

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФССЦ-2001

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

ФССЦ-2001

Часть 2

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
И ИЗДЕЛИЯ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2008



**Федеральное агентство по строительству
и жилищно-коммунальному хозяйству
(Росстрой)**

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В
СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

ФССЦ-2001

Часть 2

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
И ИЗДЕЛИЯ**



**Издание официальное,
измененное и дополненное**

Москва 2008

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Федеральный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве. ФССЦ-2001 Часть 2. Строительные конструкции и изделия.
Росстрой, Москва, 2001 – 125 стр.

Настоящий Федеральный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ФССЦ-2001) предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке Федеральных единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

РАЗРАБОТАНЫ Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов.

РЕКОМЕНДОВАНЫ К ПРИМЕНЕНИЮ постановлением Госстроя России от 25.12. 02 № 165 с учетом изменений и дополнений (письмо Росстроя от 08.08.07 № СК-2919/02).

Информация об изменениях к настоящему ФССЦ публикуется в ежемесячно издаваемом "Вестнике ценообразования и сметного нормирования", а текст изменений и поправок – в периодически издаваемых "Изменениях и дополнениях" к ФССЦ-2001. Соответствующая информация и уведомление размещаются также в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального центра ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов (www.fguccs.ru).

ISBN 978-5-91418-012-3

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ****Часть II. Строительные конструкции и изделия****ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Федеральный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции (далее сборник) разработан в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года и предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также для определения стоимостных показателей сборников федеральных единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

Сметными ценами на материалы, изделия и конструкции налог на добавленную стоимость не учтен.

2. Отпускные цены на материалы, изделия и конструкции определены на основании средневзвешенных цен поставщиков материальных ресурсов и усреднены с учетом доли их поставки.

3. Сметные цены настоящего сборника учитывают все расходы (отпускные цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы), связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций от баз (складов) организаций-подрядчиков или организаций-поставщиков до приобъектного склада строительства. Транспортные затраты приняты из условия перевозки грузов автомобильным транспортом на расстояние до 30 километров. При расчете транспортных затрат расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.

4. Заготовительно-складские расходы приняты в процентах от стоимости материалов, в том числе:

по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) - 2%;

по металлическим строительным конструкциям - 0,75%.

5. Затраты на доставку материалов, изделий и конструкций не учитывают использование перевалочных баз и складов. В случае, когда доставка материалов производится с использованием промежуточных баз (складов), дополнительные транспортные и прочие затраты, обоснованные проектом организации строительства (ПОС) или другими обосновывающими документами, должны учитываться непосредственно в сметной документации.

6. Расчет дополнительных затрат на перевозку материалов, изделий и конструкций автомобильным транспортом на расстояние более 30 километров рекомендуется выполнять на основании проектных данных о массе используемых при выполнении строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ материалов, изделий и конструкций и сметных цен на перевозку грузов автомобильным транспортом дифференцированных по классам грузов и типам перевозок приведенных в федеральном сборнике сметных цен на перевозку грузов для строительства.

7. При отсутствии в сборнике средних сметных цен какого-либо наименования (марки) материалов, изделий и конструкций, используемого строительной организацией применительно к конкретному проекту, стоимость таких материальных ресурсов принимается по обосновывающим документам в уровне цен на 1 января 2000 г.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Федеральный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции Часть II. «Строительные конструкции и изделия», состоит из следующих разделов:

Раздел 2.01. Строительные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов

Раздел 2.02. Строительные конструкции гидротехнических сооружений

Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия

Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций

Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб

Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции

Раздел 2.01. Строительные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов

1. Сметные цены установлены на конструкции строительные стальные и конструкции легкие металлические.
2. Сметные цены (код 201-0001÷201-0544; 201-8064÷201-8107; 201-8113; 201-8114; 201-8217; 201-8218) на легкие металлические конструкции и конструкции строительные стальные определены на основе отпускных цен предприятий-изготовителей и соответствуют требованиям ГОСТов, ТУ и типовых проектов.
3. Сметные цены (код 201-0545÷201-0688; 201-0670÷201-0777; 201-8060) на конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ), характеризуются следующими данными:
 - материалы: фасонный и листовой стальной прокат - сталь С235;
 - тип заводских соединений: полуавтоматическая электросварка в среде защищенных газов CO₂+A4 или CO₂ с последующей зачисткой швов и околосшовной зоны или автоматическая сварка под слоем флюса; сварные соединения проходят контроль качества методом и в объемах, предусмотренных в соответствующих СНиП;
 - типы монтажных соединений: электросварка, болтовые соединения на болтах нормальной прочности и высокопрочных при массе болтов до 0,5% от массы конструкций, подготовка поверхностей под сдвигоустойчивые соединения на высокопрочных болтах не учтена;
 - защита от коррозии: очистка поверхности щетками с обезжириванием, грунтование за один раз грунтом ГФ-021;
 - степень монтажной готовности: в соответствии с инструкцией по поставке стальных конструкций заводами металлоконструкций с ограничением по габаритным поперечным размерам - в пределах очертания железнодорожного габарита, по длине - не более 13,5 м, масса сборочной единицы не более 20 т.
4. При определении сметной стоимости в соответствии с требованиями индивидуального проектирования (чертежей КМ) к сметным ценам (код 201-0545÷201-0688; 201-0670÷201-0777; 201-8060) применяются следующие доплаты и скидки на:
 - проведение общих сборок конструкций, включая стоимость сборочных приспособлений по табл.1 (п.1.1);
 - изготовление сборочных единиц конструкций массой свыше 20 т по табл.1 (п.1.2);
 - применение по чертежам КМ металлопроката, не предусмотренного для применения в строительных стальных конструкциях по табл.1 (п.1.3);
 - изготовление конструкций, эксплуатируемых при температуре ниже -40 °С, применяется доплата к сметной цене в размере 5%;
 - изготовление конструкций при массе метизов в болтовых соединениях более 0,5% от общей массы конструкций по табл.2;
 - подготовку поверхностей трения в монтажных соединениях на высокопрочных болтах по табл.3.
5. Сметные цены (код 201-0099÷201-0116) на конструкции покрытия типа «Молодечно» стоимость метизов не учитывают.
6. Сметные цены (код 201-0158÷201-0225) на переплеты оконные для заполнения световых и аэрационных проемов производственных зданий со стеновыми ограждениями из легких металлических и традиционных конструкций, изготавливаемые из одинарных прямоугольных труб, стальной ленты учитывают стоимость резинового уплотнителя, алюминиевого профиля и не учитывают стоимость механизмов открывания.
7. Сметные цены (код 201-0298÷201-0374) на окна для заполнения световых проемов производственных зданий, промышленных предприятий учитывают резиновые уплотнители без механизмов открывания.
8. Сметные цены (код 201-0258÷201-0281; 201-0294÷201-0295) на панели металлические с утеплителем из пенополиуретана не учитывают стоимость защитно-декоративного покрытия, нащельников и доборных элементов.
9. Сметные цены (код 201-0282÷201-0293) на панели стеновые трехслойные с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит не учитывают стоимость метизов.
10. Сметные цены на конструкции, изготавливаемые по индивидуальным чертежам КМ, не учитывают стоимость предназначенных для монтажа механических деталей и узлов, литья, поковок, метизов, стальных канатов, профильной резины, сверление отверстий диаметром более 50 мм.
11. Сметные цены на конструкции, отсутствующие в сборнике, определяются на основе отпускных цен предприятий-изготовителей с добавлением транспортных расходов, исходя из сложившейся транспортной схемы поставок с начислением заготовительно-складских расходов K=1,0075.
12. Расходы, связанные с оборудованием транспортных средств и креплением грузов (проволока, лента и т.д.) учтены в сметных ценах.
- Специальные металлические приспособления для крепления стальных конструкций на подвижном железнодорожном составе, детали для пакетирования и транспортная металлическая тара (невозвратная) учтены в сметной цене.
13. Если по действующим стандартам и техническим условиям продукция должна поставляться без тары, но по требованию покупателя или по условиям поставки поставляется в транспортной таре, то она оплачивается покупателем полностью сверх цен на продукцию по ценам на соответствующую тару.
14. Масса стальных конструкций, изготавливаемых по индивидуальным проектам (чертежам КМ), в расчетах определения их стоимости принимается по массе металлопроката, приведенной в технической спецификации металла

чертежей КМ с добавлением 1% на массу сварных швов и 3% к итогу на уточнение массы при разработке чертежей КМД.

Доплата к средней сметной цене на 1 т конструкций объекта рассчитывается по формуле:

$$ДЗ = P1 / PO \times K \text{ ЦСО},$$

где:

PO - масса объекта;

P1 - масса конструкций, подлежащих сборке;

ЦСО - средняя сметная цена объекта.

Таблица 1

№ п/п	Наименование операций	Коэффициенты (K) к средней сметной цене объекта
1.1	За проведение общей сборки конструкций каждого изделия с установкой сборочных приспособлений и нанесением селективной и ориентирующей маркировки (в доплате учтена стоимость сборочных приспособлений, устанавливаемых на конструкции)	0,09
1.2	За изготовление конструкций при массе сборочной единицы свыше 20 т	0,10
1.3	За применение в чертежах КМ металлопроката, не предусмотренного для применения в строительных стальных конструкциях	0,03

Доплата на изготовление конструкций с монтажными соединениями на болтах и с повышенной точностью

Таблица 2

№ п/п	Наименование операций	Масса метизов (болты с гайками и шайбами) по отношению к общей массе объекта (части объекта), %	коэффициент (K) к сметной цене	
			do-dб > 3 мм	1 мм < do-dб < 3 мм
2.1	за изготовление конструкций с монтажными соединениями на болтах	а) до 0,5	-	0,05
		б) свыше 0,5 до 1	0,03	0,05
		в) свыше 1 до 1,5	0,05	0,10
		г) свыше 1,5 до 2	0,07	0,12
		д) свыше 2	0,1	0,15
2.2	за изготовление конструкций с повышенной точностью	а) до 0,5	0,05	0,11
		б) свыше 0,5 до 1	0,08	0,17
		в) свыше 1 до 1,5	0,10	0,22
		г) свыше 1,5 до 2	0,12	0,26
		д) свыше 2	0,15	0,33

Примечания:

1. Стоимость метизов в сметных ценах и доплатах не учтена;

2. При изготовлении конструкций с монтажными соединениями на болтах при разнице диаметров отверстия и болта не менее 1 мм доплата устанавливается по согласованию сторон;

3. do - диаметр отверстия в мм, dб - диаметр болта в мм.

Доплата за подготовку поверхностей трения в сдвигуустойчивых соединениях на высокопрочных болтах

Таблица 3

№ п/п	Масса метизов (болты с гайками и шайбами) по отношению к общей массе объекта (части объекта), %	Коэффициент (K) к сметной цене
3.1	До 0,5	0,02
3.2	свыше 0,5 до 1,0	0,03
3.3	свыше 1,0 до 1,5	0,04
3.4	свыше 1,5 до 2,0	0,05
3.5	свыше 2	0,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Конструкции легкие металлические				
Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»				
201-0026	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт.	1253,36	1267,02
201-0027	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	1289,84	1303,90
201-0028	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	1419,72	1435,20
201-0029	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт.	1357,29	1372,08
201-0030	Балки Б5-4	шт.	280,11	283,16
201-0031	Балки Б5	шт.	330,71	334,31
201-0009	Колонны КУ1, КУ1Н	шт.	3084,48	3118,10
201-0010	Колонны КУ2, КУ2Н	шт.	4015,21	4058,97
201-0011	Колонны С1	шт.	2000,08	2021,88
201-0012	Колонны С2	шт.	2632,48	2661,17
201-0032	Прогоны П1, П3, П3Н	шт.	1110,43	1122,54
201-0033	Прогоны П2	шт.	1215,70	1228,95
201-0034	Прогоны П4, П4Н	шт.	1197,78	1210,83
Рамы бескрановые:				
201-0001	рядовые РР24-7-277	шт.	39534,23	39965,16
201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	18992,97	19200,00
201-0006	связевые РС18-7-305	шт.	25993,06	26276,39
201-0005	связевые РС24-7-277	шт.	39727,98	40161,02
Рамы крановые:				
201-0003	рядовые РК24-8-268	шт.	44463,29	44947,94
201-0004	рядовые РК18-8-279	шт.	30521,96	30854,64
201-0007	связевые РКС24-8-268	шт.	44815,22	45303,70
201-0008	связевые РКС18-8-279	шт.	30801,34	31137,07
Связи вертикальные:				
201-0014	СВ1-7-1	шт.	2395,37	2421,48
201-0015	СВ1-7-2	шт.	3570,40	3609,32
201-0016	СВ1-7-3	шт.	6433,58	6503,70
201-0017	СВ1-7-4	шт.	3587,28	3626,38
201-0018	СВ2-8-1	шт.	2474,77	2501,74
201-0019	СВ2-8-2	шт.	3547,76	3586,43
201-0020	СВ2-8-3	шт.	6127,72	6194,51
201-0021	СВ2-8-4	шт.	3014,61	3047,47
201-0022	СВ3-8-1	шт.	1396,31	1411,53
201-0023	СВ3-8-2	шт.	1962,61	1984,00
201-0024	СВ3-8-3	шт.	3067,19	3100,62
201-0025	СВ3-8-4	шт.	1649,78	1667,76
201-0013	Стойки подкрановые СК1, СК1Н	шт.	1741,83	1760,81
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.	145922,20	147396,02
201-0036	структурные плиты СП27-350А	компл.	152051,27	153586,98
201-0037	колонны КБ-2-7,2	компл.	47498,43	47978,17
201-0038	колонны КБ-3-6,0	компл.	36643,47	37013,57
201-0039	колонны КБ-3-7,2	компл.	41879,35	42302,34
201-0040	Колонны КБ-4-3,6	компл.	25137,52	25391,41
201-0041	колонны КБ-4-4,8	компл.	29134,10	29428,36
201-0042	колонны КБ-4-6,0	компл.	32859,95	33191,84
201-0043	стойки фахверка рядовые СР-3,6-Т	шт.	1270,35	1283,18
201-0044	стойки фахверка рядовые СР-4,8-Т	шт.	1445,47	1460,07
201-0045	стойки фахверка рядовые СР-3,6-П	шт.	1514,48	1529,78
201-0046	стойки фахверка рядовые СР-4,8-П	шт.	1749,29	1766,96
201-0047	стойки фахверка рядовые СР-6,0-П	шт.	1982,51	2002,53
201-0048	стойки фахверка рядовые СР-7,2-П	шт.	2480,52	2505,57
201-0049	стойки фахверка рядовые СР-3,6-Ш	шт.	1269,83	1282,65
201-0050	стойки фахверка рядовые СР-4,8-Ш	шт.	1450,24	1464,89
201-0051	стойки фахверка рядовые СР-6,0-Ш	шт.	1636,43	1652,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0052	стойки фахверка рядовые СР-7.2-III	шт.	2125,70	2147,17
201-0053	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т	шт.	2156,97	2178,76
201-0054	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т	шт.	2419,13	2443,56
201-0055	стойки фахверка связевые СВ-3.6-П	шт.	2414,17	2438,56
201-0056	стойки фахверка связевые СВ-4.8-П	шт.	2710,62	2738,00
201-0057	стойки фахверка связевые СВ-6.0-П	шт.	3035,07	3065,72
201-0058	стойки фахверка связевые СВ-7.2-П	шт.	3591,71	3627,99
201-0059	стойки фахверка связевые СВ-3.6-III	шт.	2193,29	2215,44
201-0060	стойки фахверка связевые СВ-4.8-III	шт.	2446,60	2471,31
201-0061	стойки фахверка связевые СВ-6.0-III	шт.	2658,92	2685,77
201-0062	стойки фахверка связевые СВ-7.2-III	шт.	3272,22	3305,27
201-0063	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т	шт.	1736,56	1754,10
201-0064	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т	шт.	1911,92	1931,23
201-0065	стойки фахверка стыковые СС-3.6-П	шт.	1986,29	2006,35
201-0066	стойки фахверка стыковые СС-4.8-П	шт.	2212,65	2234,99
201-0067	стойки фахверка стыковые СС-6.0-П	шт.	2439,42	2464,06
201-0068	стойки фахверка стыковые СС-7.2-П	шт.	2917,40	2946,87
201-0069	стойки фахверка стыковые СС-3.6-III	шт.	1745,76	1763,39
201-0070	стойки фахверка стыковые СС-4.8-III	шт.	1927,33	1946,79
201-0071	стойки фахверка стыковые СС-6.0-III	шт.	2093,07	2114,21
201-0072	стойки фахверка стыковые СС-7.2-III	шт.	2574,44	2600,44
201-0073	стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т	шт.	812,94	821,15
201-0074	стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т	шт.	962,46	972,18
201-0075	стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т	шт.	1096,26	1107,33
201-0076	стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т	шт.	1242,95	1255,50
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.	168661,63	170449,44
201-0078	структурные плиты СП 30-350А	компл.	180494,48	182407,72
201-0079	колонны К-3-7.2	компл.	31798,90	32135,97
201-0080	колонны К-4-4.8	компл.	22274,06	22510,17
201-0081	колонны К-4-6.0	компл.	25624,08	25895,69
201-0082	опоры П-2	шт.	58,52	59,14
201-0083	опоры П-3	шт.	59,60	60,23
201-0084	опоры П-4	шт.	61,47	62,12
201-0085	опоры П-8	шт.	56,68	57,29
201-0086	опоры П-12	шт.	56,65	57,25
201-0087	опоры П-13	шт.	58,52	59,14
201-0088	опоры П-14	шт.	59,57	60,20
201-0089	опоры П-15	шт.	61,48	62,13
201-0090	опоры П-30	шт.	69,42	70,16
201-0091	прогоны П-7	шт.	291,43	294,52
201-0092	прогоны П-9	шт.	509,21	514,61
201-0093	прогоны П-11	шт.	450,72	455,50
201-0094	прогоны П-17	шт.	191,96	194,00
201-0095	прогоны П-20	шт.	314,94	318,28
201-0096	прогоны П-25	шт.	331,13	334,64
201-0097	прогоны П-27	шт.	898,40	907,93
201-0098	прогоны П-28	шт.	451,11	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.	9318,28	9417,06
201-0100	фермы подстропильные ПФ 12-37	шт.	10809,57	10924,15
201-0101	фермы подстропильные ПФ 12-43	шт.	12242,69	12372,46
201-0102	фермы подстропильные ПФ 12-50	шт.	13617,27	13761,61
201-0103	фермы подстропильные ПФ 12-61	шт.	14983,92	15142,75
201-0104	фермы стропильные ФС 18-2.4	шт.	13148,63	13288,00
201-0105	фермы стропильные ФС 18-3.2	шт.	14269,40	14420,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0106	фермы стропильные ФС 18-3.9	шт.	16704,41	16881,47
201-0107	фермы стропильные ФС 18-4.3	шт.	18187,01	18379,79
201-0108	фермы стропильные ФС 24-1.5	шт.	16637,44	16813,80
201-0109	фермы стропильные ФС 24-1.8	шт.	18665,81	18863,66
201-0110	фермы стропильные ФС 24-2.2	шт.	21098,65	21322,30
201-0111	фермы стропильные ФС 24-2.6	шт.	22987,90	23231,57
201-0112	фермы стропильные ФС 24-2.9	шт.	26361,74	26641,17
201-0113	фермы стропильные ФС 30-1.3	шт.	23708,92	23960,24
201-0114	фермы стропильные ФС 30-1.5	шт.	27290,60	27579,88
201-0115	фермы стропильные ФС 30-1.8	шт.	29914,56	30231,66
201-0116	фермы стропильные ФС 30-2.0	шт.	33979,54	34339,73
201-0117	балки подстропильные ПБ 12-34	шт.	7833,40	7916,43
201-0118	балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт.	8642,35	8733,96
201-0119	балки подстропильные ПБ 12-49	шт.	9048,16	9144,07
201-0120	детали крепления Д1	шт.	202,43	204,58
201-0121	детали крепления Д2	шт.	151,64	153,25
201-0122	детали крепления Д3	шт.	282,55	285,55
201-0123	детали крепления Д4	шт.	190,06	192,08
201-0124	детали крепления Д5	шт.	683,80	691,05
201-0125	детали крепления Д6	шт.	459,80	464,68
201-0126	детали крепления Д7	шт.	514,84	520,30
201-0127	детали крепления Д8	шт.	503,59	508,93
201-0128	детали крепления Д9	шт.	530,47	536,09
201-0129	детали крепления Д10	шт.	536,82	542,51
201-0130	детали крепления Д11	шт.	74,22	75,01
201-0131	детали крепления Д12	шт.	52,22	52,77
201-0132	детали крепления Д13	шт.	190,06	192,08
201-0133	детали крепления Д15	шт.	74,92	75,71
201-0134	детали крепления Д16	шт.	834,88	843,73
201-0135	детали крепления Д18	шт.	236,30	238,80
201-0136	детали крепления Д19	шт.	316,84	320,20
201-0137	детали крепления Д20	шт.	67,27	67,98
201-0138	надколонники Н1	шт.	1354,10	1368,46
201-0139	надколонники Н2	шт.	1469,09	1484,66
201-0140	связи вертикальные С1	шт.	286,82	289,86
201-0141	связи вертикальные С2	шт.	340,94	344,56
201-0142	связи вертикальные С3	шт.	273,52	276,42
201-0143	связи вертикальные С4	шт.	400,23	404,47
201-0144	прогоны Л-48	шт.	9248,38	9346,41
201-0145	прогоны Л-43, Л-47, Л-50	шт.	9797,78	9901,63
Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»				
Конструкции покрытий пространственных типа:				
201-0146	МОСКВА СПМФ 24-360	компл.	65617,97	66411,94
201-0147	МОСКВА СПМФ 24-360К	компл.	71375,18	72238,82
201-0148	МОСКВА СПМФ 24-450	компл.	77323,64	78259,26
201-0149	МОСКВА СПМФ 24-450К	компл.	80237,94	81208,81
201-0150	МОСКВА СПМФ 24-540	компл.	88000,20	89065,00
201-0151	МОСКВА СПМФ 24-510К	компл.	87089,44	88143,22
201-0152	МОСКВА СПМФ 24-630	компл.	92652,32	93773,41
201-0153	МОСКВА СПМФ 24-610К	компл.	95334,45	96488,00
201-0154	МОСКВА СПМФ 18-300К	компл.	46261,95	46821,71
201-0155	МОСКВА СПМФ 18-410К	компл.	50507,01	51118,14
201-0156	МОСКВА СПМФ 18-520К	компл.	57387,63	58082,02
201-0157	МОСКВА СПМФ 18-630К	компл.	64536,12	65317,01
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	ПТС1016.46.6-СО.8	м ²	384,26	387,87
201-0259	ПТС1016.61.6-СО.8	м ²	428,95	432,98
201-0260	ПТС1016.91.6-СО.8	м ²	516,39	521,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0261	ЗПТС1040.50-СО.8	м ²	441,83	445,98
201-0262	ЗПТС1040.80-СО.8	м ²	531,35	536,35
201-0263	ЗПТС1040.100-СО.8	м ²	611,54	617,29
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновой:				
201-0264	ПТС1016.46.6-СО.7	м ²	372,15	375,65
201-0265	ПТС1016.61.6-СО.7	м ²	414,97	418,87
201-0266	ПТС1016.91.6-СО.7	м ²	458,69	463,00
201-0267	ЗПТС1040.50-СО.7	м ²	444,59	448,76
201-0268	ЗПТС1040.80-СО.7	м ²	539,15	544,21
201-0269	ЗПТС1040.100-СО.7	м ²	620,39	626,22
201-0270	ПТС1016.46.6-СО.6	м ²	358,32	361,69
201-0271	ПТС1016.61.6-СО.6	м ²	400,71	404,48
201-0272	ПТС1016.91.6-СО.6	м ²	487,69	492,28
201-0273	ЗПТС1040.50-СО.6	м ²	430,95	435,00
201-0274	ЗПТС1040.80-СО.6	м ²	525,71	530,65
201-0275	ЗПТС1040.100-СО.6	м ²	606,55	612,25
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный:				
201-0276	ПТС 1022.50-СО.8	м ²	347,15	350,41
201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	м ²	418,54	422,48
201-0278	ПТС 1022.50-СО.7	м ²	332,73	335,86
201-0279	ПТС 1022.80-СО.7	м ²	404,08	407,88
201-0280	ПТС 1022.50-СО.6	м ²	318,53	321,53
201-0281	ПТС 1022.80-СО.6	м ²	389,40	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	549,46	554,62
201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7	м ²	639,41	645,42
201-0284	рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-СО.7	м ²	683,04	689,46
201-0285	доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-СО.7	м ²	717,76	724,50
201-0286	доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-СО.7	м ²	809,28	816,89
201-0287	доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-СО.7	м ²	887,76	896,11
201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)718.1000.130-С.07	шт.	3997,44	4035,02
201-0289	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)480.1000.130-С.07	шт.	2687,03	2712,29
201-0290	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(О)480.1000.110-С.07	шт.	2547,82	2571,77
201-0291	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07	шт.	2911,16	2938,52
201-0292	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	1959,27	1977,68
201-0293	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	1913,63	1931,62
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	445,82	450,01
201-0295	80 мм	м ²	442,84	447,00
201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	11754,51	11865,00
201-0297	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали оцинкованные	т	14979,32	15120,12
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.	376,72	379,85
201-0159	одинарное остекление 01Н18.18-01	шт.	489,73	493,79
201-0160	одинарное остекление 01Н20.12-01	шт.	401,82	405,15
201-0161	одинарное остекление 01Н20.18-01	шт.	506,39	510,60
201-0162	одинарное остекление 01Н24.12-01	шт.	444,11	447,80
201-0163	одинарное остекление 01Н24.18-01	шт.	546,69	551,23
201-0164	одинарное остекление 01Н30.12-01	шт.	584,94	589,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0165	одинарное остекление 01Н30.18-01	шт.	745,37	751,56
201-0166	одинарное остекление 01Н48.12-01	шт.	845,29	852,31
201-0167	одинарное остекление 01Н48.18-01	шт.	998,37	1006,66
201-0168	одинарное остекление 01Н60.12-01	шт.	1033,72	1042,30
201-0169	одинарное остекление 01Н60.18-01	шт.	1265,98	1276,48
201-0170	двойное остекление 02Н18.12-01	шт.	533,54	537,97
201-0171	двойное остекление 02Н18.18-01	шт.	676,19	681,80
201-0172	двойное остекление 02Н20.12-01	шт.	558,98	563,62
201-0173	двойное остекление 02Н20.18-01	шт.	676,36	681,97
201-0174	двойное остекление 02Н30.12-01	шт.	789,24	795,79
201-0175	двойное остекление 02Н30.18-01	шт.	997,44	1005,72
201-0176	двойное остекление 02Н48.12-01	шт.	1172,65	1182,38
201-0177	двойное остекление 02Н48.18-01	шт.	1435,20	1447,11
201-0178	двойное остекление 02Н60.12-01	шт.	1445,54	1457,54
201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	1844,68	1860,00
201-0180	двойное остекление 02Н18.12-Р1	шт.	1083,09	1092,08
201-0181	двойное остекление 02Н18.18-Р1	шт.	1393,23	1404,79
201-0182	двойное остекление 02Н24.12-Р1	шт.	1295,66	1306,42
Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление:				
201-0183	02Н24.18-Р1	шт.	1589,41	1602,60
201-0184	02Н30.12-Р1	шт.	1570,88	1583,92
201-0185	02Н30.18-Р1	шт.	1978,57	1994,99
201-0186	02Н48.12-Р1	шт.	2313,11	2332,31
201-0187	02Н48.18-Р1	шт.	2858,38	2882,11
201-0188	02Н60.12-Р1	шт.	2817,00	2840,38
201-0189	02Н60.18-Р1	шт.	3394,69	3422,87
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под:				
201-0190	одинарное остекление 01М18.12-02	шт.	636,01	641,29
201-0191	одинарное остекление 01М18.18-02	шт.	807,55	814,26
201-0192	одинарное остекление 01М20.12-02	шт.	738,14	744,27
201-0193	одинарное остекление 01М20.18-02	шт.	910,99	918,55
201-0194	одинарное остекление 01М24.12-02	шт.	787,49	794,03
201-0195	одинарное остекление 01М24.18-02	шт.	951,63	959,53
201-0196	одинарное остекление 01М30.12-02	шт.	916,63	924,23
201-0197	одинарное остекление 01М30.18-02	шт.	1174,50	1184,25
201-0198	одинарное остекление 01М48.12-02	шт.	1424,06	1435,88
201-0199	одинарное остекление 01М48.18-02	шт.	1695,28	1709,35
201-0200	одинарное остекление 01М60.12-02	шт.	1721,60	1735,89
201-0201	одинарное остекление 01М60.18-02	шт.	2012,88	2029,59
201-0202	двойное остекление 02М18.12-02	шт.	813,91	820,66
201-0203	двойное остекление 02М18.18-02	шт.	1004,27	1012,60
201-0204	двойное остекление 02М20.12-02	шт.	888,65	896,02
201-0205	двойное остекление 02М20.18-02	шт.	1090,86	1099,91
201-0206	двойное остекление 02М24.12-02	шт.	899,03	906,49
201-0207	двойное остекление 02М24.18-02	шт.	1099,63	1108,76
201-0208	двойное остекление 02М30.12-02	шт.	1139,59	1149,05
201-0209	двойное остекление 02М30.18-02	шт.	1421,21	1433,01
201-0210	двойное остекление 02М48.12-02	шт.	1753,15	1767,70
201-0211	двойное остекление 02М48.18-02	шт.	2101,04	2118,48
201-0212	двойное остекление 02М60.12-02	шт.	2095,21	2112,60
201-0213	двойное остекление 02М60.18-02	шт.	2463,34	2483,79
201-0214	двойное остекление 02М18.12-Р3	шт.	1409,05	1420,75
201-0215	двойное остекление 02М18.18-Р3	шт.	1740,46	1754,90
201-0216	двойное остекление 02М24.12-Р3	шт.	1554,09	1566,99
201-0217	двойное остекление 02М24.18-Р3	шт.	1821,41	1836,53
201-0218	двойное остекление 02М30.12-Р3	шт.	1958,37	1974,63
201-0219	двойное остекление 02М30.18-Р3	шт.	2472,83	2493,36
201-0220	двойное остекление 02М48.12-Р3	шт.	2968,12	2992,75
201-0221	двойное остекление 02М48.18-Р3	шт.	3569,43	3599,06
201-0222	двойное остекление 02М60.12-Р3	шт.	3289,10	3316,40
201-0223	двойное остекление 02М60.18-Р3	шт.	3971,49	4004,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой:				
201-0224	ОЖ1Н60.12-01	шт.	2627,89	2649,70
201-0225	ОЖ1Н60.18-01	шт.	3120,94	3146,85
Вставки жалюзийные переплетов оконных:				
201-0226	ВЖ 1	шт.	424,57	428,09
201-0227	ВЖ 2	шт.	597,12	602,08
201-0228	ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	10558,19	10645,83
201-0229	сливы СЛСН-25, СЛСВ-25	т	12361,70	12464,30
Фонари зенитные:				
201-0230	Ф32.9.5.9-Г2С	шт.	15354,63	15482,07
201-0231	Ф32.9.3.9-Г2С	шт.	10815,36	10905,13
201-0232	Ф32.7.2.7-Г2С	шт.	7973,94	8040,12
Группа: Окна с переплетами из гнутосварных стальных профилей				
Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления:				
201-0298	ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2	шт.	1367,43	1378,10
201-0299	ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2	шт.	1206,10	1215,51
201-0300	ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2	шт.	1114,35	1123,04
201-0301	ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2	шт.	968,42	975,97
201-0302	ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2	шт.	790,13	796,30
201-0303	ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2	шт.	680,52	685,82
201-0304	ОГД 30.06.1	шт.	548,78	553,06
201-0305	ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2	шт.	639,89	644,88
201-0306	ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2	шт.	541,05	545,27
201-0307	ОГД 24.06.1	шт.	440,00	443,43
201-0308	ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2	шт.	606,46	611,19
201-0309	ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2	шт.	497,69	501,57
201-0310	ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2	шт.	569,80	574,24
201-0311	ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2	шт.	479,58	483,32
201-0312	ОГД 18.06.1	шт.	346,97	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.	2644,76	2665,39
201-0314	ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2	шт.	2310,79	2328,81
201-0315	ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2	шт.	2395,94	2414,63
201-0316	ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2	шт.	2068,57	2084,70
201-0317	ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2	шт.	1423,97	1435,08
201-0318	ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2	шт.	1229,44	1239,03
201-0319	ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2	шт.	1289,95	1300,01
201-0320	ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2	шт.	1092,17	1100,69
201-0321	ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2	шт.	1246,60	1256,32
201-0322	ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2	шт.	1048,20	1056,37
201-0323	ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2	шт.	1209,90	1219,33
201-0324	ОТД 18.12.1, ОТД 18.12.2	шт.	1030,08	1038,12
Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный):				
201-0325	ОГР 60.18.	шт.	4056,72	4088,37
201-0326	ОГР 60.12.	шт.	3588,30	3616,29
201-0327	ОГР 48.18.	шт.	3522,34	3549,82
201-0328	ОГР 48.12.	шт.	3083,21	3107,25
201-0329	ОГР 30.18.	шт.	2846,29	2868,49
201-0330	ОГР 30.12.	шт.	2465,13	2484,36
201-0331	ОГР 20.18.	шт.	1886,79	1901,51
201-0332	ОГР 20.12.	шт.	1582,10	1594,44
201-0333	ОГР 18.18.	шт.	1810,30	1824,42
201-0334	ОГР 18.12.	шт.	1555,45	1567,59
Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный):				
201-0335	ОТР 60.18.	шт.	7344,49	7401,77
201-0336	ОТР 60.12.	шт.	6512,82	6563,62
201-0337	ОТР 48.18.	шт.	6817,81	6870,99
201-0338	ОТР 48.12.	шт.	5990,95	6037,68
201-0339	ОТР 30.18.	шт.	4220,92	4253,85
201-0340	ОТР 30.12.	шт.	3708,19	3737,11
201-0341	ОТР 20.18.	шт.	3752,84	3782,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0342	ОТР 20.12.	шт.	3309,68	3335,49
201-0343	ОТР 18.18.	шт.	3664,40	3692,98
201-0344	ОТР 18.12.	шт.	3201,11	3226,08
Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный):				
201-0345	ОЖД 60.18.	шт.	5569,94	5613,38
201-0346	ОЖД 60.12.	шт.	4133,64	4165,88
201-0347	ОЖД 48.18.	шт.	4489,34	4524,36
201-0348	ОЖД 48.12.	шт.	3366,02	3392,28
201-0349	ОЖД 24.18.	шт.	2325,56	2343,70
201-0350	ОЖД 24.12.	шт.	1711,43	1724,78
Группа: Окна с переплетами из гнутозамкнутых стальных профилей				
Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный):				
201-0351	ОСН 60.12., ОДН 60.12.	шт.	1294,61	1306,52
201-0352	ОСН 60.18., ОДН 60.18.	шт.	1473,32	1486,87
201-0353	ОСН 48.12., ОДН 48.12.	шт.	1036,72	1046,26
201-0354	ОСН 48.18., ОДН 48.18.	шт.	1202,36	1213,42
201-0355	ОСН 30.12., ОДН 30.12.	шт.	731,31	738,03
201-0356	ОСН 30.18., ОДН 30.18.	шт.	848,75	856,56
201-0357	ОСН 24.12., ОДН 24.12.	шт.	577,08	582,39
201-0358	ОСН 24.18., ОДН 24.18.	шт.	682,62	688,90
201-0359	ОСН 20.12., ОДН 20.12.	шт.	549,02	554,07
201-0360	ОСН 20.18., ОДН 20.18.	шт.	647,50	653,46
201-0361	ОСН 18.12., ОДН 18.12.	шт.	510,02	514,72
201-0362	ОСН 18.18., ОДН 18.18.	шт.	609,22	614,83
Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный):				
201-0363	ОСР 60.12., ОДР 60.12.	шт.	2479,41	2502,22
201-0364	ОСР 60.18., ОДР 60.18.	шт.	2886,21	2912,77
201-0365	ОСР 48.12., ОДР 48.12.	шт.	2205,87	2226,16
201-0366	ОСР 48.18., ОДР 48.18.	шт.	2583,03	2606,79
201-0367	ОСР 30.12., ОДР 30.12.	шт.	1320,45	1332,59
201-0368	ОСР 30.18., ОДР 30.18.	шт.	1526,47	1540,51
201-0369	ОСР 24.12., ОДР 24.12.	шт.	1166,58	1177,31
201-0370	ОСР 24.18., ОДР 24.18.	шт.	1381,16	1393,87
201-0371	ОСР 20.12., ОДР 20.12.	шт.	1119,68	1129,98
201-0372	ОСР 20.18., ОДР 20.18.	шт.	1334,14	1346,42
201-0373	ОСР 18.12., ОДР 18.12.	шт.	1102,27	1112,41
201-0374	ОСР 18.18., ОДР 18.18.	шт.	1298,19	1310,14
Группа: Элементы перегородок каркасных				
Каркас перегородки глухой:				
201-0233	ПГ 62.4	шт.	1568,41	1583,62
201-0234	ПГ 61.2	шт.	1185,36	1196,86
201-0235	ПГ 32.4	шт.	1025,05	1035,00
201-0236	ПГ 31.2	шт.	635,36	641,53
201-0237	ПГ 1.52.4	шт.	473,13	477,72
201-0238	ПГ 1.51.2	шт.	345,65	349,00
201-0239	Каркас с дверью ПГ Д 1.52.4	шт.	1401,72	1415,31
201-0240	Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4	шт.	916,82	925,72
Стойки:				
201-0241	СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4	шт.	678,44	685,02
201-0242	СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4	шт.	335,82	339,08
201-0243	СКЗ.6-3, СКЗ.6-5	шт.	682,63	689,25
201-0244	СК2.4-3, СК2.4-5	шт.	340,19	343,49
Ригели:				
201-0245	РН 6	шт.	269,89	272,50
201-0246	РН 3	шт.	150,34	151,80
201-0247	РН 1,5, РНР 1,5	шт.	89,88	90,75
Фланцы:				
201-0248	Ф1, Ф2	шт.	12,41	12,53
201-0249	Ф3	шт.	47,47	47,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Заполнения проемов				
201-0250	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1	шт.	2268,24	2288,20
Двери стальные утепленные двупольные:				
201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	3432,45	3462,65
201-0252	2ДСУ 2.02.4	шт.	3706,80	3739,42
201-8218	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1)	т	17317,76	17470,15
Ворота распашные:				
201-0253	ВР 3030-УХ Л1	шт.	8870,24	8948,30
201-0254	ВР 3636-УХ Л1	шт.	11374,46	11474,56
201-0255	складчатые РСВ 3,6х3,6	шт.	10265,65	10355,99
201-0256	складчатые РСВ 4,2х4,2	шт.	11586,91	11688,87
201-0257	складчатые РСВ 4,8х5,4	шт.	18352,41	18513,91
201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	16202,00	16344,58
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные				
201-0649	Косоуры	т	9717,02	9820,99
Лестницы маршевые, ширина:				
201-0387	600 мм	м	476,86	481,97
201-0388	800 мм	м	498,66	504,00
201-0389	1000 мм	м	604,61	611,07
201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	92,62	93,61
201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	7490,85	7571,00
201-0394	Ограждения площадок	м	99,93	101,00
Площадки площадью:				
201-0390	до 2 м ²	м ²	787,17	795,59
201-0391	от 2 до 4 м ²	м ²	686,53	693,88
201-0392	свыше 4 м ²	м ²	616,96	623,56
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий				
201-0381	Балки промежуточные	т	11304,14	11425,09
Конструкции:				
201-0382	стальные нащельников и деталей обрамления	т	10783,27	10898,65
201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	18658,61	18858,26
201-0849	Панели металлические сетчатые	м ²	41,56	42,00
201-0384	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	74,38	75,18
Механизм открывания:				
201-0385	МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	252,06	254,76
201-0386	МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами	шт.	301,54	304,76
Группа: Ригели ветровые				
Ветровые ригели:				
201-0375	Р-60	шт.	590,44	596,23
201-0376	Р-48	шт.	473,95	478,59
201-0377	Р-40	шт.	389,84	393,66
201-0378	Р-30	шт.	296,71	299,62
201-0379	Р-20	шт.	203,23	205,22
201-0380	Р-18	шт.	186,00	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.	94201,88	95191,00
201-0396	100 м ³ РВ 100-02-СК	шт.	94375,65	95366,60
201-0397	100 м ³ РВ 100-01-СП	шт.	115798,81	117014,70
201-0398	100 м ³ РВ 100-02-СП	шт.	115848,26	117064,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0399	200 м³ PB 200-01-СК	шт.	120097,88	121358,90
201-0400	200 м³ PB 200-02-СК	шт.	119969,80	121229,48
201-0401	200 м³ PB 200-01-СП	шт.	148236,22	149792,70
201-0402	200 м³ PB 200-02-СП	шт.	148656,73	150217,63
201-0403	300 м³ PB 300-01-СК	шт.	155078,67	156707,00
201-0404	300 м³ PB 300-01-СП	шт.	194095,03	196133,03
201-0405	400 м³ PB 400-01-СК	шт.	170629,27	172420,88
201-0406	400 м³ PB 400-01-СП	шт.	211611,05	213832,96
201-0407	700 м³ PB 700-01-СК	шт.	231592,69	234024,42
201-0408	700 м³ PB 700-01-СП	шт.	276982,36	279890,68
201-0409	1000 м³ PB 1000-01-СК	шт.	302857,85	306037,85
201-0410	1000 м³ PB 1000-02-СК	шт.	304247,54	307442,14
201-0411	1000 м³ PB 1000-01-СП	шт.	379988,29	383978,16
201-0412	2000 м³ PB 2000-01-СК	шт.	536431,42	542063,95
201-0413	2000 м³ PB 2000-02-СК	шт.	553916,95	559733,08
201-0414	2000 м³ PB 2000-03-СК	шт.	563384,27	569299,80
201-0415	2000 м³ PB 2000-04-СК	шт.	555606,23	561440,10
201-0416	2000 м³ PB 2000-01-СП	шт.	594525,29	600767,81
201-0417	2000 м³ PB 2000-02-СП	шт.	630397,20	637016,37
201-0418	2000 м³ PB 2000-03-СП	шт.	619661,22	626167,66
201-0419	3000 м³ PB 3000-01-СК	шт.	746134,36	753968,77
201-0420	3000 м³ PB 3000-02-СК	шт.	793041,05	801367,98
201-0421	3000 м³ PB 3000-03-СК	шт.	824890,56	833551,91
201-0422	3000 м³ PB 3000-04-СК	шт.	795420,79	803772,71
201-0423	3000 м³ PB 3000-01-СП	шт.	838264,20	847065,97
201-0424	3000 м³ PB 3000-02-СП	шт.	883647,67	892925,97
201-0425	3000 м³ PB 3000-03-СП	шт.	868675,00	877796,09
201-0426	3000 м³ PB 3000-04-СП	шт.	914482,41	924084,48
201-0427	3000 м³ PB 3000-05-СП	шт.	854077,18	863044,99
201-0428	3000 м³ PB 3000-06-СП	шт.	878831,87	888059,61
201-0429	3000 м³ PB 3000-07-СП	шт.	884432,14	893718,68
201-0430	3000 м³ PB 3000-08-СП	шт.	914482,41	924084,48
201-0431	5000 м³ PB 5000-01-СК	шт.	1071319,13	1082567,98
201-0432	5000 м³ PB 5000-02-СК	шт.	1145048,55	1157071,56
201-0433	5000 м³ PB 5000-03-СК	шт.	1101029,62	1112590,43
201-0434	5000 м³ PB 5000-04-СК	шт.	1159221,63	1171393,45
201-0435	5000 м³ PB 5000-05-СК	шт.	1097336,42	1108858,45
201-0436	5000 м³ PB 5000-06-СК	шт.	1144807,81	1156828,29
201-0437	5000 м³ PB 5000-07-СК	шт.	1121207,82	1132980,50
201-0438	5000 м³ PB 5000-08-СК	шт.	1176865,26	1189222,35
201-0439	5000 м³ PB 5000-09-СК	шт.	1147647,74	1159698,04
201-0440	5000 м³ PB 5000-10-СК	шт.	1147407,01	1159454,78
201-0441	5000 м³ PB 5000-01-СП	шт.	1145744,38	1157774,69
201-0442	5000 м³ PB 5000-02-СП	шт.	1215489,20	1228251,84
201-0443	5000 м³ PB 5000-03-СП	шт.	1190735,11	1203237,83
201-0444	5000 м³ PB 5000-04-СП	шт.	1229423,66	1242332,61
201-0445	5000 м³ PB 5000-05-СП	шт.	1162520,27	1174726,73
201-0446	5000 м³ PB 5000-06-СП	шт.	1224211,21	1237065,42
201-0447	5000 м³ PB 5000-07-СП	шт.	1191085,56	1203591,96
201-0448	5000 м³ PB 5000-08-СП	шт.	1257421,49	1270624,41
201-0449	5000 м³ PB 5000-09-СП	шт.	1170207,31	1182494,48
201-0450	5000 м³ PB 5000-10-СП	шт.	1223970,25	1236821,94
201-0451	5000 м³ PB 5000-11-СП	шт.	1216189,35	1228959,34
201-0452	5000 м³ PB 5000-12-СП	шт.	1255068,58	1268246,80
201-0453	5000 м³ PB 5000-13-СП	шт.	1179044,35	1191424,31
201-0454	5000 м³ PB 5000-14-СП	шт.	1232406,79	1245347,06
201-0455	5000 м³ PB 5000-15-СП	шт.	1216189,35	1228959,34
201-0456	5000 м³ PB 5000-16-СП	шт.	1257180,74	1270381,14
201-0457	10000 м³ PB 10000-01-СК	шт.	2529347,86	2555906,01
201-0458	10000 м³ PB 10000-02-СК	шт.	2719980,65	2748540,44
201-0459	10000 м³ PB 10000-03-СК	шт.	2568151,33	2595116,91
201-0460	10000 м³ PB 10000-04-СК	шт.	2675954,90	2704052,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0461	10000 м³ РВ 10000-05-СК	шт.	2723686,59	2752285,30
201-0462	10000 м³ РВ 10000-01-СП	шт.	2605032,84	2632385,69
201-0463	10000 м³ РВ 10000-02-СП	шт.	2809217,26	2838714,04
201-0464	10000 м³ РВ 10000-03-СП	шт.	2667174,88	2695180,21
201-0465	10000 м³ РВ 10000-04-СП	шт.	2807847,20	2837329,59
201-0466	10000 м³ РВ 10000-05-СП	шт.	2629689,85	2657301,59
201-0467	10000 м³ РВ 10000-06-СП	шт.	2823067,29	2852709,49
201-0468	10000 м³ РВ 10000-07-СП	шт.	2679472,48	2707606,94
201-0469	10000 м³ РВ 10000-08-СП	шт.	2804872,37	2834323,53
201-0470	20000 м³ РВ 20000-01-СК	шт.	4531943,14	4579528,54
201-0471	20000 м³ РВ 20000-02-СК	шт.	4876140,36	4927339,83
201-0472	20000 м³ РВ 20000-03-СК	шт.	4647880,66	4696683,41
201-0473	20000 м³ РВ 20000-04-СК	шт.	4876383,60	4927585,63
201-0474	20000 м³ РВ 20000-05-СК	шт.	4520433,53	4567898,08
201-0475	20000 м³ РВ 20000-06-СК	шт.	4910827,00	4962390,68
201-0476	20000 м³ РВ 20000-07-СК	шт.	4647880,66	4696683,41
201-0477	20000 м³ РВ 20000-08-СК	шт.	4918994,84	4970644,28
201-0478	20000 м³ РВ 20000-01-СП	шт.	4821635,74	4872262,92
201-0479	20000 м³ РВ 20000-02-СП	шт.	5145808,06	5199839,04
201-0480	20000 м³ РВ 20000-03-СП	шт.	4944863,77	4996784,84
201-0481	20000 м³ РВ 20000-04-СП	шт.	5204427,46	5259073,95
201-0482	20000 м³ РВ 20000-05-СП	шт.	4871159,69	4922306,87
201-0483	20000 м³ РВ 20000-06-СП	шт.	5179506,42	5233891,24
201-0484	20000 м³ РВ 20000-07-СП	шт.	4944863,77	4996784,84
201-0485	20000 м³ РВ 20000-08-СП	шт.	5238125,59	5293125,91
201-0486	30000 м³ РВ 30000-01-СК	шт.	6645982,64	6715765,46
201-0487	30000 м³ РВ 30000-02-СК	шт.	7090945,79	7165400,72
201-0488	30000 м³ РВ 30000-03-СК	шт.	6823292,48	6894937,05
201-0489	30000 м³ РВ 30000-04-СК	шт.	7094158,58	7168647,25
201-0490	30000 м³ РВ 30000-05-СП	шт.	7057739,30	7131845,56
201-0491	30000 м³ РВ 30000-02-СП	шт.	7462195,50	7540548,56
201-0492	30000 м³ РВ 30000-03-СП	шт.	7185524,48	7260972,48
201-0493	30000 м³ РВ 30000-04-СП	шт.	7528579,10	7607629,18
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.	97353,92	98288,51
201-0495	100 м³ РВ 100-02-СК, С	шт.	99479,11	100434,11
201-0496	100 м³ РВ 100-01-СП, С	шт.	116887,30	118009,41
201-0497	200 м³ РВ 200-01-СК, С	шт.	120401,95	121557,80
201-0498	200 м³ РВ 200-02-СК, С	шт.	105666,79	106681,19
201-0499	200 м³ РВ 200-01-СП, С	шт.	146980,35	148391,36
201-0500	300 м³ РВ 300-01-СК, С	шт.	157240,18	158749,68
201-0501	300 м³ РВ 300-02-СК, С	шт.	159265,73	160794,68
201-0502	300 м³ РВ 300-01-СП, С	шт.	194102,09	195965,47
201-0503	300 м³ РВ-400-01-СК, С	шт.	176727,87	178424,46
201-0504	300 м³ РВ-400-02-СК, С	шт.	178616,66	180331,37
201-0505	300 м³ РВ-400-01-СП, С	шт.	221091,70	223214,18
201-0506	700 м³ РВ 700-01-СК, С	шт.	240301,09	242607,98
201-0507	700 м³ РВ 700-02-СК, С	шт.	243385,99	245722,50
201-0508	700 м³ РВ 700-01-СП, С	шт.	293344,40	296160,50
201-0509	1000 м³ РВ 1000-01-СК, С	шт.	308433,57	311394,53
201-0510	1000 м³ РВ 1000-02-СК, С	шт.	311677,09	314669,19
201-0511	1000 м³ РВ 1000-01-СП, С	шт.	394850,08	398640,65
201-0512	2000 м³ РВ 2000-01-СК, С	шт.	524282,82	529315,93
201-0513	2000 м³ РВ 2000-02-СК, С	шт.	563776,21	569188,46
201-0514	2000 м³ РВ 2000-03-СК, С	шт.	614274,23	620171,27
201-0515	3000 м³ РВ 3000-01-СК, С	шт.	649278,08	655511,15
201-0516	3000 м³ РВ 3000-02-СК, С	шт.	718703,90	725603,46
201-0517	3000 м³ РВ 3000-03-СК, С	шт.	787430,44	794989,77
201-0518	3000 м³ РВ 3000-04-СК, С	шт.	670236,51	676670,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0519	3000 м³ PB 3000-05-СК, С	шт.	724787,71	731745,67
201-0520	3000 м³ PB 3000-06-СК, С	шт.	793513,87	801131,60
201-0521	5000 м³ PB 5000-01-СК, С	шт.	1027708,27	1037574,27
201-0522	5000 м³ PB 5000-02-СК, С	шт.	1128102,61	1138932,40
201-0523	5000 м³ PB 5000-03-СК, С	шт.	1172777,30	1184035,96
201-0524	5000 м³ PB 5000-04-СК, С	шт.	1066385,96	1076623,26
201-0525	5000 м³ PB 5000-05-СК, С	шт.	1142895,29	1153867,08
201-0526	5000 м³ PB 5000-06-СК, С	шт.	1187103,61	1198499,81
201-0527	10000 м³ PB 10000-01-СК, С	шт.	2094643,63	2114752,21
201-0528	10000 м³ PB 10000-02-СК, С	шт.	2265218,05	2286964,15
201-0529	10000 м³ PB 10000-03-СК, С	шт.	2435139,88	2458517,22
201-0530	10000 м³ PB 10000-04-СК, С	шт.	2168702,67	2189522,22
201-0531	10000 м³ PB 10000-05-СК, С	шт.	2306461,81	2328603,84
201-0532	10000 м³ PB 10000-06-СК, С	шт.	2475975,06	2499744,42
201-0533	20000 м³ PB 20000-01-СК, С	шт.	3999034,53	4037425,26
201-0534	20000 м³ PB 20000-02-СК, С	шт.	4239592,07	4280292,15
201-0535	20000 м³ PB 20000-03-СК, С	шт.	4428269,48	4470780,87
201-0536	20000 м³ PB 20000-10-СК, С	шт.	4002521,07	4040945,27
201-0537	20000 м³ PB 20000-04-СК, С	шт.	4160308,32	4200247,28
201-0538	20000 м³ PB 20000-05-СК, С	шт.	4290323,00	4331510,10
201-0539	20000 м³ PB 20000-06-СК, С	шт.	4479508,29	4522511,57
201-0540	20000 м³ PB 20000-11-СК, С	шт.	4163745,23	4203717,18
201-0541	20000 м³ PB 20000-07-СК, С	шт.	4314130,93	4355546,58
201-0542	20000 м³ PB 20000-08-СК, С	шт.	4503447,43	4546680,53
201-0543	20000 м³ PB 20000-09-СК, С	шт.	4575778,88	4619706,36
201-0544	20000 м³ PB 20000-12-СК, С	шт.	4317710,22	4359160,24
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	12063,31	12189,97
201-0704	прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	11643,16	11765,41
201-0705	прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т	т	11202,80	11320,43
201-0706	круглого сечения, масса изделий до 1 т	т	12197,86	12325,93
201-0707	круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	11414,92	11534,77
201-0708	круглого сечения, масса изделий свыше 3 т	т	10619,34	10730,85
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами:				
201-0709	прямоугольной формы с обработанными кромками	т	9719,67	9821,73
201-0710	не прямоугольной формы	т	10465,97	10575,86
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры):				
201-0711	с цилиндрической поверхностью	т	9988,62	10093,50
201-0712	с конической поверхностью	т	11739,45	11862,72
201-0713	с поверхностью двойной кривизны	т	11636,94	11759,13
Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки:				
201-0714	прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	10092,56	10198,53
201-0715	прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	9953,46	10057,97
201-0716	прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	9827,96	9931,15
201-0717	прямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	10363,59	10472,41
201-0718	непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	10513,92	10624,31
201-0719	непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	10316,78	10425,11
201-0720	непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	10247,55	10355,15
201-0721	непрямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	10609,02	10720,42
Группа: Элементы негабаритных емкостей				
201-0722	Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол	т	8353,21	8451,78
201-0723	Элементы щитов кровли из листового профильного проката	т	8836,85	8941,13
201-0724	Элементы понтонов и плавающих крыш	т	8201,39	8298,17
201-0725	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	7632,02	7722,08
201-0726	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	9954,41	10071,87
201-0727	Лестницы шахтные	т	12324,57	12470,00
201-0728	Площадки кольцевые с ограждениями	т	9004,76	9111,02
201-0729	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	10272,39	10393,60
201-0730	Жесткие затворы	т	11772,52	11911,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0731	Лазы круглые	т	13035,52	13189,34
201-0732	Лазы овальные	т	14384,98	14554,73
201-0733	Световые	т	11465,65	11600,94
201-0734	Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	9782,57	9898,01
201-0735	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	9229,59	9338,50
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	11259,22	11379,69
201-0546	от 70 до 100 кг	т	11029,19	11147,20
201-0547	от 100 до 150 кг	т	10867,21	10983,49
201-0548	свыше 150 кг	т	10494,95	10607,24
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м ² :				
201-0549	до 100 кг	т	10628,04	10741,76
201-0550	от 100 до 150 кг	т	10599,19	10712,60
201-0551	от 150 до 200 кг	т	10545,70	10658,54
201-0552	свыше 200 кг	т	10445,17	10556,93
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0553	до 70 кг	т	10474,54	10586,62
201-0554	от 70 до 100 кг	т	10445,99	10557,76
201-0555	от 100 до 150 кг	т	10339,49	10450,13
201-0556	свыше 150 кг	т	10203,61	10312,79
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	11210,89	11330,84
201-0558	от 50 до 70 кг	т	11234,41	11354,62
201-0559	от 70 до 100 кг	т	11154,21	11273,56
201-0560	свыше 100 кг	т	11025,84	11143,81
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	10407,23	10518,58
201-0562	от 70 до 100 кг	т	10379,34	10490,40
201-0563	от 100 до 150 кг	т	10374,84	10485,85
201-0564	свыше 150 кг	т	10258,36	10368,13
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	11002,58	11121,41
201-0566	от 150 до 250 кг	т	11472,58	11596,48
201-0567	от 250 до 350 кг	т	11665,99	11791,98
201-0568	свыше 350 кг	т	11954,19	12083,30
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	11461,64	11583,13
201-0570	от 200 до 300 кг	т	12275,45	12405,57
201-0571	от 300 до 400 кг	т	12857,04	12993,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0572	свыше 400 кг	т	13292,23	13433,13
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	9657,88	9766,04
201-0592	от 50 до 75 кг	т	6775,12	6851,00
201-0593	от 75 до 100 кг	т	8869,76	8969,10
201-0594	свыше 100 кг	т	8838,39	8937,38
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	8653,05	8749,97
201-0596	от 50 до 75 кг	т	8553,12	8648,92
201-0597	от 75 до 125 кг	т	8138,69	8229,84
201-0598	свыше 125 кг	т	8122,74	8213,71
Группа: Прочие конструкции				
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:				
201-0577	до 6 м	т	6785,97	6864,00
201-0578	более 6 м	т	7017,30	7098,00
201-0585	Перегородки внутрицеховые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	8921,14	9023,73
201-0586	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	8138,23	8231,82
201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	6670,29	6747,00
201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	5931,78	6000,00
201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	7484,92	7571,00
201-0590	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	12730,84	12877,24
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:				
201-0635	до 0,1 т	т	12842,79	12990,48
201-0636	от 0,1 до 0,5 т	т	11049,35	11176,42
201-0637	от 0,501 до 1,0 т	т	9816,90	9929,80
201-0638	свыше 1,0 т	т	10019,89	10135,12
201-8060	Элементы металлические	кг	11,95	12,09
Группа: Реконструкция каркасов зданий (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тушиками, пути подвешенного 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	10907,77	11025,58
201-0574	от 50 до 70 кг	т	11128,53	11248,71
201-0575	от 70 до 100 кг	т	11164,78	11285,36
201-0576	свыше 100 кг	т	11070,78	11190,34
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	8039,52	8136,00
201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	8374,50	8475,00
201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	7391,31	7480,00
201-0582	открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м ²	т	14058,00	14226,70
201-0583	открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	14347,89	14520,07
201-0584	открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	12266,60	12413,80
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	8498,04	8597,47
201-0601	крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	8422,03	8520,57
201-0602	крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	8447,17	8546,00
201-0603	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	8531,38	8631,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0604	среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	8589,00	8689,49
201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	8614,19	8714,98
201-0606	среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	8547,17	8647,17
201-0607	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	8578,30	8678,67
Колонны двухветвевые:				
201-0608	крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	9400,55	9510,53
201-0609	крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	9468,98	9579,77
201-0610	крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т	т	9537,07	9648,66
201-0611	крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	9595,42	9707,69
201-0612	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	9548,05	9659,76
201-0613	среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	9194,60	9302,18
201-0614	среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	9208,51	9316,25
201-0615	среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т	т	9288,99	9397,67
201-0616	среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	9334,40	9443,61
201-0617	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	9348,92	9458,31
201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	6360,59	6435,00
201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	6925,97	7007,00
201-0620	Стойки фахверка	т	6360,59	6435,00
201-0621	Ригели фахверка	т	6193,54	6266,00
201-0622	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	11198,34	11329,36
201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	7413,26	7500,00
Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м:				
201-0624	до 0,1 т	т	5721,06	5788,00
201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	5525,35	5590,00
201-0626	от 0,201 до 0,3 т	т	9669,07	9782,20
201-0627	свыше 0,3 т	т	5396,85	5460,00
201-0628	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	8605,69	8706,37
201-0629	Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые	т	9147,15	9254,17
201-0630	Упоры тупиков	т	6770,78	6850,00
201-0631	Детали крепления рельсов	т	11128,79	11259,00
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья:				
201-0632	прямолинейные	т	9219,81	9327,68
201-0633	криволинейные	т	10321,83	10442,59
201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	6023,52	6094,00
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	11342,06	11463,42
201-0644	от 75 до 125 кг	т	11146,10	11265,37
201-0645	от 125 до 200 кг	т	10696,61	10811,06
201-0646	свыше 200 кг	т	10021,92	10129,15
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	12075,45	12202,25
201-0640	от 100 до 200 кг	т	11857,75	11982,25
201-0641	от 200 до 300 кг	т	10978,06	11093,33
201-0642	свыше 300 кг	т	10579,77	10690,86
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	9162,28	9266,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	7485,67	7571,00
201-0648	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	10040,29	10154,75
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	13577,80	13716,29
201-0688	от 150 до 200 кг	т	13357,23	13493,47
201-0690	свыше 200 кг	т	12709,24	12838,87
201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	11144,93	11258,61
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода:				
201-0691	до 300 кг	т	13516,90	13654,78
201-0692	от 300 до 400 кг	т	13527,38	13665,36
201-0693	от 400 до 600 кг	т	13518,91	13656,80
201-0694	свыше 600 кг	т	13649,85	13789,07
201-0695	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм	т	14431,71	14578,92
201-0697	Газопроводы полистовой сборки	т	12331,19	12456,96
Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода:				
201-0698	до 200 кг	т	15705,81	15866,01
201-0699	свыше 200 кг	т	15332,95	15489,35
201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	9503,07	9600,00
201-8111	Кронштейны	кг	9,03	9,12
201-8059	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	9621,11	9719,25
201-0830	Штыри токопроводящие	т	12057,02	12180,00
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	6411,02	6495,00
201-0737	от 500 до 1000 м ²	т	6781,17	6870,00
201-0738	более 1000 м ²	т	7432,64	7530,00
201-0739	стали (3 мм)	т	12354,90	12516,75
201-0740	стали	т	10768,83	10909,91
Группа: Каркасы промышленных печей				
Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м ² :				
201-0746	без форканала	т	11888,92	12013,76
201-0747	с форканалом	т	12611,92	12744,35
201-0748	Каркасы тоннельных печей	т	12396,18	12526,34
201-0749	Каркасы термических печей с выкатным подом	т	13595,43	13738,19
201-0750	Каркасы термических печей с шагающим подом	т	14029,38	14176,69
201-0751	Каркасы термических печей камерные	т	14098,25	14246,28
201-0752	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	т	13553,73	13696,04
Каркасы вертикальных трубчатых печей:				
201-0753	прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	т	10896,45	11010,86
201-0754	цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями	т	13793,47	13938,30
Группа: Объекты сельского хозяйства				
201-0744	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	т	10785,78	10902,26
201-0745	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	т	11314,15	11436,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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	13330,59	13466,56
201-0680	от 50 до 100 кг	т	13377,99	13514,45
201-0681	от 100 до 150 кг	т	13401,75	13538,44
201-0682	от 150 до 200 кг	т	13735,59	13875,70
201-0683	от 200 до 300 кг	т	13994,67	14137,42
201-0684	от 300 до 400 кг	т	14343,50	14489,81
201-0685	от 400 до 600 кг	т	14471,37	14618,98
201-0686	свыше 600 кг	т	14782,22	14933,00
Группа: Линии электропередачи				
Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8064	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	9298,15	9404,15
201-8065	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	9306,43	9412,53
201-8066	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные	т	9311,54	9417,69
201-8067	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные	т	9300,15	9406,17
201-8068	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные	т	9302,64	9408,69
201-8069	анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	9168,92	9273,45
201-8070	анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	9177,84	9282,46
201-8071	для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов	т	8942,76	9044,71
Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8072	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	9173,22	9277,80
201-8073	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	9176,25	9280,86
201-8074	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	9174,65	9279,24
201-8075	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, переходные одноцепные	т	8830,92	8931,59
201-8076	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	9168,92	9273,45
201-8077	анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	8987,58	9090,04
201-8078	анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	9014,18	9116,95
201-8079	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие городские	т	8928,08	9029,86
Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8080	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	9122,25	9226,25
201-8081	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	9126,04	9230,08
201-8082	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	9133,69	9237,81
Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8083	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	8840,20	8940,98
201-8084	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	8836,87	8937,61
201-8085	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	8861,52	8962,54
201-8086	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	8814,37	8914,86
Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8087	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	8840,20	8940,98
201-8088	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	8836,87	8937,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8089	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	8935,25	9037,11
201-8090	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	8814,37	8914,86
Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок.:				
201-8091	промежуточные свободностоящие одноцепные	т	9193,73	9298,54
201-8092	промежуточные на оттяжках одноцепные	т	9197,15	9302,00
201-8093	промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные	т	9218,87	9323,96
201-8094	анкерно-угловые трехстоечные одноцепные	т	9792,61	9904,24
201-8095	промежуточные на оттяжках косоугловые	т	9806,30	9918,09
Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок.:				
201-8096	промежуточные portalного типа на оттяжках	т	12871,62	13018,36
201-8097	анкерно-угловые трехстоечные	т	10429,01	10547,90
Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок.:				
201-8098	промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках	т	13300,18	13451,80
201-8099	анкерно-угловые трехстоечные	т	13138,07	13287,85
Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок.:				
201-8100	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	13508,88	13662,88
201-8101	анкерно-угловые двухстоечные	т	13498,74	13652,63
201-8102	Опоры стальные типа «Торшер»	т	26284,08	26583,72
Оттяжка анкерная железобетонных опор:				
201-8103	ВЛ-0,4 кВ	компл.	3392,80	3431,48
201-8104	ВЛ-10 кВ	компл.	3819,70	3863,25
201-8105	ВЛ-35 кВ	компл.	4314,02	4363,20
201-8106	Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ	компл.	5257,71	5317,65
201-8107	Ригели стальные	кг	10,66	10,78
201-8113	Траверсы стальные	т	10710,83	10832,93
201-8114	Тросостойки стальные	т	8676,32	8775,23
Группа: Узлы коксохимических заводов				
Конструкции узлов коксохимических заводов:				
201-0741	каркасы коксовых батарей	т	11134,12	11253,26
201-0742	кожухи стояков для отвода газа	т	10811,60	10927,29
201-0743	затворы коксовой ramпы	т	11557,24	11680,90
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов				
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов.:				
201-0700	бункеры, встроенные в производственные здания	т	9358,31	9465,00
201-0701	бункерные эстакады	т	14083,90	14244,46
201-0702	силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	т	13930,71	14089,52
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали				
201-0789	Габионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	13019,11	13153,20
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	55,92	56,50
201-0855	Клинья парные	т	12471,54	12600,00
201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	34,44	34,80
201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	342,47	346,00
201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8x10 мм	т	12444,21	12572,38
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	7365,14	7441,00
201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	9422,95	9520,00
201-0804	Конструкции стальных опорных башмаков	т	15584,48	15745,00
201-8052	Конструкции стальные перил	т	11967,77	12091,04
Конструкции стальные приспособлений:				
201-0783	для монтажа	т	7365,14	7441,00
201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	9848,56	9950,00
201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	8472,24	8559,50
201-0813	Опоры стальные	т	9502,12	9600,00
201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	11380,77	11498,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	35,53	35,90
201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	6750,47	6820,00
201-0835	Подкладки металлические	кг	12,48	12,60
201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	11758,66	11879,77
201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	11,71	11,83
201-8057	Стяжки винтовые	шт.	22,57	22,80
201-0856	Хомуты стальные	кг	9,50	9,60
Группа: Элементы ограждений				
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):				
201-8219	(серия 3.017-1)	т	8834,80	8933,75
201-8220	S = 2,75 x 1,06=2,92 м ² , ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	227,08	229,62
201-8221	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	265,94	268,91
201-8222	S = 2,75 x 2,06=5,67 м ² , ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	310,09	313,57
Панели оград сетчатые из сварной сетки:				
201-8223	(серия 3.017-1)	т	8642,40	8739,20
201-8224	S = 2,75 x 1,16=3,19 м ² , ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	194,45	196,63
201-8225	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	222,11	224,60
201-8226	S = 3,99 x 1,17=4,67 м ² , ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	432,12	436,96
201-8227	S = 3,99 x 1,47=5,87 м ² , ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	469,28	474,54
201-8228	S = 3,99 x 1,77=7,06 м ² , ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	508,18	513,87
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:				
201-8229	(серия 3.017-1)	т	9778,79	9888,31
201-8230	S = 1,74 x 1,07=1,86 м ² , ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	888,75	898,71
201-8231	S = 1,74 x 1,57=2,73 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	1122,12	1134,69
201-8232	S = 1,74 x 2,07=3,6 м ² , ПМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	1530,53	1547,67
Панели ворот сетчатые из сварной сетки:				
201-8233	(серия 3.017-1)	т	9512,15	9618,68
201-8234	100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м ² , ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	936,94	947,44
201-8235	100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	1106,26	1118,65
201-8236	100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м ² , ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	1206,14	1219,65
Панели ворот сварные из стержней диаметром:				
201-8237	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	9944,42	10055,79
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.	2307,10	2332,94
201-8239	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	2881,90	2914,17
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.	3922,07	3966,00
201-8241	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м ² , ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	1589,12	1606,92
201-8242	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м ² , ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	2653,16	2682,88
201-8243	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м ² , ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	2764,55	2795,51
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:				
201-8244	(серия 3.017-1)	т	10043,71	10156,20
201-8245	S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	401,54	406,04
201-8246	S=1,25x1,57=1,96 м ² , КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	515,41	521,19
201-8247	S=1,25x2,07=2,59 м ² , КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	616,31	623,21
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:				
201-8248	(серия 3.017-1)	т	10044,98	10157,49
201-8249	100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м ² , КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	413,59	418,22
201-8250	100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	477,52	482,87
201-8251	100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м ² (серия 3.017-1)	шт.	562,44	568,74
Полотна калиток сварные из стержней диаметром:				
201-8252	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	9999,41	10111,41
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.	860,20	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.	1096,86	1109,15
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.	1478,74	1495,30
201-8256	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м ² , КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	620,53	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.	801,52	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.	1066,04	1077,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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	12466,55	12596,20
201-0653	от 700 до 1300 кг	т	12253,11	12380,54
201-0654	свыше 1300 кг	т	12155,92	12282,34
Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м:				
201-0655	до 500 кг	т	11939,81	12063,99
201-0656	от 500 до 1000 кг	т	11828,66	11951,67
201-0657	свыше 1000 кг	т	11760,84	11883,16
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения:				
201-0658	габаритные	т	8447,15	8535,00
201-0659	негабаритные	т	9701,97	9802,87
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:				
201-0660	габаритные	т	8476,84	8565,00
201-0661	негабаритные	т	9385,11	9482,72
201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	7244,66	7320,00
201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	7630,64	7710,00
Группа: Эстакады				
201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	7468,14	7560,00
201-0665	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	10194,96	10320,36
201-0666	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	9153,83	9266,42
201-0667	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	9448,19	9564,40
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	14937,25	15085,13
201-0674	от 500 до 1000 кг	т	15749,41	15905,33
201-0675	от 1000 до 1500 кг	т	16676,06	16841,15
201-0676	от 1500 до 2000 кг	т	11747,14	11863,43
201-0677	от 2000 до 2500 кг	т	11627,29	11742,40
201-0678	свыше 2500 кг	т	11440,27	11553,53
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	15483,33	15635,06
201-0669	от 200 до 300 кг	т	15042,20	15189,62
201-0670	от 300 до 400 кг	т	15188,19	15337,03
201-0671	от 400 до 600 кг	т	14916,05	15062,23
201-0672	от 600 до 800 кг	т	15054,86	15202,40
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	7964,43	8060,00
201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	7620,56	7712,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	6925,40	7008,50
201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	6882,41	6965,00
201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6459,09	6536,60
201-0760	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	8201,58	8300,00
201-0761	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	8031,62	8128,00
201-0762	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	8818,18	8924,00
201-0763	гнутоварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	11121,54	11255,00
201-0764	гнутоварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	10383,39	10508,00
201-0765	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	9752,81	9869,85
201-0766	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	9253,76	9364,80
201-0767	гнутоварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	9045,42	9153,96
201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	8031,62	8128,00
201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	7885,38	7980,00
201-0770	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	7793,88	7887,40
201-0771	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	7771,54	7864,80
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	6471,69	6550,00
201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	7352,04	7441,00
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	11120,45	11255,00
201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	7884,60	7980,00
201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	9211,73	9323,19
201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	9924,91	10045,00
Группа: Конструктивные элементы мостов				
201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	3,54	3,58
201-8049	Катки стальные	т	12481,43	12600,00
201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	4317,98	4359,00
201-0794	Конструкции стальные тяжёлые	т	12662,89	12783,19
201-8050	Металлоконструкции деформационного шва «Маурер»	м шва	118,53	119,66
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:				
201-8046	до 0,125 т	т	12916,41	13039,11
201-8047	свыше 0,125 т	т	12021,93	12136,13
201-8048	Опорные части пролетных строений из литой стали	т	22111,74	22321,80
Пролетные строения автодорожных мостов, пролет:				
201-8037	42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1115247,56	1125842,42
201-8038	63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2500272,70	2524025,30
201-8039	3х63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	6977721,58	7044009,93
201-8040	ом до 66 м, обычное исполнение	т	16757,86	16917,06
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет:				
201-8002	18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	501271,05	506033,12
201-8003	23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	651902,81	658095,89
201-8004	27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	934203,21	943078,14
201-8005	33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1328493,50	1341114,19
201-8006	18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	748149,72	755257,14
201-8007	23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1004688,86	1014233,41
201-8008	27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1224375,10	1236006,66
201-8010	33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1850516,66	1868096,57
201-8011	33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1859819,34	1877487,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8012	44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2367530,70	2390022,24
201-8013	44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2384704,86	2407359,56
201-8014	55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2977571,48	3005858,41
201-8015	66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3659529,08	3694294,61
201-8016	77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	4453476,60	4495784,62
201-8017	88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Ги-протрансмост, обычное исполнение	компл.	6068206,23	6125854,19
201-8018	87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Ги-протрансмост, обычное исполнение	компл.	6054252,22	6111767,61
201-8019	109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Ги-протрансмост, обычное исполнение	компл.	8714459,37	8797246,74
201-8020	110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Ги-протрансмост, обычное исполнение	компл.	8755963,61	8839145,27
201-8021	18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	466207,13	470636,09
201-8022	23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	18554,60	18730,87
201-8023	27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	804681,36	812325,83
201-8024	33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1153889,45	1164851,40
201-8025	45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1808296,83	1825475,65
201-8026	55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2452685,96	2475986,47
201-8027	2x110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	17055738,37	17217767,89
201-8028	44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2888480,48	2915921,04
201-8029	55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3944334,04	3981805,22
201-8030	66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3944334,04	3981805,22
201-8031	18,2 м	т	18241,48	18414,77
201-8032	33 м	т	18790,69	18969,20
201-8033	66 м	т	17533,20	17699,77
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом:				
201-8034	до 88 м, обычное исполнение	т	17108,45	17270,98
201-8035	до 110 м, обычное исполнение	т	17009,63	17171,22
201-8036	свыше 2x110 м, обычное исполнение	т	17508,18	17674,51
Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов:				
201-8041	на автодорогах, пролет до 22 м	т	17766,07	17934,85
201-8042	на железных дорогах, пролет 15,8 м	т	17849,77	18019,34
201-8043	на железных дорогах, пролет 12,8 м	т	17475,54	17641,56
201-8044	на железных дорогах, пролет 10,8 м	т	17526,11	17692,61
201-8045	на железных дорогах, пролет 8,7 м	т	17825,56	17994,90
201-8051	Стальные конструкции перекрытия швов	т	13174,58	13299,74
201-1001	Тяжи и анкеры	т	12662,89	12783,19
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:				
201-0899	до 100 м	т	19559,48	19745,30
201-0901	свыше 100	т	23683,53	23908,53
201-8055	Шарниры	т	5103,51	5152,00
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции				
Конструкции стальные индивидуальные:				
201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	10393,67	10508,00
201-0851	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т	т	9936,69	10046,00
201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	11374,88	11500,00
201-0848	решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	10870,42	10990,00
201-0852	решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	10365,98	10480,00
201-0853	решетчатые сварные массой 1-2 т	т	9693,37	9800,00
201-0854	решетчатые сварные массой 2-5 т	т	9297,73	9400,00
201-0826	решетчатые сварные массой свыше 5 т	т	8793,27	8890,00
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:				
201-0778	до 0,1 т	т	10393,67	10508,00
201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	9936,69	10046,00

ФССЦ-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
201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	8382,79	8475,00
201-0781	свыше 1,0 т	т	10884,40	11004,13
201-8062	до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм	т	12185,48	12319,52
201-8063	до 0,1 т решетчатые	т	8071,34	8160,13
Подраздел: Элементы облицовки				
Группа: Фасадные элементы				
201-1105	Нашельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали	м	143,76	147,00
201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	9393,64	9605,00
201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м ²	315,27	322,37
Группа: Профили				
Профиль для защиты углов:				
201-8168	25x15x0,5	м	2,23	2,28
201-8169	23x15x0,5	м	3,32	3,40
Профиль заполняющий:				
201-8148	алюминиевый, белые	м	12,08	12,35
201-8149	алюминиевый, черные	м	12,08	12,35
201-8150	алюминиевый, ярко белые	м	16,06	16,42
201-8151	зеркально-серебристый	м	30,16	30,84
201-8152	серебристый	м	15,13	15,47
201-1137	Профиль маячковый	м	1,94	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 направляющий:				
201-0785	ПН-2 50/30/0,6	м	5,48	5,60
201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	6,02	6,16
201-0787	ПН-3 65/30/0,6	м	5,84	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	6,75	6,91
201-0795	ПН-6 100/30/0,6	м	7,70	7,87
201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	8,32	8,51
201-0797	ПН 28/27/0,6	м	3,91	4,00
Профиль потолочный:				
201-0802	ПП 60/27/0,6	м	5,38	5,50
201-0803	ПП 60/27/0,6 арочный	м	17,28	17,67
201-8141	Профиль ПВХ арочный универсальный 33x33	м	7,13	7,29
Профиль реечный, тип:				
201-8153	«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	13,61	13,91
201-8154	«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	13,06	13,35
201-8143	«Б» 84/12 стальные, белые матовые	м	14,63	14,96
201-8155	«Б» 84/12 алюминиевые, бежевые	м	16,24	16,61
201-8156	«Б» 84/12 алюминиевые, золотистые	м	11,44	11,70
201-8157	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	16,77	17,15
201-8158	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	13,31	13,61
201-8159	Профиль трапецидальный 35x30 мм	м	31,86	32,58
Профиль стоечный:				
201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	6,71	6,86
201-0806	ПС-3 65/50	м	7,38	7,55
201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	7,88	8,06
201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	9,36	9,57
201-8130	«ОМЕГА» 20x90 мм	м	10,48	10,72
Профиль угловой:				
201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	3,11	3,18
201-8160	ПУ 19x24 мм белые	м	7,46	7,63
201-8161	ПУ 22x22 мм белые	м	8,67	8,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Т-профили:				
201-8162	основные 24х38 мм CLIX	м	23,51	24,04
201-8163	основные 24х38 мм белые	м	10,02	10,25
201-8164	поперечные 24х32 мм CLIX	м	23,51	24,04
201-8165	поперечные 24х32 мм белые	м	10,02	10,25
201-8166	продольные 24х32 мм CLIX	м	23,51	24,04
201-8167	продольные 24х32 мм белые	м	10,02	10,25
UA-профиль:				
201-8137	50/40/2,0	м	29,75	30,42
201-8138	60/40/2,0	м	30,26	30,95
201-8139	75/40/2,0	м	30,53	31,22
201-8140	100/40/2,0	м	36,07	36,88
Группа: Крепежные элементы				
201-8194	Кронштейн стеновой для ПП 60х27	шт.	0,71	0,72
201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	шт.	2,73	2,79
201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	шт.	2,73	2,79
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.	12,82	13,11
201-8175	ПС 100х50 UA 100/40/2,0	шт.	17,24	17,63
201-8176	Уголок алюминиевый 25х25	м	5,71	5,83
201-8177	Уголок арочный ТИГИ	м	11,27	11,53
201-1138	Уголок маячковый	м	1,24	1,26
201-8188	Подвесы анкерные Д	шт.	3,77	3,86
201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	шт.	0,67	0,68
Подвесы прямые:				
201-8180	для подвесного потолка к профилю 47х17 мм	шт.	1,14	1,16
201-8182	короткие для подвесного потолка к профилю 47х17 мм	шт.	1,71	1,74
201-8183	короткие для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	шт.	2,12	2,17
201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	шт.	1,23	1,25
Подвесы с зажимом:				
201-8184	для реечных потолков	шт.	7,02	7,18
201-8186	усиленные для подвесного потолка к профилю 47х17 мм	шт.	3,22	3,29
201-8187	усиленные для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	шт.	4,03	4,12
Тяга подвеса:				
201-0818	350	шт.	0,46	0,47
201-0819	500	шт.	0,61	0,62
201-0820	850	шт.	0,73	0,74
201-0821	1000	шт.	1,10	1,12
Группа: Соединительные элементы				
Соединители профилей:				
201-0823	одноуровневые ПП	шт.	1,57	1,60
201-0824	двухуровневые ПП	шт.	0,66	0,67
201-8192	84/12 мм белые	шт.	9,23	9,43
201-8193	84/12 мм черные	шт.	9,23	9,43
201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	шт.	0,58	0,59
Бруски деревянные:				
201-0832	50*50 мм	м	4,08	4,17
201-0833	60*27 мм	м	2,64	2,70
201-0834	75*50 мм	м	6,12	6,26
201-0837	Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,5 мм	м ²	4,48	4,58
Группа: Ревизии				
Ревизионный люк:				
201-8201	20х20 см	шт.	209,15	213,85
201-8202	30х30 см	шт.	224,08	229,12
201-8203	30х60 см	шт.	336,11	343,67
201-8204	40х40 см	шт.	334,53	342,06
201-8205	40х60 см	шт.	435,03	444,82
201-8206	50х50 см	шт.	435,03	444,82
201-8207	60х60 см	шт.	444,48	454,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8208	70х70 см	шт.	538,53	550,65
201-8209	80х80 см	шт.	615,93	629,79
201-8210	90х90 см	шт.	752,80	769,74
201-8211	100х100 см	шт.	854,48	873,71
201-8212	110х110 см	шт.	862,99	882,41
201-8213	120х120 см	шт.	871,71	891,32
201-8214	120х150 см	шт.	891,98	912,05
201-8215	120х180 см	шт.	948,40	969,74
201-8216	120х200 см	шт.	1441,43	1473,86

Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений

1. Сметные цены на стальные конструкции гидротехнических сооружений установлены в соответствии с требованиями технических условий.

2. Сметные цены на стальные конструкции гидротехнических сооружений учитывают транспортировку этих конструкций до приобъектных складов строительства.

3. В сметных ценах учтены затраты на лесоматериалы, металлоконструкции и приспособления для крепления и тары.

4. Сметные цены установлены без стоимости антикоррозионной защиты. Затраты на антикоррозионную защиту должны определяться дополнительно по соответствующим сборникам ФЕР-2001.

5. Сметными ценами учтены затраты на:

общую сборку;

контроль сварных соединений;

разработку индивидуальной технологии;

крепление изделий на подвижном составе.

6. Подлежат дополнительной оплате не учтенные сметными ценами затраты на:

дополнительные требования технической документации при транспортировке металлоконструкций на подвижном железнодорожном составе (применение балласта для обеспечения устойчивости, заливка торцов пустотелых конструкций и т.п.);

изменение качества (удорожание) поставляемого проката вместо предусмотренного проектом;

изготовление металлоконструкций, эксплуатируемых при температуре ниже - 40 °С. В этих случаях применяется $K = 1,053$.

7. В сметных ценах учтена теоретическая масса стальных конструкций, исчисленная по рабочим чертежам (КМД) завода-изготовителя с учетом наплавляемого металла сварных швов. При определении теоретической массы стальных конструкций плотность прокатной стали принимается равной $7,85 \text{ г/см}^2$, масса наплавляемого металла сварных швов принимается в размере 1,2% теоретической массы основного металла сварных элементов стальных конструкций по рабочим чертежам, независимо от количества сварных швов и привариваемых деталей в элементе.

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Облицовки				
202-0004	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т	14401,43	14545,44
202-0005	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255	т	19755,78	19953,34
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений				
202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	22332,78	22540,48
202-0001	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255	т	15279,50	15421,60
202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	26317,70	26562,45
202-0002	Крышки герметические, марка стали С 255	т	23887,32	24109,47
202-0042	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т	20447,79	20637,96
202-0003	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т	15569,10	15713,89
202-0006	Опора катковая промжуточная, марка стали С 255	т	31030,91	31319,50
202-0026	Тяга анкерная, марка стали С 255	т	19347,59	19527,53
Группа: Пути				
202-0014	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т	49568,05	50063,73
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	14294,27	14437,22
202-0008	с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	16136,76	16298,13
202-0009	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	16946,41	17115,88
202-0010	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255	т	13170,16	13301,87
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:				
202-0011	С 255	т	10245,46	10347,91
202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	3343,56	3377,00
202-0013	С 255, крепления и упоры	т	14637,71	14784,08
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:				
202-0018	С 255	т	12806,85	12934,92

ФССЦ-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
202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	9480,88	9575,69
202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	19987,93	20187,81
Пути подкрановые, марка стали:				
202-0015	С 255	т	21693,31	21910,24
202-0016	С 255, рельсы железнодорожные	т	15058,62	15209,21
202-0017	С 255, крепления и упоры	т	35755,69	36113,25
Группа: Траверса				
Траверса, конструкция состоит:				
202-0021	из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255	т	22376,46	22580,08
202-0022	из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255	т	24883,57	25110,01
Группа: Трубопроводы				
Трубопроводы напорные толстостенные:				
202-0023	габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	12890,03	13183,92
202-0024	негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	10288,81	10523,40
202-0025	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	11471,26	11732,81
Группа: Части и закладные				
202-0030	Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255	т	13721,99	14023,87
Части и закладные пазовые плоских:				
202-0027	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	17685,51	18074,59
202-0035	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255	т	15894,34	16244,02
202-0028	скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255	т	15011,62	15341,87
202-0029	скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	15273,21	15609,22
202-0031	колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	15490,65	15831,44
Части и закладные плоского колесного:				
202-0032	затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	71204,01	72770,50
202-0037	аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	30651,43	31325,76
Части и закладные:				
202-0036	рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	40916,04	41816,19
202-0033	разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	11922,39	12184,68
202-0034	пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255	т	14607,75	14929,12
Группа: Эстакада				
202-0038	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т	15080,76	15230,06
202-0039	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255	т	19418,97	19611,22

Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия

1. Средние сметные цены на деревянные конструкции и изделия предусматривают изделия из древесины хвойных (кроме лиственницы), мягких лиственных пород и березы.

2. При применении конструкций и изделий из лиственницы и твердых лиственных пород к сметным ценам, предусмотренным настоящим разделом, применяются коэффициенты согласно табл.1.

3. При исчислении массы конструкций и изделий, изготовленных из древесины лиственницы и твердолиственных пород, массу, приведенную в сборнике, следует увеличить соответственно на 30 и 50%.

4. Сметные цены на столярные изделия, отличающиеся от предусмотренных в настоящем сборнике только по их площади с соотношением не более 15%, определяются применительно к ценам соответствующего изделия ближайшего размера.

5. Площадь оконных и дверных блоков принимается по наружным размерам коробок, а оконных переплетов и дверных полотен - по их наружным размерам. При этом площадь дверных блоков без порога определяется без учета монтажной доски, т.е. по габаритным размерам коробок.

6. Сметные цены на коробки предусматривают изделия в собранном виде. Длина коробок определяется по наружному периметру с добавлением полной длины импостов.

7. Сметные цены учитывают стоимость и затраты по установке уплотняющих прокладок, крепежных деталей, мебельной фурнитуры и приборов.

8. Стоимость выступающих приборов для окон и дверей (ручки-завертки, устанавливаемые во внутренние створки оконных блоков, ручки и цилиндрические замки в дверных полотнах) в сметных ценах не учтена.

9. В соответствии с техническими требованиями стандартов и технических условий сметные цены настоящего раздела установлены с учетом полной заводской готовности.

10. В сметных ценах учтены затраты по сборке, сушке, антисептированию, олифовке.

11. Сметные цены на дверные блоки учитывают стоимость порога или монтажной доски.

Таблица 1

Наименование изделий	Коэффициенты к сметным ценам	
	Древесина	
	лиственницы	твердых лиственных пород
1.1. Блоки оконные и балконные	1.3	2.3
1.2. Детали профильные из древесины для строительства (погонажные) кроме поручней	1.14	3
1.3. Поручни	-	3.2
1.4. Доски и бруски для покрытия полов	1.3	-

12. Сметные цены на деревянные конструкции и изделия не учитывают стоимость и затраты по установке: стекол;

подоконных досок в оконных блоках и наличников в дверных блоках;

монтажных досок в оконных блоках промышленных зданий;

металлических изделий деревянных клееных конструкций.

13. Сметные цены установлены на конструкции деревянные клееные шириной до 180 мм. При ширине конструкций более 180 мм сметные цены следует применять с надбавкой в размере 20%.

14. В сметных ценах на конструкции деревянные клееные учтены затраты по антисептированию.

15. Сметные цены установлены на доски и бруски для покрытия полов и обшивку наружную длиной 2,0-3,75 м, изделия длиной более 3,75 м принимаются с надбавкой в размере 15%.

16. Сметные цены на блоки и полотна дверные учитывают стоимость облицовки полотен древесноволокнистыми плитами.

17. Сметные цены на элементы встроенных и антресольных шкафов установлены с учетом изготовления их из древесно-стружечных плит. Эти сметные цены распространяются на элементы встроенных и антресольных шкафов, изготавливаемых из столярной плиты или щитовой конструкции с коэффициентом 1,25.

18. Сметные цены на блоки оконные и балконные двери с двумя отдельными переплетами и полотнами распространяются на блоки оконные и балконные дверные с одинарными переплетами и полотнами со скидкой в размере - 50%.

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Блоки оконные				
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом:				
203-8012	ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	929,41	948,84
203-8014	ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1630,07	1664,14
203-8016	ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1086,15	1108,85
203-8018	ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1745,95	1782,44
203-8020	ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1350,33	1378,56
203-8022	ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1533,29	1565,34
203-8023	ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1694,69	1730,11
203-8025	ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1802,23	1839,89
203-8026	ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2027,51	2069,88
203-8028	ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2060,74	2103,81
203-8029	ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2060,74	2103,81
203-8031	ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2316,46	2364,87
203-8032	ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2580,51	2634,44
203-8034	ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2791,03	2849,36
203-8036	ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3106,85	3171,79
203-8038	ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3396,68	3467,67
203-8039	ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3975,95	4059,05
203-8011	одностворные ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1239,21	1265,11
203-8013	одностворные ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1283,51	1310,34
203-8015	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1308,61	1335,96
203-8017	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1374,76	1403,50
203-8019	двустворные ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1336,97	1364,91
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	1344,99	1373,10
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	1325,17	1352,86
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	1205,12	1230,30
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	1200,24	1225,32
203-8033	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1203,03	1228,17
203-8035	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1199,56	1224,63
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	1316,55	1344,06
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:				
203-8041	ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1158,89	1183,11
203-8043	ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1948,33	1989,05
203-8045	ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1620,59	1654,46
203-8047	ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2319,44	2367,92
203-8049	ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1901,61	1941,35
203-8051	ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2146,37	2191,23
203-8052	ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2372,29	2421,88
203-8054	ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2939,92	3001,37
203-8055	ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3307,41	3376,54
203-8057	ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3696,52	3773,78
203-8058	ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3696,52	3773,78
203-8060	ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	4710,43	4808,88
203-8061	ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	5247,38	5357,05
203-8063	ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	5662,28	5780,63
203-8064	ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	6321,25	6453,37
203-8066	ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	8995,50	9183,51
203-8067	ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	10529,62	10749,69
203-8040	одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1545,19	1577,48
203-8042	одностворные ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1534,12	1566,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-8044	одностворные с форточными створками ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1952,51	1993,32
203-8046	одностворные с форточными створками ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1826,33	1864,50
203-8048	двустворные ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1882,78	1922,13
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	1882,78	1922,13
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	2161,71	2206,89
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	2161,71	2206,89
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	2440,64	2491,65
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	2440,64	2491,65
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	3486,63	3559,50
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	456,93	468,95
203-0002	одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	460,24	472,34
203-0003	одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	431,27	442,62
203-0004	одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	418,27	429,28
203-0005	одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	472,34	484,77
203-0006	одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	450,32	462,17
203-0007	одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	434,91	446,35
203-0008	одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	450,32	462,17
203-0009	двустворные ОС 6-12, площадь 0,6 м ²	м ²	418,39	429,40
203-0010	двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	418,39	429,40
203-0011	двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОС 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	401,88	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	394,18	404,54
203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² ; ОС 15-12	м ²	374,16	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	376,56	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	374,16	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	378,75	388,72
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:				
203-0017	одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	405,77	416,97
203-0018	одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	410,17	421,49
203-0019	одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	402,47	413,58
203-0020	одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	424,46	436,18
203-0021	одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	388,18	398,89
203-0022	одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м ²	м ²	395,87	406,80
203-0023	одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	410,17	421,49
203-0024	одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	384,87	395,50
203-0025	двустворные ОР 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	402,47	413,58
203-0026	двустворные ОР 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	384,87	395,50
203-0027	двустворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОР 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	391,47	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	399,18	410,19
203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² ; ОР 15-12	м ²	373,69	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	388,18	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	373,69	384,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0032	трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОР 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	391,47	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	374,96	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	397,23	406,80
203-0035	одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	399,38	409,01
203-0036	одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	416,33	426,37
203-0037	одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м ²	м ²	382,66	391,88
203-0038	одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м ²	м ²	379,57	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	389,50	398,89
203-0040	одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	407,16	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	407,16	416,97
203-0042	двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	419,29	429,40
203-0043	двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОС 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	414,88	424,88
203-0044	двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	392,81	402,28
203-0045	двустворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	425,41	435,66
203-0046	двустворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	384,65	393,92
203-0047	двустворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	433,61	444,06
203-0048	двустворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	415,36	425,37
203-0049	двустворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	370,65	379,58
203-0050	двустворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	397,23	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	441,36	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	461,04	472,15
203-0053	двустворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	446,88	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	443,57	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	456,78	467,79
203-0056	трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м ²	м ²	462,99	474,15
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:				
203-0057	одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	468,90	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	450,15	461,04
203-0059	одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	477,77	489,34
203-0060	одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	463,38	474,60
203-0061	одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м ²	м ²	452,08	463,02
203-0062	одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	463,38	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	468,90	480,25
203-0064	одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	472,22	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	468,90	480,25
203-0066	двустворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	475,52	487,03
203-0067	двустворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОР 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	500,90	513,02
203-0068	двустворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	485,45	497,20
203-0069	двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	512,85	525,26
203-0070	двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	463,39	474,61
203-0071	двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	489,86	501,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0072	двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	518,64	531,19
203-0073	двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	455,59	466,61
203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	478,83	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	496,48	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	519,06	531,62
203-0077	двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	487,66	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	503,11	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	468,90	480,25
203-0080	трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м ²	м ²	444,63	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	668,21	684,78
203-0082	одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	661,59	678,00
203-0083	одностворные ОРС 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	654,53	670,76
203-0084	одностворные ОРС 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	640,40	656,28
203-0085	одностворные, с форточной створкой ОРС 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	668,21	684,78
203-0086	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	679,24	696,08
203-0087	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	705,70	723,20
203-0088	одностворные, с форточной створкой ОРС 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	689,16	706,25
203-0089	двустворные ОРС 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	694,68	711,90
203-0090	двустворные ОРС 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	712,31	729,98
203-0091	двустворные ОРС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОРС 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	703,49	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	703,49	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	716,73	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	731,42	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	703,81	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	711,58	729,23
203-0097	одностворные ОРС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	705,70	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	693,25	710,45
203-0099	одностворные ОРС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	620,81	636,21
203-0100	одностворные ОРС 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	671,59	688,24
203-0101	одностворные ОРС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ²	м ²	642,84	658,79
203-0102	одностворные, с фрамугой ОРС 18-9В, площадь 1,53 м ²	м ²	666,00	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	648,36	664,44
203-0104	одностворные, с фрамугой ОРС 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	689,16	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	712,77	730,45
203-0106	двустворные ОРС 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	680,33	697,21
203-0107	двустворные ОРС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОРС 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	683,65	700,60
203-0108	двустворные ОРС 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	729,26	747,35
203-0109	двустворные ОРС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	698,89	716,22
203-0110	двустворные ОРС 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	661,59	678,00
203-0111	двустворные ОРС 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	705,25	722,75
203-0112	двустворные ОРС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	675,93	692,69
203-0113	двустворные ОРС 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	693,57	710,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0114	двустворные ОРС 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	689,16	706,25
203-0115	двустворные ОРС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	705,70	723,20
203-0116	двустворные ОРС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОРС 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	718,25	736,06
203-0117	двустворные ОРС 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	714,52	732,24
203-0118	одностворные ОРС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	718,93	736,76
203-0119	двустворные ОРС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОРС 21-27В, площадь 5,50 м ²	м ²	719,89	737,75
203-0120	трехстворные ОРС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОРС 21-27Г, площадь 5,50 м ²	м ²	727,75	745,80
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	577,42	590,99
203-0122	одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	564,40	577,67
203-0123	одностворные, с форточной створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	587,35	601,16
203-0124	одностворные, с форточной створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	608,33	622,63
203-0125	двустворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м ²	м ²	623,79	638,45
203-0126	двустворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м ²	м ²	613,85	628,28
203-0127	двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м ²	м ²	621,19	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	601,26	615,39
203-0129	двустворные, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м ²	м ²	582,94	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	627,41	642,97
203-0131	одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	648,36	664,44
203-0132	одностворные, с форточной створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	653,87	670,09
203-0133	одностворные, с форточной створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	710,11	727,72
203-0134	двустворные ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м ²	м ²	739,88	758,23
203-0135	двустворные ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м ²	м ²	760,83	779,70
203-0136	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м ²	м ²	766,34	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	761,93	780,83
203-0138	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м ²	м ²	735,47	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	379,25	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	377,59	386,46
203-0141	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м ²	м ²	371,65	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	375,19	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	375,19	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	375,70	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	375,19	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	334,77	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	305,52	312,70
203-0148	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	303,69	310,82
203-0149	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	323,89	331,50
203-0150	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	302,58	309,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0151	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	339,76	347,75
203-0152	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	313,88	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	397,79	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	371,72	380,45
203-0155	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	356,62	365,00
203-0156	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	407,15	416,72
203-0157	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	358,47	366,89
203-0158	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	410,94	420,60
203-0159	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	377,16	386,02
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	370,96	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	380,90	389,85
203-0162	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	376,48	385,33
203-0163	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	385,31	394,37
203-0164	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	391,94	401,15
203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	375,19	384,00
203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	375,19	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	347,26	355,18
203-0168	двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	318,09	325,34
203-0169	трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м ²	м ²	325,65	333,07
203-0170	трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м ²	м ²	336,97	344,65
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:				
203-0171	двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	359,06	367,25
203-0172	двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	362,38	370,64
203-0173	трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м ²	м ²	362,38	370,64
203-0174	трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м ²	м ²	364,59	372,90
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:				
203-0175	СГО 6-9, площадь 0,50 м ²	м ²	199,45	204,00
203-0176	СГО 6-12, площадь 0,65 м ²	м ²	240,30	245,78
203-0177	с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м ²	м ²	412,40	421,80
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий				
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные:				
203-8068	БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1295,58	1324,34
203-8069	БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2034,06	2079,21
203-8070	БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1294,87	1323,62
203-8071	БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2680,39	2739,90
203-8072	с фрамугой БРСР 28-9 пл, 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1332,44	1362,02
203-8073	с фрамугой БРСР 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3197,85	3268,85
203-8074	с фрамугой БРСР 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1331,74	1361,30
203-8075	с фрамугой БРСР 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	4288,21	4383,40
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	1760,42	1799,50
203-8077	БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2763,85	2825,21
203-8078	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1677,25	1714,48
203-8079	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3471,90	3548,98
203-8080	с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1871,30	1912,85
203-8081	с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	4491,15	4590,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-8082	с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1871,30	1912,85
203-8083	с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	6025,62	6159,39
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	405,41	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	404,18	414,00
203-0180	со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	404,18	414,00
203-0181	с раздельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	405,48	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	404,18	414,00
203-0183	с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	404,18	414,00
203-0187	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	522,91	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	529,53	542,40
203-0184	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	639,85	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	627,72	642,97
203-0186	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	591,31	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	475,94	487,03
203-0190	со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	463,79	474,60
203-0191	со спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	471,52	482,51
203-0192	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	481,46	492,68
203-0193	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	502,44	514,15
203-0194	с раздельными полотнами двупольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	512,38	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	570,91	584,21
203-0196	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	607,35	621,50
203-0197	с раздельно-спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	674,71	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 наружные или тамбурные:				
203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1495,94	1529,15
203-8085	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1453,79	1486,07
203-8086	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1453,79	1486,07
Блоки дверные внутренние:				
203-8087	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1432,74	1464,54
203-8088	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1397,33	1428,35
203-8089	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1397,33	1428,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий				
Блоки дверные однопольные с полотном:				
203-0198	глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м ² ; ДГ 21-8, площадь 1,59 м ²	м ²	212,54	218,09
203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м ²	м ²	209,24	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	203,74	209,05
203-0201	под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м ²	м ²	209,24	214,70
203-0202	под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДО 21-10, площадь 2,00 м ²	м ²	209,24	214,70
203-0203	под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м ²	м ²	218,05	223,74
203-0204	под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м ²	м ²	210,34	215,83
Блоки дверные двухпольные с полотном:				
203-0205	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	201,74	207,00
203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	201,74	207,00
203-0207	глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м ²	м ²	211,44	216,96
203-0208	под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	215,84	221,48
203-0209	под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	218,05	223,74
203-0210	под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м ²	м ²	220,25	226,00
Блоки дверные с качающимся полотном под остекление:				
203-0211	ДК 21-13, площадь 2,69 м ²	м ²	221,35	227,13
203-0212	ДК 24-15, площадь 3,55 м ²	м ²	230,17	236,17
203-0213	ДК 24-19, площадь 4,50 м ²	м ²	232,81	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	237,87	244,08
203-0215	ДУ 21-10, площадь 2,01 м ² ; ДУ 24-10, площадь 2,30 м ²	м ²	233,47	239,56
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полотнами в нижней части полотна				
Блоки дверные однопольные:				
203-0216	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	232,70	239,56
203-0217	ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м ²	м ²	234,89	241,82
Блоки дверные двухпольные:				
203-0218	ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м ²	м ²	241,48	248,60
203-0219	ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м ² ; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м ²	м ²	237,09	244,08
203-0220	ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м ²	м ²	237,09	244,08
203-0221	ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м ²	м ²	232,70	239,56
203-0222	ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м ²	м ²	212,94	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	201,07	207,00
203-0224	ДН 21-10А, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10А, площадь 2,35 м ²	м ²	226,11	232,78
203-0225	ДН 21-15А, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15А, площадь 3,52 м ²	м ²	201,07	207,00
203-0226	ДН 21-19, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19, площадь 4,47 м ²	м ²	223,91	230,52
203-0227	ДН 21-13Б, площадь 2,65 м ² ; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м ²	м ²	237,09	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	230,50	237,30
203-0229	ДН 21-19В, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19В, площадь 4,47 м ²	м ²	230,50	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	235,99	242,95
203-0231	ДН 21-19К, площадь 4,0 м ² ; ДН 24-19К, площадь 4,57 м ²	м ²	238,19	245,21
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами				
Блоки дверные труднооткрываемые 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	590,65	605,65
203-0233	двухпольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м ²	м ²	594,52	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	558,65	572,84
203-0235	двухпольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м ²	м ²	565,40	579,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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	532,90	546,92
203-0237	двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м ²	м ²	515,28	528,84
203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ²	м ²	471,60	484,00
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	375,59	385,58
203-0240	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	378,72	388,79
203-0241	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м ²	м ²	387,44	397,75
203-0242	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м ²	м ²	328,40	337,14
203-0243	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м ²	м ²	312,24	320,54
203-0244	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м ²	м ²	324,40	333,03
203-0245	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м ²	м ²	312,58	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	421,01	432,21
203-0247	глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	414,74	425,77
203-0248	под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м ² ; ДНО 21-10, площадь 2,05 м ²	м ²	368,00	377,79
203-0249	под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНО 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	354,31	363,74
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	157,44	161,47
203-0251	0,3-0,4 м ²	м ²	147,62	151,40
203-0252	0,4-0,5 м ²	м ²	164,45	168,66
203-0253	0,5-0,7 м ²	м ²	152,04	155,93
203-0254	0,7-0,8 м ²	м ²	151,27	155,15
203-0255	0,8-1,0 м ²	м ²	157,89	161,93
203-0256	1,0-1,2 м ²	м ²	157,50	161,47
203-0257	1,2-1,4 м ²	м ²	143,68	147,35
203-0258	более 1,4 м ²	м ²	140,36	143,96
Группа: Прочие элементы оконных блоков				
Штапик (раскладка) размером:				
203-0259	10x16 мм	м	2,21	2,26
203-0526	10x19 мм	м ³	13918,74	14250,00
Группа: Створки оконные для общественных зданий				
Створки оконные для общественных зданий площадь:				
203-0260	0,5-0,6 м ²	м ²	151,53	155,15
203-0261	0,6-1,0 м ²	м ²	148,76	152,32
203-0262	1,0-1,2 м ²	м ²	143,91	147,35
203-0263	1,2-1,4 м ²	м ²	135,52	138,76
203-0264	1,4-2,0 м ²	м ²	121,71	124,61
203-0265	2,0-2,2 м ²	м ²	115,80	118,57
203-0266	2,2-2,6 м ² и более	м ²	114,77	117,52
Створки фрамужные площадь:				
203-0267	0,4-0,6 м ²	м ²	157,70	161,47
203-0268	0,6-0,7 м ²	м ²	167,91	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	162,95	166,80
203-0270	1,0-1,4 м ²	м ²	138,10	141,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0271	1,4-2,0 м ²	м ²	124,75	127,69
Группа: Переплеты оконные				
Переплеты оконные одинарные:				
203-0552	глухие площадью 3,42 м ²	м ²	108,41	111,00
203-0553	глухие площадью 5,18 м ²	м ²	74,03	75,80
203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м ²	м ²	108,41	111,00
203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м ²	м ²	73,25	75,00
203-0556	площадью 2,07 м ²	м ²	76,18	78,00
203-0557	площадью 2,74 м ²	м ²	76,18	78,00
Переплеты оконные открывающиеся площадью:				
203-0563	3,42 м ²	м ²	108,16	110,74
203-0564	5,18 м ²	м ²	72,84	74,58
Переплеты оконные отдельные площадью:				
203-0558	2,07 м ²	м ²	76,18	78,00
203-0559	2,74 м ²	м ²	76,18	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	219,74	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	226,02	232,46
203-0274	2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	229,98	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	219,74	226,00
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	272,24	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	м ²	188,57	193,94
203-0278	2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	186,78	192,11
203-0279	2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м ²	м ²	176,63	181,66
203-0280	2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м ²	м ²	166,17	170,90
Полотно качающееся высотой:				
203-0281	2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м ²	м ²	205,38	211,24
203-0282	2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	195,06	200,62
203-0283	2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м ²	м ²	177,56	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	239,70	246,53
203-0285	2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м ²	м ²	232,51	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	347,87	356,40
203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ²	м ²	361,15	370,00
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	225,07	230,58
203-0289	ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м ²	м ²	272,50	279,18
203-0290	ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м ² ; ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	211,26	216,44
203-0291	ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м ²	м ²	205,92	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	211,26	216,44
203-0293	ПН 20-9, площадь 1,80 м ² ; ПН 23-9, площадь 2,07 м ²	м ²	191,25	195,94
203-0294	ПН 20-5Б, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м ²	м ²	272,60	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	266,15	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	260,87	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	219,55	224,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0298	ПН 20-9К, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9К, площадь 2,07 м ²	м ²	198,37	203,23
Группа: Полотна для блоков дверных служебных				
Полотна для блоков дверных служебных:				
203-0299	трудногораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м ²	м ²	483,46	495,45
203-0300	трудногораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м ²	м ²	517,69	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	485,95	498,00
203-0302	утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м ²	м ²	461,30	472,74
203-0303	утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м ²	м ²	495,79	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	463,43	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	534,11	547,51
203-0306	877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м ²	м ²	483,16	495,28
203-0307	1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м ²	м ²	438,92	449,94
203-0308	1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м ²	м ²	469,50	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	261,51	268,88
203-0311	2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	250,26	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	252,36	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	226,65	233,04
203-0313	ПВО 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	212,50	218,49
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм:				
203-0314	ПВК 20-7, площадь 1,4 м ²	м ²	223,88	230,20
203-0315	ПВК 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	210,12	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	287,19	295,29
203-0317	2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНГ 23-9, площадь 2,07 м ²	м ²	281,77	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	252,33	259,45
203-0319	2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНО 32-9, площадь 2,07 м ²	м ²	234,52	241,13
Группа: Полотна для дверных блоков разных				
203-0570	Полотна дверные деревянные	м ²	273,27	280,00
203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м ²	273,27	280,00
Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой:				
203-0527	БС 28х9	м ²	339,65	348,00
203-0528	БС 22х7,5	м ²	297,68	305,00
Подраздел: Коробки оконные и дверные				
Группа: Коробки оконные				
Коробки оконные размером:				
203-0320	168х45 мм	м	32,67	33,57
203-0321	74х45 мм	м	18,74	19,26
203-0322	134х45, 132х44 мм	м	21,91	22,52
203-0323	124х70 мм	м	25,39	26,10
203-0324	124х52-55 мм	м	22,84	23,48
203-0325	124х46, 124х44, 110х54, 104х60, 104х50, 104х40 мм	м	21,71	22,31
203-0326	96х36, 96х26 мм	м	20,94	21,52
203-0327	94х70 мм	м	21,34	21,93
203-0328	94х62, 94х60, 94х54-55 мм	м	19,60	20,14
203-0329	94х52, 94х50 мм	м	19,19	19,72
203-0330	94х45-46, 84х54, 84х44, 80х54, 72х54 мм	м	16,77	17,24
203-0331	64х54, 64х44-46, 63х54, 63х44 мм	м	15,42	15,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Коробки дверные и люков деревянные				
Коробка дверная размером:				
203-0332	74x45 мм	м	24,42	25,00
203-0333	94x45 мм	м	20,86	21,36
203-0334	94x55 мм	м	20,97	21,47
203-0335	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94x55 мм	м	35,30	36,14
203-0336	Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112x66 мм	м	42,72	43,72
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных				
203-0337	Монтажная доска размером 74x19-22 мм	м	11,72	12,00
203-0338	Монтажная доска размером 94x19-22 мм	м	12,84	13,16
203-0339	Нащельник размером 34x13 мм	м	2,93	3,00
203-0340	Нащельник размером 40x13 мм	м	3,11	3,18
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	2464,02	2534,49
203-0342	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2200,46	2263,39
203-0343	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	2141,14	2202,37
203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2096,05	2156,00
203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	2073,02	2132,31
203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2029,94	2088,00
Доски для покрытия полов толщиной:				
203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	2287,85	2353,29
203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м ³	2168,09	2230,10
203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	2071,89	2131,15
203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м ³	2052,37	2111,07
Группа: Доски паркетные				
Доски паркетные, облицованные паркетными планками из:				
203-0537	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	348,25	356,50
203-0550	древесины бука, вяза	м ²	329,10	336,90
203-0551	древесины березы	м ²	129,48	132,55
Группа: Паркет				
Паркет:				
203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	251,96	257,40
203-0572	штучный бук, вяз	м ²	215,64	220,30
203-0583	штучный береза	м ²	199,10	203,40
203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	218,73	223,45
203-0589	мозаичный бук, вяз	м ²	209,28	213,80
203-0591	мозаичный береза	м ²	153,46	156,78
Группа: Щиты паркетные				
203-0592	Щиты паркетные	м ²	165,93	169,50
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из:				
203-0593	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	437,86	447,28
203-0594	древесины бука, вяза	м ²	409,50	418,30
203-0595	древесины березы	м ²	165,93	169,50
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	2594,17	2670,95
203-0348	от 50 до 60 мм	м ³	2939,01	3026,00
Группа: Плинтусы из древесины				
203-8007	Плинтуса дубовые	м	25,70	26,38
203-8008	Плинтуса дубовые прирезанные покрытые лаком	м	35,44	36,38
Плинтуса из древесины тип:				
203-0349	ПЛ-1, размером 16x44 мм	м	5,36	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

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0352	ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	4,76	4,89
203-0353	ПЛ-3, размером 12х37 мм	м	4,94	5,07
203-0354	ПЛ-4, размером 17х44 мм	м	6,28	6,45
203-0355	ПЛ-5, размером 19х36 мм	м	5,91	6,07
203-0356	ПЛ-6, размером 17х54 мм	м	6,66	6,83
Плинтуса из древесины хвойных пород:				
203-8001	16х36 мм неокрашенные	м	2,28	2,35
203-8002	16х36 мм прирезанные, окрашенные	м	3,17	3,25
203-8003	17х44 мм прирезанные, окрашенные	м	4,23	4,34
203-8004	19х54 мм прирезанные, окрашенные	м	5,11	5,24
Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные,:				
203-8005	покрытые лаком, 44х47мм	м	19,50	20,02
203-8006	окрашенные, 33х35мм	м	5,51	5,66
Группа: Наличники из древесины				
Наличники из древесины типа:				
203-0357	Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	2,55	2,62
203-0358	Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	2,85	2,94
203-0359	Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	3,81	3,93
203-0360	Н-1, размером 13х74 мм	м	4,80	4,94
Группа: Поручни из древесины				
Поручни из древесины тип:				
203-0361	П-1 размером 26х54 мм	м	14,65	15,00
203-0362	П-1 размером 26х75 мм	м	20,79	21,30
203-0363	П-2 размером 44х54 мм	м	20,87	21,38
203-0364	П-2 размером 44х75 мм	м	26,67	27,32
203-0525	Поручень дубовый	м	44,51	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	2180,24	2248,70
203-0366	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм	м ³	1950,17	2011,40
203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	1729,69	1784,00
203-0368	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	1599,57	1649,80
203-0369	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м ³	2476,05	2553,80
203-0370	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м ³	2300,75	2373,00
203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	2127,21	2194,00
203-0372	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	2059,73	2124,40
203-0373	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	2026,85	2090,50
203-0374	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	1961,12	2022,70
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	32,70	33,50
203-0376	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	58,95	60,40
203-0377	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	66,28	67,91
203-0378	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	73,54	75,35
203-0379	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	80,81	82,80
203-0380	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	88,12	90,29
203-0381	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм	м	96,27	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	27,57	28,25
203-0383	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм	м	29,67	30,40
203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	33,68	34,50
203-0385	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм	м	43,34	44,41
203-0386	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм	м	55,15	56,50
203-0387	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм	м	65,29	66,90
203-0388	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм	м	76,32	78,20
203-0389	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм	м	48,96	50,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0390	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм	м	57,68	59,10
203-0391	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм	м	66,18	67,80
203-0392	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм	м	75,00	76,84
203-0393	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм	м	83,38	85,43
203-0394	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм	м	94,08	96,39
203-0395	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм	м	102,90	105,43
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	2564,63	2640,80
203-0397	не пропитанные	м ³	2392,34	2463,40
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 80х25-32, 100х25-32 мм	м ³	2138,67	2206,46
203-0399	II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м ³	1909,47	1970,00
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	448,30	460,00
203-0401	строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ²	м ²	537,22	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	537,50	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	350,20	359,34
203-0404	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ²	м ²	381,04	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	385,44	395,50
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	361,90	370,95
203-0407	строганными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	341,46	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	329,63	337,87
203-0409	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	320,81	328,83
203-0410	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	345,06	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	380,33	389,84
Группа: Элементы ворот и калиток				
203-0560	Коробки ворот деревянные	м	36,85	38,00
203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	64,99	67,01
203-0577	Полотна ворот глухие	м ²	300,26	309,60
203-0578	Полотна ворот решетчатые	м ²	347,21	358,00
Полотна ворот решетчатые высотой:				
203-0542	до 1,2 м	м ²	348,50	359,34
203-0579	до 1,6 м	м ²	347,21	358,00
203-0580	до 2,0 м	м ²	347,21	358,00
203-0584	Полотна калиток глухие	м ²	155,18	160,00
203-0585	Полотна калиток решетчатые	м ²	170,70	176,00
Полотна калиток решетчатые высотой:				
203-0546	до 1,2 м	м ²	173,16	178,54
203-0586	до 1,6 м	м ²	170,70	176,00
203-0587	до 2,0 м	м ²	170,70	176,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий				
Группа: Прямолинейные клееные конструкции				
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0412	КБ-3	м ³	4849,78	4972,00
203-0413	ФР-12	м ³	5356,80	5491,80
203-0414	ФРФ-50	м ³	4877,10	5000,00
203-0415	ФР-100	м ³	5764,63	5909,90
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:				
203-0416	КБ-3	м ³	4877,10	5000,00
203-0417	ФР-12	м ³	5323,74	5457,90
203-0418	ФРФ-50	м ³	5456,01	5593,50
203-0419	ФР-100	м ³	4761,61	4881,60
Группа: Гнутоклееные конструкции				
Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0420	КБ-3	м ³	5769,14	5909,90
203-0421	ФР-12	м ³	7059,74	7232,00
203-0422	ФРФ-50	м ³	6960,46	7130,30
203-0423	ФР-100	м ³	6464,08	6621,80
Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею:				
203-0424	КБ-3	м ³	6331,71	6486,20
203-0425	ФР-12	м ³	7589,23	7774,40
203-0426	ФРФ-50	м ³	7114,89	7288,50
203-0427	ФР-100	м ³	7247,26	7424,10
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 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м ³	2305,68	2373,00
203-0429	с одним черепным бруском, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м ³	2429,07	2500,00
203-0430	с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13	м ³	2602,12	2678,10
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50				
Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50:				
203-0431	без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30-46.15.5, БКО 30-49.17.5	м ³	5124,51	5248,52
203-0432	с одним черепным бруском, сечением 150х90, 175х90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49.17.9	м ³	5243,00	5369,88
203-0433	с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13	м ³	5326,24	5455,13
203-0434	с двумя черепными брусками, сечением 175х180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м ³	5232,77	5359,41
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	157,02	160,90
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м ²	226,70	232,30
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной:				
203-0581	73 мм	м ²	63,92	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	72,12	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	64,22	65,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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	313,30	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	293,52	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	302,02	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	282,93	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	651,92	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	572,76	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	518,71	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	465,14	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	709,61	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	493,73	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	448,66	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	404,75	414,10
Группа: Стенки шкафов и антреселей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород				
Стенки задние шкафов:				
203-0449	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	263,36	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	237,15	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	256,29	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	231,96	237,41
Стенки задние антреселей:				
203-0453	СА 4-4, площадь 0,16 м ² ; СА 4-4,5, площадь 0,18 м ² ; СА 4-5, площадь 0,20 м ²	м ²	400,92	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	334,03	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	343,82	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	312,65	319,99
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	362,02	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	293,27	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	316,24	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	283,41	290,07

ФССИ-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
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	227,16	232,50
203-0462	СБШ 18-6, площадь 1,06 м ² ; СБШ 21-6, площадь 1,24 м ²	м ²	170,99	175,01
Стенки боковые антресолей:				
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	206,87	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	193,57	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	187,89	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	149,17	152,67
Группа: Прочие элементы шкафов и антресолей				
Полки из древесностружечных плит переставные марки:				
203-0468	1ПП-4,5,6	м ²	205,32	210,00
203-0469	1ПП-8,9,10	м ²	180,61	184,73
Полки из древесностружечных плит антресольные:				
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	179,66	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	171,06	174,96
Полки переставные и антресольные:				
203-0472	ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м ²	м ²	197,69	202,19
203-0473	ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м ²	м ²	185,88	190,12
203-0474	ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м ²	м ²	173,99	177,96
Наличник:				
203-0475	Н-1, размер 13х20 мм	м	5,61	5,74
203-0476	Н-2, размер 13х30 мм	м	6,85	7,01
203-0477	Н-3, размер 13х40 мм	м	7,98	8,16
203-0478	Н-4, размер 13х70 мм	м	11,27	11,53
203-0479	Н-5, размер 13х80 мм	м	12,51	12,80
Цоколь:				
203-0480	Ц, размеры 48-54х80 мм	м ²	33,16	33,91
203-0481	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60х22 мм	м ²	21,98	22,48
203-0482	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80х22 мм	м ²	26,44	27,04
203-0483	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60х51 мм	м ²	29,31	29,98
203-0484	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80х51 мм	м ²	32,74	33,49
203-0485	из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60х19 мм	м	8,83	9,03
203-0486	из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80х19 мм	м	10,39	10,63
Полосы монтажные из:				
203-0488	ДСП ПМШ, ПМА, размер 74х19 мм	м	9,89	10,12
203-0489	ДВП без отделки, размер 74х4 мм	м	3,38	3,46
Штанга:				
203-0490	Ш-1, размер 800 мм	шт.	13,86	14,18
203-0491	Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	15,50	15,85
203-0492	Ш, диаметр 22 мм	шт.	12,77	13,07
Штангодержатель размером 500 мм, весом:				
203-0493	0,5 кг	шт.	9,37	9,59
203-0494	0,3 кг	шт.	6,36	6,51
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 Ц площадью:				
203-0497	0,29-0,77 м ²	м ²	183,86	188,05
203-0498	0,06-0,13 м ²	м ²	211,05	215,86
203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	3,13	3,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Разные изделия и конструкции				
Группа: Изделия				
203-0487	Брусек монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54х22 мм	м	22,60	23,31
Детали деревянные градилен антисептированные из:				
203-0573	брусьев	м ³	2652,96	2736,00
203-0574	досок	м ³	2094,44	2160,00
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м ³	1314,84	1356,00
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	18,38	18,96
203-0534	Подстолье под мойку. облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	446,69	460,67
203-0516	Рейки деревянные 8х18 мм	м ³	2424,13	2500,00
203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	3,47	3,58
Группа: Конструкции				
203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м ²	87,27	90,00
203-0536	Фермы-подкосы	м ³	2424,13	2500,00
Щиты:				
203-0575	забора глухие	м ²	74,06	76,38
203-0576	забора решетчатые	м ²	55,27	57,00
203-0511	из досок толщиной 25 мм	м ²	34,45	35,53
203-0512	из досок толщиной 40 мм	м ²	55,88	57,63
203-0513	из досок толщиной 50 мм	м ²	55,88	57,63
203-0514	настила	м ²	34,15	35,22

Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций

1. Сметные цены (код 204-0001÷204-0018) на горячекатаную арматуру стали класса AI и AII учитывают сталь марок кипящей КП и полуспокойной ПС.

2. Сметные цены (код 204-0019÷204-0027) на горячекатаную арматуру стали класса AIII составлены без указания марок стали.

3. Сметные цены на готовые арматурные каркасы и сетки (сваренные и вязанные) определяются по ценам заготовок (код 204-0001÷204-0031) с учетом надбавок за сборку и связку (вязку) плоских и пространственных каркасов и сеток (код 204-0032÷204-0057).

4. Сметные цены на гнутые каркасы и сетки, имеющие не более двух линий сгиба, оплачиваются по сметным ценам на плоские каркасы и сетки, а имеющие три и более линий сгиба - по сметным ценам на пространственные каркасы.

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Арматурная сталь				
Группа: Горячекатаная арматурная сталь				
Горячекатаная арматурная сталь класса:				
204-0100	A-I, A-II, A-III	т	5512,74	5650,00
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса A-I, диаметром:				
204-0001	6 мм	т	7238,58	7418,82
204-0002	8 мм	т	6615,28	6780,00
204-0003	10 мм	т	6562,76	6726,18
204-0004	12 мм	т	6350,62	6508,75
204-0005	14 мм	т	6059,13	6210,00
204-0006	16-18 мм	т	5512,74	5650,00
204-0007	20-22 мм	т	5385,89	5520,00
204-0008	25-28 мм	т	5278,72	5410,16
204-0009	32-40 мм	т	5176,84	5305,74
204-0010	более 45 мм	т	5119,17	5246,64
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:				
204-0011	A-II, диаметром 10 мм	т	5997,85	6147,20
204-0012	A-II, диаметром 12 мм	т	5805,44	5950,00
204-0013	A-II, диаметром 14 мм	т	5716,71	5859,05
204-0014	A-II, диаметром 16-18 мм	т	5512,74	5650,00
204-0015	A-II, диаметром 20-22 мм	т	5512,74	5650,00
204-0016	A-II, диаметром 25-28 мм	т	5503,91	5640,96
204-0017	A-II, диаметром 32-40 мм	т	5302,96	5435,00
204-0018	A-II, диаметром более 45 мм	т	5194,66	5324,00
204-0019	A-III, диаметром 6 мм	т	8014,17	8213,72
204-0020	A-III, диаметром 8 мм	т	7905,79	8102,64
204-0021	A-III, диаметром 10 мм	т	7819,45	8014,15
204-0022	A-III, диаметром 12 мм	т	7802,94	7997,23
204-0023	A-III, диаметром 14 мм	т	7802,94	7997,23
204-0024	A-III, диаметром 16-18 мм	т	7762,91	7956,21
204-0025	A-III, диаметром 20-22 мм	т	7724,66	7917,00
204-0026	A-III, диаметром 25-28 мм	т	7602,81	7792,12
204-0027	A-III, диаметром 32-40 мм	т	7477,80	7664,00
Группа: Детали закладные и накладные				
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них):				
204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	12659,63	12948,27
204-0059	поставляемые отдельно	т	9874,85	10100,00
204-0060	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	17133,57	17524,21
Детали закладные и накладные изготовленные:				
204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	9532,12	9749,45
204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	5674,62	5804,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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	7893,04	8073,00
204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления(пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	6648,41	6800,00
204-0065	Стержни домкратные	т	6355,11	6500,00
204-0031	Элементы из профильной стали	т	6443,79	6590,71
Группа: Каркасы, сетки, пакеты				
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	7020,28	7200,00
204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5508,97	5650,00
Каркасы арматурные класса А-I диаметром:				
204-0073	12 мм	т	7457,10	7648,00
204-0074	10 мм	т	7186,04	7370,00
204-0825	Каркасы металлические	т	7995,32	8200,00
204-0084	Сетка из проволоки холодноотянутой	т	8580,34	8800,00
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:				
204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	8473,09	8690,00
204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	7020,28	7200,00
204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т	5684,48	5830,00
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	4531,17	4657,13
204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	3619,78	3720,41
204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	2409,76	2476,76
204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	1566,80	1610,36
204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	1380,72	1419,10
204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	1300,69	1336,85
204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	1171,43	1204,00
204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	1087,24	1117,47
204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	965,28	992,12
204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	898,43	923,41
204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	851,04	874,70
204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	804,76	827,14
204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	6294,13	6469,10
204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	4571,82	4698,92
204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	3617,78	3718,36
204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	2391,98	2458,48
204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	2156,95	2216,91
204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	1984,43	2039,60
204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	1839,25	1890,38
204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	1681,32	1728,06
204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	1437,50	1477,46
204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	1402,85	1441,85
204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	1305,00	1341,28
204-0055	пространственных, диаметром 45 и более мм	т	1116,98	1148,03
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	1247,70	1247,70
204-0057	пространственных	т	1442,76	1442,76
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали				
204-0028	Проволока арматурная	т	7030,56	7200,00
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:				
204-0029	4 мм	т	8622,21	8830,00
204-0030	5 мм	т	7002,23	7170,98

Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб

1. Сметные цены на комплексные литые конструкции учитывают в соответствии с рабочими чертежами стоимость 1 тонны узла конструкции печей, включая литые конструкции и поковки с их механической обработкой, стальные конструкции, входящие в комплекс узла, залитые вставки, кирпич и другие детали, крепеж и прокладки.

2. При определении массы литых конструкций необходимо учитывать, наряду с основными литыми деталями и поковками, массу всех элементов, входящих в данный узел по рабочим чертежам (литые детали, поковки, стальные конструкции, трубы, кирпич и прочие вставки, залитые в отливки, включая все крепежные изделия для монтажа узла).

В тех случаях, когда в комплекс конструкций входят материалы различных марок существенно влияющие на стоимость их, но не имеющие постоянного соотношения в данной конструкции, сметные цены (кроме комплексной цены) приведены по видам основных материалов, что позволяет определить стоимость комплекса по составным элементам. В этом случае при определении массы конструкций крепежные детали добавляются к каждому виду составного элемента пропорционально их массе.

3. В сметных ценах на комплексные литые детали учтена полная стоимость моделей, стержневых ящиков, шаблонов и прочей оснастки (в доле, приходящейся на единицу продукции), а также затраты на все виды их ремонта, включая и капитальный.

4. Сметные цены учитывают все расходы, связанные с доставкой литых конструкций промышленных печей и труб до приобъектного склада (отпускные цены, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные расходы, включая погрузочно-разгрузочные работы, заготовительно-складские расходы, наценки снабженческо-сбытовых организаций).

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Футеровочные плиты				
205-0001	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	т	22383,28	22866,76
205-0002	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	т	9900,45	10114,30
205-0009	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	т	13250,92	13537,14
205-0011	Футеровочные плиты газопровода из стали	т	13614,12	13908,18
205-0012	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	т	16421,03	16775,72
Группа: Плиты охлаждения				
Холодильные плиты:				
205-0004	низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	т	9465,14	9690,41
205-0006	низа печи из серого чугуна	т	8538,35	8741,57
205-0005	шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	т	8139,53	8333,25
205-0007	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения	т	12818,79	13123,88
205-0008	Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	т	10862,97	11121,51
205-0010	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали	т	11899,74	12182,95
Группа: Прочие элементы				
Анкеры из стали жаростойкой марки:				
205-0016	20Х23Н18	т	18482,30	18900,00
205-0013	Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций	т	13838,23	14150,97
205-0014	Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна	т	14322,58	14646,27
205-0015	Плиты переносные металлические для очагов	шт.	1466,85	1500,00
205-0003	Рама летки для чугуна из стали	т	22286,01	22789,67

Раздел 2.06. Аллюминиевые конструкции

1. Сметные цены установлены на комплексную продукцию, соответствующую всем обязательным требованиям стандартов или технических условий.

2. В сметных ценах учтен расход материалов и алюминия в соответствии с требованиями нормативно-технической документации и не пересчитывается при отклонении фактической массы от расчетной, указанной в сборнике.

Для аналогичных изделий с промежуточными размерами цены устанавливаются на уровне цен по изделиям с ближайшими размерами и массой.

3. Площадь алюминиевых конструкций, сметные цены на которые определены на 1 м², определяется по наружному периметру обрамляющих элементов.

4. В сметных ценах не учтена стоимость остекления, которая оплачивается дополнительно.

5. При поставке нащельников для крепления окон и балконных дверей (код 206-0100÷206-0169) с внутренней стороны зданий они расцениваются со скидкой 54%.

6. Сметные цены на алюминиевую часть деревянно-алюминиевых окон и балконных дверей (код 206-0170÷206-0383) установлены с учетом поставки рамных элементов в сборке. При поставке этих элементов без сборки, т.е. комплектом линейных элементов, устанавливается скидка в размере 8%.

7. При поставке нащельников с одной стороны дверей к сметным ценам код 206-0434÷206-0439 применяется скидка в размере 50%.

8. Сметные цены на конструкции витрин и витражей установлены на комплектную поставку их отдельными элементами (код 206-0472÷206-0895, 206-0910÷206-0953) и рамами в сборе (код 206-0896÷206-0909) в соответствии со спецификацией к заказу.

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий				
Группа: Окна				
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):				
206-0001	неоткрываемые ОАП 06-09Н	шт.	584,14	596,05
206-0002	неоткрываемые ОАП 06-12Н	шт.	726,50	741,32
206-0003	неоткрываемые ОАП 06-15Н	шт.	1023,75	1044,64
206-0004	неоткрываемые ОАП 15-09Н	шт.	1181,23	1205,32
206-0005	неоткрываемые ОАП 15-12Н	шт.	1402,98	1431,60
206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	1551,12	1582,76
206-0007	неоткрываемые ОАП 18-09Н	шт.	1291,11	1317,45
206-0008	неоткрываемые ОАП 18-12Н	шт.	1539,90	1571,32
206-0009	неоткрываемые ОАП 18-15Н	шт.	1721,52	1756,64
206-0010	неоткрываемые ОАП 21-09Н	шт.	1454,07	1483,73
206-0011	неоткрываемые ОАП 21-12Н	шт.	1691,69	1726,20
206-0012	неоткрываемые ОАП 21-15Н	шт.	1882,11	1920,50
206-0013	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р	шт.	1970,22	2010,41
206-0014	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р	шт.	2254,95	2300,95
206-0015	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р	шт.	3200,28	3265,57
206-0016	с распашной створкой ОАП 15-09Р	шт.	2034,06	2075,55
206-0017	с распашной створкой ОАП 15-12Р	шт.	2390,11	2438,87
206-0018	с распашной створкой ОАП 18-09Р	шт.	2322,37	2369,75
206-0019	с распашной створкой ОАП 18-12Р	шт.	3453,45	3523,90
206-0020	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ	шт.	3732,98	3809,13
206-0021	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ	шт.	5295,71	5403,74
206-0022	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ	шт.	4050,93	4133,57
206-0023	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ	шт.	5706,17	5822,57
206-0024	со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С	шт.	4674,59	4769,95
206-0025	со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С	шт.	5122,44	5226,94
206-0026	со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С	шт.	4968,46	5069,82
206-0027	со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С	шт.	5469,40	5580,98
206-0028	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ	шт.	7422,04	7573,45
206-0029	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ	шт.	7747,38	7905,43
Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет):				
206-0030	неоткрываемые ОАК 06-09Н	шт.	692,75	706,89
206-0031	неоткрываемые ОАК 06-12Н	шт.	862,73	880,33
206-0032	неоткрываемые ОАК 06-15Н	шт.	996,45	1016,78
206-0033	неоткрываемые ОАК 15-09Н	шт.	1495,66	1526,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0034	неоткрываемые ОАК 15-12Н	шт.	1744,91	1780,51
206-0035	неоткрываемые ОАК 15-15Н	шт.	1960,55	2000,54
206-0036	неоткрываемые ОАК 18-09Н	шт.	1684,14	1718,49
206-0037	неоткрываемые ОАК 18-12Н	шт.	1969,25	2009,43
206-0038	неоткрываемые ОАК 18-15Н	шт.	2172,38	2216,70
206-0039	неоткрываемые ОАК 21-09Н	шт.	1849,84	1887,58
206-0040	неоткрываемые ОАК 21-12Н	шт.	2126,64	2170,02
206-0041	неоткрываемые ОАК 21-15Н	шт.	2391,26	2440,05
206-0042	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р	шт.	2197,22	2242,04
206-0043	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р	шт.	2565,10	2617,43
206-0044	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р	шт.	2902,57	2961,78
206-0045	с распашной створкой ОАК 15-09Р	шт.	2777,11	2833,76
206-0046	с распашной створкой ОАК 15-12Р	шт.	2823,50	2881,10
206-0047	с распашной створкой ОАК 18-09Р	шт.	3063,09	3125,58
206-0048	с распашной створкой ОАК 18-12Р	шт.	3217,67	3283,31
206-0049	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ	шт.	4156,64	4241,43
206-0050	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ	шт.	4832,88	4931,47
206-0051	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ	шт.	4471,01	4562,22
206-0052	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ	шт.	6645,60	6781,17
206-0053	со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С	шт.	4259,83	4346,73
206-0054	со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С	шт.	6062,63	6186,31
206-0055	со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С	шт.	4572,98	4666,27
206-0056	со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С	шт.	6518,96	6651,95
206-0057	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ	шт.	8677,04	8854,05
206-0058	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С	шт.	9181,62	9368,92
Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла):				
206-0059	неоткрываемые ОАР 06-09Н	шт.	2369,91	2418,26
206-0060	неоткрываемые ОАР 06-12Н	шт.	2860,03	2918,37
206-0061	неоткрываемые ОАР 06-15Н	шт.	3924,71	4004,77
206-0062	неоткрываемые ОАР 15-09Н	шт.	4560,62	4653,65
206-0063	неоткрываемые ОАР 15-12Н	шт.	5221,80	5328,33
206-0064	неоткрываемые ОАР 15-15Н	шт.	5876,92	5996,81
206-0065	неоткрываемые ОАР 18-09Н	шт.	5207,33	5313,56
206-0066	неоткрываемые ОАР 18-12Н	шт.	5750,74	5868,05
206-0067	неоткрываемые ОАР 18-15Н	шт.	6451,85	6583,47
206-0068	неоткрываемые ОАР 21-09Н	шт.	5620,82	5735,49
206-0069	неоткрываемые ОАР 21-12Н	шт.	6355,68	6485,33
206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	7117,30	7262,50
206-0071	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р	шт.	3901,33	3980,92
206-0072	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р	шт.	4652,53	4747,44
206-0073	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р	шт.	6539,45	6672,86
206-0074	с распашной створкой ОАР 15-09Р	шт.	6775,60	6913,82
206-0075	с распашной створкой ОАР 15-12Р	шт.	7859,14	8019,46
206-0076	с распашной створкой ОАР 18-09Р	шт.	7771,04	7929,57
206-0077	с распашной створкой ОАР 18-12Р	шт.	8746,48	8924,91
206-0078	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ	шт.	9728,61	9927,07
206-0079	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ	шт.	10883,90	11105,93
206-0080	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ	шт.	10381,00	10592,77
206-0081	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ	шт.	11534,49	11769,79
Группа: Двери балконные				
Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0082	БАП 22-07.5	шт.	2628,43	2681,79
206-0083	БАП 22-09	шт.	2768,18	2824,37
206-0084	БАП 24-07.5	шт.	2817,96	2875,17
206-0085	БАП 24-09	шт.	2911,09	2970,18
206-0086	с фрамугой БАП 28-09Ф	шт.	6208,86	6334,90
206-0087	с фрамугой БАП 28-12Ф	шт.	5555,49	5668,27
Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0088	БАК 22-07,5	шт.	3000,09	3060,99
206-0089	БАК 22-09	шт.	3150,37	3214,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0090	БАК 24-07,5	шт.	3167,61	3231,91
206-0091	БАК 24-09	шт.	3809,28	3886,61
206-0092	с фрамугой БАК 28-09Ф	шт.	5720,24	5836,36
206-0093	с фрамугой БАК 28-12Ф	шт.	6377,61	6507,07
Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0094	БАР 22-07,5	шт.	6001,68	6123,51
206-0095	БАР 22-09	шт.	6305,69	6433,69
206-0096	БАР 24-07,5	шт.	6415,09	6545,31
206-0097	БАР 24-09	шт.	6666,83	6802,17
206-0098	с фрамугой БАР 28-09Ф	шт.	10566,35	10780,85
206-0099	с фрамугой БАР 28-12Ф	шт.	12070,37	12315,40
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания				
Комплекты элементов вертикального примыкания:				
206-0100	КПВЛ 1-600, КПВП 1-600	шт.	135,09	137,83
206-0101	КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500	шт.	299,37	305,45
206-0102	КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800	шт.	347,08	354,12
206-0103	КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100	шт.	396,24	404,28
206-0104	КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200	шт.	404,96	413,18
206-0105	КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400	шт.	355,51	362,73
206-0106	КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800	шт.	409,04	417,34
206-0107	КПВЛ 8-600, КПВП 8-600	шт.	149,84	152,88
206-0108	КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500	шт.	261,62	266,93
206-0109	КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800	шт.	314,04	320,41
206-0110	КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100	шт.	352,71	359,87
206-0111	КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200	шт.	359,67	366,97
206-0112	КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400	шт.	398,62	406,71
206-0113	КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800	шт.	463,76	473,18
206-0131	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт.	80,84	82,48
206-0132	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500	шт.	193,38	197,31
206-0133	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800	шт.	230,59	235,27
206-0134	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100	шт.	267,41	272,84
206-0135	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	шт.	99,69	101,71
206-0136	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500	шт.	252,16	257,28
206-0137	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800	шт.	301,34	307,46
206-0138	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100	шт.	354,06	361,25
206-0146	для окон с четвертью ЧКПВ 1-600	шт.	50,48	51,51
206-0147	для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	шт.	122,56	125,05
206-0148	для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт.	149,83	152,87
206-0149	для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	шт.	173,25	176,77
206-0150	для окон с четвертью ЧКПВ 5-2200	шт.	181,21	184,88
206-0151	для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт.	195,20	199,16
206-0152	для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	шт.	230,22	234,89
206-0153	для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт.	51,72	52,77
206-0154	для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	шт.	142,09	144,97
206-0155	для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт.	163,83	167,16
206-0156	для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт.	201,85	205,95
206-0157	для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	шт.	211,88	216,18
206-0158	для окон с четвертью ЧКПВ 13-2400	шт.	234,70	239,46
206-0159	для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	шт.	268,39	273,84
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания				
Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания:				
206-0114	КПГ 1-750	шт.	161,16	164,43
206-0115	КПГ 2-900	шт.	183,71	187,44
206-0116	КПГ 3-1200	шт.	256,82	262,04
206-0117	КПГ 4-1500	шт.	304,74	310,93
206-0118	КПГ 5-900	шт.	197,88	201,90
206-0119	КПГ 6-1200	шт.	280,34	286,03
206-0120	КПГ 7-1500	шт.	346,24	353,26
206-0121	КПГ 8-750	шт.	178,26	181,88
206-0122	КПГ 9-900	шт.	209,15	213,39

ФССЦ-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
206-0123	КПГ 10-1200	шт.	291,86	297,79
206-0124	КПГ 11-1500	шт.	347,26	354,31
206-0125	КПГ 21-900	шт.	245,38	250,36
206-0126	КПГ 22-1200	шт.	331,00	337,72
206-0127	КПГ 23-1500	шт.	418,31	426,81
Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания:				
206-0128	КПГ 12-900	шт.	217,47	221,89
206-0129	КПГ 13-1200	шт.	303,83	310,00
206-0130	КПГ 14-1500	шт.	370,25	377,77
206-0142	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 15-3000	шт.	627,56	640,30
206-0143	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 17-3000	шт.	687,44	701,40
206-0144	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 16-3000	шт.	596,07	608,17
Комплекты элементов горизонтального примыкания:				
206-0139	в вертикальных ленточных проемах КПГ 18-900	шт.	118,40	120,81
206-0140	в вертикальных ленточных проемах КПГ 19-1200	шт.	163,89	167,22
206-0141	в вертикальных ленточных проемах КПГ 20-1500	шт.	198,65	202,68
206-0160	для окон с четвертью ЧКПГ 1-750	шт.	64,19	65,49
206-0161	для окон с четвертью ЧКПГ 2-900	шт.	75,99	77,53
206-0162	для окон с четвертью ЧКПГ 3-1200	шт.	102,79	104,88
206-0163	для окон с четвертью ЧКПГ 4-1500	шт.	126,62	129,19
206-0164	для окон с четвертью ЧКПГ 5-750	шт.	64,19	65,49
206-0165	для окон с четвертью ЧКПГ 6-900	шт.	300,85	306,96
206-0166	для окон с четвертью ЧКПГ 7-1200	шт.	116,84	119,22
206-0167	для окон с четвертью ЧКПГ 8-1500	шт.	146,13	149,09
206-0168	для окон с четвертью ЧКПГ 9-3000	шт.	292,07	298,00
206-0169	для окон с четвертью ЧКПГ 10-3000	шт.	257,45	262,68
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания				
206-0145	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПЛ 1-3000	шт.	510,80	521,17
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон				
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон:				
206-0170	с распашной створкой ОДА 6-9Г	шт.	824,00	840,73
206-0171	с распашной створкой ОДА 6-12Г	шт.	1227,47	1252,39
206-0172	с распашной створкой ОДА 12-7,5Г	шт.	1241,51	1266,71
206-0173	с распашной створкой ОДА 12-9Г	шт.	1349,89	1377,29
206-0174	с распашной створкой ОДА 12-12Г	шт.	1508,79	1539,42
206-0175	с распашной створкой ОДА 12-13,5Г	шт.	1554,26	1585,82
206-0176	с распашной створкой ОДА 18-7,5Г	шт.	1581,23	1613,32
206-0177	с распашной створкой ОДА 18-9Г	шт.	1667,14	1700,98
206-0178	с распашной створкой ОДА 18-12Г	шт.	1852,99	1890,61
206-0179	с распашной створкой ОДА 18-13,5Г	шт.	1948,46	1988,01
206-0180	с распашной створкой ОДА 21-9Г	шт.	1803,03	1839,63
206-0181	с распашной створкой ОДА 21-12Г	шт.	1952,94	1992,59
206-0182	с распашной створкой ОДА 21-13,5Г	шт.	2075,35	2117,48
206-0183	с двумя распашными створками ОДА 12-15Г	шт.	2677,86	2732,22
206-0184	с двумя распашными створками ОДА 12-18Г	шт.	2754,78	2810,71
206-0185	с двумя распашными створками ОДА 12-21Г	шт.	3013,10	3074,26
206-0186	с двумя распашными створками ОДА 18-15Г	шт.	3271,38	3337,79
206-0187	с двумя распашными створками ОДА 18-18Г	шт.	3516,21	3587,58
206-0188	с двумя распашными створками ОДА 18-21Г	шт.	3579,66	3652,32
206-0189	с двумя распашными створками ОДА 21-15Г	шт.	3439,27	3509,09
206-0190	с двумя распашными створками ОДА 21-18Г	шт.	3647,60	3721,64
206-0191	с двумя распашными створками ОДА 21-21Г	шт.	3761,02	3837,37
206-0192	ОДА 18-7,5В	шт.	2664,59	2718,68
206-0193	ОДА 18-9В	шт.	2410,58	2459,51
206-0194	ОДА 18-12В	шт.	2433,04	2482,43
206-0195	ОДА 18-13,5В	шт.	2564,43	2616,49
206-0196	ОДА 21-9В	шт.	2496,49	2547,17
206-0197	ОДА 21-12В	шт.	2772,76	2829,05
206-0198	ОДА 21-13,5В	шт.	2958,62	3018,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой:				
206-0201	АС 12-5, АС 12-5Л	шт.	1667,65	1701,50
206-0202	АС 12-6, АС 12-6Л	шт.	1733,67	1768,86
206-0203	АС 12-7, АС 12-7Л	шт.	1807,19	1843,87
206-0204	АС 12-10, АС 12-10Л	шт.	2007,93	2048,69
206-0205	АС 12-12, АС 12-12Л	шт.	2180,56	2224,82
206-0206	АС 12-12,5, АС 12-12,5Л	шт.	2193,16	2237,68
206-0207	АС 12-13,5, АС 12-13,5Л	шт.	2291,52	2338,04
206-0208	АС 12-14,5, АС 12-14,5Л	шт.	2314,47	2361,45
206-0209	АС 18-5, АС 18-5Л	шт.	1631,20	1664,31
206-0210	АС 18-6, АС 18-6Л	шт.	2159,66	2203,50
206-0211	АС 18-6,5, АС 18-6,5Л	шт.	2262,04	2307,96
206-0212	АС 18-7, АС 18-7Л	шт.	2283,75	2330,11
206-0213	АС 18-9, АС 18-9Л	шт.	2360,39	2408,31
206-0214	АС 18-10, АС 18-10Л	шт.	2435,88	2485,33
206-0215	АС 18-12, АС 18-12Л	шт.	2595,92	2648,62
206-0216	АС 18-12,5, АС 18-12,5Л	шт.	2615,38	2668,47
206-0217	АС 18-13, АС 18-13Л	шт.	2642,44	2696,08
206-0218	АС 18-13,5, АС 18-13,5Л	шт.	2152,27	2195,97
206-0219	АС 18-14, АС 18-14Л	шт.	2101,96	2144,63
206-0220	АС 18-14,5, АС 18-14,5Л	шт.	2161,26	2205,14
206-0221	АС 21-5, АС 21-5Л	шт.	1749,12	1784,62
206-0222	АС 21-6, АС 21-6Л	шт.	1857,49	1895,20
206-0223	АС 21-6,5, АС 21-6,5Л	шт.	1911,97	1950,78
206-0224	АС 21-7, АС 21-7Л	шт.	1957,43	1997,17
206-0225	АС 21-9, АС 21-9Л	шт.	2038,86	2080,25
206-0226	АС 21-10, АС 21-10Л	шт.	2093,32	2135,82
206-0227	АС 21-12, АС 21-12Л	шт.	2156,77	2200,56
206-0228	АС 21-12,5, АС 21-12,5Л	шт.	2170,25	2214,31
206-0229	АС 21-13, АС 21-13Л	шт.	2206,75	2251,55
206-0230	АС 21-13,5, АС 21-13,5Л	шт.	2247,19	2292,80
206-0231	АС 21-14, АС 21-14Л	шт.	2251,67	2297,38
206-0232	АС 21-14,5, АС 21-14,5Л	шт.	2260,67	2306,56
206-0233	и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ	шт.	3075,46	3137,89
206-0234	и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ	шт.	3166,48	3230,76
206-0235	и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ	шт.	3438,99	3508,80
206-0236	и фрамугой АС 18-12,5В, АС 18-12,5Л	шт.	3456,10	3526,26
206-0237	и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ	шт.	3506,81	3578,00
206-0238	и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ	шт.	2922,68	2982,01
206-0239	и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ	шт.	2927,17	2986,59
206-0240	и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ	шт.	3279,28	3345,85
206-0241	и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ	шт.	3357,33	3425,49
206-0242	и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ	шт.	3528,04	3599,66
206-0243	и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ	шт.	2922,68	2982,01
206-0244	и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ	шт.	2954,12	3014,09
206-0245	и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ	шт.	3054,07	3116,07
206-0246	и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ	шт.	3094,50	3157,32
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.	1998,65	2039,22
206-0251	АР 12-6, АР 12-6Л	шт.	2066,22	2108,16
206-0252	АР 12-7, АР 12-7Л	шт.	2149,03	2192,65
206-0253	АР 12-10, АР 12-10Л	шт.	2402,07	2450,83
206-0254	АР 12-12, АР 12-12Л	шт.	2568,45	2620,59
206-0255	АР 12-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	2678,75	2733,13
206-0256	АР 12-14, АР 12-14Л	шт.	2714,07	2769,16
206-0257	АР 18-5, АР 18-5Л	шт.	2441,56	2491,12
206-0258	АР 18-6, АР 18-6Л	шт.	2584,08	2636,54
206-0259	АР 18-6,5, АР 18-6,5Л	шт.	2632,75	2686,19
206-0260	АР 18-7, АР 18-7Л	шт.	2689,35	2743,95
206-0261	АР 18-9, АР 18-9Л	шт.	2754,67	2810,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	2820,26	2877,52
206-0263	АР 18-12, АР 18-12Л	шт.	2944,32	3004,09
206-0264	АР 18-13, АР 18-13Л	шт.	3032,52	3094,08
206-0265	АР 18-13,5, АР 18-13,5Л	шт.	3098,52	3161,42
206-0266	АР 18-14, АР 18-14Л	шт.	3145,07	3208,91
206-0267	АР 21-5, АР 21-5Л	шт.	2734,31	2789,82
206-0268	АР 21-6, АР 21-6Л	шт.	2786,30	2842,87
206-0269	АР 21-6,5, АР 21-6,5Л	шт.	2816,99	2874,18
206-0270	АР 21-7, АР 21-7Л	шт.	2874,89	2933,25
206-0271	АР 21-9, АР 21-9Л	шт.	2952,65	3012,59
206-0272	АР 21-10, АР 21-10Л	шт.	3019,97	3081,28
206-0273	АР 21-12, АР 21-12Л	шт.	3201,40	3266,39
206-0274	АР 21-13, АР 21-13Л	шт.	3266,86	3333,18
206-0275	АР 21-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	3429,89	3499,52
206-0276	АР 21-14, АР 21-14Л	шт.	3510,40	3581,66
206-0277	и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ	шт.	3695,98	3771,01
206-0278	и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ	шт.	3872,84	3951,46
206-0279	и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ	шт.	4217,43	4303,05
206-0280	и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ	шт.	4231,73	4317,63
206-0281	и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ	шт.	4526,87	4618,77
206-0282	и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ	шт.	4604,35	4697,82
206-0283	и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ	шт.	4013,23	4094,69
206-0284	и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ	шт.	4143,43	4227,54
206-0285	и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ	шт.	4492,51	4583,71
206-0286	и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ	шт.	4577,12	4670,03
206-0287	и фрамугой АР 21-13,5В, АР 21-13,5ВЛ	шт.	4777,13	4874,10
206-0288	и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ	шт.	4840,96	4939,23
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей				
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однопольных, распашных:				
206-0199	БДА 24-9Г	шт.	2491,75	2542,59
206-0200	БДА 28-9В	шт.	3030,75	3092,58
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.	4978,48	5080,04
206-0248	в спаренном переплете, распашных однопольных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л	шт.	4666,84	4762,05
206-0249	в спаренном переплете, распашных двупольных, с фрамугой АС 28-18	шт.	6220,80	6347,71
206-0289	в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л	шт.	5974,01	6095,88
206-0290	в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л	шт.	6722,90	6860,05
206-0291	в раздельном переплете распашных, двупольных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л	шт.	11511,34	11746,17
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон				
Элементы блокировки для окон под двойное остекление:				
206-0292	в спаренном переплете ЭС-12	шт.	80,06	81,70
206-0293	в спаренном переплете ЭС-18	шт.	124,14	126,68
206-0294	в спаренном переплете ЭС-21	шт.	145,24	148,22
206-0295	в раздельном переплете ЭР-12	шт.	55,53	56,67
206-0296	в раздельном переплете ЭР-18	шт.	81,78	83,46
206-0297	в раздельном переплете ЭР-21	шт.	95,18	97,13
Детали стыковки для окон:				
206-0374	в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт.	30,60	31,23
206-0375	в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт.	37,99	38,77
206-0376	в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт.	47,79	48,77
206-0377	в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт.	53,51	54,61
206-0378	в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт.	53,51	54,61
206-0379	в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт.	65,61	66,95
206-0380	в раздельном переплете ДС 12-0,5	шт.	20,76	21,19
206-0381	в раздельном переплете ДС 18-0,5	шт.	28,90	29,49
206-0382	в раздельном переплете ДС 21-0,5	шт.	40,01	40,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0383	в раздельном переплете ФА-01	шт.	224,24	228,84
Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей				
Комплекты элементов обрамления для окон:				
206-0298	в спаренном переплете КОС 12-12	компл.	564,39	575,96
206-0299	в спаренном переплете КОС 12-13,5	компл.	580,75	592,66
206-0300	в спаренном переплете КОС 12-15	компл.	611,25	623,78
206-0301	в спаренном переплете КОС 12-18	компл.	660,74	674,28
206-0302	в спаренном переплете КОС 12-21	компл.	707,60	722,10
206-0303	в спаренном переплете КОС 18-9	компл.	585,14	597,13
206-0304	в спаренном переплете КОС 18-12	компл.	660,74	674,28
206-0305	в спаренном переплете КОС 18-13,5	компл.	701,49	715,87
206-0306	в спаренном переплете КОС 18-15	компл.	735,96	751,05
206-0307	в спаренном переплете КОС 18-18	компл.	756,72	772,23
206-0308	в спаренном переплете КОС 18-21	компл.	861,06	878,71
206-0309	в спаренном переплете КОС 18-24	компл.	930,55	949,63
206-0310	в спаренном переплете КОС 18-27	компл.	1018,54	1039,42
206-0311	в спаренном переплете КОС 21-9	компл.	627,62	640,48
206-0312	в спаренном переплете КОС 21-12	компл.	705,85	720,32
206-0313	в спаренном переплете КОС 21-13,5	компл.	756,72	772,23
206-0314	в спаренном переплете КОС 21-15	компл.	793,45	809,72
206-0315	в спаренном переплете КОС 21-18	компл.	861,06	878,71
206-0316	в спаренном переплете КОС 21-21	компл.	934,56	953,72
206-0317	в спаренном переплете КОС 21-24	компл.	977,41	997,45
206-0318	в спаренном переплете КОС 21-27	компл.	1038,90	1060,20
206-0322	в раздельном переплете КОР 12-12	компл.	474,15	483,87
206-0323	в раздельном переплете КОР 12-13,5	компл.	502,89	513,20
206-0324	в раздельном переплете КОР 12-15	компл.	523,65	534,38
206-0325	в раздельном переплете КОР 12-18	компл.	545,75	556,94
206-0326	в раздельном переплете КОР 12-21	компл.	607,24	619,69
206-0327	в раздельном переплете КОР 18-9	компл.	502,89	513,20
206-0328	в раздельном переплете КОР 18-12	компл.	544,02	555,17
206-0329	в раздельном переплете КОР 18-13,5	компл.	603,24	615,61
206-0330	в раздельном переплете КОР 18-15	компл.	611,25	623,78
206-0331	в раздельном переплете КОР 18-18	компл.	681,11	695,07
206-0332	в раздельном переплете КОР 18-21	компл.	723,97	738,81
206-0333	в раздельном переплете КОР 18-24	компл.	777,09	793,02
206-0334	в раздельном переплете КОР 18-27	компл.	840,32	857,55
206-0335	в раздельном переплете КОР 21-9	компл.	535,65	546,63
206-0336	в раздельном переплете КОР 21-12	компл.	607,24	619,69
206-0337	в раздельном переплете КОР 21-13,5	компл.	623,62	636,40
206-0338	в раздельном переплете КОР 21-15	компл.	660,74	674,28
206-0339	в раздельном переплете КОР 21-18	компл.	722,23	737,03
206-0340	в раздельном переплете КОР 21-21	компл.	785,47	801,57
206-0341	в раздельном переплете КОР 21-24	компл.	848,70	866,09
206-0342	в раздельном переплете КОР 21-27	компл.	918,19	937,01
Комплекты элементов обрамления для дверей балконных:				
206-0319	в спаренном переплете КБС 28-9	компл.	685,11	699,15
206-0320	в спаренном переплете КБС 28-12	компл.	731,97	746,98
206-0321	в спаренном переплете КБС 28-18	компл.	817,10	833,85
206-0343	в раздельном переплете КБР 28-9	компл.	585,14	597,13
206-0344	в раздельном переплете КБР 28-12	компл.	619,63	632,33
206-0345	в раздельном переплете КБР 28-18	компл.	705,85	720,32
Группа: Нашельники для окон				
206-1346	Нашельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	50072,51	51099,00
Нашельники для окон:				
206-0346	в спаренном переплете боковые НС-12Б	шт.	106,90	109,09
206-0347	в спаренном переплете боковые НС-18Б	шт.	157,14	160,36
206-0348	в спаренном переплете боковые НС-21Б	шт.	181,75	185,48
206-0349	в спаренном переплете боковые НС-28Б	шт.	229,78	234,49
206-0350	в спаренном переплете верхние НС-18В	шт.	143,67	146,61
206-0351	в спаренном переплете верхние НС-21В	шт.	164,99	168,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0352	в спаренном переплете верхние НС-24В	шт.	187,58	191,42
206-0353	в спаренном переплете верхние НС-27В	шт.	209,87	214,17
206-0354	в спаренном переплете верхние НС-30В	шт.	231,19	235,93
206-0355	в спаренном переплете нижние НС-18Н	шт.	280,91	286,67
206-0356	в спаренном переплете нижние НС-21Н	шт.	325,83	332,51
206-0357	в спаренном переплете нижние НС-24Н	шт.	370,71	378,31
206-0358	в спаренном переплете нижние НС-27Н	шт.	412,01	420,46
206-0359	в спаренном переплете нижние НС-30Н	шт.	455,73	465,07
206-0360	в раздельном переплете боковые НР-12Б	шт.	92,40	94,30
206-0361	в раздельном переплете боковые НР-18Б	шт.	129,06	131,70
206-0362	в раздельном переплете боковые НР-21Б	шт.	141,62	144,52
206-0363	в раздельном переплете боковые НР-28Б	шт.	186,94	190,77
206-0364	в раздельном переплете верхние НР-18В	шт.	117,70	120,11
206-0365	в раздельном переплете верхние НР-21В	шт.	137,88	140,71
206-0366	в раздельном переплете верхние НР-24В	шт.	153,88	157,04
206-0367	в раздельном переплете верхние НР-27В	шт.	170,88	174,39
206-0368	в раздельном переплете верхние НР-30В	шт.	189,27	193,15
206-0369	в раздельном переплете нижние НР-18Н	шт.	201,80	205,94
206-0370	в раздельном переплете нижние НР-21Н	шт.	294,81	300,86
206-0371	в раздельном переплете нижние НР-24Н	шт.	332,62	339,44
206-0372	в раздельном переплете нижние НР-27Н	шт.	373,02	380,67
206-0373	в раздельном переплете нижние НР-30Н	шт.	413,71	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.	4546,00	4637,83
206-0385	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В	шт.	4467,39	4557,63
206-0386	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П	шт.	4885,88	4984,58
206-0387	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В	шт.	4828,60	4926,14
206-0388	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П	шт.	6860,58	6999,16
206-0389	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В	шт.	6802,94	6940,36
206-0390	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В	шт.	7541,75	7694,09
206-0391	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В	шт.	7484,11	7635,29
206-0392	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П	шт.	7484,11	7635,29
206-0393	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В	шт.	7352,52	7501,04
206-0394	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П	шт.	8014,77	8176,67
206-0395	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В	шт.	7880,60	8039,79
206-0396	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П	шт.	8031,42	8193,66
206-0397	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В	шт.	7931,27	8091,49
206-0398	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П	шт.	8530,28	8702,60
206-0399	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В	шт.	8422,76	8592,90
206-0400	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПИ	шт.	5045,57	5147,49
206-0401	со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВИ	шт.	4956,49	5056,61
206-0402	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПИ	шт.	5396,28	5505,29
206-0403	со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВИ	шт.	5307,22	5414,42
206-0404	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ	шт.	7385,75	7534,94
206-0405	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ	шт.	7328,11	7476,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0406	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ	шт.	8070,62	8233,64
206-0407	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ	шт.	8009,27	8171,06
206-0408	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ	шт.	8148,62	8313,22
206-0409	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ	шт.	8012,98	8174,84
206-0410	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ	шт.	8922,10	9102,32
206-0411	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ	шт.	8779,06	8956,40
206-0412	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ	шт.	8692,25	8867,83
206-0413	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ	шт.	8592,10	8765,66
206-0414	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ	шт.	9433,92	9624,49
206-0415	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ	шт.	9330,07	9518,54
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:				
206-0416	однопольные с порогом ДАЧ 21-10П	шт.	5141,14	5244,99
206-0417	однопольные без порога ДАЧ 21-10В	шт.	5094,56	5197,47
206-0418	однопольные с порогом ДАЧ 24-10П	шт.	5454,56	5564,74
206-0419	однопольные без порога ДАЧ 24-10В	шт.	5372,86	5481,39
206-0420	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П	шт.	7487,92	7639,18
206-0421	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В	шт.	7406,24	7555,84
206-0422	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	7972,49	8133,53
206-0423	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В	шт.	7918,91	8078,87
206-0424	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П	шт.	8253,06	8419,77
206-0425	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В	шт.	8132,18	8296,45
206-0426	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П	шт.	9182,52	9368,01
206-0427	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В	шт.	9054,26	9237,16
206-0428	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П	шт.	8705,80	8881,66
206-0429	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В	шт.	8588,99	8762,49
206-0430	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П	шт.	9638,97	9833,68
206-0431	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В	шт.	9514,77	9706,97
Двери распашные однопольные с импостом под:				
206-0456	одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ	шт.	6404,05	6533,41
206-0457	одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ	шт.	6831,13	6969,12
206-0458	двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ	шт.	7786,80	7944,10
206-0459	двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ	шт.	6831,13	6969,12
Двери распашные двупольные с импостом под:				
206-0460	одинарное заполнение ДАР 21-13И	шт.	8966,00	9147,11
206-0461	одинарное заполнение ДАР 24-13И	шт.	9250,54	9437,40
206-0462	одинарное заполнение ДАР 21-15И	шт.	9914,46	10114,73
206-0463	одинарное заполнение ДАР 24-15И	шт.	10436,38	10647,20
206-0464	одинарное заполнение ДАР 21-19И	шт.	10626,07	10840,72
206-0465	одинарное заполнение ДАР 24-19И	шт.	11242,85	11469,96
206-0466	двойное остекление ДАРП 21-13И	шт.	8966,00	9147,11
206-0467	двойное остекление ДАРП 24-13И	шт.	9772,47	9969,87
206-0468	двойное остекление ДАРП 21-15И	шт.	11975,75	12217,66
206-0469	двойное остекление ДАРП 24-15И	шт.	10436,38	10647,20
206-0470	двойное остекление ДАРП 21-19И	шт.	13278,32	13546,55
206-0471	двойное остекление ДАРП 24-19И	шт.	11195,71	11421,86
Группа: Двери качающиеся				
Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под:				
206-0440	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10	шт.	9352,64	9541,56
206-0441	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10	шт.	10019,95	10222,35
206-0442	одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И	шт.	9521,91	9714,25
206-0443	одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И	шт.	10135,18	10339,91
206-0444	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	9273,66	9460,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0445	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10	шт.	9935,57	10136,27
206-0446	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И	шт.	9435,43	9626,03
206-0447	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И	шт.	10079,42	10283,03
206-0448	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10	шт.	8467,10	8638,13
206-0449	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	8971,76	9152,99
206-0450	одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И	шт.	8651,73	8826,49
206-0451	двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	9268,13	9455,34
206-0452	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	8775,63	8952,90
206-0453	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10	шт.	8918,60	9098,75
206-0454	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт.	8551,89	8724,64
206-0455	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И	шт.	9140,18	9324,81
Группа: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей				
Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме:				
206-0432	однопольных	компл.	275,23	280,81
206-0433	двупольных	компл.	310,94	317,25
Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме:				
206-0434	КН 21-10	компл.	494,23	504,26
206-0435	КН 21-13, КН 24-10	компл.	543,02	554,04
206-0436	КН 21-15, КН 24-13	компл.	566,69	578,19
206-0437	КН 21-19	компл.	575,99	587,68
206-0438	КН24-15	компл.	602,30	614,53
206-0439	КН24-19	компл.	634,89	647,78
Подраздел: Витражи, витрины				
Группа: Стойки под одинарное остекление				
Стойки под одинарное остекление наружного ряда:				
206-0472	средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ	шт.	196,86	200,86
206-0473	средние СВОЛ 24-22	шт.	1038,69	1059,77
206-0474	средние СВОЛ 27-22	шт.	1131,10	1154,06
206-0475	средние СВОЛ 30-22	шт.	1232,58	1257,60
206-0476	средние СВОЛ 24-33	шт.	1106,02	1128,47
206-0477	средние СВОЛ 27-33	шт.	1208,62	1233,15
206-0478	средние СВОЛ 30-33	шт.	1353,75	1381,23
206-0479	средние СВОЛ 33-33	шт.	1256,10	1281,60
206-0480	средние СРОН 33-44	шт.	1515,95	1546,72
206-0481	средние СРОН 36-44	шт.	1616,52	1649,33
206-0482	средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л)	шт.	1407,85	1436,43
206-0483	средние СРОБ 27-33	шт.	1191,52	1215,71
206-0484	средние СРОЦ 33-44	шт.	1325,93	1352,85
206-0485	средние СРОЦ 36-44	шт.	1621,72	1654,64
206-0486	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	1115,27	1137,91
206-0487	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1245,48	1270,76
206-0488	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1356,17	1383,70
206-0489	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1454,07	1483,59
206-0490	средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1534,14	1565,28
206-0491	средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1634,19	1667,36
206-0492	средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1396,03	1424,37
206-0493	средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1207,42	1231,93
206-0494	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1565,96	1597,75
206-0495	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1685,63	1719,85
206-0496	боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20	шт.	843,60	860,72
206-0497	боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20	шт.	924,96	943,74
206-0498	боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20	шт.	1004,31	1024,70
206-0499	боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30	шт.	902,79	921,12
206-0500	боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30	шт.	976,33	996,15
206-0501	боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30	шт.	1102,60	1124,98
206-0502	боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30	шт.	1185,87	1209,95
206-0503	боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40	шт.	1231,14	1256,13
206-0504	боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40	шт.	1308,97	1335,54
206-0505	боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30	шт.	1131,55	1154,52
206-0506	боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30	шт.	904,25	922,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0507	боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40	шт.	1241,85	1267,06
206-0508	боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40	шт.	1319,66	1346,45
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда,:				
206-0509	средние СВОЕ 24-22	шт.	863,54	881,07
206-0510	средние СВОЕ 27-22	шт.	949,56	968,83
206-0511	средние СВОЕ 30-22	шт.	1059,09	1080,59
206-0512	средние СВОЕ 24-33	шт.	908,34	926,78
206-0513	средние СВОЕ 27-33	шт.	1009,13	1029,61
206-0514	средние СВОЕ 30-33	шт.	1135,47	1158,52
206-0515	средние СВОЕ 33-33	шт.	1215,65	1240,32
206-0516	средние СРОД 27-44	шт.	1059,50	1081,01
206-0517	средние СРОД 30-44	шт.	1144,63	1167,86
206-0518	средние СРОГ 33-44	шт.	1267,82	1293,56
206-0519	средние СРОГ 36-44	шт.	1351,14	1378,57
206-0528	боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20	шт.	680,11	693,91
206-0529	боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20	шт.	760,56	776,00
206-0530	боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20	шт.	829,58	846,42
206-0531	боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30	шт.	728,72	743,51
206-0532	боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30	шт.	794,37	810,50
206-0533	боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30	шт.	900,83	919,12
206-0534	боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30	шт.	971,88	991,61
206-0535	боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40	шт.	816,75	833,34
206-0536	боковые СРОД 30-04, СРОД 30-40	шт.	869,20	886,84
206-0537	боковые СРОД 33-04, СРОД 33-40	шт.	1001,86	1022,20
206-0538	боковые СРОД 36-04, СРОД 36-40	шт.	1076,48	1098,33
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора:				
206-0520	СВОЕ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	903,89	922,24
206-0521	СВОЕ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1043,34	1064,52
206-0522	СВОЕ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1163,94	1187,57
206-0523	СВОЕ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1252,96	1278,40
206-0524	СРОД 27-44ФП (ФЛ)	шт.	1100,94	1123,29
206-0525	СРОД 30-44ФП (ФЛ)	шт.	1186,37	1210,46
206-0526	СРОГ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1323,78	1350,66
206-0527	СРОГ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1434,51	1463,63
206-0539	СВОЛ 24-33 ФПК	шт.	1115,61	1138,25
206-0540	СВОЛ 27-33 ФПК	шт.	1214,47	1239,12
206-0541	СВОЛ 30-33 ФПК	шт.	1352,56	1380,02
206-0542	СВОЛ 33-33 ФПК	шт.	1450,74	1480,19
206-0543	СРОН 33-44 ФПК	шт.	1525,06	1556,02
206-0544	СРОН 36-44 ФПК	шт.	1627,70	1660,74
206-0545	СРОТ 33-33 ФПК	шт.	1381,74	1409,78
206-0546	СРОБ 27-33 ФПК	шт.	1199,26	1223,61
206-0547	СРОЦ 33-44 ФПК	шт.	1534,61	1565,76
206-0548	СРОЦ 36-44 ФПК	шт.	1638,51	1671,77
206-0549	СВОЕ 24-33 ФПК	шт.	903,89	922,24
206-0550	СВОЕ 27-33 ФПК	шт.	1043,34	1064,52
206-0551	СВОЕ 30-33 ФПК	шт.	1163,94	1187,57
206-0552	СВОЕ 33-33 ФПК	шт.	1252,96	1278,40
206-0553	СРОД 27-44 ФПК	шт.	1100,94	1123,29
206-0554	СРОД 30-44 ФПК	шт.	1186,37	1210,46
206-0555	СРОГ 33-44 ФПК	шт.	1323,78	1350,66
206-0556	СРОГ 36-44 ФПК	шт.	1434,51	1463,63
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.	956,25	975,76
206-0559	средние СВПЛ 27-22	шт.	1048,01	1069,39
206-0560	средние СВПЛ 30-22	шт.	1131,71	1154,79
206-0561	средние СВПЛ 24-33	шт.	1032,77	1053,84
206-0562	средние СВПЛ 27-33	шт.	1124,33	1147,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0563	средние СВПЛ 30-33	шт.	1262,59	1288,35
206-0564	средние СВПЛ 33-33	шт.	1350,12	1377,66
206-0565	средние СРПН 33-44	шт.	1409,90	1438,66
206-0566	средние СРПН 36-44	шт.	1488,02	1518,38
206-0567	средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л)	шт.	1299,42	1325,93
206-0568	средние СРПБ 27-33	шт.	1102,55	1125,04
206-0569	средние СРПЦ 33-44	шт.	1417,78	1446,71
206-0570	средние СРПЦ 36-44	шт.	1507,98	1538,74
206-0581	боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20	шт.	793,91	810,11
206-0582	боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20	шт.	870,19	887,94
206-0583	боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20	шт.	946,31	965,62
206-0584	боковые СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30	шт.	844,29	861,52
206-0585	боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30	шт.	915,73	934,41
206-0586	боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30	шт.	1038,91	1060,11
206-0587	боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30	шт.	1117,51	1140,31
206-0588	боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40	шт.	1156,71	1180,30
206-0589	боковые СРПН 36-04, СРПН 36-40	шт.	1233,51	1258,67
206-0590	боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30	шт.	1063,19	1084,88
206-0591	боковые СРПБ 27-03, СРПБ 27-30	шт.	861,76	879,34
206-0592	боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40	шт.	1126,03	1149,00
206-0593	боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40	шт.	1195,35	1219,74
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги:				
206-0571	СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	1030,72	1051,74
206-0572	СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1120,25	1143,11
206-0573	СВПЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1213,21	1237,96
206-0574	СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1348,97	1376,49
206-0575	СРПН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1435,74	1465,02
206-0576	СРПН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1525,31	1556,43
206-0577	СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1334,20	1361,41
206-0578	СРПБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1124,19	1147,12
206-0579	СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1465,03	1494,92
206-0580	СРПЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1557,78	1589,56
206-0594	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК	шт.	1054,74	1076,26
206-0595	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК	шт.	1146,08	1169,46
206-0596	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 30-33 ФПК	шт.	1239,25	1264,54
206-0597	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 33-33 ФПК	шт.	1371,75	1399,74
206-0598	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 33-44 ФПК	шт.	1455,74	1485,43
206-0599	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 36-44 ФПК	шт.	1547,08	1578,64
206-0600	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПТ 33-33 ФПК	шт.	1346,80	1374,28
206-0601	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПБ 27-33 ФПК	шт.	1139,02	1162,26
206-0602	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 33-44 ФПК	шт.	1481,67	1511,89
206-0603	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 36-44 ФПК	шт.	1573,75	1605,85
Группа: Ригели				
Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние:				
206-0604	РСОИ-04, РСОЕ-04	шт.	131,75	134,44
206-0605	РСОИ-04.5, РСОЕ-04.5	шт.	145,07	148,03
206-0606	РСОИ-05, РСОЕ-05	шт.	158,45	161,68
206-0607	РСОИ-05.5, РСОЕ-05.5	шт.	171,71	175,21
206-0608	РСОИ-06, РСОЕ-06	шт.	186,75	190,56
206-0609	РСОИ-06.5, РСОЕ-06.5	шт.	199,96	204,04
206-0610	РСОИ-07, РСОЕ-07	шт.	215,01	219,40
206-0611	РСОИ-07.5, РСОЕ-07.5	шт.	230,24	234,94
206-0612	РСОИ-08, РСОЕ-08	шт.	245,51	250,52
206-0613	РСОИ-08.5, РСОЕ-08.5	шт.	258,73	264,00
206-0614	РСОИ-09, РСОЕ-09	шт.	272,03	277,58
206-0615	РСОИ-09.5, РСОЕ-09.5	шт.	285,47	291,29
206-0616	РСОИ-10, РСОЕ-10	шт.	298,73	304,82
206-0617	РСОИ-10.5, РСОЕ-10.5	шт.	311,89	318,25
206-0618	РСОИ-11, РСОЕ-11	шт.	326,84	333,51
206-0619	РСОИ-11.5, РСОЕ-11.5	шт.	342,01	348,99
206-0620	РСОИ-12, РСОЕ-12	шт.	355,73	362,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0621	РСОИ-12.5, РСОЕ-12.5	шт.	370,67	378,23
206-0622	РСОИ-13, РСОЕ-13	шт.	385,84	393,71
206-0623	РСОИ-13.5, РСОЕ-13.5	шт.	400,58	408,75
206-0624	РСОИ-14, РСОЕ-14	шт.	415,97	424,46
206-0625	РСОИ-14.5, РСОЕ-14.5	шт.	431,15	439,94
206-0626	РСОИ-15, РСОЕ-15	шт.	448,11	457,25
206-0627	РСОИ-15.5, РСОЕ-15.5	шт.	459,81	469,19
206-0628	РСОИ-16, РСОЕ-16	шт.	477,01	486,74
206-0629	РСОИ-16.5, РСОЕ-16.5	шт.	491,74	501,77
206-0630	РСОИ-17, РСОЕ-17	шт.	507,13	517,47
206-0631	РСОИ-17.5, РСОЕ-17.5	шт.	521,85	532,50
206-0632	РСОИ-18, РСОЕ-18	шт.	537,04	547,99
206-0633	РСОИ-18.5, РСОЕ-18.5	шт.	550,74	561,97
206-0634	РСОИ-19, РСОЕ-19	шт.	567,71	579,29
206-0635	РСОИ-19.5, РСОЕ-19.5	шт.	581,09	592,94
206-0636	РСОИ-20, РСОЕ-20	шт.	597,83	610,03
206-0637	РСОИ-20.5, РСОЕ-20.5	шт.	613,01	625,52
206-0638	РСОИ-21, РСОЕ-21	шт.	627,97	640,78
206-0639	РСОИ-21.5, РСОЕ-21.5	шт.	643,14	656,26
206-0640	РСОИ-22, РСОЕ-22	шт.	657,07	670,47
206-0641	РСОИ-22.5, РСОЕ-22.5	шт.	671,79	685,50
206-0642	РСОИ-23, РСОЕ-23	шт.	686,75	700,76
206-0643	РСОИ-23.5, РСОЕ-23.5	шт.	702,16	716,48
206-0644	РСОИ-24, РСОЕ-24	шт.	718,68	733,34
206-0645	РСОИ-24.5, РСОЕ-24.5	шт.	734,07	749,04
206-0646	РСОИ-25, РСОЕ-25	шт.	749,57	764,86
206-0647	РСОИ-25.5, РСОЕ-25.5	шт.	762,73	778,29
206-0648	РСОИ-26, РСОЕ-26	шт.	777,91	793,78
206-0649	РСОИ-26.5, РСОЕ-26.5	шт.	793,08	809,26
206-0650	РСОИ-27, РСОЕ-27	шт.	808,04	824,52
206-0651	РСОИ-27.5, РСОЕ-27.5	шт.	822,75	839,54
206-0652	РСОИ-28, РСОЕ-28	шт.	840,50	857,65
206-0653	РСОИ-28.5, РСОЕ-28.5	шт.	851,86	869,24
206-0654	РСОИ-29, РСОЕ-29	шт.	868,83	886,56
206-0655	РСОИ-29.5, РСОЕ-29.5	шт.	883,79	901,82
206-0656	РСОИ-30, РСОЕ-30	шт.	895,41	913,68
206-0657	РСОИ-30-01, РСОЕ-30-01	шт.	937,16	956,27
206-0658	с притвором для фрамуг РСОИ-15Ф, РСОЕ-15Ф	шт.	522,71	533,37
206-0659	с притвором для фрамуг РСОИ-20Ф, РСОЕ-20Ф	шт.	662,18	675,68
206-0660	с притвором для фрамуг РСОИ-30ФЛ, РСОЕ-30ФЛ	шт.	938,92	958,08
206-0661	с притвором для фрамуг РСОТ-15Ф	шт.	430,69	439,47
Ригели наружного ряда, верхние и нижние:				
206-0662	РВОИ-04, РНОИ-04	шт.	123,54	126,06
206-0663	РВОИ-04.5, РНОИ-04.5	шт.	137,31	140,11
206-0664	РВОИ-05, РНОИ-05	шт.	150,54	153,61
206-0665	РВОИ-05.5, РНОИ-05.5	шт.	161,78	165,08
206-0666	РВОИ-06, РНОИ-06	шт.	175,25	178,83
206-0667	РВОИ-06.5, РНОИ-06.5	шт.	188,75	192,60
206-0668	РВОИ-07, РНОИ-07	шт.	202,18	206,30
206-0669	РВОИ-07.5, РНОИ-07.5	шт.	215,43	219,83
206-0670	РВОИ-08, РНОИ-08	шт.	228,65	233,31
206-0671	РВОИ-08.5, РНОИ-08.5	шт.	242,12	247,06
206-0672	РВОИ-09, РНОИ-09	шт.	255,62	260,83
206-0673	РВОИ-09.5, РНОИ-09.5	шт.	267,51	272,97
206-0674	РВОИ-10, РНОИ-10	шт.	280,51	286,23
206-0675	РВОИ-10.5, РНОИ-10.5	шт.	295,56	301,59
206-0676	РВОИ-11, РНОИ-11	шт.	312,48	318,85
206-0677	РВОИ-11.5, РНОИ-11.5	шт.	324,06	330,67
206-0678	РВОИ-12, РНОИ-12	шт.	337,99	344,89
206-0679	РВОИ-12.5, РНОИ-12.5	шт.	352,94	360,14
206-0680	РВОИ-13, РНОИ-13	шт.	366,11	373,58
206-0681	РВОИ-13.5, РНОИ-13.5	шт.	379,71	387,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0682	РВОИ-14, РНОИ-14	шт.	392,64	400,65
206-0683	РВОИ-14.5, РНОИ-14.5	шт.	406,03	414,31
206-0684	РВОИ-15, РНОИ-15	шт.	419,40	427,96
206-0685	РВОИ-15.5, РНОИ-15.5	шт.	433,34	442,18
206-0686	РВОИ-16, РНОИ-16	шт.	444,73	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.	498,01	508,17
206-0691	РВОИ-18.5, РНОИ-18.5	шт.	510,95	521,37
206-0692	РВОИ-19, РНОИ-19	шт.	525,10	535,81
206-0693	РВОИ-19.5, РНОИ-19.5	шт.	538,25	549,24
206-0694	РВОИ-20, РНОИ-20	шт.	551,65	562,90
206-0695	РВОИ-20.5, РНОИ-20.5	шт.	562,78	574,27
206-0696	РВОИ-21, РНОИ-21	шт.	576,38	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.	708,40	722,85
206-0707	РВОИ-26.5, РНОИ-26.5	шт.	721,77	736,50
206-0708	РВОИ-27, РНОИ-27	шт.	736,74	751,76
206-0709	РВОИ-27.5, РНОИ-27.5	шт.	750,12	765,42
206-0710	РВОИ-28, РНОИ-28	шт.	763,26	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.	880,22	898,17
Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги:				
206-0716	РВОИ-15Ф	шт.	440,91	449,91
206-0717	РВОИ-20Ф	шт.	574,74	586,46
206-0718	РВОИ-30ФЛ	шт.	910,28	928,85
206-0719	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт.	463,69	473,15
206-0720	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт.	596,97	609,15
206-0721	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт.	934,31	953,37
206-0722	с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФЛК	шт.	452,70	461,93
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние:				
206-0723	РВОЕ-04, РНОЕ-04	шт.	99,42	101,45
206-0724	РВОЕ-04.5, РНОЕ-04.5	шт.	111,66	113,93
206-0725	РВОЕ-05, РНОЕ-05	шт.	124,03	126,56
206-0726	РВОЕ-05.5, РНОЕ-05.5	шт.	132,62	135,32
206-0727	РВОЕ-06, РНОЕ-06	шт.	143,14	146,06
206-0728	РВОЕ-06.5, РНОЕ-06.5	шт.	151,92	155,02
206-0729	РВОЕ-07, РНОЕ-07	шт.	164,08	167,43
206-0730	РВОЕ-07.5, РНОЕ-07.5	шт.	174,61	178,17
206-0731	РВОЕ-08, РНОЕ-08	шт.	183,13	186,86
206-0732	РВОЕ-08.5, РНОЕ-08.5	шт.	195,67	199,66
206-0733	РВОЕ-09, РНОЕ-09	шт.	207,77	212,01
206-0734	РВОЕ-09.5, РНОЕ-09.5	шт.	220,14	224,63
206-0735	РВОЕ-10, РНОЕ-10	шт.	232,70	237,44
206-0736	РВОЕ-10.5, РНОЕ-10.5	шт.	244,78	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.	280,07	285,78
206-0740	РВОЕ-12.5, РНОЕ-12.5	шт.	292,17	298,13
206-0741	РВОЕ-13, РНОЕ-13	шт.	306,45	312,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0742	РВОЕ-13,5, РНОЕ-13,5	шт.	318,73	325,23
206-0743	РВОЕ-14, РНОЕ-14	шт.	331,00	337,75
206-0744	РВОЕ-14,5, РНОЕ-14,5	шт.	343,48	350,49
206-0745	РВОЕ-15, РНОЕ-15	шт.	356,09	363,35
206-0746	РВОЕ-15,5, РНОЕ-15,5	шт.	368,35	375,87
206-0747	РВОЕ-16, РНОЕ-16	шт.	380,42	388,18
206-0748	РВОЕ-16,5, РНОЕ-16,5	шт.	390,89	398,87
206-0749	РВОЕ-17, РНОЕ-17	шт.	403,38	411,61
206-0750	РВОЕ-17,5, РНОЕ-17,5	шт.	415,43	423,91
206-0751	РВОЕ-18, РНОЕ-18	шт.	427,72	436,44
206-0752	РВОЕ-18,5, РНОЕ-18,5	шт.	438,51	447,46
206-0753	РВОЕ-19, РНОЕ-19	шт.	447,21	456,33
206-0754	РВОЕ-19,5, РНОЕ-19,5	шт.	457,46	466,79
206-0755	РВОЕ-20, РНОЕ-20	шт.	466,14	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.	505,83	516,15
206-0760	РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5	шт.	514,51	525,01
206-0761	РВОЕ-23, РНОЕ-23	шт.	525,32	536,04
206-0762	РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5	шт.	533,78	544,67
206-0763	РВОЕ-24, РНОЕ-24	шт.	546,28	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.	581,30	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
206-0770	РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5	шт.	627,14	639,93
206-0771	РВОЕ-28, РНОЕ-28	шт.	639,18	652,22
206-0772	РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5	шт.	649,44	662,69
206-0773	РВОЕ-29, РНОЕ-29	шт.	661,93	675,43
206-0774	РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5	шт.	674,22	687,97
206-0775	РВОЕ-30, РНОЕ-30	шт.	684,47	698,43
206-0776	РВОЕ-30-01	шт.	744,53	759,72
Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора:				
206-0777	РВОЕ-15Ф	шт.	387,68	395,59
206-0778	РВОЕ-20Ф	шт.	486,05	495,96
206-0779	РВОЕ-30ФЛ	шт.	769,51	785,21
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0780	РСПИ-04	шт.	121,65	124,13
206-0781	РСПИ-04,5	шт.	134,58	137,32
206-0782	РСПИ-05	шт.	149,20	152,24
206-0783	РСПИ-05,5	шт.	161,79	165,09
206-0784	РСПИ-06	шт.	174,88	178,45
206-0785	РСПИ-06,5	шт.	187,64	191,47
206-0786	РСПИ-07	шт.	202,65	206,78
206-0787	РСПИ-07,5	шт.	215,45	219,85
206-0788	РСПИ-08	шт.	230,02	234,71
206-0789	РСПИ-08,5	шт.	242,83	247,79
206-0790	РСПИ-09	шт.	257,62	262,87
206-0791	РСПИ-09,5	шт.	272,50	278,06
206-0792	РСПИ-10	шт.	287,39	293,25
206-0793	РСПИ-10,5	шт.	300,10	306,22
206-0794	РСПИ-11	шт.	312,80	319,19
206-0795	РСПИ-11,5	шт.	325,74	332,39
206-0796	РСПИ-12	шт.	340,25	347,20
206-0797	РСПИ-12,5	шт.	354,99	362,23
206-0798	РСПИ-13	шт.	370,26	377,82
206-0799	РСПИ-13,5	шт.	383,22	391,03
206-0800	РСПИ-14	шт.	397,72	405,83
206-0801	РСПИ-14,5	шт.	414,24	422,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0802	РСПИ-15	шт.	428,74	437,49
206-0803	РСПИ-15,5	шт.	437,44	446,36
206-0804	РСПИ-16	шт.	449,35	458,52
206-0805	РСПИ-16,5	шт.	462,29	471,72
206-0806	РСПИ-17	шт.	477,24	486,97
206-0807	РСПИ-17,5	шт.	491,52	501,55
206-0808	РСПИ-18	шт.	487,66	497,61
206-0809	РСПИ-18,5	шт.	518,97	529,56
206-0810	РСПИ-19	шт.	533,71	544,59
206-0811	РСПИ-19,5	шт.	546,20	557,34
206-0812	РСПИ-20	шт.	557,89	569,27
206-0813	РСПИ-20,5	шт.	567,02	578,59
206-0814	РСПИ-21	шт.	577,95	589,74
206-0815	РСПИ-21,5	шт.	587,09	599,06
206-0816	РСПИ-22	шт.	597,77	609,97
206-0817	РСПИ-22,5	шт.	610,72	623,17
206-0818	РСПИ-23	шт.	625,44	638,20
206-0819	РСПИ-23,5	шт.	638,71	651,74
206-0820	РСПИ-24	шт.	653,45	666,78
206-0821	РСПИ-24,5	шт.	666,38	679,98
206-0822	РСПИ-25	шт.	680,67	694,55
206-0823	РСПИ-25,5	шт.	693,60	707,75
206-0824	РСПИ-26	шт.	706,32	720,73
206-0825	РСПИ-26,5	шт.	721,06	735,77
206-0826	РСПИ-27	шт.	734,77	749,76
206-0827	РСПИ-27,5	шт.	749,05	764,33
206-0828	РСПИ-28	шт.	761,55	777,08
206-0829	РСПИ-28,5	шт.	798,42	814,71
206-0830	РСПИ-29	шт.	789,22	805,32
206-0831	РСПИ-29,5	шт.	804,17	820,57
206-0832	РСПИ-30	шт.	816,87	833,54
206-0833	РСПИ-30-01	шт.	891,14	909,32
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг:				
206-0834	РСПИ-15Ф	шт.	503,02	513,28
206-0835	РСПИ-20Ф	шт.	646,66	659,85
206-0836	РСПИ-30ФЛ	шт.	940,28	959,47
206-0837	РСПГ-15Ф	шт.	411,51	419,90
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние:				
206-0838	РВПИ-04, РНПИ-04	шт.	116,81	119,20
206-0839	РВПИ-04,5, РНПИ-04,5	шт.	130,18	132,83
206-0840	РВПИ-05, РНПИ-05	шт.	143,12	146,04
206-0841	РВПИ-05,5, РНПИ-05,5	шт.	173,07	176,60
206-0842	РВПИ-06, РНПИ-06	шт.	169,45	172,91
206-0843	РВПИ-06,5, РНПИ-06,5	шт.	182,45	186,17
206-0844	РВПИ-07, РНПИ-07	шт.	193,90	197,86
206-0845	РВПИ-07,5, РНПИ-07,5	шт.	206,90	211,12
206-0846	РВПИ-08, РНПИ-08	шт.	220,11	224,60
206-0847	РВПИ-08,5, РНПИ-08,5	шт.	233,36	238,12
206-0848	РВПИ-09, РНПИ-09	шт.	246,35	251,38
206-0849	РВПИ-09,5, РНПИ-09,5	шт.	259,67	264,96
206-0850	РВПИ-10, РНПИ-10	шт.	272,87	278,44
206-0851	РВПИ-10,5, РНПИ-10,5	шт.	285,91	291,74
206-0852	РВПИ-11, РНПИ-11	шт.	297,11	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.	336,55	343,41
206-0856	РВПИ-13, РНПИ-13	шт.	350,25	357,39
206-0857	РВПИ-13,5, РНПИ-13,5	шт.	363,40	370,82
206-0858	РВПИ-14, РНПИ-14	шт.	376,12	383,79
206-0859	РВПИ-14,5, РНПИ-14,5	шт.	389,27	397,22
206-0860	РВПИ-15, РНПИ-15	шт.	400,65	408,82
206-0861	РВПИ-15,5, РНПИ-15,5	шт.	413,80	422,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0862	РВПИ-16, РНПИ-16	шт.	426,75	435,46
206-0863	РВПИ-16,5, РНПИ-16,5	шт.	440,44	449,43
206-0864	РВПИ-17, РНПИ-17	шт.	453,62	462,87
206-0865	РВПИ-17,5, РНПИ-17,5	шт.	466,55	476,07
206-0866	РВПИ-18, РНПИ-18	шт.	479,49	489,27
206-0867	РВПИ-18,5, РНПИ-18,5	шт.	490,85	500,87
206-0868	РВПИ-19, РНПИ-19	шт.	504,02	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.	556,76	568,12
206-0873	РВПИ-21,5, РНПИ-21,5	шт.	569,91	581,54
206-0874	РВПИ-22, РНПИ-22	шт.	583,08	594,97
206-0875	РВПИ-22,5, РНПИ-22,5	шт.	594,00	606,12
206-0876	РВПИ-23, РНПИ-23	шт.	607,38	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.	660,35	673,82
206-0881	РВПИ-25,5, РНПИ-25,5	шт.	673,28	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.	724,45	739,23
206-0886	РВПИ-28, РНПИ-28	шт.	737,40	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.	776,43	792,27
206-0890	РВПИ-30, РНПИ-30	шт.	787,79	803,87
206-0891	РВПИ-30-01	шт.	843,20	860,40
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг:				
206-0892	РВПИ-15Ф	шт.	505,48	515,79
206-0893	РВПИ-20Ф	шт.	652,41	665,72
206-0894	РВПИ-30ФЛ	шт.	891,02	909,20
206-0895	РВПИ-30ФЛК	шт.	913,50	932,14
Группа: Фрамуги				
Фрамуги под одинарное остекление:				
206-0896	наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К	шт.	1376,79	1404,74
206-0897	наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К	шт.	1635,11	1668,30
206-0898	внутреннего ряда ФОВ 06-15К	шт.	1393,90	1422,20
206-0899	внутреннего ряда ФОВ 06-20К	шт.	1653,78	1687,36
Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0900	ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт.	1419,72	1448,54
206-0901	ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт.	1672,77	1706,73
Группа: Рамы				
Рамы витрин со створкой:				
206-0902	ВАОЕ 24-06С	шт.	5531,45	5643,74
206-0903	ВАОЕ 27-06С	шт.	6052,40	6175,27
206-0904	ВАОЕ 30-06С	шт.	6523,81	6656,25
206-0905	ВАОЕ 33-06С	шт.	7069,51	7213,02
Рамы витражей со створкой:				
206-0906	РАОД 27-06С	шт.	6120,13	6244,37
206-0907	РАОД 30-06С	шт.	6708,58	6844,76
206-0908	РАОГ 33-06С	шт.	7135,22	7280,06
206-0909	РАОГ 36-06С	шт.	7589,73	7743,80
Группа: Нашельники				
Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов:				
206-0910	НЛ-24	шт.	108,23	110,45
206-0911	НЛ-27	шт.	120,59	123,07
206-0912	НЛ-30	шт.	133,73	136,48

ФССЦ-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
206-0913	НЛ-33	шт.	144,89	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	200,68
Нашельники угловые:				
206-0928	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27	шт.	564,86	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.	756,63	772,21
206-0917	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24	шт.	501,54	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.	627,26	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.	756,63	772,21
206-0922	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24	шт.	471,24	480,94
206-0923	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27	шт.	536,99	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.	665,07	678,77
206-0926	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36	шт.	722,66	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.	138,69	141,60
206-0932	Сливы СЛ-40	шт.	192,63	196,67
206-0933	Сливы СЛ-45	шт.	217,12	221,68
Штапики для:				
206-0934	одинарного остекления ШО-06	шт.	7,05	7,20
206-0935	одинарного остекления ШО-12	шт.	14,62	14,92
206-0936	одинарного остекления ШО-17	шт.	20,77	21,21
206-0937	одинарного остекления ШО-20	шт.	24,02	24,52
206-0938	одинарного остекления ШО-23	шт.	33,26	33,96
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	29,83
206-0946	двойного остекления ШП-26	шт.	38,00	38,80
206-0947	двойного остекления ШП-29	шт.	40,13	40,97
206-0948	Элемент стыковой Э-01	шт.	15,00	15,32
206-0949	Элемент стыковой Э-02	шт.	10,72	10,94
206-0950	Вкладыш соединительный Ц-02	шт.	27,26	27,84
206-0951	Пружина П-01	шт.	1,08	1,10
206-0952	Монтажные детали М-01	шт.	50,74	51,81
206-0953	Монтажные детали М-02	шт.	9,52	9,72
Подраздел: Тамбуры				
Группа: Тамбурные рамы				
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью:				
206-0954	с порогом ТАО 27-10П	шт.	7384,33	7534,24
206-0955	с порогом ТАО 30-10П	шт.	7879,19	8039,13
206-0956	с порогом ТАО 33-10П	шт.	8225,29	8392,27
206-0957	с порогом ТАО 36-10П	шт.	8414,85	8585,67
206-0958	без порога ТАО 27-10В	шт.	7311,73	7460,15
206-0959	без порога ТАО 30-10В	шт.	7833,64	7992,66
206-0960	без порога ТАО 33-10В	шт.	8179,76	8345,81
206-0961	без порога ТАО 36-10В	шт.	8369,31	8539,21
206-0962	со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ	шт.	7758,56	7916,06
206-0963	со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ	шт.	8297,92	8466,37
206-0964	со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ	шт.	8626,60	8801,72
206-0965	со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ	шт.	8819,84	8998,89
206-0966	со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ	шт.	7684,96	7840,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0967	со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ	шт.	8227,94	8394,97
206-0968	со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ	шт.	8552,89	8726,52
206-0969	со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ	шт.	8746,13	8923,67
206-0970	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП	шт.	8350,84	8520,37
206-0971	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП	шт.	8872,76	9052,88
206-0972	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП	шт.	9201,44	9388,23
206-0973	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП	шт.	9408,45	9599,44
206-0974	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ	шт.	9090,07	9274,60
206-0975	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ	шт.	8803,83	8982,55
206-0976	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ	шт.	9128,81	9314,13
206-0977	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ	шт.	9339,51	9529,10
Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями:				
206-0978	с порогом ТАД 27-20П	шт.	14843,47	15144,79
206-0979	с порогом ТАД 30-20П	шт.	15871,05	16193,23
206-0980	с порогом ТАД 33-20П	шт.	16250,72	16580,61
206-0981	с порогом ТАД 36-20П	шт.	16456,02	16790,08
206-0982	без порога ТАД 27-20В	шт.	14712,47	15011,13
206-0983	без порога ТАД 30-20В	шт.	15772,56	16092,74
206-0984	без порога ТАД 33-20В	шт.	16154,73	16482,67
206-0985	без порога ТАД 36-20В	шт.	16357,53	16689,59
206-0986	со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ	шт.	13844,27	14125,31
206-0987	со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ	шт.	16807,74	17148,94
206-0988	со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ	шт.	17187,42	17536,33
206-0989	со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ	шт.	17392,72	17745,79
206-0990	со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ	шт.	13681,57	13959,30
206-0991	со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ	шт.	16638,44	16976,20
206-0992	со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ	шт.	17020,89	17366,42
206-0993	со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ	шт.	17223,42	17573,06
206-0994	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП	шт.	14990,25	15294,56
206-0995	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП	шт.	18103,13	18470,62
206-0996	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП	шт.	18485,57	18860,83
206-0997	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП	шт.	18690,87	19070,30
206-0998	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ	шт.	16944,56	17288,53
206-0999	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ	шт.	17936,59	18300,70
206-1000	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ	шт.	18316,28	18688,10
206-1001	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ	шт.	18521,57	18897,56
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью:				
206-1002	с порогом ТАН 27-15П	шт.	10167,98	10374,39
206-1003	с порогом ТАН 30-15П	шт.	10819,15	11038,78
206-1004	с порогом ТАН 33-15П	шт.	11165,27	11391,93
206-1005	с порогом ТАН 36-15П	шт.	11381,91	11612,96
206-1006	без порога ТАН 27-15В	шт.	10064,58	10268,89
206-1007	без порога ТАН 30-15В	шт.	10742,83	10960,91
206-1008	без порога ТАН 33-15В	шт.	11088,95	11314,06
206-1009	без порога ТАН 36-15В	шт.	11305,60	11535,10
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью:				
206-1010	со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ	шт.	10691,14	10908,17
206-1011	со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ	шт.	11359,75	11590,36
206-1012	со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ	шт.	11688,42	11925,70
206-1013	со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ	шт.	11908,76	12150,51
206-1014	со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ	шт.	10584,04	10798,90
206-1015	со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ	шт.	11279,74	11508,72
206-1016	со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ	шт.	11608,42	11844,07
206-1017	со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ	шт.	11825,06	12065,11
206-1018	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП	шт.	11588,72	11823,97
206-1019	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП	шт.	12216,50	12464,49
206-1020	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП	шт.	12558,91	12813,86
206-1021	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП	шт.	12779,24	13038,66
206-1022	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27-15ЧВ	шт.	11485,30	11718,46
206-1023	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30-15ЧВ	шт.	12109,40	12355,22
206-1024	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 33-15ЧВ	шт.	12455,51	12708,36
206-1025	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 36-15ЧВ	шт.	12672,15	12929,39

ФССЦ-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
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью:				
206-1040	ТАО 27-10К	шт.	11158,48	11385,00
206-1041	ТАО 30-10К	шт.	11850,35	12090,92
206-1042	ТАО 33-10К	шт.	12194,00	12441,54
206-1043	ТАО 36-10К	шт.	12491,70	12745,28
206-1044	ТАО 27-10КИ	шт.	11339,99	11570,19
206-1045	со средним импостом ТАО 30-10КИ	шт.	11692,74	11930,10
206-1046	со средним импостом ТАО 33-10К	шт.	12039,15	12283,54
206-1047	со средним импостом ТАО 36-10К	шт.	12336,84	12587,28
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями:				
206-1048	ТАД 27-20К	шт.	20386,24	20800,08
206-1049	ТАД 30-20К	шт.	21212,66	21643,27
206-1050	ТАД 33-20К	шт.	22049,54	22497,14
206-1051	ТАД 36-20К	шт.	22347,24	22800,88
206-1052	со средним импостом ТАД 27-20КИ	шт.	20790,69	21212,74
206-1053	со средним импостом ТАД 30-20КИ	шт.	21399,71	21834,12
206-1054	со средним импостом ТАД 33-20КИ	шт.	21746,12	22187,56
206-1055	со средним импостом ТАД 36-20К	шт.	22043,80	22491,29
Группа: Створки тамбурные (в сборе)				
Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые:				
206-1026	ТАМ 8,5-05Л	шт.	904,69	923,59
206-1027	ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н	шт.	1064,67	1086,92
206-1028	ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н	шт.	1199,77	1224,85
206-1029	ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н	шт.	1365,55	1394,09
206-1030	ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	3309,83	3379,01
206-1031	ТАМ 18-05	шт.	1787,95	1825,32
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.	19394,23	19787,93
206-1033	со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ	компл.	20763,24	21184,73
206-1034	со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ	компл.	21088,22	21516,31
206-1035	со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ	компл.	21308,55	21741,11
206-1036	со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ	компл.	19162,58	19551,58
206-1037	со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ	компл.	20527,90	20944,62
206-1038	со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ	компл.	20877,72	21301,53
206-1039	со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ	компл.	21094,35	21522,57
206-1056	с порогом ТАТ 27-30П	компл.	14850,80	15152,28
206-1057	с порогом ТАТ 30-30П	компл.	16005,51	16330,42
206-1058	с порогом ТАТ 33-30П	компл.	16262,95	16593,09
206-1059	с порогом ТАТ 36-30П	компл.	16457,04	16791,12
206-1060	без порога ТАТ 27-30В	компл.	14677,66	14975,61
206-1061	без порога ТАТ 30-30В	компл.	15884,62	16207,08
206-1062	без порога ТАТ 33-30В	компл.	16136,53	16464,10
206-1063	без порога ТАТ 36-30В	компл.	16292,79	16623,54
206-1064	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП	компл.	17282,59	17633,42
206-1065	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП	компл.	18440,67	18815,01
206-1066	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП	компл.	18698,11	19077,68
206-1067	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП	компл.	18897,74	19281,36
206-1068	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ	компл.	17161,70	17510,08
206-1069	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ	компл.	18276,42	18647,43
206-1070	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ	компл.	18533,86	18910,10
206-1071	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ	компл.	18727,95	19108,13
Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом:				
206-1072	ТАТ 27-30К	компл.	28853,13	29438,85
206-1073	ТАТ 30-30К	компл.	33074,47	33745,88
206-1074	ТАТ 33-30К	компл.	31132,50	31764,49
206-1075	ТАТ 36-30К	компл.	31452,24	32090,72
206-1076	ТАТ 27-30КИ	компл.	30202,93	30816,05
206-1077	ТАТ 30-30КИ	компл.	32007,85	32657,61
206-1078	ТАТ 33-30КИ	компл.	32366,29	33023,33
206-1079	ТАТ 36-30КИ	компл.	32680,51	33343,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Стойки, ригели				
Стойки:				
206-1080	боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К	шт.	980,31	1000,41
206-1081	боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К	шт.	1064,65	1086,47
206-1082	боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К	шт.	1187,02	1211,35
206-1083	боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К	шт.	1266,83	1292,80
206-1084	средние СТ 21-00, СТ 21-00К	шт.	728,34	743,27
206-1085	средние СТ 24-00, СТ 24-00К	шт.	841,16	858,40
Ригели:				
206-1086	средние РТ-10, РТ-10К	шт.	346,02	353,11
206-1087	средние РТ-13	шт.	451,28	460,54
206-1088	средние РТ-15	шт.	529,18	540,02
206-1089	средние РТ-19	шт.	672,84	686,64
206-1090	средние РТ-20, РТ-20К	шт.	711,81	726,41
206-1091	средние РТ-30, РТ-30К	шт.	1085,34	1107,59
Подраздел: Панели				
Группа: Панели				
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип:				
206-1092	1 П ПТС 718.1016.46-A1.0	шт.	859,17	877,12
206-1093	1 П ПТС 718.1016.61-A1.0	шт.	962,36	982,48
206-1094	1 П ПТС 718.1016.91-A1.0	шт.	1174,48	1199,03
206-1095	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт.	1236,37	1262,21
Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная:				
206-1096	Ш-1У	шт.	4443,65	4536,52
206-1097	Ш-2У	шт.	5182,59	5290,90
Панели стеновые рядовая:				
206-1107	1-ПС1, 1-ПС2	шт.	13037,44	13309,92
206-1108	1-ПС3	шт.	8224,69	8396,58
Панели стеновые с проемом для дверного блока:				
206-1109	1-ПС4	шт.	9250,86	9444,21
206-1110	1-ПС5	шт.	7275,76	7427,83
Панели стеновые с технологическим проемом:				
206-1111	1-ПС6 (два проема)	шт.	9953,94	10161,98
206-1112	1-ПС7, 1-ПС8	шт.	7749,95	7911,92
206-1113	1-ПС9	шт.	4919,43	5022,25
Панели стеновые:				
206-1114	рядовые 1-ПС10	шт.	4428,46	4521,02
206-1115	рядовые 1-ПС11	шт.	1673,33	1708,31
206-1116	рядовые 1-ПС12, 1-ПС13	шт.	10260,63	10475,07
206-1117	рядовые 1-ПС14	шт.	9065,76	9255,24
206-1118	рядовые 1-ПС15	шт.	8514,16	8692,10
206-1119	рядовые 1-ПС16	шт.	8932,29	9118,98
206-1120	рядовые 1-ПС17, 1-ПС18	шт.	8858,96	9044,11
206-1121	рядовые 1-ПС19	шт.	2610,25	2664,80
206-1122	подполья 1-ПП1, 1-ПП2	шт.	10481,50	10700,56
206-1123	подполья 1-ПП3	шт.	3135,56	3201,09
206-1124	подполья 1-ПП4	шт.	3777,89	3856,85
206-1125	подполья 1-ПП6	шт.	3280,53	3349,09
206-1126	подполья 1-ПП7	шт.	9520,23	9719,20
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты:				
206-1129	фронтонные 1-ПК1, 1-ПК2	шт.	5688,08	5806,96
206-1130	кровельные 1-ПК3	шт.	9490,27	9688,62
206-1131	кровельные 1-ПК4 с проемом	шт.	12853,52	13122,16
206-1132	кровельные 1-ПК5	шт.	16996,95	17352,19
Группа: Полотно ворот				
Полотно ворот:				
206-1098	без калитки ПВ-1	шт.	19860,86	20266,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1099	без калитки ПВ-2	шт.	21068,52	21498,32
206-1101	без калитки ПВ-4	шт.	16757,99	17099,85
206-1102	без калитки ПВ-5	шт.	17613,09	17972,40
206-1104	без калитки ПВ-7	шт.	18537,16	18915,31
206-1105	без калитки ПВ-8	шт.	19342,17	19736,75
206-1100	с калиткой ПВ-3	шт.	23891,73	24379,12
206-1103	с калиткой ПВ-6	шт.	23345,75	23822,00
206-1106	с калиткой ПВ-9	шт.	22170,86	22623,15
Группа: Вставки				
206-1127	Вставки В-14У	шт.	2972,67	3033,90
206-1128	Вставки В-15У	шт.	2984,96	3046,45
Подраздел: Перегородки				
Группа: Каркасы				
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:				
206-1133	ПР 39-15 1/К	шт.	4356,53	4444,97
206-1134	ПР 39-13 1/К	шт.	4135,83	4219,79
206-1135	ПР 39-12,5 1/К	шт.	4067,43	4150,00
206-1136	ПР 39-12 1/К	шт.	4012,87	4094,33
206-1137	ПР 42-15 1/К	шт.	4545,34	4637,61
206-1138	ПР 42-13 1/К	шт.	4311,28	4398,80
206-1139	ПР 42-12,5 1/К	шт.	4256,35	4342,76
206-1140	ПР 42-12 1/К	шт.	4203,43	4288,76
206-1141	ПР 48-15 1/К	шт.	5307,91	5415,66
206-1142	ПР 48-13 1/К	шт.	5025,00	5127,01
206-1143	ПР 48-12,5 1/К	шт.	4941,14	5041,44
206-1144	ПР 48-12 1/К	шт.	4864,27	4963,02
Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:				
206-1145	с однопольной распашной дверью ПД 139-15 1/К	шт.	7639,89	7794,98
206-1146	с однопольной распашной дверью ПД 142-15 1/К	шт.	7834,42	7993,46
206-1147	с однопольной распашной дверью ПД 148-15 1/К	шт.	8509,69	8682,43
206-1148	с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К	шт.	8792,58	8971,07
206-1149	с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К	шт.	9090,74	9275,28
206-1150	с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К	шт.	9803,68	10002,69
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:				
206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	4896,26	4995,65
206-1152	ПР 39-13 П/К	шт.	4631,03	4725,04
206-1153	ПР 39-12,5 П/К	шт.	4545,84	4638,12
206-1154	ПР 39-12 П/К	шт.	4527,94	4619,86
206-1155	ПР 42-15 П/К	шт.	4883,86	4983,01
206-1156	ПР 42-13 П/К	шт.	4767,50	4864,28
206-1157	ПР 42-12,5 П/К	шт.	4708,80	4804,39
206-1158	ПР 42-12 П/К	шт.	4634,77	4728,86
206-1159	ПР 48-15 П/К	шт.	5897,14	6016,85
206-1160	ПР 48-13 П/К	шт.	5472,98	5584,08
206-1161	ПР 48-12,5 П/К	шт.	5457,42	5568,21
206-1162	ПР 48-12 П/К	шт.	5396,52	5506,07
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:				
206-1163	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	3989,02	4070,00
206-1164	с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт.	8514,32	8687,16
206-1165	с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт.	9507,41	9700,41
206-1166	с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К	шт.	9506,20	9699,17
206-1167	с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К	шт.	9712,47	9909,63
206-1168	с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К	шт.	10633,73	10849,59
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.	215,03	219,42
206-1170	к потолку, длина стыка 3000 мм	компл.	415,62	424,10
206-1171	к потолку, длина стыка 4600 мм	компл.	622,57	635,27
206-1172	к полу, длина стыка 1550 мм	компл.	359,94	367,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1173	к полу, длина стыка 1800 мм	компл.	415,84	424,33
206-1174	к полу, длина стыка 3000 мм	компл.	689,33	703,40
206-1175	к полу, длина стыка 4500 мм	компл.	779,99	795,90
206-1176	к стене, длина стыка 3900 мм	компл.	519,65	530,25
206-1177	к стене, длина стыка 4200 мм	компл.	555,85	567,19
206-1178	к стене, длина стыка 4800 мм	компл.	631,92	644,81
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка:				
206-1179	двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	621,01	633,68
206-1180	двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	665,01	678,58
206-1181	двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	743,70	758,87
206-1182	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм	компл.	614,40	626,94
206-1183	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм	компл.	659,26	672,71
206-1184	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм	компл.	740,31	755,42
206-1185	трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	430,02	438,79
206-1186	трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	457,98	467,32
206-1187	трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	489,20	499,18
206-1188	четырех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	195,44	199,43
206-1189	четырех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	208,01	212,25
206-1190	четырех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	220,39	224,89
Подраздел: Потолки подвесные				
Группа: Комплекты элементов потолков				
Комплекты элементов потолков:				
206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м ²	11399,04	11635,00
206-1193	панельных с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м ²	13937,49	14226,00
206-1192	панельных без перфорации ЛАП 06-06	100 м ²	12680,51	12943,00
206-1194	панельных без перфорации ЛАП 06-12	100 м ²	15640,25	15964,00
206-1195	панельных без перфорации ЛАП06-06-4	100 м ²	20240,03	20659,00
206-1196	реечных с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м ²	15087,69	15400,00
206-1198	реечных с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м ²	16768,88	17116,00
206-1200	реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м ²	13620,07	13902,00
206-1202	реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м ²	12281,76	12536,00
206-1204	реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м ²	16599,39	16943,00
206-1197	реечных без перфорации ЛАК-01-30	100 м ²	16843,34	17192,00
206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м ²	18544,14	18928,00
206-1201	реечных без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м ²	15193,49	15508,00
206-1203	реечных без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м ²	13367,29	13644,00
206-1205	реечных без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м ²	18325,66	18705,00
Группа: Прочие элементы подвесных потолков				
206-1206	Панель глухая ПГА-01-00	шт.	1897,91	1936,63
206-1207	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт.	2111,10	2154,16
Панели вентиляционные:				
206-1208	ПГА-04-00	шт.	2270,10	2316,41
206-1209	с решеткой ПГА-05-00	шт.	3024,22	3085,91
206-1210	электротехническая ПГА-06-00	шт.	2688,09	2742,93
206-1211	Комплект деталей подвески потолков	м ²	158,36	161,59
206-1212	Элемент лицевой (на 100 м ² подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м ²	23339,10	23815,22
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц				
Группа: Экраны ограждений				
Экраны ограждений:				
206-1213	2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	317,43	323,97
206-1214	2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	286,92	292,83
206-1215	2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	727,96	742,96
206-1216	2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	737,03	752,21
206-1217	2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	721,54	736,40
206-1218	2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	776,30	792,30
206-1219	2УЭА-15	шт.	1035,68	1057,01
206-1220	2УЭА-16	шт.	777,05	793,06
206-1221	2УЭА-17	шт.	629,80	642,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1222	2УЭА-18	шт.	594,24	606,48
206-1223	2УЭА-19	шт.	298,16	304,30
206-1224	2УЭА-20	шт.	313,07	319,52
206-1225	2УЭА-21	шт.	214,36	218,78
206-1226	2УЭА-22	шт.	1524,24	1555,64
206-1227	2УЭА-23	шт.	1223,48	1248,68
206-1228	2УЭА-181	шт.	508,65	519,13
206-1229	УЭ-405, УА-41	шт.	571,09	582,85
206-1230	УЭ-42П, УА-42Л	шт.	471,15	480,85
206-1231	УА-43	шт.	347,00	354,15
206-1232	УА-44	шт.	300,04	306,22
206-1233	УА-45	шт.	263,05	268,47
206-1234	УА-46	шт.	142,41	145,35
206-1235	УА-47	шт.	113,69	116,03
206-1236	УА-48	шт.	159,24	162,52
Группа: Поручни				
Поручни:				
206-1237	УП-60	шт.	296,21	302,31
206-1238	УП-61	шт.	126,40	129,01
206-1239	УП-64	шт.	128,87	131,53
206-1240	УП-66	шт.	322,48	329,12
206-1241	УП-70	шт.	659,70	673,29
206-1242	УП-72	шт.	634,81	647,89
206-1243	УП-169	шт.	260,83	266,21
206-1244	УП-184, УП-185	шт.	540,54	551,67
206-1245	УП-186	шт.	424,49	433,23
206-1246	УП-187	шт.	334,30	341,19
206-1247	УП-188	шт.	279,46	285,22
206-1248	УП-189	шт.	240,68	245,63
206-1249	УП-190	шт.	114,32	116,68
206-1250	УП-191	шт.	96,59	98,58
206-1251	УП-192	шт.	634,39	647,46
206-1252	УП-193	шт.	503,75	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.	686,87	700,88
206-1277	Наличник оконный ОН-1У	шт.	223,96	228,53
206-1278	Нащельник перегородочный НП-8У	шт.	156,69	159,88
206-1279	Скоба защемленная ПЗ-1У	шт.	2,77	2,83
206-1280	Деталь АД-1	шт.	84,85	86,58
206-1281	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	862,85	880,46
Щит тамбура ограждающий:				
206-1282	ОЩТ-1	шт.	3423,17	3493,00
206-1283	ОЩТ-2	шт.	4901,80	5001,80
206-1284	ОЩТ-3	шт.	2134,91	2178,46
206-1285	ОЩТ-4	шт.	3423,11	3492,94
206-1286	ОЩТ-5	шт.	4792,17	4889,93
206-1287	ОЩТ-6	шт.	2843,82	2901,84
206-1288	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием	м ²	825,70	842,54
206-1289	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием	м ²	1157,81	1181,43
206-1290	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением	м ²	783,01	798,98
206-1291	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением	м ²	976,39	996,31
Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов:				
206-1292	ПС-1	шт.	4599,19	4693,01
206-1293	ПС-2	шт.	1470,41	1500,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Решетки:				
206-1294	РС-1	шт.	7070,55	7214,79
206-1295	РС-2	шт.	11711,89	11950,81
206-1296	РС-3	шт.	6769,17	6907,26
206-1297	РС-4	шт.	8558,98	8733,58
Изделия декоративно-облицовочные, листовые:				
206-1298	ЛАШ 06-06 (1,2,3,4)	шт.	78,82	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.	58,22	59,40
206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	24,22	24,71
206-1337	Гребенка несущая	м	20,06	20,47
206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	6,16	6,28
206-1339	Подвес в комплекте	шт.	3,59	3,66
206-8001	Заклепы алюминиевые	т	28244,85	28821,05
Группа: Нащельник для стыков панелей				
Нащельник для стыков панелей:				
206-1256	АН-1У	шт.	257,36	262,66
206-1257	АН-2У	шт.	293,68	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.	251,22	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.	249,48	254,62
206-1267	АН-12У	шт.	25,01	25,53
206-1268	АН-13У	шт.	11,47	11,71
206-1269	АН-14У	шт.	68,82	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.	217,63	222,11
206-1273	АН-18У	шт.	239,96	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.	37781,14	38551,87
206-1319	МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	шт.	58231,88	59419,81
206-1320	МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт.	69323,79	70738,00
206-1321	МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт.	80068,75	81702,16
206-1322	МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт.	82148,25	83824,08
206-1323	МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт.	92546,82	94434,78
206-1324	МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	шт.	94973,26	96910,72
206-1325	МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	шт.	103985,70	106107,00
206-1326	МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	шт.	107451,88	109643,90
206-1327	МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	шт.	118196,84	120608,06
206-1328	МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	шт.	122009,44	124498,43
Группа: Изделия				
206-1343	Алюминиевые заклепки	т	56300,22	57460,00
206-1340	Алюминиевый профиль (уголок 25х25 мм)	м	8,94	9,13
Группа: Профили прессованные				
206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	52337,61	53421,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Профили холодногнутые				
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:				
206-1300	A6-1000-0.8	м	166,97	170,39
206-1301	A6-1000-1.0	м	207,74	211,99
206-1302	A28-1200-0.8	м	220,77	225,30
206-1303	A28-1200-1.0	м	274,35	279,98
206-1304	A50-1000-0.8	м	220,88	225,41
206-1305	A50-1000-1.0	м	274,46	280,09
206-1306	CA8-13-0.6	м	4,55	4,64
206-1307	CA11-210-0.8	м	39,45	40,26
206-1308	CA11-210-1.0	м	49,70	50,71
206-1309	CA16-72-0.6	м	14,21	14,50
206-1310	CA16-72-0.6П	м	12,29	12,55
206-1311	CA16-122-0.6	м	19,82	20,23
206-1312	CA16-122-0.6П	м	16,07	16,40
206-1313	CA20-280-0.8	м	59,25	60,47
206-1314	CA20-280-0.8П	м	54,27	55,39
206-1315	CA15-100-0.8	м	27,04	27,59
206-1316	CA15-100-0.8П	м	27,04	27,59
206-1317	Па-10-1000-1.0	м	232,84	237,62

Алфавитный указатель

(наименование материала, отраслевой код сметной расценки, страница сборника)

УА-профиль		AC 12-13,5, AC 12-13,5Л, 206-0207	59
50/40/2,0, 201-8137	29	AC 12-14,5, AC 12-14,5Л, 206-0208	59
60/40/2,0, 201-8138	29	AC 18-5, AC 18-5Л, 206-0209	59
75/40/2,0, 201-8139	29	AC 18-6, AC 18-6Л, 206-0210	59
100/40/2,0, 201-8140	29	AC 18-6,5, AC 18-6,5Л, 206-0211	59
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей		AC 18-7, AC 18-7Л, 206-0212	59
однополюсных, распашных		AC 18-9, AC 18-9Л, 206-0213	59
БДА 24-9Г, 206-0199	60	AC 18-10, AC 18-10Л, 206-0214	59
БДА 28-9В, 206-0200	60	AC 18-12, AC 18-12Л, 206-0215	59
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон		AC 18-12,5, AC 18-12,5Л, 206-0216	59
с распашной створкой ОДА 6-9Г, 206-0170	58	AC 18-13, AC 18-13Л, 206-0217	59
с распашной створкой ОДА 6-12Г, 206-0171	58	AC 18-13,5, AC 18-13,5Л, 206-0218	59
с распашной створкой ОДА 12-7,5Г, 206-0172	58	AC 18-14, AC 18-14Л, 206-0219	59
с распашной створкой ОДА 12-9Г, 206-0173	58	AC 18-14,5, AC 18-14,5Л, 206-0220	59
с распашной створкой ОДА 12-12Г, 206-0174	58	AC 21-5, AC 21-5Л, 206-0221	59
с распашной створкой ОДА 12-13,5Г, 206-0175	58	AC 21-6, AC 21-6Л, 206-0222	59
с распашной створкой ОДА 18-7,5Г, 206-0176	58	AC 21-6,5, AC 21-6,5Л, 206-0223	59
с распашной створкой ОДА 18-9Г, 206-0177	58	AC 21-7, AC 21-7Л, 206-0224	59
с распашной створкой ОДА 18-12Г, 206-0178	58	AC 21-9, AC 21-9Л, 206-0225	59
с распашной створкой ОДА 18-13,5Г, 206-0179	58	AC 21-10, AC 21-10Л, 206-0226	59
с распашной створкой ОДА 21-9Г, 206-0180	58	AC 21-12, AC 21-12Л, 206-0227	59
с распашной створкой ОДА 21-12Г, 206-0181	58	AC 21-12,5, AC 21-12,5Л, 206-0228	59
с распашной створкой ОДА 21-13,5Г, 206-0182	58	AC 21-13, AC 21-13Л, 206-0229	59
с двумя распашными створками ОДА 12-15Г, 206-0183	58	AC 21-13,5, AC 21-13,5Л, 206-0230	59
с двумя распашными створками ОДА 12-18Г, 206-0184	58	AC 21-14, AC 21-14Л, 206-0231	59
с двумя распашными створками ОДА 12-21Г, 206-0185	58	AC 21-14,5, AC 21-14,5Л, 206-0232	59
с двумя распашными створками ОДА 18-15Г, 206-0186	58	и фрамугой AC 18-9В, AC 18-9ВЛ, 206-0233	59
с двумя распашными створками ОДА 18-18Г, 206-0187	58	и фрамугой AC 18-10В, AC 18-10ВЛ, 206-0234	59
с двумя распашными створками ОДА 18-21Г, 206-0188	58	и фрамугой AC 18-12В, AC 18-12ВЛ, 206-0235	59
с двумя распашными створками ОДА 21-15Г, 206-0189	58	и фрамугой AC 18-12,5В, AC 18-12,5Л, 206-0236	59
с двумя распашными створками ОДА 21-18Г, 206-0190	58	и фрамугой AC 18-13В, AC 18-13ВЛ, 206-0237	59
с двумя распашными створками ОДА 21-21Г, 206-0191	58	и фрамугой AC 18-13,5В, AC 18-13,5ВЛ, 206-0238	59
ОДА 18-7,5В, 206-0192	58	и фрамугой AC 18-14,5В, AC 18-14,5ВЛ, 206-0239	59
ОДА 18-9В, 206-0193	58	и фрамугой AC 18-9В, AC 21-9ВЛ, 206-0240	59
ОДА 18-12В, 206-0194	58	и фрамугой AC 21-10В, AC 21-10ВЛ, 206-0241	59
ОДА 18-13,5В, 206-0195	58	и фрамугой AC 21-12В, AC 21-12ВЛ, 206-0242	59
ОДА 21-9В, 206-0196	58	и фрамугой AC 21-12,5В, AC 21-12,5ВЛ, 206-0243	59
ОДА 21-12В, 206-0197	58	и фрамугой AC 21-13В, AC 21-13ВЛ, 206-0244	59
ОДА 21-13,5В, 206-0198	58	и фрамугой AC 21-13,5В, AC 21-13,5ВЛ, 206-0245	59
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под		и фрамугой AC 21-14,5, AC 21-14,5ВЛ, 206-0246	59
двойное остекление в спаренном переплете с		Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-	
распашной створкой		алюминиевых под двойное остекление	
AC 12-5, AC 12-5Л, 206-0201	59	в спаренном переплете, распашных однополюсных,	
AC 12-6, AC 12-6Л, 206-0202	59	с фрамугой AC 28-9, AC 28-9Л, 206-0247	60
AC 12-7, AC 12-7Л, 206-0203	59	в спаренном переплете, распашных однополюсных,	
AC 12-10, AC 12-10Л, 206-0204	59	с фрамугой AC 28-12, AC 28-12Л, 206-0248	60
AC 12-12, AC 12-12Л, 206-0205	59	в спаренном переплете, распашных двухполюсных, с	
AC 12-12,5, AC 12-12,5Л, 206-0206	59	фрамугой AC 28-18, 206-0249	60
		в раздельном переплете AP 28-9, AP 28-9Л, 206-0289	60
		в раздельном переплете AP 28-12, AP 28-12Л, 206-0290	60

в раздельном переплете распашных, двупольных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л, 206-0291	60
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой	
АР 12-5, АР 12-5Л, 206-0250.....	59
АР 12-6, АР 12-6Л, 206-0251.....	59
АР 12-7, АР 12-7Л, 206-0252.....	59
АР 12-10, АР 12-10Л, 206-0253.....	59
АР 12-12, АР 12-12Л, 206-0254.....	59
АР 12-13,5, АР 21-13,5Л, 206-0255.....	59
АР 12-14, АР 12-14Л, 206-0256.....	59
АР 18-5, АР 18-5Л, 206-0257.....	59
АР 18-6, АР 18-6Л, 206-0258.....	59
АР 18-6,5, АР 18-6,5Л, 206-0259.....	59
АР 18-7, АР 18-7Л, 206-0260.....	59
АР 18-9, АР 18-9Л, 206-0261.....	59
АР 18-10, АР 18-10Л, 206-0262.....	60
АР 18-12, АР 18-12Л, 206-0263.....	60
АР 18-13, АР 18-13Л, 206-0264.....	60
АР 18-13,5, АР 18-13,5Л, 206-0265.....	60
АР 18-14, АР 18-14Л, 206-0266.....	60
АР 21-5, АР 21-5Л, 206-0267.....	60
АР 21-6, АР 21-6Л, 206-0268.....	60
АР 21-6,5, АР 21-6,5Л, 206-0269.....	60
АР 21-7, АР 21-7Л, 206-0270.....	60
АР 21-9, АР 21-9Л, 206-0271.....	60
АР 21-10, АР 21-10Л, 206-0272.....	60
АР 21-12, АР 21-12Л, 206-0273.....	60
АР 21-13, АР 21-13Л, 206-0274.....	60
АР 21-13,5, АР 21-13,5Л, 206-0275.....	60
АР 21-14, АР 21-14Л, 206-0276.....	60
и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ, 206-0277.....	60
и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ, 206-0278.....	60
и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ, 206-0279.....	60
и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ, 206-0280.....	60
и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ, 206-0281.....	60
и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ, 206-0282.....	60
и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ, 206-0283.....	60
и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ, 206-0284.....	60
и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ, 206-0285.....	60
и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ, 206-0286.....	60
и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ, 206-0287.....	60
и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ, 206-0288.....	60
Алюминиевые заклепки, 206-1343	79
Алюминиевые профили прессованные, 206-1344.....	79
Алюминиевый профиль (уголок 25х25 мм), 206-134079	
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток, 204-0058.....	52
поставляемые отдельно, 204-0059.....	52
из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств, 204-0060.....	52
Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18, 205-0016	54
Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм, 204-0066	53
Арматурные сетки сварные, 204-0069	53
Балки антисептированные из цельной древесины без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5, 203-0428	48
с одним черепным брусом, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30- 46.15.9, БЦ1 30-49.17.9, 203-0429	48
с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13, 203-0430	48
Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н, 201-0026.....	7
Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4, 201-0028	7
Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н, 201-0027.....	7
Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4, 201-0029	7
Балки Б5, 201-0031	7
Балки Б5-4, 201-0030	7
Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30-46.15.5, БКО 30-49.17.5, 203-0431.....	48
с одним черепным брусом, сечением 150х90, 175х90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30- 46.15.9, БК1 30-49.17.9, 203-0432.....	48
с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13, 203-0433	48
с двумя черепными брусками, сечением 175х180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18, 203-0434.....	48
Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п., 201-0651	20
Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей, 201- 0634.....	20
Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0,1 т, 201-0624.....	20
от 0,1 до 0,2 т, 201-0625	20
от 0,201 до 0,3 т, 201-0626	20
свыше 0,3 т, 201-0627	20
Балки промежуточные, 201-0381	14
Башмаки круглые и бугели, 201-8053.....	26
Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола до 500 кг, 201-0673	25
от 500 до 1000 кг, 201-0674	25
от 1000 до 1500 кг, 201-0675	25
от 1500 до 2000 кг, 201-0676	25
от 2000 до 2500 кг, 201-0677	25
свыше 2500 кг, 201-0678	25
Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8068.....	39
БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8069.....	39
БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8070.....	39

БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8071.....	39	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м2, 203-0184.....	40
с фрамугой БРСП 28-9 пл, 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8072.....	39	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м2.....	40
с фрамугой БРСП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8073.....	39	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м2, 203-0186.....	40
с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8074.....	39	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м2, 203-0195.....	40
с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8075.....	39	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м2, 203-0196.....	40
Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами		с раздельно-спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м2, 203-0197.....	40
БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8076.....	39	Блоки дверные антресольные	
БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8077.....	39	однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м2; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м2.....	49
БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8078.....	39	однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м2; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м2.....	49
БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8079.....	39	однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м2; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м2.....	49
с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8080.....	39	однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м2; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м2.....	49
с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8081.....	39	двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м2; ДА 4-9, площадь 0,36 м2.....	49
с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8082.....	40	двупольные ДА 5-8, площадь 0,40 м2.....	49
с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8083.....	40	двупольные ДА 6-8, площадь 0,48 м2; ДА 6-9, площадь 0,54 м2.....	49
Блоки балконные дверные с двойным остеклением		двупольные ДА 7-8, площадь 0,56 м2; ДА 7-9, площадь 0,63 м2.....	49
со спаренными полотнами однопольные БС 22-7,5, площадь 1,57 м2, 203-0178.....	40	Блоки дверные внутренние	
со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м2.....	40	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002), 203-8087.....	40
со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м2, 203-0180.....	40	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002), 203-8088.....	40
с раздельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м2, 203-0181.....	40	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002), 203-8089.....	40
с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м2.....	40	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами	
с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м2, 203-0183.....	40	однопольные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м2, 203-0239.....	42
с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м2, 203-0187.....	40	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м2, 203-0240.....	42
со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м2, 203-0189.....	40	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м2, 203-0241.....	42
со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м2, 203-0190.....	40	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м2, 203-0242.....	42
со спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м2, 203-0191.....	40	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м2, 203-0243.....	42
с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м2, 203-0192.....	40	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м2, 203-0244.....	42
с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м2, 203-0193.....	40	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м2, 203-0245.....	42
с раздельными полотнами двупольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м2, 203-0194.....	40	Блоки дверные двупольные	
Блоки балконные дверные с тройным остеклением		ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м2, 203-0218.....	41
с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м2, 203-0188.....	40	ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м2.....	41
		ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м2.....	41
		ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м2.....	41

ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м ²	41	двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м ² , 203-0235	41
Блоки дверные двупольные с полотном		Блоки дверные трудностгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	
глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м ² , 203-0205	41	однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м ²	41
глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ² , 203-0206	41	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м ² , 203-0233	41
глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м ² , 203-0207	41	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП	
под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м ² , 203-0208	41	однопольные с полотном глухим	
под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м ² , 203-0209	41	ДУ 21-9, площадь 1,8 м ² , 203-0214	41
под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м ² , 203-0210	41	ДУ 21-10, площадь 2,01 м ²	41
Блоки дверные наружные или тамбурные		Блоки дверные шкафные	
с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002), 203-8084	40	однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м ² ; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м ²	49
глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002), 203-8085	40	однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м ²	49
светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002), 203-8086	40	двупольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м ² ; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м ²	49
Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном		двупольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м ² ; ДШ 20-9, площадь 1,80 м ²	49
глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м ²	42	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом	
глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м ²	42	ОДРСП 9-9 , площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8012	34
под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м ²	42	ОДРСП 15-9А , площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8014	34
под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м ²	42	ОДРСП 15-6 , площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8016	34
Блоки дверные однопольные		ОДРСП 15-9 , площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8018	34
ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м ² , 203-0216	41	ОДРСП 9-12 , площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8020	34
ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м ²	41	ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8022	34
Блоки дверные однопольные с полотном		ОДРСП 9-15 , площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8023	34
глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м ²	41	ОДРСП 12-12 , площадью 1,36 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8025	34
глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ²	41	ОДРСП 12-13,5 , площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8026	34
глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м ² ; ДГ 24-10, площадь 2,30 м ²	41	ОДРСП 12-15 , площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8028	34
под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м ² , 203-0201	41	ОДРСП 15-12 , площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8029	34
под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м ²	41	ОДРСП 15-13,5 , площадью 1,93 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8031	34
под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м ² , 203-0203	41	ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8032	34
под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м ² , 203-0204	41	ОДРСП 18-13,5 , площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8034	34
Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные		ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8036	34
ДН 21-15АК, площадь 3,16 м ²	41	ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8038	34
ДН 21-19К, площадь 4,0 м ²	41	ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8039	34
Блоки дверные с качающимся полотном под остекление		одностворные ОДРСП 9-9 , площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8011	34
ДК 21-13, площадь 2,69 м ² , 203-0211	41	одностворные ОДРСП 15-9А , площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8013	34
ДК 24-15, площадь 3,55 м ² , 203-0212	41		
ДК 24-19, площадь 4,50 м ² , 203-0213	41		
Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные			
ДН 21-10, площадь 2,05 м ²	41		
ДН 21-10А, площадь 2,05 м ²	41		
ДН 21-15А, площадь 3,07 м ²	41		
ДН 21-19, площадь 3,91 м ²	41		
ДН 21-13Б, площадь 2,65 м ²	41		
ДН 21-15Б, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м ² ; ДН 21-15В, площадь 3,07 м ²	41		
ДН 21-19В, площадь 3,91 м ²	41		
Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок			
однопольные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м ²	41		

одностворные с форточными створками ОДРСП 15-6 , площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8015.....	34
одностворные с форточными створками ОДРСП 15-9 , площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8017.....	34
двустворные ОДРСП 9-12 , площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8019.....	34
двустворные ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОДРСП 9-15 , площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8021	34
двустворные с форточными створками ОДРСП 12-12 , площадью 1,36 м2, ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8024	34
двустворные с форточными створками ОДРСП 12-15 , площадью 1,71 м2, ОДРСП 15-12 , площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8027	34
двустворные с форточными створками ОДРСП 15-13,5 , площадью 1,93 м2, ОДРСП 15-15 , площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8030	34
двустворные с форточными створками ОДРСП 18-13,5 , площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8033.....	34
двустворные с форточными створками ОДРСП 18-15 , площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8035.....	34
трехстворные с форточными створками ОДРСП 15-18 , площадью 2,58 м2, ОДРСП 15-21 , площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99), 203-8037	34
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом	
ОПРСП 9-9 , площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8041.....	34
ОПРСП 15-9А , площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8043	34
ОПРСП 15-6 , площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8045	34
ОПРСП 15-9 , площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8047	34
ОПРСП 9-12 , площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8049	34
ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8051	34
ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8052.....	34
ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8054	34
ОПРСП 12-13,5 , площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8055	34
ОПРСП 12-15 , площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8057	34
ОПРСП 15-12 , площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8058	34
ОПРСП 15-13,5 , площадью 1,93 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8060	34
ОПРСП 15-15 , площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8061	34
ОПРСП 18-13,5 , площадью 2,32 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8063	34
ОПРСП 18-15 , площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8064.....	34
ОПРСП 15-18 , площадью 2,58 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8066	34
ОПРСП 15-21 , площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8067.....	34
одностворные ОПРСП 9-9 , площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8040	34
одностворные ОПРСП 15-9А , площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8042	34
одностворные с форточными створками ОПРСП 15-6 , площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8044.....	35
одностворные с форточными створками ОПРСП 15-9 , площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8046.....	35
двустворные ОПРСП 9-12 , площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8048	35
двустворные ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8050.....	35
двустворные с форточными створками ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м2, ОПРСП 12-13,5 , площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8053	35
двустворные с форточными створками ОПРСП 12-15 , площадью 1,71 м2, ОПРСП 15-12 , площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8056	35
двустворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5 , площадью 1,93 м2, ОПРСП 15-15 , площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8059	35
двустворные с форточными створками ОПРСП 18-13,5 , площадью 2,32 м2, ОПРСП 18-15 , площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8062	35
трехстворные с форточными створками ОПРСП 15-18 , площадью 2,58 м2, ОПРСП 15-21 , площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99), 203-8065	35
Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками	
одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м2, 203-0017	35
одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м2, 203-0018	35
одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м2, 203-0019.....	35
одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м2, 203-0020.....	35
одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м2, 203-0021	35
одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м2, 203-0022	35
одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м2, 203-0023	35
одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м2, 203-0024	35
двустворные ОР 6-12, площадь 0,66 м2, 203-0025	35
двустворные ОР 9-12, площадь 1,01 м2, 203-0026	35

двустворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м ²	35
двустворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м ²	35
двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² , ОР 15-12, 203-0029.....	35
двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м ²	35
двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м ²	35
трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м ²	36
одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м ² , 203-0057.....	36
одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м ²	36
одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м ²	36
одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м ² , 203-0060.....	36
одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м ²	36
одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-0062.....	36
одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м ²	36
одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м ² , 203-0064.....	36
одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м ²	36
двустворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м ² , 203-0066.....	36
двустворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м ²	36
двустворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м ² , 203-0068.....	36
двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м ²	36
двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м ² , 203-0070.....	36
двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м ² , 203-0071.....	36
двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м ²	37
двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м ² , 203-0073.....	37
двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ² , 203-0074.....	37
двустворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м ²	37
двустворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м ²	37
двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м ² , 203-0077.....	37
двустворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м ²	37
двустворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОР 21-27В, площадь 5.....	37
трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м ²	37
одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м ² , 203-0121.....	38
одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м ² , 203-0122.....	38
одностворные, с форточной створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м ² , 203-0123.....	38
одностворные, с форточной створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0124.....	38
двустворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м ² , 203-0125.....	38

двустворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м ² , 203-0126.....	38
двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м ² , 203-0127.....	38
двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м ²	38
двустворные, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м ² , 203-0129.....	38
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками	
одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м ² , 203-0001.....	35
одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м ² , 203-0002.....	35
одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м ² , 203-0003.....	35
одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-0004.....	35
одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м ² , 203-0005.....	35
одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0006.....	35
одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м ² , 203-0007.....	35
одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м ² , 203-0008.....	35
двустворные ОС 6-12, площадь 0,6 м ² , 203-0009.....	35
двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0010.....	35
двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м ²	35
двустворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м ²	35
двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12, 203-0013.....	35
двустворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м ²	35
двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м ²	35
трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м ²	35
одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ² , 203-0033.....	36
одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м ²	36
одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м ²	36
одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м ² , 203-0036.....	36
одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м ²	36
одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м ² , 203-0038.....	36
одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м ²	36
одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м ² , 203-0040.....	36
одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м ²	36
двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м ² , 203-0042.....	36
двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м ²	36
двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м ² , 203-0044.....	36
двустворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м ²	36

двустворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м2, 203-0046.....	36	одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м2.....	37
двустворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м2, 203-0047.....	36	одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м2, 203-0104.....	37
двустворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м2.....	36	одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м2.....	37
двустворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м2, 203-0049.....	36	двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м2, 203-0106.....	37
двустворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м2, 203-0050.....	36	двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м2.....	37
двустворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м2.....	36	двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м2, 203-0108.....	37
двустворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м2.....	36	двустворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м2.....	37
двустворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м2, 203-0053.....	36	двустворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м2, 203-0110.....	37
двустворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м2.....	36	двустворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м2, 203-0111.....	37
двустворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м2.....	36	двустворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м2.....	37
трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м2.....	36	двустворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м2, 203-0113.....	37
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками		двустворные ОС 18-15В, площадь 2,59 м2, 203-0114.....	38
одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м2, 203-0081.....	37	двустворные ОС 18-18В, площадь 3,12 м2.....	38
одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м2, 203-0082.....	37	двустворные ОС 18-24В, площадь 4,17 м2.....	38
одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м2, 203-0083.....	37	двустворные ОС 21-15В, площадь 3,03 м2, 203-0117.....	38
одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м2, 203-0084.....	37	одностворные ОС 21-18В, площадь 3,65 м2.....	38
одностворные, с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м2, 203-0085.....	37	двустворные ОС 21-24В, площадь 4,88 м2.....	38
одностворные, с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м2, 203-0086.....	37	трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м2.....	38
одностворные, с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м2, 203-0087.....	37	одностворные ОСМ 6-6, площадь 0,32 м2, 203-0130.....	38
одностворные, с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м2, 203-0088.....	37	одностворные ОСМ 15-6А, площадь 0,83 м2, 203-0131.....	38
двустворные ОС 6-12, площадь 0,66 м2, 203-0089.....	37	одностворные, с форточной створкой ОСМ 12-6, площадь 0,66 м2, 203-0132.....	38
двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м2, 203-0090.....	37	одностворные, с форточной створкой ОСМ 15-6, площадь 0,83 м2, 203-0133.....	38
двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м2.....	37	двустворные ОСМ 6-11, площадь 0,6 м2, 203-0134.....	38
двустворные, с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м2.....	37	двустворные ОСМ 6-13,5, площадь 0,74 м2, 203-0135.....	38
двустворные, с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,31 м2.....	37	двустворные, с форточной створкой ОСМ 12-11, площадь 1,25 м2, 203-0136.....	38
двустворные, с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м2.....	37	двустворные, с форточной створкой ОСМ 12-13,5, площадь 1,53 м2.....	38
двустворные, с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м2.....	37	двустворные, с форточной створкой ОСМ 15-13,5, площадь 1,93 м2, 203-0138.....	38
трехстворные, с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м2.....	37	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения	
одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м2, 203-0097.....	37	одинарной конструкции	
одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м2.....	37	двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м2, 203-0167.....	39
одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м2.....	37	двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м2, 203-0168.....	39
одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м2, 203-0100.....	37	трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м2, 203-0169.....	39
одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м2.....	37	трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м2, 203-0170.....	39
одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м2, 203-0102.....	37	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения	
		спаренной конструкции	
		двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м2, 203-0139.....	38
		двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м2.....	38

двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м2, 203-0141	38	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм, 201-0812	29
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м2	38	Ветровые ригели	
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м2	38	Р-60, 201-0375	14
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м2	38	Р-48, 201-0376	14
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м2	38	Р-40, 201-0377	14
двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м2, 203-0171	39	Р-30, 201-0378	14
двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м2, 203-0172	39	Р-20, 201-0379	14
трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м2, 203-0173	39	Р-18, 201-0380	14
трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м2, 203-0174	39	Вкладыш соединительный Ц-02, 206-0950	72
Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции		Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали, 205-0010	54
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2	38	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны	
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м2	38	строгаными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2	47
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м2, 203-0148	38	строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2, 203-0407	47
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м2, 203-0149	38	строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2	47
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м2, 203-0150	38	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2	47
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м2, 203-0151	39	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2, 203-0410	47
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м2, 203-0152	39	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2	47
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции		Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1), 201-8218	14
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м2, 203-0153	39	Ворота различных типов	
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м2	39	рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания, 201-0588	19
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м2, 203-0155	39	Ворота распашные	
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м2, 203-0156	39	ВР 3030-УХ Л1, 201-0253	14
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м2, 203-0157	39	ВР 3636-УХ Л1, 201-0254	14
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м2, 203-0158	39	складчатые РСВ 3,6х3,6, 201-0255	14
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м2, 203-0159	39	складчатые РСВ 4,2х4,2, 201-0256	14
Бруски деревянные		складчатые РСВ 4,8х5,4, 201-0257	14
50*50 мм, 201-0832	29	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строгаными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2	47
60*27 мм, 201-0833	29	строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2, 203-0401	47
75*50 мм, 201-0834	29	строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2	47
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня		фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2	47
от 40 до 50 мм, 203-0347	45	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2, 203-0404	47
от 50 до 60 мм, 203-0348	45	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2	47
Брусок монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54х22 мм, 203-0487	51	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов, 201-0725	17
		Вставки В-14У, 206-1127	76
		Вставки В-15У, 206-1128	76
		Вставки жалюзийные переплетов оконных	
		ВЖ 1, 201-0226	12
		ВЖ 2, 201-0227	12
		ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60, 201-0228	12
		сливы СЛСН-25, СЛСВ-25, 201-0229	12

Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком	негабаритные, 201-0661	25
прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т, 201-0703	Гнутоклеевые конструкции переменного сечения на клею	
прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т, 201-0704	КБ-3, 203-0424	48
прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т, 201-0705	ФР-12, 203-0425	48
круглого сечения, масса изделий до 1 т, 201-0706	ФРФ-50, 203-0426	48
круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т, 201-0707	ФР-100, 203-0427	48
круглого сечения, масса изделий свыше 3 т, 201-0708	Гнутоклеевые конструкции постоянного сечения на клею	
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)	КБ-3, 203-0420	48
с цилиндрической поверхностью, 201-0711	ФР-12, 203-0421	48
с конической поверхностью, 201-0712	ФРФ-50, 203-0422	48
с поверхностью двойной кривизны, 201-0713	ФР-100, 203-0423	48
Габрионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения, 201-0789	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром	
Газопроводы	6 мм, 204-0001	52
опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита, 201-0696	8 мм, 204-0002	52
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	10 мм, 204-0003	52
до 150 кг, 201-0687	12 мм, 204-0004	52
от 150 до 200 кг, 201-0688	14 мм, 204-0005	52
свыше 200 кг, 201-0690	16-18 мм, 204-0006	52
Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм, 201-0695	20-22 мм, 204-0007	52
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода	25-28 мм, 204-0008	52
до 300 кг, 201-0691	32-40 мм, 204-0009	52
от 300 до 400 кг, 201-0692	более 45 мм, 204-0010	52
от 400 до 600 кг, 201-0693	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III, 204-0100	52
свыше 600 кг, 201-0694	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса	
Газопроводы листовистой сборки, 201-0697	А-II, диаметром 10 мм, 204-0011	52
Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода	А-II, диаметром 12 мм, 204-0012	52
до 200 кг, 201-0698	А-II, диаметром 14 мм, 204-0013	52
свыше 200 кг, 201-0699	А-II, диаметром 16-18 мм, 204-0014	52
Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные пролетные строения, опоры, кронштейны, седла, 201-0663	А-II, диаметром 20-22 мм, 204-0015	52
Галереи пешеходные	А-II, диаметром 25-28 мм, 204-0016	52
пролетные строения, опоры, 201-0662	А-II, диаметром 32-40 мм, 204-0017	52
Галереи транспортные	А-II, диаметром более 45 мм, 204-0018	52
пролетные строения, опоры, монорейсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения габаритные, 201-0658	А-III, диаметром 6 мм, 204-0019	52
негабаритные, 201-0659	А-III, диаметром 8 мм, 204-0020	52
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения	А-III, диаметром 10 мм, 204-0021	52
габаритные, 201-0660	А-III, диаметром 12 мм, 204-0022	52
	А-III, диаметром 14 мм, 204-0023	52
	А-III, диаметром 16-18 мм, 204-0024	52
	А-III, диаметром 20-22 мм, 204-0025	52
	А-III, диаметром 25-28 мм, 204-0026	52
	А-III, диаметром 32-40 мм, 204-0027	52
	Гребенка несущая, 206-1337	79
	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные	
	БАК 22-07,5, 206-0088	56
	БАК 22-09, 206-0089	56
	БАК 24-07,5, 206-0090	57
	БАК 24-09, 206-0091	57
	с фрамугой БАК 28-09Ф, 206-0092	57
	с фрамугой БАК 28-12Ф, 206-0093	57
	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные	
	БАР 22-07,5, 206-0094	57
	БАР 22-09, 206-0095	57
	БАР 24-07,5, 206-0096	57

БАР 24-09, 206-0097	57	одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ, 206-0456	63
с фрамугой БАР 28-09Ф, 206-0098	57	одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ, 206-0457	63
с фрамугой БАР 28-12Ф, 206-0099	57	двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ, 206-0458	63
Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные		двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ, 206-0459	63
БАП 22-07.5, 206-0082	56	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна	
БАП 22-09, 206-0083	56	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П, 206-0384	62
БАП 24-07.5, 206-0084	56	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В, 206-0385	62
БАП 24-09, 206-0085	56	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П, 206-0386	62
с фрамугой БАП 28-09Ф, 206-0086	56	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В, 206-0387	62
с фрамугой БАП 28-12Ф, 206-0087	56	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П, 206-0388	62
Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под		без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В, 206-0389	62
одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10, 206-0440	63	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В, 206-0390	62
одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10, 206-0441	63	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П, 206-0392	62
одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И, 206-0442	63	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В, 206-0393	62
одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И, 206-0443	63	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П, 206-0394	62
двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10, 206-0444	63	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В, 206-0395	62
двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10, 206-0445	64	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П, 206-0396	62
двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И, 206-0446	64	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В, 206-0397	62
двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И, 206-0447	64	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П, 206-0398	62
одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10, 206-0448	64	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В, 206-0399	62
одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И, 206-0449	64	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПИ, 206-0400	62
одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И, 206-0450	64	со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВИ, 206-0401	62
двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И, 206-0451	64	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПИ, 206-0402	62
двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10, 206-0452	64	со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВИ, 206-0403	62
двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10, 206-0453	64		
двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И, 206-0454	64		
двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И, 206-0455	64		
Двери распашные двупольные с импостом под			
одинарное заполнение ДАР 21-13И, 206-0460	63		
одинарное заполнение ДАР 24-13И, 206-0461	63		
одинарное заполнение ДАР 21-15И, 206-0462	63		
одинарное заполнение ДАР 24-15И, 206-0463	63		
одинарное заполнение ДАР 21-19И, 206-0464	63		
одинарное заполнение ДАР 24-19И, 206-0465	63		
двойное остекление ДАРП 21-13И, 206-0466	63		
двойное остекление ДАРП 24-13И, 206-0467	63		
двойное остекление ДАРП 21-15И, 206-0468	63		
двойное остекление ДАРП 24-15И, 206-0469	63		
двойное остекление ДАРП 21-19И, 206-0470	63		
двойное остекление ДАРП 24-19И, 206-0471	63		
Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1, 201-0250	14		
Двери распашные однопольные с импостом под			

со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ, 206-0404.....	62	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П, 206-0430.....	63
со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ, 206-0405.....	62	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В, 206-0431.....	63
со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ, 206-0406.....	63	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1, 201-0251.....	14
со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ, 206-0407.....	63	2ДСУ 2.02.4, 201-0252.....	14
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21- 15ПИ, 206-0408.....	63	Дверь герметическая, марка стали С 255, 202-0041.....	31
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21- 15ВИ, 206-0409.....	63	Детали деревянные градилен антисептированные из брусев, 203-0573.....	51
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21- 19ПИ, 206-0410.....	63	досок, 203-0574.....	51
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21- 19ВИ, 206-0411.....	63	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток, 204-0061.....	52
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24- 15ПИ, 206-0412.....	63	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно, 204-0062.....	52
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24- 15ВИ, 206-0413.....	63	с применением сварки, гнутья, сверления(пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток, 204-0063.....	53
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24- 19ПИ, 206-0414.....	63	с применением сварки, гнутья, сверления(пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно, 204-0064	53
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24- 19ВИ, 206-0415.....	63	Детали крепления рельсов, 201-0631.....	20
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна		Детали крепления стальные, 201-0844.....	19
однопольные с порогом ДАЧ 21-10П, 206-0416.....	63	Детали стыковки для окон	
однопольные без порога ДАЧ 21-10В, 206-0417.....	63	в спаренном переплете ДС 12-0,6, 206-0374.....	60
однопольные с порогом ДАЧ 24-10П, 206-0418.....	63	в спаренном переплете ДС 12-0,8, 206-0375.....	60
однопольные без порога ДАЧ 24-10В, 206-0419.....	63	в спаренном переплете ДС 18-0,6, 206-0376.....	60
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П, 206-0420.....	63	в спаренном переплете ДС 18-0,8, 206-0377.....	60
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В, 206-0421.....	63	в спаренном переплете ДС 21-0,6, 206-0378.....	60
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П, 206-0422.....	63	в спаренном переплете ДС 21-0,8, 206-0379.....	60
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В, 206-0423.....	63	в раздельном переплете ДС 12-0,5, 206-0380.....	60
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П, 206-0424.....	63	в раздельном переплете ДС 18-0,5, 206-0381.....	60
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В, 206-0425.....	63	в раздельном переплете ДС 21-0,5, 206-0382.....	60
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П, 206-0426.....	63	в раздельном переплете ФА-01, 206-0383.....	61
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В, 206-0427.....	63	Деталь АД-1, 206-1280.....	78
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П, 206-0428.....	63	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип	
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В, 206-0429.....	63	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм, 203-0341.....	45
		ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм, 203-0342.....	45
		ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм, 203-0343.....	45
		ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм, 203-0344.....	45
		ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм, 203-0345.....	45
		ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм, 203-0346.....	45
		Доски для покрытия полов толщиной	
		47 мм, шириной 68 и 78 мм, 203-0521.....	45
		47 мм, шириной 118 мм, 203-0522.....	45
		57 мм, шириной 68 и 78 мм, 203-0523.....	45
		57 мм, шириной 118 мм, 203-0524.....	45

Доски паркетные, облицованные паркетными планками из	
древеси́ны дуба, я́сеня, ильма, клена, 203-0537 ..	45
древеси́ны бу́ка, вяза, 203-0550 ..	45
древеси́ны бе́резы, 203-0551 ..	45
Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка	
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм, 203-0375 ..	46
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм, 203-0376 ..	46
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм, 203-0377 ..	46
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм, 203-0378 ..	46
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм, 203-0379 ..	46
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм, 203-0380 ..	46
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм, 203-0381 ..	46
Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки	
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм, 203-0382 ..	46
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм, 203-0383 ..	46
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм, 203-0384 ..	46
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм, 203-0385 ..	46
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм, 203-0386 ..	46
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм, 203-0387 ..	46
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм, 203-0388 ..	46
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм, 203-0389 ..	46
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм, 203-0390 ..	47
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм, 203-0391 ..	47
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм, 203-0392 ..	47
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм, 203-0393 ..	47
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм, 203-0394 ..	47
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм, 203-0395 ..	47
Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта, 203-0515 ..	51
Жесткие затворы, 201-0730 ..	17
Заклепы алюминиевые, 206-8001 ..	79
Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140, 201-1101 ..	23

Изделия декоративно-облицовочные, листовые	
ЛАШ 06-06 (1,2,3,4), 206-1298 ..	79
ЛАШ 03-03 (2), 206-1299 ..	79
Каркас перегородки глухой	
ПГ 62.4, 201-0233 ..	13
ПГ 61.2, 201-0234 ..	13
ПГ 32.4, 201-0235 ..	13
ПГ 31.2, 201-0236 ..	13
ПГ 1.52.4, 201-0237 ..	13
ПГ 1.51.2, 201-0238 ..	13
Каркас с дверью ПГД 1.52.4, 201-0239 ..	13
Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4, 201-0240 ..	13
Каркасы арматурные класса А-I диаметром	
12 мм, 204-0073 ..	53
10 мм, 204-0074 ..	53
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м	
до 50 кг, 201-0679 ..	22
от 50 до 100 кг, 201-0680 ..	22
от 100 до 150 кг, 201-0681 ..	22
от 150 до 200 кг, 201-0682 ..	22
от 200 до 300 кг, 201-0683 ..	22
от 300 до 400 кг, 201-0684 ..	22
от 400 до 600 кг, 201-0685 ..	22
свыше 600 кг, 201-0686 ..	22
Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м ² без форканала, 201-0746 ..	21
с форканалом, 201-0747 ..	21
Каркасы вертикальных трубчатых печей	
прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками, 201-0753 ..	21
цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями, 201-0754 ..	21
Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами, 201-0744 ..	21
Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные, 201-0745 ..	21
Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м, 201-0752 ..	21
Каркасы металлические, 204-0825 ..	53
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку	
с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К, 206-1163 ..	76
с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К, 206-1164 ..	76
с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К, 206-1165 ..	76
с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К, 206-1166 ..	76
с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К, 206-1167 ..	76
с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К, 206-1168 ..	76
Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку	
с однопольной распашной дверью ПД 139-15 1/К, 206-1145 ..	76

с однопольной распашной дверью ПД 142-15 1/К, 206-1146.....	76	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т, 201-0612	20
с однопольной распашной дверью ПД 148-15 1/К, 206-1147.....	76	среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т, 201-0613.....	20
с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К, 206-1148.....	76	среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т, 201- 0614.....	20
с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К, 206-1149.....	76	среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т, 201- 0615.....	20
с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К, 206-1150.....	76	среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т, 201- 0616.....	20
Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления, 201-0587.....	19	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т, 201-0617	20
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-15 П/К, 206-1151.....	76	Колонны КУ1, КУ1Н, 201-0009.....	7
ПР 39-13 П/К, 206-1152.....	76	Колонны КУ2, КУ2Н, 201-0010.....	7
ПР 39-12,5 П/К, 206-1153.....	76	Колонны одноветвевые	
ПР 39-12 П/К, 206-1154.....	76	крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т, 201-0600.....	19
ПР 42-15 П/К, 206-1155.....	76	крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т, 201- 0601.....	19
ПР 42-13 П/К, 206-1156.....	76	крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т, 201- 0602.....	19
ПР 42-12,5 П/К, 206-1157.....	76	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т, 201-0603	19
ПР 42-12 П/К, 206-1158.....	76	среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т, 201-0604.....	20
ПР 48-15 П/К, 206-1159.....	76	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т, 201- 0605.....	20
ПР 48-13 П/К, 206-1160.....	76	среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т, 201- 0606.....	20
ПР 48-12,5 П/К, 206-1161.....	76	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т, 201-0607	20
ПР 48-12 П/К, 206-1162.....	76	Колонны С1, 201-0011.....	7
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку		Колонны С2, 201-0012.....	7
ПР 39-15 1/К, 206-1133.....	76	Коля деревянные посадочные 2200х60 мм, 203-0530	51
ПР 39-13 1/К, 206-1134.....	76	Комплект деталей подвески потолков, 206-1211.....	77
ПР 39-12,5 1/К, 206-1135.....	76	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПЛ 1-3000, 206-0145.....	58
ПР 39-12 1/К, 206-1136.....	76	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»	
ПР 42-15 1/К, 206-1137.....	76	структурные плиты СП 30-300А, 201-0077.....	8
ПР 42-13 1/К, 206-1138.....	76	структурные плиты СП 30-350А, 201-0078.....	8
ПР 42-12,5 1/К, 206-1139.....	76	колонны К-3-7.2, 201-0079.....	8
ПР 42-12 1/К, 206-1140.....	76	колонны К-4-4.8, 201-0080.....	8
ПР 48-15 1/К, 206-1141.....	76	колонны К-4-6.0, 201-0081.....	8
ПР 48-13 1/К, 206-1142.....	76	опоры П-2, 201-0082.....	8
ПР 48-12,5 1/К, 206-1143.....	76	опоры П-3, 201-0083.....	8
ПР 48-12 1/К, 206-1144.....	76	опоры П-4, 201-0084.....	8
Каркасы термических печей камерные, 201-0751.....	21	опоры П-8, 201-0085.....	8
Каркасы термических печей с выкатным подом, 201- 0749.....	21	опоры П-12, 201-0086.....	8
Каркасы термических печей с шагающим подом, 201- 0750.....	21	опоры П-13, 201-0087.....	8
Каркасы тоннельных печей, 201-0748.....	21	опоры П-14, 201-0088.....	8
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом		опоры П-15, 201-0089.....	8
до 6 м, 201-0577.....	19	опоры П-30, 201-0090.....	8
более 6 м, 201-0578.....	19	прогоны П-7, 201-0091.....	8
Катки стальные, 201-8049.....	26	прогоны П-9, 201-0092.....	8
Клинья парные, 201-0855.....	23	прогоны П-11, 201-0093.....	8
Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255, 202-0001.....	31	прогоны П-17, 201-0094.....	8
Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140, 201-1102.....	23	прогоны П-20, 201-0095.....	8
Колонны двухветвевые		прогоны П-25, 201-0096.....	8
крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т, 201-0608.....	20	прогоны П-27, 201-0097.....	8
крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т, 201- 0609.....	20	прогоны П-28, 201-0098.....	8
крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т, 201- 0610.....	20		
крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т, 201- 0611.....	20		

Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»

структурные плиты СП27-300А, 201-0035	7
структурные плиты СП27-350А, 201-0036	7
колонны КБ-2-7,2, 201-0037	7
колонны КБ-3-6,0, 201-0038	7
колонны КБ-3-7,2, 201-0039	7
Колонны КБ-4-3,6, 201-0040	7
колонны КБ-4-4,8, 201-0041	7
колонны КБ-4-6,0, 201-0042	7
стойки фахверка рядовые СР-3.6-Т, 201-0043	7
стойки фахверка рядовые СР-4.8-Т, 201-0044	7
стойки фахверка рядовые СР-3.6-П, 201-0045	7
стойки фахверка рядовые СР-4.8-П, 201-0046	7
стойки фахверка рядовые СР-6.0-П, 201-0047	7
стойки фахверка рядовые СР-7.2-П, 201-0048	7
стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш, 201-0049	7
стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш, 201-0050	7
стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш, 201-0051	7
стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш, 201-0052	8
стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т, 201-0053	8
стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т, 201-0054	8
стойки фахверка связевые СВ-3.6-П, 201-0055	8
стойки фахверка связевые СВ-4.8-П, 201-0056	8
стойки фахверка связевые СВ-6.0-П, 201-0057	8
стойки фахверка связевые СВ-7.2-П, 201-0058	8
стойки фахверка связевые СВ-3.6-Ш, 201-0059	8
стойки фахверка связевые СВ-4.8-Ш, 201-0060	8
стойки фахверка связевые СВ-6.0-Ш, 201-0061	8
стойки фахверка связевые СВ-7.2-Ш, 201-0062	8
стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т, 201-0063	8
стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т, 201-0064	8
стойки фахверка стыковые СС-3.6-П, 201-0065	8
стойки фахверка стыковые СС-4.8-П, 201-0066	8
стойки фахверка стыковые СС-6.0-П, 201-0067	8
стойки фахверка стыковые СС-7.2-П, 201-0068	8
стойки фахверка стыковые СС-3.6-Ш, 201-0069	8
стойки фахверка стыковые СС-4.8-Ш, 201-0070	8
стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш, 201-0071	8
стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш, 201-0072	8
стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т, 201-0073	8
стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т, 201-0074	8
стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т, 201-0075	8
стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т, 201-0076	8

Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме

однопольных, 206-0432	64
двупольных, 206-0433	64

Комплекты линейных элементов для рам (блоков)

тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом	
ТАТ 27-30К, 206-1072	74
ТАТ 30-30К, 206-1073	74
ТАТ 33-30К, 206-1074	74
ТАТ 36-30К, 206-1075	74
ТАТ 27-30КИ, 206-1076	74
ТАТ 30-30КИ, 206-1077	74
ТАТ 33-30КИ, 206-1078	74
ТАТ 36-30КИ, 206-1079	74

Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями

со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ, 206-1032	74
со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ, 206-1033	74
со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ, 206-1034	74
со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ, 206-1035	74
со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ, 206-1036	74
со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ, 206-1037	74
со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ, 206-1038	74
со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ, 206-1039	74
с порогом ТАТ 27-30П, 206-1056	74
с порогом ТАТ 30-30П, 206-1057	74
с порогом ТАТ 33-30П, 206-1058	74
с порогом ТАТ 36-30П, 206-1059	74
без порога ТАТ 27-30В, 206-1060	74
без порога ТАТ 30-30В, 206-1061	74
без порога ТАТ 33-30В, 206-1062	74
без порога ТАТ 36-30В, 206-1063	74
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП, 206-1064	74
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП, 206-1065	74
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП, 206-1066	74
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП, 206-1067	74
с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ, 206-1068	74
с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ, 206-1069	74
с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ, 206-1070	74
с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ, 206-1071	74

Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме

КН 21-10, 206-0434	64
КН 21-13, КН 24-10, 206-0435	64
КН 21-15, КН 24-13, 206-0436	64
КН 21-19, 206-0437	64
КН24-15, 206-0438	64
КН24-19, 206-0439	64

Комплекты элементов вертикального примыкания

КПВЛ 1-600, КПВП 1-600, 206-0100	57
КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500, 206-0101	57
КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800, 206-0102	57
КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100, 206-0103	57
КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200, 206-0104	57
КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400, 206-0105	57
КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800, 206-0106	57
КПВЛ 8-600, КПВП 8-600, 206-0107	57
КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500, 206-0108	57
КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800, 206-0109	57
КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100, 206-0110	57
КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200, 206-0111	57
КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400, 206-0112	57
КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800, 206-0113	57

в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600, 206-0131.....	57	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания	
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500, 206-0132.....	57	КПГ 12-900, 206-0128.....	58
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800, 206-0133.....	57	КПГ 13-1200, 206-0129.....	58
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100, 206-0134.....	57	КПГ 14-1500, 206-0130.....	58
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600, 206-0135.....	57	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 15-3000, 206-0142.....	58
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500, 206-0136.....	57	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 17-3000, 206-0143.....	58
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800, 206-0137.....	57	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 16-3000, 206-0144.....	58
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100, 206-0138.....	57	Комплекты элементов обрамления для дверей	
для окон с четвертью ЧКПВ 1-600, 206-0146.....	57	балконных	
для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500, 206-0147.....	57	в спаренном переплете КБС 28-9, 206-0319.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800, 206-0148.....	57	в спаренном переплете КБС 28-12, 206-0320.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100, 206-0149.....	57	в спаренном переплете КБС 28-18, 206-0321.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 5-2200, 206-0150.....	57	в раздельном переплете КБР 28-9, 206-0343.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400, 206-0151.....	57	в раздельном переплете КБР 28-12, 206-0344.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800, 206-0152.....	57	в раздельном переплете КБР 28-18, 206-0345.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 8-600, 206-0153.....	57	Комплекты элементов обрамления для окон	
для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500, 206-0154.....	57	в спаренном переплете КОС 12-12, 206-0298.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800, 206-0155.....	57	в спаренном переплете КОС 12-13,5, 206-0299.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100, 206-0156.....	57	в спаренном переплете КОС 12-15, 206-0300.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200, 206-0157.....	57	в спаренном переплете КОС 12-18, 206-0301.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 13-2400, 206-0158.....	57	в спаренном переплете КОС 12-21, 206-0302.....	61
для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800, 206-0159.....	57	в спаренном переплете КОС 18-9, 206-0303.....	61
Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания		в спаренном переплете КОС 18-12, 206-0304.....	61
КПГ 1-750, 206-0114.....	57	в спаренном переплете КОС 18-13,5, 206-0305.....	61
КПГ 2-900, 206-0115.....	57	в спаренном переплете КОС 18-15, 206-0306.....	61
КПГ 3-1200, 206-0116.....	57	в спаренном переплете КОС 18-18, 206-0307.....	61
КПГ 4-1500, 206-0117.....	57	в спаренном переплете КОС 18-21, 206-0308.....	61
КПГ 5-900, 206-0118.....	57	в спаренном переплете КОС 18-24, 206-0309.....	61
КПГ 6-1200, 206-0119.....	57	в спаренном переплете КОС 18-27, 206-0310.....	61
КПГ 7-1500, 206-0120.....	57	в спаренном переплете КОС 21-9, 206-0311.....	61
КПГ 8-750, 206-0121.....	57	в спаренном переплете КОС 21-12, 206-0312.....	61
КПГ 9-900, 206-0122.....	57	в спаренном переплете КОС 21-13,5, 206-0313.....	61
КПГ 10-1200, 206-0123.....	58	в спаренном переплете КОС21-15, 206-0314.....	61
КПГ 11-1500, 206-0124.....	58	в спаренном переплете КОС21-18, 206-0315.....	61
КПГ 21-900, 206-0125.....	58	в спаренном переплете КОС21-21, 206-0316.....	61
КПГ 22-1200, 206-0126.....	58	в спаренном переплете КОС21-24, 206-0317.....	61
КПГ 23-1500, 206-0127.....	58	в спаренном переплете КОС 21-27, 206-0318.....	61
Комплекты элементов горизонтального примыкания		в раздельном переплете КОС 12-12, 206-0322.....	61
в вертикальных ленточных проемах КПГ 18-900, 206-0139.....	58	в раздельном переплете КОС 12-13,5, 206-0323.....	61
в вертикальных ленточных проемах КПГ 19-1200, 206-0140.....	58	в раздельном переплете КОС 12-15, 206-0324.....	61
в вертикальных ленточных проемах КПГ 20-1500, 206-0141.....	58	в раздельном переплете КОС 12-18, 206-0325.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 1-750, 206-0160.....	58	в раздельном переплете КОС 12-21, 206-0326.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 2-900, 206-0161.....	58	в раздельном переплете КОС 18-9, 206-0327.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 3-1200, 206-0162.....	58	в раздельном переплете КОС 18-12, 206-0328.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 4-1500, 206-0163.....	58	в раздельном переплете КОС 18-13,5, 206-0329.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 5-750, 206-0164.....	58	в раздельном переплете КОС 18-15, 206-0330.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 6-900, 206-0165.....	58	в раздельном переплете КОС 18-18, 206-0331.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 7-1200, 206-0166.....	58	в раздельном переплете КОС 18-21, 206-0332.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 8-1500, 206-0167.....	58	в раздельном переплете КОС 18-24, 206-0333.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 9-3000, 206-0168.....	58	в раздельном переплете КОС 18-27, 206-0334.....	61
для окон с четвертью ЧКПГ 10-3000, 206-0169.....	58	в раздельном переплете КОС 21-9, 206-0335.....	61
		в раздельном переплете КОС 21-12, 206-0336.....	61
		в раздельном переплете КОС 21-13,5, 206-0337.....	61
		в раздельном переплете КОС 21-15, 206-0338.....	61
		в раздельном переплете КОС 21-18, 206-0339.....	61
		в раздельном переплете КОС 21-21, 206-0340.....	61
		в раздельном переплете КОС 21-24, 206-0341.....	61
		в раздельном переплете КОС 21-27, 206-0342.....	61
		Комплекты элементов потолков	

панельных с перфорацией ЛАП-06-06П, 206-1191	77	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255, 202-0040	31
панельных с перфорацией ЛАП-06-12П, 206-1193	77	Кондуктор инвентарный металлический, 201-0798 ...	23
панельных без перфорации ЛАП 06-06, 206-1192	77	Конструктивные элементы вспомогательного назначения	
панельных без перфорации ЛАП 06-12, 206-1194	77	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций, 201-0772	26
панельных без перфорации ЛАП06-06-4, 206-1195	77	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями, 201-0773	26
реечных с перфорацией ЛАК-01-30П, 206-1196 ..	77	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке, 201-0774	26
реечных с перфорацией ЛАК-03-60П, 206-1198 ..	77	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций, 201-0775	26
реечных с перфорацией ЛАК-01,5-3ОП, 206-1200	77	с преобладанием профильного проката с отверстиями, 201-0776	26
реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П, 206-1202	77	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке, 201-0777	26
реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П, 206-1204	77	Конструкции	
реечных без перфорации ЛАК-01-30, 206-1197 ..	77	стальные нащельников и деталей обрамления, 201-0382	14
реечных без перфорации ЛАК-03-60, 206-1199 ..	77	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8x10 мм, 201-0788	23
реечных без перфорации ЛАК-01,5-30, 206-1201 ..	77	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У, 206-1255	78
реечных без перфорации ЛАК-02,5-30, 206-1203 ..	77	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания	
реечных без перфорации ЛАК-03,5-60, 206-1205 ..	77	до 75 кг, 201-0643	20
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания		от 75 до 125 кг, 201-0644	20
к потолку, длина стыка 1550 мм, 206-1169	76	от 125 до 200 кг, 201-0645	20
к потолку, длина стыка 3000 мм, 206-1170	76	свыше 200 кг, 201-0646	20
к потолку, длина стыка 4600 мм, 206-1171	76	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески), 201-1113	21
к полу, длина стыка 1550 мм, 206-1172	76	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами, 201-0784	23
к полу, длина стыка 1800 мм, 206-1173	77	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов, 201-3225	23
к полу, длина стыка 3000 мм, 206-1174	77	Конструкции мостовые инвентарные, 201-8054	26
к полу, длина стыка 4500 мм, 206-1175	77	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали, 201-0622	20
к стене, длина стыка 3900 мм, 206-1176	77	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛЮДЕЧНО»	
к стене, длина стыка 4200 мм, 206-1177	77	фермы подстропильные ПФ 12-30, 201-0099	8
к стене, длина стыка 4800 мм, 206-1178	77	фермы подстропильные ПФ 12-37, 201-0100	8
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка		фермы подстропильные ПФ 12-43, 201-0101	8
двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм, 206-1179	77	фермы подстропильные ПФ 12-50, 201-0102	8
двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм, 206-1180	77	фермы подстропильные ПФ 12-61, 201-0103	8
двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм, 206-1181	77	фермы стропильные ФС 18-2.4, 201-0104	8
двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм, 206-1182	77	фермы стропильные ФС 18-3.2, 201-0105	8
двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм, 206-1183	77	фермы стропильные ФС 18-3.9, 201-0106	9
двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм, 206-1184	77	фермы стропильные ФС 18-4.3, 201-0107	9
трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм, 206-1185	77		
трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм, 206-1186	77		
трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм, 206-1187	77		
четырех панелей между собой, длина стыка 3900 мм, 206-1188	77		
четырех панелей между собой, длина стыка 4200 мм, 206-1189	77		
четырех панелей между собой, длина стыка 4800 мм, 206-1190	77		

фермы стропильные ФС 24-1.5, 201-0108	9	решетчатые сварные массой свыше 5 т, 201-0826	27
фермы стропильные ФС 24-1.8, 201-0109	9	Конструкции стальные перил, 201-8052	23
фермы стропильные ФС 24-2.2, 201-0110	9	Конструкции стальные приспособлений для монтажа, 201-0783	23
фермы стропильные ФС 24-2.6, 201-0111	9	Конструкции стальные тяжелой, 201-0794	26
фермы стропильные ФС 24-2.9, 201-0112	9	Конструкции стальных опорных башмаков, 201-0804	23
фермы стропильные ФС 30-1.3, 201-0113	9	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом	
фермы стропильные ФС 30-1.5, 201-0114	9	100 м3 РВ 100-01-СК, 201-0395	14
фермы стропильные ФС 30-1.8, 201-0115	9	100 м3 РВ 100-02-СК, 201-0396	14
фермы стропильные ФС 30-2.0, 201-0116	9	100 м3 РВ 100-01-СП, 201-0397	14
балки подстропильные ПБ 12-34, 201-0117	9	100 м3 РВ 100-02-СП, 201-0398	14
балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44, 201-0118	9	200 м3 РВ 200-01-СК, 201-0399	15
балки подстропильные ПБ 12-49, 201-0119	9	200 м3 РВ 200-02-СК, 201-0400	15
детали крепления Д1, 201-0120	9	200 м3 РВ 200-01-СП, 201-0401	15
детали крепления Д2, 201-0121	9	200 м3 РВ 200-02-СП, 201-0402	15
детали крепления Д3, 201-0122	9	300 м3 РВ 300-01-СК, 201-0403	15
детали крепления Д4, 201-0123	9	300 м3 РВ 300-01-СП, 201-0404	15
детали крепления Д5, 201-0124	9	400 м3 РВ 400-01-СК, 201-0405	15
детали крепления Д6, 201-0125	9	400 м3 РВ 400-01-СП, 201-0406	15
детали крепления Д7, 201-0126	9	700 м3 РВ 700-01-СК, 201-0407	15
детали крепления Д8, 201-0127	9	700 м3 РВ 700-01-СП, 201-0408	15
детали крепления Д9, 201-0128	9	1000 м3 РВ 1000-01-СК, 201-0409	15
детали крепления Д10, 201-0129	9	1000 м3 РВ 1000-02-СК, 201-0410	15
детали крепления Д11, 201-0130	9	1000 м3 РВ 1000-01-СП, 201-0411	15
детали крепления Д12, 201-0131	9	2000 м3 РВ 2000-01-СК, 201-0412	15
детали крепления Д13, 201-0132	9	2000 м3 РВ 2000-02-СК, 201-0413	15
детали крепления Д15, 201-0133	9	2000 м3 РВ 2000-03-СК, 201-0414	15
детали крепления Д16, 201-0134	9	2000 м3 РВ 2000-04-СК, 201-0415	15
детали крепления Д18, 201-0135	9	2000 м3 РВ 2000-01-СП, 201-0416	15
детали крепления Д19, 201-0136	9	2000 м3 РВ 2000-02-СП, 201-0417	15
детали крепления Д20, 201-0137	9	2000 м3 РВ 2000-03-СП, 201-0418	15
надколонники Н1, 201-0138	9	3000 м3 РВ 3000-01-СК, 201-0419	15
надколонники Н2, 201-0139	9	3000 м3 РВ 3000-02-СК, 201-0420	15
связи вертикальные С1, 201-0140	9	3000 м3 РВ 3000-03-СК, 201-0421	15
связи вертикальные С2, 201-0141	9	3000 м3 РВ 3000-04-СК, 201-0422	15
связи вертикальные С3, 201-0142	9	3000 м3 РВ 3000-01-СП, 201-0423	15
связи вертикальные С4, 201-0143	9	3000 м3 РВ 3000-02-СП, 201-0424	15
прогоны Л-48, 201-0144	9	3000 м3 РВ 3000-03-СП, 201-0425	15
прогоны Л-43, Л-47, Л-50, 201-0145	9	3000 м3 РВ 3000-04-СП, 201-0426	15
Конструкции покрытий пространственных типа		3000 м3 РВ 3000-05-СП, 201-0427	15
МОСКВА СПМФ 24-360, 201-0146	9	3000 м3 РВ 3000-06-СП, 201-0428	15
МОСКВА СПМФ 24-360К, 201-0147	9	3000 м3 РВ 3000-07-СП, 201-0429	15
МОСКВА СПМФ 24-450, 201-0148	9	3000 м3 РВ 3000-08-СП, 201-0430	15
МОСКВА СПМФ 24-450К, 201-0149	9	5000 м3 РВ 5000-01-СК, 201-0431	15
МОСКВА СПМФ 24-540, 201-0150	9	5000 м3 РВ 5000-02-СК, 201-0432	15
МОСКВА СПМФ 24-510К, 201-0151	9	5000 м3 РВ 5000-03-СК, 201-0433	15
МОСКВА СПМФ 24-630, 201-0152	9	5000 м3 РВ 5000-04-СК, 201-0434	15
МОСКВА СПМФ 24-610К, 201-0153	9	5000 м3 РВ 5000-05-СК, 201-0435	15
МОСКВА СПМФ 18-300К, 201-0154	9	5000 м3 РВ 5000-06-СК, 201-0436	15
МОСКВА СПМФ 18-410К, 201-0155	9	5000 м3 РВ 5000-07-СК, 201-0437	15
МОСКВА СПМФ 18-520К, 201-0156	9	5000 м3 РВ 5000-08-СК, 201-0438	15
МОСКВА СПМФ 18-630К, 201-0157	9	5000 м3 РВ 5000-09-СК, 201-0439	15
Конструкции стальные индивидуальные		5000 м3 РВ 5000-10-СК, 201-0440	15
листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т, 201-0850	27	5000 м3 РВ 5000-01-СП, 201-0441	15
листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т, 201-0851	27	5000 м3 РВ 5000-02-СП, 201-0442	15
решетчатые сварные массой до 0,1 т, 201-0843	27	5000 м3 РВ 5000-03-СП, 201-0443	15
решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т, 201-0848	27	5000 м3 РВ 5000-04-СП, 201-0444	15
решетчатые сварные массой 0,5-1 т, 201-0852	27	5000 м3 РВ 5000-05-СП, 201-0445	15
решетчатые сварные массой 1-2 т, 201-0853	27		
решетчатые сварные массой 2-5 т, 201-0854	27		

5000 м3 PB 5000-06-СП, 201-0446.....	15	300 м3 PB-400-02-СК, С, 201-0504	16
5000 м3 PB 5000-07-СП, 201-0447.....	15	300 м3 PB-400-01-СП, С, 201-0505	16
5000 м3 PB 5000-08-СП, 201-0448.....	15	700 м3 PB 700-01-СК, С, 201-0506.....	16
5000 м3 PB 5000-09-СП, 201-0449.....	15	700 м3 PB 700-02-СК, С, 201-0507.....	16
5000 м3 PB 5000-10-СП, 201-0450.....	15	700 м3 PB 700-01-СП, С, 201-0508.....	16
5000 м3 PB 5000-11-СП, 201-0451.....	15	1000 м3 PB 1000-01-СК, С, 201-0509.....	16
5000 м3 PB 5000-12-СП, 201-0452.....	15	1000 м3 PB 1000-02-СК, С, 201-0510.....	16
5000 м3 PB 5000-13-СП, 201-0453.....	15	1000 м3 PB 1000-01-СП, С, 201-0511.....	16
5000 м3 PB 5000-14-СП, 201-0454.....	15	2000 м3 PB 2000-01-СК, С, 201-0512.....	16
5000 м3 PB 5000-15-СП, 201-0455.....	15	2000 м3 PB 2000-02-СК, С, 201-0513.....	16
5000 м3 PB 5000-16-СП, 201-0456.....	15	2000 м3 PB 2000-03-СК, С, 201-0514.....	16
10000 м3 PB 10000-01-СК, 201-0457.....	15	3000 м3 PB 3000-01-СК, С, 201-0515.....	16
10000 м3 PB 10000-02-СК, 201-0458.....	15	3000 м3 PB 3000-02-СК, С, 201-0516.....	16
10000 м3 PB 10000-03-СК, 201-0459.....	15	3000 м3 PB 3000-03-СК, С, 201-0517.....	16
10000 м3 PB 10000-04-СК, 201-0460.....	15	3000 м3 PB 3000-04-СК, С, 201-0518.....	16
10000 м3 PB 10000-05-СК, 201-0461.....	16	3000 м3 PB 3000-05-СК, С, 201-0519.....	17
10000 м3 PB 10000-01-СП, 201-0462.....	16	3000 м3 PB 3000-06-СК, С, 201-0520.....	17
10000 м3 PB 10000-02-СП, 201-0463.....	16	5000 м3 PB 5000-01-СК, С, 201-0521.....	17
10000 м3 PB 10000-03-СП, 201-0464.....	16	5000 м3 PB 5000-02-СК, С, 201-0522.....	17
10000 м3 PB 10000-04-СП, 201-0465.....	16	5000 м3 PB 5000-03-СК, С, 201-0523.....	17
10000 м3 PB 10000-05-СП, 201-0466.....	16	5000 м3 PB 5000-04-СК, С, 201-0524.....	17
10000 м3 PB 10000-06-СП, 201-0467.....	16	5000 м3 PB 5000-05-СК, С, 201-0525.....	17
10000 м3 PB 10000-07-СП, 201-0468.....	16	5000 м3 PB 5000-06-СК, С, 201-0526.....	17
10000 м3 PB 10000-08-СП, 201-0469.....	16	10000 м3 PB 10000-01-СК, С, 201-0527.....	17
20000 м3 PB 20000-01-СК, 201-0470.....	16	10000 м3 PB 10000-02-СК, С, 201-0528.....	17
20000 м3 PB 20000-02-СК, 201-0471.....	16	10000 м3 PB 10000-03-СК, С, 201-0529.....	17
20000 м3 PB 20000-03-СК, 201-0472.....	16	10000 м3 PB 10000-04-СК, С, 201-0530.....	17
20000 м3 PB 20000-04-СК, 201-0473.....	16	10000 м3 PB 10000-05-СК, С, 201-0531.....	17
20000 м3 PB 20000-05-СК, 201-0474.....	16	10000 м3 PB 10000-06-СК, С, 201-0532.....	17
20000 м3 PB 20000-06-СК, 201-0475.....	16	20000 м3 PB 20000-01-СК, С, 201-0533.....	17
20000 м3 PB 20000-07-СК, 201-0476.....	16	20000 м3 PB 20000-02-СК, С, 201-0534.....	17
20000 м3 PB 20000-08-СК, 201-0477.....	16	20000 м3 PB 20000-03-СК, С, 201-0535.....	17
20000 м3 PB 20000-01-СП, 201-0478.....	16	20000 м3 PB 20000-10-СК, С, 201-0536.....	17
20000 м3 PB 20000-02-СП, 201-0479.....	16	20000 м3 PB 20000-04-СК, С, 201-0537.....	17
20000 м3 PB 20000-03-СП, 201-0480.....	16	20000 м3 PB 20000-05-СК, С, 201-0538.....	17
20000 м3 PB 20000-04-СП, 201-0481.....	16	20000 м3 PB 20000-06-СК, С, 201-0539.....	17
20000 м3 PB 20000-05-СП, 201-0482.....	16	20000 м3 PB 20000-11-СК, С, 201-0540.....	17
20000 м3 PB 20000-06-СП, 201-0483.....	16	20000 м3 PB 20000-07-СК, С, 201-0541.....	17
20000 м3 PB 20000-07-СП, 201-0484.....	16	20000 м3 PB 20000-08-СК, С, 201-0542.....	17
20000 м3 PB 20000-08-СП, 201-0485.....	16	20000 м3 PB 20000-09-СК, С, 201-0543.....	17
30000 м3 PB 30000-01-СК, 201-0486.....	16	20000 м3 PB 20000-12-СК, С, 201-0544.....	17
30000 м3 PB 30000-02-СК, 201-0487.....	16	Конструкции тормозные подкрановых балок	
30000 м3 PB 30000-03-СК, 201-0488.....	16	решетчатые, 201-0629	20
30000 м3 PB 30000-04-СК, 201-0489.....	16	Конструкции тормозные подкрановых балок	
30000 м3 PB 30000-05-СП, 201-0490.....	16	сплошного сечения из листовой стали, 201-0628 ...	20
30000 м3 PB 30000-02-СП, 201-0491.....	16	Конструкции узлов коксохимических заводов	
30000 м3 PB 30000-03-СП, 201-0492.....	16	каркасы коксовых батарей, 201-0741.....	23
30000 м3 PB 30000-04-СП, 201-0493.....	16	кожухи стояков для отвода газа, 201-0742.....	23
Конструкции строительные стальные резервуаров		затворы коковой ramпы, 201-0743	23
вертикальных цилиндрических для нефти и		Конструкция устройств для хранения сыпучих	
нефтепродуктов объемом для эксплуатации в		материалов,	
районах с температурой ниже -40 град.С до -65		бункеры, встроенные в производственные здания,	
град.С объемом		201-0700.....	23
100 м3 PB 100-01-СК, С, 201-0494	16	бункерные эстакады, 201-0701	23
100 м3 PB 100-02-СК, С, 201-0495	16	силосы	
100 м3 PB 100-01-СП, С, 201-0496	16	корпуса, колонны, связи, конструкции под	
200 м3 PB 200-01-СК, С, 201-0497	16	установку загрузочных и разгрузочных	
200 м3 PB 200-02-СК, С, 201-0498	16	устройств, 201-0702.....	23
200 м3 PB 200-01-СП, С, 201-0499.....	16	Коробка дверная размером	
300 м3 PB 300-01-СК, С, 201-0500	16	74x45 мм, 203-0332.....	45
300 м3 PB 300-02-СК, С, 201-0501	16	94x45 мм, 203-0333.....	45
300 м3 PB 300-01-СП, С, 201-0502.....	16	94x55 мм, 203-0334.....	45
300 м3 PB-400-01-СК, С, 201-0503.....	16		

Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94х55 мм, 203-0335.....	45	консолями, опорными козухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола	
Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112х66 мм, 203-0336.....	45	до 200 кг, 201-0668.....	25
Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм, 203-0549.....	47	от 200 до 300 кг, 201-0669.....	25
Коробки ворот деревянные, 203-0560.....	47	от 300 до 400 кг, 201-0670.....	25
Коробки оконные размером		от 400 до 600 кг, 201-0671.....	25
168х45 мм, 203-0320.....	44	от 600 до 800 кг, 201-0672.....	25
74х45 мм, 203-0321.....	44	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сепов	
134х45, 132х44 мм, 203-0322.....	44	МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65, 206-131879	
124х70 мм, 203-0323.....	44	МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65, 206-1319.....	79
124х52-55 мм, 203-0324.....	44	МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65, 206-1320.....	79
124х46, 124х44, 110х54, 104х60, 104х50, 104х40 мм, 203-0325.....	44	МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65, 206-1321.....	79
96х36, 96х26 мм, 203-0326.....	44	МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65, 206-1322.....	79
94х70 мм, 203-0327.....	44	МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65, 206-1323.....	79
94х62, 94х60, 94х54-55 мм, 203-0328.....	44	МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65, 206-1324.....	79
94х52, 94х50 мм, 203-0329.....	44	МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65, 206-1325.....	79
94х45-46, 84х54, 84х44, 80х54, 72х54 мм, 203-0330.....	44	МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65, 206-1326.....	79
64х54, 64х44-46, 63х54, 63х44 мм, 203-0331.....	44	МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65, 206-1327.....	79
Косоуры, 201-0649.....	14	МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65, 206-1328.....	79
Кронштейн стеновой для ПП 60х27, 201-8194.....	29	Металлоконструкции деформационного шва «Маурер», 201-8050.....	26
Кронштейны, 201-8111.....	21	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек, 201-0829.....	23
Крышки герметические, марка стали С 255, 202-0002.....	31	Механизм открывания	
Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255, 202-0042.....	31	МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами, 201-0385.....	14
Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип		МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами, 201-0386.....	14
I, сечением 80х25-32, 100х25-32 мм, 203-0398.....	47	Монтажная доска размером 74х19-22 мм, 203-0337.....	45
II, сечением 100х40; 100х60; 120х60.....	47	Монтажная доска размером 94х19-22 мм, 203-0338.....	45
Лазы круглые, 201-0731.....	18	Монтажные детали М-01, 206-0952.....	72
Лазы овальные, 201-0732.....	18	Монтажные детали М-02, 206-0953.....	72
Лестницы маршевые, ширина		Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255, 202-0003.....	31
600 мм, 201-0387.....	14		
800 мм, 201-0388.....	14	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток	
1000 мм, 201-0389.....	14	плоских, диаметром 3 мм, 204-0032.....	53
Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями, 201-0726.....	17	плоских, диаметром 4 мм, 204-0033.....	53
Лестницы шахтные, 201-0727.....	17	плоских, диаметром 5-6 мм, 204-0034.....	53
Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна, 205-0014.....	54	плоских, диаметром 8 мм, 204-0035.....	53
Литые чугунные детали литейного двора и поддоменика, экранирование конструкций, 205-0013.....	54	плоских, диаметром 10 мм, 204-0036.....	53
Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные), 203-0571.....	51	плоских, диаметром 12 мм, 204-0037.....	53
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок		плоских, диаметром 14 мм, 204-0038.....	53
однопольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м2.....	42	плоских, диаметром 16-18 мм, 204-0039.....	53
двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м2, 203-0237.....	42	плоских, диаметром 20-22 мм, 204-0040.....	53
двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2, 203-0238.....	42	плоских, диаметром 25-28 мм, 204-0041.....	53
Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами,		плоских, диаметром 32-40 мм, 204-0042.....	53
		плоских, диаметром 45 и более мм, 204-0043.....	53
		пространственных, диаметром 3 мм, 204-0044.....	53

пространственных, диаметром 4 мм, 204-0045 ...	53	в спаренном переплете боковые НС-12Б, 206-0346	
пространственных, диаметром 5-6 мм, 204-0046	53	61
пространственных, диаметром 8 мм, 204-0047 ...	53	в спаренном переплете боковые НС-18Б, 206-0347	
пространственных, диаметром 10 мм, 204-0048	53	61
пространственных, диаметром 12 мм, 204-0049	53	в спаренном переплете боковые НС-21Б, 206-0348	
пространственных, диаметром 14 мм, 204-0050	53	61
пространственных, диаметром 16-18 мм, 204-0051		в спаренном переплете боковые НС-28Б, 206-0349	
.....	53	61
пространственных, диаметром 20-22 мм, 204-0052		в спаренном переплете верхние НС-18В, 206-0350	
.....	53	61
пространственных, диаметром 25-28 мм, 204-0053		в спаренном переплете верхние НС-21В, 206-0351	
.....	53	61
пространственных, диаметром 32-40 мм, 204-0054		в спаренном переплете верхние НС-24В, 206-0352	
.....	53	62
пространственных, диаметром 45 и более мм, 204-0055	53	в спаренном переплете верхние НС-27В, 206-0353	
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос,		62
уголков, швеллеров и двутавров		в спаренном переплете верхние НС-30В, 206-0354	
плоских, 204-0056	53	62
пространственных, 204-0057	53	в спаренном переплете нижние НС-18Н, 206-0355	
Наличник		62
Н-1, размер 13х20 мм, 203-0475	50	в спаренном переплете нижние НС-21Н, 206-0356	
Н-2, размер 13х30 мм, 203-0476	50	62
Н-3, размер 13х40 мм, 203-0477	50	в спаренном переплете нижние НС-24Н, 206-0357	
Н-4, размер 13х70 мм, 203-0478	50	62
Н-5, размер 13х80 мм, 203-0479	50	в спаренном переплете нижние НС-27Н, 206-0358	
Наличник оконный ОН-1У, 206-1277	78	62
Наличники из древесины типа		в спаренном переплете нижние НС-30Н, 206-0359	
Н-1, Н-2 размером 13х34 мм, 203-0357	46	62
Н-1, Н-2 размером 13х44 мм, 203-0358	46	в раздельном переплете боковые НР-12Б, 206-0360	
Н-1, Н-2 размером 13х54 мм, 203-0359	46	62
Н-1, размером 13х74 мм, 203-0360	46	в раздельном переплете боковые НР-18Б, 206-0361	
Нашельник для стыков панелей		62
АН-1У, 206-1256	79	в раздельном переплете боковые НР-21Б, 206-0362	
АН-2У, 206-1257	79	62
АН-3У, 206-1258	79	в раздельном переплете боковые НР-28Б, 206-0363	
АН-4У, 206-1259	79	62
АН-5У, 206-1260	79	в раздельном переплете верхние НР-18В, 206-0364	
АН-6У, 206-1261	79	62
АН-7У, 206-1262	79	в раздельном переплете верхние НР-21В, 206-0365	
АН-8У, 206-1263	79	62
АН-9У, 206-1264	79	в раздельном переплете верхние НР-24В, 206-0366	
АН-10У, 206-1265	79	62
АН-11У, 206-1266	79	в раздельном переплете верхние НР-27В, 206-0367	
АН-12У, 206-1267	79	62
АН-13У, 206-1268	79	в раздельном переплете верхние НР-30В, 206-0368	
АН-14У, 206-1269	79	62
АН-15У, 206-1270	79	в раздельном переплете нижние НР-18Н, 206-0369	
АН-16У, 206-1271	79	62
АН-17У, 206-1272	79	в раздельном переплете нижние НР-21Н, 206-0370	
АН-18У, 206-1273	79	62
АН-19У, 206-1274	79	в раздельном переплете нижние НР-24Н, 206-0371	
АН-20У, 206-1275	79	62
АН-21У, 206-1276	79	в раздельном переплете нижние НР-27Н, 206-0372	
Нашельник перегородочный НП-8У, 206-1278	78	62
Нашельник размером 34х13 мм, 203-0339	45	в раздельном переплете нижние НР-30Н, 206-0373	
Нашельник размером 40х13 мм, 203-0340	45	62
Нашельники декоративные 40х0,8 мм из оцинкованной стали, 201-1105	28	Нашельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов, 206-1346	61
Нашельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01, 206-1329	79	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов	
Нашельники для окон		НЛ-24, 206-0910	71
		НЛ-27, 206-0911	71
		НЛ-30, 206-0912	71

НЛ-33, 206-0913	72	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255, 202-0004	31
НЛ-36, 206-0914	72	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255, 202-0005	31
НЛ-40, 206-0915	72	Обшивки наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм, 203-0365	46
НЛ-45, 206-0916	72	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм, 203-0366	46
Нашельники угловые		0-1; 0-2	46
с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27, 206-0928	72	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0368	46
с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33, 206-0929	72	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм, 203-0369	46
с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36, 206-0930	72	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм, 203-0370	46
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24, 206-0917	72	0-1; 0-2	46
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27, 206-0918	72	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0372	46
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30, 206-0919	72	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0373	46
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33, 206-0920	72	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0374	46
с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36, 206-0921	72	Ограждения лестниц маршевых, 201-0393	14
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24, 206-0922	72	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы, 201-0650	14
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27, 206-0923	72	Ограждения площадок, 201-0394	14
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30, 206-0924	72	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный)	
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33, 206-0925	72	ОСН 60.12., ОДН 60.12., 201-0351	13
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36, 206-0926	72	ОСН 60.18., ОДН 60.18., 201-0352	13
без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33, 206-0927	72	ОСН 48.12., ОДН 48.12., 201-0353	13
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами		ОСН 48.18., ОДН 48.18., 201-0354	13
прямоугольной формы с обработанными кромками, 201-0709	17	ОСН 30.12., ОДН 30.12., 201-0355	13
не прямоугольной формы, 201-0710	17	ОСН 30.18., ОДН 30.18., 201-0356	13
Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки,		ОСН 24.12., ОДН 24.12., 201-0357	13
прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм, 201-0714	17	ОСН 24.18., ОДН 24.18., 201-0358	13
прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм, 201-0715	17	ОСН 20.12., ОДН 20.12., 201-0359	13
прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм, 201-0716	17	ОСН 20.18., ОДН 20.18., 201-0360	13
прямоугольные толщиной свыше 10 мм, 201-0717	17	ОСН 18.12., ОДН 18.12., 201-0361	13
непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм, 201-0718	17	ОСН 18.18., ОДН 18.18., 201-0362	13
непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм, 201-0719	17	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции	
непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм, 201-0720	17	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м ² , 203-0160	39
непрямоугольные толщиной свыше 10 мм, 201-0721	17	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м ²	39
Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм, 201-0814	29	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м ² , 203-0162	39
		с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м ² , 203-0163	39
		с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м ² , 203-0164	39
		с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ² , 203-0165	39
		с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ² , 203-0166	39
		СГО 6-9, площадь 0,50 м ² , 203-0175	39
		СГО 6-12, площадь 0,65 м ² , 203-0176	39

с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2, 203-0177.....	39	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р, 206-0014.....	55
Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет)		с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р, 206-0015.....	55
неоткрываемые ОАК 06-09Н, 206-0030.....	55	с распашной створкой ОАП 15-09Р, 206-0016.....	55
неоткрываемые ОАК 06-12Н, 206-0031.....	55	с распашной створкой ОАП 15-12Р, 206-0017.....	55
неоткрываемые ОАК 06-15Н, 206-0032.....	55	с распашной створкой ОАП 18-09Р, 206-0018.....	55
неоткрываемые ОАК 15-09Н, 206-0033.....	55	с распашной створкой ОАП 18-12Р, 206-0019.....	55
неоткрываемые ОАК 15-12Н, 206-0034.....	56	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ, 206-0020.....	55
неоткрываемые ОАК 15-15Н, 206-0035.....	56	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ, 206-0021.....	55
неоткрываемые ОАК 18-09Н, 206-0036.....	56	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ, 206-0022.....	55
неоткрываемые ОАК 18-12Н, 206-0037.....	56	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ, 206-0023.....	55
неоткрываемые ОАК 18-15Н, 206-0038.....	56	со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С, 206-0024.....	55
неоткрываемые ОАК 21-09Н, 206-0039.....	56	со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С, 206-0025.....	55
неоткрываемые ОАК 21-12Н, 206-0040.....	56	со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С, 206-0026.....	55
неоткрываемые ОАК 21-15Н, 206-0041.....	56	со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С, 206-0027.....	55
с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р, 206-0042.....	56	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ, 206-0028.....	55
с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р, 206-0043.....	56	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ, 206-0029.....	55
с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р, 206-0044.....	56	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла)	
с распашной створкой ОАК 15-09Р, 206-0045.....	56	неоткрываемые ОАР 06-09Н, 206-0059.....	56
с распашной створкой ОАК 15-12Р, 206-0046.....	56	неоткрываемые ОАР 06-12Н, 206-0060.....	56
с распашной створкой ОАК 18-09Р, 206-0047.....	56	неоткрываемые ОАР 06-15Н, 206-0061.....	56
с распашной створкой ОАК 18-12Р, 206-0048.....	56	неоткрываемые ОАР 15-09Н, 206-0062.....	56
с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ, 206-0049.....	56	неоткрываемые ОАР 15-12Н, 206-0063.....	56
с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ, 206-0050.....	56	неоткрываемые ОАР 15-15Н, 206-0064.....	56
с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ, 206-0051.....	56	неоткрываемые ОАР 18-09Н, 206-0065.....	56
с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ, 206-0052.....	56	неоткрываемые ОАР 18-12Н, 206-0066.....	56
со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С, 206-0053.....	56	неоткрываемые ОАР 18-15Н, 206-0067.....	56
со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С, 206-0054.....	56	неоткрываемые ОАР 21-09Н, 206-0068.....	56
со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С, 206-0055.....	56	неоткрываемые ОАР 21-12Н, 206-0069.....	56
со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С, 206-0056.....	56	неоткрываемые ОАР 21-15Н, 206-0070.....	56
со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ, 206-0057.....	56	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р, 206-0071.....	56
со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С, 206-0058.....	56	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р, 206-0072.....	56
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет)		с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р, 206-0073.....	56
неоткрываемые ОАП 06-09Н, 206-0001.....	55	с распашной створкой ОАР 15-09Р, 206-0074.....	56
неоткрываемые ОАП 06-12Н, 206-0002.....	55	с распашной створкой ОАР 15-12Р, 206-0075.....	56
неоткрываемые ОАП 06-15Н, 206-0003.....	55	с распашной створкой ОАР 18-09Р, 206-0076.....	56
неоткрываемые ОАП 15-09Н, 206-0004.....	55	с распашной створкой ОАР 18-12Р, 206-0077.....	56
неоткрываемые ОАП 15-12Н, 206-0005.....	55	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ, 206-0078.....	56
неоткрываемые ОАП 15-15Н, 206-0006.....	55	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ, 206-0079.....	56
неоткрываемые ОАП 18-09Н, 206-0007.....	55	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ, 206-0080.....	56
неоткрываемые ОАП 18-12Н, 206-0008.....	55	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ, 206-0081.....	56
неоткрываемые ОАП 18-15Н, 206-0009.....	55	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный)	
неоткрываемые ОАП 21-09Н, 206-0010.....	55	ОСР 60.12., ОДР 60.12., 201-0363.....	13
неоткрываемые ОАП 21-12Н, 206-0011.....	55		
неоткрываемые ОАП 21-15Н, 206-0012.....	55		
с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р, 206-0013.....	55		

ОСР 60.18., ОДР 60.18., 201-0364	13	ОТР 20.18., 201-0341	12
ОСР 48.12., ОДР 48.12., 201-0365	13	ОТР 20.12., 201-0342	13
ОСР 48.18., ОДР 48.18., 201-0366	13	ОТР 18.18., 201-0343	13
ОСР 30.12., ОДР 30.12., 201-0367	13	ОТР 18.12., 201-0344	13
ОСР 30.18., ОДР 30.18., 201-0368	13	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный)	
ОСР 24.12., ОДР 24.12., 201-0369	13	ОЖД 60.18., 201-0345	13
ОСР 24.18., ОДР 24.18., 201-0370	13	ОЖД 60.12., 201-0346	13
ОСР 20.12., ОДР 20.12., 201-0371	13	ОЖД 48.18., 201-0347	13
ОСР 20.18., ОДР 20.18., 201-0372	13	ОЖД 48.12., 201-0348	13
ОСР 18.12., ОДР 18.12., 201-0373	13	ОЖД 24.18., 201-0349	13
ОСР 18.18., ОДР 18.18., 201-0374	13	ОЖД 24.12., 201-0350	13
Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления		Опора катковая промежуточная, марка стали С 255, 202-0006	31
ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2, 201-0298	12	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке, 201-0618	20
ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2, 201-0299	12	Опорные части пролетных строений из литой стали, 201-8048	26
ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2, 201-0300	12	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой	
ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2, 201-0301	12	до 0,125 т, 201-8046	26
ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2, 201-0302	12	свыше 0,125 т, 201-8047	26
ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2, 201-0303	12	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты, 201-8059	21
ОГД 30.06.1, 201-0304	12	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2, 201-0305	12	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, 201-8072	22
ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2, 201-0306	12	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные, 201-8073	22
ОГД 24.06.1, 201-0307	12	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные, 201-8074	22
ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2, 201-0308	12	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, переходные одноцепные, 201-8075	22
ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2, 201-0309	12	промежуточные одностоечные на оттяжках, 201-8076	22
ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2, 201-0310	12	анкерно-угловые одностоечные одноцепные, 201-8077	22
ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2, 201-0311	12	анкерно-угловые одностоечные двухцепные, 201-8078	22
ОГД 18.06.1, 201-0312	12	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие городские, 201-8079	22
Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный)		Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
ОГР 60.18., 201-0325	12	промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках, 201-8098	23
ОГР 60.12., 201-0326	12	анкерно-угловые трехстоечные, 201-8099	23
ОГР 48.18., 201-0327	12	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
ОГР 48.12., 201-0328	12	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные, 201-8080	22
ОГР 30.18., 201-0329	12	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные, 201-8081	22
ОГР 30.12., 201-0330	12		
ОГР 20.18., 201-0331	12		
ОГР 20.12., 201-0332	12		
ОГР 18.18., 201-0333	12		
ОГР 18.12., 201-0334	12		
Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления			
ОТД 60.18.1, ОТД 60.18.2, 201-0313	12		
ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2, 201-0314	12		
ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2, 201-0315	12		
ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2, 201-0316	12		
ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2, 201-0317	12		
ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2, 201-0318	12		
ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2, 201-0319	12		
ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2, 201-0320	12		
ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2, 201-0321	12		
ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2, 201-0322	12		
ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2, 201-0323	12		
ОТД 18.12.1, ОТД 18.12.2, 201-0324	12		
Окно открывающееся с раздельными переплетами (переплет оконный)			
ОТР 60.18., 201-0335	12		
ОТР 60.12., 201-0336	12		
ОТР 48.18., 201-0337	12		
ОТР 48.12., 201-0338	12		
ОТР 30.18., 201-0339	12		
ОТР 30.12., 201-0340	12		

промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда		промежуточные свободностоящие одноцепные, 201-8091.....	23
одноцепные, двухцепные, 201-8082.....	22	промежуточные на оттяжках одноцепные, 201-8092.....	23
Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные, 201-8093.....	23
промежуточные одностоечные на оттяжках, 201-8100.....	23	анкерно-угловые трехстоечные одноцепные, 201-8094.....	23
анкерно-угловые двухстоечные, 201-8101.....	23	промежуточные на оттяжках косогорные, 201-8095.....	23
Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные, 201-8083.....	22	промежуточные порталного типа на оттяжках, 201-8096.....	23
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные, 201-8084.....	22	анкерно-угловые трехстоечные, 201-8097.....	23
анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские, 201-8085.....	22	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов, 201-0889.....	23
промежуточные одностоечные на оттяжках, 201-8086.....	22	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты, 201-0888.....	23
Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		Опоры стальные типа «Торшер», 201-8102.....	23
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные, 201-8087.....	22	Опоры стальные, 201-0813.....	23
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные, 201-8088.....	22	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен	
анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские, 201-8089.....	23	каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни	
промежуточные одностоечные на оттяжках, 201-8090.....	23	до 500 м ² , 201-0736.....	21
Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		от 500 до 1000 м ² , 201-0737.....	21
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, 201-8064.....	22	более 1000 м ² , 201-0738.....	21
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные, 201-8065.....	22	стали (3 мм), 201-0739.....	21
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, 201-8066.....	22	стали, 201-0740.....	21
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные, 201-8067.....	22	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий, 201-0647.....	21
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные, 201-8068.....	22	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания	
анкерно-угловые одностоечные одноцепные, 201-8069.....	22	до 100 кг, 201-0639.....	20
анкерно-угловые одностоечные двухцепные, 201-8070.....	22	от 100 до 200 кг, 201-0640.....	20
для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов, 201-8071.....	22	от 200 до 300 кг, 201-0641.....	20
Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,		свыше 300 кг, 201-0642.....	20
		Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м ² реконструируемого здания	
		до 50 кг, 201-0573.....	19
		от 50 до 70 кг, 201-0574.....	19
		от 70 до 100 кг, 201-0575.....	19
		свыше 100 кг, 201-0576.....	19
		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	
		до 70 кг, 201-0561.....	18
		от 70 до 100 кг, 201-0562.....	18
		от 100 до 150 кг, 201-0563.....	18
		свыше 150 кг, 201-0564.....	18
		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		гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т, 201-0765	26
до 50 кг, 201-0557	18	гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т, 201-0766	26
от 50 до 70 кг, 201-0558	18	гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т, 201-0767	26
от 70 до 100 кг, 201-0559	18	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т, 201-0768	26
свыше 100 кг, 201-0560	18	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т, 201-0769	26
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ²		толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т, 201-0770	26
до 70 кг, 201-0553	18	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т, 201-0771	26
от 70 до 100 кг, 201-0554	18	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм, 201-1103	24
от 100 до 150 кг, 201-0555	18	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-0,4 кВ, 201-8103	23
свыше 150 кг, 201-0556	18	ВЛ-10 кВ, 201-8104	23
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ²		ВЛ-35 кВ, 201-8105	23
до 70 кг, 201-0545	18	Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ, 201-8106	23
от 70 до 100 кг, 201-0546	18		
от 100 до 150 кг, 201-0547	18	Панели вентиляционные ПГА-04-00, 206-1208	77
свыше 150 кг, 201-0548	18	с решеткой ПГА-05-00, 206-1209	77
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м ²		электротехническая ПГА-06-00, 206-1210	77
до 100 кг, 201-0549	18	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1), 201-8237	24
от 100 до 150 кг, 201-0550	18	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м ² , ПМ 7А (серия 3.017-1), 201-8238	24
от 150 до 200 кг, 201-0551	18	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 7Б (серия 3.017-1), 201-8239	24
свыше 200 кг, 201-0552	18	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м ² , ПМ 7В (серия 3.017-1), 201-8240	24
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ²		18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м ² , ПМ 8А (серия 3.017-1), 201-8241	24
до 150 кг, 201-0565	18	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м ² , ПМ 8Б (серия 3.017-1), 201-8242	24
от 150 до 250 кг, 201-0566	18	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м ² , ПМ 8В (серия 3.017-1), 201-8243	24
от 250 до 350 кг, 201-0567	18	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1), 201-8229	24
свыше 350 кг, 201-0568	18	S = 1,74 x 1,07=1,86 м ² , ПМ 5А (серия 3.017-1), 201-8230	24
до 200 кг, 201-0569	18	S = 1,74 x 1,57=2,73 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1), 201-8231	24
от 200 до 300 кг, 201-0570	18	S = 1,74 x 2,07=3,6 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1), 201-8232	24
от 300 до 400 кг, 201-0571	18	Панели ворот сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1), 201-8233	24
свыше 400 кг, 201-0572	19	100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м ² , ПМ 6А (серия 3.017-1), 201-8234	24
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, 201-0755	25	100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 6Б (серия 3.017-1), 201-8235	24
горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, 201-0756	25	100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м ² , ПМ 6В (серия 3.017-1), 201-8236	24
горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т, 201-0757	26	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением, 206-1290	78
горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т, 201-0758	26		
горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т, 201-0759	26		
гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, 201-0760	26		
гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т, 201-0761	26		
гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т, 201-0762	26		
гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, 201-0763	26		
гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, 201-0764	26		

Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием, 206-1288.....	78	S = 2,75 x 1,16=3,19 м2, ПМ 4 (серия 3.017-1), 201-8224.....	24
Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением, 206-1291.....	78	S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 5 (серия 3.017-1), 201-8225.....	24
Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием, 206-1289.....	78	S = 3,99 x 1,17=4,67 м2, ПМ 6 (серия 3.017-1), 201-8226.....	24
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты		S = 3,99 x 1,47=5,87 м2, ПМ 7 (серия 3.017-1), 201-8227.....	24
фронтонные 1-ПК1, 1-ПК2, 206-1129.....	75	S = 3,99 x 1,77=7,06 м2, ПМ 8 (серия 3.017-1), 201-8228.....	24
кровельные 1-ПК3, 206-1130.....	75	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2, 203-0535.....	48
кровельные 1-ПК4 с проемом, 206-1131.....	75	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 60 мм, 201-0294.....	10
Панели металлические сетчатые, 201-0849.....	14	80 мм, 201-0295.....	10
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый		Панели стеновые	
1ПТС1016.46.6-СО.7, 201-0264.....	10	рядовые 1-ПС10, 206-1114.....	75
1ПТС1016.61.6-СО.7, 201-0265.....	10	рядовые 1-ПС11, 206-1115.....	75
1ПТС1016.91.6-СО.7, 201-0266.....	10	рядовые 1-ПС12, 1-ПС13, 206-1116.....	75
3ПТС1040.50-СО.7, 201-0267.....	10	рядовые 1-ПС14, 206-1117.....	75
3ПТС1040.80-СО.7, 201-0268.....	10	рядовые 1-ПС15, 206-1118.....	75
3ПТС1040.100-СО.7, 201-0269.....	10	рядовые 1-ПС16, 206-1119.....	75
1ПТС1016.46.6-СО.6, 201-0270.....	10	рядовые 1-ПС17, 1-ПС18, 206-1120.....	75
1ПТС1016.61.6-СО.6, 201-0271.....	10	рядовые 1-ПС19, 206-1121.....	75
1ПТС1016.91.6-СО.6, 201-0272.....	10	подполья 1-ПП1, 1-ПП2, 206-1122.....	75
3ПТС1040.50-СО.6, 201-0273.....	10	подполья 1-ПП3, 206-1123.....	75
3ПТС1040.80-СО.6, 201-0274.....	10	подполья 1-ПП4, 206-1124.....	75
3ПТС1040.100-СО.6, 201-0275.....	10	подполья 1-ПП6, 206-1125.....	75
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный		подполья 1-ПП7, 206-1126.....	75
ПТС 1022.50-СО.8, 201-0276.....	10	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная	
ПТС 1022.80-СО.8, 201-0277.....	10	Ш-1У, 206-1096.....	75
ПТС 1022.50-СО.7, 201-0278.....	10	Ш-2У, 206-1097.....	75
ПТС 1022.80-СО.7, 201-0279.....	10	Панели стеновые рядовая	
ПТС 1022.50-СО.6, 201-0280.....	10	1-ПС1, 1-ПС2, 206-1107.....	75
ПТС 1022.80-СО.6, 201-0281.....	10	1-ПС3, 206-1108.....	75
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип		Панели стеновые с проемом для дверного блока	
1 1 ПТС 718.1016.46-А1.0, 206-1092.....	75	1-ПС4, 206-1109.....	75
1 1 ПТС 718.1016.61-А1.0, 206-1093.....	75	1-ПС5, 206-1110.....	75
1 1 ПТС 718.1016.91-А1.0, 206-1094.....	75	Панели стеновые с технологическим проемом	
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый		1-ПС6 (два проема), 206-1111.....	75
1ПТС1016.46.6-СО.8, 201-0258.....	9	1-ПС7, 1-ПС8, 206-1112.....	75
1ПТС1016.61.6-СО.8, 201-0259.....	9	1-ПС9, 206-1113.....	75
1ПТС1016.91.6-СО.8, 201-0260.....	9	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит	
3ПТС1040.50-СО.8, 201-0261.....	10	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7, 201-0282.....	10
3ПТС1040.80-СО.8, 201-0262.....	10	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7, 201-0283.....	10
3ПТС1040.100-СО.8, 201-0263.....	10	рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-СО.7, 201-0284.....	10
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока)		доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-СО.7, 201-0285.....	10
(серия 3.017-1), 201-8219.....	24	доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-СО.7, 201-0286.....	10
S = 2,75 x 1,06=2,92 м2, ПМ 1 (серия 3.017-1), 201-8220.....	24		
S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 2 (серия 3.017-1), 201-8221.....	24		
S = 2,75 x 2,06=5,67 м2, ПМ 3 (серия 3.017-1), 201-8222.....	24		
Панели оград сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1), 201-8223.....	24		

доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-С0.7, 201-0287	10	двойное остекление 02Н30.12-01, 201-0174	11
рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07, 201-0288	10	двойное остекление 02Н30.18-01, 201-0175	11
рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)480.1000.130-С.07, 201-0289	10	двойное остекление 02Н48.12-01, 201-0176	11
рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(0)480.1000.110-С.07, 201-0290	10	двойное остекление 02Н48.18-01, 201-0177	11
рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07, 201-0291	10	двойное остекление 02Н60.12-01, 201-0178	11
рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07, 201-0292	10	двойное остекление 02Н60.18-01, 201-0179	11
рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07, 201-0293	10	двойное остекление 02Н18.12-Р1, 201-0180	11
Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ, 206-1095	75	двойное остекление 02Н18.18-Р1, 201-0181	11
Панель глухая ПГА-01-00, 206-1206	77	двойное остекление 02Н24.12-Р1, 201-0182	11
Панель электротехническая ПГА-03-00, 206-1207	77	Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой	
Паркет		0Ж1Н60.12-01, 201-0224	12
штучный дуб, ясень, ильм, клен, 203-0569	45	0Ж1Н60.18-01, 201-0225	12
штучный бук, вяз, 203-0572	45	Переплеты оконные одинарные	
штучный береза, 203-0583	45	глухие площадью 3,42 м2, 203-0552	43
мозаичный дуб, ясень, ильм, клен, 203-0588	45	глухие площадью 5,18 м2, 203-0553	43
мозаичный бук, вяз, 203-0589	45	открывающиеся площадью 3,42 м2, 203-0554	43
мозаичный береза, 203-0591	45	открывающиеся площадью 5,18 м2, 203-0555	43
Перегородки внутрицеховые		площадью 2,07 м2, 203-0556	43
стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью, 201-0585	19	площадью 2,74 м2, 203-0557	43
Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление		Переплеты оконные открывающиеся площадью	
02Н24.18-Р1, 201-0183	11	3,42 м2, 203-0563	43
02Н30.12-Р1, 201-0184	11	5,18 м2, 203-0564	43
02Н30.18-Р1, 201-0185	11	Переплеты оконные отдельные площадью	
02Н48.12-Р1, 201-0186	11	2,07 м2, 203-0558	43
02Н48.18-Р1, 201-0187	11	2,74 м2, 203-0559	43
02Н60.12-Р1, 201-0188	11	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под	
02Н60.18-Р1, 201-0189	11	одинарное остекление 01М18.12-02, 201-0190	11
Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под		одинарное остекление 01М18.18-02, 201-0191	11
одинарное остекление 01Н18.12-01, 201-0158	10	одинарное остекление 01М20.12-02, 201-0192	11
одинарное остекление 01Н18.18-01, 201-0159	10	одинарное остекление 01М20.18-02, 201-0193	11
одинарное остекление 01Н20.12-01, 201-0160	10	одинарное остекление 01М24.12-02, 201-0194	11
одинарное остекление 01Н20.18-01, 201-0161	10	одинарное остекление 01М24.18-02, 201-0195	11
одинарное остекление 01Н24.12-01, 201-0162	10	одинарное остекление 01М30.12-02, 201-0196	11
одинарное остекление 01Н24.18-01, 201-0163	10	одинарное остекление 01М30.18-02, 201-0197	11
одинарное остекление 01Н30.12-01, 201-0164	10	одинарное остекление 01М48.12-02, 201-0198	11
одинарное остекление 01Н30.18-01, 201-0165	11	одинарное остекление 01М48.18-02, 201-0199	11
одинарное остекление 01Н48.12-01, 201-0166	11	одинарное остекление 01М60.12-02, 201-0200	11
одинарное остекление 01Н48.18-01, 201-0167	11	одинарное остекление 01М60.18-02, 201-0201	11
одинарное остекление 01Н60.12-01, 201-0168	11	двойное остекление 02М18.12-02, 201-0202	11
одинарное остекление 01Н60.18-01, 201-0169	11	двойное остекление 02М18.18-02, 201-0203	11
двойное остекление 02Н18.12-01, 201-0170	11	двойное остекление 02М20.12-02, 201-0204	11
двойное остекление 02Н18.18-01, 201-0171	11	двойное остекление 02М20.18-02, 201-0205	11
двойное остекление 02Н20.12-01, 201-0172	11	двойное остекление 02М24.12-02, 201-0206	11
двойное остекление 02Н20.18-01, 201-0173	11	двойное остекление 02М24.18-02, 201-0207	11
		двойное остекление 02М30.12-02, 201-0208	11
		двойное остекление 02М30.18-02, 201-0209	11
		двойное остекление 02М48.12-02, 201-0210	11
		двойное остекление 02М48.18-02, 201-0211	11
		двойное остекление 02М60.12-02, 201-0212	11
		двойное остекление 02М60.18-02, 201-0213	11
		двойное остекление 02М18.12-Р3, 201-0214	11
		двойное остекление 02М18.18-Р3, 201-0215	11
		двойное остекление 02М24.12-Р3, 201-0216	11
		двойное остекление 02М24.18-Р3, 201-0217	11
		двойное остекление 02М30.12-Р3, 201-0218	11
		двойное остекление 02М30.18-Р3, 201-0219	11
		двойное остекление 02М48.12-Р3, 201-0220	11
		двойное остекление 02М48.18-Р3, 201-0221	11
		двойное остекление 02М60.12-Р3, 201-0222	11
		двойное остекление 02М60.18-Р3, 201-0223	11

Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб, 201-0590	19	короткие для подвесного потолка к профилю 47х17 мм, 201-8182.....	29
Переходные мостики, площадки прямоугольные, 201-0729	17	короткие для подвесного потолка к профилю 60х27 мм, 201-8183.....	29
Планка из стального листа толщиной 1 мм, 201-082224		Подвесы с зажимом	
Плнтуса дубовые прирезанные покрытые лаком, 203-8008	45	для реечных потолков, 201-8184.....	29
Плнтуса дубовые, 203-8007	45	усиленные для подвесного потолка к профилю 47х17 мм, 201-8186.....	29
Плнтуса из древесины тип		усиленные для подвесного потолка к профилю 60х27 мм, 201-8187.....	29
ПЛ-1, размером 16х44 мм, 203-0349	45	Подкладки металлические, 201-0835.....	24
ПЛ-1, размером 16х54 мм, 203-0350	45	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5, 203-0534	51
ПЛ-2, размером 19х44 мм, 203-0351	45	Полки из древесностружечных плит антресольные	
ПЛ-2, размером 19х54 мм, 203-0352	46	ПА 4-4, площадь 0,18 м2; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м2; ПА 4-5, площадь 0,22 м2; ПА 6-4, площадь 0,24 м2; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м2	50
ПЛ-3, размером 12х37 мм, 203-0353	46	ПА 4-8, площадь 0,36 м2; ПА 4-9, площадь 0,40 м2; ПА 4-10, площадь 0,45 м2; ПА 6-8, площадь 0,48 м2; ПА 6-9, площадь 0,54 м2	50
ПЛ-4, размером 17х44 мм, 203-0354	46	Полки из древесностружечных плит переставные марки	
ПЛ-5, размером 19х36 мм, 203-0355	46	ПП-4,5,6, 203-0468.....	50
ПЛ-6, размером 17х54 мм, 203-0356.....	46	ПП-8,9,10, 203-0469.....	50
Плнтуса из древесины хвойных пород		Полки переставные и антресольные	
16х36 мм неокрашенные, 203-8001	46	ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м2, 203-0472.....	50
16х36 мм прирезанные, окрашенные, 203-8002..	46	ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м2, 203-0473.....	50
17х44 мм прирезанные, окрашенные, 203-8003..	46	ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м2, 203-0474.....	50
19х54 мм прирезанные, окрашенные, 203-8004..	46	Полкодержатель	
Плнтуса твердolistvenных пород, прирезанные, покрытые лаком, 44х47мм, 203-8005	46	ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм, 203-0495.....	50
окрашенные, 33х35мм, 203-8006.....	46	шкант размером 30 мм, 203-0496.....	50
Плиты для воздушного охлаждения лещад		Полосы монтажные из	
(конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами), 205-0008	54	ДСП ПМШ, ПМА, размер 74х19 мм, 203-0488 ..	50
Плиты переносные металлические для очагов, 205-0015	54	ДВП без отделки, размер 74х4 мм, 203-0489	50
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки		Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1), 201-8217	14
до 50 кг, 201-0595	19	Полотна ворот глухие, 203-0577	47
от 50 до 75 кг, 201-0596.....	19	Полотна ворот решетчатые высотой	
от 75 до 125 кг, 201-0597.....	19	до 1,2 м, 203-0542	47
свыше 125 кг, 201-0598	19	до 1,6 м, 203-0579	47
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки		до 2,0 м, 203-0580	47
до 50 кг, 201-0591	19	Полотна ворот решетчатые, 203-0578	47
от 50 до 75 кг, 201-0592.....	19	Полотна глухие высотой	
от 75 до 100 кг, 201-0593.....	19	2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13), площадь 1,2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м2.....	43
свыше 100 кг, 201-0594	19	2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м2	43
Площадки кольцевые с ограждениями, 201-0728.....	17	2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м2, 203-0274.....	43
Площадки площадью		2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м2	43
до 2 м2, 201-0390	14	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей), 203-0519.....	44
от 2 до 4 м2, 201-0391	14	Полотна дверные деревянные, 203-0570	44
свыше 4 м2, 201-0392	14	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой	
Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений, 201-0599.....	24	БС 28х9, 203-0527.....	44
Подвес в комплекте, 206-1339	79	БС 22х7,5, 203-0528.....	44
Подвес прямой для ПП-профиля, 201-0815.....	29	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой	
Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм, 201-0816.....	29	2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м2, 203-0309	44
Подвесы анкерные Д, 201-8188	29	2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м2, 203-0311	44
Подвесы прямые		1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м2	44
для подвесного потолка к профилю 47х17 мм, 201-8180	29		

Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм	100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м2, КМ 6Б (серия 3.017-1), 201-8250.....	24
ПВК 20-7, площадь 1,4 м2, 203-0314.....	100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м2 (серия 3.017-1), 201-8251	24
ПВК 20-9, площадь 1,8 м2, 203-0315.....	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм	
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм	ПН 20-7АК, площадь 1,4 м2.....	43
ПВО 20-7, площадь 1,40 м2, 203-0312.....	ПН 20-9К, площадь 1,8 м2.....	44
ПВО 20-9, площадь 1,8 м2, 203-0313.....	Полотна люков и лазов высотой	
Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой	877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м2, 203-0305	44
2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м2	877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м2, 203-0306	44
2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м2	1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м2, 203-0307	44
Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой	1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м2, 203-0308	44
2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м2.....	Полотна под остекление высотой	
2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м2.....	2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м2	43
Полотна для блоков дверных служебных трудносгораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м2, 203-0299.....	2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м2.....	43
трудносгораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м2, 203-0300.....	2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м2, 203-0278	43
трудносгораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м2	2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м2, 203-0279	43
утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м2, 203-0302.....	2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м2, 203-0280	43
утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м2, 203-0303.....	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм	
утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м2.....	ПН 20-7А, площадь 1,4 м2, ПН 23-7А, площадь 1,61 м2, 203-0292	43
Полотна калиток глухие, 203-0584	ПН 20-9, площадь 1,80 м2	43
Полотна калиток решетчатые высотой	ПН 20-5Б, площадь 1,0 м2	43
до 1,2 м, 203-0546	ПН 20-7Б, площадь 1,4 м2; ПН 20-7В, площадь 1,4 м2; ПН 23-7Б, площадь 1,61 м2.....	43
до 1,6 м, 203-0586	ПН 20-9А, площадь 1,8 м2; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м2.....	43
до 2,0 м, 203-0587	Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм	
Полотна калиток решетчатые, 203-0585.....	ПН 20-4Щ, площадь 0,8 м2	43
Полотна калиток сварные из стержней диаметром	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м2	43
18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1), 201-8252	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм	
18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м2, КМ 7А (серия 3.017-1), 201-8253	ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м2, ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м2, 203-0288	43
18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м2, КМ 7Б (серия 3.017-1), 201-8254	ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м2, 203-0289	43
18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м2, КМ 7В (серия 3.017-1), 201-8255.....	ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м2, ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м2, 203-0290	43
18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м2, КМ 8А (серия 3.017-1), 201-8256	ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м2, ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м2, 203-0291	43
18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м2, КМ 8Б (серия 3.017-1), 201-8257	Полотно ворот	
18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м2, КМ 8В (серия 3.017-1), 201-8258	без калитки ПВ-1, 206-1098.....	75
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1), 201-8244	без калитки ПВ-2, 206-1099.....	76
S=1,25x1,07=1,34 м2, КМ 5А (серия 3.017-1), 201-8245	без калитки ПВ-4, 206-1101	76
S=1,25x1,57=1,96 м2, КМ 5Б (серия 3.017-1), 201-8246	без калитки ПВ-5, 206-1102.....	76
S=1,25x2,07=2,59 м2, КМ 5В (серия 3.017-1), 201-8247	без калитки ПВ-7, 206-1104.....	76
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1), 201-8248	без калитки ПВ-8, 206-1105.....	76
100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м2, КМ 6А (серия 3.017-1), 201-8249	с калиткой ПВ-3, 206-1100	76
	с калиткой ПВ-6, 206-1103	76
	с калиткой ПВ-9, 206-1106	76
	Полотно качающееся высотой	
	2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м2, 203-0281.....	43
	2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м2, 203-0282	43
	2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м2, 203-0283	43
	2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м2	43

2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м2, 203-0285.....	43	18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8002.....	26
Поручень дубовый, 203-0525.....	46	23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8003.....	26
Поручни		27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8004.....	26
УП-60, 206-1237.....	78	33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8005.....	26
УП-61, 206-1238.....	78	18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8006.....	26
УП-64, 206-1239.....	78	23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8007.....	26
УП-66, 206-1240.....	78	27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8008.....	26
УП-70, 206-1241.....	78	33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8010.....	26
УП-72, 206-1242.....	78	33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8011.....	26
УП-169, 206-1243.....	78	44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8012.....	27
УП-184, УП-185, 206-1244.....	78	44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8013.....	27
УП-186, 206-1245.....	78	55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8014.....	27
УП-187, 206-1246.....	78	66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8015.....	27
УП-188, 206-1247.....	78	77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8016.....	27
УП-189, 206-1248.....	78	88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8017.....	27
УП-190, 206-1249.....	78	87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8018.....	27
УП-191, 206-1250.....	78	109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8019.....	27
УП-192, 206-1251.....	78	110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8020.....	27
УП-193, 206-1252.....	78	18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8021.....	27
УП-194, 206-1253.....	78	23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8022.....	27
УП-195, 206-1254.....	78	27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8023.....	27
Поручни из древесины тип		33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8024.....	27
П-1 размером 26х54 мм, 203-0361.....	46	45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8025.....	27
П-1 размером 26х75 мм, 203-0362.....	46	55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8026.....	27
П-2 размером 44х54 мм, 203-0363.....	46	2х110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8027.....	27
П-2 размером 44х75 мм, 203-0364.....	46	44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8028.....	27
ПП- удлинитель профилей 60*27, 201-0831.....	29		
Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами, 201-0384.....	14		
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром			
4 мм, 204-0029.....	53		
5 мм, 204-0030.....	53		
Проволока арматурная, 204-0028.....	53		
Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей, 201-0623.....	20		
Прогоны П1, ПЗ, ПЗН, 201-0032.....	7		
Прогоны П2, 201-0033.....	7		
Прогоны П4, П4Н, 201-0034.....	7		
Пролетные строения автодорожных мостов, пролет			
42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8037.....	26		
63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8038.....	26		
3х63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8039.....	26		
ом до 66 м, обычное исполнение, 201-8040.....	26		
Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м			
до 500 кг, 201-0655.....	25		
от 500 до 1000 кг, 201-0656.....	25		
свыше 1000 кг, 201-0657.....	25		
Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м			
до 700 кг, 201-0652.....	25		
от 700 до 1300 кг, 201-0653.....	25		
свыше 1300 кг, 201-0654.....	25		
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет			

55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8029.....	27	ПН-6 100/40/0,6, 201-0796	28
66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8030.....	27	ПН 28/27/0,6, 201-0797	28
18,2 м, 201-8031	27	Профиль потолочный	
33 м, 201-8032	27	ПП 60/27/0,6, 201-0802	28
66 м, 201-8033	27	ПП 60/27/0,6 арочный, 201-0803	28
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом		Профиль ПХВ арочный универсальный 33х33, 201- 8141.....	28
до 88 м, обычное исполнение, 201-8034.....	27	Профиль реечный, тип	
до 110 м, обычное исполнение, 201-8035.....	27	«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые, 201-8153	28
свыше 2х110 м, обычное исполнение, 201-8036. 27		«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец, 201- 8154.....	28
Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов		«Б» 84/12 стальные, белые матовые, 201-8143.....	28
на автодорогах, пролет до 22 м, 201-8041	27	«Б» 84/12 алюминиевые, бежевые, 201-8155.....	28
на железных дорогах, пролет 15,8 м, 201-8042.....	27	«Б» 84/12 алюминиевые, золотистые, 201-8156 ..28	
на железных дорогах, пролет 12,8 м, 201-8043.....	27	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые, 201-8157	28
на железных дорогах, пролет 10,8 м, 201-8044.....	27	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец, 201- 8158.....	28
на железных дорогах, пролет 8,7 м, 201-8045.....	27	Профиль стоечный	
Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными, 201-1136.....	28	ПС-2 50/50/0,6, 201-0805	28
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций		ПС-3 65/50, 201-0806	28
A6-1000-0.8, 206-1300	80	ПС-4 75/50/0,6, 201-0807	28
A6-1000-1.0, 206-1301	80	ПС-6 100/50/0,6, 201-0808	28
A28-1200-0.8, 206-1302	80	«ОМЕГА» 20х90 мм, 201-8130	28
A28-1200-1.0, 206-1303	80	Профиль трапецидальный 35х30 мм, 201-8159	28
A50-1000-0.8, 206-1304	80	Профиль угловой	
A50-1000-1.0, 206-1305	80	ПУ 31/31 для защиты углов, 201-0811	28
CA8-13-0.6, 206-1306.....	80	ПУ 19х24 мм белые, 201-8160.....	28
CA11-210-0.8, 206-1307.....	80	ПУ 22х22 мм белые, 201-8161.....	28
CA11-210-1.0, 206-1308.....	80	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы	
CA16-72-0.6, 206-1309.....	80	до 0,1 т, 201-0778.....	27
CA16-72-0.6П, 206-1310.....	80	от 0,1 до 0,5 т, 201-0779.....	27
CA16-122-0.6, 206-1311.....	80	от 0,501 до 1,0 т, 201-0780.....	28
CA16-122-0.6П, 206-1312.....	80	свыше 1,0 т, 201-0781	28
CA20-280-0.8, 206-1313.....	80	до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм, 201- 8062.....	28
CA20-280-0.8П, 206-1314.....	80	до 0,1 т решетчатые, 201-8063	28
CA15-100-0.8, 206-1315.....	80	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы	
CA15-100-0.8П, 206-1316.....	80	до 0,1 т, 201-0635.....	19
Па-10-1000-1.0, 206-1317.....	80	от 0,1 до 0,5 т, 201-0636.....	19
Профиль для защиты углов		от 0,501 до 1,0 т, 201-0637.....	19
25х15х0,5, 201-8168.....	28	свыше 1,0 т, 201-0638	19
23х15х0,5, 201-8169.....	28	Пружина П-01, 206-0951	72
Профиль заполняющий		Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею	
алюминиевый, белые, 201-8148	28	КБ-3, 203-0416	48
алюминиевый, черные, 201-8149	28	ФР-12, 203-0417.....	48
алюминиевый, ярко белые, 201-8150.....	28	ФРФ-50, 203-0418.....	48
зеркально-серебристый, 201-8151.....	28	ФР-100, 203-0419.....	48
серебристый, 201-8152	28	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею	
Профиль маячковый		КБ-3, 203-0412	48
12-3000 мм, 201-8170	28	ФР-12, 203-0413.....	48
10-3000 мм, 201-8171	28	ФРФ-50, 203-0414.....	48
6-3000 мм, 201-8172	28	ФР-100, 203-0415.....	48
Профиль маячковый, 201-1137.....	28	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали	
Профиль направляющий		С 255, 202-0011	31
ПН-2 50/30/0,6, 201-0785.....	28	С 255, рельсы железнодорожные, 202-0012.....	31
ПН-2 50/40/0,6, 201-0786.....	28	С 255, крепления и упоры, 202-0013	31
ПН-3 65/30/0,6, 201-0787.....	28		
ПН-3 65/40/0,6, 201-0791.....	28		
ПН-4 75/30/0,6, 201-0792.....	28		
ПН-4 75/40/0,6, 201-0793.....	28		
ПН-6 100/30/0,6, 201-0795.....	28		

Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали	80x80 см, 201-8209	30
С 255, 202-0018	90x90 см, 201-8210	30
С 255, рельсы специальные крановые, 202-0019	100x100 см, 201-8211	30
С 255, комплектующие детали и метизы, 202-0020	110x110 см, 201-8212	30
	120x120 см, 201-8213	30
	120x150 см, 201-8214	30
Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255, 202-0010	120x180 см, 201-8215	30
	120x200 см, 201-8216	30
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм, 206-1336	79
прямолинейные, 201-0632	Рейки деревянные 8x18 мм, 203-0516	51
криволинейные, 201-0633	Решетки	
Пути подкрановые, марка стали	PC-1, 206-1294	79
С 255, 202-0015	PC-2, 206-1295	79
С 255, рельсы железнодорожные, 202-0016	PC-3, 206-1296	79
С 255, крепления и упоры, 202-0017	PC-4, 206-1297	79
Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255, 202-0014	Ригели	
	RH 6, 201-0245	13
Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката	RH 3, 201-0246	13
с опорным рельсом из стали марки 12X18H10T, марка стали С 255, 202-0007	RH 1,5, RHP 1,5, 201-0247	13
с механической обработкой по торцам, марка стали С 255, 202-0008	средние PT-10, PT-10K, 206-1086	75
	средние PT-13, 206-1087	75
Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255, 202-0009	средние PT-15, 206-1088	75
	средние PT-19, 206-1089	75
Пылеуловители, скрубберы	средние PT-20, PT-20K, 206-1090	75
корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств, 201-0734	средние PT-30, PT-30K, 206-1091	75
	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние	
Рама летки для чугуна из стали, 205-0003	PBOE-04, PHOE-04, 206-0723	68
Рамы бескрановые	PBOE-04,5, PHOE-04,5, 206-0724	68
рядовые RP24-7-277, 201-0001	PBOE-05, PHOE-05, 206-0725	68
рядовые RP18-7-305, 201-0002	PBOE-05,5, PHOE-05,5, 206-0726	68
связевые PC18-7-305, 201-0006	PBOE-06, PHOE-06, 206-0727	68
связевые PC24-7-277, 201-0005	PBOE-06,5, PHOE-06,5, 206-0728	68
Рамы витражей со створкой	PBOE-07, PHOE-07, 206-0729	68
РАОД 27-06С, 206-0906	PBOE-07,5, PHOE-07,5, 206-0730	68
РАОД 30-06С, 206-0907	PBOE-08, PHOE-08, 206-0731	68
РАОГ 33-06С, 206-0908	PBOE-08,5, PHOE-08,5, 206-0732	68
РАОГ 36-06С, 206-0909	PBOE-09, PHOE-09, 206-0733	68
Рамы витрин со створкой	PBOE-09,5, PHOE-09,5, 206-0734	68
BAOE 24-06С, 206-0902	PBOE-10, PHOE-10, 206-0735	68
BAOE 27-06С, 206-0903	PBOE-10,5, PHOE-10,5, 206-0736	68
BAOE 30-06С, 206-0904	PBOE-11, PHOE-11, 206-0737	68
BAOE 33-06С, 206-0905	PBOE-11,5, PHOE-11,5, 206-0738	68
Рамы крановые	PBOE-12, PHOE-12, 206-0739	68
рядовые РК24-8-268, 201-0003	PBOE-12,5, PHOE-12,5, 206-0740	68
рядовые РК18-8-279, 201-0004	PBOE-13, PHOE-13, 206-0741	68
связевые РК24-8-268, 201-0007	PBOE-13,5, PHOE-13,5, 206-0742	69
связевые РК18-8-279, 201-0008	PBOE-14, PHOE-14, 206-0743	69
Ревизионный люк	PBOE-14,5, PHOE-14,5, 206-0744	69
20x20 см, 201-8201	PBOE-15, PHOE-15, 206-0745	69
30x30 см, 201-8202	PBOE-15,5, PHOE-15,5, 206-0746	69
30x60 см, 201-8203	PBOE-16, PHOE-16, 206-0747	69
40x40 см, 201-8204	PBOE-16,5, PHOE-16,5, 206-0748	69
40x60 см, 201-8205	PBOE-17, PHOE-17, 206-0749	69
50x50 см, 201-8206	PBOE-17,5, PHOE-17,5, 206-0750	69
60x60 см, 201-8207	PBOE-18, PHOE-18, 206-0751	69
70x70 см, 201-8208	PBOE-18,5, PHOE-18,5, 206-0752	69
	PBOE-19, PHOE-19, 206-0753	69
	PBOE-19,5, PHOE-19,5, 206-0754	69
	PBOE-20, PHOE-20, 206-0755	69
	PBOE-20,5, PHOE-20,5, 206-0756	69
	PBOE-21, PHOE-21, 206-0757	69
	PBOE-21,5, PHOE-21,5, 206-0758	69
	PBOE-22, PHOE-22, 206-0759	69

РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5, 206-0760.....	69	РВОИ-23.5, РНОИ-23.5, 206-0701	68
РВОЕ-23, РНОЕ-23, 206-0761.....	69	РВОИ-24, РНОИ-24, 206-0702	68
РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5, 206-0762.....	69	РВОИ-24.5, РНОИ-24.5, 206-0703	68
РВОЕ-24, РНОЕ-24, 206-0763.....	69	РВОИ-25, РНОИ-25, 206-0704	68
РВОЕ-24,5, РНОЕ-24,5, 206-0764.....	69	РВОИ-25.5, РНОИ-25.5, 206-0705	68
РВОЕ-25, РНОЕ-25, 206-0765.....	69	РВОИ-26, РНОИ-26, 206-0706	68
РВОЕ-25,5, РНОЕ-25,5, 206-0766.....	69	РВОИ-26.5, РНОИ-26.5, 206-0707	68
РВОЕ-26, РНОЕ-26, 206-0767.....	69	РВОИ-27, РНОИ-27, 206-0708	68
РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5, 206-0768.....	69	РВОИ-27.5, РНОИ-27.5, 206-0709	68
РВОЕ-27, РНОЕ-27, 206-0769.....	69	РВОИ-28, РНОИ-28, 206-0710	68
РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5, 206-0770.....	69	РВОИ-28.5, РНОИ-28.5, 206-0711	68
РВОЕ-28, РНОЕ-28, 206-0771.....	69	РВОИ-29, РНОИ-29, 206-0712	68
РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5, 206-0772.....	69	РВОИ-29.5, РНОИ-29.5, 206-0713	68
РВОЕ-29, РНОЕ-29, 206-0773.....	69	РВОИ-30, РНОИ-30, 206-0714	68
РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5, 206-0774.....	69	РВОИ-30-01, 206-0715	68
РВОЕ-30, РНОЕ-30, 206-0775.....	69	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги	
РВОЕ-30-01, 206-0776.....	69	РВОИ-15Ф, 206-0716	68
Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора		РВОИ-20Ф, 206-0717	68
РВОЕ-15Ф, 206-0777.....	69	РВОИ-30ФЛ, 206-0718.....	68
РВОЕ-20Ф, 206-0778.....	69	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
РВОЕ-30ФЛ, 206-0779.....	69	РВОИ-15 ФК, 206-0719.....	68
Ригели наружного ряда, верхние и нижние		с отверстиями крепления фрамужного прибора	
РВОИ-04, РНОИ-04, 206-0662.....	67	РВОИ-20 ФК, 206-0720.....	68
РВОИ-04.5, РНОИ-04.5, 206-0663	67	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
РВОИ-05, РНОИ-05, 206-0664.....	67	РВОИ-30 ФК, 206-0721.....	68
РВОИ-05.5, РНОИ-05.5, 206-0665.....	67	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
РВОИ-06, РНОИ-06, 206-0666.....	67	РСОТ-15 ФЛК, 206-0722	68
РВОИ-06.5, РНОИ-06.5, 206-0667.....	67	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда	
РВОИ-07, РНОИ-07, 206-0668.....	67	РСПИ-04, 206-0780	69
РВОИ-07.5, РНОИ-07.5, 206-0669.....	67	РСПИ-04.5, 206-0781	69
РВОИ-08, РНОИ-08, 206-0670.....	67	РСПИ-05, 206-0782	69
РВОИ-08.5, РНОИ-08.5, 206-0671.....	67	РСПИ-05.5, 206-0783	69
РВОИ-09, РНОИ-09, 206-0672.....	67	РСПИ-06, 206-0784	69
РВОИ-09.5, РНОИ-09.5, 206-0673.....	67	РСПИ-06.5, 206-0785	69
РВОИ-10, РНОИ-10, 206-0674.....	67	РСПИ-07, 206-0786	69
РВОИ-10.5, РНОИ-10.5, 206-0675.....	67	РСПИ-07.5, 206-0787	69
РВОИ-11, РНОИ-11, 206-0676.....	67	РСПИ-08, 206-0788	69
РВОИ-11.5, РНОИ-11.5, 206-0677.....	67	РСПИ-08.5, 206-0789	69
РВОИ-12, РНОИ-12, 206-0678.....	67	РСПИ-09, 206-0790	69
РВОИ-12.5, РНОИ-12.5, 206-0679.....	67	РСПИ-09.5, 206-0791	69
РВОИ-13, РНОИ-13, 206-0680.....	67	РСПИ-10, 206-0792	69
РВОИ-13.5, РНОИ-13.5, 206-0681.....	67	РСПИ-10.5, 206-0793	69
РВОИ-14, РНОИ-14, 206-0682.....	68	РСПИ-11, 206-0794	69
РВОИ-14.5, РНОИ-14.5, 206-0683.....	68	РСПИ-11.5, 206-0795	69
РВОИ-15, РНОИ-15, 206-0684.....	68	РСПИ-12, 206-0796	69
РВОИ-15.5, РНОИ-15.5, 206-0685.....	68	РСПИ-12.5, 206-0797	69
РВОИ-16, РНОИ-16, 206-0686.....	68	РСПИ-13, 206-0798	69
РВОИ-16.5, РНОИ-16.5, 206-0687.....	68	РСПИ-13.5, 206-0799	69
РВОИ-17, РНОИ-17, 206-0688.....	68	РСПИ-14, 206-0800	69
РВОИ-17.5, РНОИ-17.5, 206-0689.....	68	РСПИ-14.5, 206-0801	69
РВОИ-18, РНОИ-18, 206-0690.....	68	РСПИ-15, 206-0802	70
РВОИ-18.5, РНОИ-18.5, 206-0691.....	68	РСПИ-15.5, 206-0803	70
РВОИ-19, РНОИ-19, 206-0692.....	68	РСПИ-16, 206-0804	70
РВОИ-19.5, РНОИ-19.5, 206-0693.....	68	РСПИ-16.5, 206-0805	70
РВОИ-20, РНОИ-20, 206-0694.....	68	РСПИ-17, 206-0806	70
РВОИ-20.5, РНОИ-20.5, 206-0695.....	68	РСПИ-17.5, 206-0807	70
РВОИ-21, РНОИ-21, 206-0696.....	68	РСПИ-18, 206-0808	70
РВОИ-21.5, РНОИ-21.5, 206-0697.....	68	РСПИ-18.5, 206-0809	70
РВОИ-22, РНОИ-22, 206-0698.....	68	РСПИ-19, 206-0810	70
РВОИ-22.5, РНОИ-22.5, 206-0699.....	68	РСПИ-19.5, 206-0811	70
РВОИ-23, РНОИ-23, 206-0700.....	68	РСПИ-20, 206-0812	70

РСПИ-20,5, 206-0813	70	РВПИ-24, РНПИ-24, 206-0878.....	71
РСПИ-21, 206-0814	70	РВПИ-24,5, РНПИ-24,5, 206-0879.....	71
РСПИ-21,5, 206-0815	70	РВПИ-25, РНПИ-25, 206-0880.....	71
РСПИ-22, 206-0816	70	РВПИ-25,5, РНПИ-25,5, 206-0881.....	71
РСПИ-22,5, 206-0817	70	РВПИ-26, РНПИ-26, 206-0882.....	71
РСПИ-23, 206-0818	70	РВПИ-26,5, РНПИ-26,5, 206-0883.....	71
РСПИ-23,5, 206-0819	70	РВПИ-27, РНПИ-27, 206-0884.....	71
РСПИ-24, 206-0820	70	РВПИ-27,5, РНПИ-27,5, 206-0885.....	71
РСПИ-24,5, 206-0821	70	РВПИ-28, РНПИ-28, 206-0886.....	71
РСПИ-25, 206-0822	70	РВПИ-28,5, РНПИ-28,5, 206-0887.....	71
РСПИ-25,5, 206-0823	70	РВПИ-29, РНПИ-29, 206-0888.....	71
РСПИ-26, 206-0824	70	РВПИ-29,5, РНПИ-29,5, 206-0889.....	71
РСПИ-26,5, 206-0825	70	РВПИ-30, РНПИ-30, 206-0890.....	71
РСПИ-27, 206-0826	70	РВПИ-30-01, 206-0891	71
РСПИ-27,5, 206-0827	70	Ригели под двойное остекление (стеклопакет)	
РСПИ-28, 206-0828	70	наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг	
РСПИ-28,5, 206-0829	70	РВПИ-15Ф, 206-0892.....	71
РСПИ-29, 206-0830	70	РВПИ-20Ф, 206-0893.....	71
РСПИ-29,5, 206-0831	70	РВПИ-30ФЛ, 206-0894.....	71
РСПИ-30, 206-0832	70	РВПИ-30ФЛК, 206-0895	71
РСПИ-30-01, 206-0833	70	Ригели под двойное остекление (стеклопакет)	
Ригели под двойное остекление (стеклопакет)		наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг	
наружного ряда, верхние и нижние		РСПИ-15Ф, 206-0834.....	70
РВПИ-04, РНПИ-04, 206-0838	70	РСПИ-20Ф, 206-0835.....	70
РВПИ-04,5, РНПИ-04,5, 206-0839	70	РСПИ-30ФЛ, 206-0836.....	70
РВПИ-05, РНПИ-05, 206-0840	70	РСПТ-15Ф, 206-0837	70
РВПИ-05,5, РНПИ-05,5, 206-0841	70	Ригели под одинарное остекление наружного и	
РВПИ-06, РНПИ-06, 206-0842	70	внутреннего рядов, средние	
РВПИ-06,5, РНПИ-06,5, 206-0843	70	РСОИ-04, РСОЕ-04, 206-0604	66
РВПИ-07, РНПИ-07, 206-0844	70	РСОИ-04,5, РСОЕ-04,5, 206-0605	66
РВПИ-07,5, РНПИ-07,5, 206-0845	70	РСОИ-05, РСОЕ-05, 206-0606	66
РВПИ-08, РНПИ-08, 206-0846	70	РСОИ-05,5, РСОЕ-05,5, 206-0607	66
РВПИ-08,5, РНПИ-08,5, 206-0847	70	РСОИ-06, РСОЕ-06, 206-0608	66
РВПИ-09, РНПИ-09, 206-0848	70	РСОИ-06,5, РСОЕ-06,5, 206-0609	66
РВПИ-09,5, РНПИ-09,5, 206-0849	70	РСОИ-07, РСОЕ-07, 206-0610	66
РВПИ-10, РНПИ-10, 206-0850	70	РСОИ-07,5, РСОЕ-07,5, 206-0611	66
РВПИ-10,5, РНПИ-10,5, 206-0851	70	РСОИ-08, РСОЕ-08, 206-0612	66
РВПИ-11, РНПИ-11, 206-0852	70	РСОИ-08,5, РСОЕ-08,5, 206-0613	66
РВПИ-11,5, РНПИ-11,5, 206-0853	70	РСОИ-09, РСОЕ-09, 206-0614	66
РВПИ-12, РНПИ-12, 206-0854	70	РСОИ-09,5, РСОЕ-09,5, 206-0615	66
РВПИ-12,5, РНПИ-12,5, 206-0855	70	РСОИ-10, РСОЕ-10, 206-0616	66
РВПИ-13, РНПИ-13, 206-0856	70	РСОИ-10,5, РСОЕ-10,5, 206-0617	66
РВПИ-13,5, РНПИ-13,5, 206-0857	70	РСОИ-11, РСОЕ-11, 206-0618	66
РВПИ-14, РНПИ-14, 206-0858	70	РСОИ-11,5, РСОЕ-11,5, 206-0619	66
РВПИ-14,5, РНПИ-14,5, 206-0859	70	РСОИ-12, РСОЕ-12, 206-0620	66
РВПИ-15, РНПИ-15, 206-0860	70	РСОИ-12,5, РСОЕ-12,5, 206-0621	67
РВПИ-15,5, РНПИ-15,5, 206-0861	70	РСОИ-13, РСОЕ-13, 206-0622	67
РВПИ-16, РНПИ-16, 206-0862	71	РСОИ-13,5, РСОЕ-13,5, 206-0623	67
РВПИ-16,5, РНПИ-16,5, 206-0863	71	РСОИ-14, РСОЕ-14, 206-0624	67
РВПИ-17, РНПИ-17, 206-0864	71	РСОИ-14,5, РСОЕ-14,5, 206-0625	67
РВПИ-17,5, РНПИ-17,5, 206-0865	71	РСОИ-15, РСОЕ-15, 206-0626	67
РВПИ-18, РНПИ-18, 206-0866	71	РСОИ-15,5, РСОЕ-15,5, 206-0627	67
РВПИ-18,5, РНПИ-18,5, 206-0867	71	РСОИ-16, РСОЕ-16, 206-0628	67
РВПИ-19, РНПИ-19, 206-0868	71	РСОИ-16,5, РСОЕ-16,5, 206-0629	67
РВПИ-19,5, РНПИ-19,5, 206-0869	71	РСОИ-17, РСОЕ-17, 206-0630	67
РВПИ-20, РНПИ-20, 206-0870	71	РСОИ-17,5, РСОЕ-17,5, 206-0631	67
РВПИ-20,5, РНПИ-20,5, 206-0871	71	РСОИ-18, РСОЕ-18, 206-0632	67
РВПИ-21, РНПИ-21, 206-0872	71	РСОИ-18,5, РСОЕ-18,5, 206-0633	67
РВПИ-21,5, РНПИ-21,5, 206-0873	71	РСОИ-19, РСОЕ-19, 206-0634	67
РВПИ-22, РНПИ-22, 206-0874	71	РСОИ-19,5, РСОЕ-19,5, 206-0635	67
РВПИ-22,5, РНПИ-22,5, 206-0875	71	РСОИ-20, РСОЕ-20, 206-0636	67
РВПИ-23, РНПИ-23, 206-0876	71	РСОИ-20,5, РСОЕ-20,5, 206-0637	67
РВПИ-23,5, РНПИ-23,5, 206-0877	71	РСОИ-21, РСОЕ-21, 206-0638	67

РСОИ-21.5, РСОЕ-21.5, 206-0639	67	СП 18-4, площадь 0,77 м2; СП 21-4, площадь 0,89 м2; СП 18-6, площадь 1,03 м2	50
РСОИ-22, РСОЕ-22, 206-0640	67	Ставни алюминиевые АС-1У, 206-1281	78
РСОИ-22.5, РСОЕ-22.5, 206-0641	67	Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,5 мм, 201-0837	29
РСОИ-23, РСОЕ-23, 206-0642	67	Стальные конструкции перекрытия швов, 201-8051 ..	27
РСОИ-23.5, РСОЕ-23.5, 206-0643	67	Стальные настилы и шиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения, 201-0648 ..	21
РСОИ-24, РСОЕ-24, 206-0644	67	Створки оконные для жилых зданий площадь	
РСОИ-24.5, РСОЕ-24.5, 206-0645	67	до 0,3 м2, 203-0250	42
РСОИ-25, РСОЕ-25, 206-0646	67	0,3-0,4 м2, 203-0251	42
РСОИ-25.5, РСОЕ-25.5, 206-0647	67	0,4-0,5 м2, 203-0252	42
РСОИ-26, РСОЕ-26, 206-0648	67	0,5-0,7 м2, 203-0253	42
РСОИ-26.5, РСОЕ-26.5, 206-0649	67	0,7-0,8 м2, 203-0254	42
РСОИ-27, РСОЕ-27, 206-0650	67	0,8-1,0 м2, 203-0255	42
РСОИ-27.5, РСОЕ-27.5, 206-0651	67	1,0-1,2 м2, 203-0256	42
РСОИ-28, РСОЕ-28, 206-0652	67	1,2-1,4 м2, 203-0257	42
РСОИ-28.5, РСОЕ-28.5, 206-0653	67	более 1,4 м2, 203-0258	42
РСОИ-29, РСОЕ-29, 206-0654	67	Створки оконные для общественных зданий площадь	
РСОИ-29.5, РСОЕ-29.5, 206-0655	67	0,5-0,6 м2, 203-0260	42
РСОИ-30, РСОЕ-30, 206-0656	67	0,6-1,0 м2, 203-0261	42
РСОИ-30-01, РСОЕ-30-01, 206-0657	67	1,0-1,2 м2, 203-0262	42
с притвором для фрамуг РСОИ-15Ф, РСОЕ-15Ф, 206-0658	67	1,2-1,4 м2, 203-0263	42
с притвором для фрамуг РСОИ-20Ф, РСОЕ-20Ф, 206-0659	67	1,4-2,0 м2, 203-0264	42
с притвором для фрамуг РСОИ-30ФЛ, РСОЕ-30ФЛ, 206-0660	67	2,0-2,2 м2, 203-0265	42
с притвором для фрамуг РСОТ-15Ф, 206-0661 ..	67	2,2-2,6 м2 и более, 203-0266	42
Ригели стальные, 201-8107	23	Створки оконные для производственных зданий	
Ригели фахверка, 201-0621	20	одинарные площадь	
Световые, 201-0733	18	0,6-1,0 м2, 203-0269	42
Связи вертикальные		1,0-1,4 м2, 203-0270	42
СВ1-7-1, 201-0014	7	1,4-2,0 м2, 203-0271	43
СВ1-7-2, 201-0015	7	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые	
СВ1-7-3, 201-0016	7	ТАМ 8.5-05Л, 206-1026	74
СВ1-7-4, 201-0017	7	ТАМ 11.5-05Л, ТАМ 11.5-05Н, 206-1027	74
СВ2-8-1, 201-0018	7	ТАМ 14.5-05Л, ТАМ 14.5-05Н, 206-1028	74
СВ2-8-2, 201-0019	7	ТАМ 17.5-05Л, ТАМ 17.5-05Н, 206-1029	74
СВ2-8-3, 201-0020	7	ТАМ 18-05Р, распашные, 206-1030	74
СВ2-8-4, 201-0021	7	ТАМ 18-05, 206-1031	74
СВ3-8-1, 201-0022	7	Створки фрамужные площадь	
СВ3-8-2, 201-0023	7	0,4-0,6 м2, 203-0267	42
СВ3-8-3, 201-0024	7	0,6-0,7 м2, 203-0268	42
СВ3-8-4, 201-0025	7	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов), 201-0586	19
Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки), 201-0619	20	Стенки боковые антреселей	
Сетка из проволоки холоднотянутой, 204-0084	53	СБА 4-4,5 площадь 0,18 м2; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м2	50
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали		СБА 7-4,5 площадь 0,31 м2; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м2	50
А-I и А-II диаметром 6 мм, 204-3893	53	СБА 4-6, площадь 0,24 м2; СБА 5-6, площадь 0,30 м2	50
А-I и А-II диаметром 10 мм, 204-3894	53	СБА 7-6, площадь 0,42 м2; СБА 8-6, площадь 0,48 м2	50
А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм, 204-3895	53	Стенки боковые шкафов	
Скоба заземленная ПЗ-1У, 206-1279	78	СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м2	50
Сливы СЛ-30, 206-0931	72	СБШ 18-6, площадь 1,06 м2	50
Сливы СЛ-40, 206-0932	72	Стенки задние антреселей	
Сливы СЛ-45, 206-0933	72	СА 4-4, площадь 0,16 м2; СА 4-4,5 площадь 0,18 м2	49
Соединители профилей		СА 4-8, площадь 0,32 м2; СА 4-9, площадь 0,36 м2	49
одноуровневые ПП, 201-0823	29	СА 5-4, площадь 0,20 м2; СА 5-4,5 площадь 0,23 м2	49
двухуровневые ПП, 201-0824	29		
84/12 мм белые, 201-8192	29		
84/12 мм черные, 201-8193	29		
Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя			

СА 5-8, площадь 0,40 м2; СА 5-9, площадь 0,45 м2	боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40, 206-0588.....	66
СА 6-4, площадь 0,24 м2; СА 6-4,5 площадь 0,27 м2	боковые СРПН 36-04, СРПН 36-40, 206-0589.....	66
СА 6-8, площадь 0,48 м2; СА 6-9, площадь 0,54 м2	боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30, 206-0590.....	66
СА 7-4, площадь 0,28 м2; СА 7-4,5 площадь 0,32 м2	боковые СРПБ 27-03, СРПБ 27-30, 206-0591.....	66
СА 7-8, площадь 0,56 м2; СА 7-9, площадь 0,63 м2	боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40, 206-0592.....	66
Стенки задние шкафов	боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40, 206-0593.....	66
СШ 17-4, площадь 0,68 м2; СШ 17-4,5, площадь 0,77 м2	Стойки под двойное остекление (стеклопакет)	
СШ 17-8, площадь 1,36 м2; СШ 17-9, площадь 1,53 м2	наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги	
СШ 20-4, площадь 0,80 м2; СШ 20-4,5, площадь 0,90 м2	СВПЛ 24-33ФП (ФЛ), 206-0571.....	66
СШ 20-8, площадь 1,60 м2; СШ 20-9, площадь 1,80 м2	СВПЛ 27-33ФП (ФЛ), 206-0572.....	66
Стержни домкратные, 204-0065	СВПЛ 30-33ФП (ФЛ), 206-0573.....	66
Стойки	СВПЛ 33-33ФП (ФЛ), 206-0574.....	66
СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4, 201-0241	СРПН 33-44ФП (ФЛ), 206-0575.....	66
СКЗ.4-1, СКЗ.4-2, СКЗ.4-4, 201-0242	СРПН 36-44ФП (ФЛ), 206-0576.....	66
СКЗ.6-3, СКЗ.6-5, 201-0243	СРПТ 33-33ФП (ФЛ), 206-0577.....	66
СКЗ.4-3, СКЗ.4-5, 201-0244	СРПБ 27-33ФП (ФЛ), 206-0578.....	66
боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К, 206-1080	СРПЦ 33-44ФП (ФЛ), 206-0579.....	66
боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К, 206-1081	СРПЦ 36-44ФП (ФЛ), 206-0580.....	66
боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К, 206-1082	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К, 206-1083	СВПЛ 24-33 ФПК, 206-0594.....	66
средние СТ 21-00, СТ 21-00К, 206-1084	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
средние СТ 24-00, СТ 24-00К, 206-1085	СВПЛ 27-33 ФПК, 206-0595.....	66
Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, 201-0841	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
Стойки под двойное остекление (стеклопакет)	СВПЛ 30-33 ФПК, 206-0596.....	66
наружного ряда,	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП), 206-0557	СВПЛ 33-33 ФПК, 206-0597.....	66
средние СВПЛ 24-22, 206-0558	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
средние СВПЛ 27-22, 206-0559	СРПН 33-44 ФПК, 206-0598.....	66
средние СВПЛ 30-22, 206-0560	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
средние СВПЛ 24-33, 206-0561	СРПН 36-44 ФПК, 206-0599.....	66
средние СВПЛ 27-33, 206-0562	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
средние СВПЛ 30-33, 206-0563	СРПТ 33-33 ФПК, 206-0600.....	66
средние СВПЛ 33-33, 206-0564	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
средние СРПН 33-44, 206-0565	СРПБ 27-33 ФПК, 206-0601.....	66
средние СРПН 36-44, 206-0566	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л), 206-0567	СРПЦ 33-44 ФПК, 206-0602.....	66
средние СРПБ 27-33, 206-0568	с отверстиями крепления фрамужного прибора	
средние СРПЦ 33-44, 206-0569	СРПЦ 36-44 ФПК, 206-0603.....	66
средние СРПЦ 36-44, 206-0570	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда,	
боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20, 206-0581	средние СВОЕ 24-22, 206-0509.....	65
боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20, 206-0582	средние СВОЕ 27-22, 206-0510.....	65
боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20, 206-0583	средние СВОЕ 30-22, 206-0511.....	65
боковые СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30, 206-0584	средние СВОЕ 24-33, 206-0512.....	65
боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30, 206-0585	средние СВОЕ27-33, 206-0513.....	65
боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30, 206-0586	средние СВОЕ30-33, 206-0514.....	65
боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30, 206-0587	средние СВОЕ 33-33, 206-0515.....	65
	средние СРОД 27-44, 206-0516.....	65
	средние СРОД 30-44, 206-0517.....	65
	средние СРОГ 33-44, 206-0518.....	65
	средние СРОГ 36-44, 206-0519.....	65
	боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20, 206-0528.....	65
	боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20, 206-0529.....	65
	боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20, 206-0530.....	65
	боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30, 206-0531.....	65
	боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30, 206-0532.....	65
	боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30, 206-0533.....	65
	боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30, 206-0534.....	65
	боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40, 206-0535.....	65
	боковые СРОД 30-04, СРОД 30-40, 206-0536.....	65
	боковые СРОД 33-04, СРОД 33-40, 206-0537.....	65
	боковые СРОД 36-04, СРОД 36-40, 206-0538.....	65

Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда,
средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями
крепления фрамужного прибора

СВОЕ 24-33ФП (ФЛ), 206-0520	65
СВОЕ 27-33ФП (ФЛ), 206-0521	65
СВОЕ 30-33ФП (ФЛ), 206-0522	65
СВОЕ 33-33ФП (ФЛ), 206-0523	65
СРОД 27-44ФП (ФЛ), 206-0524	65
СРОД 30-44ФП (ФЛ), 206-0525	65
СРОГ 33-44ФП (ФЛ), 206-0526	65
СРОГ 36-44ФП (ФЛ), 206-0527	65
СВОЛ 24-33 ФПК, 206-0539	65
СВОЛ 27-33 ФПК, 206-0540	65
СВОЛ 30-33 ФПК, 206-0541	65
СВОЛ 33-33 ФПК, 206-0542	65
СРОН 33-44 ФПК, 206-0543	65
СРОН 36-44 ФПК, 206-0544	65
СРОТ 33-33 ФПК, 206-0545	65
СРОБ 27-33 ФПК, 206-0546	65
СРОЦ 33-44 ФПК, 206-0547	65
СРОЦ 36-44 ФПК, 206-0548	65
СВОЕ 24-33 ФПК, 206-0549	65
СВОЕ 27-33 ФПК, 206-0550	65
СВОЕ 30-33 ФПК, 206-0551	65
СВОЕ 33-33 ФПК, 206-0552	65
СРОД 27-44 ФПК, 206-0553	65
СРОД 30-44 ФПК, 206-0554	65
СРОГ 33-44 ФПК, 206-0555	65
СРОГ 36-44 ФПК, 206-0556	65

Стойки под одинарное остекление наружного ряда

средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ, 206-0472	64
средние СВОЛ 24-22, 206-0473	64
средние СВОЛ 27-22, 206-0474	64
средние СВОЛ 30-22, 206-0475	64
средние СВОЛ 24-33, 206-0476	64
средние СВОЛ 27-33, 206-0477	64
средние СВОЛ 30-33, 206-0478	64
средние СВОЛ 33-33, 206-0479	64
средние СРОН 33-44, 206-0480	64
средние СРОН 36-44, 206-0481	64
средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л), 206-0482	64
средние СРОБ 27-33, 206-0483	64
средние СРОЦ 33-44, 206-0484	64
средние СРОЦ 36-44, 206-0485	64
средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ), 206-0486	64
средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ), 206-0487	64
средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ), 206-0488	64
средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ), 206-0489	64
средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ), 206-0490	64
средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ), 206-0491	64
средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ), 206-0492	64
средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ), 206-0493	64
средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ), 206-0494	64

средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ), 206-0495	64
боковые СВОЛ 24-02, СВОЛ 24-20, 206-0496	64
боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20, 206-0497	64
боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20, 206-0498	64
боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30, 206-0499	64
боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30, 206-0500	64
боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30, 206-0501	64
боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30, 206-0502	64
боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40, 206-0503	64
боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40, 206-0504	64
боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30, 206-0505	64
боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30, 206-0506	64
боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40, 206-0507	65
боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40, 206-0508	65

Стойки подкрановые СК1, СК1Н, 201-0013

Стойки фахверка, 201-0620

Стяжки винтовые, 201-8057

Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными
однопольными дверями

с порогом ТАД 27-20П, 206-0978	73
с порогом ТАД 30-20П, 206-0979	73
с порогом ТАД 33-20П, 206-0980	73
с порогом ТАД 36-20П, 206-0981	73
без порога ТАД 27-20В, 206-0982	73
без порога ТАД 30-20В, 206-0983	73
без порога ТАД 33-20В, 206-0984	73
без порога ТАД 36-20В, 206-0985	73
со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ, 206-0986	73
со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ, 206-0987	73
со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ, 206-0988	73
со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ, 206-0989	73
со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ, 206-0990	73
со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ, 206-0991	73
со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ, 206-0992	73
со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ, 206-0993	73
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП, 206-0994	73
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП, 206-0995	73
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП, 206-0996	73
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП, 206-0997	73
с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ, 206-0998	73
с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ, 206-0999	73
с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ, 206-1000	73
с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ, 206-1001	73

**Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной
двупольной дверью**

с порогом ТАН 27-15П, 206-1002.....	73
с порогом ТАН 30-15П, 206-1003.....	73
с порогом ТАН 33-15П, 206-1004.....	73
с порогом ТАН 36-15П, 206-1005.....	73
без порога ТАН 27-15В, 206-1006.....	73
без порога ТАН 30-15В, 206-1007.....	73
без порога ТАН 33-15В, 206-1008.....	73
без порога ТАН 36-15В, 206-1009.....	73
со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ, 206-1010.....	73
со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ, 206-1011.....	73
со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ, 206-1012.....	73
со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ, 206-1013.....	73
со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ, 206-1014.....	73
со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ, 206-1015.....	73
со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ, 206-1016.....	73
со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ, 206-1017.....	73
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП, 206-1018.....	73
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП, 206-1019.....	73
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП, 206-1020.....	73
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП, 206-1021.....	73
с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27-15ЧВ, 206-1022.....	73
с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30-15ЧВ, 206-1023.....	73
с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 33-15ЧВ, 206-1024.....	73
с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 36-15ЧВ, 206-1025.....	73

**Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной
однопольной дверью**

с порогом ТАО 27-10П, 206-0954.....	72
с порогом ТАО 30-10П, 206-0955.....	72
с порогом ТАО 33-10П, 206-0956.....	72
с порогом ТАО 36-10П, 206-0957.....	72
без порога ТАО 27-10В, 206-0958.....	72
без порога ТАО 30-10В, 206-0959.....	72
без порога ТАО 33-10В, 206-0960.....	72
без порога ТАО 36-10В, 206-0961.....	72
со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ, 206-0962.....	72
со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ, 206-0963.....	72
со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ, 206-0964.....	72
со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ, 206-0965.....	72
со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ, 206-0966.....	72

со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ, 206-0967.....	73
со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ, 206-0968.....	73
со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ, 206-0969.....	73
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП, 206-0970.....	73
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП, 206-0971.....	73
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП, 206-0972.....	73
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП, 206-0973.....	73
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ, 206-0974.....	73
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ, 206-0975.....	73
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ, 206-0976.....	73
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ, 206-0977.....	73

Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями

ТАД 27-20К, 206-1048.....	74
ТАД 30-20К, 206-1049.....	74
ТАД 33-20К, 206-1050.....	74
ТАД 36-20К, 206-1051.....	74
со средним импостом ТАД 27-20КИ, 206-1052..	74
со средним импостом ТАД 30-20КИ, 206-1053..	74
со средним импостом ТАД 33-20КИ, 206-1054..	74
со средним импостом ТАД 36-20К, 206-1055.....	74

Тамбурные рамы с одной качающейся дверью

ТАО 27-10К, 206-1040.....	74
ТАО 30-10К, 206-1041.....	74
ТАО 33-10К, 206-1042.....	74
ТАО 36-10К, 206-1043.....	74
ТАО 27-10КИ, 206-1044.....	74
со средним импостом ТАО 30-10КИ, 206-1045..	74
со средним импостом ТАО 33-10К, 206-1046.....	74
со средним импостом ТАО 36-10К, 206-1047.....	74

Т-профили

основные 24х38 мм CLIX, 201-8162.....	29
основные 24х38 мм белые, 201-8163.....	29
поперечные 24х32 мм CLIX, 201-8164.....	29
поперечные 24х32 мм белые, 201-8165.....	29
продольные 24х32 мм CLIX, 201-8166.....	29
продольные 24х32 мм белые, 201-8167.....	29

Траверса, конструкция состоит

из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255, 202- 0021.....	32
из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255, 202- 0022.....	32

Траверсы стальные, 201-8113.....

Тросостойки стальные, 201-8114.....

Трубопроводы напорные толстостенные

габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0023.....	32
негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0024.....	32

Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0025	32	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой, 205-0001	54
Тяга анкерная, марка стали С 255, 202-0026	31	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей, 205-0009	54
Тяга подвеса		Холодильные плиты	
350, 201-0818	29	низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом, 205-0004	54
500, 201-0819	29	низа печи из серого чугуна, 205-0006	54
850, 201-0820	29	шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом, 205-0005	54
1000, 201-0821	29	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения, 205-0007	54
Тяжи и анкеры, 201-1001	27	Хомуты стальные, 201-0856	24
Уголок алюминиевый 25х25, 201-8176	29	Цоколь	
Уголок арочный ТИГИ, 201-8177	29	Ц, размеры 48-54х80 мм, 203-0480	50
Уголок декоративный (пристенный), 206-1338	79	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60х22 мм, 203-0481	50
Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для		Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80х22 мм, 203-0482	50
ПС 50х50 UA 50/40/2,0, 201-8173	29	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60х51 мм, 203-0483	50
ПС 75х50 UA 75/40/2,0, 201-8174	29	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80х51 мм, 203-0484	50
ПС 100х50 UA 100/40/2,0, 201-8175	29	из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60х19 мм, 203-0485	50
Уголок маячковый, 201-1138	29	из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80х19 мм, 203-0486	50
Упоры тупиков, 201-0630	20	Части и закладные	
Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полизэстер», 201-1300	28	рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255, 202-0036	32
Фермы-подкосы, 203-0536	51	разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255, 202-0033	32
Фланцы		пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255, 202-0034	32
Ф1, Ф2, 201-0248	13	Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255, 202-0030	32
Ф3, 201-0249	13	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255, 202-0027	32
Фонари зенитные		скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255, 202-0035	32
Ф32.9.5.9-Г2С, 201-0230	12	скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255, 202-0028	32
Ф32.9.3.9-Г2С, 201-0231	12	скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255, 202-0029	32
Ф32.7.2.7-Г2С, 201-0232	12	колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255, 202-0031	32
глухие, площадь светового проема до 2,25 м ² , 201-0579	19	Части и закладные плоского колесного затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255, 202-0032	32
глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ² , 201-0580	19	аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255, 202-0037	32
глухие, площадь светового проема свыше 9 м ² , 201-0581	19		
открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м ² , 201-0582	19		
открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ² , 201-0583	19		
открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м ² , 201-0584	19		
Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда			
ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К, 206-0900	71		
ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К, 206-0901	71		
Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К, 206-0896	71		
наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К, 206-0897	71		
внутреннего ряда ФОЕ 06-15К, 206-0898	71		
внутреннего ряда ФОЕ 06-20К, 206-0899	71		
Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки, 205-0002	54		
Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом, 205-0012	54		
Футеровочные плиты газопровода из стали, 205-0011	54		

Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной до 100 м, 201-0899	27
свыше 100, 201-0901	27
Шарниры, 201-8055	27
Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм	
пропитанные маслянистыми антисептиками, 203-0396	47
не пропитанные, 203-0397	47
Шпонки вкладные торцевые, 203-0590	51
Штанга	
Ш-1, размер 800 мм, 203-0490	50
Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм, 203-0491	50
Ш, диаметр 22 мм, 203-0492	50
Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,5 кг, 203-0493	50
0,3 кг, 203-0494	50
Штапик (раскладка) размером 10х16 мм, 203-0259	42
10х19 мм, 203-0526	42
Штапик (раскладка), размер 19х19 мм, 203-0499	50
Штапики для	
одинарного остекления ШО-06, 206-0934	72
одинарного остекления ШО-12, 206-0935	72
одинарного остекления ШО-17, 206-0936	72
одинарного остекления ШО-20, 206-0937	72
одинарного остекления ШО-23, 206-0938	72
одинарного остекления ШО-26, 206-0939	72
одинарного остекления ШО-29, 206-0940	72
двойного остекления ШП-06, 206-0941	72
двойного остекления ШП-12, 206-0942	72
двойного остекления ШП-17, 206-0943	72
двойного остекления ШП-20, 206-0944	72
двойного остекления ШП-23, 206-0945	72
двойного остекления ШП-26, 206-0946	72
двойного остекления ШП-29, 206-0947	72
Штыри токопроводящие, 201-0830	21
Щит тамбура ограждающий	
ОЩТ-1, 206-1282	78
ОЩТ-2, 206-1283	78
ОЩТ-3, 206-1284	78
ОЩТ-4, 206-1285	78
ОЩТ-5, 206-1286	78
ОЩТ-6, 206-1287	78
Щиты	
забора глухие, 203-0575	51
забора решетчатые, 203-0576	51
из досок толщиной 25 мм, 203-0511	51
из досок толщиной 40 мм, 203-0512	51
из досок толщиной 50 мм, 203-0513	51
настила, 203-0514	51
Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1, 203-0517	48
Щиты доборные из ДСП марки Ц площадью 0,29-0,77 м ² , 203-0497	50
0,06-0,13 м ² , 203-0498	50
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, 203-0581	48
73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм, 203-0435	48
73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм, 203-0436	48
Щиты паркетные, 203-0592	45
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из	
древесины дуба, ясеня, ильма, клена, 203-0593 ..	45
древесины бука, вяза, 203-0594	45
древесины березы, 203-0595	45
Экраны защитные, щиты азрационных устройств, 201-0589	19
Экраны ограждений	
2УЭГ-81, 2УЭГ-81С, 206-1213	77
2УЭГ-84, 2УЭГ-84С, 206-1214	77
2УЭГ-91, 2УЭГ-91С, 206-1215	77
2УЭГ-169, 2УЭГ-169С, 206-1216	77
2УЭГ-170, 2УЭГ-170С, 206-1217	77
2УЭГ-171, 2УЭГ-171С, 206-1218	77
2УЭА-15, 206-1219	77
2УЭА-16, 206-1220	77
2УЭА-17, 206-1221	77
2УЭА-18, 206-1222	78
2УЭА-19, 206-1223	78
2УЭА-20, 206-1224	78
2УЭА-21, 206-1225	78
2УЭА-22, 206-1226	78
2УЭА-23, 206-1227	78
2УЭА-181, 206-1228	78
УЭ-405, УА-41, 206-1229	78
УЭ-42П, УА-42Л, 206-1230	78
УА-43, 206-1231	78
УА-44, 206-1232	78
УА-45, 206-1233	78
УА-46, 206-1234	78
УА-47, 206-1235	78
УА-48, 206-1236	78
Электрофильтры	
корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств, 201-0735	18
Элемент лицевой (на 100 м ² подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм), 206-1212	77
Элемент стыковой Э-01, 206-0948	72
Элемент стыковой Э-02, 206-0949	72
Элементы блокировки для окон под двойное остекление	
в спаренном переплете ЭС-12, 206-0292	60
в спаренном переплете ЭС-18, 206-0293	60
в спаренном переплете ЭС-21, 206-0294	60
в раздельном переплете ЭР-12, 206-0295	60
в раздельном переплете ЭР-18, 206-0296	60
в раздельном переплете ЭР-21, 206-0297	60
Элементы из профильной стали, 204-0031	53
Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной), 201-0383 ..	14
Элементы металлические, 201-8060	19
Элементы понтонов и плавающих крыш, 201-0724 ..	17
Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-1, 206-1292	78

ПС-2, 206-1293	78
Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали оцинкованные, 201-0297	10
Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали, 201-0296	10
Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол, 201-0722	17
Элементы щитов кровли из листового профильного проката, 201-0723	17
Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255, 202-0038	32
Эстакада монорельсовая, марка стали С 255, 202-0039	32

Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта, 201-0666	25
Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов пролетные строения, опоры, седла, кронштейны, 201-0664	25
Эстакады открытые под мостовые краны колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам, 201-0665	25
Эстакады пешеходные пролетные строения, опоры, 201-0667	25

СОДЕРЖАНИЕ:

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....	4
Раздел 2.01. Строительные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов.....	5
Подраздел: Конструкции легкие металлические.....	7
Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК».....	7
Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК».....	7
Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК».....	8
Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО».....	8
Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА».....	9
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий.....	9
Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие.....	9
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных.....	10
Группа: Окна с переплетами из гнутосварных стальных профилей.....	12
Группа: Окна с переплетами из гнутозамкнутых стальных профилей.....	13
Группа: Элементы перегородок каркасных.....	13
Группа: Заполнения проемов.....	14
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные.....	14
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий.....	14
Группа: Ригели ветровые.....	14
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости.....	14
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для районов с температурой выше -40 С.....	14
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для районов с температурой от -65 С до -40 С.....	16
Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры).....	17
Группа: Элементы негабаритных емкостей.....	17
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения.....	18
Группа: Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями).....	18
Группа: Здания пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м бескрановые или с подвижным транспортом; или с мостовыми кранами грузоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями).....	18
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).....	18
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи.....	19
Группа: Прочие конструкции.....	19
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).....	19
Группа: Фонари зенитные.....	19
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии.....	19
Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами.....	20
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).....	20
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения.....	20
Подраздел: Конструкции разных сооружений.....	21
Группа: Газопроводов (газоходы, воздуховоды, стволы дымовых и вытяжных труб).....	21
Группа: Градирен.....	21

Группа: Каркасы промышленных печей	21
Группа: Объекты сельского хозяйства	21
Группа: Опоры башенного типа различного назначения	22
Группа: Линии электропередачи	22
Группа: Узлы коксохимических заводов	23
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов	23
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали	23
Группа: Элементы ограждений	24
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения	25
Группа: Галереи	25
Группа: Эстакады	25
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства	25
Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.	25
Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м	25
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц	25
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)	25
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения	26
Группа: Конструктивные элементы мостов	26
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции	27
Подраздел: Элементы облицовки	28
Группа: Фасадные элементы	28
Группа: Профили	28
Группа: Крепежные элементы	29
Группа: Соединительные элементы	29
Группа: Ревизии	29
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений	31
Группа: Облицовки	31
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений	31
Группа: Пути	31
Группа: Траверса	32
Группа: Трубопроводы	32
Группа: Части и закладные	32
Группа: Эстакада	32
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия	33
Подраздел: Блоки оконные	34
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	34
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий	35
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий	35
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий	36
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий	36
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий	37
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов	38
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов	38
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий	38
Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий	39
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий	39
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	39
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий	40
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий	40
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий	40
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	40
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий	41
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна	41
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами	41
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	42

Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	42
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков	42
Группа: Створки оконные для жилых зданий	42
Группа: Прочие элементы оконных блоков	42
Группа: Створки оконные для общественных зданий	42
Группа: Створки оконные для производственных зданий	42
Группа: Переплеты оконные	43
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков	43
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)	43
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных	43
Группа: Полотна для блоков дверных служебных	44
Группа: Полотна люков и лазов	44
Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	44
Группа: Полотна для дверных блоков разных	44
Подраздел: Коробки оконные и дверные	44
Группа: Коробки оконные	44
Группа: Коробки дверные и люков деревянные	45
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных	45
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства	45
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные	45
Группа: Доски паркетные	45
Группа: Паркет	45
Группа: Щиты паркетные	45
Группа: Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины	45
Группа: Плинтусы из древесины	45
Группа: Наличники из древесины	46
Группа: Поручни из древесины	46
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины	46
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой	46
Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм	47
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов	47
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	47
Группа: Ворота утепленные	47
Группа: Ворота неутепленные	47
Группа: Элементы ворот и калиток	47
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий	48
Группа: Прямолинейные клееные конструкции	48
Группа: Гнутоклееные конструкции	48
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях	48
Группа: Антисептированные балки из цельной древесины	48
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50	48
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов	48
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий	49
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)	49
Группа: Стенки шкафов и антреселей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород	49
Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей	50
Подраздел: Разные изделия и конструкции	51
Группа: Изделия	51
Группа: Конструкции	51
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций	52
Группа: Арматурная сталь	52
Группа: Горячекатаная арматурная сталь	52
Группа: Детали закладные и накладные	52
Группа: Каркасы, сетки, пакеты	53

Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток	53
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров	53
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали	53
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб	54
Группа: Футеровочные плиты	54
Группа: Плиты охлаждения	54
Группа: Прочие элементы	54
Раздел 2.06. Аллюминиевые конструкции	55
Подраздел: Окна и двери балконные из аллюминиевых сплавов для общественных зданий	55
Группа: Окна	55
Группа: Двери балконные	56
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания	57
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания	57
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания	58
Группа: Аллюминиевая часть деревянно-аллюминиевых окон	58
Группа: Аллюминиевая часть деревянно-аллюминиевых балконных дверей	60
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон	60
Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей	61
Группа: Нашельники для окон	61
Подраздел: Двери из аллюминиевых сплавов для общественных зданий	62
Группа: Двери	62
Группа: Двери качающиеся	63
Группа: Комплекты нашельников и деталей для крепления дверей	64
Подраздел: Витражи, витрины	64
Группа: Стойки под одинарное остекление	64
Группа: Стойки под двойное остекление	65
Группа: Ригели	66
Группа: Фрамуги	71
Группа: Рамы	71
Группа: Нашельники	71
Группа: Прочие элементы	72
Подраздел: Тамбуры	72
Группа: Тамбурные рамы	72
Группа: Створки тамбурные (в сборе)	74
Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров	74
Группа: Стойки, ригели	75
Подраздел: Панели	75
Группа: Панели	75
Группа: Полотно ворот	75
Группа: Вставки	76
Подраздел: Перегородки	76
Группа: Каркасы	76
Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок	76
Подраздел: Потолки подвесные	77
Группа: Комплекты элементов потолков	77
Группа: Прочие элементы подвесных потолков	77
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц	77
Группа: Экраны ограждений	77
Группа: Поручни	78
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные	78
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные	78
Группа: Нашельник для стыков панелей	79
Подраздел: Конструкции и изделия прочие	79
Группа: Мачты для радиорелейной связи	79
Группа: Изделия	79
Группа: Профили прессованные	79
Группа: Профили холодногнутые	80
Алфавитный указатель	81

