

Система нормативных документов в строительстве
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Белгородская область

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ
СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН**
на материалы, изделия и конструкции,
применяемые в Белгородской области

Часть II

«Строительные конструкции и изделия»

Издание официальное

Администрация Белгородской области
г. Белгород 2003 год

ПРЕДИСЛОВИЕ

Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области, часть II «Строительные конструкции и изделия», Администрация Белгородской области, г. Белгород, 2003г., – 107 с.

Предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ при составлении сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений, а также для разработки территориальных единичных расценок. Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области разработан в уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года.

1. **РАЗРАБОТАН** Департаментом строительства и транспорта правительства администрации Белгородской области (начальник департамента Сухарев А. А.) с участием отдела ценообразования в строительстве управления правового регулирования в строительстве.
2. **ВНЕСЕН** Департаментом строительства и транспорта правительства администрации области.
3. **РАССМОТРЕН** Рабочей группой по разработке новой сметно-нормативной базы ценообразования в строительстве на территории Белгородской области – протокол № 5 от 30.01.2003г.
4. **ПРИНЯТ И ВВЕДЕН в действие** с 1 августа 2003 года постановлением администрации Белгородской области от 21.06.2003г. № 17.
5. **ЗАРЕГИСТРИРОВАН** Госстроем России, письмо от 31.03.2003г. № НЗ-1894/10
6. **Взамен СНиП IV-4-82, СНиП 4.04-91**

Ответственный исполнитель: В. Е. Кельин

Технический редактор: В. В. Стромиллов

Компьютерная верстка: Т. В. Мишунина, А. Я. Капшук

© Администрация Белгородской области, 2003 г.

Настоящий Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области, часть II «Строительные конструкции и изделия» не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения администрации Белгородской области.

По вопросам приобретения сметных нормативов обращаться в Департамент строительства и транспорта правительства администрации Белгородской области.

308005, г. Белгород, пл. Революции, 4

тел. (0722) 32-17-48, 27-63-20, 27-21-74

Система нормативных документов в строительстве
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Белгородская область

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ
СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
на материалы, изделия и конструкции,
применяемые в Белгородской области

Часть II

«Строительные конструкции и изделия»

Издание официальное

Администрация Белгородской области

г. Белгород 2003 год

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Белгородская область
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
на материалы, изделия и конструкции, применяемые
в Белгородской области
Часть II «Строительные конструкции и изделия»

Дата введения _____

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ при составлении сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений, а также для разработки территориальных единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

2. Настоящий сборник разработан в соответствии с «Методическими указаниями по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия, конструкции и сборников цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений» (МДС 81-2.99), утвержденными постановлением Госстроя России от 17.12.99г. № 80.

3. Цены на материалы, изделия и конструкции приведены в сборнике в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года и не учитывают налог на добавленную стоимость и налог с продаж.

4. Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области состоит из следующих частей:

Часть I «Материалы для общестроительных работ»;

Часть II «Строительные конструкции и изделия»;

Часть III «Материалы и изделия для санитарно-технических работ»;

Часть IV «Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы»;

Часть V «Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ».

5. В сметных ценах на материалы, изделия и конструкции учтены:

отпускные цены (с учетом тары, упаковки и реквизита);

наценки (надбавки) снабженческо-сбытовых организаций;

стоимость транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ (как правило, стоимость погрузочных работ учитывается непосредственно отпускной ценой, а стоимость разгрузочных работ - в составе территориальных единичных расценок на строительно-монтажные и ремонтно-строительные работы);
заготовительно-складские расходы.

6. Отпускные цены на местные материалы, изделия и конструкции определены на основании средневзвешенных цен поставщиков материальных ресурсов. Отпускные цены на привозные материалы, изделия и конструкции усреднены с учетом доли их поставки, исходя из введенных предельных расстояний поставок и сложившихся транспортных схем.

7. Сметные цены по всем позициям настоящего сборника (кроме труб для магистральных трубопроводов и сборных коллекторов нефтяных и газовых промыслов) учитывают все расходы, связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций до приобъектного склада строительства (отпускные цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы). По магистральным трубопроводам и сборным коллекторам нефтяных и газовых промыслов сметные цены учитывают все расходы, связанные с их доставкой до площадки трубосварочной базы.

8. Транспортные расходы, учтенные в сметных ценах на материалы, изделия и конструкции, включают в себя затраты по доставке строительных материалов от поставщиков до приобъектного склада строительной площадки. Стоимость доставки строительных материалов от приобъектного склада строительной площадки до рабочей зоны учитывается в составе территориальных единичных расценок на строительно-монтажные и ремонтно-строительные работы.

9. Транспортные схемы на местные материалы не учитывают использование перевалочных баз и складов, за исключением смешанных перевозок, при которых использование прирельсовых складов обусловлено технологией перевозки и хранения грузов. В случае, когда по местным условиям, в виде

исключения, доставка материалов производится с использованием промежуточных баз (складов), дополнительные транспортные и прочие затраты, обоснованные проектом организации строительства (ПОС) или другими обосновывающими документами, должны учитываться в виде поправок непосредственно в сметной документации.

10. Сметные цены на материалы (кроме стальных конструкций) являются обязательными для строек, расположенных в радиусе до 30 км от ж.д. станций назначения МПС, открытых для грузовых операций, или от ведомственных веток (собственных или арендуемых, включая ветки строительных баз), баз (складов) снабженческих организаций, а сметные цены на стальные конструкции - для строек, расположенных в радиусе до 10 км.

11. Транспортные расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.

12. Заготовительно-складские расходы приняты в процентах от стоимости материалов (с учётом транспортных расходов), в том числе:

по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) – 2%;
по металлическим строительным конструкциям – 0,75%.

13. Номенклатура строительных материалов, изделий и конструкций принята в соответствии со сборниками номенклатуры материалов для строительства, разработанными Межрегиональным центром по ценообразованию в строительстве и промышленности строительных материалов Госстроя России, введенных в действие письмом Госстроя России от 29.12.2000 г. №ЛБ-6064/10.

14. Каждой позиции сборника присвоен отраслевой код. Первая цифра кода обозначает номер части сборника, две последующие цифры – номер раздела, последние четыре цифры соответствуют порядковому номеру ресурса в номенклатуре.

15. При отсутствии для конкретных типов, марок и других характеристик материалов, изделий и конструкций, применяемых в Белгородской области, соответствующих им отраслевых кодов в сборниках номенклатуры этим материалам присвоены региональные расширенные коды в соответствии с письмом Госстроя России от 06.05.2002г. № НЗ-2313/10 «О кодировании строительных материалов, изделий и конструкций».

16. 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 года.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области, Часть II «Строительные конструкции и изделия», состоит из следующих разделов:

Раздел 1. Строительные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов

Раздел 2. Строительные конструкции гидротехнических сооружений

Раздел 3. Деревянные конструкции и изделия

Раздел 4. Арматура товарная для монолитных железобетонных конструкций

Раздел 5. Литые конструкции промышленных печей и труб

Раздел 6. Алюминиевые конструкции

РАЗДЕЛ 1. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И МОСТОВ

1.1. Сметные цены установлены на конструкции строительные стальные и конструкции легкие металлические.

1.2. Сметные цены (поз. 1-544) на легкие металлические конструкции и конструкции строительные стальные определены на основе отпускных цен предприятий - изготовителей и соответствуют требованиям ГОСТов, ТУ и типовых проектов.

1.3. Сметные цены (поз. 545-777) 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 околошовной 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 20т.

1.4. При определении сметной стоимости в соответствии с требованиями индивидуального проектирования (чертежей КМ) к сметным ценам (поз. 545-777) 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 (1.3);
- изготовление конструкций, эксплуатируемых при температуре ниже -40°C , 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;

1.5. Сметные цены (поз. 99-116) на конструкции покрытия типа «Молодечно» стоимость метизов не учитывают.

1.6. Сметные цены (поз. 158-225) 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.

1.7. Сметные цены (поз. 298-374) на окна для заполнения световых проемов производственных зданий, промышленных предприятий учитывают резиновые уплотнители без механизмов открывания.

1.8. Сметные цены (поз. 258-281, 294-295) на панели металлические с утеплителем из пенополиуретана не учитывают стоимость защитно-декоративного покрытия, нащельников и доборных элементов.

1.9. Сметные цены (поз. 282-293) на панели стеновые трехслойные с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит не учитывают стоимость метизов.

1.10. 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 50мм.

1.11. 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 $K=1,0075$.

1.12. Расходы, связанные с оборудованием транспортных средств и креплением грузов (провода, 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.

1.13. 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.

1.14. 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;

№ п/п	Наименование операций	Коэффициенты (К) к средней сметной цене объекта
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
2	За изготовление конструкций при массе сборочной единицы свыше 20 т	0,10
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(к) сметной цене	
			do-dб > 3 мм	1 мм < do – dб < 3 мм
1	за изготовление конструкций с монтажными соединениями на болтах	а) до 0,5	—	0,05
		б) свыше 0,5 до 1	0,03	0,08
		в) свыше 1 до 1,5	0,05	0,10
		г) свыше 1,5 до 2	0,07	0,12
2	за изготовление конструкций с повышенной точностью	д) свыше 2	0,1	0,15
		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;

Таблица 3

Доплата за подготовку поверхностей трения в сдвигустойчивых соединениях на высокопрочных болтах

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

РАЗДЕЛ 2. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

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

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

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

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

2.5. Сметными ценами учтены затраты на:

- общую сборку;
- контроль сварных соединений;
- разработку индивидуальной технологии;
- крепление изделий на подвижном составе.

2.6. 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 – 40о С. В этих случаях применяется К=1,053.

2.7. 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 г/см³. 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.

РАЗДЕЛ 3. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

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

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

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

3.4. 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.

3.5. 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.

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

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

3.8. 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.

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

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

3.11. 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. Блоки оконные и балконные	1,3	2,3
2. Детали профильные из древесины для строительства (погонажные) кроме поручней	1,14	3
3. Поручни	-	3,2
4. Доски и бруски для покрытия полов	1,3	-

3.12. Сметные цены на деревянные конструкции и изделия не учитывают стоимость и затраты по установке:

- стекло;
- подоконных досок в оконных блоках и наличников в дверных блоках;
- монтажных досок в оконных блоках промышленных зданий;

-металлических изделий деревянных клееных конструкций.

3.13. 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%.

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

3.15. 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%.

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

3.17. 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.

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

РАЗДЕЛ 4. АРМАТУРА ТОВАРНАЯ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

4.1. Сметные цены (поз. 1 – 18) на горячекатаную арматуру стали класса А1 и А2 учитывают сталь марок кипящей КП и полуспокойной ПС.

4.2. Сметные цены (поз. 19 – 27) на горячекатаную арматуру стали класса А3 составлены без указания марок стали.

4.3. Сметные цены на готовые арматурные каркасы и сетки (сваренные и вязанные) определяются по ценам заготовок (поз. 1- 31) с учетом надбавок за сборку и связку (вязку) плоских и пространственных каркасов и сеток (поз. 32- 57).

4.4. 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.

РАЗДЕЛ 5. ЛИТЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЕЧЕЙ И ТРУБ.

5.1. 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.

5.2. 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.

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

5.4. 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).

РАЗДЕЛ 6. АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

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

6.2. 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.

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

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

6.5. При поставке нащельников для крепления окон и балконных дверей (поз. 100-169) с внутренней стороны зданий они расцениваются со скидкой 54%.

6.6. Сметные цены на алюминиевую часть деревянно-алюминиевых окон и балконных дверей (поз. 170-382) установлены с учетом поставки рамных элементов в сборке. При поставке этих элементов без сборки, т.е. комплектом линейных элементов, устанавливается скидка в размере 8%.

6.7. При поставке нащельников с одной стороны дверей к сметным ценам поз. 434-439 применяется скидка в размере 50%.

6.8. Сметные цены на конструкции витрин и витражей установлены на комплектную поставку их отдельными элементами (поз. 472-895, 910-953) и рамами в сборе (поз. 896-909) в соответствии со спецификацией к заказу.

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
Раздел I. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И МОСТОВ						
Конструкции легкие металлические						
Каркасы производственных зданий						
<i>Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»</i>						
Рамы:						
бескрановые рядовые:						
2010001	0	31	РР24-7-277	шт.	31584,00	32702,68
2010002	0	31	РР18-7-305	шт.	20664,00	21381,28
крановые рядовые:						
2010003	0	31	РК24-8-268	шт.	34944,00	36181,03
2010004	0	31	РК18-8-279	шт.	24024,00	24841,21
бескрановые связевые:						
2010005	0	31	РС24-7-277	шт.	31752,00	32874,98
2010006	0	31	РС18-7-305	шт.	20832,00	21559,24
крановые связевые:						
2010007	0	31	РКС24-8-268	шт.	35112,00	36361,17
2010008	0	31	РКС18-8-279	шт.	24192,00	25021,82
Колонны:						
2010009	0	31	КУ1; КУ1Н	шт.	2284,80	2393,51
2010010	0	31	КУ2; КУ2Н	шт.	2956,80	3100,31
2010011	0	31	С1	шт.	1483,44	1553,63
2010012	0	31	С2	шт.	1948,80	2041,55
Стойки подкрановые:						
2010013	0	31	СК1; СК1Н	шт.	1315,44	1372,29
Связи вертикальные:						
2010014	0	31	СВ1-7-1	шт.	1747,20	1894,01
2010015	0	31	СВ1-7-2	шт.	2503,20	2740,01
2010016	0	31	СВ1-7-3	шт.	4250,40	4695,93
2010017	0	31	СВ1-7-4	шт.	2150,40	2338,18
2010018	0	31	СВ2-8-1	шт.	1848,00	2004,21
2010019	0	31	СВ2-8-2	шт.	2486,40	2721,81
2010020	0	31	СВ2-8-3	шт.	4065,60	4488,80
2010021	0	31	СВ2-8-4	шт.	2217,60	2410,16
2010022	0	31	СВ3-8-1	шт.	1132,32	1214,07
2010023	0	31	СВ3-8-2	шт.	1501,92	1623,27
2010024	0	31	СВ3-8-3	шт.	2167,20	2369,75
2010025	0	31	СВ3-8-4	шт.	1320,48	1418,46
Балки:						
2010026	0	31	Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт.	885,36	926,45
2010027	0	31	Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	908,88	951,20
2010028	0	31	Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	1011,36	1057,82
2010029	0	31	Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт.	996,24	1039,87
2010030	0	31	Б5-4	шт.	210,00	218,90
2010031	0	31	Б5	шт.	246,96	257,51
Прогоны:						
2010032	0	31	П1; П3; П3Н	шт.	727,44	763,63
2010033	0	31	П2	шт.	843,36	881,90
2010034	0	31	П4; П4Н	шт.	836,64	874,50
<i>Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»</i>						

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Структурные плиты:			
2010035	0	31	СП27-300А	комплект	158592,00	163473,53
2010036	0	31	СП27-350А	комплект	163464,00	168582,59
			Колонны:			
2010037	0	31	КБ-2-7,2	комплект	34272,00	35832,51
2010038	0	31	КБ-3-6,0	комплект	26040,00	27253,40
2010039	0	31	КБ-3-7,2	комплект	30240,00	31614,84
2010040	0	31	КБ-4-3,6	комплект	18480,00	19298,24
2010041	0	31	КБ-4-4,8	комплект	21168,00	22112,19
2010042	0	31	КБ-4-6,0	комплект	24024,00	25096,15
			Стойки фахверка			
			рядовые:			
2010043	0	31	СР-3.6-Т	шт.	1194,48	1237,48
2010044	0	31	СР-4.8-Т	шт.	1352,40	1401,51
2010045	0	31	СР-3.6-П	шт.	1335,60	1389,08
2010046	0	31	СР-4.8-П	шт.	1525,44	1587,46
2010047	0	31	СР-6.0-П	шт.	1713,60	1784,14
2010048	0	31	СР-7.2-П	шт.	2116,80	2205,79
2010049	0	31	СР-3.6-Ш	шт.	1152,48	1196,42
2010050	0	31	СР-4.8-Ш	шт.	1302,00	1352,55
2010051	0	31	СР-6.0-Ш	шт.	1454,88	1512,32
2010052	0	31	СР-7.2-Ш	шт.	1864,80	1939,93
			связевые:			
2010053	0	31	СВ-3.6-Т	шт.	2184,00	2253,44
2010054	0	31	СВ-4.8-Т	шт.	2402,40	2481,21
2010055	0	31	СВ-3.6-П	шт.	2335,20	2415,49
2010056	0	31	СВ-4.8-П	шт.	2553,60	2645,30
2010057	0	31	СВ-6.0-П	шт.	2822,40	2926,00
2010058	0	31	СВ-7.2-П	шт.	3259,20	3384,06
2010059	0	31	СВ-3.6-Ш	шт.	2184,00	2255,37
2010060	0	31	СВ-4.8-Ш	шт.	2385,60	2466,49
2010061	0	31	СВ-6.0-Ш	шт.	2520,00	2609,61
2010062	0	31	СВ-7.2-Ш	шт.	3057,60	3168,96
			стыковые:			
2010063	0	31	СС-3.6-Т	шт.	1881,60	1936,82
2010064	0	31	СС-4.8-Т	шт.	2032,80	2094,41
2010065	0	31	СС-3.6-П	шт.	2032,80	2098,62
2010066	0	31	СС-4.8-П	шт.	2217,60	2291,90
2010067	0	31	СС-6.0-П	шт.	2402,40	2485,54
2010068	0	31	СС-7.2-П	шт.	2788,80	2890,19
2010069	0	31	СС-3.6-Ш	шт.	1848,00	1904,50
2010070	0	31	СС-4.8-Ш	шт.	1999,20	2062,33
2010071	0	31	СС-6.0-Ш	шт.	2133,60	2203,16
2010072	0	31	СС-7.2-Ш	шт.	2536,80	2624,32
			угловые:			
2010073	0	31	СУ-3.6-Т	шт.	703,92	732,00
2010074	0	31	СУ-4.8-Т	шт.	828,24	861,66
2010075	0	31	СУ-6.0-Т	шт.	959,28	998,01
2010076	0	31	СУ-7.2-Т	шт.	1085,28	1129,37
			<i>Комплекты (секция СК) с про- странственной (решетчатой) кон- струкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»</i>			
			Структурные плиты:			
2010077	0	31	СП 30-300А	комплект	192528,00	198281,49
2010078	0	31	СП 30-350А	комплект	198912,00	204957,55
			Колонны:			

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010079	0	31	К-3-7.2	комплект	23352,00	24436,68
2010080	0	31	К-4-4.8	комплект	17472,00	18202,15
2010081	0	31	К-4-6.0	комплект	19656,00	20507,02
			Опоры:			
2010082	0	31	П-2	шт.	94,08	95,69
2010083	0	31	П-3	шт.	94,08	95,69
2010084	0	31	П-4	шт.	95,76	97,63
2010085	0	31	П-8	шт.	92,40	93,87
2010086	0	31	П-12	шт.	92,40	93,87
2010087	0	31	П-13	шт.	94,08	95,69
2010088	0	31	П-14	шт.	94,08	95,69
2010089	0	31	П-15	шт.	95,76	97,63
2010090	0	31	П-30	шт.	104,16	106,25
			Прогоны:			
2010091	0	31	П-7	шт.	236,88	245,50
2010092	0	31	П-9	шт.	455,28	469,41
2010093	0	31	П-11	шт.	349,44	363,03
2010094	0	31	П-17	шт.	159,60	165,13
2010095	0	31	П-20	шт.	255,36	264,57
2010096	0	31	П-25	шт.	265,44	275,13
2010097	0	31	П-27	шт.	653,52	682,80
2010098	0	31	П-28	шт.	349,44	363,03
			<i>Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»</i>			
			Фермы			
			подстропильные:			
2010099	0	31	ПФ 12-30	шт.	8232,00	8599,22
2010100	0	31	ПФ 12-37	шт.	9475,20	9904,18
2010101	0	31	ПФ 12-43	шт.	10651,20	11140,78
2010102	0	31	ПФ 12-50	шт.	11776,80	12324,08
2010103	0	31	ПФ 12-61	шт.	12936,00	13539,22
			стропильные:			
2010104	0	31	ФС 18-2.4	шт.	11407,20	11885,38
2010105	0	31	ФС 18-3.2	шт.	12768,00	13324,29
2010106	0	31	ФС 18-3.9	шт.	14800,80	15458,56
2010107	0	31	ФС 18-4.3	шт.	16010,40	16730,96
2010108	0	31	ФС 24-1.5	шт.	14095,20	14711,01
2010109	0	31	ФС 24-1.8	шт.	15724,80	16427,24
2010110	0	31	ФС 24-2.2	шт.	18480,00	19318,11
2010111	0	31	ФС 24-2.6	шт.	19992,00	20913,41
2010112	0	31	ФС 24-2.9	шт.	22848,00	23907,61
2010113	0	31	ФС 30-1.3	шт.	21336,00	22255,35
2010114	0	31	ФС 30-1.5	шт.	24192,00	25266,05
2010115	0	31	ФС 30-1.8	шт.	26376,00	27558,51
2010116	0	31	ФС 30-2.0	шт.	29904,00	31249,88
			Балки подстропильные:			
2010117	0	31	ПБ 12-34	шт.	6031,20	6360,33
2010118	0	31	ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт.	6619,20	6983,44
2010119	0	31	ПБ 12-49	шт.	6888,00	7271,24
			Детали крепления:			
2010120	0	31	Д1	шт.	216,72	223,29
2010121	0	31	Д2	шт.	166,32	171,09
2010122	0	31	Д3	шт.	287,28	296,87
2010123	0	31	Д4	шт.	215,04	221,11

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010124	0	31	Д5	шт.	619,92	643,86
2010125	0	31	Д6	шт.	483,84	498,92
2010126	0	31	Д7	шт.	572,88	589,27
2010127	0	31	Д8	шт.	514,08	530,85
2010128	0	31	Д9	шт.	537,60	555,25
2010129	0	31	Д10	шт.	596,40	613,43
2010130	0	31	Д11	шт.	78,96	80,15
2010131	0	31	Д12	шт.	75,60	76,87
2010132	0	31	Д13	шт.	201,60	204,50
2010133	0	31	Д15	шт.	107,52	109,53
2010134	0	31	Д16	шт.	887,04	914,18
2010135	0	31	Д18	шт.	250,32	254,05
2010136	0	31	Д19	шт.	309,12	319,81
2010137	0	31	Д20	шт.	94,08	95,93
			Надколонники:			
2010138	0	31	Н1	шт.	1560,72	1601,13
2010139	0	31	Н2	шт.	1713,60	1757,16
			Связи вертикальные:			
2010140	0	31	С1	шт.	226,80	245,18
2010141	0	31	С2	шт.	325,92	344,40
2010142	0	31	С3	шт.	221,76	238,99
2010143	0	31	С4	шт.	371,28	393,68
			Прогоны:			
2010144	0	31	Л-48	шт.	6636,00	6952,27
2010145	0	31	Л-43, Л-47, Л-50	шт.	7392,00	7717,35
			Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»:			
2010146	0	31	СПМФ 24-360	комплект	58296,00	62936,56
2010147	0	31	СПМФ 24-360К	комплект	63336,00	68397,48
2010148	0	31	СПМФ 24-450	комплект	68712,00	74188,80
2010149	0	31	СПМФ 24-450К	комплект	71232,00	76921,85
2010150	0	31	СПМФ 24-540	комплект	72744,00	78550,26
2010151	0	31	СПМФ 24-510К	комплект	77280,00	83468,14
2010152	0	31	СПМФ 24-630	комплект	82152,00	88744,95
2010153	0	31	СПМФ 24-610К	комплект	84336,00	91150,25
2010154	0	31	СПМФ 18-300К	комплект	41832,00	44972,44
2010155	0	31	СПМФ 18-410К	комплект	45696,00	49119,69
2010156	0	31	СПМФ 18-520К	комплект	51912,00	55807,57
2010157	0	31	СПМФ 18-630К	комплект	58296,00	62685,10
			Конструкции ограждающие и встроенные производственных зданий			
			Переплеты оконные			
			<i>Переплеты оконные из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных</i>			
			Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление:			
2010158	0	31	01Н18.12-01	шт.	274,57	303,52
2010159	0	31	01Н18.18-01	шт.	359,14	396,44
2010160	0	31	01Н20.12-01	шт.	294,41	325,04
2010161	0	31	01Н20.18-01	шт.	370,62	409,27
2010162	0	31	01Н24.12-01	шт.	321,55	356,00
2010163	0	31	01Н24.18-01	шт.	395,68	438,00
2010164	0	31	01Н30.12-01	шт.	428,04	473,16
2010165	0	31	01Н30.18-01	шт.	550,19	606,41
2010166	0	31	01Н48.12-01	шт.	614,92	679,98

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010167	0	31	01Н48.18-01	шт.	713,05	792,06
2010168	0	31	01Н60.12-01	шт.	750,64	830,46
2010169	0	31	01Н60.18-01	шт.	920,81	1018,33
			Переплеты оконные глухие одинар- ные из одинарной трубы под двойное остекление:			
2010170	0	31	02Н18.12-01	шт.	574,56	612,53
2010171	0	31	02Н18.18-01	шт.	725,76	774,09
2010172	0	31	02Н20.12-01	шт.	601,44	641,29
2010173	0	31	02Н20.18-01	шт.	720,72	769,71
2010174	0	31	02Н30.12-01	шт.	836,64	894,13
2010175	0	31	02Н30.18-01	шт.	1061,76	1133,99
2010176	0	31	02Н48.12-01	шт.	1256,64	1340,72
2010177	0	31	02Н48.18-01	шт.	1537,20	1640,19
2010178	0	31	02Н60.12-01	шт.	1545,60	1649,65
2010179	0	31	02Н60.18-01	шт.	1881,60	2008,59
			Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное ос- текление:			
2010180	0	31	02Н18.12-Р1	шт.	1092,00	1171,82
2010181	0	31	02Н18.18-Р1	шт.	1404,48	1507,08
2010182	0	31	02Н24.12-Р1	шт.	1313,76	1408,41
2010183	0	31	02Н24.18-Р1	шт.	1599,36	1716,34
2010184	0	31	02Н30.12-Р1	шт.	1616,16	1728,64
2010185	0	31	02Н30.18-Р1	шт.	2032,80	2174,85
2010186	0	31	02Н48.12-Р1	шт.	2352,00	2532,32
2010187	0	31	02Н48.18-Р1	шт.	2906,40	3129,26
2010188	0	31	02Н60.12-Р1	шт.	2906,40	3120,35
2010189	0	31	02Н60.18-Р1	шт.	3477,60	3738,87
			Переплеты оконные створные оди- нарные из одинарной трубы под оди- нарное остекление:			
2010190	0	31	01М18.12-02	шт.	645,12	695,25
2010191	0	31	01М18.18-02	шт.	813,12	877,31
2010192	0	31	01М20.12-02	шт.	792,96	846,31
2010193	0	31	01М20.18-02	шт.	966,00	1033,11
2010194	0	31	01М24.12-02	шт.	833,28	891,57
2010195	0	31	01М24.18-02	шт.	989,52	1061,85
2010196	0	31	01М30.12-02	шт.	957,60	1026,66
2010197	0	31	01М30.18-02	шт.	1236,48	1324,18
2010198	0	31	01М48.12-02	шт.	1458,24	1569,07
2010199	0	31	01М48.18-02	шт.	1696,80	1833,01
2010200	0	31	01М60.12-02	шт.	1831,20	1957,59
2010201	0	31	01М60.18-02	шт.	2184,00	2337,38
			Переплеты оконные створные оди- нарные из одинарной трубы под двойное остекление:			
2010202	0	31	02М18.12-02	шт.	845,04	905,28
2010203	0	31	02М18.18-02	шт.	1029,84	1105,42
2010204	0	31	02М20.12-02	шт.	947,52	1010,43
2010205	0	31	02М20.18-02	шт.	1150,80	1229,40
2010206	0	31	02М24.12-02	шт.	932,40	998,87
2010207	0	31	02М24.18-02	шт.	1132,32	1214,55
2010208	0	31	02М30.12-02	шт.	1209,60	1290,83
2010209	0	31	02М30.18-02	шт.	1506,96	1608,50
2010210	0	31	02М48.12-02	шт.	1831,20	1959,63
2010211	0	31	02М48.18-02	шт.	2251,20	2409,24
2010212	0	31	02М60.12-02	шт.	2217,60	2367,53

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010213	0	31	02М60.18-02	шт.	2654,40	2837,75
2010214	0	31	02М18.12-РЗ	шт.	1394,40	1506,03
2010215	0	31	02М18.18-РЗ	шт.	1713,60	1852,54
2010216	0	31	02М24.12-РЗ	шт.	1545,60	1667,84
2010217	0	31	02М24.18-РЗ	шт.	1848,00	1996,99
2010218	0	31	02М30.12-РЗ	шт.	1999,20	2158,31
2010219	0	31	02М30.18-РЗ	шт.	2536,80	2736,08
2010220	0	31	02М48.12-РЗ	шт.	3007,20	3250,90
2010221	0	31	02М48.18-РЗ	шт.	3544,80	3845,90
2010222	0	31	02М60.12-РЗ	шт.	3343,20	3612,25
2010223	0	31	02М60.18-РЗ	шт.	4015,20	4342,05
			Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой:			
2010224	0	31	ОЖ1Н60.12-01	шт.	2066,40	2309,05
2010225	0	31	ОЖ1Н60.18-01	шт.	2436,00	2726,80
			Вставки жалюзийные переплетов оконных:			
2010226	0	31	ВЖ 1	шт.	357,84	396,34
2010227	0	31	ВЖ 2	шт.	478,80	535,85
			Ригели:			
2010228	0	31	РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	7896,00	8377,81
			Сливы:			
2010229	0	31	СЛСН-25, СЛСВ-25	т	10651,20	11166,07
			Фонари зенитные:			
2010230	0	31	Ф32.9.5.9-Г2С	шт.	12600,00	13447,39
2010231	0	31	Ф32.9.3.9-Г2С	шт.	8870,40	9467,59
2010232	0	31	Ф32.7.2.7-Г2С	шт.	6384,00	6833,09
			Элементы перегородок каркасных			
			Каркасы			
			Каркас перегородки глухой:			
2010233	0	31	ПГ 6x2.4	шт.	2103,36	2194,47
2010234	0	31	ПГ 6x1.2	шт.	1580,88	1650,19
2010235	0	31	ПГ 3x2.4	шт.	1105,44	1153,51
2010236	0	31	ПГ 3x1.2	шт.	840,00	876,09
2010237	0	31	ПГ 1.5x2.4	шт.	626,64	653,43
2010238	0	31	ПГ 1.5x1.2	шт.	458,64	478,11
			Каркас с дверью:			
2010239	0	31	ПГД 1.5x2.4	шт.	1696,80	1766,90
			Каркас с раздаточным окном:			
2010240	0	31	ПГР 1.5x2.4	шт.	1286,88	1336,52
			Стойки:			
2010241	0	31	СКЗ 6-1; СКЗ.6-2; СКЗ.6-4	шт.	589,68	622,41
2010242	0	31	СК2.4-1; СК2.4-2; СК2.4-4	шт.	283,92	299,49
2010243	0	31	СКЗ.6-3; СКЗ.6-5	шт.	594,72	627,63
2010244	0	31	СК2.4-3; СК2.4-5	шт.	288,96	304,59
			Ригели:			
2010245	0	31	РН 6	шт.	238,56	251,30
2010246	0	31	РН 3	шт.	144,48	151,03
2010247	0	31	РН 1.5; РНР 1,5	шт.	97,44	101,02
			Фланцы:			
2010248	0	31	Ф1, Ф2	шт.	16,80	17,24
2010249	0	31	Ф3	шт.	62,16	63,99
			Двери			
2010250	0	31	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.0x2.1	шт.	2335,20	2415,85
			Двери стальные утепленные двупольные:			

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010251	0	31	2ДСУ 2.0х2.1	шт.	3444,00	3582,39
2010252	0	31	2ДСУ 2.0х2.4	шт.	3746,40	3893,24
			Ворота распашные:			
2010253	0	31	ВР 30х30-УХ Л1	шт.	12415,20	12775,65
2010254	0	31	ВР 36х36-УХ Л1	шт.	15674,40	16145,26
			Ворота распашные складчатые:			
2010255	0	31	РСВ 3.6х3.6	шт.	9592,80	9969,60
2010256	0	31	РСВ 4.2х4.2	шт.	10416,00	10828,57
2010257	0	31	РСВ 4.8х5.4	шт.	17220,00	17939,90
			Конструкции многослойные облегчен- ные ограждающие			
			Панели			
			Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенопо- лиуретана. Способ изготовления стендовый			
2010258	0	31	1ПТС1016.46.6-00.8	м2	376,27	387,89
2010259	0	31	1ПТС1016.61.6-СО.8	м2	423,07	435,62
2010260	0	31	1ПТС1016.91.6-СО.8	м2	518,54	532,96
2010261	0	31	3ПТС1040.50-СО.8	м2	464,26	476,69
2010262	0	31	3ПТС1040.80-СО.8	м2	569,09	583,62
2010263	0	31	3ПТС1040.100-СО.8	м2	660,82	676,81
			Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготов- ления стендовый			
2010264	0	31	1ПТС1016.46.6-СО.7	м2	366,91	377,82
2010265	0	31	1ПТС1016.61.6-СО.7	м2	414,65	426,37
2010266	0	31	1ПТС1016.91.6-СО.7	м2	510,12	523,83
2010267	0	31	3ПТС1040.50-СО.7	м2	455,83	467,68
2010268	0	31	3ПТС1040.80-СО.7	м2	560,66	574,38
2010269	0	31	3ПТС1040.100-СО.7	м2	652,39	667,69
2010270	0	31	1ПТС1016.46.6-СО.6	м2	359,42	369,40
2010271	0	31	1ПТС1016.61.6-СО.6	м2	406,22	417,12
2010272	0	31	1ПТС1016.91.6-СО.6	м2	501,70	514,46
2010273	0	31	3ПТС1040.50-СО.6	м2	447,41	458,44
2010274	0	31	3ПТС1040.80-СО.6	м2	552,24	565,25
2010275	0	31	3ПТС1040.100-СО.6	м2	643,97	658,44
			Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенопо- лиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный			
2010276	0	31	ПТС 1022.50-СО.8	м2	323,86	334,73
2010277	0	31	ПТС 1022.80-СО.8	м2	400,61	413,12
2010278	0	31	ПТС 1022.50-СО.7	м2	315,43	325,60
2010279	0	31	ПТС 1022.80-СО.7	м2	392,18	403,88
2010280	0	31	ПТС 1022.50-СО.6	м2	307,01	316,35
2010281	0	31	ПТС 1022.80-СО.6	м2	383,76	394,75
			Панели трехслойные стеновые с об- шивками из стальных профилирован- ных листов с утеплителем из минера- ловатных плит:			
2010282	0	31	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-0.7	м2	522,29	547,22
2010283	0	31	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-0.7	м2	567,22	594,98
2010284	0	31	рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-0.7	м2	606,53	636,45

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010285	0	31	доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-0.7	м2	672,05	704,92
2010286	0	31	доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-0.7	м2	730,08	766,66
2010287	0	31	доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-0.7	м2	771,26	810,87
2010288	0	31	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07	шт.	3519,36	3690,21
2010289	0	31	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)480.1000.130-С.07	шт.	2377,44	2490,63
2010290	0	31	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(0)480.1000.110-С.07	шт.	2246,40	2355,49
2010291	0	31	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07	шт.	2358,72	2514,92
2010292	0	31	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	1604,30	1706,41
2010293	0	31	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	1578,10	1675,91
			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:			
2010294	0	31	толщина утеплителя - 60 мм	м2	484,85	497,65
2010295	0	31	толщина утеплителя - 80 мм	м2	531,65	545,74
			Элементы фасонные (доборные) изготавливаются:			
2010296	0	31	из оцинкованной стали	т	13796,64	14385,74
2010297	0	31	из листовой стали огрунтованные	т	10277,28	10824,15
			Конструкции строительные стальные			
			Конструкции ограждающие производственных зданий			
			Окна			
			Окна с переплетами из гнутосварных профилей			
			Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный), для одинарного и двойного остекления:			
2010298	0	31	ОГД 60.18.1; ОГД 60.18.2	шт.	768,38	820,60
2010299	0	31	ОГД 60.18.1; ОГД 60.12.2	шт.	707,83	752,45
2010300	0	31	ОГД 48.18.1; ОГД 48.18.2	шт.	625,36	667,90
2010301	0	31	ОГД 48.12.1; ОГД 48.12.2	шт.	563,76	599,79
2010302	0	31	ОГД 30.18.1; ОГД 30.18.2	шт.	444,74	474,89
2010303	0	31	ОГД 30.12.1; ОГД 30.12.2	шт.	399,85	424,88
2010304	0	31	ОГД 30.06.1	шт.	336,17	355,74
2010305	0	31	ОГД 24.18.1; ОГД 24.18.2	шт.	372,71	396,45
2010306	0	31	ОГД 24.12.1; ОГД 24.12.2	шт.	322,60	342,24
2010307	0	31	ОГД 24.06.1	шт.	270,40	286,04
2010308	0	31	ОГД 20.18.1; ОГД 20.18.2	шт.	360,18	382,45
2010309	0	31	ОГД 20.12.1; ОГД 20.12.2	шт.	303,80	321,66
2010310	0	31	ОГД 18.18.1; ОГД 18.18.2	шт.	336,17	357,06
2010311	0	31	ОГД 18.12.1; ОГД 18.12.2	шт.	295,45	312,36

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010312	0	31	ОГД 18.06.1	шт.	209,84	222,36
			Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный), для одинарного и двойного остекления:			
2010313	0	31	ОТД 60.18.1; ОТД 60.18.2	шт.	1691,28	1782,15
2010314	0	31	ОТД 60.12.1; ОТД 60.12.2	шт.	1534,68	1611,26
2010315	0	31	ОТД 48.18.1; ОТД 48.18.2	шт.	1555,56	1636,85
2010316	0	31	ОТД 48.12.1; ОТД 48.12.2	шт.	1388,52	1456,00
2010317	0	31	ОТД 30.18.1; ОТД 30.18.2	шт.	900,97	950,32
2010318	0	31	ОТД 30.12.1; ОТД 30.12.2	шт.	812,23	853,29
2010319	0	31	ОТД 24.18.1; ОТД 24.18.2	шт.	846,68	889,84
2010320	0	31	ОТД 24.12.1; ОТД 24.12.2	шт.	734,98	770,65
2010321	0	31	ОТД 20.18.1; ОТД 20.18.2	шт.	823,72	865,27
2010322	0	31	ОТД 20.12.1; ОТД 20.12.2	шт.	716,18	749,83
2010323	0	31	ОТД 18.18.1; ОТД 18.18.2	шт.	799,70	839,89
2010324	0	31	ОТД 18.12.1; ОТД 18.12.2	шт.	707,83	740,77
			Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный):			
2010325	0	31	ОГР 60.18.	шт.	2568,24	2797,52
2010326	0	31	ОГР 60.12.	шт.	2359,44	2553,22
2010327	0	31	ОГР 48.18.	шт.	2255,04	2451,54
2010328	0	31	ОГР 48.12.	шт.	2046,24	2211,09
2010329	0	31	ОГР 30.18.	шт.	1868,76	2022,57
2010330	0	31	ОГР 30.12.	шт.	1680,84	1808,43
2010331	0	31	ОГР 20.18.	шт.	1252,80	1353,70
2010332	0	31	ОГР 20.12.	шт.	1085,76	1166,35
2010333	0	31	ОГР 18.18.	шт.	1200,60	1297,14
2010334	0	31	ОГР 18.12.	шт.	1075,32	1153,86
			Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный):			
2010335	0	31	ОТР 60.18.	шт.	5188,68	5552,86
2010336	0	31	ОТР 60.12.	шт.	4739,76	5049,17
2010337	0	31	ОТР 48.18.	шт.	4885,92	5217,32
2010338	0	31	ОТР 48.12.	шт.	4416,12	4694,55
2010339	0	31	ОТР 30.18.	шт.	2985,84	3194,73
2010340	0	31	ОТР 30.12.	шт.	2703,96	2879,11
2010341	0	31	ОТР 20.18.	шт.	2777,04	2955,60
2010342	0	31	ОТР 20.12.	шт.	2495,16	2648,78
2010343	0	31	ОТР 18.18.	шт.	2724,84	2896,99
2010344	0	31	ОТР 18.12.	шт.	2453,40	2596,40
			Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный):			
2010345	0	31	ОЖД 60.18.	шт.	3737,52	3923,51
2010346	0	31	ОЖД 60.12.	шт.	2881,44	3013,68
2010347	0	31	ОЖД 48.18.	шт.	3006,72	3157,09
2010348	0	31	ОЖД 48.12.	шт.	2296,80	2402,76
2010349	0	31	ОЖД 24.18.	шт.	1566,00	1643,32
2010350	0	31	ОЖД 24.12.	шт.	1190,16	1245,03
			Окна с переплетами из гнутых замкнутых стальных профилей			
			Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный):			
2010351	0	31	ОСН 60.12.; ОДН 60.12.	шт.	601,34	685,87
2010352	0	31	ОСН 60.18.; ОДН 60.18.	шт.	653,54	754,36
2010353	0	31	ОСН 48.12.; ОДН 48.12.	шт.	479,20	547,45
2010354	0	31	ОСН 48.18.; ОДН 48.18.	шт.	531,40	613,16

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010355	0	31	ОСН 30.12.; ОДН 30.12.	шт.	340,34	388,14
2010356	0	31	ОСН 30.18.; ОДН 30.18.	шт.	377,93	435,57
2010357	0	31	ОСН 24.12.; ОДН 24.12.	шт.	274,57	311,35
2010358	0	31	ОСН 24.18.; ОДН 24.18.	шт.	316,33	361,07
2010359	0	31	ОСН 20.12.; ОДН 20.12.	шт.	274,57	307,73
2010360	0	31	ОСН 20.18.; ОДН 20.18.	шт.	305,89	347,50
2010361	0	31	ОСН 18.12.; ОДН 18.12.	шт.	250,56	281,99
2010362	0	31	ОСН 18.18.; ОДН 18.18.	шт.	286,06	325,38
			Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный):			
2010363	0	31	ОСР 60.12.; ОДР 60.12.	шт.	1305,00	1443,50
2010364	0	31	ОСР 60.18.; ОДР 60.18.	шт.	1472,04	1639,64
2010365	0	31	ОСР 48.12.; ОДР 48.12.	шт.	1179,72	1301,30
2010366	0	31	ОСР 48.18.; ОДР 48.18.	шт.	1325,88	1475,10
2010367	0	31	ОСР 30.12.; ОДР 30.12.	шт.	690,08	764,72
2010368	0	31	ОСР 30.18.; ОДР 30.18.	шт.	766,30	856,78
2010369	0	31	ОСР 24.12.; ОДР 24.12.	шт.	624,31	688,28
2010370	0	31	ОСР 24.18.; ОДР 24.18.	шт.	719,32	797,56
2010371	0	31	ОСР 20.12.; ОДР 20.12.	шт.	608,65	668,58
2010372	0	31	ОСР 20.18.; ОДР 20.18.	шт.	700,52	775,29
2010373	0	31	ОСР 18.12.; ОДР 18.12.	шт.	601,34	660,10
2010374	0	31	ОСР 18.18.; ОДР 18.18.	шт.	679,64	752,71
			Ветровые ригели:			
2010375	0	31	Р-60	шт.	608,65	642,57
2010376	0	31	Р-48	шт.	481,28	508,01
2010377	0	31	Р-40	шт.	400,90	423,29
2010378	0	31	Р-30	шт.	304,85	321,87
2010379	0	31	Р-20	шт.	208,80	220,34
2010380	0	31	Р-18	шт.	191,05	201,77
2010381	0	31	Балки промежуточные	т	13823,25	14689,30
2010382	0	31	Сливы и нащельники из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	14547,68	15116,29
2010383	0	31	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	18412,80	19074,40
2010384	0	31	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	100,80	102,85
			Механизмы открывания			
2010385	0	31	Механизм открывания МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	310,80	316,34
2010386	0	31	Механизм открывания МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с отдельными переплетами	шт.	310,80	316,34
			Встроенные конструкции производственных зданий			
			Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные			
			Лестницы маршевые, ширина, м:			
2010387	0	31	600	м	472,75	494,68
2010388	0	31	800	м	521,30	546,83
2010389	0	31	1000	м	568,34	597,44
			Площадки			
2010390	0	31	площадью до 2 м2	м2	743,57	782,00
2010391	0	31	площадью свыше 2 до 4 м2	м2	594,22	630,85

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010392	0	31	площадью свыше 4 м2	м2	492,91	528,33
			Ограждения:			
2010393	0	31	лестниц маршевых	м	100,80	105,38
2010394	0	31	площадок	м	121,63	128,03
			Конструкции резервуарные, рулонированные			
			Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3			
			для эксплуатации в районах с температурой -40°С и выше			
			объемом 100 м3:			
2010395	0	31	РВ 100-01-СК	шт.	94340,39	100064,03
2010396	0	31	РВ 100-02-СК	шт.	94551,03	100283,10
2010397	0	31	РВ 100-01-СП	шт.	114772,47	119637,58
2010398	0	31	РВ 100-02-СП	шт.	114772,47	119641,19
			объемом 200 м3:			
2010399	0	31	РВ 200-01-СК	шт.	115430,72	120480,39
2010400	0	31	РВ 200-02-СК	шт.	115904,66	120970,74
2010401	0	31	РВ 200-01-СП	шт.	140812,84	146859,20
2010402	0	31	РВ 200-02-СП	шт.	141260,45	147322,17
			объемом 300 м3:			
2010403	0	31	РВ 300-01-СК	шт.	149370,09	155476,02
2010404	0	31	РВ 300-01-СП	шт.	182598,55	189830,85
			объемом 400 м3:			
2010405	0	31	РВ 400-01-СК	шт.	164641,49	171038,70
2010406	0	31	РВ 400-01-СП	шт.	199660,39	207041,07
			объемом 700 м3:			
2010407	0	31	РВ 700-01-СК	шт.	232230,60	240242,50
2010408	0	31	РВ 700-01-СП	шт.	261667,54	270968,04
			объемом 1000 м3:			
2010409	0	31	РВ 1000-01-СК	шт.	288603,13	298019,24
2010410	0	31	РВ 1000-02-СК	шт.	289945,96	299405,89
2010411	0	31	РВ 1000-01-СП	шт.	353506,58	365422,21
			объемом 2000 м3:			
2010412	0	31	РВ 2000-01-СК	шт.	510959,98	528199,30
2010413	0	31	РВ 2000-02-СК	шт.	536789,71	554468,08
2010414	0	31	РВ 2000-03-СК	шт.	546215,85	564194,24
2010415	0	31	РВ 2000-04-СК	шт.	538343,18	556077,17
2010416	0	31	РВ 2000-01-СП	шт.	552719,36	572000,42
2010417	0	31	РВ 2000-02-СП	шт.	594952,68	615282,59
2010418	0	31	РВ 2000-03-СП	шт.	584841,96	604824,50
			объемом 3000 м3:			
2010419	0	31	РВ 3000-01-СК	шт.	683447,81	707349,14
2010420	0	31	РВ 3000-02-СК	шт.	739372,73	764619,56
2010421	0	31	РВ 3000-03-СК	шт.	769020,31	795283,82
2010422	0	31	РВ 3000-04-СК	шт.	741610,78	766938,42
2010423	0	31	РВ 3000-01-СП	шт.	749246,48	776338,25
2010424	0	31	РВ 3000-02-СП	шт.	802248,77	830650,96
2010425	0	31	РВ 3000-03-СП	шт.	776208,40	804284,62
2010426	0	31	РВ 3000-04-СП	шт.	830105,91	859503,30
2010427	0	31	РВ 3000-05-СП	шт.	763175,05	790771,16
2010428	0	31	РВ 3000-06-СП	шт.	793717,85	822017,67
2010429	0	31	РВ 3000-07-СП	шт.	790136,97	818717,53
2010430	0	31	РВ 3000-08-СП	шт.	830105,91	859503,30

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			объемом 5000 м3:			
2010431	0	31	PB 5000-01-СК	шт.	983267,52	1017996,22
2010432	0	31	PB 5000-02-СК	шт.	1069524,60	1106407,89
2010433	0	31	PB 5000-03-СК	шт.	1010466,41	1046168,92
2010434	0	31	PB 5000-04-СК	шт.	1082768,59	1120121,03
2010435	0	31	PB 5000-05-СК	шт.	1007096,17	1042677,31
2010436	0	31	PB 5000-06-СК	шт.	1069287,63	1106168,07
2010437	0	31	PB 5000-07-СК	шт.	1038981,80	1075201,84
2010438	0	31	PB 5000-08-СК	шт.	1099172,18	1137085,63
2010439	0	31	PB 5000-09-СК	шт.	1071999,62	1108966,56
2010440	0	31	PB 5000-10-СК	шт.	1071762,65	1108726,74
2010441	0	31	PB 5000-01-СП	шт.	1026185,42	1063654,65
2010442	0	31	PB 5000-02-СП	шт.	1105675,69	1145218,30
2010443	0	31	PB 5000-03-СП	шт.	1065917,39	1104874,99
2010444	0	31	PB 5000-04-СП	шт.	1118261,43	1158251,80
2010445	0	31	PB 5000-05-СП	шт.	1041219,85	1079247,15
2010446	0	31	PB 5000-06-СП	шт.	1113548,36	1153374,27
2010447	0	31	PB 5000-07-СП	шт.	1066601,97	1105567,79
2010448	0	31	PB 5000-08-СП	шт.	1143643,55	1184545,46
2010449	0	31	PB 5000-09-СП	шт.	1047512,72	1085790,88
2010450	0	31	PB 5000-10-СП	шт.	1113311,39	1153134,46
2010451	0	31	PB 5000-11-СП	шт.	1088824,49	1128609,99
2010452	0	31	PB 5000-12-СП	шт.	1141405,50	1182240,09
2010453	0	31	PB 5000-13-СП	шт.	1055833,00	1094399,83
2010454	0	31	PB 5000-14-СП	шт.	1120947,09	1161037,13
2010455	0	31	PB 5000-15-СП	шт.	1088824,49	1128609,99
2010456	0	31	PB 5000-16-СП	шт.	1143406,58	1184305,65
			объемом 10000 м3:			
2010457	0	31	PB 10000-01-СК	шт.	2426309,50	2504507,81
2010458	0	31	PB 10000-02-СК	шт.	2651562,65	2735161,59
2010459	0	31	PB 10000-03-СК	шт.	2463355,81	2542754,00
2010460	0	31	PB 10000-04-СК	шт.	2608671,08	2645060,08
2010461	0	31	PB 10000-05-СК	шт.	2655169,86	2738879,52
2010462	0	31	PB 10000-01-СП	шт.	2425861,89	2507251,47
2010463	0	31	PB 10000-02-СП	шт.	2654037,67	2741362,00
2010464	0	31	PB 10000-03-СП	шт.	2483340,28	2566687,47
2010465	0	31	PB 10000-04-СП	шт.	2707487,57	2794131,48
2010466	0	31	PB 10000-05-СП	шт.	2448532,02	2530692,70
2010467	0	31	PB 10000-06-СП	шт.	2666175,80	2753942,52
2010468	0	31	PB 10000-07-СП	шт.	2494583,19	2578308,08
2010469	0	31	PB 10000-08-СП	шт.	2650009,18	2737204,24
			объемом 20000 м3:			
2010470	0	31	PB 20000-01-СК	шт.	4221041,29	4364962,86
2010471	0	31	PB 20000-02-СК	шт.	4607328,72	4761375,33
2010472	0	31	PB 20000-03-СК	шт.	4318725,59	4466449,52
2010473	0	31	PB 20000-04-СК	шт.	4607565,69	4761615,15
2010474	0	31	PB 20000-05-СК	шт.	4200819,85	4344498,77
2010475	0	31	PB 20000-06-СК	шт.	4640135,90	4795277,57
2010476	0	31	PB 20000-07-СК	шт.	4318725,59	4466449,52
2010477	0	31	PB 20000-08-СК	шт.	4647771,60	4803166,75
2010478	0	31	PB 20000-01-СП	шт.	4368383,97	4523002,67
2010479	0	31	PB 20000-02-СП	шт.	4733554,74	4897707,88
2010480	0	31	PB 20000-03-СП	шт.	4479312,26	4637905,73
2010481	0	31	PB 20000-04-СП	шт.	4787241,61	4953252,91
2010482	0	31	PB 20000-05-СП	шт.	4413065,98	4569286,41
2010483	0	31	PB 20000-06-СП	шт.	4764334,51	4929558,38
2010484	0	31	PB 20000-07-СП	шт.	4479312,26	4637905,73

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.	
2010485	0	31	РВ 20000-08-СП	шт.	4818021,38	4985116,89	
			объемом 30000 м3:				
2010486	0	31	РВ 30000-01-СК	шт.	6675866,18	6880942,30	
2010487	0	31	РВ 30000-02-СК	шт.	7237353,43	7454751,40	
2010488	0	31	РВ 30000-03-СК	шт.	6855752,74	7066265,07	
2010489	0	31	РВ 30000-04-СК	шт.	7240723,67	7458216,04	
2010490	0	31	РВ 30000-05-СП	шт.	6932136,07	7151846,59	
2010491	0	31	РВ 30000-02-СП	шт.	7438356,65	7669321,19	
2010492	0	31	РВ 30000-03-СП	шт.	7057677,51	7281362,82	
2010493	0	31	РВ 30000-04-СП	шт.	7504839,90	7737856,61	
			Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ)				
			Конструкции для зданий одноэтажных производственных				
			<i>Основные несущие конструкции каркасов зданий: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесные транспорта, стропильные и подстропильные фермы или блоки, надколонники, прогоны, связи, фахверковые стойки, стеновые ригели, ветровые фермы</i>				
			в зданиях бескрановых или с подвесным транспортом. или с мостовыми кранами до 50 т, пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м				
			цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2:				
2010545	0	31	до 70 кг	т	12138,13	12537,77	
2010546	0	31	свыше 70 до 100 кг	т	11664,19	12058,14	
2010547	0	31	свыше 100 до 150 кг	т	11374,56	11738,30	
2010548	0	31	свыше 150 кг	т	10742,64	11098,80	
			цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2.				
2010549	0	31	до 100 кг	т	11848,50	12270,07	
2010550	0	31	свыше 100 до 150 кг	т	11690,52	12110,20	
2010551	0	31	свыше 150 до 200 кг	т	11532,54	11924,91	
2010552	0	31	свыше 200 кг	т	11269,24	11658,45	
			цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2:				
2010553	0	31	до 70 кг	т	12006,48	12429,95	
2010554	0	31	свыше 70 до 100 кг	т	11848,50	12270,07	
2010555	0	31	свыше 100 до 150 кг	т	11611,53	12004,85	
2010556	0	31	свыше 150 кг	т	11295,57	11685,10	
			цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2:				
2010557	0	31	до 50 кг	т	12269,78	12713,75	

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010558	0	31	свыше 50 до 70 кг	т	12164,46	12607,17
2010559	0	31	свыше 70 до 100 кг	т	11980,15	12403,30
2010560	0	31	свыше 100 кг	т	11690,52	12110,20
			цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² :			
2010561	0	31	до 70 кг	т	12085,47	12527,23
2010562	0	31	свыше 70 до 100 кг	т	11927,49	12367,35
2010563	0	31	свыше 100 до 150 кг	т	11822,17	12243,43
2010564	0	31	свыше 150 кг	т	11532,54	11950,32
			в зданиях бескрановых или с подвижным транспортом, пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м, или с мостовыми кранами грузоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн			
			цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :			
2010565	0	31	до 150 кг	т	13454,63	13870,07
2010566	0	31	свыше 150 до 250 кг	т	14060,22	14482,93
2010567	0	31	свыше 250 до 350 кг	т	14270,86	14669,36
2010568	0	31	свыше 350 кг	т	14586,82	14989,11
			В зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, пролетами более 48 м, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн			
			цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :			
2010569	0	31	до 200 кг	т	14481,50	14909,26
2010570	0	31	свыше 200 до 300 кг	т	15666,35	16081,59
2010571	0	31	свыше 300 до 400 кг	т	16456,25	16880,97
2010572	0	31	свыше 400 кг	т	17035,51	17453,82
			<i>Основные несущие конструкции 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, расход стали на 1 м² реконструируемого здания</i>			
2010573	0	31	до 50 кг	т	12400,00	12679,07
2010574	0	31	свыше 50 до 70 кг	т	13322,98	13513,68
2010575	0	31	свыше 70 до 100 кг	т	13270,32	13460,39
2010576	0	31	свыше 100 кг	т	13007,02	13193,93
			Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:			
2010577	0	31	до 6 м	т	12401,43	12581,07
2010578	0	31	более 6 м	т	12875,37	13060,70
			Фонари зенитные			
			глухие, площадь светового проема:			
2010579	0	31	до 2,25 м ²	т	16934,40	17168,44
2010580	0	31	свыше 2,25 до 9 м ²	т	14700,00	14907,23
2010581	0	31	свыше 9 м ²	т	11743,20	11914,94

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			открывающиеся: , площадь светового проема:			
2010582	0	31	до 2.25 м2	т	20227,20	20500,75
2010583	0	31	свыше 2.25 до 9 м2	т	16514,40	16743,40
2010584	0	31	свыше 9 м2	т	13440,00	13632,11
2010585	0	31	Перегородки внутрицеховые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	9458,40	9602,73
2010586	0	31	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	10874,29	11035,61
2010587	0	31	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	11500,00	11761,07
2010588	0	31	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	6100,00	6253,07
2010589	0	31	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	7973,00	8099,50
2010590	0	31	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	11265,72	11431,73
			Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи :			
			со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки:			
2010591	0	31	до 50 кг	т	13138,67	13327,16
2010592	0	31	свыше 50 до 75 кг	т	12638,40	12820,89
2010593	0	31	свыше 75 до 100 кг	т	11874,83	12048,15
2010594	0	31	свыше 100 кг	т	11716,85	11888,28
			с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки:			
2010595	0	31	до 50 кг	т	11690,52	11861,63
2010596	0	31	свыше 50 до 75 кг	т	11427,22	11595,17
2010597	0	31	свыше 75 до 125 кг	т	10663,65	10822,44
2010598	0	31	свыше 125 кг	т	10532,00	10689,21
2010599	0	31	Площадки посадочные (мостовых кранов), для установки калориферов, обслуживания переплетов и т.п., мостики для обслуживания светильников, кронштейны для прокладки трубопроводов, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	18878,61	19135,98
			Конструкции для комплектования одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии			
			Колонны одноветвевые			
			крайнего ряда, масса 1 м:			
2010600	0	31	до 0.075 т	т	12400,00	12679,07
2010601	0	31	от 0.076 до 0.1 т	т	12071,62	12344,12
2010602	0	31	от 0.1 до 0.125 т	т	11893,66	12162,60
2010603	0	31	свыше 0.126 т	т	11804,68	12071,84
			среднего ряда, масса 1 м:			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010604	0	31	до 0.075 т	т	12575,84	12858,43
2010605	0	31	от 0.076 до 0.1 т	т	12427,54	12707,16
2010606	0	31	от 0.1 до 0.125 т	т	12101,28	12374,37
2010607	0	31	свыше 0.126 т	т	11923,32	12192,86
			Колонны двухстветевые			
			крайнего ряда, масса 1 м:			
2010608	0	31	до 0.150 т	т	13524,96	13826,53
2010609	0	31	от 0.151 до 0.200 т	т	13406,32	13705,52
2010610	0	31	от 0.201 до 0.205 т	т	13258,02	13554,25
2010611	0	31	от 0.251 до 0.300 т	т	13109,72	13402,98
2010612	0	31	свыше 0.300 т	т	12991,08	13281,97
			среднего ряда, масса 1 м:			
2010613	0	31	до 0.150 т	т	13702,92	14008,05
2010614	0	31	от 0.151 до 0.200 т	т	13524,96	13826,53
2010615	0	31	от 0.201 до 0.250 т	т	13406,32	13705,52
2010616	0	31	от 0.251 до 0.300 т	т	13198,70	13493,74
2010617	0	31	свыше 0.300 т	т	13109,72	13402,98
2010618	0	31	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	13643,60	13947,54
2010619	0	31	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	11500,00	11761,07
2010620	0	31	Стойки фахверка	т	12006,48	12277,68
2010621	0	31	Ригели фахверка	т	10754,82	11000,99
2010622	0	31	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	13375,64	13674,22
2010623	0	31	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	7898,00	8087,03
			Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м:			
2010624	0	31	до 0.1 т	т	11058,60	11310,84
2010625	0	31	от 0.1 до 0.2 т	т	10637,32	10881,14
2010626	0	31	от 0.201 до 0.3 т	т	10453,01	10693,14
2010627	0	31	свыше 0.3 т	т	10426,68	10666,28
			Конструкции тормозные подкрановых балок			
2010628	0	31	сплошного сечения из листовой стали	т	10005,40	10236,58
2010629	0	31	решетчатые	т	10532,00	10773,71
2010630	0	31	Упоры тупиков	т	6133,33	6459,92
2010631	0	31	Детали крепления рельсов	т	9666,67	10063,92
			Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа "М":			
2010632	0	31	звенья прямолнейные	т	9057,52	9269,74
2010633	0	31	звенья криволинейные	т	10479,34	10720,00
2010634	0	31	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	7665,00	7849,37
			Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, не предусмотренные позициями раздела, масса сборочной единицы:			
2010635	0	31	до 0.1 т	т	17509,45	17890,71
2010636	0	31	от 0.1 до 0.5 т	т	14455,17	14775,34
2010637	0	31	от 0.501 до 1.0 т	т	11500,00	11761,07

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010638	0	31	свыше 1.0 т	т	12743,72	13029,66
			Конструкции для зданий многоэтажных производственного и непроизводственного назначения			
			Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м: колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки стен в зданиях с цельнометаллическим каркасом или жесткой арматурой колонн, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания:			
2010639	0	31	до 100 кг	т	12427,76	12707,38
2010640	0	31	свыше 100 до 200 кг	т	12006,48	12277,68
2010641	0	31	свыше 200 до 300 кг	т	10663,65	10907,99
2010642	0	31	свыше 300 кг	т	10005,40	10236,58
			Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания:			
2010643	0	31	до 75 кг	т	11927,49	12197,11
2010644	0	31	свыше 75 до 125 кг	т	11585,20	11847,97
2010645	0	31	свыше 125 до 200 кг	т	10847,96	11095,99
2010646	0	31	свыше 200 кг	т	9794,76	10021,72
2010647	0	31	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м: колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки стен при реконструкции зданий	т	12074,99	12543,47
2010648	0	31	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	11953,82	12223,97
2010649	0	31	Косоуры	т	11795,84	12062,83
2010650	0	31	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	8500,00	8701,07
2010651	0	31	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	11269,24	11525,69
			Галереи и эстакады различного назначения			
			Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы			
			Пролетные строения на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м:			
2010652	0	31	до 700 кг	т	12006,48	12277,68
2010653	0	31	свыше 700 до 1300 кг	т	11637,86	11901,69
2010654	0	31	свыше 1300 кг	т	11400,89	11659,98

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Пролетные строения на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м:			
2010655	0	31	до 500 кг	т	11795,84	12062,83
2010656	0	31	свыше 500 до 1000 кг	т	11479,88	11740,55
2010657	0	31	свыше 1000 кг	т	11269,24	11525,69
			Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения:			
2010658	0	31	габаритные	т	13349,31	13647,37
2010659	0	31	негабаритные	т	13059,68	13351,94
			Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:			
2010660	0	31	габаритные	т	13401,97	13701,08
2010661	0	31	негабаритные	т	11558,87	11821,12
2010662	0	31	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	12006,48	12277,68
2010663	0	31	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	12691,06	12975,95
2010664	0	31	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	12296,11	12573,10
2010665	0	31	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	12480,42	12761,10
2010666	0	31	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	11427,22	11686,83
2010667	0	31	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	11690,52	11955,40
			Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства			
			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:			
2010668	0	31	до 200 кг	т	15955,98	16306,17
2010669	0	31	свыше 200 до 300 кг	т	14376,18	14694,77
2010670	0	31	свыше 300 до 400 кг	т	13533,62	13835,36
2010671	0	31	свыше 400 до 600 кг	т	12612,07	12895,38
2010672	0	31	свыше 600 до 800 кг	т	12006,48	12277,68
			Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола:			
2010673	0	31	до 500 кг	т	12849,04	13137,09
2010674	0	31	свыше 500 до 1000 кг	т	12743,72	13029,66
2010675	0	31	свыше 1000 до 1500 кг	т	12612,07	12895,38
2010676	0	31	свыше 1500 до 2000 кг	т	12506,75	12787,95
2010677	0	31	свыше 2000 до 2500 кг	т	12375,10	12653,67
2010678	0	31	свыше 2500 кг	т	12217,12	12492,53

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Конструкции опор 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:			
2010679	0	31	до 50 кг	т	12085,47	12358,25
2010680	0	31	свыше 50 до 100 кг	т	11901,16	12170,25
2010681	0	31	свыше 100 до 150 кг	т	11690,52	11955,40
2010682	0	31	свыше 150 до 200 кг	т	11585,20	11847,97
2010683	0	31	свыше 200 до 300 кг	т	11427,22	11686,83
2010684	0	31	свыше 300 до 400 кг	т	11348,23	11606,26
2010685	0	31	свыше 400 до 600 кг	т	11111,26	11364,55
2010686	0	31	свыше 600 кг	т	11058,60	11310,84
			Конструкции для газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб)			
			Газопроводы, опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части (без люков и лазов, сальниковых компенсаторов и установки деталей крепления термоизоляции) круглого сечения диаметром от 1020 мм до 1600 мм, массой 1 м газопровода:			
2010687	0	31	до 150 кг	т	18404,67	18803,83
2010688	0	31	свыше 150 до 200 кг	т	17693,76	18078,70
2010689	0	31	свыше 200 до 300 кг	т	16535,24	16897,01
2010690	0	31	свыше 300 кг	т	15824,33	16171,89
			Газопроводы круглого сечения диаметром свыше 1600 мм до 3250 мм, масса 1 м газопровода:			
2010691	0	31	до 300 кг	т	15745,34	16091,32
2010692	0	31	свыше 300 до 400 кг	т	15166,08	15500,47
2010693	0	31	свыше 400 до 600 кг	т	14665,81	14990,20
2010694	0	31	свыше 600 кг	т	14297,19	14614,20
2010695	0	31	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм	т	15139,75	15473,61
2010696	0	31	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части (без люков и лазов, сальниковых компенсаторов и установки деталей крепления термоизоляции), дорожно-габаритного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	14507,83	14829,06
2010697	0	31	Газопроводы полистовой сборки	т	13375,64	13674,22
			Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода:			
2010698	0	31	до 200 кг	т	19115,58	19528,96
2010699	0	31	свыше 200 кг	т	17904,40	18293,56
			Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010700	0	31	Бункеры, встроенные в производственные здания: бункерные балки, стенки бункеров, футеровка, течки, конструкции под установку загрузочных устройств	т	13086,01	13378,80
2010701	0	31	Бункерные эстакады: колонны, ригели, бункерные балки, конструкции покрытия, стенки бункеров с футеровкой, печками и решетками, конструкции под установку загрузочных устройств, связи	т	12559,41	12841,67
2010702	0	31	Силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	т	12401,43	12680,53
			Конструкции емкостей для хранения жидкостей и газов (без арматуры)			
			Габаритные емкости, поставляемые целиком, прямоугольного сечения масса изделий:			
2010703	0	31	до 1.0 т	т	14955,44	15285,62
2010704	0	31	свыше 1.0 до 3.0 т	т	13691,60	13996,50
2010705	0	31	свыше 3.0 т	т	12533,08	12814,81
			Габаритные емкости, поставляемые целиком, круглого сечения масса изделий:			
2010706	0	31	до 1.0 т	т	16087,63	16440,45
2010707	0	31	свыше 1.0 до 3.0 т	т	14692,14	15017,05
2010708	0	31	свыше 3.0 т	т	13296,65	13593,65
			Негабаритные емкости, поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами:			
2010709	0	31	прямоугольной формы с обработанными кромками	т	10689,98	10934,85
2010710	0	31	не прямоугольной формы	т	11743,18	12009,11
			Габаритные элементы			
2010711	0	31	с цилиндрической поверхностью	т	13638,94	13942,79
2010712	0	31	с конической поверхностью	т	16482,58	16843,30
2010713	0	31	с поверхностью двойкой кривизны	т	12032,81	12304,54
			Негабаритные емкости рулонной заготовки, прямоугольные толщиной:			
2010714	0	31	от 4 до 5 мм	т	11769,51	12035,97
2010715	0	31	от 6 до 7 мм	т	11295,57	11552,55
2010716	0	31	от 8 до 10 мм	т	11137,59	11391,41
2010717	0	31	свыше 10 мм	т	12875,37	13163,95
			Негабаритные емкости рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной:			
2010718	0	31	от 4 до 5 мм	т	12348,77	12626,81
2010719	0	31	от 6 до 7 мм	т	11980,15	12250,82
2010720	0	31	от 8 до 10 мм	т	11822,17	12089,68
2010721	0	31	свыше 10 мм	т	12928,03	13217,66
			Элементы негабаритных емкостей			
			Элементы щитов кровли:			
2010722	0	31	из деталей, гнутых в угол	т	9318,45	9535,89
2010723	0	31	из листового профильного проката	т	9100,18	9313,26
2010724	0	31	Элементы понтонов и плавающих крыш	т	6917,48	7086,90

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010725	0	31	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	9704,62	9929,79
2010726	0	31	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	11333,25	11590,99
2010727	0	31	Лестницы шахтные	т	9402,40	9621,52
2010728	0	31	Площадки кольцевые с ограждениями	т	8512,53	8713,85
2010729	0	31	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	14741,62	15067,53
2010730	0	31	Жесткие затворы	т	16655,68	17019,87
2010731	0	31	Лазы круглые	т	18603,32	19006,46
2010732	0	31	Лазы овальные	т	20802,81	21249,94
2010733	0	31	Световые	т	8277,47	8474,09
2010734	0	31	Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	14455,17	14775,35
2010735	0	31	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	10242,37	10478,29
			Конструкции для градирен			
			Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров,			
			с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни, м2:			
2010736	0	31	до 500	т	10900,62	11149,71
2010737	0	31	от 500 до 1000	т	12059,14	12331,40
2010738	0	31	более 1000	т	16587,90	16950,73
			Щиты диффузоров и конфузоров:			
2010739	0	31	с обшивкой из тонколистовой стали (3 мм)	т	16587,90	16950,73
2010740	0	31	с обшивкой из тонколистовой стали	т	13823,25	14130,79
			Конструкции узлов коксохимических заводов			
2010741	0	31	каркасы коксовых батарей	т	11690,52	11955,40
2010742	0	31	кожухи стояков для отвода газа	т	11532,54	11794,26
2010743	0	31	затворы коксовой рампы	т	12506,75	12787,96
			Конструкции объектов сельского хозяйства			
			Каркасы животноводческих комплексов и птичников:			
			Фермы, прогоны, связи:			
2010744	0	31	фермы покрытий с параллельными поясами	т	13500,00	13801,07
2010745	0	31	фермы покрытий треугольные	т	13928,57	14238,21
			Металлические каркасы промышленных печей			
			Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м2:			
2010746	0	31	без форканала	т	11743,18	12009,12
2010747	0	31	с форканалом	т	12717,39	13002,81
2010748	0	31	Каркасы тоннельных печей	т	12322,44	12599,96
			Каркасы термических печей:			
2010749	0	31	с выкатным подом	т	14402,51	14721,63
2010750	0	31	с шагающим подом	т	14771,13	15097,63
2010751	0	31	камерные	т	14586,82	14909,63

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010752	0	31	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	т	13480,96	13781,65
			Каркасы вертикальных трубчатых печей			
2010753	0	31	прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	т	13665,27	13969,65
2010754	0	31	цилиндрические с коническим выходом или типа «ПАРЕКС» с обшивкой панелями	т	18009,72	18400,99
			Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц			
			Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)			
			с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы			
2010755	0	31	до 0.1 т	т	10292,27	10529,19
2010756	0	31	свыше 0.1 до 0.5 т	т	9671,04	9895,53
2010757	0	31	свыше 0.5 до 1 т	т	9503,14	9724,28
2010758	0	31	свыше 1 до 3 т	т	8999,44	9210,50
2010759	0	31	свыше 3 т	т	8411,79	8611,10
			с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы			
2010760	0	31	до 0.1 т	т	10896,71	11145,72
2010761	0	31	свыше 0.1 до 0.5 т	т	8340,00	8537,87
2010762	0	31	свыше 0.5 до 1 т	т	10040,42	10272,30
			с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы			
2010763	0	31	до 0.1 т	т	11620,00	11883,47
2010764	0	31	свыше 0.1 до 0.5 т	т	10863,13	11111,47
2010765	0	31	свыше 0.5 до 1 т	т	10678,44	10923,08
2010766	0	31	свыше 1 до 3 т	т	10074,00	10306,55
2010767	0	31	свыше 3 т	т	9754,99	9981,16
			с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы:			
2010768	0	31	до 0.5 т	т	10275,48	10512,06
2010769	0	31	свыше 0.5 до 1 т	т	10074,00	10306,55
2010770	0	31	свыше 1 до 3 т	т	9503,14	9724,28
2010771	0	31	свыше 3 т	т	8814,75	9022,12
			Конструктивные элементы вспомогательного назначения (детали крепления рельсов, элементы крепления подвесных потолков, трубопроводов, воздухопроводов, закладные детали, детали крепления стеновых панелей, ворот, перелетов, решеток и т.д.) массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали:			
2010772	0	31	без отверстий и сборосварочных операций	т	7941,67	8131,00
2010773	0	31	с отверстиями	т	7836,00	8023,79

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2010774	0	31	собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	12767,00	14454,80
			Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката:			
2010775	0	31	без отверстий и сборосварочных операций	т	7100,00	7290,74
2010776	0	31	с отверстиями	т	9704,62	9929,79
2010777	0	31	собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10120,00	10353,47
			Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:			
2010778	0	31	до 0.1 т	т	10355,00	10593,17
2010779	0	31	от 0.1 до 0.5 т	т	12765,00	13051,37
2010780	0	31	от 0.501 до 1.0 т	т	12766,00	13698,43
2010781	0	31	свыше 1.0 т	т	13500,00	13801,07
2010782	0	31	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	9434,00	10123,06
2010783	0	31	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	7100,00	7618,58
2010784	0	31	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	7300,00	7833,19
2010799	0	31	Опалубка металлическая	т	3895,00	4003,97
2010800	0	31	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м2 вертикальной проекции) без щитов настила	комплект	793,00	890,79
2010888	0	31	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	10391,00	11764,69
2010889	0	31	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	7630,00	8638,69
			Конструктивные элементы мостов			
			Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения:			
2010899	0	31	длиной до 100 м для железнодорожных, автомобильных и городских мостов	т	11060,00	12420,00
2011001	0	31	Тяжи и анкеры	т	18000,00	20219,76
2011100	0	31	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода	кг	13,70	15,51
2011101	0	31	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	62,00	66,40
2011102	0	31	Колено из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм, диаметром 140 мм, марка КГ-140	шт.	41,50	44,45
2011103	0	31	Отмет из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм, диаметром 140 мм, марка ОМ-140	шт.	34,70	37,16
2011104	0	31	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм, диаметром 215 мм, марка ВК-140	шт.	64,00	68,54
2019029	1	31	Конструкции подвесных подмостей	т	10200,00	11548,44
2019070	1	31	Трос	м	10,50	11,89
2019074	1	31	Трос стальной	м	4,00	4,53

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2019100	2	31	Полотна ворот	шт.	2678,57	3008,89
2019110	2	31	Полотна калиток	шт.	1785,71	2005,93
2019120	1	31	Полотна ложных калиток	шт.	1388,89	1560,17
2019180	1	31	Подкладки металлические	кг	7,01	7,73
2019220	1	31	Стойки металлические со струбцинами	кг	10,57	11,75
2019230	1	31	Рукава металлические негерметичные	м	417,50	427,79
2019251	1	31	Кронштейны	кг	12,69	14,11
2019266	1	31	Хомуты стальные	кг	7,08	7,26
2019281	1	31	Щиты опалубки металлические	т	9434,00	10123,06
2019282	1	31	Щиты опалубки металлические инвентарные	м2	283,02	320,44
2019306	1	31	Бапмаки круглые и бугели	кг	10,19	11,53
2019312	1	31	Металлоконструкции барьерного ограждения (с С-образным профилем) оцинкованные	м	332,78	376,77
2019313	1	31	Металлоконструкции барьерного ограждения	т	10776,21	11022,80
2019370	1	31	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	160,00	181,15
2019401	1	31	Панели металлические сетчатые	м2	82,22	93,09
2019404	1	31	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм, массой до 0,1 т	т	14380,00	15862,29
2019408	1	31	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	13054,00	14399,61
Раздел II. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ						
2020001	0	31	Козырьки забральные плоских глубинных затворов: конструкция составного сечения из проката толстолистового с гнутой и плоской облицовками и ребрами жесткости, приваренной полосой из нержавеющей стали марки 12Х18Н10Т шириной 80-100 мм и толщиной 6-10 мм. Марка стали С 255	т	14797,46	15124,48
2020002	0	31	Крышки герметические: конструкции составного сечения из толстолистового проката, состоящие из обшивки, фланцев под гидроцилиндры из стали 22К с механической обработкой, лазов с откидными крышками из рифленого проката с ребрами из полосы, несущих продольных и поперечных ребер с низовыми поясами и закладной (анкерной) рамы с анкерами из уголков и круглого проката; длина проема 6,8-8,0 м, ширина проема 1,5-2,0 м	т	23433,70	23933,45
Изделия габаритные. Поставляются сборочными единицами в комплекте с закладной (анкерной) рамой. Марка стали С 255						

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2020003	0	31	Мосты подкрановые (пролетные строения): конструкция составного сечения из толстолистового проката, состоящая из двустенчатой балки (пролетное строение) коробчатого сечения с поясами, стенками, диафрагмами, ребрами и тормозной консольной площадки из листового проката с ограждениями. перекрываемый пролет 20-23 м; расстояние между опорами 20-25 м; высота по поясам 2400-2800 мм; расстояние между осями стенок 750-1000 мм; длина 26,5-29,5 м. Изделие негабаритное. Поставляется габаритными составными частями в комплекте с тормозными площадками, ограждениями лестницами (опоры пролетного строения и пути подкрановые в поставку не входят). Марка стали С 255	т	15087,09	15419,90
2020004	0	31	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями: конструкция состоит из односторонней обшивки с отверстиями для цементации, ребер жесткости из фасонного или листового проката и набора анкеров; толщина обшивки 10-40 мм. Изделия негабаритные. Поставляются габаритными составными частями (сборочными единицами) в комплекте с анкерами и пробками для отверстий. Марка стали С 255	т	13928,57	14238,21
2020005	0	31	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью: конструкция состоит из односторонней обшивки с отверстиями для цементации, прямолинейных и кольцевых ребер жесткости из раскрепляющих элементов из фасонного листового проката, а также закладных элементов и набора анкеров; обшивка состоит из плоских и гнутых по конической поверхности листов; толщина обшивки 10-40 мм. Изделия негабаритные. Поставляются габаритными составными частями (сборочными единицами) в комплекте с анкерами, закладными элементами и пробками для отверстий. Марка стали С 255	т	19299,89	19716,96

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2020006	0	31	Опора катковая промежуточная: конструкция состоит из литых анкерных подушек, нижних и верхних плит, катков с противоугонными зубьями, набора прокладок, кожухов из листового проката, крепежных анкерных болтов; все детали опоры механически обработаны. Изделие габаритное. Поставляется в комплекте с крепежными и анкерными болтами. Каток диаметром до 400 мм, нагрузка до 700 кН. Марка стали С 255	т	30595,46	31238,44
			Пути разные			
2020007	0	31	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток: конструкция составного сечения из толстолистового проката с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т квадратного или прямоугольного сечения с механической обработкой. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями (сборочными единицами). Марка стали С 255	т	13823,25	14130,79
2020008	0	31	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток: конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, состоящая из плиты с ребрами и опорного рельса из стали марки 20-2-Б квадратного или прямоугольного сечения с ходовой поверхностью, наплавленной нержавеющей сталью марки 12Х18Н10Т и механически обработанной. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями (сборочными единицами). Марка стали С 255	т	15666,35	16010,75
2020009	0	31	Пути рабочие плоских скользящих затворов: конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, состоящая из плиты с ребрами, полосы из стали 12Х18Н10Т, рельса опорного из стали марки 20-2-Б квадратного сечения или прямоугольного сечения с ходовой поверхностью, наплавленной нержавеющей сталью и механически обработанной. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями (сборочными единицами). Марка стали С 255	т	16482,58	16843,30
2020010	0	31	Пути обратные плоских затворов (решеток): конструкция составного сечения с механически обработанными торцами, состоящая из гнутого листового проката с ребрами. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями (сборочными единицами). Марка стали С 255	т	12691,06	12975,95

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2020011	0	31	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании. Состоят из железнодорожных рельсов типов: Р-43, Р-50, Р-65, подкладок, накладок анкерных болтов, метизов и концевых упоров. Соотношение: рельсы железнодорожные - 72%, комплектующие детали и метизы - 28%. Марка стали С 255. В том числе:	т	8820,55	9028,03
2020012	0	31	а) рельсы железнодорожные	т	7500,00	8523,56
2020013	0	31	б) крепления и упоры	т	16192,95	16547,88
2020014	0	31	Пути рабочие колесного затвора: конструкция составного сечения из поковок (обоймы, вкладыш, прижимные планки) из толстолистового проката; вкладыш крепится прижимными конусными планками и болтами к обойме; материал поковок: вкладыш сталь 40ХН2МА, планка сталь 25; поковки механически обрабатываются. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями (сборочными единицами). Марка стали С 255	т	49237,10	50252,92
2020015	0	31	Пути подкрановые: конструкция состоит из уложенных на бетонное основание металлических шпал из листового проката, железнодорожных рельсов со стыковыми накладками, прижимными планками и анкерными болтами, концевых упоров составного сечения из толстолистового проката с анкерными болтами. Изделия негабаритные. Поставляются габаритными составными частями (звенья рельсов) и сборочными единицами (упоры) в комплекте с креплениями. Соотношение: рельсы железнодорожные - 72%, крепления и упоры - 28%. Марка стали С 255. В том числе:	т	21064,00	21516,35
2020016	0	31	а) рельсы железнодорожные	т	15455,71	15795,90
2020017	0	31	б) крепления и упоры	т	37362,27	38140,59
2020018	0	31	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании: состоят из специальных крановых рельсов КР-50, КР-140, подкладок, анкерных болтов, метизов и концевых упоров; соотношение: рельсы специальные крановые - 75%, комплектующие детали и метизы - 25%. масса 150 т. Марка стали С 255. В том числе:	т	12322,44	12599,96
2020019	0	31	а) рельсы специальные крановые	т	9584,12	9806,88
2020020	0	31	б) комплектующие детали и метизы	т	20669,05	21113,50
			Траверса			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2020021	0	31	конструкция состоит из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов; расстояние между точками подвеса РТП 1,5-12,5 м; грузоподъемность свыше 1500 кН; масса до 19 т. Марка стали С 255	т	23697,00	24202,01
2020022	0	31	конструкция состоит из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов; грузоподъемность свыше 1500 кН; масса до 19 т. Марка стали С 255	т	26408,99	26968,24
			Трубопроводы			
2020023	0	31	Трубопроводы напорные толстостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые: конструкция состоит из цилиндрической оболочки из толстолистового проката и колец жесткости из фасонного или листового проката; оболочка диаметром 1220-3240 мм; толщиной 12-50 мм, длиной не более 12 м. Изделия габаритные. Поставляются отдельными сборочными единицами (звеньями) в комплекте с кольцами жесткости. Марка стали С 255	т	13638,94	13942,79
2020024	0	31	Трубопроводы напорные толстостенные негабаритных диаметров, части (звенья) прямые: конструкция состоит из цилиндрической оболочки из толстолистового проката и колец жесткости из фасонного или листового проката; оболочка диаметром 3440-14050 мм, толщиной 12-50 мм. Изделия негабаритные. Поставляются свальцованными листами (царгами) и элементами колец жесткости. Марка стали С 255	т	10795,30	11042,28
2020025	0	31	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые: конструкция состоит из тонкостенной цилиндрической оболочки из толстолистового проката колец жесткости из фасонного проката; диаметр трубопровода 1220-3240 мм; толщина оболочки 6010 мм. Изделия габаритные. Поставляются в сборе. Марка стали С 255	т	12085,47	12358,25
2020026	0	31	Тяга анкерная: конструкция составного сечения из толстолистового и углового проката, состоящая из проушин под ось гидродинамометра, опорной плиты, тяг и сцепов с осями из стали 45; тяговое усилие 1600 кН. Марка стали С 255	т	18878,61	19287,26
			Части и закладные			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2020027	0	31	Части и закладные пазовых плоских скользящих затворов: конструкция составного сечения из толстолистового проката. Рабочий путь - плита с ребрами и рельсом из квадрата, наплавленного нержавеющей сталью 12Х18Н10Т шириной 80-120 мм, толщиной 6-10 мм; обратный путь - гнутый листовой прокат с ребрами. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями. Марка стали С 255	т	18431,00	18830,69
2020028	0	31	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов и решеток (обогреваемые): конструкция составного сечения из гнутого листового проката; рабочий, обратный и торцевой пути имеют прямоугольные каналы для обогрева. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями (сборочными единицами). Марка стали С 255	т	15613,69	15957,04
2020029	0	31	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов (обогреваемые): конструкция составного сечения из толстолистового проката; рабочий путь - плита с ребрами и рельсом из квадрата из нержавеющей стали 12Х18Н10Т, обработанного по ходовой поверхности, с полосой из нержавеющей стали 12Х18Н10Т шириной 80-120 мм и толщиной 6-10 мм; обратный путь - из гнутого листового проката с ребрами; пути соединены плоской облицовкой по торцу паза и снабжены трубами диаметром 80-120 мм для обогрева. Изделия негабаритные. Поставляются частями в комплекте с анкерными планками. Марка стали С 255	т	15850,66	16198,75
2020030	0	31	Части и закладные двустворчатых ворот: конструкция состоит из решетчатых колонн для крепления закладных подушек анкерных устройств для гальсбантов, опорных рам для пятовых устройств, элементов для раскрепления и окантовки перекрытия проемов. Элементы раскрепления створок в шкафной части, анкерные болты и метизы поставляются за отдельную плату. Марка стали С 255	т	14191,87	14506,78

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2020031	0	31	Части и закладные пазовые плоских колесных затворов: конструкция составного сечения с механической обработкой торцов из гнутого листового проката и уголка с полосой из стали 12Х18Н10Т шириной 90 мм, толщиной 10 мм. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями (сборочными единицами) в комплекте с анкерными планками. Болты и метизы поставляются за отдельную плату. Марка стали С 255	т	16087,63	16440,46
2020032	0	31	Части и закладные плоского колесного затвора: конструкция составного сечения; рабочий путь из литых рельсов с механической обработкой из стали марки 12ДНХ1ФМЛ-Ш с полосой под уплотнение из стали марки 12Х18Н10Т; обратный путь - из гнутого толстолистового проката. Изделия негабаритные. Поставляются габаритными составными частями (сборочными единицами) в комплекте с анкерными планками. Марка стали С 255	т	75461,78	77002,09
2020033	0	31	Части и закладные разного назначения: конструкция составного сечения из прямолинейных деталей без механической обработки. Изделия негабаритные. Поставляются габаритными составными частями (сборочными единицами). Масса до 4 т. Марка стали С 255	т	12269,78	12546,25
2020034	0	31	Части и закладные пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток: конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов; толстолистовые рабочие пути с механически обработанной поверхностью опорного рельса из стали 12Х18Н10Т с полосой под уплотнение из стали 12Х18Н10Т шириной 90 мм, толщиной 10 мм. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями в комплекте с анкерными планками. Торцы путей рабочих механически обрабатываются. Марка стали С 255	т	16271,94	16628,45

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2020035	0	31	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов: конструкция составного сечения из толстолистовой стали; рабочие и обратные пути без механической обработки из гнутого листового проката с ребрами жесткости и полосой из нержавеющей стали 12Х18Н10Т (под уплотнение) шириной 80-120 мм и толщиной 6-10 мм. Изделия негабаритные. Поставляются составными габаритными частями (сборочными единицами) в комплекте с анкерами. Марка стали С 255	т	17746,42	18132,42
2020036	0	31	Части и закладные рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора: конструкция составного сечения из толстолистовой стали; рабочий путь - плита, на механическую поверхность которой устанавливаются рельсы-поковки таврового сечения из стали марки 38ХНЗМФА с приваренной полосой под уплотнение из стали марки 12Х18Н10Т; облицовка из гнутого листового проката. Изделия негабаритные. Поставляются составными частями габаритными (сборочными единицами) в комплекте с анкерными планками. Марка стали С 255	т	46340,80	47298,69
2020037	0	31	Части и закладные плоского колесного аварийно-ремонтного затвора: конструкция составного сечения из толстолистовой стали; рабочий путь из толстолистового проката с механически обработанным рельсом - поковкой таврового сечения из стали марки 12Х18Н10Т; облицовка из гнутого листового проката. Изделия негабаритные. Поставляются габаритными частями составными (сборочными единицами) в комплекте с анкерными планками. Марка стали С 255	т	33017,82	33709,25
			Эстакада			
2020038	0	31	Эстакада бетоноукладочная: конструкция составного сечения из толстолистового проката, состоящая из набора одностенчатых пролетных и двустенчатых поперечных балок составного двутаврового сечения, связанных фермами из фасонного проката, колонн сквозного сечения четырехветвевых из прокатных профилей с болтовыми фиксаторами монтажных стыков и связей из сортового проката. Изделия негабаритные. Поставляются габаритными составными частями (сборочными единицами) в комплекте с опорами, путями и крепежом. Марка стали С 255	т	14613,15	14936,49

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2020039	0	31	Эстакада монорельсовая: конструкция составного сечения из колонн и укосин из швеллеров, соединенных планками; монорельса из двутавра; служебных лестниц, площадок и ограждений; нагрузка от тали с электроприводом 3,2 т; масса 5-10 т. Изделие негабаритное. Поставляется габаритными составными частями в комплекте с анкерными болтами и метизами. Марка стали С 255	т	18957,60	19367,83
2020040	0	31	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей: основанием кондуктора служит жесткая составного сечения рама, имеющая очертания паза с шарнирным соединением листовых деталей, изготовленные из листового и сортового проката; поворотные боковые стенки устанавливаются на съемных шарнирах; торцевые крышки кондуктора съемные и позволяют регулировать длину блока; соединительные штанги служат для фиксации боковых стенок; для фиксации положения конструкций закладных частей на наружной и внутренней обвязках кондуктора устанавливаются винтовые упоры, фиксаторы и ползуны. Поставляются комплектно с переходными площадками и метизами. Размеры 1130'3240'6100 мм. Масса 7820 кг. Марка стали С 255	т	25856,06	26404,25
2020041	0	31	Дверь герметическая: конструкция представляет собой одну дверную створку, состоящую из обшивки, ребер из листового проката и механически обработанной по периметру плоскости с пазами сложного сечения под резиновое уплотнение и закладную раму из уголков с механически обработанной плоскостью по линии примыкания к дверной створке, а также ручное прижимное устройство. Изделие негабаритное. Поставляется в комплекте с анкерами из круглого и фасонного проката с прижимными устройствами. Напор 47,8 м. Ширина отверстия 700 мм. Высота отверстия 1800 мм. Масса до 2 т. Соотношение: металлоконструкции - 10%, узлы с механической обработкой - 90%. Марка стали С 255	т	21880,23	22348,91

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2020042	0	31	Крышки проемов: конструкция (без закладных частей) состоит из нескольких частей (четырёх-пяти) независимо поворачиваемых вручную на петлях полотнищ с обшивкой и ребрами из рифленой стали без механической обработки. Изделия габаритные. Поставляются в сборе. Масса 1-1,5 т. Марка стали С 255	т	19984,47	20415,23
			Раздел III. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ			
			I. Блоки оконные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий			
			1. Блоки оконные деревянные с двойным и тройным остеклением для жилых зданий			
			А. Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:			
			одностворные:			
2030001	0	31	ОС 6-9 пл.0,49 м2	м2	663,09	678,09
2030002	0	31	ОС 9-9 пл.0,75 м2	м2	524,06	536,00
2030003	0	31	ОС 15-9А пл.1,27 м2	м2	406,41	415,68
2030004	0	31	ОС 18-9А пл.1,53 м2	м2	389,30	398,27
			одностворные с форточной створкой:			
2030005	0	31	ОС 12-9 пл.1,01 м2	м2	571,11	584,04
2030006	0	31	ОС 15-6 пл.0,83 м2	м2	620,31	634,45
2030007	0	31	ОС 15-9 пл.1,27 м2	м2	513,36	525,00
2030008	0	31	ОС 18-9 пл.1,53 м2	м2	496,25	507,45
			двустворные:			
2030009	0	31	ОС 6-12 пл.0,6 м2	м2	705,87	722,04
2030010	0	31	ОС 9-12 пл.1,01 м2	м2	577,53	590,77
2030011	0	31	ОС 9-13,5 пл.1,14 м2; ОС 9-15 пл.1,26 м2	м2	534,75	547,01
			двустворные с форточной створкой:			
2030012	0	31	ОС 12-12 пл.1,36 м2; ОС 12-13,5 пл.1,53 м2	м2	577,53	590,69
2030013	0	31	ОС 12-15 пл.1,71 м2; ОС 15-12	м2	532,61	544,65
2030014	0	31	ОС 15-13,5 пл.1,93 м2; ОС 15-15 пл.2,15 м2	м2	491,97	503,15
2030015	0	31	ОС 18-13,5 пл.2,32 м2; ОС 18-15 пл.2,59 м2	м2	455,61	466,15
			трехстворные с форточной створкой:			
2030016	0	31	ОС 15-18 пл.2,58 м2; ОС 15-21 пл.3,02 м2	м2	470,58	481,27
			Б. Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками:			
			одностворные:			
2030017	0	31	ОР 6-9 пл.0,49 м2	м2	660,48	676,15
2030018	0	31	ОР 9-9 пл.0,75 м2	м2	660,48	675,65
2030019	0	31	ОР 15-9А пл.1,27 м2	м2	660,48	675,29
2030020	0	31	ОР 18-9А пл.1,53 м2	м2	660,48	675,29
			одностворные с форточной створкой:			
2030021	0	31	ОР 12-9 пл.1,01 м2	м2	660,48	675,70
2030022	0	31	ОР 15-6 пл.1,83 м2	м2	660,48	676,02
2030023	0	31	ОР 15-9 пл.1,27 м2	м2	660,48	675,47

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030024	0	31	ОР 18-9 пл.1,53 м2	м2	660,48	675,42
			двустворные:			
2030025	0	31	ОР 6-12 пл.0,66 м2	м2	660,48	676,47
2030026	0	31	ОР 9-12 пл.1,01 м2	м2	660,48	675,97
2030027	0	31	ОР 9-13,5 пл.1,14 м2; ОР 9-15 пл.1,26 м2	м2	660,48	675,85
			двустворные с форточной створкой:			
2030028	0	31	ОР 12-12 пл.1,36 м2; ОР 12-13,5 пл.1,53 м2	м2	575,82	589,46
2030029	0	31	ОР 12-15 пл.1,71 м2; ОР 15-12	м2	575,82	589,21
2030030	0	31	ОР 15-13,5 пл.1,93 м2; ОР 15-15 пл.2,15 м2	м2	575,82	589,07
2030031	0	31	ОР 18-13,5 пл.2,32 м2; ОР 18-15 пл.2,59 м2	м2	541,17	553,72
			трехстворные с форточной створкой:			
2030032	0	31	ОР 15-18 пл.2,58 м2; ОР 15-21 пл.3,02 м2	м2	616,03	630,20
			2. Блоки оконные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зда- ний			
			А. Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками			
			одностворные:			
2030033	0	31	ОС 12-9В пл.1,01 м2	м2	491,97	503,18
2030034	0	31	ОС 12-12В пл.1,36 м2; ОС 12-13,5В пл.1,53 м2; ОС 18-9Г пл.1,53 м2	м2	406,41	415,69
2030035	0	31	ОС 18-12Г пл.2,06 м2; ОС 18-13,5Г пл.2,32 м2	м2	363,63	371,92
2030036	0	31	ОС 21-9Г пл.1,79 м2	м2	385,02	393,86
2030037	0	31	ОС 21-12Г пл.2,41 м2; ОС 21-13,5Г пл.2,72 м2	м2	342,24	350,01
			одностворные с фрамугой:			
2030038	0	31	ОС 18-9В пл.1,53 м2	м2	519,78	531,77
2030039	0	31	ОС 18-12В пл.2,06 м2; ОС 18-13,5В пл.2,32 м2	м2	470,58	481,37
2030040	0	31	ОС 21-9В пл.1,79 м2	м2	498,39	509,86
2030041	0	31	ОС 21-12В пл.2,41 м2; ОС 21-13,5В пл.2,72 м2	м2	451,33	461,65
			двустворные:			
2030042	0	31	ОС 12-15В пл.1,71 м2	м2	517,64	529,45
2030043	0	31	ОС 12-18В пл.2,05 м2; ОС 12-21В пл.2,40 м2	м2	466,30	476,96
2030044	0	31	ОС 18-15Г пл.2,59 м2	м2	447,05	457,18
2030045	0	31	ОС 18-18Г пл.3,12 м2; ОС 18-21Г пл.3,64 м2	м2	397,85	406,95
2030046	0	31	ОС 18-24Г пл.4,17 м2	м2	342,24	350,04
2030047	0	31	ОС 21-15Г пл.3,03 м2	м2	408,55	417,95
2030048	0	31	ОС 21-18Г пл.3,65 м2; ОС 21-21Г пл.4,26 м2	м2	385,02	393,68
2030049	0	31	ОС 21-24Г пл.4,88 м2	м2	325,13	332,50
			двустворные с фрамугой:			
2030050	0	31	ОС 18-15В пл.2,59 м2	м2	556,14	568,77
2030051	0	31	ОС 18-18В пл.3,12 м2; ОС 18-21В пл.3,64 м2	м2	519,78	531,50
2030052	0	31	ОС 18-24В пл.4,17 м2; ОС 18-27В пл.4,70 м2	м2	449,19	459,27
2030053	0	31	ОС 21-15В пл.3,03 м2	м2	530,47	542,36

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030054	0	31	ОС 21-18В пл.3,65 м2; ОС 21-21В пл.4,26 м2	м2	502,67	513,95
2030055	0	31	ОС 21-24В пл.4,88 м2; ОС 21-27В пл.5,50 м2	м2	440,63	450,45
			трехстворные:			
2030056	0	31	ОС 18-27Г пл.4,70 м2; ОС 21-27Г пл.5,50 м2	м2	451,33	461,45
			Б. Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками			
			одностворные:			
2030057	0	31	ОР 12-9В пл.1,01 м2	м2	641,70	656,63
2030058	0	31	ОР 12-12В пл.1,36 м2; ОР 12-13,5В пл.1,53 м2; ОР 18-9Г пл.1,53 м2	м2	577,53	590,91
2030059	0	31	ОР 18-12Г пл.2,06 м2; ОР 18-13,5Г пл.2,32 м2	м2	504,80	516,45
2030060	0	31	ОР 21-9Г пл.1,79 м2	м2	560,42	573,27
2030061	0	31	ОР 21-12Г пл.2,41 м2; ОР 21-13,5Г пл.2,72 м2	м2	466,30	477,09
			одностворные с фрамугой:			
2030062	0	31	ОР 18-9А пл.1,53 м2	м2	725,12	742,09
2030063	0	31	ОР 18-12В пл.2,06 м2; ОР 18-13,5В пл.2,32 м2	м2	641,70	656,50
2030064	0	31	ОР 21-9В пл.1,79 м2	м2	684,48	700,27
2030065	0	31	ОР 21-12В пл.2,41 м2; ОР 21-13,5В пл.2,72 м2	м2	573,25	586,50
			двустворные:			
2030066	0	31	ОР 12-15В пл.1,71 м2	м2	684,48	700,36
2030067	0	31	ОР 12-18В пл.2,05 м2; ОР 12-21В пл.2,40 м2	м2	633,14	647,82
2030068	0	31	ОР 18-15Г пл.2,59 м2	м2	601,06	615,00
2030069	0	31	ОР 18-18Г пл.3,12 м2; ОР 18-21Г пл.3,64 м2	м2	568,97	582,04
2030070	0	31	ОР 18-24Г пл.4,17 м2	м2	483,41	494,59
2030071	0	31	ОР 21-15Г пл.3,03 м2	м2	588,23	601,72
2030072	0	31	ОР 21-18Г пл.3,65 м2; ОР 21-21Г пл.4,26 м2	м2	556,14	568,86
2030073	0	31	ОР 21-24Г пл.4,88 м2	м2	472,72	483,54
			двустворные с фрамугой:			
2030074	0	31	ОР 18-15В пл.2,59 м2	м2	725,12	741,77
2030075	0	31	ОР 18-18В пл.3,12 м2; ОР 18-21В пл.3,64 м2	м2	686,62	702,36
2030076	0	31	ОР 18-24В пл.4,17 м2; ОР 18-27В пл.4,70 м2	м2	564,70	577,63
2030077	0	31	ОР 21-15В пл.3,03 м2	м2	712,29	728,54
2030078	0	31	ОР 21-18В пл.3,65 м2; ОР 21-21В пл.4,26 м2	м2	673,79	689,18
2030079	0	31	ОР 21-24В пл.4,88 м2; ОР 21-27В пл.5,51 м2	м2	583,95	597,13
			трехстворные:			
2030080	0	31	ОР 18-27Г пл.4,70 м2; ОР 21-27Г пл.5,51 м2	м2	633,14	647,45
			В. Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками			
			одностворные:			
2030081	0	31	ОРС 6-9 пл.0,49 м2	м2	1078,06	1127,29
2030082	0	31	ОРС 9-9 пл.0,75 м2	м2	876,99	918,32

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030083	0	31	ОРС 15-9А пл.1,27 м2	м2	693,04	728,02
2030084	0	31	ОРС 18-9А пл.1,53 м2	м2	671,65	706,20
			одностворные с форточной створкой:			
2030085	0	31	ОРС 12-9 пл.1,01 м2	м2	949,72	994,69
2030086	0	31	ОРС 15-6 пл.0,83 м2	м2	1048,11	1096,99
2030087	0	31	ОРС 15-9 пл.1,27 м2	м2	855,60	896,87
2030088	0	31	ОРС 18-9 пл.1,53 м2	м2	825,65	866,20
			двустворные:			
2030089	0	31	ОРС 6-12 пл.0,66 м2	м2	1189,28	1242,20
2030090	0	31	ОРС 9-12 пл.1,01 м2	м2	968,97	1014,56
2030091	0	31	ОРС 9-13,5 пл.1,14 м2; ОРС 9-15 пл.1,26 м2	м2	898,38	941,72
			двустворные с форточной створкой:			
2030092	0	31	ОРС 12-12 пл.1,36 м2; ОРС 12-13,5В пл.1,53 м2	м2	956,13	1000,75
2030093	0	31	ОРС 12-15 пл.1,71 м2; ОРС 15-12 пл.1,71 м2	м2	876,99	919,17
2030094	0	31	ОРС 15-13,5 пл.1,93 м2; ОРС 15-15 пл.2,15 м2	м2	814,96	853,59
2030095	0	31	ОРС 18-13,5 пл.2,32 м2; ОРС 18-15 пл.2,59 м2	м2	765,76	804,14
			трехстворные с форточной створкой:			
2030096	0	31	ОРС 15-18 пл.2,58 м2; ОРС 15-21 пл.3,02 м2	м2	823,52	863,53
			одностворные:			
2030097	0	31	ОРС 12-9В пл.1,01 м2	м2	851,32	892,14
2030098	0	31	ОРС 12-12В пл.1,36 м2; ОРС 12-13,5В пл.1,53 м2; ОРС 18-9Г пл.1,53 м2	м2	744,37	780,87
2030099	0	31	ОРС 18-12Г пл.2,06 м2; ОРС 18-13,5Г пл.2,32 м2	м2	648,12	680,62
2030100	0	31	ОРС 21-9Г пл.1,79 м2	м2	716,57	752,26
2030101	0	31	ОРС 21-12Г пл.2,41 м2; ОРС 21-13,5 пл.2,72 м2	м2	607,48	638,80
			одностворные с фрамугой:			
2030102	0	31	ОРС 18-9В пл.1,53 м2	м2	939,02	983,17
2030103	0	31	ОРС 18-12В пл.2,06 м2; ОРС 18-13,5В пл.2,32 м2	м2	823,52	862,93
2030104	0	31	ОРС 21-9В пл.1,79 м2	м2	894,10	936,14
2030105	0	31	ОРС 21-12В пл.2,41 м2; ОРС 21-13,5 пл.2,72 м2	м2	770,04	807,41
			двустворные:			
2030106	0	31	ОРС 12-15В пл.1,71 м2	м2	876,99	918,56
2030107	0	31	ОРС 12-18В пл.2,05 м2; ОРС 12-21В пл.2,40 м2	м2	821,38	860,74
2030108	0	31	ОРС 18-15Г пл.2,59 м2	м2	780,74	819,29
2030109	0	31	ОРС 18-18Г пл.3,12 м2; ОРС 18-21Г пл.3,64 м2	м2	714,43	749,23
2030110	0	31	ОРС 18-24Г пл.4,17 м2	м2	620,31	652,14
2030111	0	31	ОРС 21-15Г пл.3,03 м2	м2	748,65	785,96
2030112	0	31	ОРС 21-18Г пл.3,65 м2; ОРС 21-21Г пл.4,26 м2	м2	678,06	712,14
2030113	0	31	ОРС 21-24Г пл.4,88 м2	м2	581,81	612,26
2030114	0	31	ОРС 18-15В пл.2,59 м2	м2	951,86	995,90
2030115	0	31	ОРС 18-18В пл.3,12 м2; ОРС 18-21В пл.3,64 м2	м2	881,27	922,08
2030116	0	31	ОРС 18-24В пл.4,17 м2; ОРС 18-27В пл.4,70 м2	м2	765,76	801,95

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030117	0	31	ОПС 21-15В пл.3,03 м2	м2	919,77	962,56
			одностворные:			
2030118	0	31	ОПС 21-18В пл.3,65 м2; ОПС 21-21В пл.4,26 м2	м2	844,91	884,02
			двустворные:			
2030119	0	31	ОПС 21-24В пл.4,88 м2; ОПС 21-27В пл.5,50 м2	м2	765,76	800,98
			трехстворные:			
2030120	0	31	ОПС 18-27Г пл.4,70 м2; ОПС 21-27Г пл.5,50 м2	м2	799,99	836,74
			Г. Блоки оконные деревянные для малозэтажных жилых домов			
			1. Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:			
			одностворные:			
2030121	0	31	ОРМ 6-6 пл.0,32 м2	м2	720,84	759,41
2030122	0	31	ОРМ 15-6А пл.0,83 м2	м2	558,28	588,87
			одностворные с форточной створкой:			
2030123	0	31	ОРМ 12-6 пл.0,66 м2	м2	680,20	715,90
2030124	0	31	ОРМ 15-6 пл.0,83 м2	м2	665,23	699,53
			двустворные:			
2030125	0	31	ОРМ 6-11 пл.0,6 м2	м2	710,15	747,29
2030126	0	31	ОРМ 6-13,5 пл.0,74 м2	м2	652,40	687,17
			двустворные с форточной створкой:			
2030127	0	31	ОРМ 12-11 пл.1,25 м2	м2	618,17	650,20
2030128	0	31	ОРМ 12-13,5 пл.1,53 м2; ОРМ 15-11 пл.1,58 м2	м2	592,50	623,17
2030129	0	31	ОРМ 15-13,5 пл.1,93 м2	м2	534,75	563,41
			2. Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками:			
			одностворные:			
2030130	0	31	ОРСМ 6-6 пл.0,32 м2	м2	960,41	1007,66
2030131	0	31	ОРСМ 15-6А пл.0,83 м2	м2	776,46	814,20
			одностворные с форточной створкой:			
2030132	0	31	ОРСМ 12-6 пл.0,66 м2	м2	953,99	999,05
2030133	0	31	ОРСМ 15-6 пл.0,83 м2	м2	934,74	977,96
			двустворные:			
2030134	0	31	ОРСМ 6-11 пл.0,6 м2	м2	966,83	1013,35
2030135	0	31	ОРСМ 6-13,5 пл.0,74 м2	м2	941,16	987,42
			двустворные с форточной створкой:			
2030136	0	31	ОРСМ 12-11 пл.1,25 м2	м2	872,71	913,84
2030137	0	31	ОРСМ 12-13,5 пл.1,53 м2; ОРСМ 15-11 пл.1,58 м2	м2	834,21	873,11
2030138	0	31	ОРСМ 15-13,5 пл.1,93 м2	м2	752,93	788,86
			3. Блоки оконные деревянные для производственных зданий			
			А. Блоки оконные для зданий промышленных предприятий			
			А) Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:			
			двустворные с шириной коробки 94 мм:			
2030139	0	31	ПВД 12-18,1 пл.2,07 м2	м2	400,00	409,23
2030140	0	31	ПВД 12-24,1 пл.2,74 м2; ПВД 18-18,1 пл.3,14 м2	м2	400,00	409,05
2030141	0	31	ПВД 18-24,1 пл.4,15 м2	м2	400,00	408,87

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			трехстворные с шириной коробки 94 мм:			
2030142	0	31	ПВД 12-30.1 пл.3,42 м2; ПВД 12-30.1П пл.3,42 м2	м2	400,00	409,10
2030143	0	31	ПВД 18-30.1 пл.5,18 м2; ПВД 18-30.1П пл.5,18 м2	м2	400,00	409,00
			трехстворные с шириной коробки 124 мм:			
2030144	0	31	ПВД 12-30.2 пл.3,42 м2; ПВД 12-30.2П пл. 3,42 м2	м2	400,00	409,32
2030145	0	31	ПВД 18-30.2 пл.5,18 м2; ПВД 18-30.2П пл. 5,18 м2	м2	400,00	409,10
			Б) Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции:			
			двухстворные с шириной коробки 94 мм:			
2030146	0	31	ПНО 12-18.1 пл.2,09 м2; ПНО 12-18.1 пл.2,09 м2	м2	400,00	408,82
2030147	0	31	ПНО 12-24.1 пл.2,80 м2; ПНО 18-18.1 пл.3,17 м2	м2	400,00	408,74
			трехстворные с шириной коробки 94 мм:			
2030148	0	31	ПНО 18-24.1 пл.4,23 м2	м2	400,00	408,64
2030149	0	31	ПНО 12-30.1 пл.3,47 м2	м2	400,00	408,73
2030150	0	31	ПНО 18-30.1 пл.5,25 м2	м2	400,00	408,64
			трехстворные с шириной коробки 124 мм:			
2030151	0	31	ПНО 12-30.2 пл.3,47 м2	м2	400,00	408,91
2030152	0	31	ПНО 18-30.2 пл.5,25 м2	м2	400,00	408,73
			В) Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции:			
			двухстворные с шириной коробки 94 мм:			
2030153	0	31	ПНД 12-18.1 пл.2,09 м2	м2	400,00	409,19
2030154	0	31	ПНД 12-24.1 пл.2,80 м2; ПНД 18-18.1 пл.3,17 м2	м2	400,00	409,01
2030155	0	31	ПНД 18-24.1 пл.4,23 м2	м2	400,00	408,82
			трехстворные с шириной коробки 94 мм:			
2030156	0	31	ПНД 12-30.1 пл.3,47 м2	м2	400,00	409,05
2030157	0	31	ПНД 18-30.1 пл.5,25 м2	м2	400,00	408,87
			трехстворные с шириной коробки 124 мм:			
2030158	0	31	ПНД 12-30.2 пл.3,47 м2	м2	400,00	409,19
2030159	0	31	ПНД 18-30.2 пл.5,25 м2	м2	400,00	409,00
			Г) Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:			
			с одним импостом с шириной коробки 94 мм:			
2030160	0	31	ПГО 12-18.1 пл.2,09 м2	м2	400,00	408,50
2030161	0	31	ПГО 12-24.1 пл.2,80 м2; ПГО 18-18.1 пл.3,17 м2	м2	400,00	408,46
2030162	0	31	ПГО 18-24.1 пл.4,23 м2	м2	400,00	408,37
			с двумя импостами с шириной коробки 94 мм:			
2030163	0	31	ПГО 12-30.1 пл.3,47 м2	м2	400,00	408,46
2030164	0	31	ПГО 18-30.1 пл.5,25 м2	м2	400,00	408,37

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			с двумя импостами с шириной коробки 124 мм:			
2030165	0	31	ПГО 12-30.2 пл.3,47 м2	м2	400,00	408,64
2030166	0	31	ПГО 18-30.2 пл.5,25 м2	м2	400,00	408,50
			Б. Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий			
			А) Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции:			
			двустворные:			
2030167	0	31	СВО 9-12 пл.1,01 м2	м2	400,00	409,00
2030168	0	31	СВО 12-12 пл.1,36 м2	м2	400,00	408,82
			трехстворные:			
2030169	0	31	СВО 9-18 пл.1,50 м2	м2	400,00	408,87
2030170	0	31	СВО 12-18 пл.2,02 м2	м2	400,00	408,73
			спаренной конструкции двустворные:			
2030171	0	31	СВД 9-12 пл. 1,01 м2	м2	400,00	409,37
2030172	0	31	СВД 12-12 пл. 1,36 м2	м2	400,00	409,19
			трехстворные:			
2030173	0	31	СВД 9-18 пл. 1,51 м2	м2	400,00	409,23
2030174	0	31	СВД 12-18 пл. 2,04 м2	м2	400,00	409,05
			Б) Окна неоткрывающиеся (глухие):			
			одинарной конструкции:			
2030175	0	31	СГО 6-9 пл. 0,50 м2	м2	400,00	408,55
2030176	0	31	СГО 6-12 пл. 0,65 м2	м2	400,00	408,50
2030177	0	31	с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж пл. 0,65 м2	м2	400,00	409,00
			II. Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий			
			1. Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий			
			А. Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами:			
			однопольные:			
2030178	0	31	БС 22-7.5 пл.1,57 м2	м2	513,60	525,31
2030179	0	31	БС 22-9 пл.1,89 м2; БС 24-7.5 пл.1,71 м2	м2	513,60	525,22
2030180	0	31	БС 24-9 пл.2,07 м2	м2	513,60	525,10
			Б. Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами:			
			однопольные:			
2030181	0	31	БР 22-7.5 пл.1,57 м2	м2	592,08	605,53
2030182	0	31	БР 22-9 пл.1,89 м2; БР 24-7.5 пл. 1,71 м2	м2	592,08	605,34
2030183	0	31	БР 24-9 пл.2,07 м2	м2	592,08	605,22
			В. Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами:			
			однопольные:			
2030184	0	31	БРС 22-7.5 пл.1,57 м2	м2	835,68	854,55
2030185	0	31	БРС 22-9 пл.1,89 м2; БРС 24-7.5 пл.1,71 м2	м2	792,16	810,05
2030186	0	31	БРС 24-9 пл.2,07 м2	м2	748,63	765,55

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Г. Блоки балконные дверные деревянные для малоэтажных домов:			
			А) Блоки балконные дверные с раздельно-спаренными полотнами с двойным остеклением однопольные:			
2030187	0	31	БРМ 22-7.5 пл.1,57 м2	м2	510,11	521,86
			с тройным остеклением однопольные:			
2030188	0	31	БРСМ 22-7.5 пл.1,57 м2	м2	712,07	728,57
			2. Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий			
			А. Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами			
			однопольные с фрамугой:			
2030189	0	31	БС 28-9 пл.2,40 м2	м2	490,96	502,08
2030190	0	31	БС 28-12 пл.3,22 м2	м2	456,14	466,39
			двупольные с фрамугой:			
2030191	0	31	БС 28-18 пл.4,89 м2	м2	470,07	480,64
			Б. Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами			
			однопольные с фрамугой:			
2030192	0	31	БР 28-9 пл.2,40 м2	м2	591,94	605,56
2030193	0	31	БР 28-12 пл.3,22 м2	м2	529,26	541,42
			двупольные с фрамугой:			
2030194	0	31	БР 28-18 пл.4,89 м2	м2	546,67	559,18
			В. Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами			
			однопольные с фрамугой:			
2030195	0	31	БРС 28-9 пл.2,40 м2	м2	826,98	845,81
2030196	0	31	БРС 28-12 пл.3,22 м2	м2	748,63	765,62
			двупольные с фрамугой:			
2030197	0	31	БРС 28-18 пл.4,89 м2	м2	771,26	788,78
			III. Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий			
			1. Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий			
			А. Блоки дверные глухие и под остекление с мелкопустотным (решетчатым) заполнением полотен, оклеенных твердыми древесноволокнистыми плитами			
			однопольные с полотном глухим:			
2030198	0	31	ДГ 21-7 пл.1,39 м2; ДГ 21-8 пл.1,59 м2	м2	199,11	204,80
2030199	0	31	ДГ 21-9 пл.1,80 м2; ДГ 21-10 пл.2,01 м2	м2	191,52	197,03
2030200	0	31	ДГ 21-12 пл.2,42 м2; ДГ 24-10 пл.2,30 м2; ДГ 24-12 пл.2,77 м2	м2	180,51	185,76
			однопольные с полотном под остекление:			
2030201	0	31	до 21-8 пл.1,59 м2	м2	192,20	197,35

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030202	0	31	до 21-9 пл.1,80 м2; до 21-10 пл.2,00 м2	м2	174,18	178,86
2030203	0	31	до 24-10 пл.2,30 м2	м2	174,18	178,76
2030204	0	31	до 24-12 пл.2,77 м2	м2	174,18	178,69
			двупольные с полотном глухим:			
2030205	0	31	ДГ 21-13 пл.2,63 м2	м2	202,44	208,20
2030206	0	31	ДГ 24-15 пл.3,49 м2	м2	200,20	205,92
2030207	0	31	ДГ 24-19 пл.4,44 м2	м2	192,19	197,68
			двупольные с полотном под остекление:			
2030208	0	31	до 21-13 пл.2,63 м2	м2	183,40	188,37
2030209	0	31	до 24-15 пл.3,49 м2	м2	175,85	180,57
2030210	0	31	до 24-19 пл.4,44 м2	м2	162,50	166,84
			с качающимся полотном под остекление:			
2030211	0	31	ДК 21-13 пл.2,69 м2	м2	180,31	185,21
2030212	0	31	ДК 24-15 пл.3,55 м2	м2	168,06	172,55
2030213	0	31	ДК 24-19 пл.4,50 м2	м2	159,16	163,37
			Б. Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим:			
2030214	0	31	ДУ 21-9 пл.1,8 м2	м2	220,37	226,70
2030215	0	31	ДУ 21-10 пл.2,01 м2; ДУ 24-10 пл.2,30 м2	м2	213,70	219,85
			2. Блоки дверные деревянные наружные для жилых и общественных зданий			
			А. Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна			
			А) блоки дверные с щитовыми полотнами и со сплошным заполнением щита, облицованные сверхтвердыми древесноволокнистыми плитами			
			однопольные:			
2030216	0	31	ДН 21-9Щ пл.1,84 м2	м2	191,52	197,17
2030217	0	31	ДН 21-10Щ пл.2,05 м2; ДН 24-10Щ пл.2,35 м2	м2	179,00	183,88
			двупольные:			
2030218	0	31	ДН 21-13АЩ пл.2,66 м2	м2	211,00	216,86
2030219	0	31	ДН 21-13Щ пл.2,66 м2; ДН 24-13Щ пл.3,04 м2;	м2	202,44	208,03
2030220	0	31	ДН 21-15Щ пл.3,07 м2; ДН 24-15Щ пл.3,52 м2	м2	192,00	197,18
2030221	0	31	ДН 21-15АЩ пл.3,07 м2; ДН 24-15АЩ пл.3,52 м2	м2	190,00	195,24
2030222	0	31	ДН 21-19Щ пл.3,91 м2; ДН 24-19Щ пл.4,47 м2	м2	176,00	180,65
			Б) блоки дверные с рамочными полотнами			
			однопольные:			
2030223	0	31	ДН 21-10 пл.2,05 м2; ДН 24-10 пл.2,35 м2	м2	167,00	171,57
2030224	0	31	ДН 21-10А пл.2,05 м2; ДН 24-10А пл.2,35 м2	м2	215,00	220,64

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030225	0	31	ДН 21-15А пл.3,07 м2; ДН 24-15А пл.3,52 м2	м2	181,00	185,85
2030226	0	31	ДН 21-19 пл.3,91 м2; ДН 24-19 пл.4,47 м2	м2	163,00	167,36
2030227	0	31	ДН 21-13Б пл.2,65 м2; ДН 24-13Б пл.3,04 м2	м2	223,00	228,90
2030228	0	31	ДН 21-15Б пл.3,07 м2; ДН 24-15Б пл.3,52 м2; ДН 21-15В пл.3,07 м2; ДН 24-15В пл.3,52 м2	м2	220,00	225,67
2030229	0	31	ДН 21-19В пл.3,91 м2; ДН 24-19В пл.4,47 м2	м2	215,00	220,54
			В) блоки дверные с качающимися полотнами			
			двупольные:			
2030230	0	31	ДН 21-15АК пл.3,16 м2; ДН 24-15АК пл.3,62 м2	м2	244,10	250,29
2030231	0	31	ДН 21-19К пл.4,0 м2; ДН 24-19К пл.4,57 м2	м2	222,94	228,53
			Б. Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами			
			А) Блоки дверные трудногораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:			
			однопольные:			
2030232	0	31	ДС 16-9ГТ пл. 1,40 м2; ДС 19-9ГТ пл. 1,67 м2	м2	510,78	523,60
			двупольные:			
2030233	0	31	ДС 21-13ГТ пл. 2,66 м2	м2	513,60	526,55
			Б) Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:			
			однопольные:			
2030234	0	31	ДС 16-9ГУ пл.1,40 м2; ДС 19-9ГУ пл.1,67 м2	м2	489,62	501,84
			двупольные:			
2030235	0	31	ДС 21-13ГУ пл. 2,66 м2	м2	492,44	504,65
			В. Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:			
			однопольные:			
2030236	0	31	ДЛ 10-10 пл. 0,97 м2; ДЛ 13-10 пл. 1,26 м2	м2	524,89	538,16
			двупольные:			
2030237	0	31	ДЛ 10-10А пл. 0,97 м2	м2	588,39	602,72
2030238	0	31	ДЛ 13-15 пл. 1,89 м2	м2	484,00	496,11
			З. Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			А. Блоки дверные внутренние щитовой конструкции с глухими и под остекление полотнами со сплошным заполнением щитов, с обкладками, облицованными фанерой, твердыми или сверхтвердыми древесноволокнистыми плитами			
			однопольные с полотнами глухими:			
2030239	0	31	ДВГ 19-9 пл. 1,63 м2	м2	493,48	505,37
			двупольные с полотнами глухими:			
2030240	0	31	ДВГ 21-13 пл. 2,63 м2	м2	493,48	505,37
2030241	0	31	ДВГ 21-19 пл. 3,88 м2	м2	493,48	505,30
			двупольные с полотнами под остекление:			
2030242	0	31	ДВО 21-15 пл. 3,05 м2	м2	416,34	426,00
2030243	0	31	ДВО 21-19 пл. 3,88 м2	м2	416,34	425,90
			двупольные с качающимися полотнами под остекление:			
2030244	0	31	ДВК 21-15 пл. 3,13 м2	м2	416,34	426,00
2030245	0	31	ДВК 21-19 пл. 3,97 м2	м2	416,34	425,90
			Б. Блоки дверные наружные щитовой конструкции с глухими и под остекление полотнами со сплошным заполнением щитов, с обкладками, облицованными фанерой, твердыми или сверхтвердыми древесноволокнистыми плитами и защитными накладками из декоративного бумажно-слоистого пластика или из сверхтвердых древесноволокнистых плит, или тонколистовой стали, или алюминия, пороги коробок укреплены стальной полосой			
			однопольные с полотном глухим:			
2030246	0	31	ДНГ 21-9 пл. 1,84 м2; ДНГ 21-10 пл. 2,05 м2	м2	493,48	505,54
2030247	0	31	ДНГ 24-9 пл. 2,11 м2; ДНГ 24-10 пл. 2,35 м2	м2	493,48	505,51
			однопольные с полотном под остекление:			
2030248	0	31	ДНО 21-09 пл. 1,84 м2; ДНО 21-10 пл. 2,05 м2	м2	416,34	426,21
2030249	0	31	ДНО 24-9 пл. 2,11 м2; ДНО 24-10 пл. 2,35 м2	м2	416,34	426,04
			IV. Сборочные элементы оконных блоков			
			1. Створки оконные для жилых зданий:			
2030250	0	31	пл. до 0,3 м2	м2	114,32	117,14
2030251	0	31	пл. 0,3-0,4 м2	м2	144,50	147,98
2030252	0	31	пл. 0,4-0,5 м2	м2	144,50	147,89
2030253	0	31	пл. 0,5-0,7 м2	м2	144,50	147,82
2030254	0	31	пл. 0,7-0,8 м2	м2	144,50	147,76
2030255	0	31	пл. 0,8-1,0 м2	м2	144,50	147,75
2030256	0	31	пл. 1,0-1,2 м2	м2	114,32	117,06
2030257	0	31	пл. 1,2-1,4 м2	м2	144,50	147,68
2030258	0	31	более 1,4 м2	м2	144,50	147,66
			Штапик (раскладка):			
2030259	0	31	размер 10x16 мм	м	1,60	1,64

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			2. Створки оконные для общест- венных зданий:			
2030260	0	31	пл. 0,5-0,6 м2	м2	209,52	224,03
2030261	0	31	пл. 0,6-1,0 м2	м2	194,56	208,28
2030262	0	31	пл. 0,6-1,0 м2	м2	183,87	197,26
2030263	0	31	пл. 1,2-1,4 м2	м2	171,04	184,05
2030264	0	31	пл. 1,4-2,0 м2	м2	138,97	150,85
2030265	0	31	пл. 2,0-2,2 м2	м2	132,56	144,07
2030266	0	31	пл. 2,2-2,6 м2 и более	м2	119,73	130,98
			Створки фрамужные:			
2030267	0	31	пл. 0,4-0,6 м2	м2	114,32	116,99
2030268	0	31	пл. 0,6-0,7 м2	м2	114,32	116,99
			3. Створки оконные для производ- ственных зданий			
			одинарные:			
2030269	0	31	пл. 0,6-1,0 м2	м2	171,04	184,66
2030270	0	31	пл. 1,0-1,4 м2	м2	132,56	144,92
2030271	0	31	пл. 1,4-2,0 м2	м2	111,18	122,87
			V. Сборочные элементы дверных блоков			
			1. Полотна для блоков дверных (щитовых)			
			Полотна глухие высотой 2000 мм:			
2030272	0	31	ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13) пл.1,2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8) пл.1,4 м2; ПГ 20-8 (ДГ 21-9) пл.1,6 м2	м2	160,00	164,80
2030273	0	31	ПГ 20-9 (ДГ 21-10) пл.1,8 м2; ПГ 20- 11 (ДГ 21-12) пл.2,2 м2	м2	148,06	152,52
			Полотна глухие высотой 2300 мм:			
2030274	0	31	ПГ 23-7 (ДГ 24-15) пл.1,61 м2	м2	134,23	138,45
2030275	0	31	ПГ 23-9 (ДГ 24-10; ДГ 24-19) пл.2,07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12) пл.2,53 м2	м2	134,23	138,42
			Полотна под остекление высотой 2000 мм:			
2030276	0	31	по 20-6 (до 21-13) пл.1,2 м2; по 20-7 (до 21-8) пл.1,4 м2;	м2	198,23	203,37
2030277	0	31	по 20-8 (до 21-9) пл.1,6 м2; по 20-9 (до 21-10) пл.1,8	м2	142,02	145,85
			Полотна под остекление высотой 2300 мм:			
2030278	0	31	по 23-7 (до 24-15) пл.1,61 м2	м2	128,70	132,30
2030279	0	31	по 23-9 (до 24-10; ДГ 24-19) пл.2,07 м2	м2	128,70	132,20
2030280	0	31	по 23-11 (до 24-12) пл.2,53 м2	м2	128,70	132,17
			Полотно качающееся высотой 2000 мм:			
2030281	0	31	ПК 20-6 (ДК 21-13) пл.1,2 м2	м2	160,49	164,90
			Полотно качающееся высотой 2300 мм:			
2030282	0	31	ПК 23-7 (ДК 24-15) пл.1,61 м2	м2	153,52	157,61
2030283	0	31	ПК 23-9 (ДК 24-19) пл.2,07 м2	м2	139,56	143,28
			Полотно качающееся усиленное			
2030284	0	31	высотой 2000 мм ПУ 20-8 (ДУ 21-9) пл.1,6 м2; ПУ 20-9 (ДУ 21-10) пл.1,8 м2	м2	190,73	196,26
2030285	0	31	высотой 2300 мм ПУ 23-9 (ДУ 24- 10) пл.2,07 м2	м2	187,24	192,70
			2. Полотна для блоков дверных входных и тамбурных			

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			А) Полотна шитовые:			
			глухие высотой 2000 и 2300 мм:			
2030286	0	31	ПН 20-4Щ пл.0,8 м2; ПН 23-4Щ пл.0,92 м2	м2	217,04	222,68
2030287	0	31	ПН 20-5Щ пл.1,0 м2; ПН 23-5Щ пл.1,15 м2	м2	261,95	268,54
			под остекление высотой 2000 и 2300 мм:			
2030288	0	31	ПН 20-7Щ пл.1,4 м2; ПН 23-7Щ пл.1,61 м2	м2	176,97	181,40
2030289	0	31	ПН 20-8АЩ пл.1,6 м2	м2	190,32	195,53
2030290	0	31	ПН 20-8Щ пл.1,6 м2; ПН 23-8Щ пл.1,84 м2	м2	164,72	168,87
2030291	0	31	ПН 20-9Щ пл.1,8 м2; ПН 23-9Щ пл.2,07 м2	м2	161,39	165,43
			Б) Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм:			
2030292	0	31	ПН 20-7А пл.1,4 м2; ПН 23-7А пл.1,61 м2	м2	164,72	168,91
2030293	0	31	ПН 20-9 пл.1,80 м2; ПН 23-9 пл.2,07 м2	м2	146,92	150,64
2030294	0	31	ПН 20-5Б пл.1,0 м2; ПН 23-5Б пл.1,15 м2	м2	218,15	223,61
2030295	0	31	ПН 20-7Б пл.1,4 м2; ПН 20-7В пл.1,4 м2; ПН 23-7Б пл.1,61 м2; ПН 23-7В пл.1,61 м2	м2	211,47	216,38
2030296	0	31	ПН 20-9А пл.1,8 м2; ПН 20-9Б; ПН 20-9В; ПН 23-9А пл.2,07 м2; ПН 23- 9Б; ПН 23-9В	м2	207,02	212,12
			В) Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм:			
2030297	0	31	ПН 20-7АК пл.1,4 м2; ПН 23-7АК пл.1,61 м2	м2	171,40	175,86
2030298	0	31	ПН 20-9К пл.1,8 м2; ПН 23-9К пл.2,07 м2	м2	155,82	159,93
			3. Полотна для блоков дверных служебных			
			трудногораемые:			
2030299	0	31	высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ пл.1,19 м2	м2	349,48	358,39
2030300	0	31	высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ пл.0,77 м2	м2	379,53	389,18
2030301	0	31	высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, пл.1,43 м2; ПС 20-8ГТ, пл.1,58 м2	м2	351,71	360,76
			утепленные:			
2030302	0	31	высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, пл.1,19 м2	м2	329,45	338,50
2030303	0	31	высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, пл.0,77 м2	м2	360,61	370,46
2030304	0	31	высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, пл.1,43 м2; ПС 20-8ГУ, пл.1,58 м2	м2	331,67	340,67
			4. Полотна люков и лазов			
			высотой 877 мм:			
2030305	0	31	пл 9-4А, пл.0,39 м2	м2	387,32	397,33
2030306	0	31	пл 9-9, пл.0,77 м2	м2	350,60	359,97
			высотой 1177 мм:			
2030307	0	31	пл 12-7, пл.0,81 м2	м2	316,09	324,84
2030308	0	31	пл 12-9, пл.1,03 м2	м2	338,35	347,58

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			5. Полотна для блоков дверных производственных зданий (про- мышленных и сельскохозяйствен- ных предприятий)			
			А) Полотна для блоков дверных внутренних			
			полотно глухое:			
2030309	0	31	высотой 2000 мм ПВГ 20-6, пл.1,2 м2	м2	197,00	202,69
2030310	0	31	высотой 1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, пл.1,44 м2; ПВГ 20-7, пл.1,4 м2	м2	189,21	194,74
2030311	0	31	высотой 2000 мм ПВГ 20-9, пл.1,8 м2	м2	186,98	192,40
			полотно под остекление:			
2030312	0	31	высотой 2000 мм ПВО 20-7, пл.1,40 м2	м2	168,06	172,52
2030313	0	31	высотой 2000 мм ПВО 20-9, пл.1,8 м2	м2	155,82	159,93
			полотно качающееся:			
2030314	0	31	высотой 2000 мм ПВК 20-7, пл. 1,4 м2	м2	165,84	170,25
2030315	0	31	высотой 2000 мм ПВК 20-9, пл. 1,8 м2	м2	153,59	157,66
			Б) Полотна для блоков дверных на- ружных			
			полотно глухое:			
2030316	0	31	высотой 2000 мм ПНГ 20-8, пл.1,6 м2; ПНГ 20-9, пл.1,8 м2	м2	220,37	226,53
2030317	0	31	высотой 2300 мм ПНГ 23-8, пл.1,84 м2; ПНГ 23-9, пл.2,07 м2	м2	215,92	221,99
			полотно под остекление:			
2030318	0	31	высотой 2000 мм ПНО 20-8, пл.1,6 м2; ПНО 20-9, пл.1,8 м2	м2	191,44	196,33
2030319	0	31	высотой 2300 мм ПНО 23-8, пл.1,84 м2; ПНО 32-9, пл. 2,07 м2	м2	175,85	180,30
			VI. Коробки оконные и дверные			
			1. Коробки оконные, размером, мм:			
2030320	0	31	168x45	м	32,58	35,05
2030321	0	31	134x54	м	20,22	22,08
2030322	0	31	134x45; 132x44	м	19,20	21,04
2030323	0	31	124x70	м	23,27	25,19
2030324	0	31	124x52-55	м	20,22	22,08
2030325	0	31	124x46; 124x44; 110x54; 104x60; 104x50; 104x40	м	18,91	20,74
2030326	0	31	96x36; 96x26	м	19,35	20,95
2030327	0	31	94x70	м	18,76	20,60
2030328	0	31	94x62; 94x60; 94x54-55	м	17,16	18,84
2030329	0	31	94x52; 94x50	м	16,73	18,40
2030330	0	31	94x45-46; 84x54; 84x44; 80x54; 72x54	м	14,55	16,05
2030331	0	31	64x54; 64x44-46; 63x54; 63x44	м	13,53	14,89
			2. Коробки дверные и люков дере- вянные			
			Коробка дверная, размером, мм:			
2030332	0	31	74x45	м	12,80	14,27
2030333	0	31	94x45	м	22,83	24,63
2030334	0	31	94x55	м	17,45	19,26

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030335	0	31	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью размером 94x55 мм	м	32,72	35,32
2030336	0	31	Коробка люков, облицованная кровельной сталью размером 112x66 мм	м	41,31	44,32
			Монтажная доска размером:			
2030337	0	31	74x19-22 мм	м	8,44	9,58
2030338	0	31	94x19-22 мм	м	9,02	10,17
			Нашельник размером			
2030339	0	31	34x13 мм	м	3,70	4,62
2030340	0	31	40x13 мм	м	3,70	4,62
			VII. Детали профильные из древесных материалов для строительства			
			1. Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные			
			тип ДП-21, толщиной 21 мм, шириной без гребня:			
2030341	0	31	от 64 до 100 мм	м3	2157,20	2221,72
2030342	0	31	от 100 до 140 мм	м3	2025,84	2087,73
			тип ДП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня:			
2030343	0	31	от 64 до 100 мм	м3	2047,86	2110,19
2030344	0	31	от 100 до 140 мм	м3	1526,37	1578,27
			тип ДП-35, толщиной 35 мм, шириной без гребня:			
2030345	0	31	от 64 до 100 мм	м3	1543,26	1595,50
2030346	0	31	от 100 до 140 мм	м3	1473,90	1524,75
			2. Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины			
			Тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня:			
2030347	0	31	от 40 до 50 мм	м3	2718,92	2794,67
2030348	0	31	от 50 до 60 мм	м3	2638,16	2712,29
			3. Плинтусы из древесины			
			Тип ПЛ-1, размером:			
2030349	0	31	16x44 мм	м	3,66	3,75
2030350	0	31	16x54 мм	м	4,37	4,48
			Тип ПЛ-2, размером:			
2030351	0	31	19x44 мм	м	3,89	4,00
2030352	0	31	19x54 мм	м	4,72	4,85
2030353	0	31	Тип ПЛ-3, размером 12x37 мм	м	3,54	3,63
2030354	0	31	Тип ПЛ-4, размером 17x44 мм	м	4,48	4,60
2030355	0	31	Тип ПЛ-5, размером 19x36 мм	м	4,37	4,48
2030356	0	31	Тип ПЛ-6, размером 17x54 мм	м	4,84	4,96
			4. Наличники из древесины			
			Типы Н-1, Н-2 размером:			
2030357	0	31	13x34 мм	м	4,38	4,71
2030358	0	31	13x44 мм	м	5,07	5,41
2030359	0	31	13x54 мм	м	5,75	6,11
2030360	0	31	Тип Н-1, размером 13'74 мм	м	6,85	7,23
			5. Поручни из древесины:			
			Тип П-1 размером:			
2030361	0	31	26x54 мм	м	7,55	8,07
2030362	0	31	26x75 мм	м	10,04	10,60
			Тип П-2 размером:			
2030363	0	31	44x54 мм	м	11,67	11,97
2030364	0	31	44x75 мм	м	15,53	15,93

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			6. Обшивка наружная и внутренняя из древесины:			
			Типы 0-1; 0-2; 0-3:			
			толщиной 13 мм, шириной без гребня:			
2030365	0	31	от 34 до 50 мм	м3	2556,36	2619,48
2030366	0	31	от 50 до 70 мм	м3	2367,00	2426,34
2030367	0	31	от 70 до 90 мм	м3	2240,76	2297,57
2030368	0	31	от 90 до 115 мм	м3	2114,52	2168,81
			толщиной 16 мм, шириной без гребня:			
2030369	0	31	от 34 до 50 мм	м3	2451,16	2512,18
2030370	0	31	от 50 до 70 мм	м3	2282,84	2340,49
2030371	0	31	от 70 до 90 мм	м3	2156,67	2211,80
2030372	0	31	от 90 до 115 мм	м3	2040,88	2093,69
			Тип 0-4:			
			толщиной 19 мм, шириной без гребня:			
2030373	0	31	от 70 до 90 мм	м3	2104,00	2158,08
2030374	0	31	от 90 до 115 мм	м3	1988,28	2040,04
			7. Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой			
			марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной:			
2030375	0	31	144 мм	м	18,14	18,67
2030376	0	31	200 мм	м	25,20	25,94
2030377	0	31	250 мм	м	31,50	32,42
2030378	0	31	300 мм	м	37,80	38,90
2030379	0	31	350 мм	м	44,10	45,39
2030380	0	31	400 мм	м	50,40	51,86
2030381	0	31	450 мм	м	56,70	58,34
			Клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой			
			марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной:			
2030382	0	31	144 мм	м	18,24	18,75
2030383	0	31	200 мм	м	25,33	26,11
2030384	0	31	250 мм	м	31,67	32,64
2030385	0	31	300 мм	м	38,00	39,13
2030386	0	31	350 мм	м	44,33	45,67
2030387	0	31	400 мм	м	50,67	52,14
2030388	0	31	450 мм	м	57,00	58,64
			марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной:			
2030389	0	31	144 мм	м	24,83	25,51
2030390	0	31	200 мм	м	31,73	32,67
2030391	0	31	250 мм	м	40,36	41,54
2030392	0	31	300 мм	м	49,04	50,43
2030393	0	31	350 мм	м	57,75	59,41
2030394	0	31	400 мм	м	66,49	68,36
2030395	0	31	450 мм	м	73,82	75,89
			8. Пашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм:			

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030396	0	31	пропитанные маслянистыми анти- септиками	м3	2810,10	2887,67
2030397	0	31	не пропитанные	м3	2413,38	2483,02
			9. Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов:			
2030398	0	31	тип I, сечением 80x25-32; 100x25-32 мм	м3	2215,02	2280,69
2030399	0	31	тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	2050,09	2112,46
			VIII. Ворота деревянные распашные для про- изводственных зданий и сооружений с полот- нами из деревянных каркасов, с металличе- скими навесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали			
			Ворота утепленные с полотнами, об- шитыми:			
			строгаными досками, глухие:			
2030400	0	31	ВРГ 30-30, пл.8,56 м2; ВРГ 30-27, пл.7,67 м2	м2	462,76	474,26
2030401	0	31	ВРГ 24-24, пл.5,4 м2	м2	519,42	532,38
			строгаными досками, с калиткой:			
2030402	0	31	ВРК 30-30, пл.8,56 м2; ВРК 30-27, пл.7,67 м2	м2	522,57	535,41
			фанерой клееные, глухие:			
2030403	0	31	ВРГ 30-30, пл.8,56 м2; ВРГ 30-27, пл.7,67 м2	м2	377,76	387,22
2030404	0	31	ВРГ 24-24, пл.5,4 м2	м2	436,00	446,94
			фанерой клееные, с калиткой:			
2030405	0	31	ВРК 30-30, пл.8,56 м2; ВРК 30-27, пл.7,67 м2	м2	451,74	462,81
			Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:			
			строгаными досками, глухие:			
2030406	0	31	ВРГ 30-30Н, пл.8,56 м2; ВРГ 30-27Н, пл.7,67 м2	м2	343,13	351,48
2030407	0	31	ВРГ 24-24Н, пл.5,4 м2	м2	398,22	408,00
			строгаными досками, с калиткой:			
2030408	0	31	ВРК 30-30Н, пл.8,56 м2; ВРК 30- 27Н, пл.7,67 м2	м2	396,65	406,24
			фанерой клеенные, глухие:			
2030409	0	31	ВРГ 30-30Н, пл.8,56 м2; ВРГ 30-27Н, пл.7,67 м2	м2	303,78	311,17
2030410	0	31	ВРГ 24-24Н, пл.5,4 м2	м2	355,72	364,48
			фанерой клеенные, с калиткой:			
2030411	0	31	ВРК 30-30Н, пл.8,56 м2; ВРК 30- 27Н, пл.7,67 м2	м2	358,87	367,54
			IX. Конструкции деревянные клееные без ме- таллических изделий, предназначенные для применения в промышленном, сельскохозяй- ственном, гражданском и транспортном строительстве			
			1. Прямолинейные клееные конст- рукции			
			постоянного сечения на клею:			

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030412	0	31	КБ-3	м3	5646,62	5780,10
2030413	0	31	ФР-12	м3	3827,83	3924,93
2030414	0	31	ФРФ-50	м3	3736,51	3831,79
2030415	0	31	ФР-100	м3	3576,70	3668,78
			переменного сечения на клею:			
2030416	0	31	КБ-3	м3	5920,58	6059,54
2030417	0	31	ФР-12	м3	3941,98	4041,36
2030418	0	31	ФРФ-50	м3	3827,83	3924,93
2030419	0	31	ФР-100	м3	3690,85	3785,21
			2. Гнукклееные конструкции			
			постоянного сечения на клею:			
2030420	0	31	КБ-3	м3	5541,06	5672,43
2030421	0	31	ФР-12	м3	6945,68	7105,14
2030422	0	31	ФРФ-50	м3	6702,36	6856,95
2030423	0	31	ФР-100	м3	6259,96	6405,70
			переменного сечения на клею:			
2030424	0	31	КБ-3	м3	6016,64	6157,52
2030425	0	31	ФР-12	м3	7930,02	8109,17
2030426	0	31	ФРФ-50	м3	7642,46	7815,85
2030427	0	31	ФР-100	м3	6989,92	7150,26
			Х. Балки перекрытий деревянные, предназна- ченные для устройства чердачных, между- этажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общест- венных зданиях			
			Антисептированные балки из цельной древесины:			
2030428	0	31	без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БЦО 30-46.15.5; БЦО 30- 49.17.5	м3	2079,28	2141,41
2030429	0	31	с одним черепным бруском, сече- нием 150х90, 175х90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БЦ1 30-46.15.9; БЦ1 30- 49.17.9	м3	2212,39	2277,18
2030430	0	31	с двумя черепными брусками, сече- нием 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БЦ2 30-46.15.13; БЦ2 30-49.17.13	м3	2344,72	2412,16
			Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50:			
2030431	0	31	без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БКО 30-46.15.5; БКО 30- 49.17.5	м3	2724,38	2799,41
2030432	0	31	с одним черепным бруском, сече- нием 150х90, 175х90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БК1 30-46.15.9; БК1 30- 49.17.9	м3	2800,48	2877,03
2030433	0	31	с двумя черепными брусками, сече- нием 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БК2 30-46.15.13; БК2 30-49.17.13	м3	2853,75	2931,37
2030434	0	31	с двумя черепными брусками, сече- нием 175х180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м3	2792,87	2869,27
			XI. Щиты перекрытий деревянные для мало- этажных домов			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной:			
2030435	0	31	250, 300 мм Щ 12-1А, пл.0,3 м2; Щ 12-2Б, пл.0,36 м2; Щ 15-1А, пл.0,375 м2; Щ 15-1Б, пл.0,45 м2; Щ 18-1А, пл.0,45 м2; Щ 18-2Б, пл.0,54 м2; Щ 21-1А, пл.0,525 м2; Щ 21-2Б, пл.0,63 м2	м2	95,26	97,78
2030436	0	31	350, 400, 450 мм Щ 12-2А, пл.0,42 м2; Щ 12-3Б, пл.0,48 м2;	м2	92,99	95,19
			Щ 12-3А, пл.0,54 м2; Щ 15-2А, пл.0,525 м2; Щ 15-3Б; пл.0,6 м2; Щ 15-3А, пл.0,675 м2; Щ 18-2А, пл.0,63 м2; Щ 18-3Б, пл.0,72 м2; Щ 18-3А, пл.0,81 м2; Щ 21-2А, пл.0,735 м2; Щ 21-3Б, пл.0,84 м2; Щ 21-3А, пл.0,945 м2			
			ХИ. Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий			
			1. 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:			
			однопольные:			
2030437	0	31	ДШ 17-4, пл.0,68 м2; ДШ 17-4.5, пл.0,77 м2; ДШ 17-5, пл.0,85 м2	м2	307,46	330,48
2030438	0	31	ДШ 20-4, пл.0,80 м2; ДШ 20-4.5, пл.0,90 м2; ДШ 20-5, пл.1,0 м2	м2	288,24	310,51
			двупольные:			
2030439	0	31	ДШ 17-8, пл.1,36 м2; ДШ 17-9.5, пл.1,53 м2; ДШ 17-10, пл.1,70 м2	м2	295,43	317,36
2030440	0	31	ДШ 20-8, пл.1,60 м2; ДШ 20-9, пл.1,80 м2; ДШ 20-10, пл.2,00 м2	м2	281,03	302,43
			Блоки дверные антресольные:			
			однопольные:			
2030441	0	31	ДА 4-4, пл.0,16 м2; ДА 4-4.5, пл.0,18 м2; ДА 4-5, пл.0,20 м2	м2	800,05	834,26
2030442	0	31	ДА 5-4, пл.0,20 м2; ДА 5-4.5, пл.0,23 м2; ДА 5-5, пл.0,25 м2	м2	707,48	739,48
2030443	0	31	ДА 6-4, пл.0,24 м2; ДА 6-4.5, пл.0,27 м2; ДА 6-5, пл.0,30 м2	м2	628,14	658,06
2030444	0	31	ДА 7-4, пл.0,28 м2; ДА 7-4.5, пл.0,32 м2; ДА 7-5, пл.0,35 м2	м2	562,02	590,37
			двупольные:			
2030445	0	31	ДА 4-8, пл.0,32 м2; ДА 4-9, пл.0,36 м2; ДА 4-10, пл.0,40 м2	м2	694,26	725,50
2030446	0	31	ДА 5-8, пл.0,40 м2; ДА 5-9, пл.0,45 м2; ДА 5-10, пл.0,50 м2	м2	595,08	624,10
2030447	0	31	ДА 6-8, пл.0,48 м2; ДА 6-9, пл.0,54 м2; ДА 6-10, пл.0,60 м2	м2	528,96	556,29
2030448	0	31	ДА 7-8, пл.0,56 м2; ДА 7-9, пл.0,63 м2; ДА 7-10, пл.0,70 м2	м2	479,37	505,59

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			2. Стенки шкафов и антресолей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород			
			Стенки задние:			
			шкафов:			
2030449	0	31	СШ 17-4, пл.0,68 м2; СШ 17-4,5, пл.0,77 м2; СШ 17-5, пл.0,85 м2	м2	278,63	300,71
2030450	0	31	СШ 17-8, пл.1,36 м2; СШ 17-9, пл.1,53 м2; СШ 17-10, пл.1,70 м2	м2	259,42	280,38
2030451	0	31	СШ 20-4, пл.0,80 м2; СШ 20-4,5, пл.0,90 м2; СШ 20-5, пл.1,0 м2	м2	269,02	290,91
2030452	0	31	СШ 20-8, пл.1,60 м2; СШ 20-9, пл.1,80 м2; СШ 20-10, пл.2,0 м2	м2	252,21	273,03
			антресолей:			
2030453	0	31	СА 4-4, пл.0,16 м2; СА 4-4,5 пл.0,18 м2; СА 4-5, пл.0,20 м2	м2	429,96	456,76
2030454	0	31	СА 4-8, пл.0,32 м2; СА 4-9, пл.0,36 м2; СА 4-10, пл.0,40 м2	м2	355,50	379,72
2030455	0	31	СА 5-4, пл.0,20 м2; СА 5-4,5 пл.0,23 м2; СА 5-5, пл.0,25 м2	м2	369,91	394,66
2030456	0	31	СА 5-8, пл.0,40 м2; СА 5-9, пл.0,45 м2; СА 5-10, пл.0,50 м2	м2	336,28	359,76
2030457	0	31	СА 6-4, пл.0,24 м2; СА 6-4,5 пл.0,27 м2; СА 6-5, пл.0,30 м2	м2	391,53	416,47
2030458	0	31	СА 6-8, пл.0,48 м2; СА 6-9, пл.0,54 м2; СА 6-10, пл.0,60 м2	м2	312,26	335,26
2030459	0	31	СА 7-4, пл.0,28 м2; СА 7-4,5 пл.0,32 м2; СА 7-5, пл.0,35 м2	м2	329,07	352,77
2030460	0	31	СА 7-8, пл.0,56 м2; СА 7-9, пл.0,63 м2; СА 7-10, пл.0,70 м2	м2	302,65	325,21
			Стенки боковые:			
			шкафов:			
2030461	0	31	СБШ 18-4,5, пл.0,80 м2; СБШ 21-4,5, пл.0,93 м2	м2	211,60	230,88
2030462	0	31	СБШ 18-6, пл.1,06 м2; СБШ 21-6, пл.1,24 м2	м2	204,97	224,12
			антресолей:			
2030463	0	31	СБА 4-4,5 пл.0,18 м2; СБА 5-4,5 пл.0,22 м2; СБА 6-4,5 пл.0,27 м2	м2	261,17	281,45
2030464	0	31	СБА 7-4,5 пл.0,31 м2; СБА 8-4,5 пл.0,36 м2; СБА 9-4,5 пл.0,40 м2	м2	238,03	257,84
2030465	0	31	СБА 4-6, пл.0,24 м2; СБА 5-6, пл.0,30 м2; СБА 6-6, пл.0,36 м2	м2	254,56	274,70
2030466	0	31	СБА 7-6, пл.0,42 м2; СБА 8-6, пл.0,48 м2; СБА 9-6, пл.0,54 м2	м2	231,42	251,10
2030467	0	31	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, пл.0,77 м2; СП 21-4, пл.0,89 м2; СП 18-6, пл.1,03 м2; СП 21-6, пл.1,21 м2	м2	175,22	191,47
			Полки из древесностружечных плит:			
			переставные:			

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030468	0	31	ПП 3-4, пл.0,15 м2; ПП 3-4,5 пл.0,17 м2; ПП 3-5 пл.0,19 м2; ПП 4-4, пл.0,17 м2; ПП 4-4,5 пл.0,19 м2; ПП 4-5, пл.0,21 м2; ПП 5-4, пл.0,21 м2; ПП 5-4,5 пл.0,24 м2; ПП 5-5, пл.0,26 м2; ПП 6-4, пл.0,23 м2; ПП 6-4,5 пл.0,26 м2; ПП 6-5, пл.0,28 м2	м2	238,03	257,84
2030469	0	31	ПП 3-8, пл.0,3 м2; ПП 3-9, пл.0,34 м2; ПП 3-10, пл.0,38 м2; ПП 4-8, пл.0,34 м2; ПП 4-9, пл.0,38 м2; ПП 4-10, пл.0,42 м2; ПП 5-8, пл.0,42 м2; ПП 5-9, пл.0,47 м2; ПП 5-10, пл.0,52 м2; ПП 6-8, пл.0,45 м2; ПП 6-9, пл.0,51 м2; ПП 6-10, пл.0,57 м2	м2	214,89	234,24
			антресольные:			
2030470	0	31	ПА 4-4, пл.0,18 м2; ПА 4-4,5, пл.0,20 м2; ПА 4-5, пл.0,22 м2; ПА 6-4, пл.0,24 м2; ПА 6-4,5, пл.0,27 м2; ПА 6-5, пл.0,3 м2	м2	211,58	230,87
2030471	0	31	ПА 4-8, пл.0,36 м2; ПА 4-9, пл.0,40 м2; ПА 4-10, пл.0,45 м2; ПА 6-8, пл.0,48 м2; ПА 6-9, пл.0,54 м2; ПА 6-10, пл.0,60 м2	м2	198,36	217,38
			Полки переставные и антресольные (альбом рабочих чертежей РС 9207):			
2030472	0	31	ПП; ПА пл. 0,65-0,87 м2	м2	244,64	264,22
2030473	0	31	ПП; ПА пл. 1,07-1,84 м2	м2	224,81	243,99
2030474	0	31	ПП; ПА пл. 1,96-3,37 м2	м2	204,97	223,76
			Наличник:			
2030475	0	31	Н-1, размер 13x20 мм	м	6,61	7,47
2030476	0	31	Н-2, размер 13x30 мм	м	8,27	9,28
2030477	0	31	Н-3, размер 13x40 мм	м	9,92	10,97
2030478	0	31	Н-4, размер 13x70 мм	м	14,55	15,69
2030479	0	31	Н-5, размер 13x80 мм	м	16,20	17,37
2030480	0	31	Цоколь Ц, размеры 48-54x80 мм	м2	42,98	44,93
			Цоколь (альбом рабочих чертежей РС 9207):			
2030481	0	31	Ц4,5И; Ц5И; Ц9И; Ц10И, размеры 60x22 мм	м2	25,79	27,27
2030482	0	31	Ц4,5; Ц5; Ц9; Ц10, размеры 80x22 мм	м2	32,07	33,68
2030483	0	31	Ц4,5И; Ц5И; Ц9И; Ц10И, размеры 60x51 мм	м2	37,36	39,20
2030484	0	31	Ц4,5; Ц5; Ц9; Ц10, размеры 80x51 мм	м2	42,98	45,05
			Цоколь из ДСП:			
2030485	0	31	Ц4,5И; Ц9; Ц10 размеры 60x19 мм	м	11,57	12,77
2030486	0	31	Ц4,5; Ц9; Ц10 размеры 80x19 мм	м	13,89	15,26
			Бруски и полосы монтажные:			
2030487	0	31	Брусок монтажный БМ-18; БМ-21 размер 54x22 мм	м	29,75	31,56
			Полосы монтажные (альбом рабочих чертежей РС 9207):			
2030488	0	31	из ДСП: ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм	м	13,89	15,26
2030489	0	31	из ДВП без отделки, размер 74x4 мм	м	4,63	5,57
			Штанги, штангодержатели, полко-держатели			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Штанга:			
2030490	0	31	Ш-1, размер 800 мм	шт.	24,80	26,14
2030491	0	31	Ш-2; Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	27,44	28,84
2030492	0	31	Ш, диаметр 22 мм	шт.	21,49	22,77
			Штангодержатель размером 500 мм, весом:			
2030493	0	31	0,5 кг	шт.	16,53	17,83
2030494	0	31	0,3 кг	шт.	10,91	11,98
2030495	0	31	Полкодержатель ПД-1; ПД-2 размером 350; 500 мм	шт.	5,62	6,46
2030496	0	31	Полкодержатель шкант размером 30 мм	шт.	6,61	7,47
			Щиты доборные из ДСП (альбом рабочих чертежей РС 9207) марки Щ, площадью:			
2030497	0	31	0,29-0,77 м2	м2	204,97	224,12
2030498	0	31	0,06-0,13 м2	м2	257,87	278,08
			Детали погонажные (альбом рабочих чертежей РС 9207):			
2030499	0	31	Раскладка, размер 19x19 мм	м	1,68	2,56
			XIII. Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций			
			Щиты опалубки:			
2030500	0	31	ЩД 1.2x0.4, размером 1200x400x172 мм	м2	125,62	129,21
2030501	0	31	ЩД 1.2x0.5, размером 1200x500x172 мм	м2	120,00	123,48
2030502	0	31	ЩД 1.2x0.6, размером 1200x600x172 мм	м2	114,20	117,56
2030503	0	31	ЩД 1.5x0.4, размером 1500x400x172 мм	м2	118,20	121,64
2030504	0	31	ЩД 1.5x0.5, размером 1500x500x172 мм	м2	112,49	115,82
2030505	0	31	ЩД 1.5x0.6, размером 1500x600x172 мм	м2	106,21	109,41
2030506	0	31	ЩД 1.8x0.4, размером 1800x400x172 мм	м2	108,49	111,74
2030507	0	31	ЩД 1.8x0.5, размером 1800x500x172 мм	м2	102,78	105,91
2030508	0	31	ЩД 1.8x0.6, размером 1800x600x172 мм	м2	97,07	100,09
			XIV. Разные изделия			
2030509	0	31	Щиты забора глухие	м2	68,00	76,99
2030510	0	31	Щиты забора решетчатые	м2	51,00	57,74
			Щиты из досок			
2030511	0	31	толщиной 25 мм	м2	59,00	66,80
2030512	0	31	толщиной 40 мм	м2	94,40	106,88
2030513	0	31	толщиной 50 мм	м2	118,00	121,81
2030514	0	31	Щиты настила	м2	118,00	121,81
2030515	0	31	Доски, строганные в четверть, 3 сорт, толщина 40-60 мм	м3	1380,00	1426,24
2030517	0	31	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м2	201,17	227,77
2030518	0	31	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	480,00	543,46

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030519	0	31	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м2	253,00	260,24
2030520	0	31	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	1000,00	1038,95
			Доски для покрытия полов:			
			толщина 47 мм			
2030521	0	31	шириной 68 и 78 мм	м3	2409,25	2476,08
2030522	0	31	шириной 118 мм	м3	2156,67	2218,44
2030525	0	31	Поручень дубовый	пог. м	47,00	48,00
2030527	0	31	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 28х9	м2	310,00	317,57
2030528	0	31	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 22х7,5	м2	250,00	256,37
2030529	0	31	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м3	1239,20	1282,94
2030530	0	31	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	11,88	13,45
2030531	0	31	Пробки хвойных пород 250х120х65 мм	шт.	2,93	3,31
2030532	0	31	Пробки дубовые 250х120х65 мм	шт.	4,10	4,64
2030533	0	31	Рейки деревянные 8х18 мм	м3	2397,34	2464,24
2030534	0	31	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	373,33	422,69
2030538	0	31	Детали деревянные градирен антисептированные из брусьев	м3	2665,00	2736,94
2030539	0	31	Детали деревянные градирен антисептированные из досок	м3	2100,00	2160,64
2030540	0	31	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2	м2	142,00	160,77
2030541	0	31	Полотна ворот глухие	м2	275,00	311,36
2030542	0	31	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м	м2	318,00	360,04
2030543	0	31	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м	м2	318,00	360,04
2030544	0	31	Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м	м2	318,00	360,04
2030545	0	31	Полотна калиток глухие	м2	142,00	160,77
2030546	0	31	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м	м2	158,00	178,89
2030547	0	31	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м	м2	158,00	178,89
2030548	0	31	Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м	м2	158,00	178,89
2030549	0	31	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	59,30	67,14
2030561	0	31	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2	м2	98,00	110,96
2030562	0	31	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 5,18 м2	м2	68,00	76,99
2030563	0	31	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	98,00	110,96
2030564	0	31	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	66,00	74,73
2030565	0	31	Переплеты оконные одинарные площадью 2,07 м2	м2	69,00	78,12

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2030566	0	31	Переплеты оконные одинарные площадью 2,74 м2	м2	69,00	78,12
2030567	0	31	Переплеты оконные раздельные площадью 2,07 м2	м2	69,00	78,12
2030568	0	31	Переплеты оконные раздельные площадью 2,74 м2	м2	69,00	78,12
2030894	0	31	Приборы дверные накладные	компл.	75,00	84,92
2030933	0	31	Приборы оконные	компл.	66,62	75,43
2039020	1	31	Панели покрытия каркасные, офансерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2	м2	142,00	160,77
2039053	1	31	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2	м2	98,00	110,96
2039053	2	31	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 5,18 м2	м2	68,00	76,99
2039053	3	31	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	98,00	110,96
2039053	4	31	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	66,00	74,73
2039053	5	31	Переплеты оконные одинарные площадью 2,07 м2	м2	69,00	78,12
2039053	6	31	Переплеты оконные одинарные площадью 2,74 м2	м2	69,00	78,12
2039053	7	31	Переплеты оконные раздельные площадью 2,07 м2	м2	69,00	78,12
2039053	8	31	Переплеты оконные раздельные площадью 2,74 м2	м2	69,00	78,12
2039055	1	31	Подоконники пластиковые "Rolvaplast", 200мм длиной до 6м	м	209,24	236,90
2039055	2	31	Подоконники пластиковые "Rolvaplast", 300мм длиной до 6м	м	286,33	324,18
2039055	3	31	Подоконники пластиковые "Rolvaplast", 400мм длиной до 6м	м	361,87	409,71
2039055	4	31	Подоконники пластиковые "Rolvaplast", 500мм длиной до 6м	м	451,51	511,20
2039055	5	31	Подоконники пластиковые "Rolvaplast", 600мм длиной до 6м	м	509,88	577,28
2039057	1	31	Дверь пластиковая входная (с замком и ручкой)	м2	7796,85	8827,59
2039057	2	31	Дверь пластиковая раздвижная	м2	11893,50	13465,82
2039057	3	31	Входная пластиковая двухстворчатая (стеклопакет)	м2	8325,45	9426,07
2039057	4	31	Входная пластиковая двухстворчатая (стеклопакет, ПВХ)	м2	8589,75	9725,31
2039057	5	31	Входная двухстворчатая (ПВХ)	м2	9514,80	10772,66
2039061	1	31	Коробки дверные металлические	т	6100,00	6253,07
2039095	1	31	Пластиковое окно одностворчатое глухое в коробку	м2	3277,32	3710,58
2039095	2	31	Пластиковое окно одностворчатое глухое в створку	м2	4149,51	4698,08
2039095	3	31	Пластиковое окно одностворчатое поворотно-откидное	м2	5021,70	5685,57
2039095	4	31	Пластиковое окно двухстворчатое с вертикальным импостом одна часть-глухая в коробку другая поворотная	м2	4493,10	5087,09

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2039095	5	31	Пластиковое окно двухстворчатое с вертикальным импостом одна часть-глухая в коробку другая поворотнo-откидная	м2	4493,10	5087,09
2039095	6	31	Пластиковое окно двухстворчатое с вертикальным импостом одна часть-глухая в створку другая поворотнo-откидная	м2	5286,00	5984,81
2039095	7	31	Пластиковое окно двухстворчатое с вертикальным импостом обе части поворотнo-откидные	м2	6158,19	6972,30
2039095	8	31	Пластиковое окно трехстворчатое две части глухие в створку, третья поворотнo-откидная	м2	5286,00	5984,81
2039095	9	31	Пластиковое окно трехстворчатое одна часть -глухая в коробку, две поворотнo-откидные	м2	6026,04	6822,68
2039095	10	31	Пластиковое окно трехстворчатое одна часть -глухая в створку, две поворотнo-откидные	м2	6290,34	7121,92
2039095	11	31	Пластиковое окно нестандартное треугольное глухое в коробку	м2	4281,66	4847,70
2039095	12	31	Пластиковое окно нестандартное треугольное глухое в створку	м2	5021,70	5685,57
2039095	13	31	Пластиковое окно нестандартное арочное секционное	м2	8166,87	9246,53
2039095	14	31	Пластиковое окно нестандартное круглое	м2	8404,74	9515,85
2039095	15	31	Пластиковая перегородка и витраж, глухая (ой)	м2	3277,32	3710,58
2039095	16	31	Пластиковая перегородка и витраж, глухая (ой) с импостом	м2	3277,32	3710,58
2039095	17	31	Импост для перегородки и витража, глухой (го) с импостом	п.м.	370,02	418,94
2039095	18	31	Пластиковая перегородка и витраж, глухая (ой) с плитой ПВХ	м2	5788,17	6553,37
2039095	19	31	Плиты ПВХ для перегородки и витража, глухой (го) с импостом	м2	3277,32	3710,58
2039121	1	31	Щиты забора глухие	м2	68,00	76,99
2039121	2	31	Щиты забора решетчатые	м2	51,00	57,74
2039122	1	31	Дверь пластиковая балконная	м2	5814,60	6583,29
2039141	1	31	Колонны деревянные	м3	2740,00	2813,75
2039176	1	31	Шпонки вкладные торцевые 50x50x24 мм	шт.	3,16	3,58
			Раздел IV. АРМАТУРА ТОВАРНАЯ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ			
			Горячекатаная арматурная сталь:			
			гладкая класса А-I диаметром, мм:			
2040002	0	31	8	т	4899,00	5546,65
2040003	0	31	10	т	4900,00	5547,78
2040004	0	31	12	т	4900,00	5547,78
2040005	0	31	14	т	4900,00	5547,78
2040006	0	31	16-18	т	4900,00	5547,78
2040007	0	31	20-22	т	5375,00	6085,58
2040008	0	31	25-28	т	5181,50	5866,49
2040009	0	31	32-40	т	5052,50	5720,44
2040010	0	31	более 45	т	4880,50	5525,70

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			периодического профиля класса А-II диаметром, мм:			
2040011	0	31	10	т	5336,19	6041,63
2040012	0	31	12	т	5241,24	5934,13
2040013	0	31	14	т	5165,28	5848,13
2040014	0	31	16-18	т	4956,39	5611,62
2040015	0	31	20-22	т	4842,45	5482,62
2040016	0	31	25-28	т	4671,54	5289,12
2040017	0	31	32-40	т	4557,60	5160,11
2040018	0	31	более 45	т	4481,64	5074,11
			периодического профиля класса А-III диаметром, мм:			
2040019	0	31	6	т	6343,00	7181,54
2040020	0	31	8	т	5791,67	6557,33
2040021	0	31	10	т	5791,67	6557,33
2040022	0	31	12	т	5697,00	6450,14
2040023	0	31	14	т	5621,00	6364,10
2040024	0	31	16-18	т	5583,00	6321,07
2040025	0	31	20-22	т	5333,00	6038,02
2040026	0	31	25-28	т	5333,00	6038,02
2040027	0	31	32-40	т	5333,00	6038,02
			Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром, мм:			
2040028	0	31	3	т	6700,00	7654,08
2040029	0	31	4	т	6114,00	6922,27
2040030	0	31	5	т	5718,00	6473,92
2040031	0	31	Элементы профильной стали	т	6083,33	6887,55
			Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток: плоских, диаметром, мм:			
2040032	0	31	3	т	2538,00	2588,76
2040033	0	31	4	т	1728,00	1762,56
2040034	0	31	5-6	т	1371,60	1399,03
2040035	0	31	8	т	1080,00	1101,60
2040036	0	31	10	т	961,20	980,42
2040037	0	31	12	т	896,40	914,33
2040038	0	31	14	т	820,80	837,22
2040039	0	31	16-18	т	756,00	771,12
2040040	0	31	20-22	т	669,60	682,99
2040041	0	31	25-28	т	626,40	638,93
2040042	0	31	32-40	т	583,20	594,86
2040043	0	31	45 и более	т	540,00	550,80
			пространственных, диаметром, мм:			
2040044	0	31	3	т	3931,20	4009,82
2040045	0	31	4	т	2678,40	2731,97
2040046	0	31	5-6	т	2127,60	2170,15
2040047	0	31	8	т	1674,00	1707,48
2040048	0	31	10	т	1479,60	1509,19
2040049	0	31	12	т	1371,60	1399,03
2040050	0	31	14	т	1252,80	1277,86
2040051	0	31	16-18	т	1144,80	1167,70
2040052	0	31	20-22	т	1015,20	1035,50
2040053	0	31	25-28	т	950,40	969,41
2040054	0	31	32-40	т	874,80	892,30
2040055	0	31	45 и более	т	745,20	760,10

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров:			
2040056	0	31	плоских	т	561,60	572,83
2040057	0	31	пространственных	т	594,00	605,88
			Анкерные детали:			
			из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них):			
2040058	0	31	поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	10035,00	10428,00
2040059	0	31	поставляемые отдельно	т	7150,44	8168,67
2040060	0	31	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	11110,00	11524,95
			Детали закладные и накладные:			
			изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий:			
2040061	0	31	поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	8400,00	8796,07
2040062	0	31	поставляемые отдельно	т	6500,00	7359,30
			изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях):			
2040064	0	31	поставляемые отдельно	т	6500,00	6822,75
2040065	0	31	Стержни домкратные	т	6380,00	7223,44
2040066	0	31	Арматура-сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	9166,67	9380,60
2040100	0	31	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5800,00	6625,92
2049086	1	31	Арматура -сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	11000,00	11268,74
2049120	1	31	Каркасы арматурные А-I, 8 мм	т	8500,00	8718,74
2049184	1	31	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	7000,00	7188,74
2049293	1	31	Патрубок конический	шт.	18,58	21,30
2049294	1	31	Чистка стальная	шт.	10,62	12,00
2049295	1	31	Отвод гофрированный стальной	шт.	55,75	63,00
2049296	1	31	Труба соединительная	шт.	22,12	25,00
2049297	1	31	Подставка под водонагреватель	шт.	82,30	93,00
2049298	1	31	Патрубки стальные	м	28,32	32,80
2049299	1	31	Глазок смотровой с заслонками	кг	17,67	19,99
2049304	1	31	Костыль из квадратной стали	шт.	10,00	11,32
2049305	1	31	Прочистка для газохода	шт.	5,31	6,20
2049308	1	31	Ключ накидной	шт.	8,85	10,00
			Раздел V. ЛИТЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЕЧЕЙ И ТРУБ			
2050001	0	31	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	т	25803,40	27453,04
2050002	0	31	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	т	11005,94	11737,43
2050003	0	31	Рама летки для чугуна из стали	т	25671,75	27313,41

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2050004	0	31	Холодильные плиты низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	т	10874,29	11597,81
2050005	0	31	Холодильные плиты шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	т	9031,19	9640,41
2050006	0	31	Холодильные плиты низа печи из серого чугуна	т	9478,80	10115,66
2050007	0	31	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения	т	14244,53	15176,98
2050008	0	31	Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	т	12059,14	12854,42
2050009	0	31	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	т	15245,07	16238,92
2050010	0	31	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали	т	13112,34	14044,97
2050011	0	31	Футеровочные плиты газопровода из стали	т	15666,35	16687,32
2050012	0	31	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	т	18273,02	19455,61
2050013	0	31	Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций	т	15403,05	16408,07
2050014	0	31	Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна	т	15955,98	16994,76
2050021	0	31	Плиты переносные металлические для очагов	шт.	1320,00	1494,50
Раздел VI. АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ						
			Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий			
			Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет), неоткрываемые:			
2060001	0	31	ОАП 06-09Н	шт.	556,62	571,03
2060002	0	31	ОАП 06-12Н	шт.	742,15	761,25
2060003	0	31	ОАП 06-15Н	шт.	927,69	950,86
2060004	0	31	ОАП 15-09Н	шт.	1391,54	1424,59
2060005	0	31	ОАП 15-12Н	шт.	1855,39	1898,68
2060006	0	31	ОАП 15-15Н	шт.	2319,23	2372,05
2060007	0	31	ОАП 18-09Н	шт.	1669,85	1708,95
2060008	0	31	ОАП 18-12Н	шт.	2226,46	2277,43
2060009	0	31	ОАП 18-15Н	шт.	2783,08	2845,90
2060010	0	31	ОАП 21-09Н	шт.	1948,16	1993,43
2060011	0	31	ОАП 21-12Н	шт.	2597,54	2656,65
2060012	0	31	ОАП 21-15Н	шт.	3246,93	3319,51
			Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой:			
2060013	0	31	ОАП 06-09Р	шт.	2022,04	2070,98
2060014	0	31	ОАП 06-12Р	шт.	2483,04	2542,42
2060015	0	31	ОАП 06-15Р	шт.	3061,07	3133,22

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой:			
2060016	0	31	ОАП 15-09Р	шт.	2069,47	2120,45
2060017	0	31	ОАП 15-12Р	шт.	2759,29	2825,40
2060018	0	31	ОАП 18-09Р	шт.	2483,36	2543,83
2060019	0	31	ОАП 18-12Р	шт.	3559,49	3642,69
			Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой:			
2060020	0	31	ОАП 18-09РФ	шт.	3739,07	3816,03
2060021	0	31	ОАП 18-12РФ	шт.	4999,85	5117,81
2060022	0	31	ОАП 21-09РФ	шт.	4396,11	4501,02
2060023	0	31	ОАП 21-12РФ	шт.	6339,86	6485,59
			Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой:			
2060024	0	31	ОАП 15-12С	шт.	4625,00	4732,19
2060025	0	31	ОАП 15-15С	шт.	5881,26	6014,91
2060026	0	31	ОАП 18-12С	шт.	4812,50	4924,77
2060027	0	31	ОАП 18-15С	шт.	6186,78	6327,99
			Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой:			
2060028	0	31	ОАП 18-15СФ	шт.	8287,23	8475,55
2060029	0	31	ОАП 21-15СФ	шт.	8554,56	8749,68
			Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые:			
2060030	0	31	ОАК 06-09Н	шт.	628,04	644,73
2060031	0	31	ОАК 06-12Н	шт.	849,75	871,72
2060032	0	31	ОАК 06-15Н	шт.	1065,13	1092,02
2060033	0	31	ОАК 15-09Н	шт.	1643,76	1683,06
2060034	0	31	ОАК 15-12Н	шт.	2153,66	2204,14
2060035	0	31	ОАК 15-15Н	шт.	2724,36	2786,98
2060036	0	31	ОАК 18-09Н	шт.	2075,89	2124,57
2060037	0	31	ОАК 18-12Н	шт.	2670,63	2732,18
2060038	0	31	ОАК 18-15Н	шт.	3274,21	3348,43
2060039	0	31	ОАК 21-09Н	шт.	2296,77	2350,48
2060040	0	31	ОАК 21-12Н	шт.	3026,38	3095,65
2060041	0	31	ОАК 21-15Н	шт.	3870,51	3957,51
			Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой:			
2060042	0	31	ОАК 06-09Р	шт.	2125,48	2177,95
2060043	0	31	ОАК 06-12Р	шт.	2673,41	2738,53
2060044	0	31	ОАК 06-15Р	шт.	3279,72	3358,30
			Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой:			
2060045	0	31	ОАК 15-09Р	шт.	2290,18	2348,00
2060046	0	31	ОАК 15-12Р	шт.	3087,41	3162,63
2060047	0	31	ОАК 18-09Р	шт.	2765,76	2834,43
2060048	0	31	ОАК 18-12Р	шт.	4010,15	4105,16

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой:			
2060049	0	31	ОАК 18-09РФ	шт.	4050,65	4150,00
2060050	0	31	ОАК 18-12РФ	шт.	5343,59	5471,34
2060051	0	31	ОАК 21-09РФ	шт.	4658,12	4771,19
2060052	0	31	ОАК 21-12РФ	шт.	6874,55	7034,25
			Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой:			
2060053	0	31	ОАК 15-12с	шт.	5000,00	5117,60
2060054	0	31	ОАК 15-15с	шт.	6454,11	6602,37
2060055	0	31	ОАК 18-12с	шт.	5312,50	5437,93
2060056	0	31	ОАК 18-15с	шт.	6874,20	7032,56
			Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой:			
2060057	0	31	ОАК 18-15СФ	шт.	9127,41	9335,45
2060058	0	31	ОАК 21-15с	шт.	9585,69	9804,71
			Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые:			
2060059	0	31	ОАР 06-09Н	шт.	2108,24	2162,43
2060060	0	31	ОАР 06-12Н	шт.	2725,83	2795,03
2060061	0	31	ОАР 06-15Н	шт.	3498,37	3585,21
2060062	0	31	ОАР 15-09Н	шт.	5435,70	5562,74
2060063	0	31	ОАР 15-12Н	шт.	7027,21	7187,90
2060064	0	31	ОАР 15-15Н	шт.	8865,93	9065,70
2060065	0	31	ОАР 18-09Н	шт.	7004,22	7164,82
2060066	0	31	ОАР 18-12Н	шт.	8321,13	8510,00
2060067	0	31	ОАР 18-15Н	шт.	10411,99	10645,11
2060068	0	31	ОАР 21-09Н	шт.	7536,28	7709,47
2060069	0	31	ОАР 21-12Н	шт.	9679,51	9898,11
2060070	0	31	ОАР 21-15Н	шт.	12256,61	12528,44
			Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с нижнеподвесной створкой:			
2060071	0	31	ОАР 06-09Р	шт.	3768,24	3860,60
2060072	0	31	ОАР 06-12Р	шт.	4855,73	4973,00
2060073	0	31	ОАР 06-15Р	шт.	5934,74	6075,52
			Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой:			
2060074	0	31	ОАР 15-09Р	шт.	7610,75	7786,03
2060075	0	31	ОАР 15-12Р	шт.	9859,20	10082,72
2060076	0	31	ОАР 18-09Р	шт.	9745,92	9967,06
2060077	0	31	ОАР 18-12Р	шт.	12031,08	12300,23
			Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой:			
2060078	0	31	ОАР 18-09РФ	шт.	9089,96	9303,44
2060079	0	31	ОАР 18-12РФ	шт.	9961,60	10197,49
2060080	0	31	ОАР 21-09РФ	шт.	9494,65	9719,38
2060081	0	31	ОАР 21-12РФ	шт.	10397,42	10644,70

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные:			
2060082	0	31	БАП 22-07.5	шт.	3103,66	3178,48
2060083	0	31	БАП 22-09	шт.	3237,52	3315,99
2060084	0	31	БАП 24-07.5	шт.	3299,78	3379,73
2060085	0	31	БАП 24-09	шт.	3393,17	3475,60
			Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой:			
2060086	0	31	БАП 28-09Ф	шт.	5759,05	5896,08
2060087	0	31	БАП 28-12Ф	шт.	6412,78	6565,92
			Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные:			
2060088	0	31	БАК 22-07,5	шт.	3299,78	3380,71
2060089	0	31	БАК 22-09	шт.	3455,43	3540,44
2060090	0	31	БАК 24-07,5	шт.	3455,43	3540,68
2060091	0	31	БАК 24-09	шт.	3611,08	3700,29
			Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой:			
2060092	0	31	БАК 28-09Ф	шт.	6257,13	6408,85
2060093	0	31	БАК 28-12Ф	шт.	6973,12	7142,32
			Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные:			
2060094	0	31	БАР 22-07,5	шт.	6630,69	6791,83
2060095	0	31	БАР 22-09	шт.	6910,86	7079,54
2060096	0	31	БАР 24-07,5	шт.	7035,38	7207,04
2060097	0	31	БАР 24-09	шт.	7253,29	7431,01
			Двери балконные однопольные раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой:			
2060098	0	31	БАР 28-09Ф	шт.	11642,62	11921,84
2060099	0	31	БАР 28-12Ф	шт.	13323,64	13642,91
			Комплекты элементов вертикального примыкания:			
2060100	0	31	КПВЛ 1-600; КПВП 1-600	шт.	83,65	86,17
2060101	0	31	КПВЛ 2-1500; КПВП 2-1500	шт.	188,21	193,31
2060102	0	31	КПВЛ 3-1800; КПВП 3-1800	шт.	209,12	215,00
2060103	0	31	КПВЛ 4-2100; КПВП 4-2100	шт.	237,87	244,57
2060104	0	31	КПВЛ 5-2200; КПВП 5-2200	шт.	243,10	249,91
2060105	0	31	КПВЛ 6-2400; КПВП 6-2400	шт.	264,01	271,48
2060106	0	31	КПВЛ 7-2800; КПВП 7-2800	шт.	298,00	306,50
2060107	0	31	КПВЛ 8-600; КПВП 8-600	шт.	94,10	96,71
2060108	0	31	КПВЛ 9-1500; КПВП 9-1500	шт.	198,66	204,09
2060109	0	31	КПВЛ 10-1800; КПВП 10-1800	шт.	232,65	239,24
2060110	0	31	КПВЛ 11-2100; КПВП 11-2100	шт.	261,40	268,81

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060111	0	31	КПВЛ 12-2200; КПВП 12-2200	шт.	269,24	276,81
2060112	0	31	КПВЛ 13-2400; КПВП 13-2400	шт.	292,77	301,05
2060113	0	31	КПВЛ 14-2800; КПВП 14-2800	шт.	337,21	346,86
			Комплекты элементов верхнего гори- зонтального примыкания:			
2060114	0	31	КПГ 1-750	шт.	104,56	107,50
2060115	0	31	КПГ 2-900	шт.	117,63	120,83
2060116	0	31	КПГ 3-1200	шт.	167,30	171,86
2060117	0	31	КПГ 4-1500	шт.	196,05	201,31
2060118	0	31	КПГ 5-900	шт.	149,00	153,19
2060119	0	31	КПГ 6-1200	шт.	214,35	220,33
2060120	0	31	КПГ 7-1500	шт.	271,86	279,24
2060121	0	31	КПГ 8-750	шт.	109,79	112,83
2060122	0	31	КПГ 9-900	шт.	128,09	131,62
2060123	0	31	КПГ 10-1200	шт.	182,98	187,97
2060124	0	31	КПГ 11-1500	шт.	214,35	220,09
2060125	0	31	КПГ 21-900	шт.	165,73	169,89
2060126	0	31	КПГ 22-1200	шт.	223,50	229,06
2060127	0	31	КПГ 23-1500	шт.	282,31	289,29
			Комплект элементов нижнего гори- зонтального примыкания:			
2060128	0	31	КПГ 12-900	шт.	162,07	166,64
2060129	0	31	КПГ 13-1200	шт.	230,03	236,45
2060130	0	31	КПГ 14-1500	шт.	284,93	292,69
			Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных лен- точных проемах:			
2060131	0	31	КПВ 15-600	шт.	67,96	69,69
2060132	0	31	КПВ 16-1500	шт.	156,84	160,95
2060133	0	31	КПВ 17-1800	шт.	185,59	190,52
2060134	0	31	КПВ 18-2100	шт.	214,35	219,97
2060135	0	31	КПВ 19-600	шт.	81,03	83,26
2060136	0	31	КПВ 20-1500	шт.	196,05	201,31
2060137	0	31	КПВ 21-1800	шт.	235,26	241,66
2060138	0	31	КПВ 22-2100	шт.	277,08	284,57
			Комплекты элементов горизонталь- ного примыкания в вертикальных ленточных проемах:			
2060139	0	31	КПГ 18-900	шт.	96,72	99,26
2060140	0	31	КПГ 19-1200	шт.	135,93	139,50
2060141	0	31	КПГ 20-1500	шт.	162,07	166,28
			Комплекты элементов нижнего гори- зонтального примыкания в горизон- тальных ленточных проемах:			
2060142	0	31	КПГ 15-3000	шт.	467,91	481,15
2060143	0	31	КПГ 17-3000	шт.	507,12	521,51
			Комплект элементов верхнего гори- зонтального примыкания в горизон- тальных ленточных проемах:			
2060144	0	31	КПГ 16-3000	шт.	347,66	357,77
			Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в гори- зонтальных и вертикальных ленточ- ных проемах:			
2060145	0	31	КПЛ 1-3000	шт.	313,68	322,75
			Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью:			
2060146	0	31	ЧКПВ 1-600	шт.	30,06	30,90

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060147	0	31	ЧКПВ 2-1500	шт.	75,81	78,05
2060148	0	31	ЧКПВ 3-1800	шт.	92,27	94,97
2060149	0	31	ЧКПВ 4-2100	шт.	107,70	110,82
2060150	0	31	ЧКПВ 5-2200	шт.	111,10	114,29
2060151	0	31	ЧКПВ 6-2400	шт.	120,24	123,74
2060152	0	31	ЧКПВ 7-2800	шт.	141,68	145,73
2060153	0	31	ЧКПВ 8-600	шт.	39,99	42,13
2060154	0	31	ЧКПВ 9-1500	шт.	100,90	106,32
2060155	0	31	ЧКПВ 10-1800	шт.	114,75	121,18
2060156	0	31	ЧКПВ 11-2100	шт.	143,51	151,23
2060157	0	31	ЧКПВ 12-2200	шт.	147,69	155,62
2060158	0	31	ЧКПВ 13-2400	шт.	160,24	168,78
2060159	0	31	ЧКПВ 14-2800	шт.	188,21	198,28
			Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью.			
2060160	0	31	ЧКПГ 1-750	шт.	38,95	40,09
2060161	0	31	ЧКПГ 2-900	шт.	46,79	48,09
2060162	0	31	ЧКПГ 3-1200	шт.	63,00	64,86
2060163	0	31	ЧКПГ 4-1500	шт.	78,42	80,72
2060164	0	31	ЧКПГ 5-750	шт.	38,95	40,09
2060165	0	31	ЧКПГ 6-900	шт.	184,81	190,57
2060166	0	31	ЧКПГ 7-1200	шт.	83,13	87,58
2060167	0	31	ЧКПГ 8-1500	шт.	103,51	108,98
2060168	0	31	ЧКПГ 9-3000	шт.	207,03	217,85
2060169	0	31	ЧКПГ 10-3000	шт.	157,10	161,58
			Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой:			
2060170	0	31	ОДА 6-9Г	шт.	744,01	761,92
2060171	0	31	ОДА 6-12Г	шт.	843,62	864,26
2060172	0	31	ОДА 12-7,5Г	шт.	852,96	873,54
2060173	0	31	ОДА 12-9Г	шт.	927,67	950,23
2060174	0	31	ОДА 12-12Г	шт.	1036,63	1061,97
2060175	0	31	ОДА 12-13,5Г	шт.	1067,76	1094,21
2060176	0	31	ОДА 18-7,5Г	шт.	1086,44	1112,66
2060177	0	31	ОДА 18-9Г	шт.	1145,58	1173,59
2060178	0	31	ОДА 18-12Г	шт.	1273,22	1304,26
2060179	0	31	ОДА 18-13,5Г	шт.	1338,59	1371,43
2060180	0	31	ОДА 21-9Г	шт.	1238,97	1269,22
2060181	0	31	ОДА 21-12Г	шт.	1341,70	1374,73
2060182	0	31	ОДА 21-13,5Г	шт.	1425,75	1460,82
			Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками:			
2060183	0	31	ОДА 12-15Г	шт.	1839,78	1883,86
2060184	0	31	ОДА 12-18Г	шт.	1892,70	1938,57
2060185	0	31	ОДА 12-21Г	шт.	2070,15	2120,17
2060186	0	31	ОДА 18-15Г	шт.	2247,59	2301,88
2060187	0	31	ОДА 18-18Г	шт.	2415,69	2473,95
2060188	0	31	ОДА 18-21Г	шт.	2459,27	2519,14
2060189	0	31	ОДА 21-15Г	шт.	2362,77	2419,98
2060190	0	31	ОДА 21-18Г	шт.	2505,97	2567,01
2060191	0	31	ОДА 21-21Г	шт.	2583,79	2647,12
			Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон:			
2060192	0	31	ОДА 18-7,5В	шт.	1512,92	1548,76
2060193	0	31	ОДА 18-9В	шт.	1656,12	1695,55

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060194	0	31	ОДА 18-12В	шт.	1671,68	1712,52
2060195	0	31	ОДА 18-13,5В	шт.	1761,96	1805,33
2060196	0	31	ОДА 21-9В	шт.	1715,26	1756,24
2060197	0	31	ОДА 21-12В	шт.	1905,16	1951,27
2060198	0	31	ОДА 21-13,5В	шт.	2032,79	2081,94
			Алюминиевая часть деревянно- алюминиевых дверей однопольных, распашных:			
2060199	0	31	БДА 24-9Г	шт.	1712,15	1753,80
2060200	0	31	БДА 28-9в	шт.	2082,60	2133,60
			Алюминиевая часть деревянно- алюминиевых окон под двойное ос- тепление в спаренном переплете с распашной створкой:			
2060201	0	31	АС 12-5; АС 12-5Л	шт.	1030,40	1054,29
2060202	0	31	АС 12-6; АС 12-6Л	шт.	1061,53	1086,04
2060203	0	31	АС 12-7; АС 12-7Л	шт.	1080,21	1105,34
2060204	0	31	АС 12-10; АС 12-10Л	шт.	1214,07	1242,36
2060205	0	31	АС 12-12; АС 12-12Л	шт.	1298,12	1328,45
2060206	0	31	АС 12-12,5; АС 12-12,5Л	шт.	1304,35	1334,80
2060207	0	31	АС 12-13,5; АС 12-13,5Л	шт.	1344,82	1376,32
2060208	0	31	АС 12-14,5; АС 12-14,5Л	шт.	1354,16	1385,85
2060209	0	31	АС 18-5; АС 18-5Л	шт.	1120,68	1147,46
2060210	0	31	АС 18-6; АС 18-6Л	шт.	1210,96	1239,67
2060211	0	31	АС 18-6,5; АС 18-6,5Л	шт.	1304,35	1335,05
2060212	0	31	АС 18-7; АС 18-7Л	шт.	1310,57	1341,40
2060213	0	31	АС 18-9; АС 18-9Л	шт.	1344,82	1376,57
2060214	0	31	АС 18-10; АС 18-10Л	шт.	1366,61	1399,04
2060215	0	31	АС 18-12; АС 18-12Л	шт.	1444,43	1478,66
2060216	0	31	АС 18-12,5; АС 18-12,5Л	шт.	1447,55	1481,96
2060217	0	31	АС 18-13; АС 18-13Л	шт.	1453,77	1488,43
2060218	0	31	АС 18-13,5; АС 18-13,5Л	шт.	1478,68	1513,95
2060219	0	31	АС 18-14; АС 18-14Л	шт.	1481,79	1517,13
2060220	0	31	АС 18-14,5; АС 18-14,5Л	шт.	1484,90	1520,55
2060221	0	31	АС 21-5; АС 21-5Л	шт.	1201,62	1230,63
2060222	0	31	АС 21-6; АС 21-6Л	шт.	1276,33	1306,95
2060223	0	31	АС 21-6,5; АС 21-6,5Л	шт.	1313,69	1345,06
2060224	0	31	АС 21-7; АС 21-7Л	шт.	1344,82	1376,93
2060225	0	31	АС 21-9; АС 21-9Л	шт.	1400,85	1434,33
2060226	0	31	АС 21-10; АС 21-10Л	шт.	1438,21	1472,55
2060227	0	31	АС 21-12; АС 21-12Л	шт.	1481,79	1517,49
2060228	0	31	АС 21-12,5; АС 21-12,5Л	шт.	1491,13	1527,02
2060229	0	31	АС 21-13; АС 21-13Л	шт.	1516,03	1552,42
2060230	0	31	АС 21-13,5; АС 21-13,5Л	шт.	1544,05	1581,24
2060231	0	31	АС 21-14; АС 21-14Л	шт.	1547,16	1584,42
2060232	0	31	АС 21-14,5; АС 21-14,5Л	шт.	1553,39	1590,89
			Алюминиевая часть деревянно- алюминиевых окон под двойное ос- тепление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой:			
2060233	0	31	АС 18-9В; АС 18-9ВЛ	шт.	1743,28	1784,46
2060234	0	31	АС 18-10В; АС 18-10ВЛ	шт.	1771,30	1813,28
2060235	0	31	АС 18-12В; АС 18-12ВЛ	шт.	1908,27	1953,84
2060236	0	31	АС 18-12,5В; АС 18-12,5Л	шт.	1914,50	1960,19
2060237	0	31	АС 18-13В; АС 18-13ВЛ	шт.	1939,40	1985,71
2060238	0	31	АС 18-13,5В; АС 18-13,5ВЛ	шт.	2007,89	2056,05
2060239	0	31	АС 18-14,5В; АС 18-14,5ВЛ	шт.	2011,00	2059,35
2060240	0	31	АС 18-9В; АС 18-9ВЛ	шт.	1839,78	1883,38

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060241	0	31	АС 21-10В; АС 21-10ВЛ	шт.	1864,69	1909,14
2060242	0	31	АС 21-12В; АС 21-12ВЛ	шт.	1989,21	2036,27
2060243	0	31	АС 21-12,5В; АС 21-12,5ВЛ	шт.	2007,89	2056,05
2060244	0	31	АС 21-13В; АС 21-13ВЛ	шт.	2029,68	2078,40
2060245	0	31	АС 21-13,5В; АС 21-13,5ВЛ	шт.	2098,16	2148,62
2060246	0	31	АС 21-14,5; АС 21-14,5ВЛ	шт.	2126,18	2177,32
			Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных однопольных, с фрамугой:			
2060247	0	31	АС 28-9; АС 28-9Л	шт.	2745,67	2810,90
2060248	0	31	АС 28-12; АС 28-12Л	шт.	3206,39	3282,90
			Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных двухпольных, с фрамугой:			
2060249	0	31	АС 28-18	шт.	5478,88	5609,70
			Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой:			
2060250	0	31	АР 12-5; АР 12-5Л	шт.	1344,82	1375,48
2060251	0	31	АР 12-6; АР 12-6Л	шт.	1369,72	1401,00
2060252	0	31	АР 12-7; АР 12-7Л	шт.	1382,17	1413,94
2060253	0	31	АР 12-10; АР 12-10Л	шт.	1593,86	1630,22
2060254	0	31	АР 12-12; АР 12-12Л	шт.	1653,00	1691,04
2060255	0	31	АР 12-13,5; АР 21-13,5Л	шт.	1681,02	1719,98
2060256	0	31	АР 12-14; АР 12-14Л	шт.	1684,13	1723,16
2060257	0	31	АР 18-5; АР 18-5Л	шт.	1478,68	1513,23
2060258	0	31	АР 18-6; АР 18-6Л	шт.	1606,31	1643,53
2060259	0	31	АР 18-6,5; АР 18-6,5Л	шт.	1640,55	1678,58
2060260	0	31	АР 18-7; АР 18-7Л	шт.	1649,89	1688,23
2060261	0	31	АР 18-9; АР 18-9Л	шт.	1671,68	1710,70
2060262	0	31	АР 18-10; АР 18-10Л	шт.	1693,47	1733,05
2060263	0	31	АР 18-12; АР 18-12Л	шт.	1740,17	1781,04
2060264	0	31	АР 18-13; АР 18-13Л	шт.	1780,64	1822,56
2060265	0	31	АР 18-13,5; АР 18-13,5Л	шт.	1793,09	1835,38
2060266	0	31	АР 18-14; АР 18-14Л	шт.	1811,77	1854,56
2060267	0	31	АР 21-5; АР 21-5Л	шт.	1631,21	1669,42
2060268	0	31	АР 21-6; АР 21-6Л	шт.	1646,78	1685,42
2060269	0	31	АР 21-6,5; АР 21-6,5Л	шт.	1656,12	1695,19
2060270	0	31	АР 21-7; АР 21-7Л	шт.	1677,91	1717,53
2060271	0	31	АР 21-9; АР 21-9Л	шт.	1702,81	1743,06
2060272	0	31	АР 21-10; АР 21-10Л	шт.	1730,83	1771,76
2060273	0	31	АР 21-12; АР 21-12Л	шт.	1821,11	1864,20
2060274	0	31	АР 21-13; АР 21-13Л	шт.	1855,35	1899,50
2060275	0	31	АР 21-13,5; АР 21-13,5Л	шт.	2011,00	2058,38
2060276	0	31	АР 21-14; АР 21-14Л	шт.	2076,37	2125,18
			Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных, с распашной створкой и фрамугой:			
2060277	0	31	АР 18-9В; АР 18-9ВЛ	шт.	2241,36	2293,35
2060278	0	31	АР 18-10В; АР 18-10ВЛ	шт.	2331,64	2385,80
2060279	0	31	АР 18-12В; АР 18-12ВЛ	шт.	2487,29	2545,41

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060280	0	31	АР 18-13В; АР 18-13ВЛ	шт.	2552,66	2612,33
2060281	0	31	АР 18-13,5В; АР 18-13,5ВЛ	шт.	2618,03	2679,50
2060282	0	31	АР 18-14В; АР 18-14ВЛ	шт.	2689,63	2752,65
2060283	0	31	АР 21-9В; АР 21-9ВЛ	шт.	2406,35	2462,24
2060284	0	31	АР 21-10В; АР 21-10ВЛ	шт.	2456,16	2513,53
2060285	0	31	АР 21-12В; АР 21-12ВЛ	шт.	2618,03	2679,50
2060286	0	31	АР 21-13В; АР 21-13ВЛ	шт.	2652,28	2714,55
2060287	0	31	АР 12-13,5В; АР 12-13,5ВЛ	шт.	2726,99	2791,24
2060288	0	31	АР 21-14В; АР 21-14ВЛ	шт.	2767,46	2832,64
			Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление, в раздельном переплете:			
2060289	0	31	АР 28-9; АР 28-9Л	шт.	3362,04	3440,93
2060290	0	31	АР 28-12; АР 28-12Л	шт.	3704,47	3792,28
			Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в раздельном переплете, распашных, двупольных с фрамугой:			
2060291	0	31	АР 28-18; АР 28-18Л	шт.	6443,91	6595,36
			Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете:			
2060292	0	31	ЭС-12	шт.	51,68	53,07
2060293	0	31	ЭС-18	шт.	80,00	82,33
2060294	0	31	ЭС-21	шт.	93,70	96,30
			Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете:			
2060295	0	31	ЭР-12	шт.	41,71	42,79
2060296	0	31	ЭР-18	шт.	61,33	62,92
2060297	0	31	ЭР-21	шт.	71,29	73,32
			Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете:			
2060298	0	31	КОС 12-12	комплект	423,37	434,14
2060299	0	31	КОС 12-13,5	комплект	435,82	447,09
2060300	0	31	КОС 12-15	комплект	457,61	469,55
2060301	0	31	КОС 12-18	комплект	494,97	508,02
2060302	0	31	КОС 12-21	комплект	529,21	543,19
2060303	0	31	КОС 18-9	комплект	438,93	450,26
2060304	0	31	КОС 18-12	комплект	494,97	507,78
2060305	0	31	КОС 18-13,5	комплект	526,10	539,77
2060306	0	31	КОС 18-15	комплект	551,00	565,30
2060307	0	31	КОС 18-18	комплект	566,57	581,66
2060308	0	31	КОС 18-21	комплект	644,39	661,28
2060309	0	31	КОС 18-24	комплект	697,31	715,63
2060310	0	31	КОС 18-27	комплект	762,69	782,55
2060311	0	31	КОС 21-9	комплект	470,06	482,38
2060312	0	31	КОС 21-12	комплект	529,21	542,95
2060313	0	31	КОС 21-13,5	комплект	566,57	581,30
2060314	0	31	КОС 21-15	комплект	594,58	609,99
2060315	0	31	КОС 21-18	комплект	644,39	661,28
2060316	0	31	КОС 21-21	комплект	700,43	718,68
2060317	0	31	КОС 21-24	комплект	731,56	750,80
2060318	0	31	КОС 21-27	комплект	778,25	798,79

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете:			
2060319	0	31	КБС 28-9	комплект	513,65	526,95
2060320	0	31	КБС 28-12	комплект	547,89	562,12
2060321	0	31	КБС 28-18	комплект	613,26	629,29
			Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете:			
2060322	0	31	КОР 12-12	комплект	354,88	364,04
2060323	0	31	КОР 12-13,5	комплект	376,67	386,39
2060324	0	31	КОР 12-15	комплект	392,24	402,39
2060325	0	31	КОР 12-18	комплект	407,80	418,51
2060326	0	31	КОР 12-21	комплект	454,50	466,62
2060327	0	31	КОР 18-9	комплект	376,67	386,39
2060328	0	31	КОР 18-12	комплект	407,80	418,39
2060329	0	31	КОР 18-13,5	комплект	451,39	462,96
2060330	0	31	КОР 18-15	комплект	457,61	469,55
2060331	0	31	КОР 18-18	комплект	510,53	523,78
2060332	0	31	КОР 18-21	комплект	541,66	555,89
2060333	0	31	КОР 18-24	комплект	582,13	597,54
2060334	0	31	КОР 18-27	комплект	628,83	645,41
2060335	0	31	КОР 21-9	комплект	401,58	411,91
2060336	0	31	КОР 21-12	комплект	454,50	466,38
2060337	0	31	КОР 21-13,5	комплект	466,95	479,20
2060338	0	31	КОР 21-15	комплект	494,97	507,90
2060339	0	31	КОР 21-18	комплект	541,66	555,77
2060340	0	31	КОР 21-21	комплект	588,36	603,89
2060341	0	31	КОР 21-24	комплект	635,05	651,76
2060342	0	31	КОР 21-27	комплект	687,97	705,98
			Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете:			
2060343	0	31	КБР 28-9	комплект	438,93	450,14
2060344	0	31	КБР 28-12	комплект	463,84	475,66
2060345	0	31	КБР 28-18	комплект	529,21	542,83
			Нащельники для окон в спаренном переплете:			
			боковые			
2060346	0	31	НС-12Б	шт.	88,41	90,78
2060347	0	31	НС-18Б	шт.	129,19	132,62
2060348	0	31	НС-21Б	шт.	149,42	153,26
2060349	0	31	НС-28Б	шт.	185,85	190,78
			верхние			
2060350	0	31	НС-18В	шт.	114,87	117,90
2060351	0	31	НС-21В	шт.	131,37	134,85
2060352	0	31	НС-24В	шт.	149,11	153,07
2060353	0	31	НС-27В	шт.	166,23	170,65
2060354	0	31	НС-30В	шт.	182,73	187,60
			нижние			
2060355	0	31	НС-18Н	шт.	222,89	228,68
2060356	0	31	НС-21Н	шт.	258,07	264,93
2060357	0	31	НС-24Н	шт.	292,93	300,73
2060358	0	31	НС-27Н	шт.	323,75	332,29
2060359	0	31	НС-30Н	шт.	358,00	367,46
			Нащельники для окон в раздельном переплете:			
			боковые			
2060360	0	31	НР-12Б	шт.	77,83	79,75

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060361	0	31	НР-18Б	шт.	107,40	110,27
2060362	0	31	НР-21Б	шт.	114,25	117,26
2060363	0	31	НР-28Б	шт.	151,60	155,61
			верхние			
2060364	0	31	НР-18В	шт.	95,26	97,77
2060365	0	31	НР-21В	шт.	110,20	113,13
2060366	0	31	НР-24В	шт.	122,65	125,95
2060367	0	31	НР-27В	шт.	136,04	139,61
2060368	0	31	НР-30В	шт.	150,67	154,65
			нижние			
2060369	0	31	НР-18Н	шт.	202,97	208,24
2060370	0	31	НР-21Н	шт.	234,41	240,55
2060371	0	31	НР-24Н	шт.	263,67	270,64
2060372	0	31	НР-27Н	шт.	295,42	303,27
2060373	0	31	НР-30Н	шт.	326,87	335,47
			Детали стыковки для окон в спарен- ном переплете:			
2060374	0	31	ДС 12-0,6	шт.	23,04	23,62
2060375	0	31	ДС 12-0,8	шт.	27,71	28,50
2060376	0	31	ДС 18-0,6	шт.	34,87	35,81
2060377	0	31	ДС 18-0,8	шт.	41,09	42,16
2060378	0	31	ДС 21-0,6	шт.	41,09	42,16
2060379	0	31	ДС 21-0,8	шт.	49,50	50,85
			Детали стыковки для окон в отдель- ном переплете:			
2060380	0	31	ДС 12-0,5	шт.	18,99	19,49
2060381	0	31	ДС 18-0,5	шт.	29,57	30,29
2060382	0	31	ДС 21-0,5	шт.	34,55	35,49
2060383	0	31	ФА-01	шт.	221,02	225,56
			Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий			
			Двери распашные с притвором, оди- нарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста:			
			однопольные:			
2060384	0	31	с порогом ДАО 21-10П	шт.	2997,82	3069,55
2060385	0	31	без порога ДАО 21-10В	шт.	2944,90	3015,45
2060386	0	31	с порогом ДАО 24-10П	шт.	3206,39	3283,38
2060387	0	31	без порога ДАО 24-10В	шт.	3175,26	3251,39
			двупольные с неравнопольными по- лотнами:			
2060388	0	31	с порогом ДАО 21-13П	шт.	4513,85	4622,09
2060389	0	31	без порога ДАО 21-13В	шт.	4482,72	4590,10
2060390	0	31	с порогом ДАО 24-13В	шт.	4980,80	5100,08
2060391	0	31	без порога ДАО 24-13В	шт.	4949,67	5067,96
			двупольные с равнопольными полот- нами:			
2060392	0	31	с порогом ДАО 21-15П	шт.	4949,67	5067,96
2060393	0	31	с порогом ДАО 21-15В	шт.	4856,28	4972,46
2060394	0	31	с порогом ДАО 21-19П	шт.	5260,97	5387,31
2060395	0	31	без порога ДАО 21-19В	шт.	5167,58	5291,81
2060396	0	31	с порогом ДАО 24-15П	шт.	5292,10	5418,94
2060397	0	31	без порога ДАО 24-15В	шт.	5229,84	5355,19
2060398	0	31	с порогом ДАО 24-19П	шт.	5572,27	5706,53
2060399	0	31	без порога ДАО 24-19В	шт.	5510,01	5642,67
			Двери распашные с притвором, оди- нарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом:			

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			однопольные:			
2060400	0	31	с порогом ДАО 21-10ПИ	шт.	3330,91	3410,64
2060401	0	31	без порога ДАО 21-10ВИ	шт.	3268,65	3346,89
2060402	0	31	с порогом ДАО 24-10ПИ	шт.	3548,82	3633,88
2060403	0	31	без порога ДАО 21-10ВИ	шт.	3486,56	3570,25
			двупольные с неравнопольными полотнами:			
2060404	0	31	с порогом ДАО 21-13ПИ	шт.	4856,28	4972,71
2060405	0	31	без порога ДАО 21-13ВИ	шт.	4825,15	4940,83
2060406	0	31	с порогом ДАО 24-13ПИ	шт.	5323,23	5450,69
2060407	0	31	без порога ДАО 24-13ВИ	шт.	5292,10	5418,70
			двупольные с равнопольными полотнами:			
2060408	0	31	с порогом ДАО 21-15ПИ	шт.	5385,49	5514,20
2060409	0	31	без порога ДАО 21-15ВИ	шт.	5292,10	5418,70
2060410	0	31	с порогом ДАО 21-19ПИ	шт.	5852,44	5993,04
2060411	0	31	без порога ДАО 21-19ВИ	шт.	5759,05	5897,41
2060412	0	31	с порогом ДАО 24-15ПИ	шт.	5727,92	5865,06
2060413	0	31	без порога ДАО 24-15ВИ	шт.	5665,66	5801,31
2060414	0	31	с порогом ДАО 24-19ПИ	шт.	6163,74	6312,26
2060415	0	31	без порога ДАО 24-19ВИ	шт.	6101,48	6248,39
			Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна			
			однопольные:			
2060416	0	31	с порогом ДАЧ 21-10П	шт.	3766,73	3857,60
2060417	0	31	без порога ДАЧ 21-10В	шт.	3735,60	3825,48
2060418	0	31	с порогом ДАЧ 24-10П	шт.	3984,64	4080,84
2060419	0	31	без порога ДАЧ 24-10В	шт.	3922,38	4017,09
			двупольные с неравнопольными полотнами:			
2060420	0	31	с порогом ДАЧ 21-13П	шт.	5510,01	5642,42
2060421	0	31	без порога ДАЧ 21-13В	шт.	5447,75	5578,67
2060422	0	31	с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	5852,44	5993,16
2060423	0	31	без порога ДАЧ 24-13В	шт.	5821,31	5961,28
2060424	0	31	с порогом ДАЧ 21-15П	шт.	6070,35	6216,15
2060425	0	31	без порога ДАЧ 21-15В	шт.	5976,96	6120,65
2060426	0	31	с порогом ДАЧ 21-19П	шт.	6661,82	6823,46
2060427	0	31	без порога ДАЧ 21-19В	шт.	6568,43	6727,84
2060428	0	31	с порогом ДАЧ 24-15П	шт.	6381,65	6535,38
2060429	0	31	без порога ДАЧ 24-15В	шт.	6288,26	6439,76
2060430	0	31	с порогом ДАЧ 24-19П	шт.	6973,12	7142,56
2060431	0	31	без порога ДАЧ 24-19В	шт.	6879,73	7046,94
			Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме:			
2060432	0	31	однопольных	комплект	193,01	198,08
2060433	0	31	двупольных	комплект	217,91	223,60
			Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме:			
2060434	0	31	КН 21-10	комплект	410,92	421,32
2060435	0	31	КН 21-13; КН 24-10	комплект	460,72	472,24
2060436	0	31	КН 21-15; КН 24-13	комплект	482,52	494,59
2060437	0	31	КН 21-19	комплект	479,40	491,54
2060438	0	31	КН 24-15	комплект	501,19	514,01
2060439	0	31	КН 24-19	комплект	529,21	542,71
			Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна:			
			под одинарное остекление:			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060440	0	31	без среднего импоста ДАК 21-10	шт.	10770,98	11006,43
2060441	0	31	без среднего импоста ДАК 24-10	шт.	11051,15	11293,41
2060442	0	31	со средним импостом ДАК 21-10И	шт.	10988,89	11225,18
2060443	0	31	со средним импостом ДАК 24-10И	шт.	11237,93	11480,29
			под двойное остекление (стеклопакет):			
2060444	0	31	без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	10708,72	10942,68
2060445	0	31	без среднего импоста ДАКП 24-10	шт.	10988,89	11229,67
2060446	0	31	со средним импостом ДАКП 21-10И	шт.	10957,76	11197,19
2060447	0	31	со средним импостом ДАКП 24-10И	шт.	11206,80	11452,42
			под одинарное остекление:			
2060448	0	31	без среднего импоста ДАКТ 21-10	шт.	9930,47	10145,95
2060449	0	31	без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	9961,60	10178,67
2060450	0	31	со средним импостом ДАКТ 21-10И	шт.	10117,25	10337,07
			под двойное остекление:			
2060451	0	31	без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	10272,90	10496,93
2060452	0	31	без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	9837,08	10050,45
2060453	0	31	без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	9992,73	10210,18
2060454	0	31	со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт.	10054,99	10273,33
2060455	0	31	со средним импостом ДАКТП 24-10И	шт.	10241,77	10464,81
			Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление:			
2060456	0	31	ДАР 21-10И; ДАР 21-10ИЛ	шт.	4202,55	4301,77
2060457	0	31	ДАР 24-10И; ДАР 24-10ИЛ	шт.	4482,72	4589,00
			Двери распашные однопольные с импостом под двойное заполнение:			
2060458	0	31	ДАРП 21-10И; ДАРП 21-10ИЛ	шт.	4202,55	4301,53
2060459	0	31	ДАРП 24-10И; ДАРП 24-10ИЛ	шт.	4482,72	4588,28
			Двери распашные двухпольные с импостом под одинарное заполнение:			
2060460	0	31	ДАР 21-13И	шт.	5883,57	6023,82
2060461	0	31	ДАР 24-13И	шт.	6070,35	6216,40
2060462	0	31	ДАР 21-15И	шт.	6506,17	6659,84
2060463	0	31	ДАР 24-15И	шт.	6848,60	7011,30
2060464	0	31	ДАР 21-19И	шт.	6973,12	7138,19
2060465	0	31	ДАР 24-19И	шт.	7377,81	7553,16
			Двери распашные двухпольные с импостом под двойное остекление:			
2060466	0	31	ДАРП 21-13И	шт.	5883,57	6023,33
2060467	0	31	ДАРП 24-13И	шт.	6412,78	6565,19
2060468	0	31	ДАРП 21-15И	шт.	6475,04	6627,60
2060469	0	31	ДАРП 24-15И	шт.	6848,60	7010,70
2060470	0	31	ДАРП 21-19И	шт.	7222,16	7391,61
2060471	0	31	ДАРП 24-19И	шт.	7346,68	7520,80
			Витражи, витрины, тамбуры			
			Стойки под одинарное остекление наружного ряда			
			средние:			
2060472	0	31	СВО 06-00; СВО 06-00ФЛ	шт.	208,57	213,71
2060473	0	31	СВОЛ 24-22	шт.	1049,08	1076,13
2060474	0	31	СВОЛ 27-22	шт.	1130,02	1159,17
2060475	0	31	СВОЛ 30-22	шт.	1226,52	1258,34
2060476	0	31	СВОЛ 24-33	шт.	1145,58	1174,56
2060477	0	31	СВОЛ 27-33	шт.	1242,09	1273,60
2060478	0	31	СВОЛ 30-33	шт.	1407,08	1442,62
2060479	0	31	СВОЛ 33-33	шт.	1503,58	1541,66

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060480	0	31	СРОН 33-44	шт.	1587,63	1627,52
2060481	0	31	СРОН 36-44	шт.	1681,02	1723,26
2060482	0	31	СРОТ 33-33; СРОМ 33-33 П (Л)	шт.	1460,00	1496,60
2060483	0	31	СРОБ 27-33	шт.	1238,97	1270,07
2060484	0	31	СРОЦ 33-44	шт.	1609,42	1649,62
2060485	0	31	СРОЦ 36-44	шт.	1696,59	1739,13
			средние с притвором для фрамуги:			
2060486	0	31	СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	1170,49	1199,97
2060487	0	31	СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1260,77	1292,53
2060488	0	31	СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1422,64	1458,38
2060489	0	31	СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1512,92	1550,94
2060490	0	31	СРОН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1624,99	1665,50
2060491	0	31	СРОН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1724,60	1767,71
2060492	0	31	СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1447,55	1480,99
2060493	0	31	СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1245,20	1276,66
2060494	0	31	СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1681,02	1722,65
2060495	0	31	СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1755,73	1799,34
			Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые:			
2060496	0	31	СВОД 24-02; СВОЛ 24-20	шт.	818,72	840,31
2060497	0	31	СВОЛ 27-02; СВОЛ 27-20	шт.	890,32	913,83
2060498	0	31	СВОЛ 30-02; СВОЛ 30-20	шт.	955,69	981,12
2060499	0	31	СВОЛ 24-03; СВОЛ 24-30	шт.	909,00	932,40
2060500	0	31	СВОЛ 27-03; СВОЛ 27-30	шт.	968,14	993,21
2060501	0	31	СВОЛ 30-03; СВОЛ 30-30	шт.	1111,34	1139,88
2060502	0	31	СВОЛ 33-03; СВОЛ 33-30	шт.	1186,05	1216,57
2060503	0	31	СРОН 33-04; СРОН 33-40	шт.	1245,20	1277,14
2060504	0	31	СРОН 36-04; СРОН 36-40	шт.	1316,80	1350,66
2060505	0	31	СРОТ 33-03; СРОТ 33-30; СРОМ 33- 03; СРОМ 33-30	шт.	1130,02	1158,93
2060506	0	31	СРОБ 27-03; СРОБ 27-30	шт.	874,75	897,71
2060507	0	31	СРОЦ 33-04; СРОЦ 33-40	шт.	1273,22	1305,48
2060508	0	31	СРОЦ 36-04; СРОЦ 36-40	шт.	1344,82	1379,12
			Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние:			
2060509	0	31	СВОЕ 24-22	шт.	778,97	799,53
2060510	0	31	СВОЕ 27-22	шт.	849,55	872,00
2060511	0	31	СВОЕ 30-22	шт.	954,11	979,26
2060512	0	31	СВОЕ 24-33	шт.	839,09	860,85
2060513	0	31	СВОЕ 27-33	шт.	930,58	954,66
2060514	0	31	СВОЕ 30-33	шт.	1058,67	1085,91
2060515	0	31	СВОЕ 33-33	шт.	1121,41	1150,39
2060516	0	31	СРОД 27-44	шт.	995,93	1021,44
2060517	0	31	СРОД 30-44	шт.	1066,51	1094,03
2060518	0	31	СРОГ 33-44	шт.	1189,37	1219,83
2060519	0	31	СРОГ 36-44	шт.	1257,33	1289,76
			Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притво- ром для фрамуги, с отверстиями кре- пления фрамужного прибора:			
2060520	0	31	СВОЕ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	812,95	834,19
2060521	0	31	СВОЕ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	956,72	981,32
2060522	0	31	СВОЕ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1074,35	1101,91
2060523	0	31	СВОЕ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1147,55	1177,05
2060524	0	31	СРОД 27-44ФП (ФЛ)	шт.	1035,14	1061,43
2060525	0	31	СРОД 30-44ФП (ФЛ)	шт.	1103,11	1131,36
2060526	0	31	СРОГ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1244,26	1275,83
2060527	0	31	СРОГ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1348,82	1382,96

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые:			
2060528	0	31	СВОЕ 24-02; СВОЕ 24-20	шт.	590,76	606,71
2060529	0	31	СВОЕ 27-02; СВОЕ 27-20	шт.	661,34	679,06
2060530	0	31	СВОЕ 30-02; СВОЕ 30-20	шт.	713,62	732,99
2060531	0	31	СВОЕ 24-03; СВОЕ 24-30	шт.	656,11	673,36
2060532	0	31	СВОЕ 27-03; СВОЕ 27-30	шт.	705,78	724,51
2060533	0	31	СВОЕ 30-03; СВОЕ 30-30	шт.	812,95	834,31
2060534	0	31	СВОЕ 33-03; СВОЕ 33-30	шт.	870,46	893,33
2060535	0	31	СРОД 27-04; СРОД 27-40	шт.	734,53	753,84
2060536	0	31	СРОД 30-04; СРОД 30-40	шт.	763,29	783,77
2060537	0	31	СРОД 33-04; СРОД 33-40	шт.	907,06	930,78
2060538	0	31	СРОД 36-04; СРОД 36-40	шт.	967,18	992,71
			Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора:			
2060539	0	31	СВОЛ 24-33 ФПК	шт.	1016,85	1043,25
2060540	0	31	СВОЛ 27-33 ФПК	шт.	1095,27	1123,73
2060541	0	31	СВОЛ 30-33 ФПК	шт.	1228,58	1260,43
2060542	0	31	СВОЛ 33-33 ФПК	шт.	1307,00	1340,91
2060543	0	31	СРОН 33-44 ФПК	шт.	1398,49	1434,59
2060544	0	31	СРОН 36-44 ФПК	шт.	1487,37	1525,73
2060545	0	31	СРОТ 33-33 ФПК	шт.	1233,81	1265,89
2060546	0	31	СРОБ 27-33 ФПК	шт.	1066,51	1094,40
2060547	0	31	СРОЦ 33-44 ФПК	шт.	1416,79	1453,13
2060548	0	31	СРОЦ 36-44 ФПК	шт.	1500,44	1538,94
2060549	0	31	СВОЕ 24-33 ФПК	шт.	812,95	834,19
2060550	0	31	СВОЕ 27-33 ФПК	шт.	956,72	981,32
2060551	0	31	СВОЕ 30-33 ФПК	шт.	1074,35	1101,91
2060552	0	31	СВОЕ 33-33 ФПК	шт.	1147,55	1177,05
2060553	0	31	СРОД 27-44 ФПК	шт.	1035,14	1061,43
2060554	0	31	СРОД 30-44 ФПК	шт.	1103,11	1131,36
2060555	0	31	СРОГ 33-44 ФПК	шт.	1244,26	1275,83
2060556	0	31	СРОГ 36-44 ФПК	шт.	1348,82	1382,96
			Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние:			
2060557	0	31	СВП 06-00; СВП 06-00ФЛ (ФП)	шт.	172,52	185,56
2060558	0	31	СВПЛ 24-22	шт.	839,09	861,58
2060559	0	31	СВПЛ 27-22	шт.	909,67	934,18
2060560	0	31	СВПЛ 30-22	шт.	969,79	996,23
2060561	0	31	СВПЛ 24-33	шт.	933,20	957,81
2060562	0	31	СВПЛ 27-33	шт.	1006,39	1032,95
2060563	0	31	СВПЛ 30-33	шт.	1144,93	1174,99
2060564	0	31	СВПЛ 33-33	шт.	1212,90	1244,80
2060565	0	31	СРПН 33-44	шт.	1291,32	1324,91
2060566	0	31	СРПН 36-44	шт.	1338,37	1373,51
2060567	0	31	СРПТ 33-33; СРПМ 33-33П (Л)	шт.	1176,30	1206,99
2060568	0	31	СРПБ 27-33	шт.	998,55	1024,71
2060569	0	31	СРПЦ 33-44	шт.	1307,00	1340,79
2060570	0	31	СРПЦ 36-44	шт.	1377,58	1413,38
			Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги:			
2060571	0	31	СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	914,90	939,15
2060572	0	31	СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	985,48	1011,62
2060573	0	31	СВПЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	1058,67	1086,88

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060574	0	31	СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1191,98	1223,35
2060575	0	31	СРПН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1304,39	1338,12
2060576	0	31	СРПН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1374,96	1410,84
2060577	0	31	СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1197,21	1228,32
2060578	0	31	СРПБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	1006,39	1032,71
2060579	0	31	СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1343,60	1378,11
2060580	0	31	СРПЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1416,79	1453,38
			Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боко- вые:			
2060581	0	31	СВПЛ 24-02; СВПЛ 24-20	шт.	669,18	687,67
2060582	0	31	СВПЛ 27-02; СВПЛ 27-20	шт.	729,31	749,48
2060583	0	31	СВПЛ 30-02; СВПЛ 30-20	шт.	786,81	808,62
2060584	0	31	СВПЛ 24-03; СВПЛ 24-30	шт.	737,15	756,99
2060585	0	31	СВПЛ 27-03; СВПЛ 27-30	шт.	786,81	808,13
2060586	0	31	СВПЛ 30-03; СВПЛ 30-30	шт.	909,67	934,06
2060587	0	31	СВПЛ 33-03; СВПЛ 33-30	шт.	969,79	995,87
2060588	0	31	СРПН 33-04; СРПН 33-40	шт.	1022,07	1049,31
2060589	0	31	СРПН 36-04; СРПН 36-40	шт.	1079,58	1108,58
2060590	0	31	СРПТ 33-03; СРПТ 33-30; СРПМ 33- 03; СРПМ 33-30	шт.	922,74	947,39
2060591	0	31	СРПБ 27-03; СРПБ 27-30	шт.	729,31	749,23
2060592	0	31	СРПЦ 33-04; СРПЦ 33-40	шт.	980,25	1006,53
2060593	0	31	СРПЦ 36-04; СРПЦ 36-40	шт.	1032,53	1060,34
			Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, сред- ние, с притвором для фрамуги, с от- верстиями крепления фрамужного прибора:			
2060594	0	31	СВПЛ 24-33 ФПК	шт.	946,27	971,14
2060595	0	31	СВПЛ 27-33 ФПК	шт.	1019,46	1046,28
2060596	0	31	СВПЛ 30-33 ФПК	шт.	1092,65	1121,55
2060597	0	31	СВПЛ 33-33 ФПК	шт.	1220,74	1252,80
2060598	0	31	СРПН 33-44 ФПК	шт.	1330,53	1364,78
2060599	0	31	СРПН 36-44 ФПК	шт.	1401,10	1437,50
2060600	0	31	СРПТ 33-33 ФПК	шт.	1212,90	1244,32
2060601	0	31	СРПБ 27-33 ФПК	шт.	1024,69	1051,37
2060602	0	31	СРПЦ 33-44 ФПК	шт.	1364,51	1399,45
2060603	0	31	СРПЦ 36-44 ФПК	шт.	1437,70	1474,83
			Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние:			
2060604	0	31	РСОИ-04; РСОЕ-04	шт.	128,09	131,38
2060605	0	31	РСОИ-04.5; РСОЕ-04.5	шт.	138,54	142,04
2060606	0	31	РСОИ-05; РСОЕ-05	шт.	149,00	152,83
2060607	0	31	РСОИ-05.5; РСОЕ-05.5	шт.	159,45	163,49
2060608	0	31	РСОИ-06; РСОЕ-06	шт.	172,52	176,95
2060609	0	31	РСОИ-06.5; РСОЕ-06.5	шт.	182,98	187,73
2060610	0	31	РСОИ-07; РСОЕ-07	шт.	196,05	201,06
2060611	0	31	РСОИ-07.5; РСОЕ-07.5	шт.	209,12	214,52
2060612	0	31	РСОИ-08; РСОЕ-08	шт.	222,19	227,97
2060613	0	31	РСОИ-08.5; РСОЕ-08.5	шт.	232,65	238,63
2060614	0	31	РСОИ-09; РСОЕ-09	шт.	243,10	249,42
2060615	0	31	РСОИ-09.5; РСОЕ-09.5	шт.	253,56	260,33
2060616	0	31	РСОИ-10; РСОЕ-10	шт.	264,01	270,99
2060617	0	31	РСОИ-10.5; РСОЕ-10.5	шт.	274,47	281,78
2060618	0	31	РСОИ-11; РСОЕ-11	шт.	287,54	295,23
2060619	0	31	РСОИ-11.5; РСОЕ-11.5	шт.	300,61	308,56

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060620	0	31	РСОИ-12; РСОЕ-12	шт.	311,07	319,35
2060621	0	31	РСОИ-12.5; РСОЕ-12.5	шт.	324,14	332,80
2060622	0	31	РСОИ-13; РСОЕ-13	шт.	337,21	346,13
2060623	0	31	РСОИ-13.5; РСОЕ-13.5	шт.	350,28	359,59
2060624	0	31	РСОИ-14; РСОЕ-14	шт.	363,35	373,04
2060625	0	31	РСОИ-14.5; РСОЕ-14.5	шт.	376,42	386,37
2060626	0	31	РСОИ-15; РСОЕ-15	шт.	392,10	402,49
2060627	0	31	РСОИ-15.5; РСОЕ-15.5	шт.	399,94	410,49
2060628	0	31	РСОИ-16; РСОЕ-16	шт.	415,63	426,73
2060629	0	31	РСОИ-16.5; РСОЕ-16.5	шт.	428,70	440,18
2060630	0	31	РСОИ-17; РСОЕ-17	шт.	441,77	453,51
2060631	0	31	РСОИ-17.5; РСОЕ-17.5	шт.	454,84	466,97
2060632	0	31	РСОИ-18; РСОЕ-18	шт.	467,91	480,42
2060633	0	31	РСОИ-18.5; РСОЕ-18.5	шт.	478,36	491,09
2060634	0	31	РСОИ-19; РСОЕ-19	шт.	494,05	507,20
2060635	0	31	РСОИ-19.5; РСОЕ-19.5	шт.	504,50	517,99
2060636	0	31	РСОИ-20; РСОЕ-20	шт.	520,19	533,99
2060637	0	31	РСОИ-20.5; РСОЕ-20.5	шт.	533,26	547,44
2060638	0	31	РСОИ-21; РСОЕ-21	шт.	546,33	561,02
2060639	0	31	РСОИ-21.5; РСОЕ-21.5	шт.	559,40	574,35
2060640	0	31	РСОИ-22; РСОЕ-22	шт.	569,85	585,13
2060641	0	31	РСОИ-22.5; РСОЕ-22.5	шт.	582,92	598,59
2060642	0	31	РСОИ-23; РСОЕ-23	шт.	595,99	611,92
2060643	0	31	РСОИ-23.5; РСОЕ-23.5	шт.	609,06	625,37
2060644	0	31	РСОИ-24; РСОЕ-24	шт.	624,75	641,49
2060645	0	31	РСОИ-24.5; РСОЕ-24.5	шт.	637,82	654,82
2060646	0	31	РСОИ-25; РСОЕ-25	шт.	650,89	668,27
2060647	0	31	РСОИ-25.5; РСОЕ-25.5	шт.	661,34	679,06
2060648	0	31	РСОИ-26; РСОЕ-26	шт.	674,41	692,39
2060649	0	31	РСОИ-26.5; РСОЕ-26.5	шт.	687,48	705,84
2060650	0	31	РСОИ-27; РСОЕ-27	шт.	700,55	719,42
2060651	0	31	РСОИ-27.5; РСОЕ-27.5	шт.	713,62	732,75
2060652	0	31	РСОИ-28; РСОЕ-28	шт.	729,31	748,87
2060653	0	31	РСОИ-28.5; РСОЕ-28.5	шт.	737,15	756,87
2060654	0	31	РСОИ-29; РСОЕ-29	шт.	752,83	772,99
2060655	0	31	РСОИ-29.5; РСОЕ-29.5	шт.	765,90	786,44
2060656	0	31	РСОИ-30; РСОЕ-30	шт.	778,97	799,77
2060657	0	31	РСОИ-30-01; РСОЕ-30-01	шт.	818,18	840,01
			Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние, с притвором для фрамуг:			
2060658	0	31	РСОИ-15Ф; РСОЕ-15Ф	шт.	486,20	498,48
2060659	0	31	РСОИ-20Ф; РСОЕ-20Ф	шт.	601,22	616,64
2060660	0	31	РСОИ-30ФЛ; РСОЕ-30ФЛ	шт.	818,18	839,76
2060661	0	31	РСОТ-15Ф	шт.	358,12	367,83
			Ригели наружного ряда, верхние и нижние:			
2060662	0	31	РВОИ-04; РНОИ-04	шт.	115,02	118,04
2060663	0	31	РВОИ-04.5; РНОИ-04.5	шт.	125,47	128,71
2060664	0	31	РВОИ-05; РНОИ-05	шт.	135,93	139,50
2060665	0	31	РВОИ-05.5; РНОИ-05.5	шт.	143,77	147,50
2060666	0	31	РВОИ-06; РНОИ-06	шт.	154,23	158,28
2060667	0	31	РВОИ-06.5; РНОИ-06.5	шт.	164,68	169,07
2060668	0	31	РВОИ-07; РНОИ-07	шт.	175,14	179,85
2060669	0	31	РВОИ-07.5; РНОИ-07.5	шт.	185,59	190,52
2060670	0	31	РВОИ-08; РНОИ-08	шт.	196,05	201,31
2060671	0	31	РВОИ-08.5; РНОИ-08.5	шт.	206,51	211,97

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060672	0	31	РВОИ-09; РНОИ-09	шт.	216,96	222,76
2060673	0	31	РВОИ-09.5; РНОИ-09.5	шт.	224,80	231,00
2060674	0	31	РВОИ-10; РНОИ-10	шт.	235,26	241,66
2060675	0	31	РВОИ-10.5; РНОИ-10.5	шт.	248,33	255,12
2060676	0	31	РВОИ-11; РНОИ-11	шт.	264,01	271,24
2060677	0	31	РВОИ-11.5; РНОИ-11.5	шт.	271,86	279,24
2060678	0	31	РВОИ-12; РНОИ-12	шт.	282,31	290,02
2060679	0	31	РВОИ-12.5; РНОИ-12.5	шт.	295,38	303,47
2060680	0	31	РВОИ-13; РНОИ-13	шт.	305,84	314,14
2060681	0	31	РВОИ-13.5; РНОИ-13.5	шт.	316,29	324,93
2060682	0	31	РВОИ-14; РНОИ-14	шт.	326,75	335,71
2060683	0	31	РВОИ-14.5; РНОИ-14.5	шт.	337,21	346,38
2060684	0	31	РВОИ-15; РНОИ-15	шт.	347,66	357,16
2060685	0	31	РВОИ-15.5; РНОИ-15.5	шт.	358,12	368,07
2060686	0	31	РВОИ-16; РНОИ-16	шт.	368,57	378,74
2060687	0	31	РВОИ-16.5; РНОИ-16.5	шт.	376,42	386,86
2060688	0	31	РВОИ-17; РНОИ-17	шт.	386,87	397,52
2060689	0	31	РВОИ-17.5; РНОИ-17.5	шт.	397,33	408,31
2060690	0	31	РВОИ-18; РНОИ-18	шт.	407,78	419,10
2060691	0	31	РВОИ-18.5; РНОИ-18.5	шт.	418,24	429,76
2060692	0	31	РВОИ-19; РНОИ-19	шт.	428,70	440,55
2060693	0	31	РВОИ-19.5; РНОИ-19.5	шт.	439,15	451,33
2060694	0	31	РВОИ-20; РНОИ-20	шт.	449,61	462,00
2060695	0	31	РВОИ-20.5; РНОИ-20.5	шт.	457,45	470,12
2060696	0	31	РВОИ-21; РНОИ-21	шт.	467,91	481,03
2060697	0	31	РВОИ-21.5; РНОИ-21.5	шт.	478,36	491,69
2060698	0	31	РВОИ-22; РНОИ-22	шт.	488,82	502,48
2060699	0	31	РВОИ-22.5; РНОИ-22.5	шт.	499,27	513,27
2060700	0	31	РВОИ-23; РНОИ-23	шт.	509,73	523,93
2060701	0	31	РВОИ-23.5; РНОИ-23.5	шт.	520,19	534,72
2060702	0	31	РВОИ-24; РНОИ-24	шт.	528,03	542,84
2060703	0	31	РВОИ-24.5; РНОИ-24.5	шт.	538,48	553,50
2060704	0	31	РВОИ-25; РНОИ-25	шт.	548,94	564,29
2060705	0	31	РВОИ-25.5; РНОИ-25.5	шт.	559,40	575,07
2060706	0	31	РВОИ-26; РНОИ-26	шт.	569,85	585,74
2060707	0	31	РВОИ-26.5; РНОИ-26.5	шт.	580,31	596,53
2060708	0	31	РВОИ-27; РНОИ-27	шт.	593,38	610,10
2060709	0	31	РВОИ-27.5; РНОИ-27.5	шт.	603,83	620,77
2060710	0	31	РВОИ-28; РНОИ-28	шт.	614,29	631,55
2060711	0	31	РВОИ-28.5; РНОИ-28.5	шт.	624,75	642,22
2060712	0	31	РВОИ-29; РНОИ-29	шт.	632,59	650,34
2060713	0	31	РВОИ-29.5; РНОИ-29.5	шт.	648,27	666,46
2060714	0	31	РВОИ-30; РНОИ-30	шт.	658,73	677,12
2060715	0	31	РВОИ-30-01	шт.	731,92	752,02
			Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги:			
2060716	0	31	РВОИ-15Ф	шт.	371,19	381,16
2060717	0	31	РВОИ-20Ф	шт.	475,75	488,66
2060718	0	31	РВОИ-30ФЛ	шт.	758,06	778,56
			Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора:			
2060719	0	31	РВОИ-15 ФК	шт.	399,94	410,49
2060720	0	31	РВОИ-20 ФК	шт.	504,50	517,99
2060721	0	31	РВОИ-30 ФК	шт.	789,43	810,56
2060722	0	31	РСОТ-15 ФЛК	шт.	386,87	397,16

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние:			
2060723	0	31	РВОЕ-04; РНОЕ-04	шт.	91,49	93,93
2060724	0	31	РВОЕ-04,5; РНОЕ-04,5	шт.	101,95	104,59
2060725	0	31	РВОЕ-05; РНОЕ-05	шт.	112,40	115,38
2060726	0	31	РВОЕ-05,5; РНОЕ-05,5	шт.	117,63	120,71
2060727	0	31	РВОЕ-06; РНОЕ-06	шт.	125,47	128,83
2060728	0	31	РВОЕ-06,5; РНОЕ-06,5	шт.	130,70	134,16
2060729	0	31	РВОЕ-07; РНОЕ-07	шт.	141,16	144,95
2060730	0	31	РВОЕ-07,5; РНОЕ-07,5	шт.	149,00	153,07
2060731	0	31	РВОЕ-08; РНОЕ-08	шт.	154,23	158,40
2060732	0	31	РВОЕ-08,5; РНОЕ-08,5	шт.	164,68	169,19
2060733	0	31	РВОЕ-09; РНОЕ-09	шт.	175,14	179,85
2060734	0	31	РВОЕ-09,5; РНОЕ-09,5	шт.	185,59	190,64
2060735	0	31	РВОЕ-10; РНОЕ-10	шт.	196,05	201,31
2060736	0	31	РВОЕ-10,5; РНОЕ-10,5	шт.	206,51	212,09
2060737	0	31	РВОЕ-11; РНОЕ-11	шт.	216,96	222,76
2060738	0	31	РВОЕ-11,5; РНОЕ-11,5	шт.	224,80	231,00
2060739	0	31	РВОЕ-12; РНОЕ-12	шт.	235,26	241,66
2060740	0	31	РВОЕ-12,5; РНОЕ-12,5	шт.	245,72	252,45
2060741	0	31	РВОЕ-13; РНОЕ-13	шт.	258,79	265,78
2060742	0	31	РВОЕ-13,5; РНОЕ-13,5	шт.	269,24	276,57
2060743	0	31	РВОЕ-14; РНОЕ-14	шт.	279,70	287,36
2060744	0	31	РВОЕ-14,5; РНОЕ-14,5	шт.	290,15	298,02
2060745	0	31	РВОЕ-15; РНОЕ-15	шт.	300,61	308,81
2060746	0	31	РВОЕ-15,5; РНОЕ-15,5	шт.	311,07	319,47
2060747	0	31	РВОЕ-16; РНОЕ-16	шт.	321,52	330,26
2060748	0	31	РВОЕ-16,5; РНОЕ-16,5	шт.	329,36	338,26
2060749	0	31	РВОЕ-17; РНОЕ-17	шт.	339,82	349,04
2060750	0	31	РВОЕ-17,5; РНОЕ-17,5	шт.	350,28	359,71
2060751	0	31	РВОЕ-18; РНОЕ-18	шт.	360,73	370,50
2060752	0	31	РВОЕ-18,5; РНОЕ-18,5	шт.	368,57	378,49
2060753	0	31	РВОЕ-19; РНОЕ-19	шт.	373,80	384,07
2060754	0	31	РВОЕ-19,5; РНОЕ-19,5	шт.	381,64	392,19
2060755	0	31	РВОЕ-20; РНОЕ-20	шт.	386,87	397,64
2060756	0	31	РВОЕ-20,5; РНОЕ-20,5	шт.	394,71	405,64
2060757	0	31	РВОЕ-21; РНОЕ-21	шт.	399,94	410,98
2060758	0	31	РВОЕ-21,5; РНОЕ-21,5	шт.	407,78	419,10
2060759	0	31	РВОЕ-22; РНОЕ-22	шт.	415,63	427,09
2060760	0	31	РВОЕ-22,5; РНОЕ-22,5	шт.	420,85	432,55
2060761	0	31	РВОЕ-23; РНОЕ-23	шт.	428,70	440,55
2060762	0	31	РВОЕ-23,5; РНОЕ-23,5	шт.	433,92	446,00
2060763	0	31	РВОЕ-24; РНОЕ-24	шт.	444,38	456,67
2060764	0	31	РВОЕ-24,5; РНОЕ-24,5	шт.	454,84	467,45
2060765	0	31	РВОЕ-25; РНОЕ-25	шт.	465,29	478,12
2060766	0	31	РВОЕ-25,5; РНОЕ-25,5	шт.	473,13	486,36
2060767	0	31	РВОЕ-26; РНОЕ-26	шт.	480,98	494,36
2060768	0	31	РВОЕ-26,5; РНОЕ-26,5	шт.	491,43	505,14
2060769	0	31	РВОЕ-27; РНОЕ-27	шт.	499,27	513,27
2060770	0	31	РВОЕ-27,5; РНОЕ-27,5	шт.	509,73	523,93
2060771	0	31	РВОЕ-28; РНОЕ-28	шт.	520,19	534,72
2060772	0	31	РВОЕ-28,5; РНОЕ-28,5	шт.	528,03	542,72
2060773	0	31	РВОЕ-29; РНОЕ-29	шт.	538,48	553,50
2060774	0	31	РВОЕ-29,5; РНОЕ-29,5	шт.	548,94	564,17
2060775	0	31	РВОЕ-30; РНОЕ-30	шт.	556,78	572,29
2060776	0	31	РВОЕ-30-01	шт.	629,97	647,06

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора:			
2060777	0	31	РВОЕ-15Ф	шт.	337,21	346,13
2060778	0	31	РВОЕ-20Ф	шт.	415,63	426,73
2060779	0	31	РВОЕ-30ФЛ	шт.	653,50	670,94
			Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:			
2060780	0	31	РСПИ-04	шт.	117,63	120,59
2060781	0	31	РСПИ-04,5	шт.	128,09	131,38
2060782	0	31	РСПИ-05	шт.	141,16	144,71
2060783	0	31	РСПИ-05,5	шт.	151,61	155,49
2060784	0	31	РСПИ-06	шт.	162,07	166,28
2060785	0	31	РСПИ-06,5	шт.	172,52	176,95
2060786	0	31	РСПИ-07	шт.	185,59	190,40
2060787	0	31	РСПИ-07,5	шт.	196,05	201,06
2060788	0	31	РСПИ-08	шт.	209,12	225,68
2060789	0	31	РСПИ-08,5	шт.	219,58	225,30
2060790	0	31	РСПИ-09	шт.	232,65	238,63
2060791	0	31	РСПИ-09,5	шт.	245,72	252,09
2060792	0	31	РСПИ-10	шт.	258,79	265,66
2060793	0	31	РСПИ-10,5	шт.	269,24	276,33
2060794	0	31	РСПИ-11	шт.	279,70	287,11
2060795	0	31	РСПИ-11,5	шт.	290,15	297,78
2060796	0	31	РСПИ-12	шт.	303,22	311,23
2060797	0	31	РСПИ-12,5	шт.	316,29	324,68
2060798	0	31	РСПИ-13	шт.	329,36	338,01
2060799	0	31	РСПИ-13,5	шт.	339,82	348,80
2060800	0	31	РСПИ-14	шт.	352,89	362,13
2060801	0	31	РСПИ-14,5	шт.	368,57	378,25
2060802	0	31	РСПИ-15	шт.	381,64	391,70
2060803	0	31	РСПИ-15,5	шт.	386,87	397,04
2060804	0	31	РСПИ-16	шт.	394,71	405,16
2060805	0	31	РСПИ-16,5	шт.	405,17	415,82
2060806	0	31	РСПИ-17	шт.	418,24	429,40
2060807	0	31	РСПИ-17,5	шт.	431,31	442,85
2060808	0	31	РСПИ-18	шт.	418,24	429,52
2060809	0	31	РСПИ-18,5	шт.	454,84	466,97
2060810	0	31	РСПИ-19	шт.	467,91	480,30
2060811	0	31	РСПИ-19,5	шт.	478,36	491,09
2060812	0	31	РСПИ-20	шт.	486,20	499,21
2060813	0	31	РСПИ-20,5	шт.	491,43	504,54
2060814	0	31	РСПИ-21	шт.	499,27	512,66
2060815	0	31	РСПИ-21,5	шт.	504,50	517,99
2060816	0	31	РСПИ-22	шт.	512,34	526,11
2060817	0	31	РСПИ-22,5	шт.	522,80	537,02
2060818	0	31	РСПИ-23	шт.	535,87	550,35
2060819	0	31	РСПИ-23,5	шт.	546,33	561,14
2060820	0	31	РСПИ-24	шт.	559,40	574,47
2060821	0	31	РСПИ-24,5	шт.	569,85	585,25
2060822	0	31	РСПИ-25	шт.	582,92	599,92
2060823	0	31	РСПИ-25,5	шт.	593,38	609,37
2060824	0	31	РСПИ-26	шт.	603,83	620,16
2060825	0	31	РСПИ-26,5	шт.	616,90	633,61
2060826	0	31	РСПИ-27	шт.	627,36	644,28
2060827	0	31	РСПИ-27,5	шт.	640,43	657,73

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060828	0	31	РСПИ-28	шт.	650,89	668,39
2060829	0	31	РСПИ-28,5	шт.	663,96	681,85
2060830	0	31	РСПИ-29	шт.	674,41	692,76
2060831	0	31	РСПИ-29,5	шт.	687,48	706,09
2060832	0	31	РСПИ-30	шт.	697,94	716,87
2060833	0	31	РСПИ-30-01	шт.	771,13	791,77
			Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, сред- ние, с притвором для фрамуг:			
2060834	0	31	РСПИ-15Ф	шт.	465,29	477,03
2060835	0	31	РСПИ-20Ф	шт.	582,92	597,98
2060836	0	31	РСПИ-30ФЛ	шт.	828,64	850,43
2060837	0	31	РСПТ-15Ф	шт.	337,21	346,38
			Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верх- ние и нижние:			
2060838	0	31	РВПИ-04; РНПИ-04	шт.	107,17	109,92
2060839	0	31	РВПИ-04,5; РНПИ-04,5	шт.	117,63	120,71
2060840	0	31	РВПИ-05; РНПИ-05	шт.	128,09	131,50
2060841	0	31	РВПИ-05,5; РНПИ-05,5	шт.	138,54	142,16
2060842	0	31	РВПИ-06; РНПИ-06	шт.	149,00	152,95
2060843	0	31	РВПИ-06,5; РНПИ-06,5	шт.	159,45	163,74
2060844	0	31	РВПИ-07; РНПИ-07	шт.	167,30	171,73
2060845	0	31	РВПИ-07,5; РНПИ-07,5	шт.	177,75	182,52
2060846	0	31	РВПИ-08; РНПИ-08	шт.	188,21	193,19
2060847	0	31	РВПИ-08,5; РНПИ-08,5	шт.	198,66	203,97
2060848	0	31	РВПИ-09; РНПИ-09	шт.	209,12	214,76
2060849	0	31	РВПИ-09,5; РНПИ-09,5	шт.	219,58	225,42
2060850	0	31	РВПИ-10; РНПИ-10	шт.	230,03	236,33
2060851	0	31	РВПИ-10,5; РНПИ-10,5	шт.	240,49	247,12
2060852	0	31	РВПИ-11; РНПИ-11	шт.	248,33	255,12
2060853	0	31	РВПИ-11,5; РНПИ-11,5	шт.	258,79	265,90
2060854	0	31	РВПИ-12; РНПИ-12	шт.	269,24	276,57
2060855	0	31	РВПИ-12,5; РНПИ-12,5	шт.	279,70	287,36
2060856	0	31	РВПИ-13; РНПИ-13	шт.	290,15	298,14
2060857	0	31	РВПИ-13,5; РНПИ-13,5	шт.	300,61	308,81
2060858	0	31	РВПИ-14; РНПИ-14	шт.	311,07	319,59
2060859	0	31	РВПИ-14,5; РНПИ-14,5	шт.	321,52	330,38
2060860	0	31	РВПИ-15; РНПИ-15	шт.	329,36	338,38
2060861	0	31	РВПИ-15,5; РНПИ-15,5	шт.	339,82	349,17
2060862	0	31	РВПИ-16; РНПИ-16	шт.	350,28	360,07
2060863	0	31	РВПИ-16,5; РНПИ-16,5	шт.	360,73	370,74
2060864	0	31	РВПИ-17; РНПИ-17	шт.	371,19	381,52
2060865	0	31	РВПИ-17,5; РНПИ-17,5	шт.	381,64	392,19
2060866	0	31	РВПИ-18; РНПИ-18	шт.	392,10	402,98
2060867	0	31	РВПИ-18,5; РНПИ-18,5	шт.	399,94	411,10
2060868	0	31	РВПИ-19; РНПИ-19	шт.	410,40	421,76
2060869	0	31	РВПИ-19,5; РНПИ-19,5	шт.	420,85	432,55
2060870	0	31	РВПИ-20; РНПИ-20	шт.	431,31	443,33
2060871	0	31	РВПИ-20,5; РНПИ-20,5	шт.	441,77	454,00
2060872	0	31	РВПИ-21; РНПИ-21	шт.	452,22	464,79
2060873	0	31	РВПИ-21,5; РНПИ-21,5	шт.	462,68	475,45
2060874	0	31	РВПИ-22; РНПИ-22	шт.	473,13	486,36
2060875	0	31	РВПИ-22,5; РНПИ-22,5	шт.	480,98	494,48
2060876	0	31	РВПИ-23; РНПИ-23	шт.	491,43	505,14
2060877	0	31	РВПИ-23,5; РНПИ-23,5	шт.	501,89	515,93
2060878	0	31	РВПИ-24; РНПИ-24	шт.	512,34	526,72

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060879	0	31	РВПИ-24,5; РНПИ-24,5	шт.	522,80	537,38
2060880	0	31	РВПИ-25; РНПИ-25	шт.	533,26	548,17
2060881	0	31	РВПИ-25,5; РНПИ-25,5	шт.	543,71	558,83
2060882	0	31	РВПИ-26; РНПИ-26	шт.	554,17	569,62
2060883	0	31	РВПИ-26,5; РНПИ-26,5	шт.	562,01	577,74
2060884	0	31	РВПИ-27; РНПИ-27	шт.	572,47	588,41
2060885	0	31	РВПИ-27,5; РНПИ-27,5	шт.	582,92	599,19
2060886	0	31	РВПИ-28; РНПИ-28	шт.	593,38	610,10
2060887	0	31	РВПИ-28,5; РНПИ-28,5	шт.	603,83	620,77
2060888	0	31	РВПИ-29; РНПИ-29	шт.	614,29	631,55
2060889	0	31	РВПИ-29,5; РНПИ-29,5	шт.	624,75	642,22
2060890	0	31	РВПИ-30; РНПИ-30	шт.	632,59	650,34
2060891	0	31	РВПИ-30-01	шт.	700,55	719,78
			Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг:			
2060892	0	31	РВПИ-15Ф	шт.	465,29	477,03
2060893	0	31	РВПИ-20Ф	шт.	582,92	597,98
2060894	0	31	РВПИ-30ФЛ	шт.	747,60	767,78
2060895	0	31	РВПИ-30ФЛК	шт.	778,97	799,77
			Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда:			
2060896	0	31	ФОЛ 06-15; ФОЛ 06-15К	шт.	1111,34	1137,94
2060897	0	31	ФОЛ 06-20; ФОЛ 06-20К	шт.	1248,31	1278,62
			Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда:			
2060898	0	31	ФОЕ 06-15К	шт.	1145,58	1172,87
2060899	0	31	ФОЕ 06-20К	шт.	1285,67	1316,72
			Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:			
2060900	0	31	ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт.	1089,55	1115,47
2060901	0	31	ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт.	1214,07	1243,33
			Рамы под одинарное остекление внутреннего ряда			
			Рамы витрин со створкой:			
2060902	0	31	ВАОЕ 24-06С	шт.	4731,76	4843,63
2060903	0	31	ВАОЕ 27-06С	шт.	5136,45	5258,11
2060904	0	31	ВАОЕ 30-06С	шт.	5447,75	5577,22
2060905	0	31	ВАОЕ 33-06С	шт.	5852,44	5991,82
			Рамы витражей со створкой:			
2060906	0	31	РАОД 27-06С	шт.	5136,45	5258,48
2060907	0	31	РАОД 30-06С	шт.	5665,66	5799,97
2060908	0	31	РАОГ 33-06С	шт.	5976,96	6118,95
2060909	0	31	РАОГ 36-06С	шт.	6257,13	6406,43
			Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов:			
2060910	0	31	НЛ-24	шт.	108,96	111,86
2060911	0	31	НЛ-27	шт.	121,41	124,56
2060912	0	31	НЛ-30	шт.	133,86	137,39
2060913	0	31	НЛ-33	шт.	143,20	146,91
2060914	0	31	НЛ-36	шт.	155,65	159,73
2060915	0	31	НЛ-40	шт.	171,22	175,73
2060916	0	31	НЛ-45	шт.	193,01	198,08
			Нашельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда:			
2060917	0	31	НУИ-24	шт.	432,71	444,40
2060918	0	31	НУИ-27	шт.	494,97	508,26

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060919	0	31	НУИ-30	шт.	541,66	556,26
2060920	0	31	НУИ-33	шт.	613,26	629,65
2060921	0	31	НУИ-36	шт.	659,96	677,65
			Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда:			
2060922	0	31	НУЕ-24	шт.	404,69	415,70
2060923	0	31	НУЕ-27	шт.	470,06	482,74
2060924	0	31	НУЕ-30	шт.	513,65	527,68
2060925	0	31	НУЕ-33	шт.	591,47	607,30
2060926	0	31	НУЕ-36	шт.	635,05	652,12
2060927	0	31	НУТ-33	шт.	613,26	629,65
			Нашельники угловые с одним стыко- вым элементом (Э-01) для внутренне- го ряда:			
2060928	0	31	НУБ-27	шт.	488,74	501,91
2060929	0	31	НУЦ-33	шт.	610,15	626,48
2060930	0	31	НУЦ-36	шт.	659,96	677,65
			Сливы:			
2060931	0	31	СЛ-30	шт.	128,09	131,62
2060932	0	31	СЛ-40	шт.	188,21	193,19
2060933	0	31	СЛ-45	шт.	211,73	217,30
			Штапики для одинарного остекления:			
2060934	0	31	ШО-06	шт.	5,60	5,84
2060935	0	31	ШО-12	шт.	11,52	11,87
2060936	0	31	ШО-17	шт.	16,50	17,07
2060937	0	31	ШО-20	шт.	18,68	19,29
2060938	0	31	ШО-23	шт.	18,68	19,42
2060939	0	31	ШО-26	шт.	28,02	28,94
2060940	0	31	ШО-29	шт.	28,02	28,94
			Штапики для двойного остекления:			
2060941	0	31	ШП-06	шт.	5,60	5,84
2060942	0	31	ШП-12	шт.	11,52	11,87
2060943	0	31	ШП-17	шт.	16,50	17,07
2060944	0	31	ШП-20	шт.	18,68	19,29
2060945	0	31	ШП-23	шт.	18,68	19,29
2060946	0	31	ШП-26	шт.	28,02	28,82
2060947	0	31	ШП-29	шт.	28,02	28,94
			Элемент стыковой:			
2060948	0	31	Э-01	шт.	12,45	12,82
2060949	0	31	Э-02	шт.	9,34	9,65
2060950	0	31	Вкладыш соединительный Ц-02	шт.	20,88	21,42
2060951	0	31	Пружина П-01	шт.	5,22	5,45
			монтажные детали:			
2060952	0	31	М-01	шт.	46,98	48,89
2060953	0	31	М-02	шт.	7,83	8,23
			Тамбуры			
			Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью: с порогом:			
2060954	0	31	ТАО 27-10П	шт.	4932,90	5059,84
2060955	0	31	ТАО 30-10П	шт.	5246,10	5381,49
2060956	0	31	ТАО 33-10П	шт.	5481,00	5622,18
2060957	0	31	ТАО 36-10П	шт.	5585,40	5729,76
			без порога:			
2060958	0	31	ТАО 27-10В	шт.	4880,70	5006,35
2060959	0	31	ТАО 30-10В	шт.	5220,00	5354,62
2060960	0	31	ТАО 33-10В	шт.	5454,90	5595,31

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060961	0	31	ТАО 36-10В	шт.	5559,30	5702,89
			Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, со средним импостом:			
			с порогом:			
2060962	0	31	ТАО 27-10ПИ	шт.	5193,90	5327,39
2060963	0	31	ТАО 30-10ПИ	шт.	5533,20	5675,67
2060964	0	31	ТАО 33-10ПИ	шт.	5768,10	5916,36
2060965	0	31	ТАО 36-10ПИ	шт.	5872,50	6023,94
			без порога:			
2060966	0	31	ТАО 27-10ВИ	шт.	5141,70	5273,91
2060967	0	31	ТАО 30-10ВИ	шт.	5481,00	5622,18
2060968	0	31	ТАО 33-10ВИ	шт.	5715,90	5862,87
2060969	0	31	ТАО 36-10ВИ	шт.	5820,30	5970,45
			Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление:			
			с порогом:			
2060970	0	31	ТАО 27-10ЧП	шт.	5559,30	5702,53
2060971	0	31	ТАО 30-10ЧП	шт.	5898,60	6050,80
2060972	0	31	ТАО 33-10ЧП	шт.	6133,50	6291,61
2060973	0	31	ТАО 36-10ЧП	шт.	6237,90	6399,19
			без порога:			
2060974	0	31	ТАО 27-10ЧВ	шт.	5533,20	5675,67
2060975	0	31	ТАО 30-10ЧВ	шт.	5846,40	5997,44
2060976	0	31	ТАО 33-10ЧВ	шт.	6081,30	6238,13
2060977	0	31	ТАО 36-10ЧВ	шт.	6185,70	6345,59
			Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями:			
			с порогом:			
2060978	0	31	ТАД 27-20П	шт.	8743,50	8967,89
2060979	0	31	ТАД 30-20П	шт.	9317,70	9557,58
2060980	0	31	ТАД 33-20П	шт.	9552,60	9798,27
2060981	0	31	ТАД 36-20П	шт.	9657,00	9905,85
			без порога:			
2060982	0	31	ТАД 27-20В	шт.	8665,20	8887,66
2060983	0	31	ТАД 30-20В	шт.	9265,50	9503,85
2060984	0	31	ТАД 33-20В	шт.	9500,40	9744,54
2060985	0	31	ТАД 36-20В	шт.	9604,80	9852,12
			Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом:			
			с порогом:			
2060986	0	31	ТАД 27-20ПИ	шт.	9291,60	9529,75
2060987	0	31	ТАД 30-20ПИ	шт.	9891,90	10145,94
2060988	0	31	ТАД 33-20ПИ	шт.	10126,80	10386,63
2060989	0	31	ТАД 36-20ПИ	шт.	10231,20	10493,84
			без порога:			
2060990	0	31	ТАД 27-20ВИ	шт.	9187,20	9422,65
2060991	0	31	ТАД 30-20ВИ	шт.	9787,50	10039,08
2060992	0	31	ТАД 33-20ВИ	шт.	10022,40	10279,78
2060993	0	31	ТАД 36-20ВИ	шт.	10126,80	10387,36
			Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, с полотнами под частичное остекление:			
			с порогом:			
2060994	0	31	ТАД 27-20ЧП	шт.	10022,40	10280,02

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2060995	0	31	ТАД 30-20ЧП	шт.	10622,70	10896,45
2060996	0	31	ТАД 33-20ЧП	шт.	10857,60	11137,14
2060997	0	31	ТАД 36-20ЧП	шт.	10962,00	11244,72
			без порога:			
2060998	0	31	ТАД 27-20ЧВ	шт.	9970,20	10226,41
2060999	0	31	ТАД 30-20ЧВ	шт.	10518,30	10789,60
2061000	0	31	ТАД 33-20ЧВ	шт.	10753,20	11030,29
2061001	0	31	ТАД 36-20ЧВ	шт.	10857,60	11137,87
			Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью:			
			с порогом:			
2061002	0	31	ТАН 27-15П	шт.	6838,20	7013,20
2061003	0	31	ТАН 30-15П	шт.	7255,80	7441,94
2061004	0	31	ТАН 33-15П	шт.	7490,70	7682,63
2061005	0	31	ТАН 36-15П	шт.	7621,20	7816,84
			без порога:			
2061006	0	31	ТАН 27-15В	шт.	6759,90	6933,09
2061007	0	31	ТАН 30-15В	шт.	7203,60	7388,46
2061008	0	31	ТАН 33-15В	шт.	7438,50	7629,15
2061009	0	31	ТАН 36-15В	шт.	7569,00	7763,35
			Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом:			
			с порогом:			
2061010	0	31	ТАН 27-15ПИ	шт.	7203,60	7387,73
2061011	0	31	ТАН 30-15ПИ	шт.	7621,20	7816,59
2061012	0	31	ТАН 33-15ПИ	шт.	7856,10	8057,28
2061013	0	31	ТАН 36-15ПИ	шт.	7986,60	8191,49
			без порога:			
2061014	0	31	ТАН 27-15ВИ	шт.	7125,30	7307,62
2061015	0	31	ТАН 30-15ВИ	шт.	7569,00	7762,98
2061016	0	31	ТАН 33-15ВИ	шт.	7803,90	8003,67
2061017	0	31	ТАН 36-15ВИ	шт.	7934,40	8137,76
			Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, с по- лотнами под частичное остекление:			
			с порогом:			
2061018	0	31	ТАН 27-15ЧП	шт.	7777,80	7977,05
2061019	0	31	ТАН 30-15ЧП	шт.	8169,30	8379,30
2061020	0	31	ТАН 33-15ЧП	шт.	8404,20	8619,99
2061021	0	31	ТАН 36-15ЧП	шт.	8534,70	8754,19
			без порога:			
2061022	0	31	ТАН 27-15ЧВ	шт.	7699,50	7896,94
2061023	0	31	ТАН 30-15ЧВ	шт.	8091,00	8299,19
2061024	0	31	ТАН 33-15ЧВ	шт.	8325,90	8539,88
2061025	0	31	ТАН 36-15ЧВ	шт.	8456,40	8674,08
			Створки тамбурные (в сборе), неот- крываемые:			
2061026	0	31	ТАМ 8,5-05Л	шт.	642,06	658,06
2061027	0	31	ТАМ 11,5-05Л; ТАМ 11,5-05Н	шт.	738,63	757,17
2061028	0	31	ТАМ 14,5-05Л; ТАМ 14,5-05Н	шт.	822,15	842,96
2061029	0	31	ТАМ 17,5-05Л; ТАМ 17,5-05Н	шт.	931,77	955,38
2061030	0	31	ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	2309,85	2365,39
2061031	0	31	ТАШ 18-05	шт.	1156,23	1184,70
			Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя рас- пашными однопольными дверями, со средним импостом:			

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			с порогом:			
2061032	0	31	ТАТ 27-ЗОПИ	комплект	12893,40	13226,04
2061033	0	31	ТАТ 30-ЗОПИ	комплект	13754,70	14110,63
2061034	0	31	ТАТ 33-ЗОПИ	комплект	13989,60	14351,08
2061035	0	31	ТАТ 36-ЗОПИ	комплект	14120,10	14485,40
			без порога:			
2061036	0	31	ТАТ 27-ЗОВИ	комплект	12736,80	13065,58
2061037	0	31	ТАТ 30-ЗОВИ	комплект	13598,10	13950,17
2061038	0	31	ТАТ 33-ЗОВИ	комплект	13833,00	14190,86
2061039	0	31	ТАТ 36-ЗОВИ	комплект	13963,50	14324,94
			Тамбурные рамы с одной качающейся дверью:			
2061040	0	31	ТАО 27-10К	шт.	11431,80	11697,46
2061041	0	31	ТАО 30-10К	шт.	11823,30	12099,09
2061042	0	31	ТАО 33-10К	шт.	12058,20	12339,78
2061043	0	31	ТАО 36-10К	шт.	12162,60	12447,61
2061044	0	31	ТАО 27-10КИ	шт.	11614,50	11884,54
			Тамбурные рамы с одной качающейся дверью, со средним импостом:			
2061045	0	31	ТАО 30-10КИ	шт.	11979,90	12258,22
2061046	0	31	ТАО 33-10К	шт.	12214,80	12499,03
2061047	0	31	ТАО 36-10К	шт.	12319,20	12606,61
			Тамбурные рамы с двумя качающимися дверям:			
2061048	0	31	ТАД 27-20К	шт.	21767,40	22269,87
2061049	0	31	ТАД 30-20К	шт.	22472,10	22993,03
2061050	0	31	ТАД 33-20К	шт.	22707,00	23233,85
2061051	0	31	ТАД 36-20К	шт.	22811,40	23341,43
			Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями, со средним импостом:			
2061052	0	31	ТАД 27-20КИ	шт.	22132,80	22644,04
2061053	0	31	ТАД 30-20КИ	шт.	22785,30	23311,29
2061054	0	31	ТАД 33-20КИ	шт.	23020,20	23552,10
2061055	0	31	ТАД 36-20К	шт.	23124,60	23659,68
			Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями:			
			с порогом:			
2061056	0	31	ТАТ 27-30П	комплект	12058,20	12370,01
2061057	0	31	ТАТ 30-30П	комплект	12893,40	13227,98
2061058	0	31	ТАТ 33-30П	комплект	13128,30	13468,67
2061059	0	31	ТАТ 36-30П	комплект	13258,80	13602,75
			без порога:			
2061060	0	31	ТАТ 27-30В	комплект	11875,50	12183,05
2061061	0	31	ТАТ 30-30В	комплект	12815,10	13147,39
2061062	0	31	ТАТ 33-30В	комплект	13050,00	13388,08
2061063	0	31	ТАТ 36-30В	комплект	13102,20	13442,41
			Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, с полотнами под частичное остекление:			
			с порогом:			
2061064	0	31	ТАТ 27-30ЧП	комплект	13989,60	14351,81
2061065	0	31	ТАТ 30-30ЧП	комплект	14850,90	15236,28
2061066	0	31	ТАТ 33-30ЧП	комплект	15085,80	15476,97
2061067	0	31	ТАТ 36-30ЧП	комплект	15216,30	15611,18
			без порога:			
2061068	0	31	ТАТ 27-30ЧВ	комплект	13911,30	14271,21

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2061069	0	31	ТАТ 30-30ЧВ	комплект	14694,30	15075,82
2061070	0	31	ТАТ 33-30ЧВ	комплект	14929,20	15316,51
2061071	0	31	ТАТ 36-30ЧВ	комплект	15059,70	15450,72
			Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя ка- чающимися дверями, со средним им- постом:			
2061072	0	31	ТАТ 27-30К	комплект	31607,10	32320,81
2061073	0	31	ТАТ 30-30К	комплект	32625,00	33365,01
2061074	0	31	ТАТ 33-30К	комплект	32859,90	33605,71
2061075	0	31	ТАТ 36-30К	комплект	32990,40	33739,91
2061076	0	31	ТАТ 27-30КИ	комплект	32155,20	32883,88
2061077	0	31	ТАТ 30-30КИ	комплект	33094,80	33848,34
2061078	0	31	ТАТ 33-30КИ	комплект	33329,70	34089,03
2061079	0	31	ТАТ 36-30КИ	комплект	33460,20	34223,11
			Стойки боковые:			
2061080	0	31	СТ 27-02; СТ 27-20; СТ 27-02К; СТ 27-20К	шт.	845,64	868,50
2061081	0	31	СТ 30-02; СТ 30-20; СТ 30-02К; СТ 30-20К	шт.	913,50	938,20
2061082	0	31	СТ 33-02; СТ 33-20; СТ 33-02К; СТ 33-20К	шт.	1030,95	1058,61
2061083	0	31	СТ 36-02; СТ 36-20; СТ 36-02К; СТ 36-20К	шт.	1093,59	1122,99
			Стойки средние:			
2061084	0	31	СТ 21-00; СТ 21-00К	шт.	600,30	616,92
2061085	0	31	СТ 24-00; СТ 24-00К	шт.	689,04	708,16
			Ригели средние:			
2061086	0	31	РТ-10; РТ-10К	шт.	310,59	318,74
2061087	0	31	РТ-13	шт.	404,55	415,19
2061088	0	31	РТ-15	шт.	464,58	476,91
2061089	0	31	РТ-19	шт.	589,86	605,54
2061090	0	31	РТ-20; РТ-20К	шт.	629,01	645,60
2061091	0	31	РТ-30; РТ-30К	шт.	960,48	985,76
			Панели			
			Панели металлические трехслойные стенные с утеплителем из пенопо- лиуретана тип 1:			
2061092	0	31	1 ПТС 718.1016.46-А1.0	шт.	430,56	442,45
2061093	0	31	1 ПТС 718.1016.61-А1.0	шт.	482,98	496,40
2061094	0	31	1 ПТС 718.1016.91-А1.0	шт.	589,68	605,84
2061095	0	31	Панели унифицированные бескаркас- ные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из компо- зиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт.	617,76	637,40
			Панели стеновые каркасные трех- слойные с утеплителем из минерало- ватной плиты, шахта вентиляционная:			
2061096	0	31	Ш-1У	шт.	2227,68	2286,68
2061097	0	31	Ш-2У	шт.	2602,08	2673,30
			Полотно ворот без калитки:			
2061098	0	31	ПВ-1	шт.	9097,92	9363,87
2061099	0	31	ПВ-2	шт.	9322,56	9602,11
2061100	0	31	Полотно ворот с калиткой ПВ-3:	шт.	12636,00	12990,07
			Полотно ворот без калитки:			
2061101	0	31	ПВ-4	шт.	8143,20	8375,74
2061102	0	31	ПВ-5	шт.	8536,32	8779,15

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Полотно ворот без калитки:			
2061104	0	31	ПВ-7	шт.	8798,40	9050,23
2061105	0	31	ПВ-8	шт.	8985,60	9246,52
2061106	0	31	Полотно ворот с калиткой ПВ-9:	шт.	11980,80	12312,66
			Панели стеновые:			
2061107	0	31	рядовая 1-ПС1, 1-ПС2	шт.	5148,00	5334,59
2061108	0	31	рядовая 1-ПС3	шт.	4867,20	5038,10
			Панели стеновые с проемом для дверного блока:			
2061109	0	31	1-ПС4	шт.	4492,80	4645,89
2061110	0	31	1-ПС5	шт.	4305,60	4455,44
			Панели стеновые:			
2061111	0	31	с 2-мя технологическими проемами 1-ПС6	шт.	4492,80	4639,22
2061112	0	31	с технологическим проемом 1-ПС7; 1-ПС8	шт.	4586,40	4743,19
2061113	0	31	с технологическим проемом 1-ПС9	шт.	2246,40	2319,12
			Панели стеновые рядовые:			
2061114	0	31	1-ПС10	шт.	2620,80	2710,48
2061115	0	31	1-ПС11	шт.	804,96	830,65
2061116	0	31	1-ПС12; 1-ПС13	шт.	4024,80	4170,72
2061117	0	31	1-ПС14	шт.	4305,60	4451,55
2061118	0	31	1-ПС15	шт.	4118,40	4252,60
2061119	0	31	1-ПС16	шт.	4212,00	4344,19
2061120	0	31	1-ПС17; 1-ПС18	шт.	4024,80	4156,28
2061121	0	31	1-ПС19	шт.	1375,92	1416,43
			Панели стеновые подполья:			
2061122	0	31	1-ПП1, 1-ПП2	шт.	3931,20	4074,64
2061123	0	31	1-ПП3	шт.	1426,46	1471,99
2061124	0	31	1-ПП4	шт.	1778,40	1837,88
2061125	0	31	1-ПП6	шт.	1707,26	1765,56
2061126	0	31	1-ПП7	шт.	3744,00	3876,29
			Вставки:			
2061127	0	31	В-14У	шт.	1516,32	1563,52
2061128	0	31	В-15У	шт.	1535,04	1581,76
			Панели кровли каркасные трехслой- ные с утеплителем из минераловат- ной плиты:			
2061129	0	31	фронтонные 1-ПК1, 1-ПК2	шт.	2751,84	2836,74
2061130	0	31	кровельные 1-ПК3	шт.	5616,00	5817,78
2061131	0	31	кровельные с проемом 1-ПК4	шт.	5559,84	5751,39
2061132	0	31	кровельные 1-ПК5	шт.	8236,80	8501,67
			Перегородки			
			Каркасы рядовые под одинарное ос- текление, под однослойную глухую вставку:			
2061133	0	31	ПР 39-15 1/К	шт.	2134,08	2194,97
2061134	0	31	ПР 39-13 1/К	шт.	2059,20	2117,62
2061135	0	31	ПР 39-12.5 1/К	шт.	2021,76	2079,19
2061136	0	31	ПР 39-12 1/К	шт.	2003,04	2059,85
2061137	0	31	ПР 42-15 1/К	шт.	2208,96	2272,32
2061138	0	31	ПР 42-13 1/К	шт.	2115,36	2175,75
2061139	0	31	ПР 42-12,5 1/К	шт.	2096,64	2156,42
2061140	0	31	ПР 42-12 1/К	шт.	2077,92	2137,08
2061141	0	31	ПР 48-15 1/К	шт.	2471,04	2543,40
2061142	0	31	ПР 48-13 1/К	шт.	2377,44	2446,35
2061143	0	31	ПР 48-12.5 1/К	шт.	2340,00	2407,92
2061144	0	31	ПР 48-12 1/К	шт.	2302,56	2369,37

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:			
			с однопольной распашной дверью:			
2061145	0	31	ПД 139-15 1/К	шт.	3968,64	4078,72
2061146	0	31	ПД 142-15 1/К	шт.	4043,52	4155,95
2061147	0	31	ПД 148-15 1/К	шт.	4174,56	4293,25
			с двухпольной распашной дверью:			
2061148	0	31	ПД2 39-15 1/К	шт.	4867,20	4998,04
2061149	0	31	ПД2 42-15 1/К	шт.	5073,12	5209,05
2061150	0	31	ПД2 48-15 1/К	шт.	5372,64	5517,96
			Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:			
2061151	0	31	ПР 39-15 П/К	шт.	2489,76	2559,58
2061152	0	31	ПР 39-13 П/К	шт.	2414,88	2482,11
2061153	0	31	ПР 39-12,5 П/К	шт.	2377,44	2443,56
2061154	0	31	ПР 39-12 П/К	шт.	2377,44	2443,56
2061155	0	31	ПР 42-15 П/К	шт.	2302,56	2369,61
2061156	0	31	ПР 42-13 П/К	шт.	2414,88	2482,96
2061157	0	31	ПР 42-12,5 П/К	шт.	2396,16	2463,50
2061158	0	31	ПР 42-12 П/К	шт.	2358,72	2425,07
2061159	0	31	ПР 48-15 П/К	шт.	2826,72	2908,50
2061160	0	31	ПР 48-13 П/К	шт.	2658,24	2734,47
2061161	0	31	ПР 48-12,5 П/К	шт.	2658,24	2734,47
2061162	0	31	ПР 48-12 П/К	шт.	2639,52	2715,13
			Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:			
			с однопольной распашной дверью:			
2061163	0	31	ПД 1 39-15 П/К	шт.	4380,48	4500,98
2061164	0	31	ПД 1 42-15 П/К	шт.	4380,48	4501,47
2061165	0	31	ПД 1 48-15 П/К	шт.	4829,76	4964,47
			с двухпольной распашной дверью:			
2061166	0	31	ПД 2 39-15 П/К	шт.	5447,52	5592,03
2061167	0	31	ПД 2 42-15 П/К	шт.	5559,84	5707,21
2061168	0	31	ПД 2 48-15 П/К	шт.	5934,24	6093,22
			Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка, мм:			
2061169	0	31	1550	комплект	117,37	120,94
2061170	0	31	3000	комплект	215,28	222,01
2061171	0	31	4600	комплект	308,88	318,82
			Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка, мм:			
2061172	0	31	1550	комплект	202,18	208,28
2061173	0	31	1800	комплект	239,62	246,71
2061174	0	31	3000	комплект	363,17	373,95
2061175	0	31	4500	комплект	503,57	519,59
			Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка, мм:			
2061176	0	31	3900	комплект	265,82	274,17
2061177	0	31	4200	комплект	280,80	291,03
2061178	0	31	4800	комплект	314,50	324,67

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка, мм:			
2061179	0	31	3900	комплект	398,74	409,87
2061180	0	31	4200	комплект	421,20	433,02
2061181	0	31	4800	комплект	460,51	473,61
			Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 град. длина стыка, мм:			
2061182	0	31	3900	комплект	393,12	404,14
2061183	0	31	4200	комплект	417,46	429,20
2061184	0	31	4800	комплект	460,51	473,61
			Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка, мм:			
2061185	0	31	3900	комплект	292,03	299,94
2061186	0	31	4200	комплект	307,01	315,33
2061187	0	31	4800	комплект	312,62	321,30
			Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка, мм:			
2061188	0	31	3900	комплект	190,94	195,37
2061189	0	31	4200	комплект	200,30	205,04
2061190	0	31	4800	комплект	207,79	212,68
			Потолки подвесные			
			Комплекты элементов панельных потолков:			
2061191	0	31	с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м2	12430,08	12789,14
2061192	0	31	без перфорации ЛАП 06-06	100 м2	12242,88	12610,57
2061193	0	31	с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м2	13291,20	13692,12
2061194	0	31	без перфорации ЛАП 06-12	100 м2	13104,00	13516,96
2061195	0	31	без перфорации ЛАП 06-06-4	100 м2	20217,60	20818,10
			Комплекты элементов речных потолков:			
2061196	0	31	с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м2	14938,56	15321,45
2061197	0	31	без перфорации ЛАК-01-30	100 м2	14713,92	15102,03
2061198	0	31	с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м2	13347,36	13707,77
2061199	0	31	без перфорации ЛАК-03-60	100 м2	13141,44	13507,56
2061200	0	31	с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м2	12841,92	13174,62
2061201	0	31	без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м2	12654,72	12992,42
2061202	0	31	с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м2	10707,84	10990,46
2061203	0	31	без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м2	10539,36	10824,67
2061204	0	31	с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м2	13459,68	13821,37
2061205	0	31	без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м2	13253,76	13620,92
2061206	0	31	Панель глухая ПГА-01-00	шт.	1104,48	1139,44
2061207	0	31	Панель электротехническая ПГА-03-00:	шт.	1228,03	1265,34
			Панели вентиляционные:			
2061208	0	31	ПГА-04-00	шт.	1319,76	1360,60
2061209	0	31	с решеткой ПГА-05-00	шт.	1759,68	1810,53
2061210	0	31	электротехническая ПГА-06-00	шт.	1563,12	1605,67
2061211	0	31	Комплект деталей подвески потолков	м2	97,13	102,22

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2061212	0	31	Элемент лицевой (на 100 м2 подвешенного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м2	17049,83	17492,06
			Ограждения балконов, лоджий, лестниц			
			Экраны ограждений:			
2061213	0	31	2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	187,78	193,96
2061214	0	31	2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	168,35	173,90
2061215	0	31	2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	407,93	423,85
2061216	0	31	2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	420,88	434,75
2061217	0	31	2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	427,35	441,36
2061218	0	31	2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	459,73	474,99
2061219	0	31	2УЭА-15	шт.	621,60	642,04
2061220	0	31	2УЭА-16	шт.	458,43	473,67
2061221	0	31	2УЭА-17	шт.	370,37	382,63
2061222	0	31	2УЭА-18	шт.	358,72	370,38
2061223	0	31	2УЭА-19	шт.	181,30	187,11
2061224	0	31	2УЭА-20	шт.	185,19	191,19
2061225	0	31	2УЭА-21	шт.	125,62	129,83
2061226	0	31	2УЭА-22	шт.	907,80	937,72
2061227	0	31	2УЭА-23	шт.	729,09	753,01
2061228	0	31	2УЭА-181	шт.	305,62	315,62
2061229	0	31	УЭ-405; УА-41	шт.	300,44	310,70
2061230	0	31	УЭ-42П; УА-42Л	шт.	279,72	288,35
2061231	0	31	УА-43	шт.	183,89	190,00
2061232	0	31	УА-44	шт.	157,99	163,33
2061233	0	31	УА-45	шт.	137,27	142,08
2061234	0	31	УА-46	шт.	71,23	73,98
2061235	0	31	УА-47	шт.	55,69	58,01
2061236	0	31	УА-48	шт.	80,29	83,23
			Поручни:			
2061237	0	31	УП-60	шт.	152,81	157,57
2061238	0	31	УП-61	шт.	66,05	68,09
2061239	0	31	УП-64	шт.	67,34	69,42
2061240	0	31	УП-66	шт.	167,06	172,22
2061241	0	31	УП-70	шт.	340,59	350,92
2061242	0	31	УП-72	шт.	327,64	337,59
2061243	0	31	УП-169	шт.	134,68	138,71
2061244	0	31	УП-184; УП-185	шт.	279,72	288,23
2061245	0	31	УП-186	шт.	220,15	226,86
2061246	0	31	УП-187	шт.	172,24	177,50
2061247	0	31	УП-188	шт.	145,04	149,40
2061248	0	31	УП-189	шт.	124,32	128,02
2061249	0	31	УП-190	шт.	50,51	52,24
2061250	0	31	УП-191	шт.	50,51	52,12
2061251	0	31	УП-192	шт.	327,64	337,59
2061252	0	31	УП-193	шт.	260,30	268,29
2061253	0	31	УП-194	шт.	77,70	80,10
2061254	0	31	УП-195	шт.	107,49	110,73
			Конструкции декоративно-облицовочные			
2061255	0	31	Конструкции АК-1У	шт.	328,93	339,27
			Нащельник для стыков панелей:			
2061256	0	31	АН-1У	шт.	107,49	111,21
2061257	0	31	АН-2У	шт.	110,08	114,10
2061258	0	31	АН-3У	шт.	85,47	88,39
2061259	0	31	АН-4У	шт.	108,78	112,65

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2061260	0	31	АН-5У	шт.	9,07	9,37
2061261	0	31	АН-6У	шт.	99,72	103,29
2061262	0	31	АН-7У	шт.	85,47	88,51
2061263	0	31	АН-8У	шт.	25,90	26,78
2061264	0	31	АН-9У	шт.	23,96	24,80
2061265	0	31	АН-10У	шт.	64,75	67,02
2061266	0	31	АН-11У	шт.	93,24	96,68
2061267	0	31	АН-12У	шт.	11,66	12,01
2061268	0	31	АН-13У	шт.	6,48	6,73
2061269	0	31	АН-14У	шт.	38,85	39,87
2061270	0	31	АН-15У	шт.	41,44	42,63
2061271	0	31	АН-16У	шт.	40,15	41,31
2061272	0	31	АН-17У	шт.	89,36	92,48
2061273	0	31	АН-18У	шт.	93,24	96,68
2061274	0	31	АН-19У	шт.	66,05	68,34
2061275	0	31	АН-20У	шт.	25,90	26,66
2061276	0	31	АН-21У	шт.	10,36	10,69
2061277	0	31	Наличник оконный ОН-1У	шт.	141,16	144,95
2061278	0	31	Нащельник перегородочный НП-8У	шт.	130,90	134,37
2061279	0	31	Скоба защемленная ПЗ-1У	шт.	1,54	1,69
2061280	0	31	Деталь АД-1	шт.	61,60	63,20
2061281	0	31	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	510,00	525,06
			Щит тамбура ограждающий:			
2061282	0	31	ОЩТ-1	шт.	1884,00	1940,01
2061283	0	31	ОЩТ-2	шт.	2650,53	2730,73
2061284	0	31	ОЩТ-3	шт.	1131,89	1166,30
2061285	0	31	ОЩТ-4	шт.	1883,71	1939,71
2061286	0	31	ОЩТ-5	шт.	2500,50	2577,70
2061287	0	31	ОЩТ-6	шт.	1566,98	1614,22
			Панели декоративные алюминиевые:			
2061288	0	31	с двухцветным анодированием	м2	493,43	507,18
2061289	0	31	с трехцветным анодированием	м2	721,81	740,25
2061290	0	31	с двухцветным анодированием и глубоким травлением	м2	440,09	452,77
2061291	0	31	с трехцветным анодированием и глубоким травлением	м2	585,12	600,70
			Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов:			
2061292	0	31	ПС-1	шт.	2800,56	2879,63
2061293	0	31	ПС-2	шт.	903,51	929,11
			Решетки:			
2061294	0	31	РС-1	шт.	4617,59	4744,17
2061295	0	31	РС-2	шт.	9218,51	9449,37
2061296	0	31	РС-3	шт.	4450,89	4571,59
2061297	0	31	РС-4	шт.	6184,57	6345,16
			Изделия декоративно-облицовочные, листовые:			
2061298	0	31	ЛАШ 06-06 (1,2,3,4)	шт.	46,98	48,29
2061299	0	31	ЛАШ 03-03 (2)	шт.	14,00	14,40
			Профили холодногнутые			
			Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:			
2061300	0	31	А6-1000-0.8	м	130,48	133,94
2061301	0	31	А6-1000-1.0	м	163,52	167,76
2061302	0	31	А28-1200-0.8	м	174,16	178,61
2061303	0	31	А28-1200-1.0	м	217,84	223,41
2061304	0	31	А50-1000-0.8	м	174,16	178,61

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
2061305	0	31	A50-1000-1.0	м	217,84	223,41
2061306	0	31	CA8-13-0.6	м	3,36	3,55
2061307	0	31	CA11-210-0.8	м	30,80	31,54
2061308	0	31	CA11-210-1.0	м	38,64	39,66
2061309	0	31	CA16-72-0.6	м	10,64	10,97
2061310	0	31	CA16-72-0.6П	м	8,96	9,26
2061311	0	31	CA16-122-0.6	м	15,12	15,54
2061312	0	31	CA16-122-0.6П	м	12,88	13,26
2061313	0	31	CA20-280-0.8	м	46,48	47,65
2061314	0	31	CA20-280-0.8П	м	41,44	42,51
2061315	0	31	CA15-100-0.8	м	19,60	20,11
2061316	0	31	CA15-100-0.8П	м	19,04	19,54
2061317	0	31	Па-10-1000-1.0	м	179,76	184,45
			Мачты для радиорелейной связи			
			Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сщепов:			
2061318	0	31	МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1- 65	шт.	26334,40	27183,47
2061319	0	31	МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	шт.	40588,80	41776,37
2061320	0	31	МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт.	48320,00	49715,72
2061321	0	31	МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт.	55809,60	57400,39
2061322	0	31	МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт.	57259,20	58892,70
2061323	0	31	МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт.	64507,20	66369,29
2061324	0	31	МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	шт.	66198,40	68110,82
2061325	0	31	МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	шт.	72480,00	74552,28
2061326	0	31	МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	шт.	74896,00	77035,78
2061327	0	31	МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	шт.	82385,60	84699,93
2061328	0	31	МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	шт.	85043,20	87432,65
2061329	0	31	Нащельники для заделки горизон- тальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	3,70	4,19
2061330	0	31	Конструкции профилей прессованных из алюминиевого сплава	т	47275,22	53421,00
2061331	0	31	Конструкции нащельников и деталей обрамления из алюминиевых сплавов	т	64166,67	69094,26