 до 30 мм	т	10 077,17	10 187,18
Группа: Пути				
202-0014	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т	49 656,88	50 063,73
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	14 295,58	14 437,22
202-0008	с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	16 142,63	16 298,13
202-0009	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	16 954,30	17 115,88
202-0010	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255	т	13 168,68	13 301,87
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:				
202-0011	С 255	т	10 236,71	10 347,91
202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	9 563,84	9 670,00
202-0013	С 255, крепления и упоры	т	14 639,85	14 784,08
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:				
202-0018	С 255	т	12 804,46	12 934,92
202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	9 470,24	9 575,69
202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	20 003,36	20 187,81
Пути подкрановые, марка стали:				
202-0015	С 255	т	21 712,97	21 910,24
202-0016	С 255, рельсы железнодорожные	т	15 061,82	15 209,21
202-0017	С 255, крепления и упоры	т	35 810,25	36 113,25
Группа: Траверса				
Траверса, конструкция состоит:				
202-0021	из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255	т	22 376,79	22 580,08
202-0022	из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255	т	24 887,89	25 110,01
Группа: Трубопроводы				
Трубопроводы напорные толстостенные:				
202-0023	габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	12 891,24	13 183,92
202-0024	негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	10 282,89	10 523,40
202-0025	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	11 468,58	11 732,81
Группа: Части и закладные				
202-0030	Части и закладные двусторчатых ворот, марка стали С 255	т	13 714,72	14 023,87
Части и закладные пазовые плоских:				
202-0027	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	17 686,02	18 074,59
202-0035	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255	т	15 891,34	16 244,02
202-0028	скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнutoго листового проката, марка стали С 255	т	15 006,88	15 341,87
202-0029	скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	15 268,99	15 609,22
202-0031	колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	15 486,85	15 831,44
Части и закладные плоского колесного:				
202-0032	затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	71 309,46	72 770,50
202-0037	аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	30 677,36	31 325,76
Части и закладные:				
202-0036	рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	40 962,09	41 816,19

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
202-0033	разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	11 911,59	12 184,68
202-0034	пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255	т	14 602,22	14 929,12
Группа: Эстакада				
202-0038	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т	15 081,48	15 230,06
202-0039	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255	т	19 430,03	19 611,22
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия. Блоки и сборочные элементы оконные, балконные и дверные				
Подраздел: Блоки оконные				
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
Блок оконный пластиковый:				
203-0936	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	1 311,88	1 339,44
203-0937	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	1 584,54	1 617,56
203-0938	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	1 523,75	1 555,55
203-0939	глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м ²	м ²	1 333,20	1 361,19
203-0940	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	3 030,02	3 092,47
203-0941	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	2 483,49	2 535,01
203-0942	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	2 005,68	2 047,64
203-0943	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	1 804,92	1 842,86
203-0944	глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м ²	м ²	1 615,97	1 650,14
203-0945	одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	5 307,91	5 415,46
203-0946	одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3 373,08	3 441,93
203-0947	одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 262,44	3 329,08
203-0948	одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м ²	м ²	2 906,54	2 966,06
203-0949	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	5 505,47	5 617,48
203-0950	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 498,45	4 590,32
203-0951	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 492,32	3 564,06
203-0952	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3 048,96	3 111,84
203-0953	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м ²	м ²	2 791,40	2 849,13
203-0954	одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	5 460,75	5 571,35
203-0955	одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 373,34	4 462,19
203-0956	одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 400,63	3 470,03
203-0957	одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м ² и более	м ²	2 863,12	2 921,77
203-0958	одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м ²	м ²	5 658,27	5 773,33
203-0959	одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 490,16	4 581,86

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0960	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 499,56	3 571,45
203-0961	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3 121,63	3 185,96
203-0962	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м ²	м ²	2 840,63	2 899,34
203-0963	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	2 424,52	2 474,34
203-0964	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	2 040,53	2 082,67
203-0965	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	1 829,13	1 867,04
203-0966	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	1 723,15	1 758,94
203-0967	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	1 565,23	1 597,86
203-0968	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	1 484,02	1 515,03
203-0969	двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	1 375,54	1 404,38
203-0970	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	2 813,32	2 871,43
203-0971	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	2 331,35	2 379,82
203-0972	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	2 148,64	2 193,46
203-0973	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	1 935,59	1 976,15
203-0974	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	1 855,27	1 894,22
203-0975	двустворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м ²	м ²	1 850,67	1 889,53
203-0976	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3 331,25	3 399,26
203-0977	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 097,60	3 160,94
203-0978	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	2 852,24	2 910,67
203-0979	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	2 506,70	2 558,22
203-0980	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 258,01	2 304,56
203-0981	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м ²	м ²	2 075,70	2 118,60
203-0982	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 272,19	4 359,53
203-0983	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 329,32	3 397,80
203-0984	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	2 999,95	3 061,85
203-0985	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	2 768,51	2 825,78
203-0986	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 568,97	2 622,25
203-0987	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	2 370,58	2 419,89
203-0988	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	2 274,33	2 321,71
203-0989	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	5 157,72	5 262,26
203-0990	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 193,52	3 258,78
203-0991	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	2 851,60	2 910,02

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0992	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	2 626,84	2 680,76
203-0993	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 366,76	2 415,48
203-0994	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	2 238,61	2 284,77
203-0995	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	2 032,35	2 074,38
203-0996	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	5 400,38	5 510,28
203-0997	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью: до 1,5 м ²	м ²	3 449,59	3 520,48
203-0998	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3 110,67	3 174,78
203-0999	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	2 888,65	2 948,32
203-1000	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 631,51	2 686,04
203-1001	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	2 502,78	2 554,73
203-1002	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	2 300,51	2 348,42
203-1003	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	2 648,86	2 703,34
203-1004	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	2 240,11	2 286,41
203-1005	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	2 001,32	2 042,85
203-1006	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	1 960,58	2 001,29
203-1007	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	1 804,50	1 842,09
203-1008	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	1 648,31	1 682,78
203-1009	трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	1 464,07	1 494,85
203-1010	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	2 941,54	3 002,39
203-1011	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	2 535,30	2 588,03
203-1012	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	2 313,43	2 361,72
203-1013	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	2 185,57	2 231,30
203-1014	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 030,99	2 073,63
203-1015	трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м ²	м ²	1 771,59	1 809,04
203-1016	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3 810,24	3 887,94
203-1017	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 054,18	3 116,76
203-1018	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	2 696,82	2 752,26
203-1019	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	2 595,09	2 648,49
203-1020	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 421,28	2 471,21
203-1021	трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м ²	м ²	2 209,15	2 254,83
203-1022	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 071,19	4 154,63
203-1023	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 322,47	3 390,94

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-1024	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3 002,06	3 064,12
203-1025	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	2 842,30	2 901,17
203-1026	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 564,98	2 618,30
203-1027	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	2 462,08	2 513,34
203-1028	трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	2 218,66	2 265,05
203-1029	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	4 030,71	4 112,82
203-1030	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3 494,74	3 566,13
203-1031	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3 228,03	3 294,09
203-1032	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3 064,68	3 127,47
203-1033	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	2 786,45	2 843,68
203-1034	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	2 387,53	2 436,78
203-1035	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	4 270,16	4 357,58
203-1036	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3 823,58	3 902,07
203-1037	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3 476,76	3 548,31
203-1038	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3 316,27	3 384,62
203-1039	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	3 042,56	3 105,43
203-1040	трехстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	2 681,43	2 737,08
203-1041	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 669,95	4 764,85
203-1042	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 966,61	4 047,44
203-1043	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3 366,25	3 435,07
203-1044	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3 194,63	3 260,02
203-1045	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 924,26	2 984,24
203-1046	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 4 м ²	м ²	2 721,17	2 777,09
203-1047	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 4 м ²	м ²	2 401,10	2 450,62
203-1048	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 902,52	5 002,59
203-1049	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	4 204,77	4 290,89
203-1050	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3 627,68	3 702,25
203-1051	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3 332,18	3 400,84
203-1052	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3 176,75	3 242,30
203-1053	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м ²	м ²	2 977,21	3 038,77
203-1054	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	5 681,35	5 796,48
203-1055	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	4 503,36	4 594,93

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-1056	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4 045,65	4 128,06
203-1057	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3 596,46	3 669,89
203-1058	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3 541,12	3 613,44
203-1059	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	3 260,37	3 327,08
203-1060	трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	2 602,52	2 656,07
203-1061	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	5 879,62	5 999,23
203-1062	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	4 553,76	4 646,85
203-1063	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	4 266,67	4 354,02
203-1064	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	3 989,22	4 071,02
203-1065	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	3 626,12	3 700,66
203-1066	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	3 544,94	3 617,86
203-1067	трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	3 377,12	3 446,68
203-1068	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 249,23	3 315,71
203-1069	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м ²	м ²	2 901,29	2 960,82
203-1070	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	2 621,01	2 674,93
203-1071	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 370,34	2 419,25
203-1072	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	2 183,57	2 228,74
203-1073	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	2 042,72	2 085,07
203-1074	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 248,72	3 315,71
203-1075	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м ²	м ²	3 171,73	3 237,18
203-1076	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м ²	м ²	2 890,14	2 949,96
203-1077	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м ²	м ²	2 641,98	2 696,84
203-1078	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м ²	м ²	2 481,69	2 533,34
203-1079	трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м ²	м ²	2 311,83	2 360,09
Блок оконный из лиственницы:				
203-1080	одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м ²	м ²	4 944,78	5 046,16
203-1081	одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	4 384,31	4 474,42
203-1082	одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	3 823,50	3 902,30
203-1083	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м ²	м ²	6 978,74	7 120,51
203-1084	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	6 164,35	6 290,70
203-1085	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	5 350,96	5 460,88
203-1086	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м ²	м ²	7 429,34	7 580,32
203-1087	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	6 374,24	6 504,07

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-1088	одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	5 318,78	5 427,45
203-1089	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	6 373,44	6 504,07
203-1090	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	5 604,36	5 718,96
203-1091	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м ²	м ²	4 944,98	5 046,16
203-1092	двустворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	8 241,57	8 410,13
203-1093	двустворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	6 933,84	7 075,81
203-1094	двустворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м ²	м ²	5 845,71	5 965,77
203-1095	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	6 592,96	6 728,34
203-1096	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	5 790,68	5 909,41
203-1097	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м ²	м ²	5 087,33	5 191,91
203-1098	двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	6 977,48	7 120,51
203-1099	двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	6 537,78	6 671,98
203-1100	двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	6 098,07	6 223,46
203-1101	двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	6 724,90	6 862,83
203-1102	двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	6 483,06	6 616,02
203-1103	двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	5 966,27	6 088,97
203-1104	двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	5 779,52	5 898,53
203-1105	двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	5 494,07	5 607,02
203-1106	двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	5 208,08	5 315,12
203-1107	двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	7 790,86	7 950,34
203-1108	двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	7 494,59	7 647,56
203-1109	двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м ²	м ²	6 197,90	6 324,50
203-1110	двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	7 868,06	8 028,85
203-1111	двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	7 285,83	7 434,56
203-1112	двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м ²	м ²	5 494,16	5 607,02
203-1113	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	5 933,93	6 055,55
203-1114	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м ²	м ²	5 746,85	5 864,70
203-1115	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м ²	м ²	5 109,34	5 214,45
203-1116	трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	6 945,17	7 087,09
203-1117	трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м ²	м ²	6 549,25	6 683,25
203-1118	трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м ²	м ²	6 087,38	6 212,19
Блок оконный из дуба:				
203-1119	одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м ²	м ²	6 594,33	6 728,34

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-1120	одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	5 846,36	5 965,77
203-1121	одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	5 098,84	5 203,18
203-1122	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м ²	м ²	9 305,79	9 494,15
203-1123	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	8 220,42	8 387,98
203-1124	одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	7 135,74	7 281,42
203-1125	одностворчатый, одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м ²	м ²	9 906,50	10 107,09
203-1126	одностворчатый, одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	8 499,31	8 671,70
203-1127	одностворчатый, одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	7 092,54	7 236,73
203-1128	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	8 498,47	8 671,70
203-1129	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	7 473,34	7 625,40
203-1130	двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м ²	м ²	6 594,09	6 728,34
203-1131	двустворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	10 989,96	11 213,65
203-1132	двустворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	9 245,99	9 434,30
203-1133	двустворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м ²	м ²	7 795,08	7 954,23
203-1134	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	8 791,52	8 970,99
203-1135	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	7 722,17	7 879,59
203-1136	двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м ²	м ²	6 784,13	6 922,68
203-1137	двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	9 304,46	9 494,15
203-1138	двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	8 718,18	8 895,98
203-1139	двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	8 132,02	8 298,20
203-1140	двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	8 967,28	9 150,18
203-1141	двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	8 644,91	8 821,35
203-1142	двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	7 956,06	8 118,63
203-1143	двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	7 706,77	7 864,44
203-1144	двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	7 326,07	7 475,76
203-1145	двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	6 945,23	7 087,09
203-1146	двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	10 389,12	10 600,70
203-1147	двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	9 993,88	10 196,87
203-1148	двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м ²	м ²	8 264,65	8 432,68
203-1149	двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	10 491,86	10 705,26
203-1150	двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	9 715,34	9 912,75
203-1151	двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м ²	м ²	7 326,16	7 475,76

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-1152	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	7 912,64	8 073,93
203-1153	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м ²	м ²	7 663,58	7 819,74
203-1154	трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м ²	м ²	6 813,27	6 952,61
203-1155	трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	9 261,23	9 449,45
203-1156	трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м ²	м ²	8 733,57	8 911,14
203-1157	трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотной-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м ²	м ²	8 117,78	8 283,04
Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом:				
203-8012	ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	928,11	948,84
203-8014	ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 628,61	1 664,14
203-8016	ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 084,20	1 108,85
203-8018	ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 743,80	1 782,44
203-8020	ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 348,26	1 378,56
203-8022	ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 531,20	1 565,34
203-8023	ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 692,13	1 730,11
203-8025	ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 799,59	1 839,89
203-8026	ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 024,54	2 069,88
203-8028	ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 057,44	2 103,81
203-8029	ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 057,63	2 103,81
203-8031	ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 312,94	2 364,87
203-8032	ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 577,07	2 634,44
203-8034	ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 786,81	2 849,36
203-8036	ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 102,72	3 171,79
203-8038	ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 392,25	3 467,67
203-8039	ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 971,27	4 059,05
203-8011	одностворные ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 237,45	1 265,11
203-8013	одностворные ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 282,37	1 310,34
203-8015	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 306,26	1 335,96
203-8017	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 373,08	1 403,50
203-8019	двустворные ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 334,91	1 364,91
203-8021	двустворные ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 342,92	1 373,10
203-8024	двустворные с форточными створками ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м ² , ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 323,07	1 352,86
203-8027	двустворные с форточными створками ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м ² , ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 203,19	1 230,30
203-8030	двустворные с форточными створками ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОДРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 198,46	1 225,32
203-8033	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 201,25	1 228,17
203-8035	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 198,01	1 224,63
203-8037	трехстворные с форточными створками ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² , ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 314,80	1 344,06
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:				
203-8041	ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1 158,09	1 183,11
203-8043	ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1 947,40	1 989,05
203-8045	ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1 619,68	1 654,46
203-8047	ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 318,55	2 367,92
203-8049	ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1 900,37	1 941,35
203-8051	ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 145,17	2 191,23
203-8052	ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 370,97	2 421,88
203-8054	ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 938,99	3 001,37
203-8055	ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 306,35	3 376,54
203-8057	ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 695,34	3 773,78
203-8058	ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 695,34	3 773,78
203-8060	ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	4 709,58	4 808,88

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-8061	ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	5 247,40	5 357,05
203-8063	ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	5 661,25	5 780,63
203-8064	ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	6 321,27	6 453,37
203-8066	ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	8 997,32	9 183,51
203-8067	ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	10 532,26	10 749,69
203-8040	одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 544,12	1 577,48
203-8042	одностворные ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 533,38	1 566,18
203-8044	одностворные с форточными створками ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 951,42	1 993,32
203-8046	одностворные с форточными створками ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 825,62	1 864,50
203-8048	двустворные ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 881,56	1 922,13
203-8050	двустворные ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 881,73	1 922,13
203-8053	двустворные с форточными створками ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м ² , ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 161,02	2 206,89
203-8056	двустворные с форточными створками ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² , ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 161,02	2 206,89
203-8059	двустворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 440,19	2 491,65
203-8062	двустворные с форточными створками ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² , ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 440,64	2 491,65
203-8065	трехстворные с форточными створками ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² , ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	3 487,34	3 559,50
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:				
203-0001	одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	457,60	468,95
203-0002	одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	461,27	472,34
203-0003	одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	432,53	442,62
203-0004	одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	419,39	429,28
203-0005	одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	473,11	484,77
203-0006	одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	450,96	462,17
203-0007	одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	435,45	446,35
203-0008	одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	450,96	462,17
203-0009	двустворные ОС 6-12, площадь 0,6 м ²	м ²	418,44	429,40
203-0010	двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	418,83	429,40
203-0011	двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОС 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	402,44	412,45
203-0012	двустворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м ²	м ²	394,63	404,54
203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12	м ²	374,32	384,00
203-0014	двустворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОС 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	376,73	386,46
203-0015	двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	374,32	384,00
203-0016	трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОС 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	379,35	388,72
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для жилых зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:				
203-0017	одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	405,74	416,97
203-0018	одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	410,80	421,49
203-0019	одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	403,49	413,58
203-0020	одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	425,65	436,18
203-0021	одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	388,58	398,89
203-0022	одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м ²	м ²	395,94	406,80
203-0023	одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	411,03	421,49
203-0024	одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	385,55	395,51
203-0025	двустворные ОР 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	402,02	413,58
203-0026	двустворные ОР 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	384,93	395,51
203-0027	двустворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОР 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	390,72	402,28
203-0028	двустворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5, площадь 1,53 м ²	м ²	399,55	410,19

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² , ОР 15-12	м ²	374,15	384,00
203-0030	двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОР 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	388,92	398,89
203-0031	двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОР 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	374,32	384,00
203-0032	трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОР 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	392,13	402,28
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:				
203-0033	одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	374,78	384,00
203-0034	одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м ²	м ²	397,41	406,80
203-0035	одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	399,75	409,01
203-0036	одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	416,60	426,37
203-0037	одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м ²	м ²	383,07	391,88
203-0038	одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м ²	м ²	379,07	388,72
203-0039	одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м ²	м ²	389,38	398,89
203-0040	одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	406,87	416,97
203-0041	одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м ²	м ²	407,21	416,97
203-0042	двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	419,17	429,40
203-0043	двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОС 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	414,91	424,88
203-0044	двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	392,70	402,28
203-0045	двустворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	425,71	435,66
203-0046	двустворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	385,01	393,92
203-0047	двустворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	433,66	444,06
203-0048	двустворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	415,90	425,37
203-0049	двустворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	371,07	379,58
203-0050	двустворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	396,96	406,80
203-0051	двустворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	441,50	452,00
203-0052	двустворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОС 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	461,20	472,15
203-0053	двустворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	446,99	457,65
203-0054	двустворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	443,83	454,26
203-0055	двустворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОС 21-27В, площадь 5,50 м ²	м ²	457,38	467,79
203-0056	трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м ²	м ²	463,16	474,15
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:				
203-0057	одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	468,18	480,25
203-0058	одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м ²	м ²	449,74	461,04
203-0059	одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	477,83	489,35
203-0060	одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	463,26	474,60
203-0061	одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м ²	м ²	452,13	463,02
203-0062	одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	462,24	474,60
203-0063	одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5В, площадь 2,32 м ²	м ²	468,40	480,25
203-0064	одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	471,56	483,64
203-0065	одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5В, площадь 2,72 м ²	м ²	468,63	480,25

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0066	двустворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	474,77	487,03
203-0067	двустворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОР 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	500,47	513,02
203-0068	двустворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	485,08	497,20
203-0069	двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	512,87	525,26
203-0070	двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	463,44	474,61
203-0071	двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	489,73	501,72
203-0072	двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	518,79	531,19
203-0073	двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	455,77	466,61
203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	478,15	490,42
203-0075	двустворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	496,04	508,50
203-0076	двустворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОР 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	519,17	531,62
203-0077	двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	487,18	499,46
203-0078	двустворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	502,81	515,28
203-0079	двустворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОР 21-27В, площадь 5,51 м ²	м ²	468,97	480,25
203-0080	трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м ²	м ²	444,43	455,39
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:				
203-0081	одностворные ОРС 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	667,40	684,78
203-0082	одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	661,60	678,00
203-0083	одностворные ОРС 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	655,29	670,76
203-0084	одностворные ОРС 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	640,92	656,28
203-0085	одностворные, с форточной створкой ОРС 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	667,74	684,78
203-0086	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	678,42	696,08
203-0087	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	705,86	723,20
203-0088	одностворные, с форточной створкой ОРС 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	689,24	706,25
203-0089	двустворные ОРС 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	693,65	711,90
203-0090	двустворные ОРС 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	712,06	729,98
203-0091	двустворные ОРС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОРС 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	703,13	720,94
203-0092	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ²	м ²	703,13	720,94
203-0093	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	716,82	734,50
203-0094	двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОРС 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	731,75	749,56
203-0095	двустворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОРС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	704,02	721,27
203-0096	трехстворные, с форточной створкой ОРС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОРС 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	711,71	729,23
203-0097	одностворные ОРС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	705,91	723,20
203-0098	одностворные ОРС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОРС 18-9Г, площадь 1,53 м ²	м ²	693,87	710,45
203-0099	одностворные ОРС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	621,48	636,21
203-0100	одностворные ОРС 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	672,15	688,25
203-0101	одностворные ОРС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ²	м ²	643,78	658,79
203-0102	одностворные, с фрамугой ОРС 18-9В, площадь 1,53 м ²	м ²	665,69	682,52
203-0103	одностворные, с фрамугой ОРС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5В, площадь 2,32 м ²	м ²	648,42	664,44
203-0104	одностворные, с фрамугой ОРС 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	689,24	706,25
203-0105	одностворные, с фрамугой ОРС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ²	м ²	713,42	730,45
203-0106	двустворные ОРС 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	680,38	697,21
203-0107	двустворные ОРС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОРС 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	683,87	700,60
203-0108	двустворные ОРС 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	729,82	747,35
203-0109	двустворные ОРС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	699,64	716,22

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0110	двустворные ОРС 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	662,56	678,00
203-0111	двустворные ОРС 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	705,81	722,75
203-0112	двустворные ОРС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	676,68	692,69
203-0113	двустворные ОРС 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	694,85	710,77
203-0114	двустворные ОРС 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	689,01	706,25
203-0115	двустворные ОРС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	705,91	723,20
203-0116	двустворные ОРС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОРС 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	719,09	736,06
203-0117	двустворные ОРС 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	714,66	732,24
203-0118	одностворные ОРС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	719,03	736,76
203-0119	двустворные ОРС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОРС 21-27В, площадь 5,50 м ²	м ²	720,91	737,75
203-0120	трехстворные ОРС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОРС 21-27Г, площадь 5,50 м ²	м ²	728,69	745,80
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий.				
Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий:				
203-0605	одностворные ОРУ 6-6, площадь 0,32 м ²	м ²	671,06	688,00
203-0606	одностворные ОРУ 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	671,46	688,00
203-0607	одностворные ОРУ 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	672,08	688,00
203-0608	одностворные ОРУ 12-6А, площадь 0,66 м ²	м ²	671,06	688,00
203-0609	одностворные ОРУ 12-9А, площадь 1,01 м ²	м ²	672,02	688,00
203-0610	одностворные ОРУ 12-12А, площадь 1,36 м ²	м ²	671,91	688,00
203-0611	одностворные ОРУ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	671,63	688,00
203-0612	одностворные ОРУ 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	672,31	688,00
203-0613	одностворные ОРУ 15-12А, площадь 1,71 м ²	м ²	672,19	688,00
203-0614	одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	736,97	755,23
203-0615	одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	737,93	755,23
203-0616	одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	737,54	755,23
203-0617	одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	738,22	755,23
203-0618	одностворные, с форточной створкой ОРУ 18-9, площадь 1,93 м ²	м ²	738,27	755,23
203-0619	двустворные ОРУ 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	785,51	804,74
203-0620	двустворные ОРУ 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	786,14	804,74
203-0621	двустворные ОРУ 12-12Б, площадь 1,36 м ²	м ²	786,36	804,74
203-0622	двустворные ОРУ 15-12Б, площадь 1,71 м ²	м ²	786,64	804,74
203-0623	двустворные ОРУ 9-13,5, площадь 1,14 м ²	м ²	786,31	804,74
203-0624	двустворные ОРУ 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	786,47	804,74
203-0625	двустворные ОРУ 12-13,5А, площадь 1,53 м ²	м ²	786,53	804,74
203-0626	двустворные ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ²	м ²	786,64	804,74
203-0627	двустворные ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ²	м ²	786,81	804,74
203-0628	двустворные ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ²	м ²	786,81	804,74
203-0629	двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	801,79	820,48
203-0630	двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	786,64	804,74
203-0631	двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-13,5, площадь 1,53 м ²	м ²	786,53	804,74
203-0632	двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ²	м ²	786,64	804,74
203-0633	двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ²	м ²	786,81	804,74
203-0634	двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ²	м ²	786,81	804,74
203-0635	двустворные, с форточной створкой ОРУ 18-13,5, площадь 2,29 м ²	м ²	786,81	804,74
203-0636	двустворные, с форточной створкой ОРУ 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	786,81	804,74
203-0637	трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-18, площадь 2,58 м ²	м ²	840,29	859,40
203-0638	трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	840,06	859,40
203-0639	трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м ²	м ²	840,06	859,40
203-0640	трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м ²	м ²	840,06	859,40
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов				
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:				
203-0121	одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м ²	м ²	576,24	590,99
203-0122	одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	564,19	577,67

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0123	одностворные, с форточной створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	586,21	601,16
203-0124	одностворные, с форточной створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	607,26	622,63
203-0125	двустворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м ²	м ²	622,77	638,45
203-0126	двустворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м ²	м ²	612,80	628,28
203-0127	двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м ²	м ²	621,11	635,78
203-0128	двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м ²	м ²	601,29	615,39
203-0129	двустворные, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м ²	м ²	583,13	596,64
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов				
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:				
203-0130	одностворные ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м ²	м ²	626,35	642,97
203-0131	одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	648,64	664,44
203-0132	одностворные, с форточной створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	653,34	670,09
203-0133	одностворные, с форточной створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	710,17	727,72
203-0134	двустворные ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м ²	м ²	739,52	758,23
203-0135	двустворные ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м ²	м ²	760,51	779,70
203-0136	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м ²	м ²	766,90	785,35
203-0137	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРСМ 15-11, площадь 1,58 м ²	м ²	762,75	780,83
203-0138	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м ²	м ²	736,50	753,71
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий				
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:				
203-0139	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м ²	м ²	379,03	388,16
203-0140	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м ² ; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м ²	м ²	377,58	386,46
203-0141	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м ²	м ²	371,85	380,38
203-0142	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м ² ; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м ²	м ²	375,11	384,00
203-0143	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м ² ; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м ²	м ²	375,23	384,00
203-0144	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м ² ; ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м ²	м ²	375,34	384,52
203-0145	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м ² ; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м ²	м ²	375,11	384,00
Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции:				
203-0146	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м ² ; ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м ²	м ²	334,90	342,64
203-0147	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м ²	м ²	305,67	312,70
203-0148	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	303,94	310,82
203-0149	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	324,10	331,50
203-0150	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	302,83	309,69
203-0151	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	339,80	347,75
203-0152	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	314,06	321,26
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции:				
203-0153	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м ²	м ²	397,69	407,14
203-0154	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м ²	м ²	371,75	380,45
203-0155	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	356,82	365,00
203-0156	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	407,25	416,72
203-0157	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	358,63	366,89
203-0158	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	410,88	420,60
203-0159	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	377,21	386,02

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:				
203-0160	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м ²	м ²	371,62	379,68
203-0161	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м ²	м ²	381,65	389,85
203-0162	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	377,32	385,33
203-0163	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	386,08	394,37
203-0164	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	392,83	401,15
203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	375,68	384,00
203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	375,85	384,00
Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий				
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции:				
203-0167	двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	346,98	355,18
203-0168	двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	317,94	325,34
203-0169	трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м ²	м ²	325,47	333,07
203-0170	трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м ²	м ²	336,99	344,65
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:				
203-0171	двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	358,36	367,25
203-0172	двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	361,90	370,64
203-0173	трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м ²	м ²	361,85	370,64
203-0174	трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м ²	м ²	364,29	372,90
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:				
203-0175	СГО 6-9, площадь 0,50 м ²	м ²	199,32	204,00
203-0176	СГО 6-12, площадь 0,65 м ²	м ²	240,34	245,78
203-0177	с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м ²	м ²	412,29	421,80
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий				
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
Дверь балконная пластиковая,:				
203-4080	поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3 967,81	4 048,43
203-4081	поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 352,39	3 420,70
203-4082	поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м ²	м ²	3 030,42	3 092,29
203-4083	поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 177,81	4 263,09
203-4084	поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 501,67	3 573,43
203-4085	поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м ²	м ²	3 201,93	3 267,69
203-4086	поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	3 944,81	4 025,09
203-4087	поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 688,48	3 763,64
203-4088	поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м ²	м ²	3 105,25	3 168,74
203-4089	поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 091,11	4 174,83
203-4090	поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 699,21	3 775,09
203-4091	поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м ²	м ²	3 213,89	3 280,07
203-4092	поворотной-откидной, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 386,15	4 475,26
203-4093	поворотной-откидной, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 761,88	3 838,50

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-4094	поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м ²	м ²	3 218,69	3 284,45
203-4095	поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м ²	м ²	4 532,44	4 624,99
203-4096	поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	3 820,26	3 898,56
203-4097	поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м ²	м ²	3 431,74	3 502,27
Блок балконный дверной из лиственницы:				
203-4098	поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	5 883,39	6 003,29
203-4099	поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	5 477,75	5 589,08
203-4100	поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	5 104,54	5 208,24
Блок балконный дверной из дуба:				
203-4101	поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м ²	м ²	7 845,33	8 004,52
203-4102	поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м ²	м ²	7 304,19	7 452,10
203-4103	поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м ²	м ²	6 806,58	6 944,32
Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные:				
203-8068	БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 294,81	1 324,34
203-8069	БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 032,85	2 079,21
203-8070	БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 294,68	1 323,62
203-8071	БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 679,98	2 739,90
203-8072	с фрамугой БРСР 28-9 пл, 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 331,75	1 362,02
203-8073	с фрамугой БРСР 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 196,21	3 268,85
203-8074	с фрамугой БРСР 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 331,62	1 361,30
203-8075	с фрамугой БРСР 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	4 287,81	4 383,40
Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами:				
203-8076	БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 760,66	1 799,50
203-8077	БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 764,22	2 825,21
203-8078	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 677,87	1 714,48
203-8079	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 473,19	3 548,98
203-8080	с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 871,78	1 912,85
203-8081	с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	4 492,29	4 590,85
203-8082	с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 872,35	1 912,85
203-8083	с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	6 028,98	6 159,39
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий				
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:				
203-0178	со спаренными полотнами однопольные БС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	404,75	415,26
203-0179	со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	403,68	414,00
203-0180	со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	403,85	414,00
203-0181	с раздельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	404,54	415,33
203-0182	с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м ² ; БР 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	403,56	414,00
203-0183	с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	403,73	414,00
203-0187	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	522,58	535,62
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:				
203-0188	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	528,03	542,40
203-0184	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	638,99	655,40
203-0185	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	626,97	642,97
203-0186	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	590,52	605,68
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий				
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:				
203-0189	со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	475,33	487,03
203-0190	со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	463,43	474,60

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0191	со спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	471,13	482,51
203-0192	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	480,08	492,68
203-0193	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	501,47	514,15
203-0194	с раздельными полотнами двупольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	511,44	524,32
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:				
203-0195	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	568,97	584,21
203-0196	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	605,92	621,50
203-0197	с раздельно-спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	673,44	690,43
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий				
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
Блоки дверные входные пластиковые:				
203-0645	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м ²	м ²	1 590,09	1 623,92
203-0646	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 472,48	1 504,19
203-0647	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м ²	м ²	1 322,96	1 351,73
203-0648	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м ²	м ²	1 549,86	1 582,99
203-0649	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 427,23	1 458,15
203-0650	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м ²	м ²	1 241,91	1 269,18
203-0651	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м ²	м ²	1 544,30	1 577,18
203-0652	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 522,69	1 555,36
203-0653	с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м ²	м ²	1 356,11	1 385,50
203-0654	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м ²	м ²	1 503,78	1 535,92
203-0655	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 491,05	1 523,17
203-0656	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м ²	м ²	1 499,49	1 531,83
203-0657	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м ²	м ²	1 529,07	1 561,82
203-0658	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 454,67	1 486,17
203-0659	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м ²	м ²	1 490,34	1 522,62
203-0660	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м ²	м ²	1 538,94	1 571,74
203-0661	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 468,48	1 500,10
203-0662	с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м ²	м ²	1 389,18	1 419,27
203-0663	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м ²	м ²	1 542,89	1 575,83
203-0664	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 397,19	1 427,45
203-0665	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м ²	м ²	1 469,04	1 500,79
203-0666	с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м ²	м ²	1 524,03	1 556,70

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0667	с простой коробкой, однополюсная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 390,99	1 421,25
203-0668	с простой коробкой, однополюсная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м ²	м ²	1 403,04	1 433,59
203-0669	с простой коробкой, однополюсная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м ²	м ²	1 515,84	1 548,20
203-0670	с простой коробкой, однополюсная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 466,45	1 498,05
203-0671	с простой коробкой, однополюсная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м ²	м ²	1 459,38	1 490,89
203-0672	с простой коробкой, однополюсная с клиповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м ²	м ²	1 459,61	1 490,89
203-0673	с простой коробкой, однополюсная с клиповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 410,22	1 440,76
203-0674	с простой коробкой, однополюсная с клиповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м ²	м ²	1 413,18	1 443,83
203-0675	с простой коробкой, однополюсная с клиповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м ²	м ²	1 596,81	1 631,08
203-0676	с простой коробкой, однополюсная с клиповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 472,64	1 504,19
203-0677	с простой коробкой, однополюсная с клиповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м ²	м ²	1 542,63	1 575,83
203-0678	с простой коробкой, однополюсная с клиповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м ²	м ²	1 591,97	1 625,86
203-0679	с простой коробкой, однополюсная с клиповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м ²	м ²	1 458,42	1 489,87
203-0680	с простой коробкой, однополюсная с клиповой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м ²	м ²	1 467,40	1 499,08
203-0681	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м ²	м ²	1 430,18	1 461,22
203-0682	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 446,16	1 477,59
203-0683	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 325,70	1 354,80
203-0684	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м ²	м ²	1 302,55	1 331,26
203-0685	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м ²	м ²	1 433,29	1 464,40
203-0686	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 425,28	1 456,32
203-0687	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 326,69	1 355,82
203-0688	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м ²	м ²	1 363,73	1 393,69
203-0689	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м ²	м ²	1 501,44	1 533,88
203-0690	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 453,21	1 484,75
203-0691	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 385,93	1 416,20
203-0692	с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м ²	м ²	1 325,66	1 354,80
203-0693	с простой коробкой, двупольная с клиповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м ²	м ²	1 544,46	1 577,87
203-0694	с простой коробкой, двупольная с клиповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 423,01	1 454,06
203-0695	с простой коробкой, двупольная с клиповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 463,06	1 494,99
203-0696	с простой коробкой, двупольная с клиповой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м ²	м ²	1 325,55	1 354,80
203-0697	с простой коробкой, двупольная с клиповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м ²	м ²	1 523,51	1 556,39
203-0698	с простой коробкой, двупольная с клиповой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 438,17	1 469,41

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0699	с простой коробкой, двупольная с кювовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 536,10	1 569,37
203-0700	с простой коробкой, двупольная с кювовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м ²	м ²	1 329,67	1 358,90
203-0701	с простой коробкой, двупольная с кювовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м ²	м ²	1 544,51	1 577,87
203-0702	с простой коробкой, двупольная с кювовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 465,19	1 497,03
203-0703	с простой коробкой, двупольная с кювовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 401,57	1 432,21
203-0704	с простой коробкой, двупольная с кювовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м ²	м ²	1 366,60	1 396,62
203-0705	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м ²	м ²	1 525,78	1 558,79
203-0706	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 427,64	1 458,77
203-0707	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 458,37	1 490,19
203-0708	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м ²	м ²	1 322,86	1 352,05
203-0709	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м ²	м ²	1 544,80	1 578,20
203-0710	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 427,03	1 458,15
203-0711	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 489,47	1 521,91
203-0712	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м ²	м ²	1 397,09	1 427,77
203-0713	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м ²	м ²	1 544,85	1 578,20
203-0714	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 468,08	1 499,97
203-0715	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 355,99	1 385,71
203-0716	с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м ²	м ²	1 324,15	1 353,32
203-0717	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м ²	м ²	1 601,97	1 636,49
203-0718	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 526,69	1 559,77
203-0719	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 497,58	1 530,16
203-0720	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м ²	м ²	1 355,89	1 385,71
203-0721	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м ²	м ²	1 454,52	1 486,10
203-0722	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 389,91	1 420,27
203-0723	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 391,75	1 422,23
203-0724	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м ²	м ²	1 402,81	1 433,59
203-0725	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м ²	м ²	1 502,16	1 534,81
203-0726	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м ²	м ²	1 454,25	1 486,03
203-0727	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м ²	м ²	1 477,21	1 509,53
203-0728	с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м ²	м ²	1 370,84	1 400,75
Блоки дверные наружные или тамбурные:				
203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 496,93	1 529,15
203-8085	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 454,74	1 486,07

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-8086	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 454,74	1 486,07
Блоки дверные внутренние:				
203-8087	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 433,81	1 464,54
203-8088	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 398,41	1 428,35
203-8089	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 398,41	1 428,35
203-8093	однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м ²	909,90	930,07
203-8094	однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м ²	946,08	966,24
203-8095	однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м ²	1 418,46	1 448,80
203-8096	однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м ²	1 327,34	1 355,12
203-8097	однопольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м ²	1 284,31	1 311,96
203-8098	однопольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м ²	2 151,86	2 196,13
203-8099	однопольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м ²	2 266,86	2 314,17
203-8100	однопольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м ²	2 494,15	2 545,27
203-8101	однопольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м ²	1 244,77	1 271,63
203-8102	однопольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м ²	2 871,82	2 930,49
203-8103	двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м ²	973,51	995,03
203-8104	двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия	м ²	858,33	877,06
203-8105	двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные	м ²	1 289,25	1 317,09
203-8106	двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные	м ²	1 206,23	1 231,92
203-8107	двупольные глухие, фанерованные шпоном ясеня	м ²	1 967,18	2 008,57
203-8108	двупольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня	м ²	1 955,81	1 996,49
203-8109	двупольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево	м ²	2 060,52	2 103,78
203-8110	двупольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево	м ²	2 266,98	2 313,88
203-8111	двупольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м ²	2 376,76	2 426,35
203-8112	двупольные под стекло, фанерованные шпоном дуба	м ²	2 610,30	2 664,07
Блоки дверные из натурального массива:				
203-8142	дуба (коробка, полотно глухое, наличники, фурнитура)	м ²	4 250,78	4 336,97
203-8143	дуба (коробка, полотно остекленное, наличники, фурнитура)	м ²	3 795,37	3 872,30
203-8144	лиственницы (коробка, полотно глухое, наличники, фурнитура)	м ²	2 911,14	2 970,53
203-8145	лиственницы (коробка, полотно остекленное, наличники, фурнитура)	м ²	2 553,63	2 605,72
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий				
Блоки дверные однопольные с полотном:				
203-0198	глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м ² ; ДГ 21-8, площадь 1,59 м ²	м ²	211,80	218,09
203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м ²	м ²	208,52	214,70
203-0200	глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м ² ; ДГ 24-10, площадь 2,30 м ² ; ДГ 24-12, площадь 2,77 м ²	м ²	203,02	209,05
203-0201	под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м ²	м ²	208,96	214,70
203-0202	под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДО 21-10, площадь 2,00 м ²	м ²	209,08	214,70
203-0203	под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м ²	м ²	218,06	223,74
203-0204	под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м ²	м ²	210,39	215,83
Блоки дверные двупольные с полотном:				
203-0205	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	200,93	207,00
203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	200,93	207,00
203-0207	глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м ²	м ²	210,78	216,96
203-0208	под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	215,61	221,48
203-0209	под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	217,94	223,74
203-0210	под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м ²	м ²	220,28	226,00
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна:				
203-0597	690x2090 мм	компл.	1 545,60	1 578,81
203-0598	790x2090 мм	компл.	1 545,54	1 578,81
203-0599	890x2090 мм	компл.	1 545,54	1 578,81
203-0600	990x2090 мм	компл.	1 545,53	1 578,81
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна :				
203-0601	690x2090 мм	компл.	1 405,74	1 435,96

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0602	790x2090 мм	КОМПЛ.	1 405,74	1 435,96
203-0603	890x2090 мм	КОМПЛ.	1 405,23	1 435,96
203-0604	990x2090 мм	КОМПЛ.	1 405,99	1 435,96
Блоки дверные с качающимся полотном под остекление:				
203-0211	ДК 21-13, площадь 2,69 м ²	м ²	221,15	227,13
203-0212	ДК 24-15, площадь 3,55 м ²	м ²	230,01	236,17
203-0213	ДК 24-19, площадь 4,50 м ²	м ²	232,68	238,89
Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим:				
203-0214	ДУ 21-9, площадь 1,8 м ²	м ²	237,04	244,08
203-0215	ДУ 21-10, площадь 2,01 м ² ; ДУ 24-10, площадь 2,30 м ²	м ²	232,65	239,56
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна				
Блоки дверные однопольные:				
203-0216	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	232,73	239,56
203-0217	ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м ²	м ²	235,55	241,82
203-0904	ДН 21-10 ГПЩР2, площадь 2,05 м ²	м ²	116,49	120,34
Блоки дверные двухпольные:				
203-0218	ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м ²	м ²	241,80	248,60
203-0219	ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м ² ; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м ²	м ²	237,48	244,08
203-0220	ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м ²	м ²	237,72	244,08
203-0221	ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м ²	м ²	233,17	239,56
203-0222	ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м ²	м ²	213,59	219,22
Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные:				
203-0223	ДН 21-10, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	201,49	207,00
203-0224	ДН 21-10А, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10А, площадь 2,35 м ²	м ²	226,65	232,78
203-0225	ДН 21-15А, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15А, площадь 3,52 м ²	м ²	201,49	207,00
203-0226	ДН 21-19, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19, площадь 4,47 м ²	м ²	224,55	230,52
203-0227	ДН 21-13Б, площадь 2,65 м ² ; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м ²	м ²	237,60	244,08
203-0228	ДН 21-15Б, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м ² ; ДН 21-15В, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15В, площадь 3,52 м ²	м ²	231,16	237,30
203-0229	ДН 21-19В, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19В, площадь 4,47 м ²	м ²	231,20	237,30
Блоки дверные с качающимися полотнами двухпольные:				
203-0230	ДН 21-15АК, площадь 3,16 м ² ; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м ²	м ²	236,66	242,95
203-0231	ДН 21-19К, площадь 4,0 м ² ; ДН 24-19К, площадь 4,57 м ²	м ²	238,87	245,21
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами				
Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:				
203-0232	однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м ² ; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м ²	м ²	590,71	605,65
203-0233	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м ²	м ²	594,53	609,62
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 ² ; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м ²	м ²	558,76	572,84
203-0235	двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м ²	м ²	565,62	579,76
203-8146	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м ² (ГОСТ 31173-2003)	м ²	1 760,93	1 799,14
203-8147	Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м ² (ГОСТ 31173-2003)	м ²	1 433,45	1 465,11
Блоки дверные рентгенозащитные марки:				
203-8148	ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт.	9 164,63	9 351,06
203-8149	ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт.	10 976,55	11 200,51
203-8150	ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт.	12 666,23	12 925,27
203-8151	ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт.	14 498,53	14 795,47
203-8152	ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт.	8 554,14	8 727,66
203-8153	ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт.	9 612,50	9 808,24
203-8154	ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт.	10 976,45	11 200,51
203-8155	ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт.	12 218,14	12 468,08
203-8156	ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм	шт.	11 608,00	11 844,69

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-8157	ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм	шт.	14 030,54	14 317,53
203-8158	ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм	шт.	17 430,97	17 787,81
203-8159	ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм	шт.	19 058,93	19 450,22
Дверь противопожарная металлическая:				
203-8113	однопольная ДПМ-01/30, размером 800x2100 мм	шт.	2 728,69	2 785,70
203-8114	однопольная ДПМ-01/30, размером 900x1600 мм	шт.	2 796,54	2 854,56
203-8115	однопольная ДПМ-01/30, размером 900x1900 мм	шт.	2 810,89	2 869,59
203-8116	однопольная ДПМ-01/30, размером 900x2100 мм	шт.	2 586,00	2 640,46
203-8117	однопольная ДПМ-01/30, размером 1000x1900 мм	шт.	2 932,14	2 993,54
203-8118	однопольная ДПМ-01/30, размером 1000x2100 мм	шт.	2 841,01	2 900,88
203-8119	однопольная ДПМ-01/60, размером 800x2100 мм	шт.	2 825,65	2 884,60
203-8120	однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1600 мм	шт.	2 894,73	2 954,72
203-8121	однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1900 мм	шт.	2 918,90	2 979,76
203-8122	однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	2 624,05	2 679,27
203-8123	однопольная ДПМ-01/60, размером 1000x2100 мм	шт.	3 041,09	3 104,96
203-8124	однопольная ДПМ-01/60, размером 1100x2100 мм	шт.	2 868,96	2 929,68
203-8125	двупольная ДПМ-02/30, размером 1200x2100 мм	шт.	4 205,35	4 293,11
203-8126	двупольная ДПМ-02/30, размером 1300x2100 мм	шт.	4 439,50	4 532,25
203-8127	двупольная ДПМ-02/30, размером 1400x2100 мм	шт.	4 846,70	4 947,90
203-8128	двупольная ДПМ-02/30, размером 1500x2100 мм	шт.	5 166,76	5 274,66
203-8129	двупольная ДПМ-02/60, размером 1200x2100 мм	шт.	4 341,60	4 432,08
203-8130	двупольная ДПМ-02/60, размером 1300x2100 мм	шт.	4 660,43	4 757,60
203-8131	двупольная ДПМ-02/60, размером 1400x2100 мм	шт.	5 028,37	5 133,20
203-8132	двупольная ДПМ-02/60, размером 1500x2100 мм	шт.	5 339,84	5 451,21
203-8133	двупольная ДПМ-02/60, размером 1600x2100 мм	шт.	5 832,98	5 954,52
203-8134	остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900x2100 мм	шт.	3 532,37	3 605,76
203-8135	остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 1000x2100 мм	шт.	3 863,48	3 943,80
203-8136	остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 900x2100 мм	шт.	3 679,66	3 756,00
203-8137	остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 1000x2100 мм	шт.	4 035,32	4 119,08
203-8138	остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300x2100 мм	шт.	5 086,85	5 192,54
203-8139	остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1500x2100 мм	шт.	5 706,84	5 825,55
203-8140	остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1300x2100 мм	шт.	5 261,89	5 371,09
203-8141	остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1500x2100 мм	шт.	5 903,25	6 025,88
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок				
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:				
203-0236	однопольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м ² ; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м ²	м ²	532,94	546,92
203-0237	двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м ²	м ²	515,45	528,84
203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ²	м ²	471,66	484,00
203-0902	Окно-люк для выхода на крышу с изоляционным окладом для профильных кровельных покрытий, размером 860x860 мм (коробка деревянная, заполнение из поли-карбоната)	шт.	1 158,80	1 182,79
Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)				
Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами:				
203-0239	однопольные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м ²	м ²	375,65	385,58
203-0240	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	378,80	388,79
203-0241	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м ²	м ²	387,58	397,75
203-0242	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м ²	м ²	328,96	337,14
203-0243	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м ²	м ²	312,80	320,54
203-0244	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м ²	м ²	324,93	333,03
203-0245	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м ²	м ²	313,15	320,89
Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном:				
203-0246	глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м ² ; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м ²	м ²	421,17	432,21
203-0247	глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	414,89	425,77
203-0248	под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м ² ; ДНО 21-10, площадь 2,05 м ²	м ²	368,57	377,79
203-0249	под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНО 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	355,00	363,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков				
Группа: Створки оконные для жилых зданий				
Створки оконные для жилых зданий площадь:				
203-0250	до 0,3 м ²	м ²	157,42	161,47
203-0251	0,3-0,4 м ²	м ²	147,70	151,40
203-0252	0,4-0,5 м ²	м ²	164,71	168,66
203-0253	0,5-0,7 м ²	м ²	152,34	155,93
203-0254	0,7-0,8 м ²	м ²	151,65	155,15
203-0255	0,8-1,0 м ²	м ²	158,30	161,93
203-0256	1,0-1,2 м ²	м ²	157,91	161,47
203-0257	1,2-1,4 м ²	м ²	144,10	147,35
203-0258	более 1,4 м ²	м ²	140,80	143,96
Группа: Прочие элементы оконных блоков				
Штапик (раскладка) размером:				
203-0259	10x16 мм	м	2,20	2,26
203-0260	10x19 мм	м ³	13 936,14	14 250,00
Группа: Створки оконные для общественных зданий				
Створки оконные для общественных зданий площадь:				
203-0260	0,5-0,6 м ²	м ²	151,52	155,15
203-0261	0,6-1,0 м ²	м ²	148,84	152,32
203-0262	1,0-1,2 м ²	м ²	144,01	147,35
203-0263	1,2-1,4 м ²	м ²	135,63	138,76
203-0264	1,4-2,0 м ²	м ²	121,85	124,61
203-0265	2,0-2,2 м ²	м ²	115,97	118,58
203-0266	2,2-2,6 м ² и более	м ²	114,95	117,52
Створки фрамужные площадь:				
203-0267	0,4-0,6 м ²	м ²	157,68	161,47
203-0268	0,6-0,7 м ²	м ²	167,99	171,92
Группа: Створки оконные для производственных зданий				
Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь:				
203-0269	0,6-1,0 м ²	м ²	162,97	166,80
203-0270	1,0-1,4 м ²	м ²	138,14	141,36
203-0271	1,4-2,0 м ²	м ²	124,80	127,69
Группа: Переплеты оконные				
Переплеты оконные одинарные:				
203-0552	глухие площадью 3,42 м ²	м ²	108,43	111,00
203-0553	глухие площадью 5,18 м ²	м ²	73,92	75,80
203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м ²	м ²	108,37	111,00
203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м ²	м ²	73,08	75,00
203-0556	площадью 2,07 м ²	м ²	76,19	78,00
203-0557	площадью 2,74 м ²	м ²	76,20	78,00
Переплеты оконные открывающиеся площадью:				
203-0563	3,42 м ²	м ²	108,12	110,74
203-0564	5,18 м ²	м ²	72,67	74,58
Переплеты оконные отдельные площадью:				
203-0558	2,07 м ²	м ²	76,19	78,00
203-0559	2,74 м ²	м ²	76,20	78,00
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков				
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)				
Полотна глухие высотой:				
203-0272	2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13), площадь 1,2 м ² ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м ² ; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м ²	м ²	219,76	226,00
203-0273	2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м ² ; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м ²	м ²	226,13	232,46
203-0274	2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	230,08	236,53
203-0275	2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м ² ; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м ²	м ²	219,80	226,00

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Полотна под остекление высотой:				
203-0276	2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м ² ; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м ²	м ²	273,18	280,00
203-0277	2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м ² ; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8	м ²	188,97	193,94
203-0278	2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	187,13	192,11
203-0279	2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м ²	м ²	177,01	181,66
203-0280	2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м ²	м ²	166,50	170,90
Полотно качающееся высотой:				
203-0281	2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м ²	м ²	205,69	211,24
203-0282	2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	195,48	200,62
203-0283	2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м ²	м ²	177,95	182,62
203-0284	2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м ² ; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м ²	м ²	239,69	246,53
203-0285	2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м ²	м ²	232,44	239,14
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных				
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0286	ПН 20-4Щ, площадь 0,8 м ² ; ПН 23-4Щ, площадь 0,92 м ²	м ²	347,88	356,40
203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ²	м ²	361,22	370,01
Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0288	ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м ²	м ²	225,01	230,58
203-0289	ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м ²	м ²	272,06	279,18
203-0290	ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м ² ; ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	211,19	216,44
203-0291	ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м ²	м ²	205,87	210,97
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0292	ПН 20-7А, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7А, площадь 1,61 м ²	м ²	211,15	216,44
203-0293	ПН 20-9, площадь 1,80 м ² ; ПН 23-9, площадь 2,07 м ²	м ²	191,18	195,94
203-0294	ПН 20-5Б, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м ²	м ²	272,51	279,28
203-0295	ПН 20-7Б, площадь 1,4 м ² ; ПН 20-7В, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7Б, площадь 1,61 м ² ; ПН 23-7В, площадь 1,61 м ²	м ²	266,52	272,67
203-0296	ПН 20-9А, площадь 1,8 м ² ; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м ² ; ПН 23-9Б, ПН 23-9В	м ²	260,89	267,26
Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0297	ПН 20-7АК, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7АК, площадь 1,61 м ²	м ²	219,31	224,93
203-0298	ПН 20-9К, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9К, площадь 2,07 м ²	м ²	198,08	203,24
Группа: Полотна для блоков дверных служебных				
Полотна для блоков дверных служебных:				
203-0299	трудногораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м ²	м ²	483,49	495,45
203-0300	трудногораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м ²	м ²	517,71	530,52
203-0301	трудногораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м ² ; ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м ²	м ²	485,87	498,00
203-0302	утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м ²	м ²	460,58	472,74
203-0303	утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м ²	м ²	495,03	508,09
203-0304	утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м ² ; ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м ²	м ²	462,84	474,92
Группа: Полотна люков и лазов				
Полотна люков и лазов высотой:				
203-0305	877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м ²	м ²	534,12	547,51
203-0306	877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м ²	м ²	482,80	495,28
203-0307	1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м ²	м ²	438,27	449,94
203-0308	1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м ²	м ²	468,95	481,28
Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)				
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой:				
203-0309	2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м ²	м ²	261,56	268,88
203-0311	2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	250,30	257,32
203-0310	1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м ² ; ПВГ 20-7, площадь 1,4 м ²	м ²	252,34	259,48
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм:				
203-0312	ПВО 20-7, площадь 1,40 м ²	м ²	227,18	233,04
203-0313	ПВО 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	213,04	218,49

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм:				
203-0314	ПВК 20-7, площадь 1,4 м ²	м ²	224,40	230,20
203-0315	ПВК 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	210,63	216,04
Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой:				
203-0316	2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м ² ; ПНГ 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	287,45	295,29
203-0317	2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНГ 23-9, площадь 2,07 м ²	м ²	281,99	289,72
Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой:				
203-0318	2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м ² ; ПНО 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	253,11	259,45
203-0319	2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНО 32-9, площадь 2,07 м ²	м ²	235,31	241,13
Группа: Полотна для дверных блоков разных				
203-0570	Полотна дверные деревянные	м ²	272,70	280,00
203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м ²	272,70	280,00
Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой:				
203-0527	БС 28х9	м ²	338,89	348,00
203-0528	БС 22х7,5	м ²	297,37	305,00
Подраздел: Коробки оконные и дверные				
Группа: Коробки оконные				
Коробки оконные размером:				
203-0320	168х45 мм	м	32,74	33,57
203-0321	74х45 мм	м	18,77	19,26
203-0322	134х45, 132х44 мм	м	21,97	22,52
203-0323	124х70 мм	м	25,47	26,10
203-0324	124х52-55 мм	м	22,91	23,48
203-0325	124х46, 124х44, 110х54, 104х60, 104х50, 104х40 мм	м	21,76	22,31
203-0326	96х36, 96х26 мм	м	21,02	21,52
203-0327	94х70 мм	м	21,38	21,93
203-0328	94х62, 94х60, 94х54-55 мм	м	19,64	20,15
203-0329	94х52, 94х50 мм	м	19,23	19,72
203-0330	94х45-46, 84х54, 84х44, 80х54, 72х54 мм	м	16,82	17,24
203-0331	64х54, 64х44-46, 63х54, 63х44 мм	м	15,47	15,85
Группа: Коробки дверные и люков деревянные				
Коробка дверная размером:				
203-0332	74х45 мм	м	24,43	25,00
203-0333	94х45 мм	м	20,85	21,36
203-0334	94х55 мм	м	20,94	21,47
203-0335	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94х55 мм	м	35,27	36,14
203-0336	Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112х66 мм	м	42,64	43,72
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных				
203-0337	Монтажная доска размером 74х19-22 мм	м	11,72	12,00
203-0338	Монтажная доска размером 94х19-22 мм	м	12,86	13,16
203-0339	Нащельник размером 34х13 мм	м	2,93	3,00
203-0340	Нащельник размером 40х13 мм	м	3,10	3,18
203-0643	Нащельник размером 94х13 мм	м	4,79	4,93
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства				
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные				
Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип:				
203-0341	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	2 460,67	2 534,49
203-0342	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2 194,89	2 263,39
203-0343	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	2 135,07	2 202,37
203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2 089,61	2 156,00
203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	2 066,38	2 132,31
203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2 022,94	2 088,00
Доски для покрытия полов толщиной:				
203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	2 283,03	2 353,29
203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м ³	2 162,25	2 230,10
203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	2 065,24	2 131,15
203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м ³	2 045,56	2 111,07
203-0873	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ³	10 069,30	10 303,90

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0874	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ²	7 620,36	7 805,98
203-0875	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ²	5 477,54	5 620,30
203-0876	Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ²	3 283,70	3 382,59
203-0877	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ²	7 016,17	7 181,50
203-0878	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ²	5 715,17	5 854,48
203-0879	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ²	3 955,00	4 059,11
203-0880	Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ²	2 730,53	2 810,15
203-0881	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э"	м ²	9 329,52	9 549,32
203-0882	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А"	м ²	7 620,36	7 805,98
203-0883	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В"	м ²	5 477,54	5 620,30
203-0884	Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С"	м ²	3 283,70	3 382,59
Группа: Доски паркетные				
Доски паркетные, облицованные паркетными планками из:				
203-0537	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	348,75	356,50
203-0550	древесины бука, вяза	м ²	329,53	336,90
203-0551	древесины березы	м ²	129,19	132,55
Доска паркетная 3-полосная:				
203-0641	"TARKETT Professional", дуб	м ²	229,00	233,84
203-0642	"TARKETT Professional", бук	м ²	215,26	219,80
203-0913	"TARKETT Professional", ясень	м ²	223,92	228,65
Группа: Паркет				
Паркет:				
203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	251,80	257,40
203-0572	штучный бук, вяз	м ²	215,43	220,30
203-0583	штучный береза	м ²	198,86	203,40
203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	218,52	223,45
203-0589	мозаичный бук, вяз	м ²	209,06	213,80
203-0591	мозаичный береза	м ²	153,16	156,78
Паркет штучный сорт:				
203-0729	"Радиал селект", дуб, размер 250х50 мм	м ²	247,81	253,33
203-0730	"Радиал селект", дуб, размер 300х50 мм	м ²	247,81	253,33
203-0731	"Радиал селект", дуб, размер 350х50 мм	м ²	259,08	264,82
203-0732	"Радиал селект", дуб, размер 400х50 мм	м ²	270,38	276,35
203-0733	"Радиал селект", дуб, размер 300х60 мм	м ²	256,83	262,53
203-0734	"Радиал селект", дуб, размер 360х60 мм	м ²	381,00	389,18
203-0735	"Радиал селект", дуб, размер 420х60 мм	м ²	383,26	391,49
203-0736	"Радиал селект", дуб, размер 280х70 мм	м ²	326,82	333,92
203-0737	"Радиал селект", дуб, размер 350х70 мм	м ²	426,16	435,24
203-0738	"Радиал селект", дуб, размер 420х70 мм	м ²	428,42	437,55
203-0739	"Радиал селект", дуб, размер 490х70 мм	м ²	430,68	439,85
203-0740	"Радиал", дуб, размер 200х50 мм	м ²	202,64	207,25
203-0741	"Радиал", дуб, размер 250х50 мм	м ²	202,64	207,25
203-0742	"Радиал", дуб, размер 300х50 мм	м ²	202,64	207,25
203-0743	"Радиал", дуб, размер 350х50 мм	м ²	213,93	218,77
203-0744	"Радиал", дуб, размер 400х50 мм	м ²	225,22	230,29
203-0745	"Радиал", дуб, размер 240х60 мм	м ²	198,13	202,65
203-0746	"Радиал", дуб, размер 300х60 мм	м ²	198,13	202,65
203-0747	"Радиал", дуб, размер 360х60 мм	м ²	265,87	271,75
203-0748	"Радиал", дуб, размер 420х60 мм	м ²	306,50	313,19
203-0749	"Радиал", дуб, размер 480х60 мм	м ²	311,02	317,80
203-0750	"Радиал", дуб, размер 210х70 мм	м ²	146,19	149,67
203-0751	"Радиал", дуб, размер 280х70 мм	м ²	222,96	227,98

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0752	"Радиал", дуб, размер 350x70 мм	м ²	270,38	276,35
203-0753	"Радиал", дуб, размер 420x70 мм	м ²	304,24	310,89
203-0754	"Радиал", дуб, размер 490x70 мм	м ²	311,02	317,80
203-0755	"Радиал", бук, размер 210x70 мм	м ²	134,92	138,18
203-0756	"Радиал", бук, размер 280x70 мм	м ²	157,49	161,20
203-0757	"Радиал", бук, размер 350x70 мм	м ²	180,07	184,23
203-0758	"Радиал", бук, размер 420x70 мм	м ²	191,36	195,75
203-0759	"Радиал", ясень, размер 210x70 мм	м ²	146,19	149,67
203-0760	"Радиал", ясень, размер 280x70 мм	м ²	225,22	230,29
203-0761	"Радиал", ясень, размер 350x70 мм	м ²	304,24	310,89
203-0762	"Радиал", ясень, размер 420x70 мм	м ²	315,53	322,40
203-0763	"Радиал", клен, размер 280x70 мм	м ²	281,66	287,85
203-0764	"Радиал", клен, размер 350x70 мм	м ²	344,88	352,34
203-0765	"Радиал", клен, размер 420x70 мм	м ²	349,40	356,95
203-0766	"Радиал", клен, размер 490x70 мм	м ²	358,42	366,15
203-0767	"Радиал", граб, размер 280x70 мм	м ²	157,49	161,20
203-0768	"Радиал", граб, размер 350x70 мм	м ²	191,36	195,75
203-0769	"Радиал", граб, размер 420x70 мм	м ²	270,38	276,35
203-0770	"Радиал", граб, размер 490x70 мм	м ²	281,66	287,85
203-0771	"Селект", дуб, размер 200x50 мм	м ²	157,49	161,20
203-0772	"Селект", дуб, размер 250x50 мм	м ²	157,49	161,20
203-0773	"Селект", дуб, размер 300x50 мм	м ²	168,78	172,72
203-0774	"Селект", дуб, размер 350x50 мм	м ²	191,36	195,75
203-0775	"Селект", дуб, размер 400x50 мм	м ²	191,36	195,75
203-0776	"Селект", дуб, размер 240x60 мм	м ²	168,78	172,72
203-0777	"Селект", дуб, размер 300x60 мм	м ²	168,78	172,72
203-0778	"Селект", дуб, размер 360x60 мм	м ²	180,07	184,23
203-0779	"Селект", дуб, размер 420x60 мм	м ²	225,22	230,29
203-0780	"Селект", дуб, размер 480x60 мм	м ²	225,22	230,29
203-0781	"Селект", дуб, размер 210x70 мм	м ²	134,92	138,18
203-0782	"Селект", дуб, размер 280x70 мм	м ²	180,07	184,23
203-0783	"Селект", дуб, размер 350x70 мм	м ²	243,28	248,71
203-0784	"Селект", дуб, размер 420x70 мм	м ²	252,31	257,92
203-0785	"Селект", дуб, размер 490x70 мм	м ²	256,83	262,53
203-0885	"Селект", бук, размер 250x50 мм	м ²	102,66	105,27
203-0886	"Селект", бук, размер 300x50 мм	м ²	126,39	129,48
203-0887	"Селект", бук, размер 350x50 мм	м ²	126,39	129,48
203-0888	"Селект", бук, размер 400x50 мм	м ²	132,73	135,95
203-0889	"Селект", бук, размер 450x50 мм	м ²	132,73	135,95
203-0890	"Селект", бук, размер 300(360)x60 мм	м ²	132,73	135,95
203-0891	"Селект", бук, размер 420x60 мм	м ²	143,20	146,63
203-0786	"Селект", бук, размер 210x70 мм	м ²	110,09	112,85
203-0787	"Селект", бук, размер 280x70 мм	м ²	112,34	115,15
203-0788	"Селект", бук, размер 350x70 мм	м ²	148,47	152,00
203-0789	"Селект", бук, размер 420x70 мм	м ²	155,23	158,90
203-0790	"Селект", ясень, размер 210x70 мм	м ²	123,62	126,65
203-0791	"Селект", ясень, размер 280x70 мм	м ²	180,07	184,23
203-0792	"Селект", ясень, размер 350x70 мм	м ²	247,81	253,33
203-0793	"Селект", ясень, размер 420x70 мм	м ²	259,08	264,82
203-0794	"Селект", клен, размер 280x70 мм	м ²	202,64	207,25
203-0795	"Селект", клен, размер 350x70 мм	м ²	259,08	264,82
203-0796	"Селект", клен, размер 420x70 мм	м ²	270,38	276,35
203-0797	"Селект", клен, размер 490x70 мм	м ²	270,38	276,35
203-0798	"Селект", граб, размер 280x70 мм	м ²	157,49	161,20
203-0799	"Селект", граб, размер 350x70 мм	м ²	191,36	195,75
203-0800	"Селект", граб, размер 420x70 мм	м ²	259,08	264,82
203-0801	"Селект", граб, размер 490x70 мм	м ²	270,38	276,35
203-0802	"Нагур", дуб, размер 200x50 мм	м ²	134,92	138,18
203-0803	"Нагур", дуб, размер 250x50 мм	м ²	134,92	138,18
203-0804	"Нагур", дуб, размер 300x50 мм	м ²	141,69	145,08
203-0805	"Нагур", дуб, размер 350x50 мм	м ²	157,49	161,20
203-0806	"Нагур", дуб, размер 400x50 мм	м ²	157,49	161,20
203-0807	"Нагур", дуб, размер 240x60 мм	м ²	146,19	149,67
203-0808	"Нагур", дуб, размер 300x60 мм	м ²	146,19	149,67

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0809	"Натур", дуб, размер 360х60 мм	м ²	175,55	179,62
203-0810	"Натур", дуб, размер 420х60 мм	м ²	180,07	184,23
203-0811	"Натур", дуб, размер 480х60 мм	м ²	184,58	188,83
203-0812	"Натур", дуб, размер 210х70 мм	м ²	112,34	115,15
203-0813	"Натур", дуб, размер 280х70 мм	м ²	146,19	149,67
203-0814	"Натур", дуб, размер 350х70 мм	м ²	180,07	184,23
203-0815	"Натур", дуб, размер 420х70 мм	м ²	191,36	195,75
203-0816	"Натур", дуб, размер 490х70 мм	м ²	198,13	202,65
203-0817	"Натур", бук, размер 210х70 мм	м ²	89,76	92,12
203-0818	"Натур", бук, размер 280х70 мм	м ²	96,54	99,03
203-0819	"Натур", бук, размер 350х70 мм	м ²	114,59	117,44
203-0820	"Натур", бук, размер 420х70 мм	м ²	121,36	124,35
203-0821	"Натур", ясень, размер 210х70 мм	м ²	103,31	105,94
203-0822	"Натур", ясень, размер 280х70 мм	м ²	146,19	149,67
203-0823	"Натур", ясень, размер 350х70 мм	м ²	180,07	184,23
203-0824	"Натур", ясень, размер 420х70 мм	м ²	180,07	184,23
203-0825	"Натур", клен, размер 280х70 мм	м ²	168,78	172,72
203-0826	"Натур", клен, размер 350х70 мм	м ²	213,93	218,77
203-0827	"Натур", клен, размер 420х70 мм	м ²	247,81	253,33
203-0828	"Натур", клен, размер 490х70 мм	м ²	247,81	253,33
203-0829	"Натур", граб, размер 280х70 мм	м ²	123,62	126,65
203-0830	"Натур", граб, размер 350х70 мм	м ²	134,92	138,18
203-0831	"Натур", граб, размер 420х70 мм	м ²	146,19	149,67
203-0832	"Натур", граб, размер 490х70 мм	м ²	146,19	149,67
203-0833	"Рустик", дуб, размер 200х50 мм	м ²	101,04	103,62
203-0834	"Рустик", дуб, размер 250х50 мм	м ²	101,04	103,62
203-0835	"Рустик", дуб, размер 300х50 мм	м ²	112,34	115,15
203-0836	"Рустик", дуб, размер 350х50 мм	м ²	123,62	126,65
203-0837	"Рустик", дуб, размер 400х50 мм	м ²	123,62	126,65
203-0838	"Рустик", дуб, размер 240х60 мм	м ²	101,04	103,62
203-0839	"Рустик", дуб, размер 300х60 мм	м ²	101,04	103,62
203-0840	"Рустик", дуб, размер 360х60 мм	м ²	112,34	115,15
203-0841	"Рустик", дуб, размер 420х60 мм	м ²	112,34	115,15
203-0842	"Рустик", дуб, размер 480х60 мм	м ²	112,34	115,15
203-0843	"Рустик", дуб, размер 210х70 мм	м ²	101,04	103,62
203-0844	"Рустик", дуб, размер 280х70 мм	м ²	123,62	126,65
203-0845	"Рустик", дуб, размер 350х70 мм	м ²	155,23	158,90
203-0846	"Рустик", дуб, размер 420х70 мм	м ²	159,75	163,51
203-0847	"Рустик", дуб, размер 490х70 мм	м ²	162,00	165,80
Группа: Щиты паркетные				
203-0592	Щиты паркетные	м ²	165,33	169,50
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из:				
203-0593	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	437,66	447,28
203-0594	древесины бука, вяза	м ²	409,25	418,30
203-0595	древесины березы	м ²	165,33	169,50
Группа: Ламинат				
203-0914	Ламинат "СИНТЕРОС DUBART 832" (32 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм)	м ²	81,40	83,34
203-0915	Ламинат "TARKETT Robinson Premium 833" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм, тиснение, поверхность с блеском)	м ²	112,34	114,90
203-0916	Ламинат "TARKETT Woodstock Premium 833" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре)	м ²	123,44	126,23
203-0917	Ламинат "TARKETT VINTAGE 832" (32 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм)	м ²	117,47	120,14
203-0918	Ламинат "TARKETT INTERMEZZO 833" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре, эффект бесконечной доски)	м ²	123,44	126,23
203-0919	Ламинат "TARKETT LAMIN'ART 832" (32 класс, размер 1292х331 мм (2 декора), 1292х194 мм (4 декора), толщина 8 мм)	м ²	117,86	120,53
203-0920	Ламинат "СИНТЕРОС БОГАТЫРЬ 833" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 8 мм)	м ²	98,71	101,00
203-0921	Ламинат "TARKETT ARTISAN 933" (33 класс, размер 1292х194 мм, толщина 9 мм, тиснение в регистре, эффект оптической фаски, хромированные зоны, эффект ручной обработки)	м ²	130,86	133,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0922	Ламинат "TARKETT FIESTA 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение)	м ²	95,49	97,72
203-0923	Ламинат "TARKETT HOLIDAY 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение)	м ²	91,22	93,36
203-0924	Ламинат "TARKETT RIVIERA 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение)	м ²	109,57	112,08
Группа: Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины				
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня:				
203-0347	от 40 до 50 мм	м ³	2 594,46	2 670,95
203-0348	от 50 до 60 мм	м ³	2 942,55	3 026,00
Группа: Плитусы из древесины				
203-8007	Плитуса дубовые	м	25,78	26,38
203-8008	Плитуса дубовые прирезанные покрытые лаком	м	35,59	36,38
Плитуса из древесины тип:				
203-0349	ПЛ-1, размером 16x44 мм	м	5,37	5,51
203-0350	ПЛ-1, размером 16x54 мм	м	6,20	6,36
203-0351	ПЛ-2, размером 19x44 мм	м	5,57	5,72
203-0352	ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	4,74	4,89
203-0353	ПЛ-3, размером 12x37 мм	м	4,95	5,07
203-0354	ПЛ-4, размером 17x44 мм	м	6,29	6,45
203-0355	ПЛ-5, размером 19x36 мм	м	5,91	6,07
203-0356	ПЛ-6, размером 17x54 мм	м	6,66	6,83
Плитуса из древесины хвойных пород:				
203-8001	16x36 мм неокрашенные	м	2,28	2,35
203-8002	16x36 мм прирезанные, окрашенные	м	3,17	3,25
203-8003	17x44 мм прирезанные, окрашенные	м	4,22	4,34
203-8004	19x54 мм прирезанные, окрашенные	м	5,09	5,24
Плитуса твердолиственных пород, прирезанные,:				
203-8005	покрытые лаком, 44x47 мм	м	19,58	20,02
203-8006	окрашенные, 33x35 мм	м	5,52	5,66
Группа: Наличники из древесины				
Наличники из древесины типа:				
203-0357	Н-1, Н-2 размером 13x34 мм	м	2,55	2,62
203-0358	Н-1, Н-2 размером 13x44 мм	м	2,85	2,94
203-0359	Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	3,82	3,93
203-0360	Н-1, размером 13x74 мм	м	4,79	4,94
Группа: Поручни из древесины				
Поручни из древесины тип:				
203-0361	П-1 размером 26x54 мм	м	14,65	15,00
203-0362	П-1 размером 26x75 мм	м	20,80	21,30
203-0363	П-2 размером 44x54 мм	м	20,86	21,38
203-0364	П-2 размером 44x75 мм	м	26,64	27,32
203-0525	Поручень дубовый	м	44,61	45,60
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины				
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип:				
203-0365	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм	м ³	2 170,72	2 248,70
203-0366	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм	м ³	1 938,07	2 011,40
203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	1 715,13	1 784,00
203-0368	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	1 583,56	1 649,80
203-0369	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м ³	2 469,84	2 553,80
203-0370	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м ³	2 292,58	2 373,00
203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	2 117,09	2 194,00
203-0372	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	2 048,86	2 124,41
203-0373	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	2 015,62	2 090,50
203-0374	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	1 949,15	2 022,70

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой				
Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка:				
203-0375	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм	м	32,64	33,50
203-0376	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	58,93	60,40
203-0377	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	66,22	67,91
203-0378	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	73,45	75,35
203-0379	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	80,68	82,80
203-0380	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	87,96	90,29
203-0381	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм	м	96,09	98,64
Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки:				
203-0382	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм	м	27,52	28,25
203-0383	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм	м	29,47	30,40
203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	33,40	34,50
203-0385	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм	м	43,08	44,41
203-0386	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм	м	54,83	56,50
203-0387	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм	м	65,03	66,90
203-0388	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм	м	76,05	78,20
203-0389	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм	м	48,96	50,17
203-0390	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм	м	57,57	59,10
203-0391	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм	м	66,01	67,80
203-0392	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм	м	74,82	76,84
203-0393	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм	м	83,13	85,43
203-0394	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм	м	93,82	96,39
203-0395	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм	м	102,63	105,43
Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной:				
203-0644	20 мм, шириной 150 мм	м	9,53	9,89
203-0853	20 мм, шириной 200 мм	м	13,13	13,62
203-0854	20 мм, шириной 250 мм	м	15,50	16,10
203-0855	20 мм, шириной 300 мм	м	19,09	19,81
203-0856	20 мм, шириной 350 мм	м	22,66	23,51
203-0857	20 мм, шириной 400 мм	м	25,04	25,99
203-0858	20 мм, шириной 450 мм	м	28,62	29,70
203-0859	24 мм, шириной 150 мм	м	11,94	12,38
203-0860	24 мм, шириной 200 мм	м	15,52	16,10
203-0861	24 мм, шириной 250 мм	м	19,09	19,81
203-0862	24 мм, шириной 300 мм	м	22,65	23,51
203-0863	24 мм, шириной 350 мм	м	26,23	27,22
203-0864	24 мм, шириной 400 мм	м	31,02	32,18
203-0865	24 мм, шириной 450 мм	м	34,60	35,90
203-0866	26 мм, шириной 150 мм	м	13,15	13,63
203-0867	26 мм, шириной 200 мм	м	16,71	17,34
203-0868	26 мм, шириной 250 мм	м	20,26	21,03
203-0869	26 мм, шириной 300 мм	м	25,05	25,99
203-0870	26 мм, шириной 350 мм	м	28,62	29,70
203-0871	26 мм, шириной 400 мм	м	33,40	34,65
203-0872	26 мм, шириной 450 мм	м	36,98	38,37
Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм				
Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм:				
203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м ³	2 555,13	2 640,80
203-0397	не пропитанные	м ³	2 381,21	2 463,40
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов				
Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип:				
203-0398	I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм	м ³	2 139,08	2 206,46
203-0399	II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м ³	1 907,25	1 970,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений с полотнами из деревянных каркасов, с металлическими навесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали				
Группа: Ворота утепленные				
Ворота утепленные с полотнами, обшитыми:				
203-0400	строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	448,76	460,00
203-0401	строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ²	м ²	537,87	551,24
203-0402	строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	538,36	551,53
203-0403	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	350,41	359,34
203-0404	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ²	м ²	381,09	390,98
203-0405	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	385,73	395,51
Группа: Ворота неутепленные				
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:				
203-0406	строганными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	362,21	370,95
203-0407	строганными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	341,33	350,00
203-0408	строганными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	329,61	337,88
203-0409	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	321,08	328,83
203-0410	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	345,11	353,69
203-0411	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	380,73	389,84
Группа: Элементы ворот и калиток				
203-0560	Коробки ворот деревянные	м	37,08	38,00
203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	65,50	67,01
203-0577	Полотна ворот глухие	м ²	302,00	309,60
203-0578	Полотна ворот решетчатые	м ²	348,68	358,00
Полотна ворот решетчатые высотой:				
203-0542	до 1,2 м	м ²	351,08	359,34
203-0579	до 1,6 м	м ²	349,81	358,00
203-0580	до 2,0 м	м ²	349,81	358,00
203-0584	Полотна калиток глухие	м ²	155,73	160,00
203-0585	Полотна калиток решетчатые	м ²	170,81	176,00
Полотна калиток решетчатые высотой:				
203-0546	до 1,2 м	м ²	174,44	178,54
203-0586	до 1,6 м	м ²	171,71	176,00
203-0587	до 2,0 м	м ²	171,71	176,00
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий				
Группа: Прямолинейные клееные конструкции				
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0412	КБ-3	м ³	4 850,39	4 972,00
203-0413	ФР-12	м ³	5 360,00	5 491,80
203-0414	ФРФ-50	м ³	4 877,84	5 000,00
203-0415	ФР-100	м ³	5 769,90	5 909,90
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:				
203-0416	КБ-3	м ³	4 877,84	5 000,00
203-0417	ФР-12	м ³	5 326,76	5 457,90
203-0418	ФРФ-50	м ³	5 459,70	5 593,50
203-0419	ФР-100	м ³	4 761,76	4 881,60
203-0910	Прогоны прямолинейные	м ³	11 420,04	11 673,04
203-0911	Балки прямые сплоченные	м ³	11 969,78	12 233,78
203-0912	Накладки прямые с фрезеровкой	м ³	11 387,69	11 640,05

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Группа: Гнутоклееные конструкции				
Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0420	КБ-3	м ³	5 769,90	5 909,90
203-0421	ФР-12	м ³	7 066,08	7 232,00
203-0422	ФРФ-50	м ³	6 966,37	7 130,30
203-0423	ФР-100	м ³	6 467,84	6 621,80
Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею:				
203-0424	КБ-3	м ³	6 334,90	6 486,20
203-0425	ФР-12	м ³	7 597,84	7 774,40
203-0426	ФРФ-50	м ³	7 121,47	7 288,50
203-0427	ФР-100	м ³	7 254,41	7 424,10
203-0906	Полуарки гнутоклееные, сложенные	м ²	12 450,18	12 723,79
203-0907	Прогоны гнутоклееные переменного сечения, сложенные	м ²	11 433,04	11 686,30
203-0908	Прогоны гнутоклееные переменного сечения	м ²	10 583,74	10 820,02
203-0909	Прогоны гнутоклееные постоянного сечения для каркаса фонаря	м ²	10 045,55	10 271,06
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях				
Группа: Антисептированные балки из цельной древесины				
Балки антисептированные из цельной древесины:				
203-0428	без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м ³	2 305,97	2 373,00
203-0429	с одним черепным бруском, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м ³	2 430,48	2 500,00
203-0430	с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13	м ³	2 605,09	2 678,10
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50				
Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50:				
203-0431	без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30-46.15.5, БКО 30-49.17.5	м ³	5 125,11	5 248,52
203-0432	с одним черепным бруском, сечением 150x90, 175x90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49.17.9	м ³	5 244,09	5 369,88
203-0433	с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13	м ³	5 327,67	5 455,13
203-0434	с двумя черепными брусками, сечением 175x180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м ³	5 233,82	5 359,41
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов				
203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ²	м ²	148,06	160,91
203-0848	Панели стеновые наружные каркасные деревянные, тип НС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м ²	387,47	403,89
203-0849	Панели стеновые внутренние каркасные деревянные, тип ВС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м ²	385,09	403,89
203-0850	Панели стеновые внутренние каркасные деревянные, тип ВС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 164 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м ²	390,16	406,46
203-0851	Панели перекрытия каркасные деревянные, тип ПП, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 217 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м ²	438,69	451,54
203-0852	Панели перекрытия каркасные деревянные, тип ПП, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009	м ²	403,35	415,40
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м ²	226,73	232,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной:				
203-0581	73 мм	м ²	63,20	65,50
203-0435	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм	м ²	71,43	73,90
203-0436	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м ²	63,55	65,80
Щиты деревянные для фундаментов, колонн, балок, перекрытий, стен, перегородок и других конструкций из досок толщиной:				
203-0892	25 мм	м ²	58,76	60,91
203-0893	40 мм	м ²	86,86	90,15
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий				
Группа: Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки)				
Блоки дверные шкафные:				
203-0437	однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м ² ; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м ² ; ДШ 17-5, площадь 0,85 м ²	м ²	313,33	320,54
203-0438	однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м ² ; ДШ 20-5, площадь 1,0 м ²	м ²	293,53	300,30
203-0439	двупольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м ² ; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м ² ; ДШ 17-10, площадь 1,70 м ²	м ²	302,10	309,00
203-0440	двупольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м ² ; ДШ 20-9, площадь 1,80 м ² ; ДШ 20-10, площадь 2,00 м ²	м ²	282,99	289,47
Блоки дверные антресольные:				
203-0441	однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м ² ; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м ² ; ДА 4-5, площадь 0,20 м ²	м ²	652,77	666,98
203-0442	однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м ² ; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м ² ; ДА 5-5, площадь 0,25 м ²	м ²	573,42	586,00
203-0443	однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м ² ; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ДА 6-5, площадь 0,30 м ²	м ²	519,23	530,69
203-0444	однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м ² ; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м ² ; ДА 7-5, площадь 0,35 м ²	м ²	465,59	475,88
203-0445	двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м ² ; ДА 4-9, площадь 0,36 м ² ; ДА 4-10, площадь 0,40 м ²	м ²	710,71	726,00
203-0446	двупольные ДА 5-8, площадь 0,40 м ² ; ДА 5-9, площадь 0,45 м ² ; ДА 5-10, площадь 0,50 м ²	м ²	494,27	505,13
203-0447	двупольные ДА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ДА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ДА 6-10, площадь 0,60 м ²	м ²	449,10	459,02
203-0448	двупольные ДА 7-8, площадь 0,56 м ² ; ДА 7-9, площадь 0,63 м ² ; ДА 7-10, площадь 0,70 м ²	м ²	405,06	414,10
Группа: Стенки шкафов и антресолей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород				
Стенки задние шкафов:				
203-0449	СШ 17-4, площадь 0,68 м ² ; СШ 17-4,5, площадь 0,77 м ² ; СШ 17-5, площадь 0,85 м ²	м ²	263,38	269,55
203-0450	СШ 17-8, площадь 1,36 м ² ; СШ 17-9, площадь 1,53 м ² ; СШ 17-10, площадь 1,70 м ²	м ²	237,16	242,72
203-0451	СШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; СШ 20-4,5, площадь 0,90 м ² ; СШ 20-5, площадь 1,0 м ²	м ²	256,30	262,32
203-0452	СШ 20-8, площадь 1,60 м ² ; СШ 20-9, площадь 1,80 м ² ; СШ 20-10, площадь 2,0 м ²	м ²	231,95	237,41
Стенки задние антресолей:				
203-0453	СА 4-4, площадь 0,16 м ² ; СА 4-4,5, площадь 0,18 м ² ; СА 4-5, площадь 0,20 м ²	м ²	401,16	410,34
203-0454	СА 4-8, площадь 0,32 м ² ; СА 4-9, площадь 0,36 м ² ; СА 4-10, площадь 0,40 м ²	м ²	334,22	341,88
203-0455	СА 5-4, площадь 0,20 м ² ; СА 5-4,5, площадь 0,23 м ² ; СА 5-5, площадь 0,25 м ²	м ²	343,95	351,90
203-0456	СА 5-8, площадь 0,40 м ² ; СА 5-9, площадь 0,45 м ² ; СА 5-10, площадь 0,50 м ²	м ²	312,80	319,99

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
203-0457	СА 6-4, площадь 0,24 м ² ; СА 6-4,5 площадь 0,27 м ² ; СА 6-5, площадь 0,30 м ²	м ²	362,30	370,53
203-0458	СА 6-8, площадь 0,48 м ² ; СА 6-9, площадь 0,54 м ² ; СА 6-10, площадь 0,60 м ²	м ²	293,36	300,17
203-0459	СА 7-4, площадь 0,28 м ² ; СА 7-4,5 площадь 0,32 м ² ; СА 7-5, площадь 0,35 м ²	м ²	316,36	323,67
203-0460	СА 7-8, площадь 0,56 м ² ; СА 7-9, площадь 0,63 м ² ; СА 7-10, площадь 0,70 м ²	м ²	283,50	290,07
Стенки боковые шкафов:				
203-0461	СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м ² ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м ²	м ²	227,26	232,50
203-0462	СБШ 18-6, площадь 1,06 м ² ; СБШ 21-6, площадь 1,24 м ²	м ²	170,90	175,01
Стенки боковые антреселей:				
203-0463	СБА 4-4,5 площадь 0,18 м ² ; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м ² ; СБА 6-4,5 площадь 0,27 м ²	м ²	206,90	211,73
203-0464	СБА 7-4,5 площадь 0,31 м ² ; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м ² ; СБА 9-4,5 площадь 0,40 м ²	м ²	193,56	198,12
203-0465	СБА 4-6, площадь 0,24 м ² ; СБА 5-6, площадь 0,30 м ² ; СБА 6-6, площадь 0,36 м ²	м ²	201,08	205,80
203-0466	СБА 7-6, площадь 0,42 м ² ; СБА 8-6, площадь 0,48 м ² ; СБА 9-6, площадь 0,54 м ²	м ²	187,86	192,31
203-0467	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, площадь 0,77 м ² ; СП 21-4, площадь 0,89 м ² ; СП 18-6, площадь 1,03 м ² ; СП 21-6, площадь 1,21 м ²	м ²	149,32	152,67
Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей				
Полки из древесностружечных плит переставные марки:				
203-0468	ПП-4,5,6	м ²	205,20	210,00
203-0469	ПП-8,9,10	м ²	180,43	184,73
Полки из древесностружечных плит антресельные:				
203-0470	ПА 4-4, площадь 0,18 м ² ; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м ² ; ПА 4-5, площадь 0,22 м ² ; ПА 6-4, площадь 0,24 м ² ; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ПА 6-5, площадь 0,3 м ²	м ²	179,47	183,75
203-0471	ПА 4-8, площадь 0,36 м ² ; ПА 4-9, площадь 0,40 м ² ; ПА 4-10, площадь 0,45 м ² ; ПА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ПА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ПА 6-10, площадь 0,60 м ²	м ²	170,85	174,96
Полки переставные и антресельные:				
203-0472	ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м ²	м ²	197,59	202,19
203-0473	ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м ²	м ²	185,75	190,12
203-0474	ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м ²	м ²	173,83	177,96
Наличник:				
203-0475	Н-1, размер 13x20 мм	м	5,62	5,74
203-0476	Н-2, размер 13x30 мм	м	6,86	7,01
203-0477	Н-3, размер 13x40 мм	м	7,98	8,16
203-0478	Н-4, размер 13x70 мм	м	11,27	11,53
203-0479	Н-5, размер 13x80 мм	м	12,52	12,80
Цоколь:				
203-0480	Ц, размеры 48-54x80 мм	м ²	33,20	33,92
203-0481	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм	м ²	22,01	22,48
203-0482	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм	м ²	26,47	27,04
203-0483	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм	м ²	29,34	29,98
203-0484	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм	м ²	32,77	33,49
203-0485	из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм	м	8,82	9,03
203-0486	из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм	м	10,38	10,63
Полосы монтажные из:				
203-0488	ДСП ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм	м	9,88	10,12
203-0489	ДВП без отделки, размер 74x4 мм	м	3,38	3,46
Штанга:				
203-0490	Ш-1, размер 800 мм	шт.	13,88	14,18
203-0491	Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	15,52	15,85
203-0492	Ш, диаметр 22 мм	шт.	12,79	13,07
Штангодержатель размером 500 мм, весом:				
203-0493	0,5 кг	шт.	9,38	9,59
203-0494	0,3 кг	шт.	6,37	6,51

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Полкодержатель:				
203-0495	ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм	шт.	3,33	3,41
203-0496	шкант размером 30 мм	шт.	3,94	4,03
Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью:				
203-0497	0,29-0,77 м ²	м ²	183,40	188,05
203-0498	0,06-0,13 м ²	м ²	210,67	215,86
203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	3,13	3,20
Подраздел: Разные изделия и конструкции				
Группа: Изделия				
203-0487	Брусек монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54х22 мм	м	22,80	23,31
Детали деревянные градилен антисептированные из:				
203-0573	брусев	м ³	2 658,23	2 736,00
203-0574	досок	м ³	2 093,53	2 160,00
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м ³	1 305,29	1 356,00
203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м ³	2 218,17	2 287,54
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	18,44	18,96
203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	451,24	460,67
203-0516	Рейки деревянные 8х18 мм	м ³	2 426,86	2 500,00
203-0925	Рейки деревянные футеровочные размером 30х60х2000 мм	м ³	1 120,49	1 167,50
203-0547	Рейки дубовые (раскладка), толщина 5-7 мм	м ³	64 201,34	65 509,97
203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	3,50	3,58
Группа: Конструкции				
203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м ²	87,18	90,00
203-0536	Фермы-подкосы	м ³	2 422,44	2 500,00
Щиты:				
203-0575	забора глухие	м ²	73,92	76,38
203-0576	забора решетчатые	м ²	54,87	57,00
203-0511	из досок толщиной 25 мм	м ²	34,15	35,53
203-0512	из досок толщиной 40 мм	м ²	55,41	57,63
203-0513	из досок толщиной 50 мм	м ²	55,17	57,63
203-0514	настила	м ²	33,73	35,22
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций				
Группа: Горячекатаная арматурная сталь				
Горячекатаная арматурная сталь класса:				
204-0100	А-I, А-II, А-III	т	5 505,05	5 650,00
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром:				
204-0001	6 мм	т	7 239,18	7 418,82
204-0002	8 мм	т	6 612,89	6 780,00
204-0003	10 мм	т	6 560,12	6 726,18
204-0004	12 мм	т	6 346,96	6 508,75
204-0005	14 мм	т	6 054,07	6 210,00
204-0006	16-18 мм	т	5 505,05	5 650,00
204-0007	20-22 мм	т	5 377,59	5 520,00
204-0008	25-28 мм	т	5 269,91	5 410,16
204-0009	32-40 мм	т	5 167,54	5 305,74
204-0010	более 45 мм	т	5 109,59	5 246,64
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:				
204-0011	А-II, диаметром 10 мм	т	5 992,50	6 147,20
204-0012	А-II, диаметром 12 мм	т	5 799,16	5 950,00
204-0013	А-II, диаметром 14 мм	т	5 710,00	5 859,05
204-0014	А-II, диаметром 16-18 мм	т	5 505,05	5 650,00
204-0015	А-II, диаметром 20-22 мм	т	5 505,05	5 650,00
204-0016	А-II, диаметром 25-28 мм	т	5 496,18	5 640,96
204-0017	А-II, диаметром 32-40 мм	т	5 294,26	5 435,00
204-0018	А-II, диаметром более 45 мм	т	5 185,44	5 324,00
204-0019	А-III, диаметром 6 мм	т	8 018,50	8 213,72
204-0020	А-III, диаметром 8 мм	т	7 909,59	8 102,64
204-0021	А-III, диаметром 10 мм	т	7 822,84	8 014,15

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
204-0022	А-III, диаметром 12 мм	т	7 806,25	7 997,23
204-0023	А-III, диаметром 14 мм	т	7 806,25	7 997,23
204-0024	А-III, диаметром 16-18 мм	т	7 766,04	7 956,21
204-0025	А-III, диаметром 20-22 мм	т	7 727,59	7 917,00
204-0026	А-III, диаметром 25-28 мм	т	7 605,16	7 792,12
204-0027	А-III, диаметром 32-40 мм	т	7 479,56	7 664,00
Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром:				
204-0101	40 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0102	36 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0103	32 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0104	28 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0105	25 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0106	20 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0107	18 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0108	16 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0111	14 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0109	12 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0110	10 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0134	8 мм	т	10 324,27	10 565,61
204-0135	6 мм	т	10 324,27	10 565,61
Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса:				
204-0112	Ат-IIIС, диаметром 10 мм	т	5 505,01	5 649,96
204-0113	Ат-IIIС, диаметром 12 мм	т	5 412,41	5 555,51
204-0114	Ат-IIIС, диаметром 14 мм	т	5 297,97	5 438,78
204-0115	Ат-IIIС, диаметром 16 мм	т	5 251,68	5 391,57
204-0116	Ат-IIIС, диаметром 18 мм	т	5 206,25	5 345,23
204-0117	Ат-IIIС, диаметром 20 мм	т	5 159,95	5 298,00
204-0118	Ат-IIIС, диаметром 22 мм	т	5 044,64	5 180,39
204-0119	Ат-IV, диаметром 10 мм	т	6 367,20	6 529,40
204-0120	Ат-IV, диаметром 12 мм	т	6 266,74	6 426,93
204-0121	Ат-IV, диаметром 14 мм	т	6 140,95	6 298,62
204-0122	Ат-IV, диаметром 16 мм	т	6 091,16	6 247,84
204-0123	Ат-IV, диаметром 18 мм	т	6 016,03	6 171,20
204-0124	Ат-IV, диаметром 20 мм	т	5 965,36	6 119,52
204-0125	Ат-IV, диаметром 22 мм	т	5 839,57	5 991,21
204-0126	Ат-V, диаметром 10 мм	т	5 988,95	6 143,58
204-0127	Ат-V, диаметром 12 мм	т	5 988,95	6 143,58
204-0128	Ат-V, диаметром 14 мм	т	5 988,95	6 143,58
204-0129	Ат-V, диаметром 16 мм	т	5 988,95	6 143,58
204-0130	Ат-V, диаметром 18 мм	т	5 988,95	6 143,58
204-0131	Ат-V, диаметром 20 мм	т	5 924,31	6 077,65
204-0132	Ат-V, диаметром 22 мм	т	5 808,13	5 959,15
204-0133	Ат-V, диаметром 25-28 мм	т	5 645,65	5 793,42
Группа: Детали закладные и накладные				
204-3928	Анкера бетонлируемые обжимные, марка "БОА-12" (ТУ 4842-003-95520222-10)	компл.	3 736,46	3 811,72
204-3929	Анкера бетонлируемые обжимные, марка "БОА-19" (ТУ 4842-003-95520222-10)	компл.	4 389,89	4 478,48
204-3930	Анкера клиновые плитные, марка "АКП-1" (ТУ 4842-003-95520222-10)	компл.	458,48	467,73
204-3931	Анкера клиновые стаканые, марка "АКС-12д" (ТУ 4842-003-95520222-10)	компл.	4 296,03	4 383,00
204-3932	Анкера клиновые стаканые, марка "АКС-19д" (ТУ 4842-003-95520222-10)	компл.	6 072,20	6 195,35
204-3927	Анкер постоянный грунтовый 5-ти прядевый 5x0,62, длиной 24,5 м	шт.	9 096,34	9 287,51
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них),:				
204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	12 659,18	12 948,27
204-0059	поставляемые отдельно	т	9 866,76	10 100,00
204-0060	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	17 145,40	17 524,21
204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	11 420,39	11 684,00

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Детали закладные и накладные изготовленные:				
204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	9 523,08	9 749,45
204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	5 655,00	5 804,00
204-0063	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	7 879,51	8 073,00
204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	6 631,47	6 800,00
204-0065	Стержни домкратные	т	6 337,35	6 500,00
204-3933	Стыки клиновые обжимные, марка "СКО-12" (ТУ 4842-004-95520222-07)	компл.	9 590,25	9 783,96
204-3934	Стыки клиновые обжимные, марка "СКО-19" (ТУ 4842-004-95520222-07)	компл.	13 765,34	14 043,88
204-3935	Стыки клиновые, марка "СК-12д" (ТУ 4842-004-95520222-07)	компл.	11 458,48	11 689,66
204-3936	Стыки клиновые, марка "СК-19д" (ТУ 4842-004-95520222-07)	компл.	14 447,65	14 739,10
Упор анкерный:				
204-3896	6x35	100 шт.	16,85	17,22
204-3897	6x50	100 шт.	22,46	22,95
204-3898	6x65	100 шт.	28,08	28,69
204-3899	6x75	100 шт.	31,59	32,28
204-3900	6x100	100 шт.	37,90	38,74
204-3901	10x30	100 шт.	45,62	46,62
204-3902	10x50	100 шт.	64,57	65,99
204-3903	10x75	100 шт.	85,64	87,53
204-3904	10x100	100 шт.	106,69	109,06
204-3905	10x125	100 шт.	129,17	132,01
204-3906	10x150	100 шт.	151,65	154,97
204-3907	10x175	100 шт.	172,72	176,49
204-3908	13x50	100 шт.	109,54	111,92
204-3909	13x75	100 шт.	146,07	149,24
204-3910	13x100	100 шт.	182,55	186,54
204-3911	13x125	100 шт.	219,05	223,84
204-3912	13x150	100 шт.	255,57	261,15
204-3913	13x175	100 шт.	292,08	298,45
204-3914	13x200	100 шт.	314,53	321,42
204-3915	16x35	100 шт.	138,97	142,05
204-3916	16x50	100 шт.	171,26	175,05
204-3917	16x75	100 шт.	213,36	218,14
204-3918	16x100	100 шт.	282,12	288,42
204-3919	16x125	100 шт.	338,29	345,81
204-3920	16x150	100 шт.	393,09	401,77
204-3921	16x175	100 шт.	449,23	459,16
204-3922	16x200	100 шт.	489,89	500,78
204-3923	16x225	100 шт.	546,02	558,16
204-3924	16x250	100 шт.	600,76	614,13
204-3925	16x275	100 шт.	659,70	674,39
204-3926	16x300	100 шт.	715,85	731,80
204-0031	Элементы из профильной стали	т	6 426,28	6 590,71
Группа: Каркасы, сетки, пакеты				
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	7 024,65	7 200,00
204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5 505,05	5 650,00
204-0070	Арматура базальтопластиковая БПА-550-6-2П	шт.	2,98	3,13
Каркасы арматурные класса А-I диаметром:				
204-0073	12 мм	т	7 463,87	7 648,00
204-0074	10 мм	т	7 191,32	7 370,00
204-0075	8 мм	т	7 147,66	7 325,47
204-0076	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм	т	8 610,11	8 817,17
Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали:				
204-0077	без сварки	т	4 546,45	4 672,23
204-0078	со сваркой	т	5 081,35	5 217,83

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
204-0825	Каркасы металлические	т	8 005,05	8 200,00
204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	8 593,28	8 800,00
204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	9 573,74	9 800,07
204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	8 573,76	8 780,09
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:				
204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	8 485,44	8 690,00
204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	7 024,65	7 200,00
204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т	5 681,52	5 830,00
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток				
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:				
204-0032	плоских, диаметром 3 мм	т	4 531,64	4 657,13
204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	3 613,29	3 720,41
204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	2 394,03	2 476,76
204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	1 544,61	1 610,36
204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	1 357,10	1 419,10
204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	1 276,47	1 336,85
204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	1 146,22	1 204,00
204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	1 061,39	1 117,47
204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	938,50	992,12
204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	871,13	923,41
204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	823,38	874,70
204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	776,75	827,14
204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	6 308,08	6 469,10
204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	4 572,61	4 698,92
204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	3 611,28	3 718,36
204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	2 376,10	2 458,48
204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	2 139,27	2 216,91
204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	1 965,44	2 039,60
204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	1 819,14	1 890,38
204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	1 660,01	1 728,06
204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	1 414,32	1 477,46
204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	1 379,41	1 441,85
204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	1 280,81	1 341,28
204-0055	пространственных, диаметром 45 и более мм	т	1 091,35	1 148,03
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров				
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров:				
204-0056	плоских	т	1 223,01	1 282,32
204-0057	пространственных	т	1 419,55	1 482,79
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали				
204-0028	Проволока арматурная	т	7 023,97	7 200,00
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:				
204-0029	4 мм	т	8 622,01	8 830,00
204-0030	5 мм	т	6 995,52	7 170,98
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб				
Группа: Футеровочные плиты				
205-0001	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	т	22 376,98	22 866,76
205-0002	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	т	9 874,57	10 114,30
205-0009	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	т	13 230,30	13 537,14
205-0011	Футеровочные плиты газопровода из стали	т	13 594,06	13 908,18
205-0012	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	т	16 405,37	16 775,72
Группа: Плиты охлаждения				
Холодильные плиты:				
205-0004	низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	т	9 465,20	9 690,41
205-0006	низа печи из серого чугуна	т	8 534,97	8 741,57

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
205-0005	шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	т	8 134,65	8 333,25
205-0007	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения	т	12 831,35	13 123,88
205-0008	Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	т	10 868,24	11 121,51
205-0010	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали	т	11 908,87	12 182,95
Группа: Прочие элементы				
205-0016	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18	т	18 494,21	18 900,00
205-0013	Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций	т	13 838,30	14 150,97
205-0014	Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна	т	14 323,89	14 646,27
205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.	1 468,88	1 500,00
205-0003	Рама летки для чугуна из стали	т	22 307,61	22 789,67
Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции				
Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий				
Группа: Окна				
Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции:				
206-1397	с однокамерным стеклопакетом одностворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м ²	430,67	439,80
206-1398	с однокамерным стеклопакетом одностворчатые, с поворотной откидной створкой (ГОСТ 23166-99)	м ²	1 018,88	1 040,29
206-1399	с однокамерным стеклопакетом двухстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м ²	430,31	439,80
206-1400	с однокамерным стеклопакетом двухстворчатые, с неоткрываемой и поворотной откидной створками (ГОСТ 23166-99)	м ²	778,67	795,02
206-1401	с однокамерным стеклопакетом двухстворчатые, с двумя поворотными откидными створками (ГОСТ 23166-99)	м ²	1 126,46	1 150,24
206-1402	с однокамерным стеклопакетом трехстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м ²	430,31	439,80
206-1403	с однокамерным стеклопакетом трехстворчатые, с одной поворотной откидной створкой (ГОСТ 23166-99)	м ²	679,25	693,53
206-1404	с однокамерным стеклопакетом трехстворчатые, с двумя поворотными откидными створками (ГОСТ 23166-99)	м ²	936,13	955,72
206-1405	с двухкамерным стеклопакетом одностворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м ²	463,15	473,63
206-1406	с двухкамерным стеклопакетом одностворчатые, с поворотной откидной створкой (ГОСТ 23166-99)	м ²	1 134,62	1 158,70
206-1407	с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м ²	463,13	473,63
206-1408	с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, с неоткрываемой и поворотной откидной створками (ГОСТ 23166-99)	м ²	786,46	803,48
206-1409	с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, с двумя поворотными откидными створками (ГОСТ 23166-99)	м ²	1 150,99	1 175,61
206-1410	с двухкамерным стеклопакетом трехстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99)	м ²	463,13	473,63
206-1411	с двухкамерным стеклопакетом трехстворчатые, с одной поворотной откидной створкой (ГОСТ 23166-99)	м ²	686,98	701,99
206-1412	с двухкамерным стеклопакетом трехстворчатые, с двумя поворотными откидными створками (ГОСТ 23166-99)	м ²	943,96	964,17
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):				
206-0001	неоткрываемые ОАП 06-09Н	шт.	583,71	596,05
206-0002	неоткрываемые ОАП 06-12Н	шт.	725,96	741,32
206-0003	неоткрываемые ОАП 06-15Н	шт.	1 023,26	1 044,64
206-0004	неоткрываемые ОАП 15-09Н	шт.	1 180,68	1 205,32
206-0005	неоткрываемые ОАП 15-12Н	шт.	1 402,34	1 431,60
206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	1 550,47	1 582,76
206-0007	неоткрываемые ОАП 18-09Н	шт.	1 290,49	1 317,45
206-0008	неоткрываемые ОАП 18-12Н	шт.	1 539,25	1 571,32
206-0009	неоткрываемые ОАП 18-15Н	шт.	1 720,82	1 756,64

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). Часть II. Строительные конструкции и изделия

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0010	неоткрываемые ОАП 21-09Н	шт.	1 453,42	1 483,73
206-0011	неоткрываемые ОАП 21-12Н	шт.	1 690,97	1 726,20
206-0012	неоткрываемые ОАП 21-15Н	шт.	1 882,08	1 920,50
206-0013	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р	шт.	1 969,49	2 010,41
206-0014	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р	шт.	2 254,09	2 300,95
206-0015	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р	шт.	3 199,58	3 265,57
206-0016	с распашной створкой ОАП 15-09Р	шт.	2 033,04	2 075,55
206-0017	с распашной створкой ОАП 15-12Р	шт.	2 388,96	2 438,87
206-0018	с распашной створкой ОАП 18-09Р	шт.	2 321,23	2 369,75
206-0019	с распашной створкой ОАП 18-12Р	шт.	3 452,51	3 523,90
206-0020	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ	шт.	3 731,57	3 809,13
206-0021	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ	шт.	5 294,54	5 403,74
206-0022	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ	шт.	4 049,45	4 133,57
206-0023	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ	шт.	5 704,97	5 822,57
206-0024	со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С	шт.	4 673,66	4 769,95
206-0025	со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С	шт.	5 121,42	5 226,94
206-0026	со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С	шт.	4 967,37	5 069,82
206-0027	со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С	шт.	5 468,25	5 580,98
206-0028	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ	шт.	7 420,72	7 573,45
206-0029	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ	шт.	7 745,93	7 905,43
Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет):				
206-0030	неоткрываемые ОАК 06-09Н	шт.	692,28	706,89
206-0031	неоткрываемые ОАК 06-12Н	шт.	862,15	880,33
206-0032	неоткрываемые ОАК 06-15Н	шт.	995,79	1 016,78
206-0033	неоткрываемые ОАК 15-09Н	шт.	1 495,07	1 526,18
206-0034	неоткрываемые ОАК 15-12Н	шт.	1 744,24	1 780,51
206-0035	неоткрываемые ОАК 15-15Н	шт.	1 959,82	2 000,54
206-0036	неоткрываемые ОАК 18-09Н	шт.	1 683,47	1 718,49
206-0037	неоткрываемые ОАК 18-12Н	шт.	1 968,54	2 009,43
206-0038	неоткрываемые ОАК 18-15Н	шт.	2 171,62	2 216,70
206-0039	неоткрываемые ОАК 21-09Н	шт.	1 849,12	1 887,58
206-0040	неоткрываемые ОАК 21-12Н	шт.	2 125,85	2 170,02
206-0041	неоткрываемые ОАК 21-15Н	шт.	2 390,46	2 440,05
206-0042	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р	шт.	2 196,42	2 242,04
206-0043	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р	шт.	2 564,16	2 617,43
206-0044	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р	шт.	2 901,52	2 961,78
206-0045	с распашной створкой ОАК 15-09Р	шт.	2 776,04	2 833,76
206-0046	с распашной створкой ОАК 15-12Р	шт.	2 822,19	2 881,10
206-0047	с распашной створкой ОАК 18-09Р	шт.	3 061,92	3 125,58
206-0048	с распашной створкой ОАК 18-12Р	шт.	3 216,27	3 283,31
206-0049	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ	шт.	4 155,06	4 241,43
206-0050	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ	шт.	4 831,11	4 931,47
206-0051	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ	шт.	4 469,28	4 562,22
206-0052	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ	шт.	6 644,29	6 781,17
206-0053	со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С	шт.	4 258,32	4 346,73
206-0054	со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С	шт.	6 061,52	6 186,31
206-0055	со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С	шт.	4 571,27	4 666,27
206-0056	со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С	шт.	6 517,72	6 651,95
206-0057	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ	шт.	8 675,83	8 854,05
206-0058	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С	шт.	9 180,29	9 368,92
Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла):				
206-0059	неоткрываемые ОАР 06-09Н	шт.	2 368,54	2 418,26
206-0060	неоткрываемые ОАР 06-12Н	шт.	2 858,34	2 918,37
206-0061	неоткрываемые ОАР 06-15Н	шт.	3 923,03	4 004,78
206-0062	неоткрываемые ОАР 15-09Н	шт.	4 558,89	4 653,65
206-0063	неоткрываемые ОАР 15-12Н	шт.	5 219,95	5 328,33
206-0064	неоткрываемые ОАР 15-15Н	шт.	5 874,94	5 996,81
206-0065	неоткрываемые ОАР 18-09Н	шт.	5 205,45	5 313,56
206-0066	неоткрываемые ОАР 18-12Н	шт.	5 748,70	5 868,05
206-0067	неоткрываемые ОАР 18-15Н	шт.	6 449,66	6 583,47
206-0068	неоткрываемые ОАР 21-09Н	шт.	5 618,74	5 735,49
206-0069	неоткрываемые ОАР 21-12Н	шт.	6 353,39	6 485,33
206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	7 114,99	7 262,50

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0071	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р	шт.	3 899,73	3 980,92
206-0072	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р	шт.	4 650,63	4 747,44
206-0073	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р	шт.	6 537,92	6 672,86
206-0074	с распашной створкой ОАР 15-09Р	шт.	6 773,87	6 913,82
206-0075	с распашной створкой ОАР 15-12Р	шт.	7 857,19	8 019,46
206-0076	с распашной створкой ОАР 18-09Р	шт.	7 769,10	7 929,57
206-0077	с распашной створкой ОАР 18-12Р	шт.	8 744,47	8 924,91
206-0078	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ	шт.	9 726,56	9 927,07
206-0079	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ	шт.	10 881,41	11 105,93
206-0080	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ	шт.	10 378,63	10 592,77
206-0081	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ	шт.	11 531,71	11 769,79
Группа: Двери балконные				
Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0082	БАП 22-07.5	шт.	2 626,77	2 681,79
206-0083	БАП 22-09	шт.	2 766,36	2 824,37
206-0084	БАП 24-07.5	шт.	2 816,13	2 875,17
206-0085	БАП 24-09	шт.	2 909,16	2 970,18
206-0086	с фрамугой БАП 28-09Ф	шт.	6 206,70	6 334,90
206-0087	с фрамугой БАП 28-12Ф	шт.	5 554,67	5 668,27
Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0088	БАК 22-07,5	шт.	2 998,28	3 060,99
206-0089	БАК 22-09	шт.	3 148,46	3 214,33
206-0090	БАК 24-07,5	шт.	3 165,65	3 231,91
206-0091	БАК 24-09	шт.	3 807,35	3 886,61
206-0092	с фрамугой БАК 28-09Ф	шт.	5 717,29	5 836,36
206-0093	с фрамугой БАК 28-12Ф	шт.	6 374,23	6 507,07
Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0094	БАР 22-07,5	шт.	5 997,95	6 123,51
206-0095	БАР 22-09	шт.	6 301,69	6 433,69
206-0096	БАР 24-07,5	шт.	6 411,05	6 545,31
206-0097	БАР 24-09	шт.	6 662,50	6 802,17
206-0098	с фрамугой БАР 28-09Ф	шт.	10 560,64	10 780,85
206-0099	с фрамугой БАР 28-12Ф	шт.	12 063,86	12 315,40
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания				
Комплекты элементов вертикального примыкания:				
206-0100	КПВЛ 1-600, КПВП 1-600	шт.	135,02	137,83
206-0101	КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500	шт.	299,25	305,45
206-0102	КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800	шт.	346,92	354,12
206-0103	КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100	шт.	396,05	404,28
206-0104	КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200	шт.	404,78	413,18
206-0105	КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400	шт.	355,28	362,73
206-0106	КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800	шт.	408,75	417,34
206-0107	КПВЛ 8-600, КПВП 8-600	шт.	149,77	152,88
206-0108	КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500	шт.	261,45	266,93
206-0109	КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800	шт.	313,82	320,41
206-0110	КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100	шт.	352,45	359,87
206-0111	КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200	шт.	359,41	366,97
206-0112	КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400	шт.	398,34	406,71
206-0113	КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800	шт.	463,43	473,18
206-0131	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт.	80,79	82,48
206-0132	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500	шт.	193,25	197,31
206-0133	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800	шт.	230,43	235,27
206-0134	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100	шт.	267,22	272,84
206-0135	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	шт.	99,62	101,71
206-0136	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500	шт.	251,97	257,28
206-0137	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800	шт.	301,11	307,46
206-0138	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100	шт.	353,79	361,25
206-0146	для окон с четвертью ЧКПВ 1-600	шт.	50,46	51,51
206-0147	для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	шт.	122,50	125,05

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0148	для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт.	149,75	152,87
206-0149	для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	шт.	173,17	176,77
206-0150	для окон с четвертью ЧКПВ5-2200	шт.	181,10	184,88
206-0151	для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт.	195,09	199,16
206-0152	для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	шт.	230,10	234,89
206-0153	для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт.	51,59	52,77
206-0154	для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	шт.	141,76	144,97
206-0155	для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт.	163,44	167,16
206-0156	для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт.	201,39	205,95
206-0157	для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	шт.	211,40	216,18
206-0158	для окон с четвертью ЧКПВ13-2400	шт.	234,17	239,46
206-0159	для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	шт.	267,78	273,84
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания				
Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания:				
206-0114	КПГ 1-750	шт.	161,09	164,43
206-0115	КПГ 2-900	шт.	183,63	187,44
206-0116	КПГ 3-1200	шт.	256,72	262,04
206-0117	КПГ 4-1500	шт.	304,61	310,93
206-0118	КПГ 5-900	шт.	197,74	201,90
206-0119	КПГ 6-1200	шт.	280,15	286,03
206-0120	КПГ 7-1500	шт.	346,00	353,26
206-0121	КПГ 8-750	шт.	178,17	181,88
206-0122	КПГ 9-900	шт.	209,05	213,39
206-0123	КПГ 10-1200	шт.	291,73	297,79
206-0124	КПГ 11-1500	шт.	347,10	354,31
206-0125	КПГ 21-900	шт.	245,30	250,36
206-0126	КПГ 22-1200	шт.	330,90	337,72
206-0127	КПГ 23-1500	шт.	418,18	426,81
Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания:				
206-0128	КПГ 12-900	шт.	217,32	221,89
206-0129	КПГ 13-1200	шт.	303,61	310,00
206-0130	КПГ 14-1500	шт.	369,99	377,77
206-0142	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 15-3000	шт.	627,10	640,31
206-0143	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 17-3000	шт.	686,91	701,40
206-0144	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 16-3000	шт.	595,73	608,18
Комплекты элементов горизонтального примыкания:				
206-0139	в вертикальных ленточных проемах КПГ 18-900	шт.	118,33	120,81
206-0140	в вертикальных ленточных проемах КПГ 19-1200	шт.	163,79	167,22
206-0141	в вертикальных ленточных проемах КПГ 20-1500	шт.	198,52	202,68
206-0160	для окон с четвертью ЧКПГ 1-750	шт.	64,16	65,49
206-0161	для окон с четвертью ЧКПГ 2-900	шт.	75,95	77,53
206-0162	для окон с четвертью ЧКПГ 3-1200	шт.	102,74	104,88
206-0163	для окон с четвертью ЧКПГ 4-1500	шт.	126,56	129,19
206-0164	для окон с четвертью ЧКПГ 5-750	шт.	64,16	65,49
206-0165	для окон с четвертью ЧКПГ 6-900	шт.	300,66	306,96
206-0166	для окон с четвертью ЧКПГ 7-1200	шт.	116,58	119,22
206-0167	для окон с четвертью ЧКПГ 8-1500	шт.	145,80	149,09
206-0168	для окон с четвертью ЧКПГ 9-3000	шт.	291,42	298,00
206-0169	для окон с четвертью ЧКПГ 10-3000	шт.	257,33	262,68
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания				
206-0145	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПГ 1-3000	шт.	510,51	521,17
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон				
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон:				
206-0170	с распашной створкой ОДА 6-9Г	шт.	823,70	840,74
206-0171	с распашной створкой ОДА 6-12Г	шт.	1 227,14	1 252,39
206-0172	с распашной створкой ОДА 12-7,5Г	шт.	1 241,17	1 266,71
206-0173	с распашной створкой ОДА 12-9Г	шт.	1 349,54	1 377,29
206-0174	с распашной створкой ОДА 12-12Г	шт.	1 508,35	1 539,42
206-0175	с распашной створкой ОДА 12-13,5Г	шт.	1 553,77	1 585,82
206-0176	с распашной створкой ОДА 18-7,5Г	шт.	1 580,83	1 613,32
206-0177	с распашной створкой ОДА 18-9Г	шт.	1 666,69	1 700,98

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0178	с распашной створкой ОДА 18-12Г	шт.	1 852,46	1 890,61
206-0179	с распашной створкой ОДА 18-13,5Г	шт.	1 947,88	1 988,01
206-0180	с распашной створкой ОДА 21-9Г	шт.	1 802,53	1 839,63
206-0181	с распашной створкой ОДА 21-12Г	шт.	1 952,34	1 992,59
206-0182	с распашной створкой ОДА 21-13,5Г	шт.	2 074,70	2 117,48
206-0183	с двумя распашными створками ОДА 12-15Г	шт.	2 677,29	2 732,22
206-0184	с двумя распашными створками ОДА 12-18Г	шт.	2 754,10	2 810,71
206-0185	с двумя распашными створками ОДА 12-21Г	шт.	3 012,33	3 074,26
206-0186	с двумя распашными створками ОДА 18-15Г	шт.	3 270,59	3 337,79
206-0187	с двумя распашными створками ОДА 18-18Г	шт.	3 515,35	3 587,58
206-0188	с двумя распашными створками ОДА 18-21Г	шт.	3 578,67	3 652,32
206-0189	с двумя распашными створками ОДА 21-15Г	шт.	3 438,37	3 509,09
206-0190	с двумя распашными створками ОДА 21-18Г	шт.	3 646,60	3 721,64
206-0191	с двумя распашными створками ОДА 21-21Г	шт.	3 759,90	3 837,37
206-0192	ОДА 18-7,5В	шт.	2 664,32	2 718,68
206-0193	ОДА 18-9В	шт.	2 410,09	2 459,51
206-0194	ОДА 18-12В	шт.	2 432,34	2 482,43
206-0195	ОДА 18-13,5В	шт.	2 563,70	2 616,49
206-0196	ОДА 21-9В	шт.	2 495,94	2 547,17
206-0197	ОДА 21-12В	шт.	2 772,07	2 829,05
206-0198	ОДА 21-13,5В	шт.	2 957,88	3 018,68
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой:				
206-0201	АС 12-5, АС 12-5Л	шт.	1 667,54	1 701,50
206-0202	АС 12-6, АС 12-6Л	шт.	1 733,55	1 768,86
206-0203	АС 12-7, АС 12-7Л	шт.	1 807,05	1 843,87
206-0204	АС 12-10, АС 12-10Л	шт.	2 007,78	2 048,69
206-0205	АС 12-12, АС 12-12Л	шт.	2 180,39	2 224,82
206-0206	АС 12-12,5, АС 12-12,5Л	шт.	2 192,98	2 237,68
206-0207	АС 12-13,5, АС 12-13,5Л	шт.	2 291,34	2 338,04
206-0208	АС 12-14,5, АС 12-14,5Л	шт.	2 314,27	2 361,45
206-0209	АС 18-5, АС 18-5Л	шт.	1 630,86	1 664,31
206-0210	АС 18-6, АС 18-6Л	шт.	2 159,45	2 203,50
206-0211	АС 18-6,5, АС 18-6,5Л	шт.	2 261,85	2 307,96
206-0212	АС 18-7, АС 18-7Л	шт.	2 283,54	2 330,11
206-0213	АС 18-9, АС 18-9Л	шт.	2 360,18	2 408,31
206-0214	АС 18-10, АС 18-10Л	шт.	2 435,65	2 485,33
206-0215	АС 18-12, АС 18-12Л	шт.	2 595,67	2 648,62
206-0216	АС 18-12,5, АС 18-12,5Л	шт.	2 615,12	2 668,47
206-0217	АС 18-13, АС 18-13Л	шт.	2 642,18	2 696,08
206-0218	АС 18-13,5, АС 18-13,5Л	шт.	2 151,83	2 195,97
206-0219	АС 18-14, АС 18-14Л	шт.	2 101,49	2 144,63
206-0220	АС 18-14,5, АС 18-14,5Л	шт.	2 160,81	2 205,14
206-0221	АС 21-5, АС 21-5Л	шт.	1 748,70	1 784,62
206-0222	АС 21-6, АС 21-6Л	шт.	1 857,09	1 895,20
206-0223	АС 21-6,5, АС 21-6,5Л	шт.	1 911,98	1 950,78
206-0224	АС 21-7, АС 21-7Л	шт.	1 957,03	1 997,17
206-0225	АС 21-9, АС 21-9Л	шт.	2 038,44	2 080,25
206-0226	АС 21-10, АС 21-10Л	шт.	2 092,88	2 135,82
206-0227	АС 21-12, АС 21-12Л	шт.	2 156,29	2 200,56
206-0228	АС 21-12,5, АС 21-12,5Л	шт.	2 169,76	2 214,31
206-0229	АС 21-13, АС 21-13Л	шт.	2 206,26	2 251,55
206-0230	АС 21-13,5, АС 21-13,5Л	шт.	2 246,66	2 292,80
206-0231	АС 21-14, АС 21-14Л	шт.	2 251,14	2 297,38
206-0232	АС 21-14,5, АС 21-14,5Л	шт.	2 260,13	2 306,56
206-0233	и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ	шт.	3 075,19	3 137,89
206-0234	и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ	шт.	3 166,17	3 230,76
206-0235	и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ	шт.	3 438,63	3 508,80
206-0236	и фрамугой АС 18-12,5В, АС 18-12,5ВЛ	шт.	3 455,74	3 526,26
206-0237	и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ	шт.	3 506,43	3 578,00
206-0238	и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ	шт.	2 922,05	2 982,01
206-0239	и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ	шт.	2 926,53	2 986,59
206-0240	и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ	шт.	3 278,97	3 345,86

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0241	и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ	шт.	3 356,98	3 425,49
206-0242	и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ	шт.	3 527,72	3 599,66
206-0243	и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ	шт.	2 922,05	2 982,01
206-0244	и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ	шт.	2 953,48	3 014,09
206-0245	и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ	шт.	3 053,37	3 116,07
206-0246	и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ	шт.	3 093,80	3 157,32
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.	1 998,54	2 039,22
206-0251	АР 12-6, АР 12-6Л	шт.	2 066,09	2 108,16
206-0252	АР 12-7, АР 12-7Л	шт.	2 148,87	2 192,65
206-0253	АР 12-10, АР 12-10Л	шт.	2 401,92	2 450,83
206-0254	АР 12-12, АР 12-12Л	шт.	2 568,27	2 620,59
206-0255	АР 12-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	2 678,54	2 733,13
206-0256	АР 12-14, АР 12-14Л	шт.	2 713,84	2 769,16
206-0257	АР 18-5, АР 18-5Л	шт.	2 441,33	2 491,12
206-0258	АР 18-6, АР 18-6Л	шт.	2 583,87	2 636,54
206-0259	АР 18-6,5, АР 18-6,5Л	шт.	2 632,53	2 686,19
206-0260	АР 18-7, АР 18-7Л	шт.	2 689,13	2 743,95
206-0261	АР 18-9, АР 18-9Л	шт.	2 754,42	2 810,59
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой:				
206-0262	АР 18-10, АР 18-10Л	шт.	2 820,01	2 877,52
206-0263	АР 18-12, АР 18-12Л	шт.	2 944,04	3 004,09
206-0264	АР 18-13, АР 18-13Л	шт.	3 032,78	3 094,08
206-0265	АР 18-13,5, АР 18-13,5Л	шт.	3 098,20	3 161,42
206-0266	АР 18-14, АР 18-14Л	шт.	3 144,74	3 208,91
206-0267	АР 21-5, АР 21-5Л	шт.	2 734,06	2 789,82
206-0268	АР 21-6, АР 21-6Л	шт.	2 786,04	2 842,87
206-0269	АР 21-6,5, АР 21-6,5Л	шт.	2 816,71	2 874,18
206-0270	АР 21-7, АР 21-7Л	шт.	2 874,60	2 933,25
206-0271	АР 21-9, АР 21-9Л	шт.	2 952,35	3 012,59
206-0272	АР 21-10, АР 21-10Л	шт.	3 019,65	3 081,28
206-0273	АР 21-12, АР 21-12Л	шт.	3 201,05	3 266,39
206-0274	АР 21-13, АР 21-13Л	шт.	3 266,50	3 333,18
206-0275	АР 21-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	3 429,55	3 499,52
206-0276	АР 21-14, АР 21-14Л	шт.	3 510,06	3 581,66
206-0277	и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ	шт.	3 695,71	3 771,01
206-0278	и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ	шт.	3 872,55	3 951,46
206-0279	и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ	шт.	4 217,09	4 303,05
206-0280	и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ	шт.	4 231,34	4 317,63
206-0281	и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ	шт.	4 526,48	4 618,77
206-0282	и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ	шт.	4 603,96	4 697,82
206-0283	и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ	шт.	4 012,91	4 094,69
206-0284	и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ	шт.	4 143,10	4 227,54
206-0285	и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ	шт.	4 492,12	4 583,71
206-0286	и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ	шт.	4 576,71	4 670,03
206-0287	и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ	шт.	4 776,69	4 874,10
206-0288	и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ	шт.	4 840,52	4 939,23
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей				
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однопольных, распашных:				
206-0199	БДА 24-9Г	шт.	2 491,29	2 542,59
206-0200	БДА 28-9В	шт.	3 030,12	3 092,58
Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление:				
206-0247	в спаренном переплете, распашных однопольных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л	шт.	4 978,48	5 080,04
206-0248	в спаренном переплете, распашных однопольных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л	шт.	4 666,34	4 762,05
206-0249	в спаренном переплете, распашных двухпольных, с фрамугой АС 28-18	шт.	6 219,25	6 347,72
206-0289	в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л	шт.	5 974,14	6 095,88
206-0290	в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л	шт.	6 722,94	6 860,05
206-0291	в раздельном переплете распашных, двухпольных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л	шт.	11 511,55	11 746,17

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон				
Элементы блокировки для окон под двойное остекление:				
206-0292	в спаренном переплете ЭС-12	шт.	80,02	81,70
206-0293	в спаренном переплете ЭС-18	шт.	124,08	126,68
206-0294	в спаренном переплете ЭС-21	шт.	145,16	148,22
206-0295	в раздельном переплете ЭР-12	шт.	55,50	56,67
206-0296	в раздельном переплете ЭР-18	шт.	81,73	83,46
206-0297	в раздельном переплете ЭР-21	шт.	95,17	97,13
Детали стыковки для окон:				
206-0374	в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт.	30,59	31,23
206-0375	в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт.	37,96	38,77
206-0376	в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт.	47,75	48,77
206-0377	в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт.	53,48	54,61
206-0378	в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт.	53,48	54,61
206-0379	в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт.	65,57	66,95
206-0380	в раздельном переплете ДС 12-0,5	шт.	20,75	21,19
206-0381	в раздельном переплете ДС 18-0,5	шт.	28,88	29,49
206-0382	в раздельном переплете ДС 21-0,5	шт.	39,98	40,83
206-0383	в раздельном переплете ФА-01	шт.	224,30	228,84
Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей				
Комплекты элементов обрамления для окон:				
206-0298	в спаренном переплете КОС 12-12	компл.	564,21	575,96
206-0299	в спаренном переплете КОС 12-13,5	компл.	580,54	592,66
206-0300	в спаренном переплете КОС 12-15	компл.	611,01	623,78
206-0301	в спаренном переплете КОС 12-18	компл.	660,46	674,28
206-0302	в спаренном переплете КОС 12-21	компл.	707,27	722,10
206-0303	в спаренном переплете КОС 18-9	компл.	584,93	597,13
206-0304	в спаренном переплете КОС 18-12	компл.	660,50	674,28
206-0305	в спаренном переплете КОС 18-13,5	компл.	701,23	715,87
206-0306	в спаренном переплете КОС 18-15	компл.	735,69	751,05
206-0307	в спаренном переплете КОС 18-18	компл.	756,39	772,23
206-0308	в спаренном переплете КОС 18-21	компл.	860,71	878,71
206-0309	в спаренном переплете КОС 18-24	компл.	930,17	949,63
206-0310	в спаренном переплете КОС 18-27	компл.	1 018,13	1 039,42
206-0311	в спаренном переплете КОС 21-9	компл.	627,38	640,48
206-0312	в спаренном переплете КОС 21-12	компл.	705,59	720,32
206-0313	в спаренном переплете КОС 21-13,5	компл.	756,44	772,23
206-0314	в спаренном переплете КОС 21-15	компл.	793,16	809,72
206-0315	в спаренном переплете КОС 21-18	компл.	860,73	878,71
206-0316	в спаренном переплете КОС 21-21	компл.	934,20	953,72
206-0317	в спаренном переплете КОС 21-24	компл.	977,00	997,45
206-0318	в спаренном переплете КОС 21-27	компл.	1 038,46	1 060,20
206-0322	в раздельном переплете КОР 12-12	компл.	473,99	483,87
206-0323	в раздельном переплете КОР 12-13,5	компл.	502,72	513,20
206-0324	в раздельном переплете КОР 12-15	компл.	523,44	534,38
206-0325	в раздельном переплете КОР 12-18	компл.	545,51	556,94
206-0326	в раздельном переплете КОР 12-21	компл.	606,97	619,69
206-0327	в раздельном переплете КОР 18-9	компл.	502,72	513,20
206-0328	в раздельном переплете КОР 18-12	компл.	543,81	555,17
206-0329	в раздельном переплете КОР 18-13,5	компл.	603,04	615,61
206-0330	в раздельном переплете КОР 18-15	компл.	611,02	623,78
206-0331	в раздельном переплете КОР 18-18	компл.	680,85	695,07
206-0332	в раздельном переплете КОР 18-21	компл.	723,67	738,81
206-0333	в раздельном переплете КОР 18-24	компл.	776,76	793,02
206-0334	в раздельном переплете КОР 18-27	компл.	839,98	857,55
206-0335	в раздельном переплете КОР 21-9	компл.	535,46	546,63
206-0336	в раздельном переплете КОР 21-12	компл.	607,03	619,69
206-0337	в раздельном переплете КОР 21-13,5	компл.	623,38	636,40
206-0338	в раздельном переплете КОР 21-15	компл.	660,49	674,28
206-0339	в раздельном переплете КОР 21-18	компл.	721,95	737,03
206-0340	в раздельном переплете КОР 21-21	компл.	785,16	801,57
206-0341	в раздельном переплете КОР 21-24	компл.	848,36	866,09

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0342	в раздельном переплете КОР 21-27	компл.	918,22	937,01
Комплекты элементов обрамления для дверей балконных:				
206-0319	в спаренном переплете КБС 28-9	компл.	684,86	699,15
206-0320	в спаренном переплете КБС 28-12	компл.	731,71	746,98
206-0321	в спаренном переплете КБС 28-18	компл.	816,79	833,85
206-0343	в раздельном переплете КБР 28-9	компл.	584,95	597,13
206-0344	в раздельном переплете КБР 28-12	компл.	619,42	632,33
206-0345	в раздельном переплете КБР 28-18	компл.	705,62	720,32
Группа: Нащельники для окон				
206-1346	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	50 038,89	51 099,00
Нащельники для окон:				
206-0346	в спаренном переплете боковые НС-12Б	шт.	106,85	109,09
206-0347	в спаренном переплете боковые НС-18Б	шт.	157,08	160,36
206-0348	в спаренном переплете боковые НС-21Б	шт.	181,67	185,48
206-0349	в спаренном переплете боковые НС-28Б	шт.	229,67	234,49
206-0350	в спаренном переплете верхние НС-18В	шт.	143,60	146,61
206-0351	в спаренном переплете верхние НС-21В	шт.	164,91	168,37
206-0352	в спаренном переплете верхние НС-24В	шт.	187,48	191,42
206-0353	в спаренном переплете верхние НС-27В	шт.	209,76	214,17
206-0354	в спаренном переплете верхние НС-30В	шт.	231,07	235,93
206-0355	в спаренном переплете нижние НС-18Н	шт.	280,77	286,67
206-0356	в спаренном переплете нижние НС-21Н	шт.	325,67	332,51
206-0357	в спаренном переплете нижние НС-24Н	шт.	370,52	378,31
206-0358	в спаренном переплете нижние НС-27Н	шт.	411,81	420,46
206-0359	в спаренном переплете нижние НС-30Н	шт.	455,49	465,07
206-0360	в раздельном переплете боковые НР-12Б	шт.	92,37	94,30
206-0361	в раздельном переплете боковые НР-18Б	шт.	129,00	131,70
206-0362	в раздельном переплете боковые НР-21Б	шт.	141,55	144,52
206-0363	в раздельном переплете боковые НР-28Б	шт.	186,85	190,77
206-0364	в раздельном переплете верхние НР-18В	шт.	117,64	120,11
206-0365	в раздельном переплете верхние НР-21В	шт.	137,82	140,71
206-0366	в раздельном переплете верхние НР-24В	шт.	153,81	157,04
206-0367	в раздельном переплете верхние НР-27В	шт.	170,80	174,39
206-0368	в раздельном переплете верхние НР-30В	шт.	189,17	193,15
206-0369	в раздельном переплете нижние НР-18Н	шт.	201,65	205,94
206-0370	в раздельном переплете нижние НР-21Н	шт.	294,67	300,86
206-0371	в раздельном переплете нижние НР-24Н	шт.	332,45	339,44
206-0372	в раздельном переплете нижние НР-27Н	шт.	372,84	380,67
206-0373	в раздельном переплете нижние НР-30Н	шт.	413,50	422,19
Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий				
Группа: Двери				
Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна:				
206-0384	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П	шт.	4 544,45	4 637,83
206-0385	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В	шт.	4 465,86	4 557,63
206-0386	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П	шт.	4 884,18	4 984,58
206-0387	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В	шт.	4 826,93	4 926,14
206-0388	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П	шт.	6 858,21	6 999,16
206-0389	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В	шт.	6 800,61	6 940,36
206-0390	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В	шт.	7 539,19	7 694,09
206-0391	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В	шт.	7 481,59	7 635,29
206-0392	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П	шт.	7 481,59	7 635,29
206-0393	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В	шт.	7 350,03	7 501,04
206-0394	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П	шт.	8 011,97	8 176,67
206-0395	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В	шт.	7 877,85	8 039,79

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0396	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П	шт.	8 028,67	8 193,66
206-0397	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В	шт.	7 928,56	8 091,49
206-0398	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П	шт.	8 527,24	8 702,60
206-0399	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В	шт.	8 422,00	8 592,90
206-0400	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПИ	шт.	5 043,86	5 147,49
206-0401	со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВИ	шт.	4 954,81	5 056,61
206-0402	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПИ	шт.	5 394,45	5 505,29
206-0403	со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВИ	шт.	5 305,37	5 414,42
206-0404	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ	шт.	7 383,19	7 534,94
206-0405	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ	шт.	7 325,59	7 476,14
206-0406	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ	шт.	8 067,86	8 233,64
206-0407	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ	шт.	8 006,54	8 171,06
206-0408	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ	шт.	8 145,86	8 313,22
206-0409	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ	шт.	8 010,25	8 174,84
206-0410	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ	шт.	8 918,95	9 102,32
206-0411	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ	шт.	8 775,97	8 956,40
206-0412	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ	шт.	8 689,25	8 867,83
206-0413	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ	шт.	8 589,14	8 765,66
206-0414	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ	шт.	9 430,53	9 624,49
206-0415	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ	шт.	9 329,23	9 518,54
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:				
206-0416	однопольные с порогом ДАЧ 21-10П	шт.	5 138,95	5 244,99
206-0417	однопольные без порога ДАЧ 21-10В	шт.	5 092,40	5 197,47
206-0418	однопольные с порогом ДАЧ 24-10П	шт.	5 452,21	5 564,74
206-0419	однопольные без порога ДАЧ 24-10В	шт.	5 370,53	5 481,39
206-0420	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П	шт.	7 484,77	7 639,18
206-0421	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В	шт.	7 403,12	7 555,84
206-0422	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	7 969,10	8 133,53
206-0423	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В	шт.	7 915,56	8 078,87
206-0424	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П	шт.	8 249,59	8 419,77
206-0425	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В	шт.	8 128,73	8 296,45
206-0426	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П	шт.	9 178,41	9 368,01
206-0427	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В	шт.	9 050,20	9 237,16
206-0428	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П	шт.	8 702,07	8 881,66
206-0429	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В	шт.	8 585,28	8 762,49
206-0430	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П	шт.	9 634,60	9 833,68
206-0431	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В	шт.	9 513,46	9 706,97
Двери распашные однопольные с импостом под:				
206-0456	одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ	шт.	6 402,20	6 533,41
206-0457	одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ	шт.	6 829,09	6 969,12
206-0458	двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ	шт.	7 785,31	7 944,10
206-0459	двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ	шт.	6 829,20	6 969,12
Двери распашные двупольные с импостом под:				
206-0460	одинарное заполнение ДАР 21-13И	шт.	8 963,18	9 147,11
206-0461	одинарное заполнение ДАР 24-13И	шт.	9 247,32	9 437,40
206-0462	одинарное заполнение ДАР 21-15И	шт.	9 911,62	10 114,73
206-0463	одинарное заполнение ДАР 24-15И	шт.	10 433,19	10 647,20
206-0464	одинарное заполнение ДАР 21-19И	шт.	10 622,95	10 840,72

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0465	одинарное заполнение ДАР 24-19И	шт.	11 239,40	11 469,96
206-0466	двойное остекление ДАРП 21-13И	шт.	8 963,29	9 147,11
206-0467	двойное остекление ДАРП 24-13И	шт.	9 769,49	9 969,87
206-0468	двойное остекление ДАРП 21-15И	шт.	11 973,44	12 217,66
206-0469	двойное остекление ДАРП 24-15И	шт.	10 433,34	10 647,20
206-0470	двойное остекление ДАРП 21-19И	шт.	13 275,86	13 546,55
206-0471	двойное остекление ДАРП 24-19И	шт.	11 192,40	11 421,86
206-1345	Двери композитные "КАПЕЛЬ" (полотно, коробка, 2 петли, магнитный механизм замка)	компл.	747,35	764,10
Группа: Двери качающиеся				
Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под:				
206-0440	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10	шт.	9 351,05	9 541,56
206-0441	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10	шт.	10 018,22	10 222,35
206-0442	одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И	шт.	9 520,56	9 714,25
206-0443	одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И	шт.	10 133,74	10 339,91
206-0444	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	9 272,11	9 460,98
206-0445	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10	шт.	9 933,89	10 136,27
206-0446	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И	шт.	9 433,82	9 626,03
206-0447	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И	шт.	10 077,69	10 283,03
206-0448	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10	шт.	8 465,97	8 638,13
206-0449	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	8 970,54	9 152,99
206-0450	одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И	шт.	8 650,52	8 826,49
206-0451	двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	9 266,78	9 455,34
206-0452	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	8 774,57	8 952,90
206-0453	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10	шт.	8 917,43	9 098,75
206-0454	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт.	8 550,74	8 724,64
206-0455	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И	шт.	9 138,92	9 324,81
Группа: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей				
Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме:				
206-0432	однопольных	компл.	275,17	280,81
206-0433	двупольных	компл.	310,88	317,25
Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме:				
206-0434	КН 21-10	компл.	493,92	504,26
206-0435	КН 21-13, КН 24-10	компл.	542,71	554,04
206-0436	КН 21-15, КН 24-13	компл.	566,36	578,19
206-0437	КН 21-19	компл.	575,64	587,68
206-0438	КН24-15	компл.	601,93	614,53
206-0439	КН24-19	компл.	634,51	647,78
Подраздел: Витражи, витрины				
206-1393	Витражи балконные раздвижные с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов, с нащельниками и сливами	м ²	1 103,47	1 125,76
206-1372	Конструкции витражей с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами), расход алюминия 6 кг/м ²	м ²	696,79	710,95
206-1413	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м ²	1 666,37	1 700,51
206-1414	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м ²	1 779,05	1 815,79
206-1415	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с листовым стеклом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м ²	1 129,71	1 152,90
206-1416	Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с заполнением сэндвич-панелями, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м ²	1 186,48	1 210,54
206-1417	Витражи из алюминиевого профиля одинарной конструкции с заполнением сэндвич-панелями, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001)	м ²	1 129,97	1 152,90
Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции:				
206-1418	с однокамерным стеклопакетом, поворотные (ГОСТ 22233-2001)	м ²	5 085,27	5 188,01
206-1419	с однокамерным стеклопакетом, поворотно-откидные (ГОСТ 22233-2001)	м ²	7 006,74	7 147,91

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССИ-81-01-2001-И1(9). 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
206-1420	с двухкамерным стеклопакетом, поворотные (ГОСТ 22233-2001)	м ²	5 169,68	5 274,46
206-1421	с двухкамерным стеклопакетом, поворотно-откидные (ГОСТ 22233-2001)	м ²	7 062,91	7 205,56
206-1422	с листовым стеклом, поворотные (ГОСТ 22233-2001)	м ²	4 802,90	4 899,77
206-1423	с листовым стеклом, поворотно-откидные (ГОСТ 22233-2001)	м ²	6 724,39	6 859,69
Группа: Стойки под одинарное остекление				
Стойки под одинарное остекление наружного ряда:				
206-0472	средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ	шт.	196,85	200,86
206-0473	средние СВОЛ 24-22	шт.	1 038,57	1 059,77
206-0474	средние СВОЛ 27-22	шт.	1 130,96	1 154,06
206-0475	средние СВОЛ 30-22	шт.	1 232,43	1 257,60
206-0476	средние СВОЛ 24-33	шт.	1 105,91	1 128,47
206-0477	средние СВОЛ 27-33	шт.	1 208,50	1 233,15
206-0478	средние СВОЛ 30-33	шт.	1 353,63	1 381,23
206-0479	средние СВОЛ 33-33	шт.	1 255,93	1 281,60
206-0480	средние СРОН 33-44	шт.	1 515,82	1 546,72
206-0481	средние СРОН 36-44	шт.	1 616,37	1 649,33
206-0482	средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л)	шт.	1 407,73	1 436,43
206-0483	средние СРОБ 27-33	шт.	1 191,42	1 215,71
206-0484	средние СРОЦ 33-44	шт.	1 325,77	1 352,85
206-0485	средние СРОЦ 36-44	шт.	1 621,59	1 654,64
206-0486	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	1 115,18	1 137,91
206-0487	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 245,37	1 270,76
206-0488	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1 356,06	1 383,70
206-0489	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 453,95	1 483,59
206-0490	средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 534,02	1 565,28
206-0491	средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 634,06	1 667,36
206-0492	средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 395,87	1 424,37
206-0493	средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 207,31	1 231,93
206-0494	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 565,86	1 597,75
206-0495	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 685,53	1 719,85
206-0496	боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20	шт.	843,47	860,72
206-0497	боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20	шт.	924,84	943,74
206-0498	боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20	шт.	1 004,17	1 024,70
206-0499	боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30	шт.	902,69	921,12
206-0500	боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30	шт.	976,21	996,15
206-0501	боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30	шт.	1 102,47	1 124,98
206-0502	боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30	шт.	1 185,75	1 209,95
206-0503	боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40	шт.	1 230,99	1 256,13
206-0504	боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40	шт.	1 308,82	1 335,54
206-0505	боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30	шт.	1 131,43	1 154,52
206-0506	боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30	шт.	904,13	922,61
206-0507	боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40	шт.	1 241,72	1 267,06
206-0508	боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40	шт.	1 319,53	1 346,45
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда:				
206-0509	средние СВОЕ 24-22	шт.	863,44	881,07
206-0510	средние СВОЕ 27-22	шт.	949,44	968,83
206-0511	средние СВОЕ 30-22	шт.	1 058,98	1 080,59
206-0512	средние СВОЕ 24-33	шт.	908,26	926,78
206-0513	средние СВОЕ 27-33	шт.	1 009,03	1 029,61
206-0514	средние СВОЕ 30-33	шт.	1 135,37	1 158,52
206-0515	средние СВОЕ 33-33	шт.	1 215,53	1 240,32
206-0516	средние СРОД 27-44	шт.	1 059,41	1 081,01
206-0517	средние СРОД 30-44	шт.	1 144,53	1 167,86
206-0518	средние СРОГ 33-44	шт.	1 267,73	1 293,56
206-0519	средние СРОГ 36-44	шт.	1 351,03	1 378,57
206-0528	боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20	шт.	680,01	693,91
206-0529	боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20	шт.	760,46	776,00
206-0530	боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20	шт.	829,46	846,42
206-0531	боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30	шт.	728,63	743,51
206-0532	боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30	шт.	794,28	810,50
206-0533	боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30	шт.	900,74	919,12
206-0534	боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30	шт.	971,78	991,61

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0535	боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40	шт.	816,67	833,34
206-0536	боковые СРОД 30-04, СРОД 30-40	шт.	869,08	886,84
206-0537	боковые СРОД 33-04, СРОД 33-40	шт.	1 001,76	1 022,20
206-0538	боковые СРОД 36-04, СРОД 36-40	шт.	1 076,36	1 098,33
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора:				
206-0520	СВОЕ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	903,81	922,24
206-0521	СВОЕ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 043,26	1 064,52
206-0522	СВОЕ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1 163,85	1 187,57
206-0523	СВОЕ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 252,86	1 278,40
206-0524	СРОД 27-44ФП (ФЛ)	шт.	1 100,87	1 123,29
206-0525	СРОД 30-44ФП (ФЛ)	шт.	1 186,30	1 210,46
206-0526	СРОГ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 323,71	1 350,66
206-0527	СРОГ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 434,42	1 463,63
206-0539	СВОЛ 24-33 ФПК	шт.	1 115,51	1 138,25
206-0540	СВОЛ 27-33 ФПК	шт.	1 214,35	1 239,12
206-0541	СВОЛ 30-33 ФПК	шт.	1 352,45	1 380,02
206-0542	СВОЛ 33-33 ФПК	шт.	1 450,61	1 480,19
206-0543	СРОН 33-44 ФПК	шт.	1 524,94	1 556,02
206-0544	СРОН 36-44 ФПК	шт.	1 627,57	1 660,74
206-0545	СРОТ 33-33 ФПК	шт.	1 381,62	1 409,78
206-0546	СРОБ 27-33 ФПК	шт.	1 199,16	1 223,61
206-0547	СРОЦ 33-44 ФПК	шт.	1 534,50	1 565,76
206-0548	СРОЦ 36-44 ФПК	шт.	1 638,38	1 671,77
206-0549	СВОЕ 24-33 ФПК	шт.	903,81	922,24
206-0550	СВОЕ 27-33 ФПК	шт.	1 043,26	1 064,52
206-0551	СВОЕ 30-33 ФПК	шт.	1 163,85	1 187,57
206-0552	СВОЕ 33-33 ФПК	шт.	1 252,86	1 278,40
206-0553	СРОД 27-44 ФПК	шт.	1 100,87	1 123,29
206-0554	СРОД 30-44 ФПК	шт.	1 186,30	1 210,46
206-0555	СРОГ 33-44 ФПК	шт.	1 323,71	1 350,66
206-0556	СРОГ 36-44 ФПК	шт.	1 434,42	1 463,63
Группа: Стойки под двойное остекление				
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0557	средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП)	шт.	185,65	189,43
206-0558	средние СВПЛ 24-22	шт.	956,22	975,76
206-0559	средние СВПЛ 27-22	шт.	1 047,97	1 069,39
206-0560	средние СВПЛ 30-22	шт.	1 131,66	1 154,79
206-0561	средние СВПЛ 24-33	шт.	1 032,76	1 053,84
206-0562	средние СВПЛ 27-33	шт.	1 124,31	1 147,27
206-0563	средние СВПЛ 30-33	шт.	1 262,59	1 288,35
206-0564	средние СВПЛ 33-33	шт.	1 350,11	1 377,66
206-0565	средние СРПН 33-44	шт.	1 409,90	1 438,66
206-0566	средние СРПН 36-44	шт.	1 488,02	1 518,38
206-0567	средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л)	шт.	1 299,43	1 325,93
206-0568	средние СРПБ 27-33	шт.	1 102,55	1 125,04
206-0569	средние СРПЦ 33-44	шт.	1 417,80	1 446,71
206-0570	средние СРПЦ 36-44	шт.	1 507,99	1 538,74
206-0581	боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20	шт.	793,87	810,11
206-0582	боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20	шт.	870,14	887,94
206-0583	боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20	шт.	946,26	965,62
206-0584	боковые СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30	шт.	844,26	861,52
206-0585	боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30	шт.	915,69	934,41
206-0586	боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30	шт.	1 038,88	1 060,11
206-0587	боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30	шт.	1 117,47	1 140,31
206-0588	боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40	шт.	1 156,68	1 180,30
206-0589	боковые СРПН 36-04, СРПН 36-40	шт.	1 233,47	1 258,67
206-0590	боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30	шт.	1 063,17	1 084,88
206-0591	боковые СРПБ 27-03, СРПБ 27-30	шт.	861,72	879,34
206-0592	боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40	шт.	1 126,00	1 149,00
206-0593	боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40	шт.	1 195,31	1 219,74
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги:				
206-0571	СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	1 030,71	1 051,74

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). Часть II. Строительные конструкции и изделия

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0572	СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 120,25	1 143,11
206-0573	СВПЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1 213,20	1 237,96
206-0574	СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 348,96	1 376,49
206-0575	СРПН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 435,75	1 465,02
206-0576	СРПН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 525,32	1 556,43
206-0577	СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 334,22	1 361,41
206-0578	СРПБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1 124,20	1 147,12
206-0579	СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 465,07	1 494,92
206-0580	СРПЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 557,81	1 589,56
206-0594	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК	шт.	1 054,75	1 076,26
206-0595	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК	шт.	1 146,08	1 169,46
206-0596	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 30-33 ФПК	шт.	1 239,25	1 264,55
206-0597	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 33-33 ФПК	шт.	1 371,75	1 399,74
206-0598	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 33-44 ФПК	шт.	1 455,75	1 485,43
206-0599	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 36-44 ФПК	шт.	1 547,10	1 578,64
206-0600	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПТ 33-33 ФПК	шт.	1 346,83	1 374,28
206-0601	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПБ 27-33 ФПК	шт.	1 139,04	1 162,26
206-0602	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 33-44 ФПК	шт.	1 481,71	1 511,90
206-0603	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 36-44 ФПК	шт.	1 573,77	1 605,85
Группа: Ригели				
Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние:				
206-0604	РСОИ-04, РСОЕ-04	шт.	131,76	134,44
206-0605	РСОИ-04.5, РСОЕ-04.5	шт.	145,09	148,03
206-0606	РСОИ-05, РСОЕ-05	шт.	158,46	161,68
206-0607	РСОИ-05.5, РСОЕ-05.5	шт.	171,72	175,21
206-0608	РСОИ-06, РСОЕ-06	шт.	186,76	190,56
206-0609	РСОИ-06.5, РСОЕ-06.5	шт.	199,98	204,04
206-0610	РСОИ-07, РСОЕ-07	шт.	215,03	219,40
206-0611	РСОИ-07.5, РСОЕ-07.5	шт.	230,26	234,94
206-0612	РСОИ-08, РСОЕ-08	шт.	245,53	250,52
206-0613	РСОИ-08.5, РСОЕ-08.5	шт.	258,73	264,00
206-0614	РСОИ-09, РСОЕ-09	шт.	272,05	277,58
206-0615	РСОИ-09.5, РСОЕ-09.5	шт.	285,48	291,29
206-0616	РСОИ-10, РСОЕ-10	шт.	298,74	304,82
206-0617	РСОИ-10.5, РСОЕ-10.5	шт.	311,90	318,25
206-0618	РСОИ-11, РСОЕ-11	шт.	326,86	333,51
206-0619	РСОИ-11.5, РСОЕ-11.5	шт.	342,03	348,99
206-0620	РСОИ-12, РСОЕ-12	шт.	355,74	362,98
206-0621	РСОИ-12.5, РСОЕ-12.5	шт.	370,68	378,23
206-0622	РСОИ-13, РСОЕ-13	шт.	385,86	393,71
206-0623	РСОИ-13.5, РСОЕ-13.5	шт.	400,60	408,75
206-0624	РСОИ-14, РСОЕ-14	шт.	416,00	424,46
206-0625	РСОИ-14.5, РСОЕ-14.5	шт.	431,16	439,94
206-0626	РСОИ-15, РСОЕ-15	шт.	448,12	457,25
206-0627	РСОИ-15.5, РСОЕ-15.5	шт.	459,83	469,19
206-0628	РСОИ-16, РСОЕ-16	шт.	477,03	486,74
206-0629	РСОИ-16.5, РСОЕ-16.5	шт.	491,76	501,77
206-0630	РСОИ-17, РСОЕ-17	шт.	507,14	517,47
206-0631	РСОИ-17.5, РСОЕ-17.5	шт.	521,88	532,50
206-0632	РСОИ-18, РСОЕ-18	шт.	537,06	548,00
206-0633	РСОИ-18.5, РСОЕ-18.5	шт.	550,76	561,97
206-0634	РСОИ-19, РСОЕ-19	шт.	567,73	579,29
206-0635	РСОИ-19.5, РСОЕ-19.5	шт.	581,11	592,94
206-0636	РСОИ-20, РСОЕ-20	шт.	597,86	610,03
206-0637	РСОИ-20.5, РСОЕ-20.5	шт.	613,04	625,52
206-0638	РСОИ-21, РСОЕ-21	шт.	628,00	640,78
206-0639	РСОИ-21.5, РСОЕ-21.5	шт.	643,16	656,26
206-0640	РСОИ-22, РСОЕ-22	шт.	657,09	670,47
206-0641	РСОИ-22.5, РСОЕ-22.5	шт.	671,82	685,50
206-0642	РСОИ-23, РСОЕ-23	шт.	686,78	700,76
206-0643	РСОИ-23.5, РСОЕ-23.5	шт.	702,18	716,48
206-0644	РСОИ-24, РСОЕ-24	шт.	718,71	733,34
206-0645	РСОИ-24.5, РСОЕ-24.5	шт.	734,09	749,04

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0646	PCOI-25, PCOE-25	шт.	749,60	764,86
206-0647	PCOI-25.5, PCOE-25.5	шт.	762,76	778,29
206-0648	PCOI-26, PCOE-26	шт.	777,95	793,78
206-0649	PCOI-26.5, PCOE-26.5	шт.	793,11	809,26
206-0650	PCOI-27, PCOE-27	шт.	808,07	824,52
206-0651	PCOI-27.5, PCOE-27.5	шт.	822,79	839,54
206-0652	PCOI-28, PCOE-28	шт.	840,54	857,65
206-0653	PCOI-28.5, PCOE-28.5	шт.	851,90	869,24
206-0654	PCOI-29, PCOE-29	шт.	868,87	886,56
206-0655	PCOI-29.5, PCOE-29.5	шт.	883,83	901,82
206-0656	PCOI-30, PCOE-30	шт.	895,44	913,68
206-0657	PCOI-30-01, PCOE-30-01	шт.	937,19	956,27
206-0658	с притвором для фрагмт PCOI-15Ф, PCOE-15Ф	шт.	522,75	533,37
206-0659	с притвором для фрагмт PCOI-20Ф, PCOE-20Ф	шт.	662,22	675,68
206-0660	с притвором для фрагмт PCOI-30ФЛ, PCOE-30ФЛ	шт.	938,97	958,08
206-0661	с притвором для фрагмт PCOT-15Ф	шт.	430,69	439,47
Ригели наружного ряда, верхние и нижние:				
206-0662	РВОИ-04, РНОИ-04	шт.	123,55	126,06
206-0663	РВОИ-04.5, РНОИ-04.5	шт.	137,32	140,11
206-0664	РВОИ-05, РНОИ-05	шт.	150,55	153,61
206-0665	РВОИ-05.5, РНОИ-05.5	шт.	161,79	165,08
206-0666	РВОИ-06, РНОИ-06	шт.	175,26	178,83
206-0667	РВОИ-06.5, РНОИ-06.5	шт.	188,76	192,60
206-0668	РВОИ-07, РНОИ-07	шт.	202,18	206,30
206-0669	РВОИ-07.5, РНОИ-07.5	шт.	215,44	219,83
206-0670	РВОИ-08, РНОИ-08	шт.	228,66	233,31
206-0671	РВОИ-08.5, РНОИ-08.5	шт.	242,13	247,06
206-0672	РВОИ-09, РНОИ-09	шт.	255,63	260,83
206-0673	РВОИ-09.5, РНОИ-09.5	шт.	267,52	272,97
206-0674	РВОИ-10, РНОИ-10	шт.	280,52	286,23
206-0675	РВОИ-10.5, РНОИ-10.5	шт.	295,57	301,59
206-0676	РВОИ-11, РНОИ-11	шт.	312,49	318,85
206-0677	РВОИ-11.5, РНОИ-11.5	шт.	324,07	330,67
206-0678	РВОИ-12, РНОИ-12	шт.	338,01	344,89
206-0679	РВОИ-12.5, РНОИ-12.5	шт.	352,95	360,14
206-0680	РВОИ-13, РНОИ-13	шт.	366,12	373,58
206-0681	РВОИ-13.5, РНОИ-13.5	шт.	379,71	387,45
206-0682	РВОИ-14, РНОИ-14	шт.	392,65	400,65
206-0683	РВОИ-14.5, РНОИ-14.5	шт.	406,04	414,31
206-0684	РВОИ-15, РНОИ-15	шт.	419,41	427,96
206-0685	РВОИ-15.5, РНОИ-15.5	шт.	433,35	442,18
206-0686	РВОИ-16, РНОИ-16	шт.	444,74	453,80
206-0687	РВОИ-16.5, РНОИ-16.5	шт.	458,10	467,44
206-0688	РВОИ-17, РНОИ-17	шт.	471,25	480,86
206-0689	РВОИ-17.5, РНОИ-17.5	шт.	484,63	494,51
206-0690	РВОИ-18, РНОИ-18	шт.	498,02	508,17
206-0691	РВОИ-18.5, РНОИ-18.5	шт.	510,96	521,37
206-0692	РВОИ-19, РНОИ-19	шт.	525,10	535,81
206-0693	РВОИ-19.5, РНОИ-19.5	шт.	538,27	549,24
206-0694	РВОИ-20, РНОИ-20	шт.	551,65	562,90
206-0695	РВОИ-20.5, РНОИ-20.5	шт.	562,80	574,27
206-0696	РВОИ-21, РНОИ-21	шт.	576,39	588,14
206-0697	РВОИ-21.5, РНОИ-21.5	шт.	589,55	601,58
206-0698	РВОИ-22, РНОИ-22	шт.	602,71	615,00
206-0699	РВОИ-22.5, РНОИ-22.5	шт.	616,20	628,77
206-0700	РВОИ-23, РНОИ-23	шт.	630,02	642,87
206-0701	РВОИ-23.5, РНОИ-23.5	шт.	643,18	656,30
206-0702	РВОИ-24, РНОИ-24	шт.	654,55	667,90
206-0703	РВОИ-24.5, РНОИ-24.5	шт.	668,14	681,77
206-0704	РВОИ-25, РНОИ-25	шт.	681,09	694,98
206-0705	РВОИ-25.5, РНОИ-25.5	шт.	695,02	709,20
206-0706	РВОИ-26, РНОИ-26	шт.	708,41	722,85
206-0707	РВОИ-26.5, РНОИ-26.5	шт.	721,78	736,50
206-0708	РВОИ-27, РНОИ-27	шт.	736,74	751,76

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0709	РВОИ-27,5, РНОИ-27,5	шт.	750,12	765,42
206-0710	РВОИ-28, РНОИ-28	шт.	763,28	778,84
206-0711	РВОИ-28,5, РНОИ-28,5	шт.	776,65	792,49
206-0712	РВОИ-29, РНОИ-29	шт.	788,24	804,32
206-0713	РВОИ-29,5, РНОИ-29,5	шт.	805,54	821,97
206-0714	РВОИ-30, РНОИ-30	шт.	819,14	835,85
206-0715	РВОИ-30-01	шт.	880,23	898,17
Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги:				
206-0716	РВОИ-15Ф	шт.	440,94	449,91
206-0717	РВОИ-20Ф	шт.	574,74	586,46
206-0718	РВОИ-30ФЛ	шт.	910,32	928,85
206-0719	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт.	463,71	473,15
206-0720	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт.	597,00	609,15
206-0721	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт.	934,36	953,37
206-0722	с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФЛК	шт.	452,71	461,93
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние:				
206-0723	РВОЕ-04, РНОЕ-04	шт.	99,43	101,45
206-0724	РВОЕ-04,5, РНОЕ-04,5	шт.	111,66	113,93
206-0725	РВОЕ-05, РНОЕ-05	шт.	124,04	126,56
206-0726	РВОЕ-05,5, РНОЕ-05,5	шт.	132,63	135,32
206-0727	РВОЕ-06, РНОЕ-06	шт.	143,15	146,06
206-0728	РВОЕ-06,5, РНОЕ-06,5	шт.	151,93	155,02
206-0729	РВОЕ-07, РНОЕ-07	шт.	164,09	167,43
206-0730	РВОЕ-07,5, РНОЕ-07,5	шт.	174,62	178,17
206-0731	РВОЕ-08, РНОЕ-08	шт.	183,13	186,86
206-0732	РВОЕ-08,5, РНОЕ-08,5	шт.	195,68	199,67
206-0733	РВОЕ-09, РНОЕ-09	шт.	207,77	212,01
206-0734	РВОЕ-09,5, РНОЕ-09,5	шт.	220,15	224,63
206-0735	РВОЕ-10, РНОЕ-10	шт.	232,70	237,44
206-0736	РВОЕ-10,5, РНОЕ-10,5	шт.	244,79	249,78
206-0737	РВОЕ-11, РНОЕ-11	шт.	257,21	262,45
206-0738	РВОЕ-11,5, РНОЕ-11,5	шт.	267,74	273,20
206-0739	РВОЕ-12, РНОЕ-12	шт.	280,08	285,78
206-0740	РВОЕ-12,5, РНОЕ-12,5	шт.	292,17	298,13
206-0741	РВОЕ-13, РНОЕ-13	шт.	306,46	312,70
206-0742	РВОЕ-13,5, РНОЕ-13,5	шт.	318,73	325,23
206-0743	РВОЕ-14, РНОЕ-14	шт.	331,01	337,75
206-0744	РВОЕ-14,5, РНОЕ-14,5	шт.	343,50	350,49
206-0745	РВОЕ-15, РНОЕ-15	шт.	356,10	363,35
206-0746	РВОЕ-15,5, РНОЕ-15,5	шт.	368,37	375,87
206-0747	РВОЕ-16, РНОЕ-16	шт.	380,43	388,18
206-0748	РВОЕ-16,5, РНОЕ-16,5	шт.	390,91	398,87
206-0749	РВОЕ-17, РНОЕ-17	шт.	403,39	411,61
206-0750	РВОЕ-17,5, РНОЕ-17,5	шт.	415,45	423,91
206-0751	РВОЕ-18, РНОЕ-18	шт.	427,72	436,44
206-0752	РВОЕ-18,5, РНОЕ-18,5	шт.	438,53	447,46
206-0753	РВОЕ-19, РНОЕ-19	шт.	447,22	456,33
206-0754	РВОЕ-19,5, РНОЕ-19,5	шт.	457,47	466,79
206-0755	РВОЕ-20, РНОЕ-20	шт.	466,15	475,65
206-0756	РВОЕ-20,5, РНОЕ-20,5	шт.	476,19	485,90
206-0757	РВОЕ-21, РНОЕ-21	шт.	485,10	494,99
206-0758	РВОЕ-21,5, РНОЕ-21,5	шт.	495,57	505,68
206-0759	РВОЕ-22, РНОЕ-22	шт.	505,84	516,15
206-0760	РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5	шт.	514,52	525,01
206-0761	РВОЕ-23, РНОЕ-23	шт.	525,33	536,04
206-0762	РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5	шт.	533,79	544,67
206-0763	РВОЕ-24, РНОЕ-24	шт.	546,29	557,43
206-0764	РВОЕ-24,5, РНОЕ-24,5	шт.	558,56	569,95
206-0765	РВОЕ-25, РНОЕ-25	шт.	570,60	582,24
206-0766	РВОЕ-25,5, РНОЕ-25,5	шт.	581,31	593,16
206-0767	РВОЕ-26, РНОЕ-26	шт.	591,56	603,63
206-0768	РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5	шт.	581,47	593,33
206-0769	РВОЕ-27, РНОЕ-27	шт.	614,64	627,18

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0770	РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5	шт.	627,14	639,93
206-0771	РВОЕ-28, РНОЕ-28	шт.	639,19	652,22
206-0772	РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5	шт.	649,45	662,69
206-0773	РВОЕ-29, РНОЕ-29	шт.	661,94	675,43
206-0774	РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5	шт.	674,22	687,97
206-0775	РВОЕ-30, РНОЕ-30	шт.	684,48	698,43
206-0776	РВОЕ-30-01	шт.	744,55	759,72
Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора:				
206-0777	РВОЕ-15Ф	шт.	387,70	395,59
206-0778	РВОЕ-20Ф	шт.	486,07	495,96
206-0779	РВОЕ-30ФЛ	шт.	769,54	785,21
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0780	РСПИ-04	шт.	121,67	124,13
206-0781	РСПИ-04,5	шт.	134,59	137,32
206-0782	РСПИ-05	шт.	149,21	152,24
206-0783	РСПИ-05,5	шт.	161,80	165,09
206-0784	РСПИ-06	шт.	174,89	178,45
206-0785	РСПИ-06,5	шт.	187,66	191,47
206-0786	РСПИ-07	шт.	202,67	206,78
206-0787	РСПИ-07,5	шт.	215,47	219,85
206-0788	РСПИ-08	шт.	230,04	234,71
206-0789	РСПИ-08,5	шт.	242,85	247,79
206-0790	РСПИ-09	шт.	257,64	262,87
206-0791	РСПИ-09,5	шт.	272,52	278,06
206-0792	РСПИ-10	шт.	287,41	293,25
206-0793	РСПИ-10,5	шт.	300,12	306,22
206-0794	РСПИ-11	шт.	312,83	319,19
206-0795	РСПИ-11,5	шт.	325,76	332,39
206-0796	РСПИ-12	шт.	340,28	347,20
206-0797	РСПИ-12,5	шт.	355,01	362,23
206-0798	РСПИ-13	шт.	370,29	377,82
206-0799	РСПИ-13,5	шт.	383,23	391,03
206-0800	РСПИ-14	шт.	397,74	405,83
206-0801	РСПИ-14,5	шт.	414,26	422,69
206-0802	РСПИ-15	шт.	428,77	437,49
206-0803	РСПИ-15,5	шт.	437,46	446,36
206-0804	РСПИ-16	шт.	449,38	458,52
206-0805	РСПИ-16,5	шт.	462,31	471,72
206-0806	РСПИ-17	шт.	477,25	486,97
206-0807	РСПИ-17,5	шт.	491,55	501,55
206-0808	РСПИ-18	шт.	487,68	497,61
206-0809	РСПИ-18,5	шт.	519,00	529,56
206-0810	РСПИ-19	шт.	533,73	544,59
206-0811	РСПИ-19,5	шт.	546,22	557,34
206-0812	РСПИ-20	шт.	557,92	569,27
206-0813	РСПИ-20,5	шт.	567,05	578,60
206-0814	РСПИ-21	шт.	577,98	589,74
206-0815	РСПИ-21,5	шт.	587,10	599,06
206-0816	РСПИ-22	шт.	597,80	609,97
206-0817	РСПИ-22,5	шт.	610,73	623,17
206-0818	РСПИ-23	шт.	625,47	638,20
206-0819	РСПИ-23,5	шт.	638,73	651,74
206-0820	РСПИ-24	шт.	653,48	666,78
206-0821	РСПИ-24,5	шт.	666,41	679,98
206-0822	РСПИ-25	шт.	680,69	694,55
206-0823	РСПИ-25,5	шт.	693,62	707,75
206-0824	РСПИ-26	шт.	706,35	720,73
206-0825	РСПИ-26,5	шт.	721,08	735,77
206-0826	РСПИ-27	шт.	734,80	749,76
206-0827	РСПИ-27,5	шт.	749,07	764,33
206-0828	РСПИ-28	шт.	761,57	777,08
206-0829	РСПИ-28,5	шт.	798,46	814,71

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0830	РСПИ-29	шт.	789,25	805,32
206-0831	РСПИ-29,5	шт.	804,19	820,57
206-0832	РСПИ-30	шт.	816,91	833,54
206-0833	РСПИ-30-01	шт.	891,17	909,32
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг:				
206-0834	РСПИ-15Ф	шт.	503,07	513,28
206-0835	РСПИ-20Ф	шт.	646,71	659,85
206-0836	РСПИ-30ФЛ	шт.	940,35	959,47
206-0837	РСПТ-15Ф	шт.	411,52	419,90
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние:				
206-0838	РВПИ-04, РНПИ-04	шт.	116,82	119,20
206-0839	РВПИ-04,5, РНПИ-04,5	шт.	130,19	132,83
206-0840	РВПИ-05, РНПИ-05	шт.	143,13	146,04
206-0841	РВПИ-05,5, РНПИ-05,5	шт.	173,09	176,60
206-0842	РВПИ-06, РНПИ-06	шт.	169,46	172,91
206-0843	РВПИ-06,5, РНПИ-06,5	шт.	182,46	186,17
206-0844	РВПИ-07, РНПИ-07	шт.	193,91	197,86
206-0845	РВПИ-07,5, РНПИ-07,5	шт.	206,91	211,12
206-0846	РВПИ-08, РНПИ-08	шт.	220,12	224,60
206-0847	РВПИ-08,5, РНПИ-08,5	шт.	233,37	238,12
206-0848	РВПИ-09, РНПИ-09	шт.	246,36	251,38
206-0849	РВПИ-09,5, РНПИ-09,5	шт.	259,67	264,96
206-0850	РВПИ-10, РНПИ-10	шт.	272,88	278,44
206-0851	РВПИ-10,5, РНПИ-10,5	шт.	285,92	291,74
206-0852	РВПИ-11, РНПИ-11	шт.	297,12	303,17
206-0853	РВПИ-11,5, РНПИ-11,5	шт.	310,23	316,55
206-0854	РВПИ-12, РНПИ-12	шт.	323,16	329,75
206-0855	РВПИ-12,5, РНПИ-12,5	шт.	336,56	343,41
206-0856	РВПИ-13, РНПИ-13	шт.	350,25	357,39
206-0857	РВПИ-13,5, РНПИ-13,5	шт.	363,42	370,82
206-0858	РВПИ-14, РНПИ-14	шт.	376,12	383,79
206-0859	РВПИ-14,5, РНПИ-14,5	шт.	389,28	397,22
206-0860	РВПИ-15, РНПИ-15	шт.	400,65	408,82
206-0861	РВПИ-15,5, РНПИ-15,5	шт.	413,81	422,25
206-0862	РВПИ-16, РНПИ-16	шт.	426,76	435,46
206-0863	РВПИ-16,5, РНПИ-16,5	шт.	440,45	449,43
206-0864	РВПИ-17, РНПИ-17	шт.	453,62	462,87
206-0865	РВПИ-17,5, РНПИ-17,5	шт.	466,56	476,07
206-0866	РВПИ-18, РНПИ-18	шт.	479,50	489,27
206-0867	РВПИ-18,5, РНПИ-18,5	шт.	490,86	500,87
206-0868	РВПИ-19, РНПИ-19	шт.	504,03	514,30
206-0869	РВПИ-19,5, РНПИ-19,5	шт.	517,17	527,72
206-0870	РВПИ-20, РНПИ-20	шт.	530,66	541,48
206-0871	РВПИ-20,5, РНПИ-20,5	шт.	543,60	554,69
206-0872	РВПИ-21, РНПИ-21	шт.	556,77	568,12
206-0873	РВПИ-21,5, РНПИ-21,5	шт.	569,92	581,54
206-0874	РВПИ-22, РНПИ-22	шт.	583,08	594,97
206-0875	РВПИ-22,5, РНПИ-22,5	шт.	594,01	606,12
206-0876	РВПИ-23, РНПИ-23	шт.	607,39	619,77
206-0877	РВПИ-23,5, РНПИ-23,5	шт.	621,09	633,76
206-0878	РВПИ-24, РНПИ-24	шт.	634,03	646,96
206-0879	РВПИ-24,5, РНПИ-24,5	шт.	647,19	660,39
206-0880	РВПИ-25, РНПИ-25	шт.	660,36	673,82
206-0881	РВПИ-25,5, РНПИ-25,5	шт.	673,29	687,02
206-0882	РВПИ-26, РНПИ-26	шт.	686,24	700,23
206-0883	РВПИ-26,5, РНПИ-26,5	шт.	697,59	711,82
206-0884	РВПИ-27, РНПИ-27	шт.	711,08	725,58
206-0885	РВПИ-27,5, РНПИ-27,5	шт.	724,46	739,23
206-0886	РВПИ-28, РНПИ-28	шт.	737,41	752,44
206-0887	РВПИ-28,5, РНПИ-28,5	шт.	754,99	770,39
206-0888	РВПИ-29, РНПИ-29	шт.	763,49	779,07
206-0889	РВПИ-29,5, РНПИ-29,5	шт.	776,44	792,27
206-0890	РВПИ-30, РНПИ-30	шт.	787,80	803,87

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0891	РВПИ-30-01	шт.	843,21	860,40
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг:				
206-0892	РВПИ-15Ф	шт.	505,53	515,79
206-0893	РВПИ-20Ф	шт.	652,47	665,72
206-0894	РВПИ-30ФЛ	шт.	891,06	909,20
206-0895	РВПИ-30ФЛК	шт.	913,55	932,14
Группа: Фрамуги				
Фрамуги под одинарное остекление:				
206-0896	наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К	шт.	1 376,77	1 404,74
206-0897	наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К	шт.	1 635,06	1 668,30
206-0898	внутреннего ряда ФОЕ 06-15К	шт.	1 393,88	1 422,20
206-0899	внутреннего ряда ФОЕ 06-20К	шт.	1 653,74	1 687,36
Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0900	ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт.	1 419,74	1 448,54
206-0901	ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт.	1 672,77	1 706,73
Группа: Рамы				
Рамы витрин со створкой:				
206-0902	ВАОЕ 24-06С	шт.	5 531,36	5 643,74
206-0903	ВАОЕ 27-06С	шт.	6 052,31	6 175,27
206-0904	ВАОЕ 30-06С	шт.	6 523,69	6 656,25
206-0905	ВАОЕ 33-06С	шт.	7 069,36	7 213,02
Рамы витражей со створкой:				
206-0906	РАОД 27-06С	шт.	6 120,01	6 244,37
206-0907	РАОД 30-06С	шт.	6 708,46	6 844,76
206-0908	РАОГ 33-06С	шт.	7 135,08	7 280,06
206-0909	РАОГ 36-06С	шт.	7 589,57	7 743,80
Группа: Нащельники				
Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов:				
206-0910	НЛ-24	шт.	108,22	110,45
206-0911	НЛ-27	шт.	120,59	123,07
206-0912	НЛ-30	шт.	133,72	136,48
206-0913	НЛ-33	шт.	144,90	147,88
206-0914	НЛ-36	шт.	158,05	161,30
206-0915	НЛ-40	шт.	173,99	177,57
206-0916	НЛ-45	шт.	196,63	200,69
Нащельники угловые:				
206-0928	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27	шт.	564,87	576,50
206-0929	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33	шт.	695,58	709,91
206-0930	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36	шт.	756,62	772,21
206-0917	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24	шт.	501,53	511,87
206-0918	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27	шт.	567,58	579,27
206-0919	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30	шт.	627,27	640,19
206-0920	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33	шт.	696,71	711,06
206-0921	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36	шт.	756,62	772,21
206-0922	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24	шт.	471,22	480,94
206-0923	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27	шт.	536,98	548,05
206-0924	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30	шт.	594,33	606,58
206-0925	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33	шт.	665,06	678,77
206-0926	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36	шт.	722,64	737,54
206-0927	без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33	шт.	680,08	694,09
Группа: Прочие элементы				
206-0931	Сливы СЛ-30	шт.	138,73	141,60
206-0932	Сливы СЛ-40	шт.	192,68	196,67
206-0933	Сливы СЛ-45	шт.	217,19	221,68
Штапики для:				
206-0934	одинарного остекления ШО-06	шт.	7,05	7,20
206-0935	одинарного остекления ШО-12	шт.	14,61	14,92
206-0936	одинарного остекления ШО-17	шт.	20,76	21,21
206-0937	одинарного остекления ШО-20	шт.	24,01	24,52
206-0938	одинарного остекления ШО-23	шт.	33,26	33,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0939	одинарного остекления ШО-26	шт.	39,69	40,52
206-0940	одинарного остекления ШО-29	шт.	35,64	36,39
206-0941	двойного остекления ШП-06	шт.	7,98	8,15
206-0942	двойного остекления ШП-12	шт.	17,96	18,34
206-0943	двойного остекления ШП-17	шт.	23,49	23,98
206-0944	двойного остекления ШП-20	шт.	27,02	27,59
206-0945	двойного остекления ШП-23	шт.	29,22	29,84
206-0946	двойного остекления ШП-26	шт.	38,01	38,80
206-0947	двойного остекления ШП-29	шт.	40,13	40,97
206-0948	Элемент стыковой Э-01	шт.	15,01	15,32
206-0949	Элемент стыковой Э-02	шт.	10,72	10,94
206-0950	Вкладыш соединительный Ц-02	100 шт.	2 729,01	2 784,00
206-0951	Пружина П-01	100 шт.	107,44	110,00
206-0952	Монтажные детали М-01	шт.	50,70	51,81
206-0953	Монтажные детали М-02	шт.	9,51	9,72
Подраздел: Тамбуры				
Группа: Тамбурные рамы				
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью:				
206-0954	с порогом ТАО 27-10П	шт.	7 383,71	7 534,24
206-0955	с порогом ТАО 30-10П	шт.	7 878,48	8 039,13
206-0956	с порогом ТАО 33-10П	шт.	8 224,59	8 392,27
206-0957	с порогом ТАО 36-10П	шт.	8 414,08	8 585,67
206-0958	без порога ТАО 27-10В	шт.	7 311,09	7 460,15
206-0959	без порога ТАО 30-10В	шт.	7 832,94	7 992,66
206-0960	без порога ТАО 33-10В	шт.	8 179,06	8 345,81
206-0961	без порога ТАО 36-10В	шт.	8 368,56	8 539,21
206-0962	со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ	шт.	7 757,90	7 916,06
206-0963	со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ	шт.	8 297,20	8 466,37
206-0964	со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ	шт.	8 625,88	8 801,72
206-0965	со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ	шт.	8 819,07	8 998,89
206-0966	со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ	шт.	7 684,32	7 840,97
206-0967	со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ	шт.	8 227,23	8 394,97
206-0968	со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ	шт.	8 552,17	8 726,52
206-0969	со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ	шт.	8 745,35	8 923,67
206-0970	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП	шт.	8 350,11	8 520,37
206-0971	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП	шт.	8 871,96	9 052,88
206-0972	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП	шт.	9 200,63	9 388,23
206-0973	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП	шт.	9 407,60	9 599,44
206-0974	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ	шт.	9 089,58	9 274,61
206-0975	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ	шт.	8 803,03	8 982,55
206-0976	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ	шт.	9 128,01	9 314,13
206-0977	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ	шт.	9 338,65	9 529,10
Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями:				
206-0978	с порогом ТАД 27-20П	шт.	14 842,92	15 144,79
206-0979	с порогом ТАД 30-20П	шт.	15 870,41	16 193,23
206-0980	с порогом ТАД 33-20П	шт.	16 250,08	16 580,61
206-0981	с порогом ТАД 36-20П	шт.	16 455,33	16 790,08
206-0982	без порога ТАД 27-20В	шт.	14 711,92	15 011,13
206-0983	без порога ТАД 30-20В	шт.	15 771,93	16 092,74
206-0984	без порога ТАД 33-20В	шт.	16 154,10	16 482,67
206-0985	без порога ТАД 36-20В	шт.	16 356,86	16 689,59
206-0986	со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ	шт.	13 843,16	14 125,31
206-0987	со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ	шт.	16 807,10	17 148,94
206-0988	со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ	шт.	17 186,79	17 536,33
206-0989	со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ	шт.	17 392,03	17 745,79
206-0990	со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ	шт.	13 680,45	13 959,30
206-0991	со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ	шт.	16 637,79	16 976,20
206-0992	со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ	шт.	17 020,25	17 366,42
206-0993	со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ	шт.	17 222,73	17 573,06
206-0994	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП	шт.	14 988,99	15 294,56
206-0995	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП	шт.	18 102,36	18 470,62
206-0996	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП	шт.	18 484,81	18 860,83

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-0997	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП	шт.	18 690,07	19 070,30
206-0998	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ	шт.	16 943,90	17 288,53
206-0999	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ	шт.	17 935,82	18 300,70
206-1000	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ	шт.	18 315,52	18 688,10
206-1001	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ	шт.	18 520,76	18 897,56
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью:				
206-1002	с порогом ТАН 27-15П	шт.	10 167,17	10 374,39
206-1003	с порогом ТАН 30-15П	шт.	10 818,25	11 038,78
206-1004	с порогом ТАН 33-15П	шт.	11 164,37	11 391,93
206-1005	с порогом ТАН 36-15П	шт.	11 380,96	11 612,96
206-1006	без порога ТАН 27-15В	шт.	10 063,77	10 268,89
206-1007	без порога ТАН 30-15В	шт.	10 741,94	10 960,91
206-1008	без порога ТАН 33-15В	шт.	11 088,06	11 314,06
206-1009	без порога ТАН 36-15В	шт.	11 304,66	11 535,10
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью:				
206-1010	со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ	шт.	10 690,30	10 908,17
206-1011	со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ	шт.	11 358,84	11 590,36
206-1012	со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ	шт.	11 687,49	11 925,70
206-1013	со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ	шт.	11 907,78	12 150,51
206-1014	со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ	шт.	10 583,21	10 798,90
206-1015	со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ	шт.	11 278,83	11 508,72
206-1016	со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ	шт.	11 607,49	11 844,07
206-1017	со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ	шт.	11 824,10	12 065,11
206-1018	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП	шт.	11 587,78	11 823,97
206-1019	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП	шт.	12 215,46	12 464,49
206-1020	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП	шт.	12 557,87	12 813,86
206-1021	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП	шт.	12 778,15	13 038,66
206-1022	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27-15ЧВ	шт.	11 484,37	11 718,46
206-1023	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30-15ЧВ	шт.	12 108,36	12 355,22
206-1024	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН33-15ЧВ	шт.	12 454,47	12 708,36
206-1025	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН36-15ЧВ	шт.	12 671,06	12 929,39
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью:				
206-1040	ТАО 27-10К	шт.	11 158,09	11 385,00
206-1041	ТАО 30-10К	шт.	11 849,93	12 090,92
206-1042	ТАО 33-10К	шт.	12 193,57	12 441,54
206-1043	ТАО 36-10К	шт.	12 491,24	12 745,28
206-1044	ТАО 27-10КИ	шт.	11 339,58	11 570,19
206-1045	со средним импостом ТАО 30-10КИ	шт.	11 692,33	11 930,10
206-1046	со средним импостом ТАО 33-10К	шт.	12 038,73	12 283,54
206-1047	со средним импостом ТАО 36-10К	шт.	12 336,40	12 587,28
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями:				
206-1048	ТАД 27-20К	шт.	20 385,59	20 800,08
206-1049	ТАД 30-20К	шт.	21 211,79	21 643,27
206-1050	ТАД 33-20К	шт.	22 048,81	22 497,14
206-1051	ТАД 36-20К	шт.	22 346,47	22 800,88
206-1052	со средним импостом ТАД 27-20КИ	шт.	20 789,99	21 212,74
206-1053	со средним импостом ТАД 30-20КИ	шт.	21 399,02	21 834,12
206-1054	со средним импостом ТАД 33-20КИ	шт.	21 745,42	22 187,56
206-1055	со средним импостом ТАД 36-20К	шт.	22 043,08	22 491,29
Группа: Створки тамбурные (в сборе)				
Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые:				
206-1026	ТАМ 8,5-05Л	шт.	905,17	923,59
206-1027	ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н	шт.	1 065,24	1 086,92
206-1028	ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н	шт.	1 200,40	1 224,85
206-1029	ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н	шт.	1 366,26	1 394,09
206-1030	ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	3 311,83	3 379,01
206-1031	ТАМ 18-05	шт.	1 788,62	1 825,32
Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров				
Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями:				
206-1032	со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ	компл.	19 392,50	19 787,93
206-1033	со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ	компл.	20 761,33	21 184,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1034	со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ	КОМПЛ.	21 086,30	21 516,31
206-1035	со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ	КОМПЛ.	21 306,58	21 741,11
206-1036	со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ	КОМПЛ.	19 160,86	19 551,58
206-1037	со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ	КОМПЛ.	20 525,99	20 944,62
206-1038	со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ	КОМПЛ.	20 875,79	21 301,53
206-1039	со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ	КОМПЛ.	21 092,40	21 522,57
206-1056	с порогом ТАТ 27-30П	КОМПЛ.	14 848,17	15 152,28
206-1057	с порогом ТАТ 30-30П	КОМПЛ.	16 002,61	16 330,42
206-1058	с порогом ТАТ 33-30П	КОМПЛ.	16 260,02	16 593,09
206-1059	с порогом ТАТ 36-30П	КОМПЛ.	16 454,06	16 791,12
206-1060	без порога ТАТ 27-30В	КОМПЛ.	14 675,02	14 975,61
206-1061	без порога ТАТ 30-30В	КОМПЛ.	15 881,75	16 207,08
206-1062	без порога ТАТ 33-30В	КОМПЛ.	16 133,62	16 464,10
206-1063	без порога ТАТ 36-30В	КОМПЛ.	16 289,84	16 623,54
206-1064	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП	КОМПЛ.	17 279,49	17 633,42
206-1065	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП	КОМПЛ.	18 437,32	18 815,01
206-1066	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП	КОМПЛ.	18 694,73	19 077,68
206-1067	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП	КОМПЛ.	18 894,31	19 281,36
206-1068	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ	КОМПЛ.	17 158,64	17 510,09
206-1069	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ	КОМПЛ.	18 273,09	18 647,43
206-1070	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ	КОМПЛ.	18 530,50	18 910,10
206-1071	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ	КОМПЛ.	18 724,54	19 108,13
Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом:				
206-1072	ТАТ 27-30К	КОМПЛ.	28 853,52	29 438,85
206-1073	ТАТ 30-30К	КОМПЛ.	33 075,52	33 745,88
206-1074	ТАТ 33-30К	КОМПЛ.	31 132,87	31 764,49
206-1075	ТАТ 36-30К	КОМПЛ.	31 452,59	32 090,72
206-1076	ТАТ 27-30КИ	КОМПЛ.	30 203,31	30 816,05
206-1077	ТАТ 30-30КИ	КОМПЛ.	32 008,17	32 657,61
206-1078	ТАТ 33-30КИ	КОМПЛ.	32 366,61	33 023,33
206-1079	ТАТ 36-30КИ	КОМПЛ.	32 680,81	33 343,92
Группа: Стойки, ригели				
Стойки:				
206-1080	боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К	шт.	980,21	1 000,41
206-1081	боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К	шт.	1 064,53	1 086,47
206-1082	боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К	шт.	1 186,91	1 211,35
206-1083	боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К	шт.	1 266,71	1 292,80
206-1084	средние СТ 21-00, СТ 21-00К	шт.	728,24	743,27
206-1085	средние СТ 24-00, СТ 24-00К	шт.	841,04	858,40
Ригели:				
206-1086	средние РТ-10, РТ-10К	шт.	346,00	353,11
206-1087	средние РТ-13	шт.	451,26	460,54
206-1088	средние РТ-15	шт.	529,13	540,02
206-1089	средние РТ-19	шт.	672,80	686,64
206-1090	средние РТ-20, РТ-20К	шт.	711,77	726,41
206-1091	средние РТ-30, РТ-30К	шт.	1 085,27	1 107,59
Подраздел: Панели				
Группа: Панели				
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип:				
206-1092	1 1 ПТС 718.1016.46-А1.0	шт.	859,46	877,12
206-1093	1 1 ПТС 718.1016.61-А1.0	шт.	962,72	982,48
206-1094	1 1 ПТС 718.1016.91-А1.0	шт.	1 174,92	1 199,03
206-1095	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт.	1 236,46	1 262,21
Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная:				
206-1096	Ш-1У	шт.	4 445,59	4 536,52
206-1097	Ш-2У	шт.	5 184,51	5 290,90

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
Панели стеновые рядовая:				
206-1107	1-ПС1, 1-ПС2	шт.	13 037,42	13 309,92
206-1108	1-ПС3	шт.	8 221,82	8 396,58
Панели стеновые с проемом для дверного блока:				
206-1109	1-ПС4	шт.	9 250,33	9 444,21
206-1110	1-ПС5	шт.	7 273,40	7 427,83
Панели стеновые с технологическим проемом:				
206-1111	1-ПС6 (два проема)	шт.	9 954,95	10 161,98
206-1112	1-ПС7, 1-ПС8	шт.	7 747,83	7 911,92
206-1113	1-ПС9	шт.	4 919,93	5 022,25
Панели стеновые:				
206-1114	рядовые 1-ПС10	шт.	4 427,24	4 521,02
206-1115	рядовые 1-ПС11	шт.	1 673,48	1 708,31
206-1116	рядовые 1-ПС12, 1-ПС13	шт.	10 260,70	10 475,07
206-1117	рядовые 1-ПС14	шт.	9 065,53	9 255,24
206-1118	рядовые 1-ПС15	шт.	8 514,53	8 692,10
206-1119	рядовые 1-ПС16	шт.	8 933,40	9 118,98
206-1120	рядовые 1-ПС17, 1-ПС18	шт.	8 859,74	9 044,11
206-1121	рядовые 1-ПС19	шт.	2 610,76	2 664,80
206-1122	подполья 1-ПП1, 1-ПП2	шт.	10 481,83	10 700,57
206-1123	подполья 1-ПП3	шт.	3 135,97	3 201,09
206-1124	подполья 1-ПП4	шт.	3 777,94	3 856,85
206-1125	подполья 1-ПП6	шт.	3 280,09	3 349,09
206-1126	подполья 1-ПП7	шт.	9 520,72	9 719,20
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты:				
206-1129	фронтовые 1-ПК1, 1-ПК2	шт.	5 688,98	5 806,96
206-1130	кровельные 1-ПК3	шт.	9 486,34	9 688,62
206-1131	кровельные 1-ПК4 с проемом	шт.	12 853,79	13 122,16
206-1132	кровельные 1-ПК5	шт.	16 998,17	17 352,19
Группа: Полотно ворот				
Полотно ворот:				
206-1098	без калитки ПВ-1	шт.	19 857,10	20 266,02
206-1099	без калитки ПВ-2	шт.	21 063,96	21 498,32
206-1101	без калитки ПВ-4	шт.	16 754,96	17 099,85
206-1102	без калитки ПВ-5	шт.	17 610,06	17 972,40
206-1104	без калитки ПВ-7	шт.	18 533,97	18 915,31
206-1105	без калитки ПВ-8	шт.	19 338,57	19 736,75
206-1100	с калиткой ПВ-3	шт.	23 887,15	24 379,12
206-1103	с калиткой ПВ-6	шт.	23 343,27	23 822,00
206-1106	с калиткой ПВ-9	шт.	22 166,85	22 623,15
Группа: Вставки				
206-1127	Вставки В-14У	шт.	2 972,09	3 033,90
206-1128	Вставки В-15У	шт.	2 984,52	3 046,45
Подраздел: Перегородки				
Группа: Каркасы				
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:				
206-1133	ПР 39-15 1/К	шт.	4 355,99	4 444,97
206-1134	ПР 39-13 1/К	шт.	4 135,34	4 219,79
206-1135	ПР 39-12.5 1/К	шт.	4 066,95	4 150,00
206-1136	ПР 39-12 1/К	шт.	4 012,39	4 094,33
206-1137	ПР 42-15 1/К	шт.	4 544,78	4 637,61
206-1138	ПР 42-13 1/К	шт.	4 310,75	4 398,80
206-1139	ПР 42-12,5 1/К	шт.	4 255,84	4 342,76
206-1140	ПР 42-12 1/К	шт.	4 202,93	4 288,76
206-1141	ПР 48-15 1/К	шт.	5 307,20	5 415,66
206-1142	ПР 48-13 1/К	шт.	5 024,35	5 127,01
206-1143	ПР 48-12.5 1/К	шт.	4 940,50	5 041,44
206-1144	ПР 48-12 1/К	шт.	4 863,65	4 963,02
Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:				
206-1145	с однопольной распашной дверью ПД 139-15 1/К	шт.	7 639,09	7 794,98

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-1146	с однопольной распашной дверью ПД 142-15 1/К	шт.	7 833,59	7 993,46
206-1147	с однопольной распашной дверью ПД 148-15 1/К	шт.	8 508,70	8 682,43
206-1148	с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К	шт.	8 791,85	8 971,07
206-1149	с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К	шт.	9 089,99	9 275,28
206-1150	с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К	шт.	9 802,80	10 002,69
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:				
206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	4 895,71	4 995,65
206-1152	ПР 39-13 П/К	шт.	4 630,51	4 725,04
206-1153	ПР 39-12,5 П/К	шт.	4 545,34	4 638,12
206-1154	ПР 39-12 П/К	шт.	4 527,43	4 619,86
206-1155	ПР 42-15 П/К	шт.	4 883,21	4 983,01
206-1156	ПР 42-13 П/К	шт.	4 766,93	4 864,28
206-1157	ПР 42-12,5 П/К	шт.	4 708,25	4 804,39
206-1158	ПР 42-12 П/К	шт.	4 634,23	4 728,86
206-1159	ПР 48-15 П/К	шт.	5 896,37	6 016,85
206-1160	ПР 48-13 П/К	шт.	5 472,31	5 584,08
206-1161	ПР 48-12,5 П/К	шт.	5 456,74	5 568,21
206-1162	ПР 48-12 П/К	шт.	5 395,84	5 506,07
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:				
206-1163	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	3 986,93	4 070,00
206-1164	с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт.	8 513,52	8 687,16
206-1165	с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт.	9 506,43	9 700,41
206-1166	с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К	шт.	9 505,46	9 699,17
206-1167	с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К	шт.	9 711,72	9 909,63
206-1168	с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К	шт.	10 632,84	10 849,59
Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок				
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания:				
206-1169	к потолку, длина стыка 1550 мм	компл.	215,00	219,42
206-1170	к потолку, длина стыка 3000 мм	компл.	415,54	424,10
206-1171	к потолку, длина стыка 4600 мм	компл.	622,44	635,27
206-1172	к полу, длина стыка 1550 мм	компл.	359,88	367,28
206-1173	к полу, длина стыка 1800 мм	компл.	415,78	424,33
206-1174	к полу, длина стыка 3000 мм	компл.	689,21	703,40
206-1175	к полу, длина стыка 4500 мм	компл.	779,71	795,90
206-1176	к стене, длина стыка 3900 мм	компл.	519,54	530,25
206-1177	к стене, длина стыка 4200 мм	компл.	555,74	567,19
206-1178	к стене, длина стыка 4800 мм	компл.	631,79	644,81
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка:				
206-1179	двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	620,94	633,68
206-1180	двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	664,94	678,58
206-1181	двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	743,61	758,87
206-1182	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм	компл.	614,34	626,94
206-1183	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм	компл.	659,18	672,71
206-1184	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм	компл.	740,23	755,42
206-1185	трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	429,98	438,79
206-1186	трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	457,94	467,32
206-1187	трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	489,14	499,18
206-1188	четырёх панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	195,46	199,43
206-1189	четырёх панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	208,03	212,25
206-1190	четырёх панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	220,41	224,89
Подраздел: Потолки подвесные				
Группа: Комплекты элементов потолков				
Комплекты элементов потолков:				
206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м ²	11 395,89	11 635,00
206-1193	панельных с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м ²	13 933,65	14 226,00
206-1192	панельных без перфорации ЛАП 06-06	100 м ²	12 677,02	12 943,00
206-1194	панельных без перфорации ЛАП 06-12	100 м ²	15 635,93	15 964,00
206-1195	панельных без перфорации ЛАП06-06-4	100 м ²	20 234,45	20 659,00

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-1196	реечных с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м ²	15 083,51	15 400,00
206-1198	реечных с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м ²	16 764,26	17 116,00
206-1200	реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м ²	13 616,31	13 902,00
206-1202	реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м ²	12 278,38	12 536,00
206-1204	реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м ²	16 594,81	16 943,00
206-1197	реечных без перфорации ЛАК-01-30	100 м ²	16 838,70	17 192,00
206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м ²	18 539,02	18 928,00
206-1201	реечных без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м ²	15 189,30	15 508,00
206-1203	реечных без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м ²	13 363,61	13 644,00
206-1205	реечных без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м ²	18 320,61	18 705,00
Группа: Прочие элементы подвесных потолков				
206-1206	Панель глухая ПГА-01-00	шт.	1 897,38	1 936,63
206-1207	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт.	2 110,66	2 154,16
Панели вентиляционные:				
206-1208	ПГА-04-00	шт.	2 269,58	2 316,41
206-1209	с решеткой ПГА-05-00	шт.	3 023,84	3 085,91
206-1210	электротехническая ПГА-06-00	шт.	2 688,04	2 742,93
206-1211	Комплект деталей подвески потолков	м ²	158,11	161,59
206-1212	Элемент лицевой (на 100 м ² подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м ²	23 338,20	23 815,22
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц				
Группа: Экраны ограждений				
Экраны ограждений:				
206-1213	2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	317,38	323,97
206-1214	2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	286,87	292,83
206-1215	2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	727,61	742,96
206-1216	2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	736,91	752,21
206-1217	2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	721,41	736,40
206-1218	2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	776,16	792,30
206-1219	2УЭА-15	шт.	1 035,49	1 057,01
206-1220	2УЭА-16	шт.	776,91	793,06
206-1221	2УЭА-17	шт.	629,70	642,78
206-1222	2УЭА-18	шт.	594,14	606,48
206-1223	2УЭА-19	шт.	298,11	304,30
206-1224	2УЭА-20	шт.	313,02	319,52
206-1225	2УЭА-21	шт.	214,32	218,78
206-1226	2УЭА-22	шт.	1 523,97	1 555,64
206-1227	2УЭА-23	шт.	1 223,27	1 248,68
206-1228	2УЭА-181	шт.	508,57	519,13
206-1229	УЭ-405, УА-41	шт.	571,00	582,85
206-1230	УЭ-42П, УА-42Л	шт.	471,13	480,85
206-1231	УА-43	шт.	346,96	354,15
206-1232	УА-44	шт.	300,00	306,22
206-1233	УА-45	шт.	263,01	268,47
206-1234	УА-46	шт.	142,37	145,35
206-1235	УА-47	шт.	113,63	116,03
206-1236	УА-48	шт.	159,19	162,52
Группа: Поручни				
Поручни:				
206-1237	УП-60	шт.	296,22	302,31
206-1238	УП-61	шт.	126,41	129,01
206-1239	УП-64	шт.	128,88	131,53
206-1240	УП-66	шт.	322,50	329,12
206-1241	УП-70	шт.	659,74	673,29
206-1242	УП-72	шт.	634,85	647,89
206-1243	УП-169	шт.	260,85	266,21
206-1244	УП-184, УП-185	шт.	540,56	551,67
206-1245	УП-186	шт.	424,51	433,23
206-1246	УП-187	шт.	334,32	341,19
206-1247	УП-188	шт.	279,48	285,22
206-1248	УП-189	шт.	240,68	245,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1249	УП-190	шт.	114,32	116,68
206-1250	УП-191	шт.	96,60	98,58
206-1251	УП-192	шт.	634,42	647,46
206-1252	УП-193	шт.	503,78	514,13
206-1253	УП-194	шт.	144,72	147,70
206-1254	УП-195	шт.	207,74	212,01
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные				
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные				
206-1255	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У	шт.	686,77	700,88
206-1277	Наличник оконный ОН-1У	шт.	223,95	228,53
206-1278	Нащельник перегородочный НП-8У	шт.	156,67	159,89
206-1279	Скоба заземленная ПЗ-1У	100 шт.	277,34	283,00
206-1280	Деталь АД-1	шт.	84,83	86,58
206-1281	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	862,72	880,46
Щит тамбура ограждающий:				
206-1282	ОЩТ-1	шт.	3 422,72	3 493,00
206-1283	ОЩТ-2	шт.	4 901,08	5 001,80
206-1284	ОЩТ-3	шт.	2 134,61	2 178,47
206-1285	ОЩТ-4	шт.	3 422,66	3 492,94
206-1286	ОЩТ-5	шт.	4 791,40	4 889,93
206-1287	ОЩТ-6	шт.	2 843,39	2 901,84
206-1288	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием	м ²	825,65	842,54
206-1289	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием	м ²	1 157,89	1 181,43
206-1290	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением	м ²	782,94	798,98
206-1291	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением	м ²	976,40	996,31
Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу:				
206-1373	А2 (толщина панели 3 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм)	м ²	76,23	77,89
206-1374	А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм)	м ²	82,09	83,87
206-1375	А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,30 мм)	м ²	87,97	89,87
206-1376	А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м ²	93,84	95,86
206-1377	А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,45 мм)	м ²	99,71	101,86
206-1378	А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м ²	105,58	107,84
206-1379	А2 (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м ²	117,32	119,83
206-1380	А2 (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м ²	129,06	131,80
206-1381	А2 (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м ²	146,68	149,79
206-1382	А2 (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м ²	158,42	161,76
206-1383	НГ (толщина панели 3 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм)	м ²	99,62	101,86
206-1384	НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм)	м ²	105,49	107,84
206-1385	НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,30 мм)	м ²	111,35	113,83
206-1386	НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м ²	117,23	119,83
206-1387	НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,45 мм)	м ²	123,10	125,82
206-1388	НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м ²	128,97	131,80
206-1389	НГ (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м ²	140,71	143,79
206-1390	НГ (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м ²	152,46	155,77
206-1391	НГ (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм)	м ²	164,20	167,76
206-1392	НГ (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм)	м ²	175,95	179,74
Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов:				
206-1292	ПС-1	шт.	4 598,75	4 693,01
206-1293	ПС-2	шт.	1 470,24	1 500,41
Решетки:				
206-1294	РС-1	шт.	7 069,98	7 214,79
206-1295	РС-2	шт.	11 711,95	11 950,81
206-1296	РС-3	шт.	6 768,72	6 907,26
206-1297	РС-4	шт.	8 558,73	8 733,58
Изделия декоративно-облицовочные, листовые:				
206-1298	ЛАШ 06-06 (1,2,3,4)	шт.	78,80	80,43
206-1299	ЛАШ 03-03 (2)	шт.	29,88	30,49
206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	58,21	59,40
206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	24,22	24,71

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	6,49	6,63
206-1337	Гребенка несущая	м	20,05	20,47
206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	6,15	6,28
206-1339	Подвес в комплекте	100 шт.	358,68	366,00
206-8001	Заклепы алюминиевые	т	28 217,66	28 821,05
Группа: Нащельник для стыков панелей				
Нащельник для стыков панелей:				
206-1256	АН-1У	шт.	257,36	262,66
206-1257	АН-2У	шт.	293,67	299,73
206-1258	АН-3У	шт.	201,57	205,72
206-1259	АН-4У	шт.	266,75	272,25
206-1260	АН-5У	шт.	15,32	15,64
206-1261	АН-6У	шт.	251,21	256,39
206-1262	АН-7У	шт.	215,85	220,30
206-1263	АН-8У	шт.	69,04	70,46
206-1264	АН-9У	шт.	62,95	64,25
206-1265	АН-10У	шт.	159,06	162,34
206-1266	АН-11У	шт.	249,47	254,62
206-1267	АН-12У	шт.	25,02	25,53
206-1268	АН-13У	шт.	11,47	11,71
206-1269	АН-14У	шт.	68,83	70,24
206-1270	АН-15У	шт.	74,63	76,16
206-1271	АН-16У	шт.	71,07	72,53
206-1272	АН-17У	шт.	217,62	222,11
206-1273	АН-18У	шт.	239,95	244,90
206-1274	АН-19У	шт.	154,40	157,58
206-1275	АН-20У	шт.	56,71	57,87
206-1276	АН-21У	шт.	20,39	20,81
Подраздел: Конструкции и изделия прочие				
Группа: Мачты для радиорелейной связи				
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов:				
206-1318	МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65	шт.	37 775,00	38 551,87
206-1319	МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	шт.	58 230,29	59 419,81
206-1320	МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт.	69 323,10	70 738,00
206-1321	МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт.	80 069,30	81 702,16
206-1322	МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт.	82 148,79	83 824,08
206-1323	МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт.	92 545,98	94 434,78
206-1324	МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	шт.	94 972,34	96 910,72
206-1325	МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	шт.	103 986,05	106 107,00
206-1326	МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	шт.	107 452,37	109 643,90
206-1327	МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	шт.	118 199,91	120 608,06
206-1328	МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	шт.	122 012,55	124 498,43
206-1394	Мачта стальная телескопическая типа "RadioТехник-4" высотой 4 м для установки приемо-передающих устройств	шт.	141,81	144,82
Группа: Изделия				
206-1343	Алюминиевые заклепки	т	56 289,59	57 460,00
206-1395	Планка алюминиевая краевая толщиной 3 мм, шириной 30 мм	м	20,56	20,98
206-1396	Планка алюминиевая шовная толщиной 3 мм, шириной 30 мм	м	19,93	20,34
Группа: Профили прессованные				
206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	52 329,79	53 421,00
Группа: Профили холодногнутые				
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:				
206-1300	А6-1000-0.8	м	166,99	170,41
206-1301	А6-1000-1.0	м	207,76	212,02
206-1302	А28-1200-0.8	м	220,79	225,32
206-1303	А28-1200-1.0	м	274,38	280,00
206-1304	А50-1000-0.8	м	220,90	225,43
206-1305	А50-1000-1.0	м	274,49	280,11
206-1306	СА8-13-0.6	м	4,54	4,64
206-1307	СА11-210-0.8	м	39,45	40,26

Изменения в государственные сметные нормативы. ФССЦ-81-01-2001-И1(9). 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
206-1308	СА11-210-1.0	м	49,71	50,72
206-1309	СА16-72-0.6	м	14,21	14,50
206-1310	СА16-72-0.6П	м	12,29	12,55
206-1311	СА16-122-0.6	м	19,82	20,23
206-1312	СА16-122-0.6П	м	16,07	16,40
206-1313	СА20-280-0.8	м	59,26	60,48
206-1314	СА20-280-0.8П	м	54,27	55,39
206-1315	СА15-100-0.8	м	27,05	27,60
206-1316	СА15-100-0.8П	м	27,05	27,60
206-1317	Па-10-1000-1.0	м	232,87	237,64
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной:				
206-1347	10 мм	м	44,21	45,10
206-1348	30 мм	м	49,12	50,11
206-1349	60 мм	м	52,69	53,76
206-1350	80 мм	м	55,80	56,95
206-1351	90 мм	м	56,70	57,86
206-1357	25 мм, длиной 0,9 м	шт.	23,98	24,47
206-1358	25 мм, длиной 1,8 м	шт.	47,98	48,95
206-1359	25 мм, длиной 2,7 м	шт.	71,97	73,43
206-1360	30 мм, длиной 0,9 м	шт.	31,99	32,64
206-1361	30 мм, длиной 1,8 м	шт.	63,98	65,27
206-1362	30 мм, длиной 2,7 м	шт.	95,97	97,91
206-1363	37 мм, длиной 0,9 м	шт.	37,32	38,08
206-1364	37 мм, длиной 1,8 м	шт.	74,65	76,15
206-1365	37 мм, длиной 2,7 м	шт.	111,97	114,23
206-1366	60 мм, длиной 0,9 м	шт.	71,98	73,43
206-1367	60 мм, длиной 1,8 м	шт.	143,96	146,86
206-1368	60 мм, длиной 2,7 м	шт.	207,94	212,13
Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной:				
206-1369	39 мм, длиной 0,9 м	шт.	42,65	43,51
206-1370	39 мм, длиной 1,8 м	шт.	85,31	87,03
206-1371	39 мм, длиной 2,7 м	шт.	127,96	130,54
206-1340	Алюминиевый профиль (уголок 25x25 мм)	м	8,94	9,13
Профиль угловой алюминиевый перфорированный:				
206-1432	PL 19x19 мм	10 м	13,00	13,27
206-1433	PL 21x21 мм	10 м	14,25	14,55
206-1434	PL 25x25 мм	10 м	16,31	16,65
206-1352	Перегородки на алюминиевом каркасе комбинированные (стекло прозрачное 5 мм и ГКЛ с виниловым покрытием)	м ²	2 158,18	2 202,21
206-1353	Перегородки на алюминиевом каркасе цельностеклянные (стекло прозрачное 5 мм)	м ²	2 841,73	2 899,26
Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей:				
206-1354	профиль стыковочный Н-образный	м	19,73	20,13
206-1355	профиль стыковочный Н-образный с рустом	м	34,35	35,05
206-1356	профиль примыкания к окнам и дверям F-образный	м	23,68	24,16
206-1424	Омега-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат", длина 3 м	шт.	56,49	57,63
206-1425	Пи-профиль-заглушка алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат", длина 3 м	шт.	25,63	26,15
206-1426	L-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат", длина 3 м	шт.	63,63	64,92
206-1427	F-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат", длина 3 м	шт.	79,21	80,81
206-1428	L-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат" толщиной 6-8 мм, длина 3 м	шт.	82,76	84,44
206-1429	F-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат" толщиной 6-8 мм, длина 3 м	шт.	87,34	89,11
206-1430	L-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат" толщиной 10-13 мм, длина 3 м	шт.	91,85	93,71
206-1431	F-профиль алюминиевый для крепления панелей марки "Криплат" толщиной 10-13 мм, длина 3 м	шт.	96,40	98,35

ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ

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	12
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	15
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	16
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для районов с температурой выше -40 С	16
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , 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	19
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения	19
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)	19
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)	20
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)	20
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи	20
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)	21
Группа: Фонари зенитные	21
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии	21
Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами	22
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)	22
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения	22
Подраздел: Конструкции разных сооружений	22
Группа: Газопроводов (газоходы, воздуховоды, стволы дымовых и вытяжных труб)	22
Группа: Градирен	23

Группа: Каркасы промышленных печей	23
Группа: Объекты сельского хозяйства	23
Группа: Опоры башенного типа различного назначения	23
Группа: Линии электропередачи	23
Группа: Конструкции освещения дорог и магистралей	28
Группа: Узлы коксохимических заводов	33
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов	33
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали	33
Группа: Конструкции несущие стальные для придорожных шумозащитных экранов	35
Группа: Элементы ограждений	35
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения	38
Группа: Галереи	38
Группа: Эстакады	38
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства	38
Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.	38
Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м	39
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц	39
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)	39
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения	39
Группа: Конструктивные элементы мостов	39
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений	42
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции	42
Подраздел: Элементы облицовки	42
Группа: Фасадные элементы	42
Группа: Профили	43
Группа: Соединительные элементы	45
Группа: Крепежные элементы	45
Группа: Ревизии	46
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений	46
Группа: Облицовки	46
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений	46
Группа: Пути	47
Группа: Траверса	47
Группа: Трубопроводы	47
Группа: Части и закладные	47
Группа: Эстакада	48
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия. Блоки и сборочные элементы оконные, балконные и дверные	48
Подраздел: Блоки оконные	48
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	48
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий	56
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для жилых зданий	56
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий	57
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для общественных зданий	57
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий	58
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий	59
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для малоэтажных жилых домов	59
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов	60
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий	60
Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий	61
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий	61
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	61
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий	62
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий	62
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий	63
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	63
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий	66

Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна	67
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами	67
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	68
Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	68
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков	69
Группа: Створки оконные для жилых зданий	69
Группа: Прочие элементы оконных блоков	69
Группа: Створки оконные для общественных зданий	69
Группа: Створки оконные для производственных зданий	69
Группа: Переплеты оконные	69
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков	69
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)	69
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных	70
Группа: Полотна для блоков дверных служебных	70
Группа: Полотна люков и лазов	70
Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	70
Группа: Полотна для дверных блоков разных	71
Подраздел: Коробки оконные и дверные	71
Группа: Коробки оконные	71
Группа: Коробки дверные и люков деревянные	71
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных	71
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства	71
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные	71
Группа: Доски паркетные	72
Группа: Паркет	72
Группа: Щиты паркетные	74
Группа: Ламинат	74
Группа: Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины	75
Группа: Плинтусы из древесины	75
Группа: Наличники из древесины	75
Группа: Поручни из древесины	75
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины	75
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой	76
Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм	76
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов	76
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	77
Группа: Ворота утепленные	77
Группа: Ворота неутепленные	77
Группа: Элементы ворот и калиток	77
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий	77
Группа: Прямолинейные клееные конструкции	77
Группа: Гнутоклееные конструкции	78
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях	78
Группа: Антисептированные балки из цельной древесины	78
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50	78
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов	78
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий ...	79
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)	79
Группа: Стенки шкафов и антресолей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород	79
Группа: Прочие элементы шкафов и антресолей	80
Подраздел: Разные изделия и конструкции	81

Группа: Изделия	81
Группа: Конструкции.....	81
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций.....	81
Группа: Горячекатаная арматурная сталь	81
Группа: Детали закладные и накладные.....	82
Группа: Каркасы, сетки, пакеты.....	83
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток.....	84
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров	84
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали.....	84
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб.....	84
Группа: Футеровочные плиты.....	84
Группа: Плиты охлаждения.....	84
Группа: Прочие элементы	85
Раздел 2.06. Аллюминиевые конструкции.....	85
Подраздел: Окна и двери балконные из аллюминиевых сплавов для общественных зданий	85
Группа: Окна.....	85
Группа: Двери балконные.....	87
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания	87
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания	88
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания	88
Группа: Аллюминиевая часть деревянно-аллюминиевых окон.....	88
Группа: Аллюминиевая часть деревянно-аллюминиевых балконных дверей.....	90
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон	91
Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей	91
Группа: Нащельники для окон	92
Подраздел: Двери из аллюминиевых сплавов для общественных зданий.....	92
Группа: Двери	92
Группа: Двери качающиеся	94
Группа: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей	94
Подраздел: Витражи, витрины.....	94
Группа: Стойки под одинарное остекление.....	95
Группа: Стойки под двойное остекление	96
Группа: Ригели.....	97
Группа: Фрамуги	102
Группа: Рамы	102
Группа: Нащельники	102
Группа: Прочие элементы	102
Подраздел: Тамбуры	103
Группа: Тамбурные рамы	103
Группа: Створки тамбурные (в сборе).....	104
Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров	104
Группа: Стойки, ригели	105
Подраздел: Панели.....	105
Группа: Панели.....	105
Группа: Полотно ворот	106
Группа: Вставки.....	106
Подраздел: Перегородки	106
Группа: Каркасы	106
Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок	107
Подраздел: Потолки подвесные.....	107
Группа: Комплекты элементов потолков	107
Группа: Прочие элементы подвесных потолков.....	108
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц	108
Группа: Экраны ограждений	108
Группа: Поручни	108
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные	109
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные.....	109
Группа: Нащельник для стыков панелей.....	110
Подраздел: Конструкции и изделия прочие	110
Группа: Мачты для радиорелейной связи	110
Группа: Изделия	110
Группа: Профили прессованные	110
Группа: Профили холодногнутые	110

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
ФССЦ 81-01-2001-И1(9)
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И
КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
Часть II. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ