

Система нормативных документов в строительстве
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Краснодарский край

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
на материалы, изделия и конструкции,
применяемые в строительстве
(в пяти частях)

Часть II
СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
И ИЗДЕЛИЯ

Издание официальное

Администрация Краснодарского края

г. Краснодар 2003

ТССЦ 81-01-2001 Часть II. Строительные конструкции и изделия. Краснодарский край, 128 с.

1. РАЗРАБОТАН Краснодарским краевым центром ценообразования в строительстве "Кубаньстройцена" (Руководитель- директор центра И.А. Крупенина; исполнители: И.В. Даренский, Л.В. Шмалько, В. Ю. Громаков, С.В. Коломыйко, Л.А. Грохольская, М.В. Коломыйко)

2. ВНЕСЕН Департаментом строительства Краснодарского края

3. РАССМОТРЕН:

– на заседании Межведомственной комиссии по разработке новой сметно-нормативной базы в строительстве (протокол №6 от 11.12.03г.)

– на заседании Рабочей комиссии по разработке и экспертизе новой сметно-нормативной базы в строительстве (протокол №7 от 11.12.03г.).

(Редакционная комиссия: М.В. Григоренко - первый заместитель генерального директора департамента строительства Краснодарского края; И.А. Крупенина – директор Краснодарского краевого центра ценообразования в строительстве "Кубаньстройцена"; А.В. Денисов – генеральный директор Союза строителей Кубани; Б.П. Жердев – главный специалист ОАО проектно-изыскательского института "Кубаньводпроект"; Л.В. Савченко – заместитель начальника Краснодарской краевой государственной вневедомственной экспертизы; Л.П. Шулико - главный специалист ОАО "Краснодаргражданпроект"; А.И. Ширяев – главный контролер-реvisor КРУ МФ РФ в Краснодарском крае).

4. ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ с 01.09.03 года постановлением Главы администрации Краснодарского края.

5. ЗАРЕГИСТРИРОВАН Госстроем России (письмо Госстроя России № 10-758 от 24.12.03) ТССЦ 81-01-2001 Часть II. Строительные конструкции и изделия. Краснодарский край.

6. ВЗАМЕН СНиП IV-4-82, СНиП 4.04-91.

Ответственный исполнитель: И.А. Крупенина

Технический редактор: С.В. Коломыйко

©Компьютерная верстка: Д.П. Кайлашов

©Дизайн обложки: С.В. Коломыйко

©Краснодарский краевой центр ценообразования
в строительстве "Кубаньстройцена", 2003 год

Настоящий территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, часть II «Строительные конструкции и изделия» не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Краснодарского краевого центра ценообразования в строительстве "Кубаньстройцена"

Подписано в печать 25.12.03 г. Формат 30х42. Бумага офсетная. Печать ризография. Тираж 500 экз.

Отпечатано с готовых оригинал-макетов центра "Кубаньстройцена"

в ЗАО "Краснодарагроспецпроект-Плюс", 350000, г. Краснодар, ул. Красноармейская, 68,

тел/факс: 59-62-56, 59-62-94

Ответственный за выпуск С.В. Коломыйко

Цена договорная.

Система нормативных документов в строительстве

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Краснодарский край

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
на материалы, изделия и конструкции,
применяемые в строительстве
(в пяти частях)

Часть II

СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
И ИЗДЕЛИЯ

Издание официальное

Администрация Краснодарского края

г. Краснодар 2003

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

Часть II. Строительные конструкции и изделия

Общие указания

1. Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции (далее сборник) предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке 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 сметных цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений (МДС-81-2.99), утвержденными постановлением Госстроя России от 17.12.99 № 80.
3. Отпускные цены на материалы, изделия и конструкции определены на основании средневзвешенных цен поставщиков материальных ресурсов.
4. Сметные цены на материалы, изделия и конструкции приведены в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 г., сложившиеся и зарегистрированные на территории Краснодарского края. В сметной цене не учтены НДС и налог с продаж.
5. Сметные цены по всем позициям настоящего сборника учитывают все расходы, связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций до приобъектного склада строительства (отпускные цены, наценки посреднических и снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку, реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы).
6. Транспортная составляющая сметной цены с учетом заготовительно-складских расходов, усреднена и принята в размере 12,52% от отпускной цены.
7. Транспортные расходы не учитывают использование перевалочных баз и складов, за исключением смешенных перевозок, при которых использование прирельсовых (припортовых) складов обусловлено технологией перевозки и хранения грузов.
- В случае, когда доставка материалов производится с использованием промежуточных баз обоснована проектом организации строительства (ПОС), дополнительные транспортные и прочие затраты должны учитываться в виде поправок непосредственно в сметной документации.
8. Транспортные расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.
9. Заготовительно-складские расходы приняты в процентах от стоимости материалов, в том числе:
 - по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций)-2%;
 - по металлическим строительным конструкциям - 0,75%;
10. В случае, если по конкретным объектам транспортно-заготовительно-складские расходы будут иметь существенное отклонение от рекомендуемого норматива, определение транспортных расходов может производиться по расчетам с учетом тарифов и расстояния транспортировки материалов от поставщиков.
11. 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.
12. Каждой позиции сборника присвоен код, соответствующий кодировке, установленной Межрегиональным центром по ценообразованию в строительстве и промышленности строительных материалов Госстроя России. Первая цифра кода обозначает номер части Территориального сборника сметных цен, последние четыре цифры соответствуют порядковому номеру ресурса в номенклатуре. Сборник сформирован в виде разделов с включением в них материалов, однотипных по видам или маркам.
13. 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 2000г.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции 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 6. Алюминиевые конструкции

РАЗДЕЛ 2.01. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И МОСТОВ

1.1. Сметные цены установлены на конструкции стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальному чертежам КМ.

1.1.1. Сметные цены (поз. 1-701) установлены на легкие металлические конструкции и конструкции строительные стальные изготавливаемые по соответствующим ГОСТам, ТУ и типовым проектам.

1.1.2. Сметные цены (поз. 210-274) на конструкции покрытия типа «Молодечно» стоимость метизов не учитывают.

1.1.3. Сметные цены (поз. 356-381) на переплеты оконные из электросварных прямоугольных спаренных труб для одинарного и двойного остекления не учитывают стоимость уплотнительной резины, остекления и приборов открывания.

1.1.4. Сметные цены (поз. 382-393) на переплеты светоаэрационных фонарей из горячекатаных профилей учитывают стоимость уплотнительной резины и детали крепления и не учитывают стоимость остекления и приборов открывания.

1.1.5. Сметные цены (поз. 490-597) на резервуары вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м³, для эксплуатации в районах с температурой -40 С и выше не учитывают стоимость арматуры, механических деталей и оборудования.

1.2. Сметные цены установлены на конструкции стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальному чертежам КМ.

1.2.1. Сметные цены (поз. 702-1223) не учитывают стоимость механических деталей и узлов, литья, поковок метизов, профильной резины, стальных канатов, предназначенных для монтажа, а также подготовку поверхности стальных конструкций под установку механических деталей и сверление отверстий диаметром более 50 мм.

1.2.2. Сметные цены (поз. 702-721) установлены на основные несущие конструкции каркасов в производственных одноэтажных зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т, пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м для.

1.2.3. Сметные цены (поз. 722-725) установлены на основные несущие конструкции каркасов в производственных одноэтажных 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.

1.2.4. Сметные цены (поз. 722-725) установлены на основные несущие конструкции каркасов в производственных одноэтажных 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.

1.2.5. Сметные цены (поз. 726-729) установлены на основные несущие конструкции каркасов в производственных одноэтажных зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, пролетами более 48 м, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн.

1.2.6. Сметные цены (поз. 730-733) установлены на основные несущие конструкции каркасов в производственных одноэтажных зданиях: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, надколонники, раскладки.

1.2.7. Сметные цены (поз. 734-737) установлены на основные несущие конструкции каркасов многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м в зависимости от расхода стали на 1 м² суммарной площади этажей здания.

1.2.8. Сметные цены (поз. 738-742) установлены на основные конструкции каркасов многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами в зависимости от расхода стали на 1 м² суммарной площади этажей здания.

1.2.9. Сметные цены (поз. 774-790) установлены на отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.) в зависимости от средней массы сборной единицы изделия и вида стали из которой они изготовлены.

1.2.10. Сметные цены (поз. 1224-1247; 1260-1261) на панели металлические с утеплителем из пенополиуретана не учитывают стоимость защитно-декоративного покрытия, нащельников и доборных элементов.

1.2.11. Сметные цены (поз. 1248-1259) на панели стеновые трехслойные с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит не учитывают стоимость метизов.

1.2.12. Сметные цены на конструкции, изготавливаемые по индивидуальным чертежам КМ, не учитывают стоимость предназначенных для монтажа механических деталей и узлов, литья, поковок, метизов, стальных канатов, сверление отверстий диаметром более 50мм.

1.2.13. Сметные цены не учитывают стоимость защитно-декоративных покрытий. При поставке металлоконструкций с защитно-декоративными покрытиями следует руководствоваться п. 12 Общих положений к сборнику Часть II "Строительные конструкции и изделия".

1.2.14. Сметные цены на конструкции, отсутствующие в сборнике, определяются на основе отпускных цен предприятий-изготовителей в уровне цен на 1 января 2000г с добавления транспортных расходов, исходя из сложившейся транспортной схемы поставок с начислением заготовительно-складских расходов в размере 0,75%.

1.2.15. Расходы, связанные с оборудованием транспортных средств и креплением грузов (провока, лента и т.д.) учтены в сметных ценах.

1.2.16. Специальные металлические приспособления для крепления стальных конструкций на подвижном железнодорожном составе, детали для пакетирования и транспортная металлическая тара (невозвратная) учтены в сметной цене.

1.2.17. 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.

1.2.18. Стоимость стальных конструкций, изготавливаемых по индивидуальным проектам (чертежам КМ), стоимость которых установлена на 1 т, определяется по теоретической массе металлоконструкций согласно чертежам КМ с учетом наплавленного металла сварных швов в размере 1% и 3% к итогу, если это не предусмотрено в чертежах КМ.

РАЗДЕЛ 2.02. 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 не учитывают затрат по очистке, фосфатированию, огрунтовке, окраске, антикоррозионной защиты. Эти затраты должны определяться дополнительно по соответствующим сборникам ТЕР-2001.

2.5. Сметными ценами учтены затраты на:

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

2.6. Затраты, связанные с дополнительными требованиями технической документации при транспортировке металлоконструкций на подвижном железнодорожном составе (применение балласта для обеспечения устойчивости, заливка торцов пустотелых конструкций и т.п.) в сметной стоимости не учтены и должны определяться дополнительно.

2.2. Сметная стоимость стальные конструкции гидротехнических сооружений, изготавливаемых из стали иного качества, чем указано в сметных ценах настоящего сборника, должна определяться на основе отпускных цен предприятий-изготовителей (в уровне цен на 1 января 2000 г) с добавления транспортных и заготовительно-складских расходов.

2.1. В сметных ценах учтена теоретическая масса стальных конструкций, исчисленная по рабочим чертежам (КМД) завода-изготовителя с учетом наплавленного металла сварных швов. При определении теоретической массы стальных конструкций плотность прокатной стали принимается равной 7,85 г/см³. масса наплавленного металла сварных швов принимается в размере 1,2% теоретической массы основно-

го металла сварных элементов стальных конструкций по рабочим чертежам, независимо от количества сварных швов и привариваемых деталей в элементе.

РАЗДЕЛ 2.03. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

- 3.1. Средние сметные цены на деревянные конструкции и изделия за исключением цен, указанных в позициях 1461-1465; 1565-1576; 1708; 1729; 1731-1734; 1763; 1766-1777; 1785-1792; 1799-1802; 1817-1832; 1869; 2002-2007 предусматривают стоимость изделий, изготавливаемых из древесины хвойных пород или мягких лиственных пород (кроме лиственницы).
- 3.2. Средние сметные цены на деревянные конструкции и изделия по позициям 1461-1465; 1565-1576; 1708; 1729; 1731-1734; 1763; 1766-1777; 1785-1792; 1799-1802; 1817-1832; 1869; 2002-2007 предусматривают стоимость изделий из древесины дуба, граба, лиственницы, бука, ясеня, липы.
- 3.3. В сметных ценах на оконные, дверные, балконные блоки, переплеты, дверные полотна, подоконные доски, коробки, ворота, плинтусы, наличники, галтели, раскладки, поручни, наружную обшивку из древесины всех пород предусмотрена поставка этих изделий без учета покрытий лаками, эмалями и т.д.
- 3.4. Сметные цены на дверные блоки учитывают стоимость порога или монтажной доски
- 3.5. Сметные цены на деревянные конструкции и изделия не учитывают стоимость и затраты по установке:
 - стекол;
 - подоконных досок в оконных блоках и наличников в дверных блоках;
 - монтажных досок в оконных блоках промышленных зданий;
 - металлических изделий деревянных клееных конструкций.
- 3.6. В сметных ценах на конструкции деревянные клееные учтены затраты по антисептированию.
- 3.7. Сметные цены на блоки и полотна дверные (щитовой конструкции) со сплошным заполнением шита учитывают стоимость облицовки полотен древесноволокнистыми плитами. Эти цены распространяются на блоки и полотна дверные (щитовой конструкции) с облицовкой полотен шпоном лущеным или фанерой клееной, а также на блоки и полотна, изготовленные из древесно-стружечных плит.
- 3.8. 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.
- 3.9. Сметные цены на коробки предусматривают изделия в собранном виде. Длина коробок определяется по наружному периметру с добавлением полной длины импостов.
- 3.10. Сметные цены на оконные и дверные блоки приведены с учетом навески на петли переплетов, форточек, фрамуг, дверных полотен, стяжек.
- 3.11. Сметные цены на оконные и дверные блоки не учитывают стоимость приборов (ручки-завертки, приборы фрамужные, замки, приборы запорные и т.д.).
- 3.12. Сметные цены на деревянные оконные и дверные блоки не учитывают затраты на их остекление.
- 3.13. Сметные цены не учитывают стоимость уплотняющих прокладок, крепежных деталей, мебельной фурнитуры.
- 3.14. 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.
- 3.15. 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.

РАЗДЕЛ 2.04. АРМАТУРА ТОВАРНАЯ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

- 4.1. Сметные цены (поз. 2011-2039) установлены исходя из условий поставки арматуры в виде арматурных заготовок (прямолинейные, криволинейные и гнутые), не собранные в каркасы.
- 4.2. Сметные цены (поз. 2040-2045) установлены исходя из условий поставки арматуры в виде сеток из проволоки и проволочной арматуры из стали холоднокатаной низкоуглеродистой.
- 4.3. Сметные цены (поз. 2046-2059) установлены исходя из условий поставки арматуры в виде сеток и пространственных каркасов из арматуры класса AI; AII; AIII.
- 4.4. Сметные цены (поз. 2060-2063) установлены на анкерные детали из прямых или гнутых стержневых профилей.

- 4.5. Сметные цены (поз. 2064-2066) установлены на закладные и накладные изготовленные с применением и без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий.
- 4.6. При определении массы арматуры необходимо учитывать следующее:
- масса арматуры принимается по спецификации к рабочим чертежам;
 - масса монтажных петель включается в массу арматуры;
 - рабочая и конструктивная арматура, поставляемая с приваренными закладными деталями, оплачивается без учета приваренных деталей: стоимость приваренных деталей учитывается отдельно.

РАЗДЕЛ 2.06. АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

- 6.1. Сметные цены (поз. 2076-2090) установлены на металлопластиковые окна (с алюминиевыми деталями) исходя из условий их поставки с установленными стеклопакетами и фурнитурой.
- 6.2. Сметные цены (поз. 2091-2116) установлены на металлопластиковые двери (с алюминиевыми деталями) исходя из условий их поставки с установленной фурнитурой.
- 6.3. Сметные цены (поз. 2117-2186) установлены на элементы горизонтального и вертикального примыкания в проемах.
- 6.4. Сметные цены (поз. 2187-2202) установлены на детали и элементы блокировки для окон.
- 6.5. Сметные цены (поз. 2203-2230) установлены на детали и комплекты элементов обрамления для окон и дверей.
- 6.6. Сметные цены (поз. 2251-2775) установлены на детали и конструкции алюминиевых витражей и витрин. Стоимость фрамужных приборов в сметные цены не включена.
- 6.7. Сметные цены (поз. 2776-2910) установлены на детали и конструкции тамбуров из алюминиевых сплавов.
- 6.8. Сметные цены (поз. 2920-2951) установлены на панели и вставки из алюминиевых деталей и конструкций.
- 6.9. Сметные цены (поз. 2952-2960) установлены на полотна ворот с калитками и без калиток из алюминиевых деталей и конструкций.
- 6.10. Сметные цены (поз. 2961-3018) установлены на перегородки и элементы перегородок из алюминиевых деталей.
- 6.11. Сметные цены (поз. 3019-3040) установлены на конструкции подвесных потолков из алюминиевых деталей.
- 6.12. Сметные цены (поз. 3041-3082) установлены на конструкции ограждений балконов, лоджий, лестниц из алюминиевых деталей.
- 6.13. Сметные цены (поз. 3108-3119) установлены на алюминиевые мачты для радиорелейной связи.
- 6.14. Площадь алюминиевых конструкций, сметные цены на которые определены на 1 м^2 , определяются по наружному периметру обрамляющих элементов.
- 6.15. 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.
- 6.16. При применении сметных цен с единицей измерения за 1 штуку для определения стоимости изделия с массой, отличной от указанной в настоящем сборнике, корректировка цены не производится.
- 6.17. Для изделий, не указанных в сборнике, сметные цены устанавливаются по ценам на аналогичные конструкции, с ближайшими размерами и массой.
- 6.18. В сметных ценах на витражи и витрины не учтена стоимость остекления, которая оплачивается дополнительно.

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
РАЗДЕЛ 2.01. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И МОСТОВ						
Каркасы производственных зданий						
Рамные конструкции (коробчатого сечения)						
Рамы рядовые						
1	201-0001	Рамы бескрановые рядовые РР24-7-277	шт.	3374,00	29404,55	33086,00
2	201-0002	Рамы бескрановые рядовые РР18-7-305	шт.	2141,00	18658,91	20995,00
3	201-0002-2	Рамы бескрановые рядовые РР18-8-305	шт.	2305,00	20088,17	22603,21
4	201-0002-3	Рамы бескрановые рядовые РР18-8-393	шт.	2602,00	22676,54	25515,64
5	201-0002-4	Рамы бескрановые рядовые РР24-8-291	шт.	3606,00	31426,44	35361,03
6	201-0002-5	Рамы бескрановые рядовые РР24-8-321	шт.	4070,00	35470,22	39911,09
7	201-0003	Рамы крановые рядовые РК24-8-268	шт.	3730,00	32507,11	36577,00
8	201-0003-1	Рамы бескрановые рядовые РР18-7-391	шт.	2369,00	20645,93	23230,81
9	201-0003-2	Рамы рядовые РКР18-7-271	шт.	2253,00	19634,99	22093,29
10	201-0003-3	Рамы рядовые РКР18-7-354	шт.	2479,00	21604,59	24309,48
11	201-0003-4	Рамы рядовые РКР18-8-279	шт.	2413,00	21029,40	23662,28
12	201-0003-5	Рамы рядовые РКР18-8-363	шт.	2711,00	23626,48	26584,51
13	201-0003-6	Рамы рядовые РКР24-8-268	шт.	3730,00	32507,11	36577,00
14	201-0003-7	Рамы рядовые РКР24-8-321	шт.	4190,00	36516,03	41087,83
15	201-0004	Рамы крановые рядовые РК18-8-279	шт.	2413,00	21029,40	23662,28
Рамы связевые						
16	201-0005	Рамы бескрановые связевые РС24-7-277	шт.	3384,00	29491,70	33184,06
17	201-0005-1	Рамы связевые РС1-18-7-305	шт.	2177,00	18972,65	21348,02
18	201-0005-2	Рамы связевые РС1-18-7-391	шт.	2407,00	20977,11	23603,44
19	201-0005-3	Рамы связевые РС1-18-8-305	шт.	2341,00	20401,91	22956,23
20	201-0005-4	Рамы связевые РС1-18-8-393	шт.	2641,00	23016,43	25898,08
21	201-0005-5	Рамы связевые РС1-24-8-291	шт.	3644,00	31757,61	35733,67
22	201-0005-6	Рамы связевые РС1-24-8-321	шт.	4112,00	35836,25	40322,95
23	201-0006	Рамы бескрановые связевые РС18-7-305	шт.	2177,00	18972,65	21348,02
24	201-0007	Рамы крановые связевые РКС24-8-268	шт.	3776,00	32908,00	37028,08
25	201-0007-1	Рамы связевые РКС-18-7-271	шт.	2301,00	20053,31	22563,99
26	201-0007-2	Рамы связевые РКС-18-7-354	шт.	2531,00	22057,77	24819,40
27	201-0007-3	Рамы связевые РКС-18-8-363	шт.	2761,00	24062,23	27074,82
28	201-0007-4	Рамы связевые РКС-24-8-321	шт.	4242,00	36969,21	41597,75
29	201-0008	Рамы крановые связевые РКС18-8-279	шт.	2461,00	21447,72	24132,97
Связи вертикальные						
30	201-0014	Связи вертикальные СВ1-7-1	шт.	225,00	1960,88	2206,39
31	201-0015	Связи вертикальные СВ1-7-2	шт.	370,00	3224,57	3628,28
32	201-0016	Связи вертикальные СВ1-7-3	шт.	706,00	6152,82	6923,15
33	201-0017	Связи вертикальные СВ1-7-4	шт.	290,00	2527,36	2843,79
34	201-0018	Связи вертикальные СВ2-8-1	шт.	240,00	2091,61	2353,48
35	201-0019	Связи вертикальные СВ2-8-2	шт.	368,00	3207,14	3608,67
36	201-0020	Связи вертикальные СВ2-8-3	шт.	670,00	5839,08	6570,13
37	201-0021	Связи вертикальные СВ2-8-4	шт.	297,00	2588,37	2912,43
38	201-0022	Связи вертикальные СВ3-8-1	шт.	122,00	1063,24	1196,35
39	201-0023	Связи вертикальные СВ3-8-2	шт.	185,00	1612,28	1814,14
40	201-0024	Связи вертикальные СВ3-8-3	шт.	316,00	2753,95	3098,75
41	201-0025	Связи вертикальные СВ3-8-4	шт.	147,00	1281,11	1441,51
42	201-0025-1	Связи вертикальные СВ1-8-1	шт.	271,00	2361,78	2657,47
43	201-0025-2	Связи вертикальные СВ1-8-2	шт.	323,00	2814,96	3167,39
44	201-0025-3	Связи вертикальные СВ1-7-4	шт.	539,00	4697,41	5285,52
45	201-0025-4	Связи вертикальные СВ1-8-4	шт.	586,00	5107,01	5746,41
46	201-0025-5	Связи вертикальные СВ1-8-5	шт.	781,00	6806,45	7658,62

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Стронтельные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
47	201-0025-6	Связи вертикальные СВ2-18-7-1	шт.	106,00	923,79	1039,45
48	201-0025-7	Связи вертикальные СВ2-18-8-1	шт.	115,00	1002,23	1127,71
49	201-0025-8	Связи вертикальные СВ2-24-8-1	шт.	118,00	1028,37	1157,13
50	201-0025-9	Связи вертикальные СВ2-18-7-3	шт.	125,00	1089,38	1225,77
51	201-0025-10	Связи вертикальные СВ2-24-8-2	шт.	135,00	1176,53	1323,83
52	201-0025-11	Связи вертикальные СВ2-18-8-3	шт.	138,00	1202,68	1353,25
53	201-0025-12	Связи вертикальные СВ2-24-8-3	шт.	141,00	1228,82	1382,67
54	201-0025-13	Связи вертикальные СВ3-18-7-1	шт.	114,00	993,51	1117,90
55	201-0025-14	Связи вертикальные СВ3-18-8-1	шт.	123,00	1071,95	1206,16
56	201-0025-15	Связи вертикальные СВ3-24-8-1	шт.	125,00	1089,38	1225,77
57	201-0025-16	Связи вертикальные СВ3-18-7-3	шт.	134,00	1167,82	1314,03
58	201-0025-17	Связи вертикальные СВ3-24-8-2	шт.	144,00	1254,97	1412,09
59	201-0025-18	Связи вертикальные СВ3-18-8-3	шт.	147,00	1281,11	1441,51
60	201-0025-19	Связи вертикальные СВ3-24-8-3	шт.	149,00	1298,54	1461,12
61	201-0025-20	Связи вертикальные СВ3-18-7-4	шт.	208,00	1812,73	2039,68
62	201-0025-21	Связи вертикальные СВ3-18-8-4	шт.	238,00	2074,18	2333,87
63	201-0025-22	Связи вертикальные СВ3-24-8-4	шт.	242,00	2109,04	2373,09
64	201-0025-23	Связи вертикальные СВ4-18-7-1	шт.	256,00	2231,05	2510,38
65	201-0025-24	Связи вертикальные СВ4-24-8-1, СВ4-18-8-1	шт.	259,00	2257,20	2539,80
66	201-0025-25	Связи вертикальные СВ4-24-8-2	шт.	300,00	2614,51	2941,85
67	201-0025-26	Связи вертикальные СВ4-18-7-4	шт.	509,00	4435,96	4991,34
68	201-0025-27	Связи вертикальные СВ4-18-8-4, СВ4-24-8-4	шт.	516,00	4496,96	5059,98
69	201-0025-28	Связи вертикальные СВ4-24-8-5	шт.	666,00	5804,22	6530,91

Стойки фахверка

70	201-0620-1	Стойки фахверка: П7,02П-Т6	шт.	170,00	1481,56	1667,05
71	201-0620-2	Стойки фахверка: П7,03П-Т6	шт.	193,00	1682,00	1892,59
72	201-0620-3	Стойки фахверка: П7,04П-Т6	шт.	216,00	1882,45	2118,13
73	201-0620-4	Стойки фахверка: П8,01П-Т6	шт.	223,00	1943,45	2186,77
74	201-0620-5	Стойки фахверка: П8,03П-Т6	шт.	249,00	2170,05	2441,74
75	201-0620-6	Стойки фахверка: П8,03П-Т6	шт.	283,00	2466,36	2775,14
76	201-0620-7	Стойки фахверка: П7,02П-Т12	шт.	174,00	1516,42	1706,27
77	201-0620-8	Стойки фахверка: П7,03П-Т12	шт.	197,00	1716,86	1931,81
78	201-0620-9	Стойки фахверка: П7,04П-Т12	шт.	220,00	1917,31	2157,36
79	201-0620-10	Стойки фахверка: П8,02П-Т12	шт.	226,00	1969,60	2216,19
80	201-0620-11	Стойки фахверка: П8,04П-Т12	шт.	287,00	2501,22	2814,37
81	201-0620-12	Стойки фахверка: П7,03С-Т6, П7,03С-Т12	шт.	154,00	1342,12	1510,15
82	201-0620-13	Стойки фахверка: П7,04С-Т6	шт.	165,00	1437,98	1618,02
83	201-0620-14	Стойки фахверка: П8,01С-Т6	шт.	176,00	1533,85	1725,89
84	201-0620-15	Стойки фахверка: П8,02С-Т6	шт.	198,00	1725,58	1941,62
85	201-0620-16	Стойки фахверка: П8,04 С-Т6	шт.	206,00	1795,30	2020,07
86	201-0620-17	Стойки фахверка: П7,04 С-Т12	шт.	168,00	1464,13	1647,44
87	201-0620-18	Стойки фахверка: П8,01 С-Т12	шт.	179,00	1559,99	1755,30
88	201-0620-19	Стойки фахверка: П8,01 С-Т12	шт.	192,00	1673,29	1882,78
89	201-0620-20	Стойки фахверка: П8,03 С-Т12	шт.	210,00	1830,16	2059,29
90	201-0620-21	Стойки фахверка: П7,02 Б-Т6	шт.	164,00	1429,27	1608,21
91	201-0620-22	Стойки фахверка: П7,04 Б-Т6	шт.	188,00	1638,43	1843,56
92	201-0620-23	Стойки фахверка: П8,02 Б-Т6	шт.	216,00	1882,45	2118,13
93	201-0620-24	Стойки фахверка: П8,04 Б-Т6	шт.	259,00	2257,20	2539,80
94	201-0620-25	Стойки фахверка: П7,02 Б-Т12	шт.	168,00	1464,13	1647,44
95	201-0620-26	Стойки фахверка: П7,04 Б-Т12	шт.	192,00	1673,29	1882,78
96	201-0620-27	Стойки фахверка: П8,02 Б-Т12	шт.	219,00	1908,59	2147,55
97	201-0620-28	Стойки фахверка: П8,04 Б-Т12	шт.	263,00	2292,06	2579,02
98	201-0620-29	Стойки фахверка: П7,04 Ш-Т6	шт.	205,00	1786,58	2010,26
99	201-0620-30	Стойки фахверка: П8,02 Ш-Т6	шт.	236,00	2056,75	2314,26
100	201-0620-31	Стойки фахверка: П8,04 Ш-Т6	шт.	272,00	2370,49	2667,28

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
101	201-0620-32	Стойки фахверка: П7,04 Ш-Т12	шт.	208,00	1812,73	2039,68
102	201-0620-33	Стойки фахверка: П8,02 Ш-Т12	шт.	239,00	2082,90	2343,67
103	201-0620-34	Стойки фахверка: П8,04 Ш-Т12	шт.	275,00	2396,64	2696,70
Прогоны						
104	201-0032	Прогоны П1; П3; П3Н	шт.	125,00	1089,38	1225,77
105	201-0033	Прогоны П2	шт.	130,00	1132,96	1274,80
106	201-0033-1	Прогоны: П2-1	шт.	110,00	958,65	1078,68
107	201-0033-2	Прогоны: П2-2	шт.	125,00	1089,38	1225,77
108	201-0033-3	Прогоны: П2-3	шт.	143,00	1246,25	1402,28
109	201-0034	Прогоны П4; П4Н	шт.	127,00	1106,81	1245,38
Пространственные решетчатые конструкции						
110	201-0009	Колонны КУ1; КУ1Н	шт.	287,00	2501,22	2814,37
111	201-0010	Колонны КУ2; КУ2Н	шт.	381,00	3320,43	3736,15
112	201-0011	Колонны С1	шт.	185,00	1612,28	1814,14
113	201-0012	Колонны С2	шт.	245,00	2135,19	2402,51
114	201-0013	Стойки подкрановые СК1; СК1Н	шт.	145,00	1263,68	1421,89
115	201-0026	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт.	129,00	1124,24	1265,00
116	201-0027	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	133,00	1159,10	1304,22
117	201-0028	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	145,00	1263,68	1421,89
118	201-0029	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт.	134,00	1167,82	1314,03
119	201-0030	Балки Б5-4	шт.	27,00	235,31	264,77
120	201-0031	Балки Б5	шт.	32,00	278,88	313,80
Унифицированные стержни и узловые элементы для комплектования конструкций покрытия, типа МАРХИ:						
121	201-9002-1	Стержни СТ36.2.8(4)01.000	шт.	10,72	88,98	100,12
122	201-9002-2	Стержни СТ36.2.8(4)02.000	шт.	13,57	112,63	126,73
123	201-9002-3	Стержни СТ36.2.8(4)03.000	шт.	30,57	235,39	264,86
124	201-9002-4	Стержни СТ30.3.18.4(3)01.000	шт.	15,30	126,99	142,89
125	201-9002-5	Стержни СТ30.3.18.4(3)02.000	шт.	19,75	163,93	184,45
126	201-9002-6	Стержни СТ30.3.18.4(3)03.000	шт.	29,03	240,95	271,12
127	201-9002-7	Стержни СТ30.3.18.4(3)04.000	шт.	50,81	421,72	474,52
128	201-9002-8	Стержни СТ36.3.21.4(3)01.000	шт.	72,84	604,57	680,26
129	201-9002-9	Стержни СТ48.3.8.(3)03.000	шт.	18,20	151,06	169,97
130	201-9002-10	Стержни СТ48.3.8.(3)03.000-02	шт.	28,84	239,37	269,34
131	201-9002-11	Стержни СТ48.3.8.(3)03.000-03	шт.	72,80	604,24	679,89
132	201-9002-12	Стержни СТ48.3.8.(3)04.000	шт.	44,90	372,67	419,33
133	201-9002-13	Стержни СТ36.3.24.(4)01.000	шт.	22,80	189,24	212,93
134	201-9002-14	Узловые элементы СТ36.2.8.(4)00.001Б, СТ36.2.8(4)00.003Б	шт.	2,47	22,97	25,85
135	201-9002-15	Узловые элементы СТ36.2.8.(4)00.002Б	шт.	3,20	29,76	33,49
136	201-9002-16	Узловые элементы СТ30.3.18.4(3)00.003	шт.	2,80	26,04	29,30
137	201-9002-17	Узловые элементы СТ36.3.21.4(3)00.001	шт.	4,28	39,80	44,79
138	201-9002-18	Узловые элементы СТ36.3.24.4(4)00.001, СТ36.3.24.4(4)00.003	шт.	4,34	40,36	45,42
139	201-9002-19	Узловые элементы СТ36.3.24.4(4)00.002	шт.	4,88	45,38	51,07
140	201-9002-20	Узловые элементы СТ36.3.24.4(4)00.004	шт.	4,65	43,25	48,66
141	201-9002-21	Узловые элементы СТ36.3.24.4(4)00.005	шт.	7,25	67,43	75,87
142	201-9002-22	Узловые элементы СТ36.3.24.4(4)00.006	шт.	2,80	26,04	29,30
143	201-9002-23	Узловые элементы СТ36.3.24.4(4)00.007, СТ36.3.21.4(3)00.0021	шт.	3,34	31,06	34,95
144	201-9002-24	Узловые элементы СТ36.3.24.4(4)00.008	шт.	3,80	35,34	39,76
145	201-9002-25	Узловые элементы СТ36.3.24.4(4)00.009	шт.	3,40	31,62	35,58
Комплекты с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа "КИСЛОВДСК"						
146	201-0037	Колонны КБ-2-7.2	комплект	4857,00	38370,30	43174,26
147	201-0038	Колонны КБ-3-6.0	комплект	3808,00	30083,20	33849,62
148	201-0079	Колонны К-3-7.2	комплект	3400,00	26860,00	30222,87

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
149	201-0080	Колонны К-4-4,8	комплект	2200,00	17380,00	19555,98
150	201-0081	Колонны К-4-6,0	комплект	2600,00	20540,00	23111,61
151	201-0039	Колонны КБ-3-7,2	комплект	4277,00	33788,30	38018,60
152	201-0040	Колонны КБ-4-3,6	комплект	2521,00	19915,90	22409,37
153	201-0041	Колонны КБ-4-4,8	комплект	2917,00	23044,30	25929,45
154	201-0042	Колонны КБ-4-6,0	комплект	3313,00	26172,70	29449,52
155	201-0086	Опоры П-12	шт.	2,10	16,59	18,67
156	201-0087	Опоры П-13	шт.	2,32	18,33	20,62
157	201-0088	Опоры П-14	шт.	2,53	19,99	22,49
158	201-0089	Опоры П-15	шт.	2,75	21,73	24,44
159	201-0082	Опоры П-2	шт.	2,32	18,33	20,62
160	201-0083	Опоры П-3	шт.	2,54	20,07	22,58
161	201-0090	Опоры П-30	шт.	3,49	27,57	31,02
162	201-0084	Опоры П-4	шт.	2,75	21,73	24,44
163	201-0085	Опоры П-8	шт.	2,13	16,83	18,93
164	201-0093	Прогонны П-11	шт.	42,50	335,75	377,79
165	201-0094	Прогонны П-17	шт.	16,61	131,22	147,65
166	201-0095	Прогонны П-20	шт.	28,17	222,54	250,41
167	201-0096	Прогонны П-25	шт.	30,04	237,32	267,03
168	201-0097	Прогонны П-27	шт.	97,70	771,83	868,46
169	201-0098	Прогонны П-28	шт.	42,59	336,46	378,59
170	201-0091	Прогонны П-7	шт.	26,04	205,72	231,47
171	201-0092	Прогонны П-9	шт.	39,64	313,16	352,36
172	201-0045	Стойки фахверка рядовые СР-3.6-П	шт.	148,00	1169,20	1315,58
173	201-0043	Стойки фахверка рядовые СР-3.6-Т	шт.	113,00	892,70	1004,47
174	201-0049	Стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш	шт.	119,00	940,10	1057,80
175	201-0046	Стойки фахверка рядовые СР-4.8-П	шт.	173,00	1366,70	1537,81
176	201-0044	Стойки фахверка рядовые СР-4.8-Т	шт.	130,00	1027,00	1155,58
177	201-0050	Стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш	шт.	138,00	1090,20	1226,69
178	201-0047	Стойки фахверка рядовые СР-6.0-П	шт.	198,00	1564,20	1760,04
179	201-0051	Стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш	шт.	158,00	1248,20	1404,47
180	201-0048	Стойки фахверка рядовые СР-7.2-П	шт.	252,00	1990,80	2240,05
181	201-0052	Стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш	шт.	209,00	1651,10	1857,82
182	201-0055	Стойки фахверка связевые СВ-3.6-П	шт.	207,00	1635,30	1840,04
183	201-0053	Стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т	шт.	171,00	1350,90	1520,03
184	201-0059	Стойки фахверка связевые СВ-3.6-Ш	шт.	179,00	1414,10	1591,15
185	201-0056	Стойки фахверка связевые СВ-4.8-П	шт.	242,00	1911,80	2151,16
186	201-0054	Стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т	шт.	198,00	1564,20	1760,04
187	201-0060	Стойки фахверка связевые СВ-4.8-Ш	шт.	207,00	1635,30	1840,04
188	201-0057	Стойки фахверка связевые СВ-6.0-П	шт.	276,00	2180,40	2453,39
189	201-0061	Стойки фахверка связевые СВ-6.0-Ш	шт.	235,00	1856,50	2088,93
190	201-0058	Стойки фахверка связевые СВ-7.2-П	шт.	339,00	2678,10	3013,40
191	201-0062	Стойки фахверка связевые СВ-7.2-Ш	шт.	296,00	2338,40	2631,17
192	201-0065	Стойки фахверка стыковые СС-3.6-П	шт.	164,00	1295,60	1457,81
193	201-0063	Стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т	шт.	129,00	1019,10	1146,69
194	201-0069	Стойки фахверка стыковые СС-3.6-Ш	шт.	136,00	1074,40	1208,91
195	201-0066	Стойки фахверка стыковые СС-4.8-П	шт.	189,00	1493,10	1680,04
196	201-0064	Стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т	шт.	147,00	1161,30	1306,69
197	201-0070	Стойки фахверка стыковые СС-4.8-Ш	шт.	155,00	1224,50	1377,81
198	201-0067	Стойки фахверка стыковые СС-6.0-П	шт.	215,00	1698,50	1911,15
199	201-0071	Стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш	шт.	174,00	1374,60	1546,70
200	201-0068	Стойки фахверка стыковые СС-7.2-П	шт.	269,00	2125,10	2391,16
201	201-0072	Стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш	шт.	226,00	1785,40	2008,93
202	201-0073	Стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т	шт.	78,00	616,20	693,35
203	201-0074	Стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т	шт.	93,00	734,70	826,68

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
204	201-0075	Стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т	шт.	108,00	853,20	960,02
205	201-0076	Стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т	шт.	123,00	971,70	1093,36
206	201-0077	Структурные плиты СП 30-300А	комплект	12150,00	95985,00	108002,32
207	201-0078	Структурные плиты СП 30-350А	комплект	12910,00	101989,00	114758,02
208	201-0035	Структурные плиты СП27-300А	комплект	10510,00	83029,00	93424,23
209	201-0036	Структурные плиты СП27-350А	комплект	11140,00	88006,00	99024,35
Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосвар- ных прямоугольного сечения, типа "МОЛОДЕЧНО"						
210	201-0099	Фермы подстропильные ПФ 12-30	шт.	800,00	7440,00	8371,49
211	201-0099-1	Фермы подстропильные ФП12-34	шт.	916,00	8518,80	9585,35
212	201-0099-2	Фермы подстропильные ФП12-34А	шт.	886,00	8239,80	9271,42
213	201-0100	Фермы подстропильные ПФ 12-37	шт.	940,00	8742,00	9836,50
214	201-0100-1	Фермы подстропильные ФП12-40	шт.	1060,00	9858,00	11092,22
215	201-0100-2	Фермы подстропильные ФП12-40А	шт.	1023,00	9513,90	10705,04
216	201-0101	Фермы подстропильные ПФ 12-43	шт.	1078,00	10025,40	11280,58
217	201-0101-1	Фермы подстропильные ФП12-47	шт.	1140,00	10602,00	11929,37
218	201-0101-2	Фермы подстропильные ФП12-47А	шт.	1099,00	10220,70	11500,33
219	201-0102	Фермы подстропильные ПФ 12-50	шт.	1210,00	11253,00	12661,88
220	201-0102-1	Фермы подстропильные ФП12-52	шт.	1281,00	11913,30	13404,85
221	201-0102-2	Фермы подстропильные ФП12-52А	шт.	1234,00	11476,20	12913,02
222	201-0103	Фермы подстропильные ПФ 12-61	шт.	1335,00	12415,50	13969,92
223	201-0104-1	Фермы подстропильные ФС18-1,8	шт.	1053,00	9792,90	11018,97
224	201-0104	Фермы стропильные ФС 18-2.4	шт.	1017,00	9458,10	10642,25
225	201-0105-1	Фермы подстропильные ФС18-3,0	шт.	1489,00	13847,70	15581,43
226	201-0105	Фермы стропильные ФС 18-3.2	шт.	1201,00	11169,30	12567,70
227	201-0106	Фермы стропильные ФС 18-3.9	шт.	1431,00	13308,30	14974,50
228	201-0107	Фермы стропильные ФС 18-4.3	шт.	1575,00	14647,50	16481,37
229	201-0108-1	Фермы подстропильные ФС24-1,20	шт.	1375,00	12787,50	14388,50
230	201-0108	Фермы стропильные ФС 24-1.5	шт.	1331,00	12378,30	13928,06
231	201-0108-1	Фермы подстропильные ФС24-1,50	шт.	1713,00	15930,90	17925,45
232	201-0109	Фермы стропильные ФС 24-1.8	шт.	1531,00	14238,30	16020,94
233	201-0110	Фермы стропильные ФС 24-2.2	шт.	1837,00	17084,10	19223,03
234	201-0110-1	Фермы подстропильные ФС24-2,45	шт.	2319,00	21566,70	24266,85
235	201-0111	Фермы стропильные ФС 24-2.6	шт.	2031,00	18888,30	21253,12
236	201-0112	Фермы стропильные ФС 24-2.9	шт.	2341,00	21771,30	24497,07
237	201-0113	Фермы стропильные ФС 30-1.3	шт.	1977,00	18386,10	20688,04
238	201-0113-1	Фермы подстропильные ФС30-0,80	шт.	1790,00	16647,00	18731,20
239	201-0113-2	Фермы подстропильные ФС30-0,95	шт.	2180,00	20274,00	22812,30
240	201-0113-3	Фермы подстропильные ФС30-1,15	шт.	2439,00	22682,70	25522,57
241	201-0113-4	Фермы подстропильные ФС30-1,40	шт.	2695,00	25063,50	28201,45
242	201-0114	Фермы стропильные ФС 30-1.5	шт.	2336,00	21724,80	24444,74
243	201-0114-1	Фермы подстропильные ФС30-1,55	шт.	2947,00	27407,10	30838,47
244	201-0115	Фермы стропильные ФС 30-1.8	шт.	2581,00	24003,30	27008,51
245	201-0116	Фермы стропильные ФС 30-2.0	шт.	2942,00	27360,60	30786,15
246	201-0117	Балки подстропильные ПБ 12-34	шт.	814,00	6186,40	6960,94
247	201-0118	Балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт.	903,00	6862,80	7722,02
248	201-0119	Балки подстропильные ПБ 12-49	шт.	953,00	7242,80	8149,60
249	201-0120	Детали крепления Д1	шт.	18,00	181,80	204,56
250	201-0121	Детали крепления Д2	шт.	13,00	131,30	147,74
251	201-0122	Детали крепления Д3	шт.	28,00	282,80	318,21
252	201-0123	Детали крепления Д4	шт.	16,00	161,60	181,83
253	201-0124	Детали крепления Д5	шт.	75,00	757,50	852,34
254	201-0125	Детали крепления Д6	шт.	42,00	424,20	477,31
255	201-0126	Детали крепления Д7	шт.	43,00	434,30	488,67
256	201-0127	Детали крепления Д8	шт.	48,00	484,80	545,50

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
257	201-0128	Детали крепления Д9	шт.	51,00	515,10	579,59
258	201-0129	Детали крепления Д10	шт.	45,00	454,50	511,40
259	201-0130	Детали крепления Д11	шт.	1,00	10,10	11,36
260	201-0131	Детали крепления Д12	шт.	2,00	20,20	22,73
261	201-0132	Детали крепления Д13	шт.	2,50	25,25	28,41
262	201-0133	Детали крепления Д15	шт.	3,00	30,30	34,09
263	201-0134	Детали крепления Д16	шт.	75,00	757,50	852,34
264	201-0135	Детали крепления Д18	шт.	2,80	28,28	31,82
265	201-0136	Детали крепления Д19	шт.	32,00	323,20	363,66
266	201-0137	Детали крепления Д20	шт.	3,00	30,30	34,09
267	201-0138	Надколонники Н1	шт.	99,00	999,90	1125,09
268	201-0139	Надколонники Н2	шт.	105,00	1060,50	1193,27
269	201-0140	Связи вертикальные С1	шт.	28,00	240,80	270,95
270	201-0141	Связи вертикальные С2	шт.	26,00	223,60	251,59
271	201-0142	Связи вертикальные С3	шт.	26,00	223,60	251,59
272	201-0143	Связи вертикальные С4	шт.	32,00	275,20	309,66
273	201-0144	Прогоны Л-48	шт.	1000,00	8600,00	9676,72
274	201-0145	Прогоны Л-43, Л-47, Л-50	шт.	1000,00	8600,00	9676,72
Конструкции покрытий пространственных типа "МОСКВА"						
275	201-0146	СПМФ 24-360	комплект	7053,00	58892,55	66265,90
276	201-0147	СПМФ 24-360К	комплект	7698,00	64278,30	72325,94
277	201-0148	СПМФ 24-450	комплект	8326,00	69522,10	78226,27
278	201-0149	СПМФ 24-450К	комплект	8653,00	72252,55	81298,57
279	201-0150	СПМФ 24-540	комплект	3829,00	31972,15	35975,06
280	201-0151	СПМФ 24-510К	комплект	9415,00	78615,25	88457,88
281	201-0152	СПМФ 24-630	комплект	10035,00	83792,25	94283,04
282	201-0153	СПМФ 24-610К	комплект	10384,00	86706,40	97562,04
283	201-0154	СПМФ 18-300К	комплект	4722,00	39428,70	44365,17
284	201-0155	СПМФ 18-410К	комплект	5146,00	42969,10	48348,83
285	201-0156	СПМФ 18-520К	комплект	5857,00	48905,95	55028,97
286	201-0157	СПМФ 18-630К	комплект	6603,00	55135,05	62037,96
Структурные конструкции покрытия зданий из прокатных профилей						
287	201-9002-26	СТ18-315	комплект	5440,00	44336,00	49886,87
288	201-9002-27	СТ18-465	комплект	6650,00	54197,50	60983,03
289	201-9002-28	СТ18-630	комплект	7470,00	60880,50	68502,74
290	201-9002-29	СТ24-330	комплект	8130,00	66259,50	74555,19
291	201-9002-30	СТ24-445	комплект	10310,00	84026,50	94546,62
292	201-9002-31	СТ24-600	комплект	11550,00	94132,50	105917,89
Конструкции покрытий производственных зданий из холодногнутых сварных профилей прямо- угольного или квадратного сечения						
293	201-0619-1	Связи вертикальные ВС-1	шт.	90,00	720,00	810,14
294	201-0619-2	Связи вертикальные ВС-2	шт.	87,00	696,00	783,14
295	201-0619-3	Распорки Р-1	шт.	28,00	224,00	252,04
296	201-0619-4	Распорки Р-2	шт.	27,00	216,00	243,04
297	201-0026-1	Балки контурные БК1	шт.	292,00	2336,00	2628,47
298	201-0026-2	Балки контурные БК2	шт.	178,00	1424,00	1602,28
299	201-0026-3	Балки контурные БК3	шт.	28,00	224,00	252,04
300	201-0139-1	Надколонники ОК	шт.	107,00	856,00	963,17
301	201-0137-1	Элементы крепления	шт.	30,00	240,00	270,05
Конструкции покрытий производственных зданий из круглых труб. Фермы подстропильные						
302	201-0116-1	ПФТ12-32	шт.	1093,00	8744,00	9838,75
303	201-0116-2	ПФТ12-62	шт.	1403,00	11224,00	12629,24
304	201-0116-3	ПФТ12-89	шт.	1648,00	13184,00	14834,64
Конструкции покрытий производственных зданий из круглых труб. Фермы стропильные						
305	201-0116-4	ФСТ18-1,5	шт.	798,00	6384,00	7183,28

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
306	201-0116-5	ФСТ18-1,85	шт.	979,00	7832,00	8812,57
307	201-0116-6	1ФСТ18-1,85	шт.	1235,00	9880,00	11116,98
308	201-0116-7	ПФСТ18-1,85	шт.	1477,00	11816,00	13295,36
309	201-0116-8	4ФСТ18-1,85	шт.	1368,00	10944,00	12314,19
310	201-0116-9	ФСТ18-2,6	шт.	1156,00	9248,00	10405,85
311	201-0116-10	1ФСТ18-2,6	шт.	1418,00	11344,00	12764,27
312	201-0116-11	ПФСТ18-2,6	шт.	1668,00	13344,00	15014,67
313	201-0116-12	6ФСТ18-2,6	шт.	1562,00	12496,00	14060,50
314	201-0116-13	ФСТ18-3,7	шт.	1435,00	11480,00	12917,30
315	201-0116-14	1ФСТ18-3,7	шт.	1693,00	13544,00	15239,71
316	201-0116-15	ПФСТ18-3,7	шт.	1945,00	15560,00	17508,11
317	201-0116-16	6ФСТ18-3,7	шт.	1839,00	14712,00	16553,94
318	201-0116-17	ФСТ18-4,95	шт.	1662,00	13296,00	14960,66
319	201-0116-18	1ФСТ18-4,95	шт.	1970,00	15760,00	17733,15
320	201-0116-19	ПФСТ18-4,95	шт.	2172,00	17376,00	19551,48
321	201-0116-20	6ФСТ18-4,95	шт.	2069,00	16552,00	18624,31
322	201-0116-21	ФСТ24-1,5	шт.	1477,00	11816,00	13295,36
323	201-0116-22	ФСТ24-1,95	шт.	1686,00	13488,00	15176,70
324	201-0116-23	3ФСТ24-1,95	шт.	2196,00	17568,00	19767,51
325	201-0116-24	7ФСТ24-1,95	шт.	2092,00	16736,00	18831,35
326	201-0116-25	ФСТ24-2,6	шт.	2147,00	17176,00	19326,44
327	201-0116-26	3ФСТ24-2,6	шт.	2659,00	21272,00	23935,25
328	201-0116-27	7ФСТ24-2,6	шт.	2558,00	20464,00	23026,09
329	201-0116-28	ФСТ24-3,25	шт.	2461,00	19688,00	22152,94
330	201-0116-29	3ФСТ24-3,25	шт.	2959,00	23672,00	26635,73
331	201-0116-30	7ФСТ24-3,25	шт.	2870,00	22960,00	25834,59
332	201-0116-31	ФСТ24-4,55	шт.	3151,00	25208,00	28364,04
333	201-0116-32	3ФСТ24-4,55	шт.	3723,00	29784,00	33512,96
334	201-0116-33	7ФСТ24-4,55	шт.	3613,00	28904,00	32522,78
335	201-0116-34	ФСТ24-5,9	шт.	4062,00	32496,00	36564,50
336	201-0116-35	3ФСТ24-5,9	шт.	4650,00	37200,00	41857,44
337	201-0116-36	7ФСТ24-5,9	шт.	4538,00	36304,00	40849,26
338	201-0116-37	ФСТ30-1,6	шт.	2516,00	20128,00	22648,03
339	201-0116-38	ФСТ30-2,0	шт.	2989,00	23912,00	26905,78
340	201-0116-39	4ФСТ30-2,0	шт.	3495,00	27960,00	31460,59
341	201-0116-40	8ФСТ30-2,0	шт.	3551,00	28408,00	31964,68
342	201-0116-41	ФСТ30-2,85	шт.	3784,00	30272,00	34062,05
343	201-0116-42	4ФСТ30-2,85	шт.	4341,00	34728,00	39075,95
344	201-0116-43	8ФСТ30-2,85	шт.	4391,00	35128,00	39526,03
345	201-0116-44	ФСТ30-3,65	шт.	4806,00	38448,00	43261,69
346	201-0116-45	4ФСТ30-3,65	шт.	5383,00	43064,00	48455,61
347	201-0116-46	8ФСТ30-3,65	шт.	5433,00	43464,00	48905,69
Панельные перегородки						
348	201-0233	Каркас перегородки глухой ПГ 62.4	шт.	95,62	1070,94	1205,03
349	201-0234	Каркас перегородки глухой ПГ 61.2	шт.	73,13	819,06	921,60
350	201-0235	Каркас перегородки глухой ПГ 32.4	шт.	50,59	962,41	1082,90
351	201-0236	Каркас перегородки глухой ПГ 31.2	шт.	37,87	424,14	477,25
352	201-0237	Каркас перегородки глухой ПГ 1.52.4	шт.	28,06	314,27	353,62
353	201-0238	Каркас перегородки глухой ПГ 1.51.2	шт.	20,40	228,48	257,09
354	201-0239	Каркас с дверью ПГ Д 1.52.4	шт.	72,36	810,43	911,90
355	201-0240	Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4	шт.	49,88	558,66	628,60
Конструкции ограждающие для производственных зданий						
Переплеты оконные из электросварных прямоугольных спаренных труб для одинарного и двойно- го остекления без уплотнительной резины, остекления и приборов открывания						
356	201-0158-1	Неоткрывающиеся 1,2РГ1 (РГ2)	шт.	64,00	588,80	662,52

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
357	201-0158-2	Неоткрывающиеся 1,8РГ1 (РГ2)	шт.	75,10	690,92	777,42
358	201-0158-3	Неоткрывающиеся 2,4РГ1 (РГ2)	шт.	103,40	951,28	1070,38
359	201-0158-4	Неоткрывающиеся 3,0РГ1 (РГ2)	шт.	114,90	1057,08	1189,43
360	201-0158-5	Неоткрывающиеся 3,6РГ1 (РГ2)	шт.	140,00	1288,00	1449,26
361	201-0158-6	Неоткрывающиеся 4,5Х1,2РГ1 (РГ2)	шт.	48,30	444,36	499,99
362	201-0158-7	Неоткрывающиеся 3,0Х3,6РГ1 (РГ2)	шт.	35,00	322,00	362,31
363	201-0158-8	Неоткрывающиеся 3,0Х3,6РГ1 (РГ2)	шт.	77,00	708,40	797,09
364	201-0158-9	Неоткрывающиеся 1,5Х0,6РГ1 (РГ2)	шт.	15,00	138,00	155,28
365	201-0158-10	Неоткрывающиеся 1,5Х1,2РГ1 (РГ2)	шт.	20,00	184,00	207,04
366	201-0191-1	Открывающиеся 1,2Р01 (Р02)	шт.	103,00	947,60	1066,24
367	201-0191-2	Открывающиеся 1,8Р01 (Р02)	шт.	121,00	1113,20	1252,57
368	201-0191-3	Открывающиеся 2,4Р01 (Р02)	шт.	182,70	1680,84	1891,28
369	201-0191-4	Открывающиеся 3,0Р01 (Р02)	шт.	204,10	1877,72	2112,81
370	201-0191-5	Открывающиеся 3,6Р01 (Р02)	шт.	263,50	2424,20	2727,71
371	201-0225-1	С жалюзийными решетками 0,6РЖО	шт.	102,00	938,40	1055,89
372	201-0225-2	С жалюзийными решетками 1,2РЖО	шт.	176,00	1619,20	1821,92
373	201-0225-3	С жалюзийными решетками 1,8РЖО	шт.	252,00	2318,40	2608,66
374	201-0225-4	С жалюзийными решетками 2,4РЖО	шт.	329,00	3026,80	3405,76
375	201-0225-5	С жалюзийными решетками 3,0РЖО	шт.	402,00	3698,40	4161,44
376	201-0225-6	С жалюзийными решетками 3,6РЖО	шт.	478,00	4397,60	4948,18
377	201-0225-7	С жалюзийными решетками 1,7Ж	шт.	60,40	555,68	625,25
378	201-0225-8	С жалюзийными решетками 1,2Ж	шт.	45,00	414,00	465,83
379	201-0225-9	С жалюзийными решетками 1,1Ж	шт.	41,60	382,72	430,64
380	201-0225-10	С жалюзийными решетками 0,5Ж	шт.	26,90	247,48	278,46
381	201-0225-11	С жалюзийными решетками 1,5РЖ	шт.	267,00	2456,40	2763,94
Переплеты светоаэрационных фонарей из горячекатаных профилей с уплотнительной резиной и деталями крепления (без остекления и приборов открывания)						
382	201-0230-4	без дверного блока ПФ-125	шт.	84,48	777,22	874,52
383	201-0230-5	без дверного блока ПФ-150	шт.	92,14	847,69	953,82
384	201-0230-6	без дверного блока ПФ-175	шт.	100,00	920,00	1035,18
385	201-0230-7	без дверного блока ПП6Х1,8	шт.	112,45	1034,54	1164,06
386	201-0230-8	без дверного блока ПП6Х1,2	шт.	90,13	829,20	933,01
387	201-0230-9	без дверного блока ППД6Х1,2	шт.	91,90	845,48	951,33
388	201-0230-10	без дверного блока ППД6Х1,8	шт.	122,83	1130,04	1271,52
389	201-0230-11	с дверным блоком ПФД-125	шт.	92,08	847,14	953,20
390	201-0230-12	с дверным блоком ПФД-150	шт.	100,88	928,10	1044,29
391	201-0230-13	с дверным блоком ПФД-175	шт.	109,82	1010,34	1136,84
392	201-0230-14	без дверного блока ПТ6Х1,8	шт.	61,31	564,05	634,67
393	201-0230-15	без дверного блока ПТД6Х1,8	шт.	69,77	641,88	722,25
Фонари зенитные						
394	201-0230-1	Фонари зенитные 3ФГ-М 3 X 6	шт.	838,00	8547,60	9617,76
395	201-0230-2	Фонари зенитные 3ФГ-М 3 X 4	шт.	613,00	6252,60	7035,43
396	201-0230-3	Фонари зенитные 3ФО-М 3 X 6	шт.	942,00	9608,40	10811,37
397	201-0230	Фонари зенитные Ф32.9.5.9-Г2С	шт.	925,00	9435,00	10616,26
398	201-0231	Фонари зенитные Ф32.9.3.9-Г2С	шт.	652,00	6650,40	7483,03
399	201-0232	Фонари зенитные Ф32.7.2.7-Г2С	шт.	495,00	5049,00	5681,13
Решетки и вставки жалюзийные						
400	201-0224-1	Решетки жалюзийные Ж12.12	комплект	35,20	359,04	403,99
401	201-0224-2	Решетки жалюзийные Ж12.18	комплект	51,50	525,30	591,07
402	201-0224	Глухие одинарные жалюзийные ОЖ1Н60.12-01	шт.	172,34	1864,72	2098,18
403	201-0225	Глухие одинарные жалюзийные ОЖ1Н60.18-01	шт.	206,97	2239,42	2519,79
404	201-0226	Вставки жалюзийные ВЖ 1	шт.	27,12	306,46	344,82
Ставни защитно-герметические						
405	201-0226-1	СУ-1-1	комплект	348,00	3549,60	3994,01
406	201-0226-2	СУ-11-1	комплект	186,40	1901,28	2139,32

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
407	201-0226-3	СУ-111-1	комплект	160,00	1632,00	1836,33
408	201-0226-4	СУ-111-2	комплект	300,00	3060,00	3443,11
Двери защитно-герметические						
409	201-0250	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1	шт.	67,70	592,38	666,54
410	201-0251	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт.	125,00	1093,75	1230,69
411	201-0252	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.4	шт.	131,00	1146,25	1289,76
412	201-0252-1	Двери со штурвальным механизмом задрания ДУ-1V-3	шт.	353,00	3088,75	3475,46
413	201-0252-2	Двери со штурвальным механизмом задрания ДУ-111-6	шт.	482,00	4217,50	4745,53
414	201-0252-3	Двери со штурвальным механизмом задрания ДУ-1-7	шт.	769,00	6728,75	7571,19
415	201-0252-4	Двери со штурвальным механизмом задрания ДУ-1-1	шт.	696,00	6090,00	6852,47
416	201-0252-5	Двери со штурвальным механизмом задрания ДУ-1-8	шт.	1083,00	9476,25	10662,68
417	201-0252-6	Двери со штурвальным механизмом задрания ДУ-111-5	шт.	680,00	5950,00	6694,94
418	201-0252-7	Двери со штурвальным механизмом задрания ДУ-1V-2	шт.	403,00	3526,25	3967,74
419	201-0252-8	Двери с механизмами задрания ДУ-11-1	шт.	337,24	2950,85	3320,30
420	201-0252-9	Двери с механизмами задрания ДУ-111-1	шт.	298,90	2615,38	2942,82
421	201-0252-10	Двери с механизмами задрания ДУ-111-2	шт.	461,00	4033,75	4538,78
Ворота						
422	201-0253	Ворота распашные ВР 3030-УХ Л1	шт.	475,00	4227,50	4756,78
423	201-0254	Ворота распашные ВР 3636-УХ Л1	шт.	635,00	5651,50	6359,07
424	201-0255	Ворота распашные складчатые РСВ 3.63.6	шт.	588,00	5233,20	5888,40
425	201-0256	Ворота распашные складчатые РСВ 4.24.2	шт.	646,00	5749,40	6469,22
426	201-0257	Ворота распашные складчатые РСВ 4.85.4	шт.	1153,00	10261,70	11546,46
Лестницы маршевые, площадки, настилы, ступени и ограждения стальные						
427	201-0387	Лестницы маршевые, ширина, м 600	м	33,00	359,70	404,73
428	201-0388	Лестницы маршевые, ширина, м 800	м	39,00	425,10	478,32
429	201-0389	Лестницы маршевые, ширина, м 1000	м	45,00	490,50	551,91
430	201-0387-1	Лестничные марши под углом 45 град. Из холодногнутой профилей. Со ступенями из решетчатого сварного настила типа ВИСП (без метизов) МЛХР45-6.6В	шт.	22,00	239,80	269,82
431	201-0389-2	Лестничные марши под углом 45 град. Из холодногнутой профилей. Со ступенями из решетчатого сварного настила типа ВИСП (без метизов) МЛХР45-12.8В	шт.	52,00	566,80	637,76
432	201-0389-3	Лестничные марши под углом 45 град. Из холодногнутой профилей. Со ступенями из решетчатого сварного настила типа ВИСП (без метизов) МЛХР45-24.6В	шт.	92,00	1002,80	1128,35
433	201-0389-4	Лестничные марши под углом 45 град. Из холодногнутой профилей. Со ступенями из решетчатого сварного настила типа ВИСП (без метизов) МЛХР45-30.10В	шт.	142,00	1547,80	1741,58
434	201-0389-5	Лестничные марши под углом 60 град. Из холодногнутой профилей. Со ступенями из решетчатого сварного настила типа ВИСП (без метизов) МЛХР60-12.6В	шт.	35,00	381,50	429,26
435	201-0389-6	Лестничные марши под углом 60 град. Из холодногнутой профилей. Со ступенями из решетчатого сварного настила типа ВИСП (без метизов) МЛХР60-18.6В	шт.	52,00	566,80	637,76

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
436	201-0389-7	Лестничные марши под углом 60 град. Из холодно- гнутых профилей. Со ступенями из решетчатого сварного настила типа ВИСП (без метизов) МЛХР60-30.6В	шт.	87,50	953,75	1073,16
437	201-0387-8	Лестничные марши под углом 60 град. Из холодно- гнутых профилей. Со ступенями из решетчатого сварного настила типа ВИСП (без метизов) МЛХР60-54.8В	шт.	187,00	2038,30	2293,50
438	201-0387-9	Элементы лестничных маршей и прямоугольных переходных площадок штампованного типа Ш-1	шт.	2,70	29,43	33,11
439	201-0387-10	Элементы лестничных маршей и прямоугольных переходных площадок штампованного типа Ш- 2,Ш-4	шт.	3,60	39,24	44,15
440	201-0387-11	Элементы лестничных маршей и прямоугольных переходных площадок штампованного типа Ш-3	шт.	4,50	49,05	55,19
441	201-0387-12	Элементы лестничных маршей и прямоугольных переходных площадок штампованного типа Ш-5	шт.	4,7	51,23	57,64
442	201-0387-13	Элементы лестничных маршей и прямоугольных переходных площадок штампованного типа Ш-6	шт.	6,00	65,40	73,59
443	201-0387-14	Элементы лестничных маршей под углом 45 и 60 град. Из рифленой стали Ф-1	шт.	4,20	45,78	51,51
444	201-0387-15	Элементы лестничных маршей под углом 45 и 60 град. Из рифленой стали Ф-2	шт.	5,80	63,22	71,14
445	201-0387-16	Элементы лестничных маршей под углом 45 и 60 град. Из рифленой стали Ф-3	шт.	7,50	81,75	91,99
446	201-0390	Площадки площадью до 2 м2	м2	60,00	654,00	735,88
447	201-0391	Площадки площадью свыше 2 до 4 м2	м2	60,00	654,00	735,88
448	201-0392	Площадки площадью свыше 4 м2	м2	60,00	654,00	735,88
449	201-0390-2	Прямоугольные переходные площадки с решетча- тым сварным настилом типа ВИСП (без метизов) ПМХР-9.6В	шт.	30,00	327,00	367,94
450	201-0390-3	Прямоугольные переходные площадки с решетча- тым сварным настилом типа ВИСП (без метизов) ПМХР-12.10В	шт.	50,00	545,00	613,23
451	201-0390-4	Прямоугольные переходные площадки с решетча- тым сварным настилом типа ВИСП (без метизов) ПМХР-18.8В	шт.	63,00	686,70	772,67
452	201-0390-5	Прямоугольные переходные площадки с решетча- тым сварным настилом типа ВИСП (без метизов) ПМХР-30.8В	шт.	99,00	1079,10	1214,20
453	201-0390-6	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р1	шт.	1,69	18,42	20,73
454	201-0390-7	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р2	шт.	2,55	27,80	31,27
455	201-0390-8	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р3	шт.	3,40	37,06	41,70
456	201-0390-9	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р4	шт.	5,10	55,59	62,55
457	201-0390-10	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р5	шт.	10,22	111,40	125,35
458	201-0390-11	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р6	шт.	2,37	25,83	29,07
459	201-0390-12	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р7	шт.	3,56	38,80	43,66
460	201-0390-13	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р8	шт.	4,75	51,78	58,26
461	201-0390-14	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р9	шт.	7,14	77,83	87,57
462	201-0390-10	Настил решетчатый сварной типа ВИСП Р10	шт.	14,30	155,87	175,38
463	201-0390-11	Ступени и настилы из полос на ребро и круглой стали СР 1	шт.	3,00	32,70	36,79
464	201-0390-12	Ступени и настилы из полос на ребро и круглой стали СР 2	шт.	4,00	43,60	49,06
465	201-0390-13	Ступени и настилы из полос на ребро и круглой стали СР 3	шт.	5,00	54,50	61,32
466	201-0390-14	Ступени и настилы из полос на ребро и круглой стали РН 1	шт.	1,90	20,71	23,30
467	201-0390-15	Ступени и настилы из полос на ребро и круглой стали РН 2	шт.	2,50	27,25	30,66

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
468	201-0390-16	Ступени и настилы из полос на ребро и круглой стали РН 3	шт.	3,20	34,88	39,25
469	201-0390-17	Ступени и настилы из полос на ребро и круглой стали НРС	шт.	15,80	172,22	193,78
470	201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	7,00	76,30	85,85
471	201-0393-1	Ограждения для лестничных маршей под углом 45 град. Из холодногнутых профилей ОГЛМЛХ 45-10.12, ОГПМЛХ 45-10.12	шт.	8,00	87,20	98,12
472	201-0393-2	Ограждения для лестничных маршей под углом 45 град. Из холодногнутых профилей ОГЛМЛХ 45-10.18, ОГПМЛХ 45-10.18	шт.	12,50	136,25	153,31
473	201-0393-3	Ограждения для лестничных маршей под углом 45 град. Из холодногнутых профилей ОГЛМЛХ 45-10.24, ОГПМЛХ 45-10.24	шт.	16,5	179,85	202,37
474	201-0393-4	Ограждения для лестничных маршей под углом 45 град. Из холодногнутых профилей ОГЛМЛХ 45-10.30, ОГПМЛХ 45-10.30	шт.	21,00	228,90	257,56
475	201-0393-5	Ограждения для лестничных маршей под углом 60 град. Из холодногнутых профилей ОГЛМЛХ 60-10.12, ОГПМЛХ 60-10.12	шт.	7,00	76,30	85,85
476	201-0393-6	Ограждения для лестничных маршей под углом 60 град. Из холодногнутых профилей ОГЛМЛХ 60-10.18, ОГПМЛХ 60-10.18	шт.	9,00	98,10	110,38
477	201-0393-7	Ограждения для лестничных маршей под углом 60 град. Из холодногнутых профилей ОГЛМЛХ 60-10.24, ОГПМЛХ 60-10.24	шт.	12,00	130,80	147,18
478	201-0393-8	Ограждения для лестничных маршей под углом 60 град. Из холодногнутых профилей ОГЛМЛХ 60-10.30, ОГПМЛХ 60-10.30	шт.	16,00	174,40	196,23
479	201-0394	Ограждения площадок	м	10,00	109,00	122,65
Ригели ветровые						
480	201-0375	Ветровые ригели Р-60	шт.	38,00	357,20	401,92
481	201-0376	Ветровые ригели Р-48	шт.	30,00	282,00	317,31
482	201-0377	Ветровые ригели Р-40	шт.	25,00	235,00	264,42
483	201-0378	Ветровые ригели Р-30	шт.	19,00	178,60	200,96
484	201-0379	Ветровые ригели Р-20	шт.	13,00	122,20	137,50
485	201-0380	Ветровые ригели Р-18	шт.	12,00	112,80	126,92
486	201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	1000,00	13350,98	15022,53
Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий						
487	201-0384	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	0,60	53,22	59,89
488	201-0385	Механизм открывания МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	1,40	180,36	202,94
489	201-0386	Механизм открывания МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами	шт.	1,40	215,76	242,77
Резервуары, газгольдеры, понтоны						
Резервуары вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3, для эксплуатации в районах с температурой -40 С и выше (без арматуры, механических деталей и оборудования)						
490	201-0395	Объемом 100 м3 РВ 100-01-СК	шт.	7790,00	84239,82	94786,65
491	201-0396	Объемом 100 м3 РВ 100-02-СК	шт.	7800,00	84395,22	94961,50
492	201-0397	Объемом 100 м3 РВ 100-01-СП	шт.	9870,00	103552,83	116517,64
493	201-0398	Объемом 100 м3 РВ 100-02-СП	шт.	9880,00	103597,04	116567,39
494	201-0399	Объемом 200 м3 РВ 200-01-СК	шт.	10370,00	107397,26	120843,40
495	201-0400	Объемом 200 м3 РВ 200-02-СК	шт.	10400,00	107282,73	120714,53
496	201-0401	Объемом 200 м3 РВ 200-01-СП	шт.	13130,00	132559,91	149156,41
497	201-0402	Объемом 200 м3 РВ 200-02-СП	шт.	13160,00	132935,96	149579,54
498	201-0403	Объемом 300 м3 РВ 300-01-СК	шт.	13000,00	138678,76	156041,34

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
499	201-0404	Объемом 300 м3 PB 300-01-СП	шт.	16760,00	173569,05	195299,90
500	201-0405	Объемом 400 м3 PB 400-01-СК	шт.	14700,00	152584,85	171688,47
501	201-0406	Объемом 400 м3 PB 400-01-СП	шт.	18760,00	189232,71	212924,65
502	201-0407	Объемом 700 м3 PB 700-01-СК	шт.	20940,00	207101,26	233030,34
503	201-0408	Объемом 700 м3 PB 700-01-СП	шт.	26710,00	247690,87	278701,77
504	201-0409	Объемом 1000 м3 PB 1000-01-СК	шт.	25810,00	270829,96	304737,87
505	201-0410	Объемом 1000 м3 PB 1000-02-СК	шт.	25930,00	272072,69	306136,19
506	201-0411	Объемом 1000 м3 PB 1000-01-СП	шт.	33270,00	339803,68	382347,10
507	201-0412	Объемом 2000 м3 PB 2000-01-СК	шт.	48160,00	479702,61	539761,38
508	201-0413	Объемом 2000 м3 PB 2000-02-СК	шт.	48720,00	495339,01	557355,45
509	201-0414	Объемом 2000 м3 PB 2000-03-СК	шт.	49530,00	503805,13	566881,53
510	201-0415	Объемом 2000 м3 PB 2000-04-СК	шт.	48880,00	496849,65	559055,23
511	201-0416	Объемом 2000 м3 PB 2000-01-СП	шт.	54840,00	531652,93	598215,88
512	201-0417	Объемом 2000 м3 PB 2000-02-СП	шт.	57190,00	563731,30	634310,46
513	201-0418	Объемом 2000 м3 PB 2000-03-СП	шт.	56210,00	554130,67	623507,83
514	201-0419	Объемом 3000 м3 PB 3000-01-СК	шт.	68100,00	667229,00	750766,07
515	201-0420	Объемом 3000 м3 PB 3000-02-СК	шт.	71020,00	709175,20	797963,94
516	201-0421	Объемом 3000 м3 PB 3000-03-СК	шт.	73880,00	737656,56	830011,16
517	201-0422	Объемом 3000 м3 PB 3000-04-СК	шт.	71230,00	711303,28	800358,45
518	201-0423	Объемом 3000 м3 PB 3000-01-СП	шт.	78490,00	749615,90	843467,81
519	201-0424	Объемом 3000 м3 PB 3000-02-СП	шт.	81410,00	790199,97	889133,01
520	201-0425	Объемом 3000 м3 PB 3000-03-СП	шт.	81350,00	776810,70	874067,40
521	201-0426	Объемом 3000 м3 PB 3000-04-СП	шт.	84270,00	817773,88	920159,17
522	201-0427	Объемом 3000 м3 PB 3000-05-СП	шт.	79980,00	763756,63	859378,96
523	201-0428	Объемом 3000 м3 PB 3000-06-СП	шт.	81410,00	785893,46	884287,32
524	201-0429	Объемом 3000 м3 PB 3000-07-СП	шт.	82840,00	790901,49	889922,36
525	201-0430	Объемом 3000 м3 PB 3000-08-СП	шт.	84270,00	817773,88	920159,17
526	201-0431	Объемом 5000 м3 PB 5000-01-СК	шт.	99460,00	958024,76	1077969,46
527	201-0432	Объемом 5000 м3 PB 5000-02-СК	шт.	104320,00	1023957,13	1152156,56
528	201-0433	Объемом 5000 м3 PB 5000-03-СК	шт.	102250,00	984593,30	1107864,38
529	201-0434	Объемом 5000 м3 PB 5000-04-СК	шт.	105620,00	1036631,37	1166417,62
530	201-0435	Объемом 5000 м3 PB 5000-05-СК	шт.	101900,00	981290,66	1104148,25
531	201-0436	Объемом 5000 м3 PB 5000-06-СК	шт.	104300,00	1023741,85	1151914,33
532	201-0437	Объемом 5000 м3 PB 5000-07-СК	шт.	103040,00	1002637,61	1128167,84
533	201-0438	Объемом 5000 м3 PB 5000-08-СК	шт.	107230,00	1052409,16	1184170,79
534	201-0439	Объемом 5000 м3 PB 5000-09-СК	шт.	104550,00	1026281,45	1154771,89
535	201-0440	Объемом 5000 м3 PB 5000-10-СК	шт.	104530,00	1026066,18	1154529,67
536	201-0441	Объемом 5000 м3 PB 5000-01-СП	шт.	109120,00	1024579,37	1152856,71
537	201-0442	Объемом 5000 м3 PB 5000-02-СП	шт.	113930,00	1086948,53	1223034,49
538	201-0443	Объемом 5000 м3 PB 5000-03-СП	шт.	113470,00	1064812,24	1198126,73
539	201-0444	Объемом 5000 м3 PB 5000-04-СП	шт.	115250,00	1099409,39	1237055,45
540	201-0445	Объемом 5000 м3 PB 5000-05-СП	шт.	110730,00	1039581,18	1169736,74
541	201-0446	Объемом 5000 м3 PB 5000-06-СП	шт.	114760,00	1094748,16	1231810,63
542	201-0447	Объемом 5000 м3 PB 5000-07-СП	шт.	113470,00	1065125,63	1198479,36
543	201-0448	Объемом 5000 м3 PB 5000-08-СП	шт.	117890,00	1124446,38	1265227,07
544	201-0449	Объемом 5000 м3 PB 5000-09-СП	шт.	111520,00	1046455,29	1177471,49
545	201-0450	Объемом 5000 м3 PB 5000-10-СП	шт.	114740,00	1094532,69	1231568,18
546	201-0451	Объемом 5000 м3 PB 5000-11-СП	шт.	115880,00	1087574,64	1223738,98
547	201-0452	Объемом 5000 м3 PB 5000-12-СП	шт.	117670,00	1122342,30	1262859,56
548	201-0453	Объемом 5000 м3 PB 5000-13-СП	шт.	112320,00	1054357,80	1186363,40
549	201-0454	Объемом 5000 м3 PB 5000-14-СП	шт.	115530,00	1102077,04	1240057,09
550	201-0455	Объемом 5000 м3 PB 5000-15-СП	шт.	115880,00	1087574,64	1223738,98
551	201-0456	Объемом 5000 м3 PB 5000-16-СП	шт.	117870,00	1124231,10	1264984,83
552	201-0457	Объемом 10000 м3 PB 10000-01-СК	шт.	212840,00	2261863,73	2545049,07
553	201-0458	Объемом 10000 м3 PB 10000-02-СК	шт.	224530,00	2432336,67	2736865,22

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
554	201-0459	Объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СК	шт.	216120,00	2296563,64	2584093,41
555	201-0460	Объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СК	шт.	220880,00	2392966,74	2692566,18
556	201-0461	Объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СК	шт.	224840,00	2435650,71	2740594,18
557	201-0462	Объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СП	шт.	226710,00	2329544,86	2621203,88
558	201-0463	Объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СП	шт.	240570,00	2512136,32	2826655,79
559	201-0464	Объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СП	шт.	232170,00	2385115,23	2683731,66
560	201-0465	Объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СП	шт.	234830,00	2510911,14	2825277,21
561	201-0466	Объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СП	шт.	228880,00	2351594,33	2646013,94
562	201-0467	Объемом 10000 м3 РВ 10000-06-СП	шт.	241870,00	2524521,67	2840591,78
563	201-0468	Объемом 10000 м3 РВ 10000-07-СП	шт.	233250,00	2396112,34	2696105,60
564	201-0469	Объемом 10000 м3 РВ 10000-08-СП	шт.	240200,00	2508250,91	2822283,92
565	201-0470	Объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СК	шт.	404390,00	4052680,12	4560075,67
566	201-0471	Объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СК	шт.	428210,00	4360477,73	4906409,54
567	201-0472	Объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СК	шт.	415810,00	4156357,00	4676732,90
568	201-0473	Объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СК	шт.	428230,00	4360695,25	4906654,30
569	201-0474	Объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СК	шт.	404390,00	4042387,68	4548494,62
570	201-0475	Объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СК	шт.	431260,00	4391496,18	4941311,50
571	201-0476	Объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СК	шт.	415810,00	4156357,00	4676732,90
572	201-0477	Объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СК	шт.	431980,00	4398800,25	4949530,04
573	201-0478	Объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СП	шт.	443140,00	4311737,10	4851566,58
574	201-0479	Объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СП	шт.	465440,00	4601627,47	5177751,23
575	201-0480	Объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СП	шт.	454570,00	4421933,49	4975559,56
576	201-0481	Объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СП	шт.	470750,00	4654047,74	5236734,52
577	201-0482	Объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СП	шт.	447740,00	4356023,78	4901397,96
578	201-0483	Объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СП	шт.	468500,00	4631762,16	5211658,78
579	201-0484	Объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СП	шт.	454570,00	4421933,49	4975559,56
580	201-0485	Объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СП	шт.	473810,00	4684182,22	5270641,83
581	201-0486	Объемом 30000 м3 РВ 30000-01-СК	шт.	541840,00	5943155,27	6687238,31
582	201-0487	Объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СК	шт.	566040,00	6341062,58	7134963,62
583	201-0488	Объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СК	шт.	556060,00	6101714,20	6865648,82
584	201-0489	Объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СК	шт.	566290,00	6343935,62	7138196,36
585	201-0490	Объемом 30000 м3 РВ 30000-05-СП	шт.	591940,00	6311367,75	7101550,99
586	201-0491	Объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СП	шт.	614410,00	6673051,82	7508517,91
587	201-0492	Объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СП	шт.	602660,00	6425639,36	7230129,41
588	201-0493	Объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СП	шт.	619860,00	6732415,20	7575313,58
589	201-0395-1	Со щитовой кровлей РВС-100	шт.	5600,00	45360,00	51039,07
590	201-0399-1	Со щитовой кровлей РВС-200	шт.	8200,00	56880,00	64001,38
591	201-0403-1	Со щитовой кровлей РВС-300	шт.	10800,00	75360,00	84795,07
592	201-0405-1	Со щитовой кровлей РВС-400	шт.	12600,00	85680,00	96407,14
593	201-0407-1	Со щитовой кровлей РВС-700	шт.	18300,00	120480,00	135564,10
594	201-0409-1	Со щитовой кровлей РВС-1000	шт.	24600,00	160800,00	180932,16
595	201-0412-1	Со щитовой кровлей РВС-2000	шт.	46000,00	291840,00	328378,37
596	201-0419-1	Со щитовой кровлей РВС-3000	шт.	68200,00	411360,00	462862,27
597	201-0431-1	Со щитовой кровлей РВС-5000	шт.	95400,00	575280,00	647305,06
Газгольдеры, вместимостью м3:						
598	201-0921-1	Мокрые с вертикальными направляющими вме- стимостью 100 м3	шт.	17000,00	108240,00	121791,65
599	201-0921-2	Мокрые с вертикальными направляющими вме- стимостью 300 м3	шт.	27000,00	168000,00	189033,60
600	201-0921-3	Мокрые с вертикальными направляющими вме- стимостью 600 м3	шт.	41000,00	251280,00	282740,26
601	201-0921-4	Мокрые с вертикальными направляющими вме- стимостью 1000 м3	шт.	60000,00	355920,00	400481,18
602	201-0921-5	Мокрые с вертикальными направляющими вме- стимостью 3000 м3	шт.	126000,00	768960,00	865233,79

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Понтоны						
603	201-0395-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 100 м3	шт.	821,00	6672,00	7507,33
604	201-0399-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 200 м3	шт.	1417,00	10272,00	11558,05
605	201-0403-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 300 м3	шт.	1828,00	12768,00	14366,55
606	201-0405-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 400 м3	шт.	2310,00	14688,00	16526,94
607	201-0407-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 700 м3	шт.	3717,00	21600,00	24304,32
608	201-0409-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 1000 м3	шт.	4950,00	37200,00	41857,44
609	201-0412-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 2000 м3	шт.	8262,00	56160,00	63191,23
610	201-0419-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 3000 м3	шт.	13070,00	87360,00	98297,47
611	201-0431-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 3000 м3	шт.	16806,00	111840,00	125842,37
612	201-0457-2	Понтоны к вертикальным цилиндрическим резер- вуарам вместимостью 10000 м3	шт.	29363,00	197760,00	222519,55
Люки и лазы для резервуаров						
613	201-9002-36	Люки-лазы круглые для резервуаров вместимо- стью 100-5000 м3	т	1000,00	10728,00	12071,15
614	201-9002-37	Люки-лазы круглые для резервуаров вместимо- стью 10000-30000 м3	т	1000,00	10200,00	11477,04
615	201-9002-38	Люки-лазы овальные	т	1000,00	15072,00	16959,01
616	201-9002-39	Люки световые	т	1000,00	11136,00	12530,23
Металлоконструкции для сельского хозяйства, кормопроизводства и кормоприготовления						
617	201-0745-1	Башня сенажа БС-9,15	комплект	10350,00	35280,00	39697,06
618	201-0745-2	Блочные теплицы пролетом 6м	т	1,00	2448,00	2754,49
619	201-0745-3	Блочные теплицы пролетом 9м	т	1,00	1992,00	2241,40
620	201-0745-4	Блочные теплицы пролетом 18 м	т	1,00	2688,00	3024,54
Конструктивные элементы мостов						
621	201-0899	Части опорные, унифицированные литые под про- летные строения длиной до 100 м для железнодо- рожных, автомобильных и городских мостов	т	1000,00	13597,58	15300,00
622	201-0901	Части опорные, унифицированные литые под про- летные строения длиной свыше 100 м для желез- нодорожных, автомобильных и городских мостов	т	1000,00	14810,59	16664,88
623	201-1001	Тяжи и анкеры	т	1000,00		
624	201-0899-1	Части опорные, для железнодорожных пролет- ных строений из прокатной стали, сварные пло- ские	т	1000,00	4080,00	4590,82
625	201-0899-2	Части опорные, для железнодорожных пролет- ных строений из прокатной стали, сварные пло- ские при сейсмичности 8-9 баллов	т	1000,00	5040,00	5671,01
626	201-0899-1	Части опорные, для железнодорожных пролет- ных строений из литой стали, сварные плоские	т	1000,00	3048,00	3429,61
627	201-0899-2	Части опорные, для железнодорожных пролет- ных строений из литой стали, сварные плоские при сейсмичности 8-9 баллов	т	1000,00	3765,18	4236,58
628	201-1001-1	Оголовки для одиночных центрифугированных стоек железнодорожных и автомобильных дорог	т	1000,00	4080,00	4590,82
629	201-1001-2	Металлоконструкции эстакады сборно-разборной РЭМ-500	т	1000,00	3648,00	4104,73

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Опоры (мачты) линий электропередач и открытых подстанций						
630	201-9024-1	Опоры ВЛ 35 кВ неоцинкованные без подставок нормальные одноцепные П35-1	т	1000,00	6410,26	7212,82
631	201-9024-2	Опоры ВЛ 35 кВ неоцинкованные без подставок нормальные одноцепные П35-1	шт.	1544,00	11873,36	13359,90
632	201-9024-3	Опоры ВЛ 35 кВ промежуточные одностоечные свободностоящие нормальные одноцепные П35-1т	шт.	1651,00	12696,19	12012,00
633	201-9024-4	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок нормальные одноцепные П35-1т	шт.	1651,00	12696,19	14285,75
634	201-9024-5	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок нормальные одноцепные П35-1у	шт.	1573,00	12096,37	13610,84
635	201-9024-6	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок нормальные двухцепные П35-2	шт.	1917,00	14741,73	16587,39
636	201-9024-7	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок нормальные двухцепные П35-2т	шт.	2024,00	15564,56	17513,24
637	201-9024-8	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок нормальные двухцепные П35-2у	шт.	1972,00	15164,68	17063,30
638	201-9024-9	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок для плавки гололеда одноцепные П35-1пг	шт.	1736,00	13349,84	15021,24
639	201-9024-10	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок для плавки гололеда двухцепные П35-2пг	шт.	2102,00	16164,38	18188,16
640	201-9024-11	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок пониженные двухцепные ПС35-2	шт.	1720,00	13226,80	14882,80
641	201-9024-12	Опоры ВЛ 35 Кв неоцинкованные без подставок горные двухцепные ПС35-4	шт.	2167,00	16664,23	18750,59
642	201-9024-13	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок горные двухцепные ПС35-4т	шт.	2290,00	17610,10	19814,88
643	201-9024-14	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок горные двухцепные ПС35-4пг	шт.	2397,00	18432,93	20740,73
644	201-9024-15	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные нормальные одно- цепные У35-1	шт.	3053,00	23477,57	26416,96
645	201-9024-16	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные нормальные одно- цепные У35-1т	шт.	3234,00	24869,46	27983,12
646	201-9024-17	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные нормальные двух- цепные У35-2	шт.	4976,00	38265,44	43056,27
647	201-9024-18	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные нормальные двух- цепные У35-2т	шт.	5154,00	39634,26	44596,47
648	201-9024-19	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные нормальные одно- цепные У35-3	шт.	1684,00	12949,96	14571,29
649	201-9024-20	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные нормальные двух- цепные У35-4	шт.	2883,00	22170,27	24945,99
650	201-9024-21	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок для переходов через инженерные сооружения, с малым сечением проводов УАП35-1	шт.	2987,00	22970,03	25845,88
651	201-9024-22	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок для переходов через инженерные сооружения, с малым сечением проводов УАП35-2	шт.	2472,00	19009,68	21389,69
652	201-9024-23	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок для переходов через инженерные сооружения, с малым сечением проводов УАП35-3	шт.	1957,00	15049,33	16933,51

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
653	201-9024-24	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок для переходов через инженерные сооружения, с малым сечением проводов УАП35-4	шт.	2678,00	20593,82	23172,17
654	201-9024-25	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок для переходов через инженерные сооружения, с малым сечением проводов УАП35-5	шт.	2163,00	16633,47	18715,98
655	201-9024-26	Опоры ВЛ 35кВ неоцинкованные без подставок для переходов через инженерные сооружения, с малым сечением проводов УАП35-6	шт.	1751,00	13465,19	15151,03
656	201-9024-27	Опоры ЛЭП напряжением 110 кВ	т	1000,00	7051,28	7934,10
657	201-9024-28	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок нормальные одноцепные П110-1	шт.	1952,00	13764,10	15487,37
658	201-9024-29	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок нормальные одноцепные П110-3	шт.	2532,00	17853,85	20089,15
659	201-9024-30	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок нормальные одноцепные П110-5	шт.	2663,00	18777,56	21128,52
660	201-9024-31	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок нормальные двухцепные П110-2	шт.	2772,00	19546,15	21993,33
661	201-9024-32	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок нормальные двухцепные П110-4	шт.	3337,00	23530,13	26476,10
662	201-9024-33	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок нормальные двухцепные П110-6	шт.	3908,00	27556,41	31006,47
663	201-9024-34	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок нормальные одноцепные П110-3у	шт.	2605,00	18368,59	20668,34
664	201-9024-35	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок нормальные двухцепные П110-4у	шт.	3394,00	23932,05	26928,34
665	201-9024-36	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок пониженные одноцепные ПС110-3	шт.	2113,00	14899,36	16764,76
666	201-9024-37	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок пониженные одноцепные ПС110-5	шт.	2243,00	15816,03	17796,19
667	201-9024-38	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок пониженные двухцепные ПС110-4	шт.	2947,00	20780,13	23381,80
668	201-9024-39	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок пониженные двухцепные ПС110-6	шт.	3434,00	24214,10	27245,71
669	201-9024-40	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок для плавки гололеда одноцепные П110-5пг	шт.	2804,00	19771,79	22247,22
670	201-9024-41	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок для плавки гололеда двухцепные П110-6пг	шт.	4011,00	28282,69	31823,69
671	201-9024-42	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок городские одноцепные ПС110-13	шт.	2236,00	15766,67	17740,65
672	201-9024-43	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок горные одноцепные ПС110-9	шт.	2932,00	20674,36	23262,79
673	201-9024-44	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок горные одноцепные ПС110-9пг	шт.	3068,00	21633,33	24341,83
674	201-9024-45	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок горные двухцепные ПС110-10	шт.	1856,00	13087,18	14725,69
675	201-9024-46	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок угловые горные одноцепные ПУС110-1	шт.	4552,00	32097,44	36116,03
676	201-9024-47	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок угловые горные двухцепные ПУС110-2	шт.	6953,00	49027,56	55165,82
677	201-9024-48	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок переходные одноцепные ПП110-1/37,52	шт.	31959,00	225351,92	253565,98
678	201-9024-49	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок переходные одноцепные ПП110-1/47,5	шт.	38831,00	273808,33	308089,14
679	201-9024-50	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок переходные одноцепные ПП110-1/57,5	шт.	48649,00	343037,82	385986,16

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
680	201-9024-51	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок переходные одноцепные ПП110-1/67,5	шт.	58051,00	409333,97	460582,59
681	201-9024-52	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок переходные одноцепные ПП110-2/40	шт.	41921,00	295596,79	332605,51
682	201-9024-53	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок переходные одноцепные ПП110-3/50	шт.	52666,00	371362,82	417857,45
683	201-9024-54	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок переходные одноцепные ПП110-2/60	шт.	62686,00	442016,67	497357,15
684	201-9024-55	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок промежуточные одностоечные на оттяжках нор- мальные одноцепные ПП110-7	шт.	2795,00	19708,33	22175,82
685	201-9024-56	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок горные одноцепные ПС110-11	шт.	3146,00	22183,33	24960,69
686	201-9024-57	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок горные одноцепные ПС110-11пг	шт.	3286,00	23170,51	26071,46
687	201-9024-58	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок горные пониженные одноцепные ПС110-7	шт.	2505,00	17663,46	19874,93
688	201-9024-59	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные свободностоящие нормальные одноцепные У110-1	шт.	5191,00	36603,21	41185,93
689	201-9024-60	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные свободностоящие нормальные одноцепные У110-3	шт.	3345,00	23586,54	26539,57
690	201-9024-61	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные свободностоящие нормальные двухцепные У110-2	шт.	8182,00	57693,59	64916,83
691	201-9024-62	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок анкерно-угловые одностоечные свободностоящие нормальные двухцепные У110-4	шт.	5423,00	38239,10	43026,64
692	201-9024-63	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок для изменения расположения проводов двухцеп- ные У110-2п	шт.	8084,00	57002,56	64139,29
693	201-9024-64	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок для изменения расположения проводов двухцеп- ные У110-2в	шт.	8099,00	57108,33	64258,30
694	201-9024-65	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок ответвительные УС110-7	шт.	7663,00	54033,97	60799,03
695	201-9024-66	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок двухцепные УС110-8	шт.	12443,00	87739,10	98724,04
696	201-9024-67	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок городские одноцепные УС110-5	шт.	6943,00	48957,05	55086,47
697	201-9024-68	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок городские двухцепные УС110-6	шт.	10760,00	75871,79	85370,94
698	201-9024-69	Опоры ВЛ 110кВ неоцинкованные без подставок с горизонтальным расположением проводов одно- цепные УС110-3	шт.	5452,00	38443,59	43256,73
699	201-9024-70	Опоры ВЛ 220-500 кВкВ неоцинкованные без подставок с горизонтальным расположением про- водов одноцепные УС110-3	т	1000,00	8012,82	9016,03
700	201-9024-71	Металлоконструкции ОРУ 110 кВ	т	1000,00	7692,31	8655,38
701	201-9024-72	Металлоконструкции ОРУ 220 кВ	т	1000,00	8974,36	10097,95

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ)						
Основные несущие конструкции каркаса в зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т, пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями. Здания одноэтажные производственные.						
702	201-0545	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2: до 70 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
703	201-0546	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2: свыше 70 до 100 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
704	201-0547	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2: свыше 100 до 150 кг	т	1000,00	8151,00	9171,50
705	201-0548	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2: свыше 150 кг	т	1000,00	8012,93	9016,15
706	201-0549	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2: до 100 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
707	201-0550	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2: свыше 100 до 150 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
708	201-0551	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2: свыше 150 до 200 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
709	201-0552	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2: свыше 200 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
710	201-0553	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2: до 70 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
711	201-0554	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2: свыше 70 до 100 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
712	201-0555	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2: свыше 100 до 150 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
713	201-0556	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2: свыше 150 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
714	201-0557	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 до 50 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
715	201-0558	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 50 до 70 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
716	201-0559	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² свыше 70 до 100 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
717	201-0560	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² свыше 100 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
718	201-0561	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² до 70 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
719	201-0562	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² свыше 70 до 100 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
720	201-0563	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² свыше 100 до 150 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
721	201-0564	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² свыше 150 кг	т	1000,00	7692,31	8655,38
Основные несущие конструкции каркаса 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: колонны, опорные. Здания одноэтажные производственные.						
722	201-0565	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² до 150 кг	т	1000,00	8012,82	9016,03
723	201-0566	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² свыше 150 до 250 кг	т	1000,00	8012,82	9016,03
724	201-0567	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² свыше 250 до 350 кг	т	1000,00	8012,82	9016,03
725	201-0568	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² свыше 350 кг	т	1000,00	8012,82	9016,03
Основные несущие конструкции каркаса в зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, пролетами более 48 м, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными концом. Здания одноэтажные производственные.						
726	201-0569	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² до 200 кг	т	1000,00	10016,89	11271,00
727	201-0570	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² свыше 200 до 300 кг	т	1000,00	10901,17	12266,00
728	201-0571	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² свыше 300 до 400 кг	т	1000,00	9615,38	10819,23
729	201-0572	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² свыше 400 кг	т	1000,00	9615,38	10819,23

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Основные несущие конструкции каркасов зданий: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвешного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, надколонники.						
Здания одноэтажные производственные.						
730	201-0573	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания до 50 кг	т	1000,00	8974,36	10097,95
731	201-0574	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания свыше 50 до 70 кг	т	1000,00	8974,36	10097,95
732	201-0575	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания свыше 70 до 100 кг	т	1000,00	8974,36	10097,95
733	201-0576	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания свыше 100 кг	т	1000,00	8974,36	10097,95
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, фахверков. Здания производственного и непроизводственного назначения многоэтажные.						
734	201-0639	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 100 кг	т	1000,00	8789,37	9889,80
735	201-0640	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 100 до 200 кг	т	1000,00	8445,61	9503,00
736	201-0641	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 200 до 300 кг	т	1000,00	8928,57	10046,43
737	201-0642	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 300 кг	т	1000,00	8928,57	10046,43
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания. Здания производственного и непроизводственного назначения многоэтажные. Здания производственного и непроизводственного назначения многоэтажные.						
738	201-0643	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 75 кг	т	1000,00	8928,57	10046,43
739	201-0644	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 75 до 125 кг	т	1000,00	8928,57	10046,43
740	201-0645	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 125 до 200 кг	т	1000,00	8928,57	10046,43
741	201-0646	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 200 кг	т	1000,00	8928,57	10046,43
742	201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	1000,00	7894,15	8882,50

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Колонны						
743	201-0600	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0.075 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
744	201-0601	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0.076 до 0.1 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
745	201-0602	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0.1 до 0.125 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
746	201-0603	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0.126 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
747	201-0604	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0.075 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
748	201-0605	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0.076 до 0.1 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
749	201-0606	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0.1 до 0.125 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
750	201-0607	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0.126 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
751	201-0608	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0.150 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
752	201-0609	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0.151 до 0.200 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
753	201-0610	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0.201 до 0.205 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
754	201-0611	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0.251 до 0.300 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
755	201-0612	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0.300 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
756	201-0613	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0.150 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
757	201-0614	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0.151 до 0.200 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
758	201-0615	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0.201 до 0.250 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
759	201-0616	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0.251 до 0.300 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
760	201-0617	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0.300 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
761	201-0931	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м из двутавров с параллельными гранями полок, масса до 1.0 т	т	1000,00	7582,92	8532,30
762	201-0932	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м из двутавров с параллельными гранями полок, масса до 3.0 т	т	1000,00	7471,47	8406,90
763	201-0933	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м из двутавров с параллельными гранями полок, масса до 5.0 т	т	1000,00	7359,94	8281,40
764	201-0934	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса до 3.0 т	т	1000,00	7443,57	8375,50
765	201-0935	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса до 5.0 т	т	1000,00	7248,40	8155,90
766	201-0936	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса до 15.0 т	т	1000,00	6662,99	7497,20

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
767	201-0937	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса более 15.0 т	т	1000,00	6412,02	7214,80
768	201-0938	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 50 м двухветвевые с ветвями составного сечения из листовой стали и решеткой из горячекатаных уголков и швеллеров, масса до 15.0 т	т	1000,00	7555,10	8501,00
769	201-0939	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 50 м двухветвевые с ветвями составного сечения из листовой стали и решеткой из горячекатаных уголков и швеллеров, масса более 15.0 т	т	1000,00	7555,10	8501,00
770	201-0940	Колонны многоэтажных зданий различного назначения составного сечения различной конфигурации из двух или более уголков или швеллеров высотой до 25 м	т	1000,00	7248,40	8155,90
771	201-0941	Колонны многоэтажных зданий различного назначения составного сечения различной конфигурации из двух или более уголков или швеллеров высотой до 50 м	т	1000,00	6830,25	7685,40
772	201-0941-1	Колонны многоэтажных зданий различного назначения составного сечения различной конфигурации из двух или более уголков или швеллеров высотой до 50 м	т	1000,00	6830,25	7685,40
773	201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	1000,00	6285,10	7072,00
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)						
774	201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	1000,00	8252,76	9286,00
775	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	1000,00	7894,15	8882,50
776	201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.5 до 1 т	т	1000,00	7024,71	7904,20
777	201-0758	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	1000,00	6975,56	7848,90
778	201-0759	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	1000,00	6553,06	7373,50
779	201-0760	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	1000,00	8052,79	9061,00
780	201-0761	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	1000,00	7859,76	8843,80
781	201-0762	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.5 до 1 т	т	1000,00	8393,00	9443,80
782	201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнutosварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	1000,00	10316,39	11608,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
783	201-0764	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнutosварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	1000,00	8315,85	9357,00
784	201-0765	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнutosварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 0.5 до 1 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
785	201-0766	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнutosварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
786	201-0767	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнutosварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	1000,00	7142,86	8037,14
787	201-0768	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0.5 т	т	1000,00	8301,90	9341,30
788	201-0769	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 0.5 до 1 т	т	1000,00	7859,76	8843,80
789	201-0770	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	1000,00	6980,00	7853,90
790	201-0771	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	1000,00	6960,00	7831,39
Балки и ригели металлические						
791	201-0624	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0.1 т	т	1000,00	5695,88	6409,00
792	201-0625	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0.1 до 0.2 т	т	1000,00	5499,47	6188,00
793	201-0626	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0.201 до 0.3 т	т	1000,00	7200,00	8101,44
794	201-0627	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м свыше 0.3 т	т	1000,00	5401,26	6077,50
795	201-0952	Блоки подкрановых балок коробчатого сечения: разрезные и неразрезные, с тормозными конструкциями сплошного сечения пролетом 12 м и более	т	1000,00	7652,68	8610,80
796	201-0953	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой до 2 т	т	1000,00	7970,49	8968,40
797	201-0954	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой до 3 т	т	1000,00	7803,23	8780,20
798	201-0955	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой более 3 т	т	1000,00	7608,07	8560,60
799	201-0651	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	1000,00	8300,00	9339,16

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
800	201-0951	Балки покрытий и перекрытий, балки под уста- новку оборудования составного сечения из про- катных профилей и листовой стали	т	1000,00	7220,49	8124,50
801	201-0951-1	Балка двутавровая 14 Б1	т	1000,00	4845,83	5452,53
802	201-0951-2	Балка двутавровая 14 Б1	м	10,50	50,88	57,25
803	201-0951-3	Балка двутавровая 18	т	1000,00	5031,25	5661,16
804	201-0951-4	Балка двутавровая 18	т	1000,00	4845,83	5452,53
805	201-0951-5	Балка двутавровая 18	м	18,70	90,62	101,96
806	201-0951-6	Балка двутавровая 20Б1	т	1000,00	6212,50	6990,31
807	201-0951-7	Балка двутавровая 20 Б1	т	1000,00	5970,83	6718,38
808	201-0951-8	Балка двутавровая 20 Б1	м	21,94	131,00	147,40
809	201-0951-9	Балка двутавровая 25Б1	м	26,30	187,50	210,98
810	201-0951-10	Балка двутавровая 25Б1	т	1000,00	6012,50	6765,27
811	201-0951-11	Балка двутавровая 25Б2	м	29,60	177,97	200,25
812	201-0951-12	Балка двутавровая 25Б2	т	1000,00	5762,50	6483,97
813	201-0951-13	Балка двутавровая 30Б1	м	32,00	184,40	207,49
814	201-0951-14	Балка двутавровая 30 Б1 марка стали 3сп/пс55 размером 12	т	1000,00	5916,67	6657,43
815	201-0951-15	Балка двутавровая 30 Б2 марка стали 09Г2С раз- мером 12	т	1000,00	6570,83	7393,50
816	201-0951-16	Балка двутавровая 30Б1	т	1000,00	6054,17	6812,15
817	201-0951-17	Балка двутавровая 35 Б1 марка стали 3пс5 разме- ром 12	т	1000,00	6041,67	6798,08
818	201-0951-18	Балка двутавровая 35 Б2 марка стали 3пс5 разме- ром 12	т	1000,00	6062,50	6821,53
819	201-0951-19	Балка двутавровая 35Б1	т	1000,00	6137,50	6905,92
820	201-0951-20	Балка двутавровая 35Б1	м	41,40	254,09	285,90
821	201-0951-21	Балка двутавровая 35Б2	т	1000,00	5762,50	6483,97
822	201-0951-22	Балка двутавровая 35Б2	м	49,60	285,82	321,60
823	201-0951-23	Балка двутавровая 40Б1	т	1000,00	7095,83	7984,23
824	201-0951-24	Балка двутавровая 40Б1	м	56,60	401,62	451,91
825	201-0951-25	Балка двутавровая 40 Б1 марка стали 3пс5 разме- ром 12	т	1000,00	7083,33	7970,17
826	201-0951-26	Балка двутавровая 40Б2	т	1000,00	6929,17	7796,70
827	201-0951-27	Балка двутавровая 40Б2	м	66,00	457,33	514,58
828	201-0951-28	Балка двутавровая 45 Б1 марка стали 3пс5 разме- ром 12	т	1000,00	7041,67	7923,28
829	201-0951-29	Балка двутавровая 45Б1	т	1000,00	7012,50	7890,47
830	201-0951-30	Балка двутавровая 45Б1	м	66,20	464,23	522,35
831	201-0951-31	Балка двутавровая 45Б2	т	1000,00	6929,17	7796,70
832	201-0951-32	Балка двутавровая 45Б2	м	76,00	526,62	592,55
833	201-0951-33	Балка двутавровая 50 Б1 марка стали 3пс5 разме- ром 12	т	1000,00	7041,67	7923,28
834	201-0951-34	Балка двутавровая 50Б1	т	1000,00	6887,50	7749,82
835	201-0951-35	Балка двутавровая 50Б1	м	72,50	499,34	561,86
836	201-0951-36	Балка двутавровая 55 Б1 марка стали 3пс5	т	1000,00	6750,00	7595,10
837	201-0951-37	Балка двутавровая 55Б1	т	1000,00	6887,50	7749,82
838	201-0951-38	Балка двутавровая 55Б1	м	91,33	629,04	707,79
839	201-0951-39	Балка двутавровая ширококолонная 20 Ш1	т	1000,00	5804,17	6530,85
840	201-0951-40	Балка двутавровая ширококолонная 20 Ш1	м	30,60	177,61	199,84
841	201-0951-41	Балка двутавровая ширококолонная 20 Ш1 марка стали 3пс5 размером 12	т	1000,00	6343,75	7137,99
842	201-0951-42	Балка двутавровая ширококолонная 25Ш1	т	1000,00	5845,83	6577,73
843	201-0951-43	Балка двутавровая ширококолонная 25Ш1	м	44,10	257,80	290,08
844	201-0951-44	Балка двутавровая ширококолонная 30Ш1	т	1000,00	5845,83	6577,73
845	201-0951-45	Балка двутавровая ширококолонная 30Ш1	м	56,80	332,04	373,62
846	201-0951-46	Балка двутавровая ширококолонная 30Ш2	т	1000,00	5845,83	6577,73

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
847	201-0951-47	Балка двутавровая ширококолонная 30Ш2	м	68,60	401,02	451,23
848	201-0951-48	Балка двутавровая ширококолонная 35Ш1	т	1000,00	5929,17	6671,50
849	201-0951-49	Балка двутавровая ширококолонная 35Ш1	м	65,30	387,17	435,65
850	201-0951-50	Балка двутавровая ширококолонная 35Ш2	т	1000,00	5929,17	6671,50
851	201-0951-51	Балка двутавровая ширококолонная 35Ш2	м	79,70	472,55	531,72
852	201-0951-52	Балка двутавровая ширококолонная 40Ш1	т	1000,00	6929,17	7796,70
853	201-0951-53	Балка двутавровая ширококолонная 40Ш1	м	91,30	632,63	711,84
854	201-0951-54	Балка двутавровая ширококолонная 40Ш2	т	1000,00	6929,17	7796,70
855	201-0951-55	Балка двутавровая ширококолонная 40Ш2	м	108,70	753,20	847,50
856	201-0951-56	Балка двутавровая ширококолонная 50Ш1	т	1000,00	6887,50	7749,82
857	201-0951-57	Балка двутавровая ширококолонная 50Ш1	м	114,20	786,55	885,03
858	201-0951-58	Балка двутавровая колонная 15 К2 марка стали с255 размером 6.1,9.2	т	1000,00	3500,00	3938,20
859	201-0951-59	Балка двутавровая колонная 15 К3 марка стали с255 размером 6.1,9.2	т	1000,00	3500,00	3938,20
860	201-0951-60	Балка двутавровая колонная 20 К1 марка стали Зпс5 размером 12	т	1000,00	6781,25	7630,26
861	201-0951-61	Балка двутавровая колонная 20 К1	т	1000,00	5804,17	6530,85
862	201-0951-62	Балка двутавровая колонная 20 К1	м	41,40	240,29	270,38
863	201-0951-63	Балка двутавровая колонная 25К1	т	1000,00	5762,50	6483,97
864	201-0951-64	Балка двутавровая колонная 25К1	м	65,10	375,14	422,11
865	201-0951-65	Балка двутавровая колонная 30 К1 марка стали Зпс5 размером 12	т	1000,00	6041,67	6798,08
866	201-0951-66	Балка двутавровая колонная 30К1	т	1000,00	6220,83	6999,68
867	201-0951-67	Балка двутавровая колонная 30К1	м	89,50	556,76	626,47
868	201-0951-68	Балка двутавровая колонная 35 К1 марка стали Зсп5 размером 12	т	1000,00	6458,33	7266,92
869	201-0951-69	Балка двутавровая колонная 35К1	т	1000,00	6345,83	7140,33
870	201-0951-70	Балка двутавровая колонная 35К1	м	109,10	692,33	779,01
871	201-0951-71	Балка двутавровая колонная 40К1	т	1000,00	7012,50	7890,47
872	201-0951-72	Балка двутавровая колонная 40К1	м	146,60	1028,03	1156,74
873	201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	1000,00	5695,88	6409,00
874	201-0635-1	Балка двутавровая монорельсовая 24М	т	1000,00	5345,83	6015,13
875	201-0635-2	Балка двутавровая монорельсовая 24М	м	38,30	204,75	230,38
876	201-0635-3	Балка двутавровая монорельсовая 30М	т	1000,00	5637,50	6343,32
877	201-0635-4	Балка двутавровая монорельсовая 30М	м	50,20	283,00	318,43
878	201-0635-5	Балка двутавровая монорельсовая 36 М марка стали Зпс-сп5 размером 12	т	1000,00	5625,00	6329,25
879	201-0635-6	Балка двутавровая монорельсовая 36М	т	1000,00	5679,17	6390,20
880	201-0635-7	Балка двутавровая монорельсовая 36М	м	57,90	328,82	369,99
881	201-0381-1	Опорные балки кольцевые	т	1000,00	6800,00	7651,36
882	201-0381-2	Балки бункерные	т	1000,00	7100,00	7988,92
883	201-0381	Балки промежуточные	т	1000,00	7900,00	8889,08
Фермы						
884	201-0965	Фермы подкраново-подстропильные пролетом бо- лее 12 м (нижний пояс коробчатого сечения, верх- ний пояс и решетка составного сечения из листо- вой стали или двутавров с параллельными граня- ми полок)	т	1000,00	8028,97	9034,20
885	201-0971	Фермы подстропильные пролетом 24 м из парных горячекатаных уголков массой до 3 т	т	1000,00	6718,72	7559,90
886	201-0972	Фермы подстропильные пролетом 24 м из парных горячекатаных уголков массой до 5 т	т	1000,00	6189,03	6963,90
887	201-0973	Фермы подстропильные пролетом 24 м из парных горячекатаных уголков массой более 5 т	т	1000,00	5965,96	6712,90

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
888	201-0974	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой до 5 т	т	1000,00	6969,61	7842,20
889	201-0975	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой до 8 т	т	1000,00	6467,83	7277,60
890	201-0976	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой до 10 т	т	1000,00	6328,39	7120,70
891	201-0977	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой более 10 т	т	1000,00	5993,87	6744,30
892	201-0978	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой до 8 т	т	1000,00	7220,49	8124,50
893	201-0979	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой до 10 т	т	1000,00	6997,51	7873,60
894	201-0980	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой до 15 т	т	1000,00	6858,07	7716,70
895	201-0981	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой более 15 т	т	1000,00	6774,44	7622,60
896	201-9080-1	Фермы стропильные из парных горячекатаных уголков массой 1 м до 0,1 т	т	1000,00	6428,57	9152,00
897	201-9080-2	Фермы стропильные из парных горячекатаных уголков массой 1 м 0,126-0,15 т	т	1000,00	6428,57	8512,00
898	201-9080-3	Фермы стропильные из парных горячекатаных уголков массой 1 м 0,201-0,25 т	т	1000,00	6428,57	8000,00
899	201-9080-4	Фермы стропильные из одиночных горячекатаных уголков массой 1 м до 0,1 т	т	1000,00	6428,57	8800,00
900	201-9080-5	Фермы стропильные из одиночных горячекатаных уголков массой 1 м 0,126-0,15 т	т	1000,00	6428,57	8224,00
901	201-9080-6	Фермы подстропильные из парных горячекатаных уголков массой 1 м до 0,1 т	т	1000,00	6428,57	9088,00
902	201-9080-7	Фермы подстропильные из парных горячекатаных уголков массой 1 м 0,151-0,2 т	т	1000,00	6428,57	7936,00
903	201-9080-8	Фермы подстропильные из одиночных горячекатаных уголков массой 1 м до 0,1 т	т	1000,00	6428,57	8960,00
904	201-9080-9	Фермы подстропильные из одиночных горячекатаных уголков массой 1 м 0,151-0,2 т	т	1000,00	6428,57	7872,00
905	201-9080-10	Фермы подстропильные из круглых труб массой 1 м до 0,1 т	т	1000,00	6428,57	10400,00
906	201-9080-11	Фермы подстропильные из круглых труб массой 1 м 0,151-0,2 т	т	1000,00	6428,57	9248,00
907	201-9080	Армокаркасы и фермы	т	1000,00	7418,33	8347,10
908	201-9080-12	Фермы	т	1000,00	7619,05	8572,95
909	201-9080-13	Фермы, опоры (из труб)	т	1000,00	8468,75	9529,04
Связи						
910	201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	1000,00	6874,33	7735,00
911	201-0958	Связи вертикальные решетчатые в виде ферм из парных уголков	т	1000,00	7471,47	8406,90
Прогоны						
912	201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	1000,00	7388,20	8313,20
913	201-0959	Прогоны пролетом 12 м из горячекатаных и гнутых профилей	т	1000,00	6467,83	7277,60
Стены, внутренние перегородки, стеллажи						
914	201-0620	Стойки фахверка	т	1000,00	6285,10	7072,00
915	201-0620-1	Стойки фахверков и перегородок из одиночных двутавров (ГОСТ 8239-72), горячекатаных швеллеров, уголков	т	1000,00	8035,71	9041,79
916	201-0620-2	Стойки фахверков и перегородок из одиночных гнутых профилей	т	1000,00	8035,71	9041,79

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
917	201-0620-3	Стойки фахверков и перегородок из одиночных гнутосварных профилей	т	1000,00	8035,71	9041,79
918	201-0620-4	Стойки фахверков и перегородок составного сечения из листовой стали	т	1000,00	8035,71	9041,79
919	201-0620-5	Стойки фахверков и перегородок из двутавров (ГОСТ8239-72),горячекатаных швеллеров, уголков	т	1000,00	8035,71	9041,79
920	201-0620-6	Стойки фахверков и перегородок из гнутых профилей	т	1000,00	8035,71	9041,79
921	201-0621	Ригели фахверка	т	1000,00	6088,70	6851,00
922	201-0585	Перегородки внутрищитовые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	1000,00	8035,71	9041,79
923	201-0585-1	Панели стеновые и перегородочные каркасные с обшивкой из неоцинкованной тонколистовой стали	т	1000,00	10401,71	11704,00
924	201-0585-2	Панели стеновые и перегородочные(каркасы без обшивки)	т	1000,00	6818,34	7672,00
Стеллажи						
925	201-0586	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	1000,00	0,00	0,00
Конструктивные элементы вспомогательного назначения						
926	201-0772	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	1000,00	6975,56	7848,90
927	201-0773	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	1000,00	7894,15	8882,50
928	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1000,00	10610,56	11939,00
929	201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	1000,00	8183,97	9208,60
930	201-0776	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	1000,00	7270,26	8180,50
931	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1000,00	9432,10	10613,00
Тормозные конструкции для балок подкрановых						
932	201-0628	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	1000,00	7900,00	8889,08
933	201-0629	Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые	т	1000,00	8200,00	9226,64
934	201-0630	Упоры тупиков	т	1000,00	6238,71	7019,80
935	201-0631	Детали крепления рельсов	т	1000,00	10168,86	11442,00
Пути подвесных кранов						
936	201-0632	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа "М" звенья прямолинейные	т	1000,00	8372,73	9421,00
937	201-0633	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа "М" звенья криволинейные	т	1000,00	9785,82	11011,00
Фонари светоаэрационные и зенитные						
938	201-0577	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом до 6 м	т	1000,00	6677,92	7514,00
939	201-0578	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом более 6 м	т	1000,00	6874,33	7735,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
940	201-0579	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема до 2.25 м ²	т	1000,00	7200,00	8101,44
941	201-0580	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 2.25 до 9 м ²	т	1000,00	8351,05	9396,60
942	201-0581	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	1000,00	7267,15	8177,00
943	201-0582	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема до 2.25 м ²	т	1000,00	9900,00	11139,48
944	201-0583	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 2.25 до 9 м ²	т	1000,00	9600,00	10801,92
945	201-0584	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	1000,00	8800,00	9901,76
Стальные детали подвесных потолков						
946	201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	1000,00	6579,72	7403,50
Площадки, лестницы, ограждения, арки стальные, настилы						
947	201-0727-1	Лестницы со ступенями из листовой, просеченной рифленой или круглой стали прямолинейные	т	1000,00	10144,93	11415,07
948	201-0727-2	Лестницы со ступенями из листовой, просеченной рифленой или круглой стали криволинейные, пожарные	т	1000,00	10144,93	11415,07
949	201-0727	Лестницы шахтные	т	1000,00	12177,39	13702,00
950	201-0727-3	Металлические лестницы, площадки	т	1000,00	9782,61	11007,39
951	201-0599	Площадки посадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	1000,00	10144,93	11415,07
952	201-0960	Площадки с настилом из листовой, рифленой, просеченной, круглой стали, каркасами и элементами жесткости из прокатных и гнутых профилей	т	1000,00	8447,21	9504,80
953	201-0591	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки до 50 кг	т	1000,00	10100,00	11364,52
954	201-0595	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м ² площадки до 50 кг	т	1000,00	7300,00	8213,96
955	201-0592	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки свыше 50 до 75 кг	т	1000,00	6613,05	7441,00
956	201-0593	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки свыше 75 до 100 кг	т	1000,00	8200,00	9226,64
957	201-0594	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки свыше 100 кг	т	1000,00	6700,00	7538,84
958	201-0596	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м ² площадки свыше 50 до 75 кг	т	1000,00	6123,13	6889,74
959	201-0597	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м ² площадки свыше 75 до 125 кг	т	1000,00	5826,43	6555,90
960	201-0598	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м ² площадки свыше 125 кг	т	1000,00	5815,02	6543,06
961	201-0649	Косоуры	т	1000,00	8691,14	9779,27

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
962	201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	1000,00	7894,15	8882,50
963	201-0963-1	Лестничные ограждения(из труб)	т	1000,00	9895,83	11134,79
964	201-0963	Ограждения из прокатных и гнутых профилей, полосовой и круглой стали	т	1000,00	8614,47	9693,00
965	201-0964	Ограждения защитные оборудования из прокат- ных или гнутых профилей и металлической сетки	т	1000,00	8614,47	9693,00
966	201-0962	Арки полигонального и криволинейного очерта- ния из листовой стали и прокатных профилей	т	1000,00	7109,05	7999,10
Стальные щиты покрытия зданий						
967	201-0942	Щиты покрытия зданий (с ребрами жесткости и продольными элементами из прокатных или гну- тых профилей и обшивкой из профилей стальных гнуемых с трапециевидными гофрами) размером 3х6 м	т	1000,00	7020,97	7900,00
968	201-0943	Щиты покрытия зданий (с ребрами жесткости и продольными элементами из прокатных или гну- тых профилей и обшивкой из тонколистовой ста- ли) размером 3х6 м	т	1000,00	6579,36	7403,10
969	201-0944	Щиты покрытия зданий (с ребрами жесткости и продольными элементами из прокатных или гну- тых профилей и обшивкой из тонколистовой ста- ли) размером 3х12 м	т	1000,00	6579,36	7403,10
970	201-0961	Щиты и блоки рабочих площадок с настилом из листовой стали, ребрами жесткости из двутавров с параллельными гранями полок или листовой стали составного сечения	т	1000,00	6412,02	7214,80
971	201-0648	Стальные настилы и щиты междуэтажных пере- крытий зданий производственного назначения	т	1000,00	7600,00	8551,52
Переплеты, витражи, оконные переплеты, двери, решетки оконные и дверные, защитные экраны						
972	201-0590	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холоднот- нутых профилей и труб	т	1000,00	10300,00	11589,56
973	201-9014-1	Витражи и переплеты из профильных труб с де- талями крепления, уплотнительной резиной и приборами для ручного открывания	т	1000,00	10800,00	12152,16
974	201-9014-2	Решетки оконные из горячекатаных профилей и круга	т	1000,00	8333,33	9376,67
975	201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	1000,00	7466,76	8401,60
976	201-9014-3	Дверь металлическая	т	1000,00	7666,67	8626,53
977	201-9014-4	Дверь металлическая без коробки (0,79х1,9)	шт.		500,00	562,60
978	201-9014-5	Дверь металлическая с коробкой (0,79х1,9)	шт.	90,00	550,00	618,86
979	201-9014-6	Дверь металлическая с коробкой (0,95х2,1)	шт.	95,00	1966,67	2212,89
980	201-9014-7	Дверь металлическая (0,9х2)	шт.	60,00	836,67	941,42
981	201-9014-8	Дверь металлическая бронированная ДИЕР (Ита- лия)	шт.		20173,33	22699,03
982	201-9014-9	Дверь металлическая входная	шт.		1166,67	1312,73
983	201-9014-10	Дверь металлическая огнеупорная Е 1-90	шт.		3333,33	3750,67
984	201-9014-11	Дверь металлическая остекленная с коробкой	м2		1817,20	2044,71
985	201-9014-12	Дверь металлическая системы сейф	шт.		1817,20	2044,71
986	201-9014-13	Решетки дверные	т	1000,00	8333,33	9376,67
Стальные детали ворот, калиток, оград, гаражей, заборов						
987	201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без меха- низма открывания	т	1000,00	6230,00	7010,00
988	201-0588-1	Каркасы ворот большепролетных зданий (типа эл- лингов, ангаров и т.д.) без механизмов открывания	т	1000,00	6800,00	7651,36
989	201-0588-2	Ворота въездные	т	1000,00	6845,24	7702,26
990	201-0588-3	Ворота гаражные	т	1000,00	6845,24	7702,26

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
991	201-9100-1	Панели ворот большепролетных зданий с обшивкой из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	1000,00	6300,00	7088,76
992	201-9401	Панели металлические сетчатые	м2	2,30	115,54	130,00
993	201-9100-2	Заборные секции	т	1000,00	6845,24	7702,26
994	201-9110-1	Калитки	т	1000,00	6845,24	7702,26
995	201-9100-3	Гаражи	т	1000,00	6845,24	7702,26
Ограждения дорожные металлические						
996	201-9312-1	Ограждения дорожные металлические барьерного типа неокрашенные по ГОСТ 26804-86	км	1000,00	187500,00	210975,00
997	201-9312-2	Ограждения дорожные металлические барьерного типа черные 11ДО-4 (4 мм)	км	1000,00	139318,18	156760,82
998	201-9312-3	Ограждения дорожные металлические барьерного типа черные 11ДО-4 (3 мм)	км	1000,00	125833,33	141587,67
999	201-9312-4	Ограждения дорожные металлические барьерного типа 11ДО-4 оцинкованные (4 мм)	км	1000,00	225795,45	254065,05
1000	201-9312-5	Ограждения дорожные металлические барьерного типа черные 11ДО-3 (3 мм)	км	1000,00	139545,45	157016,55
1001	201-9312-6	Ограждения дорожные металлические барьерного типа 11ДО-3 оцинкованные (3 мм)	км	1000,00	221098,48	248780,02
1002	201-9312-7	Ограждения дорожные металлические барьерного типа черные 11ДО-2 (3 мм)	км	1000,00	165075,76	185743,24
1003	201-9312-8	Ограждения дорожные металлические барьерного типа черные 11ДО-2 (4 мм)	км	1000,00	184242,42	207309,58
1004	201-9312-9	Ограждения дорожные металлические барьерного типа (оцинк.) 11ДО-2 (4 мм)	км	1000,00	287007,58	322940,92
1005	201-9312-10	Ограждения дорожные металлические барьерного типа (оцинк.) 11ДО-2 (3 мм)	км	1000,00	248219,70	279296,80
1006	201-9312-11	Ограждения дорожные металлические барьерного типа (оцинк.) 11ДД-2 (3 мм)	км	1000,00	421212,12	473947,88
1007	201-9312-12	Балка СБ-1 L=4230 черная (4)	шт.		375,00	421,95
1008	201-9312-13	Балка СБ-1 L=4230 черная (3)	шт.		314,39	353,76
1009	201-9312-14	Балка СБ-1 L=4230 (оцинк.) (4)	шт.		647,73	728,82
1010	201-9312-15	Балка СБ-1 L=4230 (оцинк.) (3)	шт.		503,79	566,86
1011	201-9312-16	Стойка СД-1 черная	шт.		117,42	132,13
1012	201-9312-17	Стойка СД-1 (оцинк.)	шт.		188,64	212,25
1013	201-9312-18	Стойка мостовая СМ черная	шт.		181,06	203,73
1014	201-9312-19	Стойка мостовая СМ (оцинк.)	шт.		263,26	296,22
1015	201-9312-20	Консоль КЖ черная	шт.		41,67	46,88
1016	201-9312-21	Консоль КЖ (оцинк.)	шт.		56,82	63,93
1017	201-9312-22	Консоль амортизатор	шт.		30,30	34,10
1018	201-9312-23	Консоль амортизатор (оцинк.)	шт.		45,45	51,15
1019	201-9312-24	Начальный участок L=12	шт.		2303,03	2591,37
1020	201-9312-25	Конечный участок L=12	шт.		23545,45	26493,35
1021	201-9312-26	Концевой элемент	шт.		90,91	102,29
1022	201-9312-27	Светоотражающее устройство	шт.		18,94	21,31
Конструкции для градирен						
1023	201-0736	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляционных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни до 500 м2	т	1000,00	6236,05	7016,80
1024	201-0737	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляционных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни от 500 до 1000 м2	т	1000,00	6530,66	7348,30

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1025	201-0738	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни более 1000 м ²	т	1000,00	7267,15	8177,00
1026	201-0739	Щиты диффузоров и конфузоров с обшивкой из тонколистовой стали (3 мм)	т	1000,00	11187,54	12588,22
1027	201-0740	Щиты диффузоров и конфузоров с обшивкой из тонколистовой стали	т	1000,00	9751,34	10972,21
Конструкции опор башенного типа различного назначения						
1028	201-0679	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м до 50 кг	т	1000,00	9533,85	10727,49
1029	201-0680	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 50 до 100 кг	т	1000,00	9567,75	10765,63
1030	201-0681	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 100 до 150 кг	т	1000,00	9584,74	10784,74
1031	201-0682	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 150 до 200 кг	т	1000,00	9823,50	11053,41
1032	201-0683	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 200 до 300 кг	т	1000,00	10008,79	11261,89
1033	201-0684	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 300 до 400 кг	т	1000,00	10258,27	11542,61
1034	201-0685	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 400 до 600 кг	т	1000,00	10349,72	11645,50
1035	201-0686	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 600 кг	т	1000,00	10572,03	11895,65
1036	201-0686-1	Водонапорные башни	т	1000,00	10155,80	11427,30
1037	201-0686-2	Водонапорные башни	шт.	7,80	79202,90	89119,10
Леса и подмости металлические, конструкции стальные приспособлений для монтажа						
1038	201-9029	Конструкции подвесных подмостей	т	1000,00	4984,89	5609,00
1039	201-9029	Конструкции подвесных подмостей	т	1000,00	4984,89	5609,00
1040	201-9030	Металлоконструкции подмостей	т	1000,00	4984,89	5609,00
1041	201-0783	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	1000,00	7368,56	8291,10
1042	201-9290	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	1000,00	7368,56	8291,10
1043	201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	1000,00	7194,63	8095,40
1044	201-0800-1	Металлоконструкции лесов стоечных ЛС-6 (площадь вертикальной проекции 168 м ² , высота 20 м, высота яруса 2 м, ширина настила 2.3 м)	комплект	10076,00	65428,37	73620,00
1045	201-0800-2	Инвентарные трубчатые леса (без окраски и ограждений) - 100 м ²	комплект		16304,35	18345,65
1046	201-0800-3	Инвентарные трубчатые леса (без окраски) - 120 м ²	комплект		19565,22	22014,78
1047	201-0800-4	Инвентарные трубчатые -хомуты леса -100 м ²	комплект		14492,75	16307,25

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1048	201-0800-5	Строительные леса - 96 м2	комплект		25072,46	28211,54
Бункеры, силосы, декомпозиеры, сгустители, баки, резервуары (без арматуры)						
1049	201-0700	Конструкция устройств для хранения сыпучих ма- териалов. Бункеры, встроенные в производствен- ные здания	т	1000,00	9231,25	10387,00
1050	201-0701	Конструкция устройств для хранения сыпучих ма- териалов. Бункерные эстакады	т	1000,00	10084,58	11347,16
1051	201-0702	Конструкция устройств для хранения сыпучих ма- териалов. Силосы корпуса, колонны, связи, кон- струкции под установку загрузочных и разгрузоч- ных устройств	т	1000,00	9974,88	11223,73
1052	201-0880	Бункеры из тонколистовой стали массой до 0.1 т	т	1000,00	8543,81	9613,50
1053	201-0881	Бункеры из тонколистовой стали массой до 0.25 т	т	1000,00	7856,38	8840,00
1054	201-0882	Бункеры из тонколистовой стали массой более 0.25 т	т	1000,00	7473,34	8409,00
1055	201-0885	Футеровка бункеров из листовой стали, сменная	т	1000,00	5499,47	6188,00
1056	201-0703	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Габаритные емкости, поставляемые целиком, прямоугольного сечения масса изделий до 1.0 т	т	1000,00	9708,82	10924,37
1057	201-0704	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Габаритные емкости, поставляемые целиком, прямоугольного сечения масса изделий свыше 1.0 до 3.0 т	т	1000,00	9370,68	10543,89
1058	201-0705	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Габаритные емкости, поставляемые целиком, прямоугольного сечения масса изделий свыше 3.0 т	т	1000,00	9016,27	10145,11
1059	201-0706	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Габаритные емкости, поставляемые целиком, круглого сечения масса изделий до 1.0 т	т	1000,00	9817,11	11046,21
1060	201-0707	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Габаритные емкости, поставляемые целиком, круглого сечения масса изделий свыше 1.0 до 3.0 т	т	1000,00	9186,98	10337,19
1061	201-0708	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Габаритные емкости, поставляемые целиком, круглого сечения масса изделий свыше 3.0 т	т	1000,00	8546,70	9616,74
1062	201-0709	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости, поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами прямоугольной формы с обработанными кромка- ми	т	1000,00	7822,62	8802,01
1063	201-0710	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости, поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами не прямоугольной формы	т	1000,00	8423,25	9477,84
1064	201-0711	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Габаритные элементы с цилиндриче- ской поверхностью	т	1000,00	8039,07	9045,56
1065	201-0712	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Габаритные элементы с конической поверхностью	т	1000,00	9448,18	10631,09
1066	201-0713	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Габаритные элементы с поверхностью двойной кривизны	т	1000,00	9365,68	10538,26
1067	201-0714	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости рулонной заго- товки, прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	1000,00	8122,73	9139,69

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1068	201-0715	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	1000,00	8010,77	9013,72
1069	201-0716	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	1000,00	7909,77	8900,07
1070	201-0717	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости рулонной заготовки, прямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	1000,00	8340,86	9385,13
1071	201-0718	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	1000,00	8461,84	9521,26
1072	201-0719	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	1000,00	8303,18	9342,74
1073	201-0720	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	1000,00	8247,47	9280,05
1074	201-0721	Конструкции для хранения жидкостей и газов (без арматуры). Негабаритные емкости рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	1000,00	8538,39	9607,40
1075	201-0722	Элементы негабаритных емкостей. Элементы щитов кровли из деталей, гнутых в угол	т	1000,00	6731,51	7574,29
1076	201-0723	Элементы негабаритных емкостей. Элементы щитов кровли из листового профильного проката	т	1000,00	7121,25	8012,83
1077	201-0724	Элементы негабаритных емкостей. Элементы понтонов и плавающих крыш	т	1000,00	6609,16	7436,63
1078	201-0725	Элементы негабаритных емкостей. Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	1000,00	6150,33	6920,35
1079	201-0726	Элементы негабаритных емкостей. Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	1000,00	8021,84	9026,18
1080	201-0728	Элементы негабаритных емкостей. Площадки кольцевые с ограждениями	т	1000,00	7256,57	8165,09
1081	201-0729	Элементы негабаритных емкостей. Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	1000,00	8278,09	9314,51
1082	201-0730	Элементы негабаритных емкостей. Жесткие затворы	т	1000,00	9486,98	10674,75
1083	201-0731	Элементы негабаритных емкостей. Лазы круглые	т	1000,00	10504,78	11819,98
1084	201-0732	Элементы негабаритных емкостей. Лазы овальные	т	1000,00	11592,26	13043,61
1085	201-0733	Элементы негабаритных емкостей. Световые	т	1000,00	9239,69	10396,50
1086	201-0734	Элементы негабаритных емкостей. Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	1000,00	7883,37	8870,37
1087	201-0735	Элементы негабаритных емкостей. Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	1000,00	7437,74	8368,95
1088	201-1121-1	Резервуары общего назначения для хранения нефтепродуктов и жидкостей, укомплектованные дыхательными клапанами с испытанием на заводе герметичности и прочности. Внутреннее избыточное давление не более 4000 мм вод.ст., вместимостью менее 5 м ³	т	1000,00	13761,11	15484,00
1089	201-1121-2	Резервуары общего назначения для хранения нефтепродуктов и жидкостей, укомплектованные дыхательными клапанами с испытанием на заводе герметичности и прочности. Внутреннее избыточное давление не более 4000 мм вод.ст., вместимостью менее 5-10 м ³	т	1000,00	10799,86	12152,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1090	201-1121-3	Резервуары общего назначения для хранения нефтепродуктов и жидкостей, укомплектованные дыхательными клапанами с испытанием на заводе герметичности и прочности. Внутреннее избыточное давление не более 4000 мм вод.ст., вместимостью более 10 до 50 м ³	т	1000,00	8809,10	9912,00
1091	201-1121-4	Резервуары общего назначения для хранения нефтепродуктов и жидкостей, укомплектованные дыхательными клапанами с испытанием на заводе герметичности и прочности. Внутреннее избыточное давление не более 4000 мм вод.ст., вместимостью более 10 менее 75 м ³	т	1000,00	7515,11	8456,00
1092	201-1121	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов без понтона для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше вместимостью до 1000 м ³	т	1000,00	6590,74	7415,90
1093	201-1122	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов без понтона для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше вместимостью до 5000 м ³	т	1000,00	5880,29	6616,50
1094	201-1123	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов без понтона для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше вместимостью до 10000 м ³	т	1000,00	6707,87	7547,70
1095	201-1124	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов без понтона для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше вместимостью до 20000 м ³	т	1000,00	6188,68	6963,50
1096	201-1125	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше вместимостью до 1000 м ³	т	1000,00	6287,06	7074,20
1097	201-1126	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше вместимостью до 5000 м ³	т	1000,00	5633,75	6339,10
1098	201-1127	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше вместимостью до 10000 м ³	т	1000,00	6331,14	7123,80
1099	201-1128	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше вместимостью до 20000 м ³	т	1000,00	5876,56	6612,30
1100	201-1129	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше вместимостью до 50000 м ³	т	1000,00	7085,58	7972,70
1101	201-1121-5	Емкости цилиндрические, прямоугольные различных размеров	т	1000,00	7440,48	8372,02
1102	201-1121-6	Емкости для ГСМ	т	1000,00	6845,24	7702,26
1103	201-1121-6	Емкости для воды	т	1000,00	11160,71	12558,04
Газгольдеры стальные (без арматуры, чугунных грузов)						
1102	201-0921	Газгольдеры стальные (без арматуры, чугунных грузов) мокрые с вертикальными направляющими вместимостью до 1000 м ³	т	1000,00	6794,88	7645,60
1103	201-0922	Газгольдеры стальные (без арматуры, чугунных грузов) мокрые с вертикальными направляющими вместимостью до 6000 м ³	т	1000,00	7279,59	8191,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1104	201-0923	Газгольдеры стальные (без арматуры, чугунных грузов) мокрые с вертикальными направляющими вместимостью до 20000 м ³	т	1000,00	7083,36	7970,20
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы						
1105	201-0652	Пролетные строения на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м до 700 кг	т	1000,00	11481,49	12918,98
1106	201-0653	Пролетные строения на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 700 до 1300 кг	т	1000,00	11284,92	12697,79
1107	201-0654	Пролетные строения на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 1300 кг	т	1000,00	11195,41	12597,08
1108	201-0655	Пролетные строения на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м: до 500 кг	т	1000,00	10996,38	12373,13
1109	201-0656	Пролетные строения на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м: свыше 500 до 1000 кг	т	1000,00	10894,00	12257,93
1110	201-0657	Пролетные строения на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м: свыше 1000 кг	т	1000,00	10831,55	12187,66
1111	201-0658	Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения габаритные	т	1000,00	8347,40	9392,50
1112	201-0659	Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения негабаритные	т	1000,00	8935,36	10054,07
1113	201-0660	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения габаритные	т	1000,00	8357,18	9403,50
1114	201-0661	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения негабаритные	т	1000,00	8643,54	9725,72
1115	201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	1000,00	7168,95	8066,50
1116	201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	1000,00	7512,71	8453,30
Эстакады						
1117	201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	1000,00	7404,64	8331,70
1118	201-0665	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	1000,00	9224,39	10379,28
1119	201-0666	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	1000,00	8282,37	9319,33
1120	201-0667	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	1000,00	8548,71	9619,01
Животноводческие комплексы и птичники, зернохранилища						
1121	201-0744	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	т	1000,00	9744,50	10964,51
1122	201-0745	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	т	1000,00	10221,87	11501,64
1123	201-0745-1	Зернохранилища	т	1000,00	8012,82	9016,03
Радио и телевизионные прожекторные, осветительные мачты, башни, антенные устройства						
1124	201-0668	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с рядами, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола до 200 кг	т	1000,00	11597,94	13050,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1125	201-0669	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 свыше 200 до 300 кг	т	1000,00	10531,46	11850,00
1126	201-0670	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 свыше 300 до 400 кг	т	1000,00	10024,88	11280,00
1127	201-0671	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 свыше 400 до 600 кг	т	1000,00	9651,62	10860,00
1128	201-0672	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 свыше 600 до 800 кг	т	1000,00	9225,03	10380,00
1129	201-0668-1	Осветительные, радиорелейные, радиотелефонные мачты высотой до 90 м	т	1000,00	8184,52	9209,23
1130	201-0668-2	Мачты прожекторные	т	1000,00	10029,76	11285,49
1131	201-0673	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола до 500 кг	т	1000,00	10679,74	12016,84
1132	201-0674	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола свыше 500 до 1000 кг	т	1000,00	11260,41	12670,21
1133	201-0675	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола свыше 1000 до 1500 кг	т	1000,00	11922,94	13415,69
1134	201-0676	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола свыше 1500 до 2000 кг	т	1000,00	8398,89	9450,43
1135	201-0677	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола свыше 2000 до 2500 кг	т	1000,00	8313,20	9354,01
1136	201-0678	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола свыше 2500 кг	т	1000,00	8179,49	9203,56
1137	201-0678-6	Каркасы вертикальных антенн и антенных систем	т	1000,00	10028,44	11284,00
1138	201-0678-7	Конструкции двусторонней поворотной антенны из труб диаметром от 25 до 95 мм	т	1000,00	11969,43	13468,00
1139	201-0678-8	Консоли вибраторов криволинейные решетчатые с фланцевыми соединениями из труб с опорами диаметром труб 25-95 мм	т	1000,00	11994,31	13496,00
1140	201-0678-9	Консоли вибраторов криволинейные решетчатые с фланцевыми соединениями из труб с опорами диаметром труб 219-376 мм	т	1000,00	13387,84	15064,00
1141	201-0678-10	Консоли вибраторов криволинейные решетчатые с фланцевыми соединениями из труб с опорами диаметром труб более 376 мм	т	1000,00	12143,62	13664,00
1142	201-9261	Детали крепления стальные	кг	1,00	11,00	12,38
1143	201-9285	Траверы стальные	т	1000,00	10748,31	12094,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Конструкции опорные						
1144	201-1110	Опорные конструкции для крепления трубопрово- дов внутри зданий и сооружений из прокатных профилей массой до 0.1 т	т	1000,00	7451,12	8384,00
1145	201-1111	Опорные конструкции для крепления трубопрово- дов внутри зданий и сооружений из прокатных профилей массой до 0.5 т	т	1000,00	6748,22	7593,10
1146	201-1112	Опорные конструкции для крепления трубопрово- дов внутри зданий и сооружений из прокатных профилей массой до 2.0 т	т	1000,00	6467,03	7276,70
1147	201-1113	Опорные конструкции для крепления трубопрово- дов внутри зданий и сооружений: опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	1000,00	9278,35	10440,00
1148	201-1114	Опорные конструкции этажерочного типа из ли- стовой стали с решеткой из прокатных профилей	т	1000,00	7479,20	8415,60
1149	201-0956	Опорные стойки (надколонники) ферм из двутав- ров с параллельными гранями полок	т	1000,00	7555,10	8501,00
1150	201-0957	Опорные стойки (надколонники) ферм составного сечения из листовой стали	т	1000,00	7750,18	8720,50
1151	201-1133	Опоры отдельно стоящие башенного и портално- го типов, поставляемые отдельными габаритными секциями, из угловой стали высотой до 45 м	т	1000,00	8127,80	9145,40
1152	201-1134	Опоры отдельно стоящие башенного и портално- го типов, поставляемые отдельными габаритными секциями, из угловой стали высотой от 45 до 150 м	т	1000,00	7971,29	8969,30
1153	201-9027-1	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	1000,00	8445,61	9503,00
1154	201-9026-1	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	1000,00	11195,34	12597,00
1155	201-0701-1	Опорные стойки под бункеры, силосы, декомпо- зеры, сгустители, баки, резервуары	т	1000,00	6619,27	7448,00
Опалубка						
1156	201-0782	Щиты опалубки металлические (опорная площад- ка под лебедку)	т	1000,00	9922,68	11165,00
1157	201-0799	Опалубка металлическая	т	1000,00	9922,68	11165,00
1158	201-9280	Металлоконструкции опалубки	т	1000,00	9922,68	11165,00
1159	201-9281	Щиты опалубки металлические	т	1000,00	9922,68	11165,00
1160	201-9281-1	Металлоформы	т	1000,00	9742,86	10962,66
Металлоконструкции вытяжных, вентиляционных и дымовых труб						
1162	201-1130	Каркасы вытяжных, вентиляционных и дымовых труб, поставляемые отдельными элементами, со- единения на фланцах, высотой до 250 м	т	1000,00	8407,13	9459,70
1163	201-1131	Стволы вытяжных, вентиляционных и дымовых труб диаметром 3250 мм из листовой стали высо- той до 45 м	т	1000,00	8157,84	9179,20
1164	201-1132	Стволы вытяжных, вентиляционных и дымовых труб диаметром 3250 мм из листовой стали высо- той до 250 м	т	1000,00	7288,04	8200,50
1165	201-1132-1	Трубы дымовые	т	1001,00	7932,69	8925,87
Прочие конструкции, материалы и изделия						
1166	201-0635	Прочие конструкции одноэтажных производст- венных зданий, масса сборочной единицы до 0.1 т	т	1000,00	9196,80	10348,24
1167	201-0636	Прочие конструкции одноэтажных производст- венных зданий, масса сборочной единицы от 0.1 до 0.5 т	т	1000,00	7912,51	8903,16
1168	201-0637	Прочие конструкции одноэтажных производст- венных зданий, масса сборочной единицы от 0.501 до 1.0 т	т	1000,00	7029,94	7910,09

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1169	201-0638	Прочие конструкции одноэтажных производ- ственных зданий, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	1000,00	7175,30	8073,65
1170	201-0622	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных про- филей и толстолистовой стали	т	1000,00	8020,78	9024,99
1171	201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками, размером 8х10 мм	т	1000,00	10926,06	12294,00
1172	201-0789	Конструкции габионные матрацов Рено из оцин- кованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	1000,00	11430,86	12862,00
1173	201-1100	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндри- ческого телескопического отвода, тип ОС-1, диа- метром 392 мм, высота 340 мм	кг	1,00	13,99	15,74
1174	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ- 140	м	2,40	54,03	60,80
1175	201-1101-1	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ- 140	кг	1,00	22,51	25,33
1176	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка КГ-140	шт.	0,80	33,41	37,59
1177	201-1102-1	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка КГ-140	кг	1,00	41,76	46,99
1178	201-1103	Отмет из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ОМ-140	шт.	1,70	34,38	38,69
1179	201-1103-1	Отмет из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ОМ-140	кг	1,00	20,23	22,76
1180	201-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали тол- щиной 0,55 мм, диаметром 215 мм, марка ВК-140	шт.	2,80	64,84	72,96
1181	201-1104-1	Воронка водосточная из оцинкованной стали тол- щиной 0,55 мм, диаметром 215 мм, марка ВК-140	кг	1,00	23,16	26,06
1182	201-1001	Тяжи и анкеры	т	1000,00	10664,77	12000,00
1183	201-9150-1	Талреп ОО М5	шт.		12,24	13,77
1184	201-9150-2	Талреп ОО М6	шт.		16,55	18,62
1185	201-9150-3	Талреп ОО М8	шт.		23,80	26,78
1186	201-9150-4	Талреп ОО М10	шт.		41,93	47,18
1187	201-9150-5	Талреп СО М12	шт.		55,37	62,31
1188	201-9150-6	Талреп ОО М14	шт.		76,16	85,70
1189	201-9150-7	Талреп ОО М16	шт.		107,67	121,15
1190	201-9150-8	Талреп ОО М20	шт.		192,67	216,79
1191	201-9150-9	Талреп СО М5	шт.	0,093	12,24	13,77
1192	201-9150-10	Талреп СО М6	шт.	0,093	16,55	18,62
1193	201-9150-11	Талреп СО М8	шт.	0,14	23,80	26,78
1194	201-9150-12	Талреп СО М10	шт.	0,28	41,93	47,18
1195	201-9150-13	Талреп СО М12	шт.	0,40	55,37	62,31
1196	201-9150-14	Талреп СО М14	шт.	0,89	76,16	85,70
1197	201-9150-15	Талреп СО М16	шт.	0,89	107,67	121,15
1198	201-9150-16	Талреп СО М20	шт.	1,60	192,67	216,79
1199	201-9220-1	Стойки металлические со струбинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отпавоч- ной марки до 0,1 т	кг	1,00	11,70	13,16
1200	201-9007	Конструкции усиления	т	1000,00	7388,20	8313,20
1201	201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	1000,00	7194,63	8095,40
1202	201-9288	Конструкции металлические (седло под трубопро- воды, хомут или подвески)	т	1000,00	7909,70	8900,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Стронительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1203	201-9266	Хомуты стальные	кг	1,00	7,84	8,82
1204	201-9015	Металлоконструкции светоотражающих устройств	т	1000,00	8976,18	10100,00
1205	201-9180	Подкладки металлические	кг	1,00	7,63	8,59
1206	201-9230-1	Рукава металлические негерметичные с условным диаметром 32 мм, РЗ-Ц-Х	м	0,90	13,85	15,58
1207	201-9370	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	32,17	315,23	354,70
1208	201-9002-40	Печи для саун	т	1000,00	7692,31	8655,38
1209	201-9002-41	Цементные склады	т	1000,00	8250,00	9282,90
1210	201-9002-43	Лодочка для раствора	т	1000,00	9935,90	11179,87
1211	201-9002-44	Бадья туюфелька	т	1000,00	9615,38	10819,23
Прочие индивидуальные сварные конструкции, в виде отдельных сборочных единиц						
1213	201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т	т	1000,00	10012,44	11266,00
1214	201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0.1 до 0.5 т	т	1000,00	9432,10	10613,00
1215	201-0780	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0.501 до 1.0 т	т	1000,00	8056,26	9064,90
1216	201-0781	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы свыше 1.0 т	т	1000,00	9738,17	10957,39
1217	201-9404	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм, массой до 0,1 т	т	1000,00	11020,26	12400,00
1218	201-9408	Конструкции стальные индивидуальные решетча- тые сварные массой до 0,1 т	т	1000,00	10012,44	11266,00
1219	201-9408	Конструкции стальные индивидуальные решетча- тые сварные массой до 0.1 т	т	1000,00	10012,44	11266,00
1220	201-9002-45	Объемные узлы со значительным числом криво- линейных свариваемых поверхностей и деталей, с механически обрабатываемыми деталями	т	1000,00	10000,00	11252,00
1221	201-0229	Сливы СЛСН-25, СЛСВ-25	т	1000,00	11100,00	12489,72
1222	201-0382	Сливы и нащельники из тонколистовой стали (не- оцинкованной)	т	1000,00	7900,00	8889,08
1223	201-9361-1	Рельсы крановые типа Р	т	1000,00	7073,76	7959,40
Конструкции многослойные облепленные ограждающие						
1224	201-0258	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изго- товления стендовый 1ПТС1016.46.6-00.8	м2	16,87	326,43	367,30
1225	201-0259	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изго- товления стендовый 1ПТС1016.61.6-СО.8	м2	17,66	341,72	384,50
1226	201-0260	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изго- товления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.8	м2	19,35	374,42	421,30
1227	201-0261	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изго- товления стендовый 3ПТС1040.50-СО.8	м2	16,40	317,34	357,07
1228	201-0262	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изго- товления стендовый 3ПТС1040.80-СО.8	м2	18,02	348,69	392,34
1229	201-0263	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изго- товления стендовый 3ПТС1040.100-СО.8	м2	19,07	369,00	415,20
1230	201-0264	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.46.6- СО.7	м2	15,20	294,12	330,94

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1231	201-0265	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.61.6-СО.7	м2	15,99	309,41	348,14
1232	201-0266	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.7	м2	17,68	342,16	385,00
1233	201-0267	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.50-СО.7	м2	14,83	286,96	322,89
1234	201-0268	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.80-СО.7	м2	16,42	317,73	357,51
1235	201-0269	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.100-СО.7	м2	17,50	338,63	381,02
1236	201-0270	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.46.6-СО.6	м2	13,52	261,61	294,37
1237	201-0271	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.61.6-СО.6	м2	14,31	276,90	311,57
1238	201-0272	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.6	м2	16,00	309,60	348,36
1239	201-0273	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.50-СО.6	м2	13,25	256,39	288,49
1240	201-0274	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.80-СО.6	м2	14,83	286,96	322,89
1241	201-0275	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.100-СО.6	м2	15,92	308,05	346,62
1242	201-0276	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.8	м2	16,56	320,44	360,55
1243	201-0277	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.8	м2	18,09	350,04	393,87
1244	201-0278	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.7	м2	14,97	289,67	325,94
1245	201-0279	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.7	м2	16,49	319,08	359,03
1246	201-0280	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.6	м2	13,38	258,90	291,32

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1247	201-0281	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.6	м2	14,89	288,12	324,19
1248	201-0282	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-0.7	м2	29,15	564,05	634,67
1249	201-0283	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-0.7	м2	38,86	751,94	846,08
1250	201-0284	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-0.7	м2	35,67	690,21	776,63
1251	201-0285	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-0.7	м2	39,06	755,81	850,44
1252	201-0286	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-0.7	м2	43,61	843,85	949,50
1253	201-0287	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-0.7	м2	47,65	922,03	1037,47
1254	201-0288	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)718.1000.130-С.07	шт.	202,16	3911,80	4401,55
1255	201-0289	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(О)480.1000.130-С.07	шт.	133,00	2573,55	2895,76
1256	201-0290	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(О)480.1000.110-С.07	шт.	129,00	2496,15	2808,67
1257	201-0291	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07	шт.	200,80	3885,48	4371,94
1258	201-0292	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	130,00	2515,50	2830,44
1259	201-0293	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	124,00	2399,40	2699,80
1260	201-0294	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя - 60 мм	м2	16,56	320,44	360,55

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1261	201-0295	Панели стальные двухслойные покрытия с утепли- телем из пенополиуретана. Способ изготовле- ния - непрерывный. 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя - 80 мм	м2	18,09	350,04	393,87
1262	201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	1000,00	9331,67	10500,00
1263	201-0297	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали оцинкованные	т	1000,00	9330,00	10498,12

РАЗДЕЛ 2.02. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

Строительные конструкции гидротехнических сооружений

1264	202-0023	Трубопроводы напорные толстостенные габарит- ных диаметров, части (звенья) прямые, марка ста- ли С 255	т	1000,00	11783,86	13259,20
1265	202-0023-1	Трубопроводы толстостенные габаритных диа- метров, части (звенья) прямые, марка стали 16Д	т	1000,00	10300,00	11589,56
1266	202-0024	Трубопроводы напорные толстостенные негаба- ритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	1000,00	9405,87	10583,48
1267	202-0024-1	Трубопроводы толстостенные (негабаритных диа- метров): части (звенья) прямые, марка стали 16Д	т	1000,00	9150,00	10295,58
1268	202-0024-2	Трубопроводы толстостенные (негабаритных диа- метров): кольца опорные (части фасонные), марка стали 09Г2С-12	т	1000,00	13200,00	14852,64
1269	202-0024-3	Трубопроводы то.:стостенные (негабаритных диа- метров): колена цилиндрические (части фасонные), марка стали 09Г2С-12	т	1000,00	7400,00	8326,48
1270	202-0025	Трубопроводы тонкостенные габаритных диамет- ров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	1000,00	10486,85	11799,80
1271	202-0025-1	Трубопроводы тонкостенные (габаритных диамет- ров): части фасонные (колена, конические звенья, опорные кольца), марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	11268,00	12678,75
1272	202-0025-2	Трубопроводы тонкостенные (габаритных диамет- ров): части (звенья) прямые, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	10365,00	11662,70
1273	202-0025-3	Трубы диаметром от 600 до 4000 мм с толщиной стенки до 20 мм	т	1001,00	10227,27	11507,73
1274	202-0026	Тяга анкерная, марка стали С 255	т	1000,00	17453,81	19639,03
1275	202-0026-1	Тяги анкерные, марка стали 09Г2С	т	1000,00	13240,00	14897,65
1276	202-0027	Части и закладные пазовых плоских скользящих затворов. Конструкция составного сечения из тол- столистого проката. Марка стали С 255	т	1000,00	16155,16	18177,79
1277	202-0028	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов и решеток (обогреваемые). Конструкция составного сечения из гнутого листового проката. Марка стали С 255	т	1000,00	13712,65	15429,47
1278	202-0028-1	Части закладные пазовые плоских скользящих за- творов и решеток (обогреваемые), марка стали ВСт3Гпс2	т	1000,00	9148,00	10293,33
1279	202-0028-2	Части закладные пазовые плоских скользящих за- творов и решеток (обогреваемые), марка стали 09Г2-12	т	1000,00	9297,00	10460,98
1280	202-0029	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов (обогреваемые): конструкция составного сечения из толстолистого проката. Марка стали С 255	т	1000,00	13951,60	15698,35
1281	202-0030	Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255	т	1000,00	12534,61	14103,94
1282	202-0030-1	Части закладные двустворчатых ворот, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	10359,00	11655,95

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1283	202-0031	Части и закладные пазовые плоских колесных затворов. Конструкция составного сечения. Марка стали С 255	т	1000,00	14150,22	15921,83
1284	202-0031-1	Части закладные пазовые плоских колесных затворов, марка стали 16Д	т	1000,00	13359,00	15031,55
1285	202-0032	Части и закладные плоского колесного затвора. Конструкция составного сечения. Марка стали С 255	т	1000,00	11360,00	12782,27
1286	202-0033	Части и закладные разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	1000,00	10890,73	12254,25
1287	202-0033-1	Части закладные разного назначения, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	9120,00	10261,82
1288	202-0033-2	Части закладные плавучих рымов, марка стали 16Д	т	1000,00	10600,00	11927,12
1289	202-0033-3	Части закладные сегментных и секторных затворов, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	10120,00	11387,02
1290	202-0033-4	Части закладные сегментных и секторных затворов, марка стали ВСт3пс2	т	1000,00	9800,00	11026,96
1291	202-0034	Части и закладные пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток. Конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов. Марка стали С 255	т	1000,00	13343,73	15014,36
1292	202-0034-1	Части закладные пазовые плоских скользящих затворов и решеток, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	13111,00	14752,50
1293	202-0035	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов. Конструкция составного сечения из толстолистовой стали. Марка стали С 255	т	1000,00	14518,99	16336,77
1294	202-0035-1	Части закладные пазовые плоских скользящих затворов, марка стали ВСт3Гпс2	т	1000,00	10985,00	12360,32
1295	202-0035-2	Части закладные пазовые плоских скользящих затворов, марка стали ВСт3пс2	т	1000,00	11265,00	12675,38
1296	202-0036	Части и закладные рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	1000,00	12750,00	14346,30
1297	202-0037	Части и закладные плоского колесного аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	1000,00	13600,00	15302,72
1298	202-0038	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т	1000,00	13612,71	15317,02
1299	202-0038-1	Эстакады монорельсовые, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	14110,00	15876,57
1300	202-0039	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255	т	1000,00	16315,00	18357,64
1301	202-0039-1	Эстакады бетоноукладочные, марка стали 09Г2С-12	т	1000,00	13162,00	14809,88
1302	202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	1000,00	20070,21	22583,00
1303	202-0042	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т	1000,00	18446,32	20755,80
1304	202-0042-1	Крышки проемов, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	13437,00	15119,31
1305	202-0002	Крышки герметические, марка стали С 255	т	1000,00	21549,17	24247,12
1306	202-0002-1	Крышки герметические, марка стали 09Г2С-12	т	1000,00	15552,79	17500,00
1307	202-0021	Траверса: конструкция состоит из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов; марка стали С 255	т	1000,00	16356,00	18403,77
1308	202-0022	Траверса: конструкция состоит из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов; марка стали С 255	т	1000,00	16887,00	19001,25
1309	202-0022-1	Траверсы грузоподъемностью до 20 т, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	13885,53	15624,00
1310	202-0022-2	Траверсы грузоподъемностью 20-100 т, марка стали 09Г2	т	1000,00	14109,49	15876,00
1311	202-0022-3	Траверсы грузоподъемностью 100-150 т, марка стали 16Д	т	1000,00	14980,45	16856,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1312	202-0001	Козырьки забральные плоских глубинных затво- ров, марка стали С 255	т	1000,00	10963,00	12335,57
1313	202-0001-1	Козырьки забральные плоских глубинных затво- ров, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	10779,42	12129,00
1314	202-0001-2	Козырьки забральные плоских глубинных затво- ров, марка стали ВСт3пс5	т	1000,00	11923,21	13416,00
1315	202-0001-3	Козырьки забральные плоских глубинных затво- ров, марка стали ВСт3пс5	т	1000,00	14869,36	16731,00
1316	202-0003	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т	1000,00	9734,27	10953,00
1317	202-0003-1	Мосты подкрановые(пролетные строения),марка стали 16Д	т	1000,00	9356,56	10528,00
1318	202-0004	Облицовки водопроводов и водосбросов постоян- ного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т	1000,00	9782,77	11007,58
1319	202-0004-1	Облицовки водоводов и водосбросов постоянного сечения с прямолинейной осью с цилиндрически- ми поверхностями, марка стали 16	т	1000,00	7888,38	8876,00
1320	202-0004-2	Облицовки водоводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали 16Д	т	1000,00	8858,87	9968,00
1321	202-0005	Облицовки переходных камер водопроводов и во- досбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255	т	1000,00	13066,79	14702,75
1322	202-0005-1	Облицовка переходных камер водоводов и водо- сбросов с прямолинейной осью, марка стали 09Г2- 12	т	1000,00	11645,93	13104,00
1323	202-0006	Опора катковая промежуточная, марка стали С 255	т	1000,00	22173,10	24949,17
1324	202-0006-1	Опоры катковые 45Л-11, марка стали 45Л-11	т	1000,00	19036,62	21420,00
1325	201-0731-1	Лазы герметические, марка стали 16Д	т	1000,00	19161,04	21560,00
1326	201-9002-46	Компенсаторы температурные сальниковые, марка стали ВСтГпс5	т	1000,00	23067,90	25956,00
1327	201-9002-47	Компенсаторы температурно-осадочные сальни- ковые, марка стали 16Д	т	1000,00	20031,99	22540,00
1328	201-9002-48	Компенсаторы температурно-осадочные сальни- ковые, марка стали 16Д	т	1000,00	11173,12	12572,00
1329	201-9002-49	Заглушки конические, марка стали 16Д	т	1000,00	11795,24	13272,00
1330	202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	1000,00	13963,13	15711,32
1331	202-0041-1	Двери герметические, марка стали 16Д	т	1000,00	12666,19	14252,00
Пути разные						
1332	202-0007	Пути рабочие плоских скользящих затворов и ре- шеток. Конструкция составного сечения из тол- столистого проката с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т. Марка стали С 255	т	1000,00	12904,06	14519,65
1333	202-0007-1	Пути рабочие плоских скользящих затворов и ре- шеток, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	9033,06	10164,00
1334	202-0007-2	Пути рабочие плоских скользящих затворов и ре- шеток, марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	10053,32	11312,00
1335	202-0007-3	Пути рабочие плоских скользящих затворов (ре- шеток), марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	11845,01	13328,00
1336	202-0008	Пути рабочие плоских скользящих затворов и ре- шеток. Конструкция составного сечения из тол- столистого проката с механической обработкой по торцам. Марка стали С 255	т	1000,00	14567,35	16391,18
1337	202-0009	Пути рабочие плоских скользящих затворов. Кон- струкция составного сечения из толстолистого проката с механической обработкой по торцам. Марка стали С 255	т	1000,00	15298,27	17213,61

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1338	202-0010	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255	т	1000,00	11889,29	13377,82
1339	202-0010-1	Пути обратные плоских затворов(решеток), марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	7664,42	8624,00
1340	202-0011	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255	т	1000,00	9249,01	10406,99
1341	202-0011-1	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании. марка стали ВСт3Гпс5	т	1000,00	6320,65	7112,00
1342	202-0011-2	Пути крановые, марка стали ВСт3сп2	т	1000,00	12790,62	14392,00
1343	202-0012	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255. Рельсы железнодорожные	т	1000,00	3018,39	3396,29
1344	202-0012-1	Пути крановые: рельсы железнодорожные, марка стали М-71	т	1000,00	9555,63	10752,00
1345	202-0012-2	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании: рельсы железнодорожные, марка стали м-75	т	1000,00	5151,08	5796,00
1346	202-0013	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255. Крепления и упоры	т	1000,00	13214,09	14868,50
1347	202-0013-1	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании: крепления и упоры, марка стали ВСт3сп2	т	1000,00	16672,59	18760,00
1348	202-0013-2	Пути крановые: крепления и упоры, марка стали ВСт3пс5	т	1000,00	21002,49	23632,00
1349	202-0014	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т	1000,00	44747,23	50349,59
1350	202-0015	Пути подкрановые, марка стали С 255	т	1000,00	19583,49	22035,34
1351	202-0016	Пути подкрановые, марка стали С 255. Рельсы железнодорожные	т	1000,00	13594,07	15296,05
1352	202-0017	Пути подкрановые, марка стали С 255. Крепления и упоры	т	1000,00	32278,22	36319,45
1353	202-0018	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255.	т	1000,00	11561,30	13008,77
1354	202-0018-1	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали ВСт3пс5	т	1000,00	7440,46	8372,00
1355	202-0019	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255. Рельсы специальные крановые	т	1000,00	8558,80	9630,36
1356	202-0019-1	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании: рельсы крановые, марка стали М-62	т	1000,00	5524,35	6216,00
1357	202-0020	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255. Комплекующие детали и метизы	т	1000,00	18043,97	20303,08
1358	202-0020-1	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании: крепления и упоры, марка стали ВСт3сп2	т	1000,00	12939,92	14560,00
1359	202-0043	Рельсы крановые тип КР80	т	1000,00	7073,76	7959,40

РАЗДЕЛ 2.03. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

Блоки оконные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий

Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий

1360	203-0001	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 6-9, пл.0.49 м2	м2	38,00	402,55	452,95
1361	203-0002	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 9-9, пл.0.75 м2	м2	32,00	405,46	456,22
1362	203-0003	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 15-9А, пл.1.27 м2	м2	25,00	379,95	427,52

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1363	203-0004	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 18-9А, пл.1.53 м2	м2	26,00	368,49	414,63
1364	203-0005	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОС 12-9, пл.1.01 м2	м2	33,00	416,13	468,23
1365	203-0006	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОС 15-6, пл.0.83 м2	м2	38,00	396,73	446,40
1366	203-0007	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОС 15-9, пл.1.27 м2	м2	30,00	383,15	431,12
1367	203-0008	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОС 18-9, пл.1.53 м2	м2	28,00	396,73	446,40
1368	203-0009	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 6-12, пл.0.6 м2	м2	45,00	368,60	414,75
1369	203-0010	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 9-12, пл.1.01 м2	м2	37,00	368,60	414,75
1370	203-0011	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 9-13,5, пл.1.14 м2; ОС 9-15, пл.1.26 м2	м2	34,33	354,05	398,38
1371	203-0012	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с форточной створкой ОС 12-12, пл.1.36 м2; ОС 12-13,5, пл.1.53 м2	м2	35,31	347,26	390,74
1372	203-0013	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с форточной створкой ОС 12-15, пл.1.71 м2; ОС 15-12	м2	30,32	329,63	337,40
1373	203-0014	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с форточной створкой ОС 15-13,5, пл.1.93 м2; ОС 15-15, пл.2.15 м2	м2	29,27	331,74	373,27
1374	203-0015	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с форточной створкой ОС 18-13,5, пл.2.32 м2; ОС 18-15, пл.2.59 м2	м2	31,28	329,63	323,47
1375	203-0016	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками трехстворные, с форточной створкой ОС 15-18, пл.2.58 м2; ОС 15-21, пл.3.02 м2	м2	28,00	333,68	375,46
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий						
1376	203-0017	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 6-9, пл.0.49 м2	м2	54,00	374,83	421,76
1377	203-0025	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 6-12, пл.0.66 м2	м2	61,00	473,67	532,97
1378	203-0018	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 9-9, пл.0.75 м2	м2	43,00	391,67	440,70
1379	203-0026	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 9-12, пл.1.01 м2	м2	50,00	431,67	485,71
1380	203-0026-1	Оконные блоки ОР9-13,5	м2	47,00	418,33	470,71
1381	203-0026-2	Оконные блоки ОР9-14	м2	37,67	335,29	377,27
1382	203-0026-3	Оконные блоки ОР9-15, площадью 1,264 м2	м2	47,00	401,33	451,58
1383	203-0021	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, пл.1.01 м2	м2	44,00	393,67	442,95
1384	203-0021-1	Оконные блоки ОР12-7,5, площадью 0.835 м2	м2	49,00	425,67	478,96
1385	203-0021-2	Оконные блоки ОР12-7,5А, площадью 0,835 м2	м2	42,00	366,67	412,57
1386	203-0021-3	Оконные блоки ОР12-12, объем изделия 1,36м3	м2	45,00	423,67	476,71
1387	203-0021-4	Оконные блоки ОР 12-13,5, пл.1.53 м2;	м2	45,00	397,33	447,08
1388	203-0021-5	Оконные блоки ОР 12-15, пл.1,705м2,	м2	41,00	376,00	414,90
1389	203-0021-6	Оконные блоки ОР12-18, объем изделия 2,05м2	м2	49,00	304,27	415,90

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1390	203-0022	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, пл.0.83 м2	м2	49,00	447,00	502,96
1391	203-0022-1	Оконные блоки ОР 15-7,5, пл.1,051м2	м2	44,00	395,33	444,83
1392	203-0022-2	Оконные блоки ОР 15-7,5А, пл.1,051м2;	м2	38,00	351,00	394,95
1393	203-0023	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, пл.1.27 м2	м2	40,00	380,00	427,58
1394	203-0029-2	Оконные блоки ОР 15-12, пл.1,708 м2	м2	41,00	390,00	438,83
1395	203-0030-1	Оконные блоки ОР 15-13,5, пл.1,927м2;	м2	41,00	435,00	489,46
1396	203-0030-2	Оконные блоки ОР 15-15, пл.2,146м2;	м2	37,00	362,00	407,32
1397	203-0032-1	Оконные блоки ОР15-18,пл.2,584м2	м2	41,00	375,00	421,95
1398	203-0032-2	Оконные блоки ОР 15-21, пл.3,022 м2	м2	38,00	343,33	386,32
1399	203-0024-1	Оконные блоки ОР 18-7,5, пл.1,267 м2	м2	44,00	370,00	416,32
1400	203-0024-2	Оконные блоки ОР18-7,5А,пл1,267м2	м2		350,33	394,20
1401	203-0024	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, пл.1.53 м2	м2	40,00	296,67	333,81
1402	203-0020	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 18-9А, пл.1.53 м2	м2	36,00	290,67	327,06
1403	203-0031-1	Оконные блоки ОР18-13.5 пл. 2,32 м2	шт.	41,00	231,01	259,93
1404	203-0031-2	Оконные блоки ОР18-15 пл. 2,59 м2	шт.	37,00	302,07	339,89
1405	203-0031-3	Оконные блоки ОР21-12 пл. 2,41 м2	шт.	35,00	302,50	340,38
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий						
1406	203-0033	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-9В, пл.1.01 м2	м2	30,00	309,10	347,80
1407	203-0034	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-12В, пл.1.36 м2; ОС 12-13,5В, пл.1.53 м2; ОС 18-9Г, пл.1.53 м2	м2	25,00	342,00	384,82
1408	203-0035	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 18-12Г, пл.2.06 м2; ОС 18-13,5Г, пл.2.32 м2	м2	22,00	343,86	386,91
1409	203-0036	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 21-9Г, пл.1.79 м2	м2	25,00	358,45	403,33
1410	203-0037	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 21-12Г, пл.2.41 м2; ОС 21-13,5Г, пл.2.72 м2	м2	20,00	329,46	370,71
1411	203-0038	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, пл.1.53 м2	м2	35,00	326,80	367,72
1412	203-0039	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, пл.2.06 м2; ОС 18-13,5В, пл.2.32 м2	м2	30,00	335,35	377,34
1413	203-0040	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, пл.1.79 м2	м2	33,00	350,55	394,44
1414	203-0041	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, пл.2.41 м2; ОС 21-13,5В, пл.2.72 м2	м2	28,00	350,55	394,44
1415	203-0042	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 12-15В, пл.1.71 м2	м2	32,00	361,00	406,20
1416	203-0043	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 12-18В, пл.2.05 м2; ОС 12-21В, пл.2.40 м2	м2	29,00	357,20	401,92
1417	203-0044	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-15Г, пл.2.59 м2	м2	26,00	338,20	380,54

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1418	203-0045	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-18Г, пл.3.12 м2; ОС 18-21Г, пл.3.64 м2	м2	25,00	366,26	412,12
1419	203-0046	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-24Г, пл.4.17 м2	м2	21,00	331,17	372,63
1420	203-0047	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-15Г, пл.3.03 м2	м2	27,00	373,32	420,06
1421	203-0048	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-18Г, пл.3.65 м2; ОС 21-21Г, пл.4.26 м2	м2	20,00	357,61	402,38
1422	203-0049	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-24Г, пл.4.88 м2	м2	19,00	319,11	359,07
1423	203-0050	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-15В, пл.2.59 м2	м2	33,00	342,00	384,82
1424	203-0051	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-18В, пл.3.12 м2; ОС 18-21В, пл.3.64 м2	м2	29,00	380,00	427,58
1425	203-0052	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-24В, пл.4.17 м2; ОС 18-27В, пл.4.70 м2	м2	24,00	396,94	446,64
1426	203-0053	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-15В, пл.3.03 м2	м2	28,00	384,75	432,92
1427	203-0054	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-18В, пл.3.65 м2; ОС 21-21В, пл.4.26 м2	м2	27,00	381,90	429,71
1428	203-0055	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-24В, пл.4.88 м2; ОС 21-27В, пл.5.50 м2	м2	22,00	393,27	442,51
1429	203-0056	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками трехстворные ОС 18-27Г, пл.4.70 м2; ОС 21-27Г, пл.5.50 м2	м2	24,00	398,62	448,53
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий						
1430	203-0057	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 12-9В, пл.1.01 м2	м2	46,00	472,40	531,54
1431	203-0058-1	Оконные блоки ОР 12-12 В, пл.1.36м2;	м2	38,00	401,60	451,88
1432	203-0058-1	Оконные блоки ОР 12-13,5В, пл.1.53 м2;	м2	38,00	476,80	536,50
1433	203-0066	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 12-15В, пл.1.71 м2	м2	48,00	451,20	507,69
1434	203-0067-1	Оконные блоки ОР 12-18В, пл.2,053м2;	м2	47,00	422,00	474,83
1435	203-0067-2	Оконные блоки ОР 12-21В, пл.2,401м2;	м2	40,00	393,60	442,88
1436	203-0062	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, пл.1.53 м2	м2	54,00	420,00	472,58
1437	203-0063	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, пл.2.06 м2; ОР 18-13,5В, пл.2.32 м2	м2	43,00	425,00	478,21
1438	203-0059	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 18-12Г, пл.2.06 м2; ОР 18-13,5Г, пл.2.32 м2	м2	34,00	433,04	487,26
1439	203-0074	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 18-15В, пл.2.59 м2	м2	47,00	477,40	537,17
1440	203-0068	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 18-15Г, пл.2.59 м2	м2	42,00	484,00	544,60

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1441	203-0075	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 18-18В, пл.3.12 м2; ОР 18-21В, пл.3.64 м2	м2	44,00	495,00	556,97
1442	203-0069	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 18-18Г, пл.3.12 м2; ОР 18-21Г, пл.3.64 м2	м2	37,00	511,31	575,33
1443	203-0076	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 18-24В, пл.4.17 м2; ОР 18-27В, пл.4.70 м2	м2	36,00	517,51	582,30
1444	203-0070	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 18-24Г, пл.4.17 м2	м2	33,00	462,01	519,85
1445	203-0080	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками трехстворные ОР 18-27Г, пл.4.70 м2; ОР 21-27Г, пл.5.51 м2	м2	36,00	443,30	498,80
1446	203-0064	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, пл.1.79 м2	м2	46,00	428,00	481,59
1447	203-0060	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 21-9Г, пл.1.79 м2	м2	36,00	462,00	519,84
1448	203-0065	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, пл.2.41 м2; ОР 21-13,5В, пл.2.72 м2	м2	39,00	467,50	526,03
1449	203-0061	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 21-12Г, пл.2.41 м2; ОР 21-13,5Г, пл.2.72 м2	м2	32,00	317,01	356,70
1450	203-0077	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 21-15В, пл.3.03 м2	м2	44,00	486,20	547,07
1451	203-0071	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 21-15Г, пл.3.03 м2	м2	38,00	488,40	549,55
1452	203-0078	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 21-18В, пл.3.65 м2; ОР 21-21В, пл.4.26 м2	м2	42,00	501,60	564,40
1453	203-0072	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 21-18Г, пл.3.65 м2; ОР 21-21Г, пл.4.26 м2	м2	35,00	517,09	581,83
1454	203-0079	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 21-24В, пл.4.88 м2; ОР 21-27В, пл.5.51 м2	м2	33,00	467,50	526,03
1455	203-0073	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 21-24Г, пл.4.88 м2	м2	30,00	454,22	511,09
Блоки оконные для жилых и общественных зданий по отдельному заказу (индивидуальные)						
1456	203-9095-1	Блоки оконные из сосны двойные (коробка 130мм)	м2		478,26	538,14
1457	203-9095-2	Блоки оконные из сосны двойные "Наплыв" "Импост" (коробка 130мм)	м2		586,96	660,44
1458	203-9095-3	Блоки оконные из сосны двойные арочные (коробка 130мм)	м2		1173,91	1320,89
1459	203-9095-4	Блоки оконные из сосны одинарные (коробка 55мм)	м2		391,30	440,30
1460	203-9095-5	Блоки оконные из сосны одинарный "Наплыв" "Импост" (коробка 55мм)	м2		500,00	562,60
1461	203-9095-6	Блоки оконные из лиственницы двойные (коробка 130мм)	м2		695,65	782,75
1462	203-9095-7	Блоки оконные из лиственницы двойные "Наплыв" "Импост" (коробка 130мм)	м2		804,35	905,05

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1463	203-9095-8	Блоки оконные из лиственницы двойные арочные (коробка 130мм)	м2		1608,70	1810,10
1464	203-9095-9	Блоки оконные из лиственницы одинарные (коробка 55мм)	м2		521,74	587,06
1465	203-9095-10	Блоки оконные из лиственницы одинарный "Наплыв" "Импост" (коробка 55мм)	м2		630,43	709,37
1466	203-9095-14	Оконный блок одинарной веранды	м2		333,97	375,78
1467	203-9095-15	Оконный блок арочный	м2		819,01	921,55
Блоки оконные для жилых и общественных зданий "Евроокна"						
1468	203-9095-11	Блоки оконные из клееного трехслойного бруса сосны со стеклопакетом (24 мм), резиновым уплотнителем, трехслойным антикоррозионным покрытием фирмы "ZOWOSAN" Германия	м2		1217,39	1369,81
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов						
1469	203-0121	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОРМ 6-6, пл.0.32 м2	м2	56,00	470,70	529,63
1470	203-0122	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОРМ 15-6А, пл.0.83 м2	м2	38,00	460,09	517,69
1471	203-0123	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОРМ 12-6, пл.0.66 м2	м2	48,00	478,80	538,75
1472	203-0124	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОРМ 15-6, пл.0.83 м2	м2	44,00	495,90	557,99
1473	203-0125	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОРМ 6-11, пл.0.6 м2	м2	51,00	508,50	572,16
1474	203-0126	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОРМ 6-13,5, пл.0.74 м2	м2	46,00	500,40	563,05
1475	203-0127	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточной створкой ОРМ 12-11, пл.1.25 м2	м2	39,00	506,38	569,77
1476	203-0128	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточной створкой ОРМ 12-13,5, пл.1.53 м2; ОРМ 15-11, пл.1.58 м2	м2	36,00	490,13	551,50
1477	203-0129	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, пл.1.93 м2	м2	32,00	475,20	534,70
Блоки оконные разные						
1478	203-0139	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, пл.2.07 м2	м2	27,00	309,15	347,86
Блоки оконные для зданий промышленных предприятий						
1479	203-0140	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24.1, пл.2.74 м2; ПВД 18-18.1, пл.3.14 м2	м2	23,00	359,10	404,06
1480	203-0141	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24.1, пл.4.15 м2	м2	19,00	353,45	397,70
1481	203-0142	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30.1, пл.3.42 м2; ПВД 12-30.1П, пл.3.42 м2	м2	24,00	367,85	413,90
1482	203-0143	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30.1, пл.5.18 м2; ПВД 18-30.1П, пл.5.18 м2	м2	22,00	367,85	413,90

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1483	203-0144	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния спаренной конструкции трехстворные с ши- риной коробки 124 мм ПВД 12-30.2, пл.3.42 м2; ПВД 12-30.2П, пл.3.42 м2	м2	29,00	357,29	402,03
1484	203-0145	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния спаренной конструкции трехстворные с ши- риной коробки 124 мм ПВД 18-30.2, пл.5.18 м2; ПВД 18-30.2П, пл.5.18 м2	м2	24,00	367,85	413,90
1485	203-0146	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинар- ной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18.1, пл.2.09 м2; ПНО 12-18.1, пл.2.09 м2	м2	18,00	318,38	358,24
1486	203-0147	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинар- ной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24.1, пл.2.80 м2; ПНО 18-18.1, пл.3.17 м2	м2	16,00	290,57	326,95
1487	203-0148	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинар- ной конструкции трехстворные с шириной короб- ки 94 мм ПНО 18-24.1, пл.4.23 м2	м2	14,00	288,81	324,97
1488	203-0149	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинар- ной конструкции трехстворные с шириной короб- ки 94 мм ПНО 12-30.1, пл.3.47 м2	м2	16,00	308,03	346,59
1489	203-0150	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинар- ной конструкции трехстворные с шириной короб- ки 94 мм ПНО 18-30.1, пл.5.25 м2	м2	14,00	287,76	323,79
1490	203-0151	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинар- ной конструкции трехстворные с шириной короб- ки 124 мм ПНО 12-30.2, пл.3.47 м2	м2	20,00	323,13	363,58
1491	203-0152	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинар- ной конструкции трехстворные с шириной короб- ки 124 мм ПНО 18-30.2, пл.5.25 м2	м2	16,00	298,52	335,89
1492	203-0153	Блоки оконные, открывающиеся наружу спарен- ной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18.1, пл.2.09 м2	м2	26,00	378,32	425,68
1493	203-0154	Блоки оконные, открывающиеся наружу спарен- ной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24.1, пл.2.80 м2; ПНД 18-18.1, пл.3.17 м2	м2	22,00	353,51	397,77
1494	203-0155	Блоки оконные, открывающиеся наружу спарен- ной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24.1, пл.4.23 м2	м2	18,00	339,16	381,62
1495	203-0156	Блоки оконные, открывающиеся наружу спарен- ной конструкции трехстворные с шириной короб- ки 94 мм ПНД 12-30.1, пл.3.47 м2	м2	23,00	387,22	435,70
1496	203-0157	Блоки оконные, открывающиеся наружу спарен- ной конструкции трехстворные с шириной короб- ки 94 мм ПНД 18-30.1, пл.5.25 м2	м2	19,00	340,91	383,60
1497	203-0158	Блоки оконные, открывающиеся наружу спарен- ной конструкции трехстворные с шириной короб- ки 124 мм ПНД 12-30.2, пл.3.47 м2	м2	26,00	390,82	439,75
1498	203-0159	Блоки оконные, открывающиеся наружу спарен- ной конструкции трехстворные с шириной короб- ки 124 мм ПНД 18-30.2, пл.5.25 м2	м2	22,00	358,69	403,60
1499	203-0160	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18.1, пл.2.09 м2	м2	11,00	352,80	396,97
1500	203-0161	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24.1, пл.2.80 м2; ПГО 18-18.1, пл.3.17 м2	м2	10,00	362,25	407,60
1501	203-0162	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24.1, пл.4.23 м2	м2	8,00	358,05	402,88

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1502	203-0163	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30.1, пл.3.47 м2	м2	10,00	366,45	412,33
1503	203-0164	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30.1, пл.5.25 м2	м2	8,00	372,75	419,42
1504	203-0165	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30.2, пл.3.47 м2	м2	14,00	367,85	413,90
1505	203-0166	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30.2, пл.5.25 м2	м2	11,00	367,85	413,90
Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий						
1506	203-0167	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния одинарной конструкции двустворные СВО 9- 12, пл.1.01 м2	м2	22,00	330,04	371,36
1507	203-0168	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния одинарной конструкции двустворные СВО 12- 12, пл.1.36 м2	м2	18,00	302,31	340,15
1508	203-0169	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния одинарной конструкции трехстворные СВО 9- 18, пл.1.50 м2	м2	19,00	309,49	348,24
1509	203-0170	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния одинарной конструкции трехстворные СВО 12-18, пл.2.02 м2	м2	16,00	320,25	360,35
1510	203-0171	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния одинарной конструкции спаренной констр- кции двустворные СВД 9-12, пл.1.01 м2	м2	30,00	341,25	383,97
1511	203-0172	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния одинарной конструкции спаренной констр- кции двустворные СВД 12-12, пл.1.36 м2	м2	26,00	344,40	387,52
1512	203-0173	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния одинарной конструкции трехстворные СВД 9- 18, пл.1.51 м2	м2	27,00	344,40	387,52
1513	203-0174	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помеще- ния одинарной конструкции трехстворные СВД 12-18, пл.2.04 м2	м2	23,00	346,50	389,88
1514	203-0175	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции СГО 6-9, пл.0.50 м2	м2	12,00	189,56	213,29
1515	203-0176	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции СГО 6-12, пл.0.65 м2	м2	11,00	228,38	256,97
1516	203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной кон- струкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, пл.0.65 м2	м2	22,00	391,93	441,00
Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий						
Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий						
1517	203-0178	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-7.5, пл.1.57 м2	м2	42,00	414,01	465,85
1518	203-0179	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, пл.1.89 м2; БС 24-7.5, пл.1.71 м2	м2	39,00	420,33	472,96
1519	203-0180	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, пл.2.07 м2	м2	36,00	390,27	439,13
1520	203-0181	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные БР 22-7.5, пл.1.57 м2	м2	47,00	385,93	434,25
1521	203-0182	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, пл.1.89 м2; БР 24-7.5, пл.1.71 м2	м2	41,00	467,92	526,50
1522	203-0182-1	Блоки балконные БР22-9 пл. 1,89 м2	м2	44,00	508,70	572,38

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1523	203-0182-2	Блоки балконные БР 24-7.5, пл.1.71 м2	м2	51,00	508,70	572,38
1524	203-0183	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, пл.2.07 м2	м2	44,00	508,70	572,38
Блоки балконные дверные деревянные для малоэтажных жилых домов						
1525	203-0187	Блоки балконные дверные с раздельно- спаренными полотнами с двойным остеклением однопольные БРМ 22-7.5, пл.1.57 м2	м2	45,00	497,70	560,01
1526	203-0188	Блоки балконные дверные с раздельно- спаренными полотнами с тройным остеклением однопольные БРСМ 22-7.5, пл.1.57 м2	м2	66,00	504,00	567,10
Блоки балконные дверные для общественных зданий						
1527	203-0189	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фразу- гой БС 28-9, пл.2.40 м2	м2	38,00	452,55	509,21
1528	203-0190	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фразу- гой БС 28-12, пл.3.22 м2	м2	33,00	441,00	496,21
1529	203-0191	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами двухпольные, с фразу- гой БС 28-18, пл.4.89 м2	м2	34,00	448,35	504,48
1530	203-0192	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные, с фразу- гой БР 28-9, пл.2.40 м2	м2	52,00	457,80	515,12
1531	203-0193	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные, с фразу- гой БР 28-12, пл.3.22 м2	м2	46,00	477,75	537,56
1532	203-0194	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами двухпольные, с фразу- гой БР 28-18, пл.4.89 м2	м2	46,00	487,20	548,20
Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий						
Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий						
1533	203-9057-1	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-7, пл.1.39 м2;	м2	75,00	203,62	229,12
1534	203-9057-2	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-8, пл.1.59 м2	м2	74,00	203,62	229,12
1535	203-9057-3	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-9, пл.1.80 м2;	м2	74,00	203,62	229,12
1536	203-9057-4	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-10, пл.2.01 м2	м2	72,00	203,62	229,12
1537	203-9057-5	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-12, пл.2.42 м2;	м2	72,00	203,62	229,12
1538	203-9057-6	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 24-10, пл.2.3 м2	м2	72,00	192,75	216,89
1539	203-9057-7	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 24-12, пл.2.77 м2	м2	72,00	203,62	229,12
1540	203-0205	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 21-13, пл.2.63 м2	м2	50,00	188,94	212,60
1541	203-9057-8	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 24-13, пл.3.02 м2	м2	64,00	203,62	229,12
1542	203-0206	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 24-15, пл.3.49 м2	м2	74,00	266,63	300,01
1543	203-0207	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 24-19, пл.4.44 м2	м2	74,00	203,62	229,12
1544	203-0201	Блоки дверные однопольные с полотном под ос- текление ДО 21-8, пл.1.59 м2	м2	40,00	170,29	191,61
1545	203-9057-9	Блоки дверные однопольные с полотном под ос- текление ДО 21-8, пл.1.59 м2	шт.			

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1546	203-9057-10	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-7, пл.1.39 м2	м2	40,50	197,84	222,61
1547	203-9057-11	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-9, пл.1.80 м2	м2	40,00	170,29	191,61
1548	203-9057-12	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-10, пл. 2,00 м2	м2	36,00	170,29	191,61
1549	203-9057-13	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-12, пл. 2,52 м2	м2	40,00	170,29	191,61
1550	203-0208	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 21-13, пл.2.63 м2	м2	42,00	170,29	191,61
1551	203-9057-14	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 21-14, пл. 2.94 м2	м2	45,00	170,29	191,61
1552	203-9057-15	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 21-15, пл. 3,15 м2	м2	50,00	170,29	191,61
1553	203-0203	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-10, пл.2.30 м2	м2	36,00	170,29	191,61
1554	203-0204	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-12, пл.2.77 м2	м2	30,00	170,29	191,61
1555	203-0209	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 24-15, пл.3.49 м2	м2	35,00	170,29	191,61
1556	203-0210	Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 24-19, пл.4.44 м2	м2	36,00	170,29	191,61
1557	203-0211	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 21-13, пл.2.69 м2	м2	40,00	170,85	192,24
1558	203-0212	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-15, пл.3.55 м2	м2	36,00	177,65	199,89
1559	203-0213	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-19, пл.4.50 м2	м2	33,00	179,70	202,20
1560	203-0214	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-9, пл.1.8 м2	м2	56,00	217,39	244,61
1561	203-0215	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-10, пл.2.01 м2; ДУ 24-10, пл.2.30 м2	м2	55,00	217,39	244,61
1562	203-9057-16	Блоки дверные на заказ на заказ сосновые филенчатые (коробка 100 мм)	м2		782,61	880,59
1563	203-9057-17	Блоки дверные на заказ сосновые арочные (коробка 100 мм)	м2		1565,22	1761,18
1564	203-9057-18	Блоки дверные на заказ сосновые филенчатые (высотой 2200 мм)	м2		860,87	968,65
1565	203-9057-19	Блоки дверные на заказ из лиственницы филенчатые (коробка 100 мм)	м2		956,52	1076,28
1566	203-9057-20	Блоки дверные на заказ из лиственницы арочные (коробка 100 мм)	м2		1913,04	2152,56
1567	203-9057-21	Блоки дверные на заказ из лиственницы филенчатые (высотой 2200 мм)	м2		1052,17	1183,91
1568	203-9057-22	Блоки дверные на заказ из бука филенчатые (коробка 100 мм)	м2		1304,35	1467,65
1569	203-9057-23	Блоки дверные на заказ из бука арочные (коробка 100 мм)	м2		2608,70	2935,30
1570	203-9057-24	Блоки дверные на заказ из бука филенчатые (высотой 2200 мм)	м2		1434,78	1614,42
1571	203-9057-25	Блоки дверные на заказ из ясеня филенчатые (коробка 100 мм)	м2		1391,30	1565,50
1572	203-9057-26	Блоки дверные на заказ из ясеня арочные (коробка 100 мм)	м2		2782,61	3130,99

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1573	203-9057-27	Блоки дверные на заказ из ясеня филленчатые (высотой 2200 мм)	м2		1530,43	1722,05
1574	203-9057-28	Блоки дверные на заказ из дуба филленчатые (коробка 100 мм)	м2		1956,52	2201,48
1575	203-9057-29	Блоки дверные на заказ из дуба арочные (коробка 100 мм)	м2		3913,04	4402,96
1576	203-9057-30	Блоки дверные на заказ из дуба филленчатые (высотой 2200 мм)	м2		2152,17	2421,63
1577	203-9057-31	Блоки дверные на заказ сосновые раздвижные (купе)	м2		1086,96	1223,04
Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна						
1578	203-9057-32	Блоки дверные однопольные ДН21-7 п. 1,4 м2	м2	32,00	263,08	296,01
1579	203-9057-33	Блоки дверные однопольные ДН21-8 п. 1,58 м2	м2	32,00	263,08	296,01
1580	203-0216	Блоки дверные однопольные ДН 21-9Щ; пл.1.84 м2	м2	53,00	263,08	296,01
1581	203-9057-34	Блоки дверные однопольные ДН 21-10Щ, пл.2.05 м2;	м2	38,00	263,08	296,01
1582	203-9057-35	Блоки дверные однопольные ДН21-11 п. 2,31 м2	м2	39,00	263,08	296,01
1583	203-9057-36	Блоки дверные однопольные ДН21-12 п. 2,42 м2	м2	42,00	263,08	296,01
1584	203-0218	Блоки дверные двухпольные ДН 21-13АЩ, пл.2.66 м2	м2	48,00	263,08	296,01
1585	203-9057-37	Блоки дверные однопольные ДН21-14 п. 2,94м2	м2	42,00	263,08	296,01
1586	203-0220	Блоки дверные двухпольные ДН 21-15Щ, пл.3.07 м2; ДН 24-15Щ, пл.3.52 м2	м2	41,00	218,16	245,47
1587	203-0221	Блоки дверные двухпольные ДН 21-15АЩ, пл.3.07 м2; ДН 24-15АЩ, пл.3.52 м2	м2	42,00	214,12	240,93
1588	203-9057-38	Блоки дверные однопольные ДН21-15 п. 3,07 м2	м2	39,00	263,08	296,01
1589	203-0222	Блоки дверные двухпольные ДН 21-19Щ, пл.3.91 м2; ДН 24-19Щ, пл.4.47 м2	м2	33,00	194,00	218,29
1590	203-0223	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, пл.2.05 м2; ДН 24-10, пл.2.35 м2	м2	36,00	270,18	304,01
1591	203-9057-39	Блоки дверные однопольные ДН 24-10Щ, пл.2.35 м2;	м2	30,00	263,08	296,01
1592	203-0225	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, пл.3.07 м2; ДН 24-15А, пл.3.52 м2	м2	36,00	301,97	339,78
1593	203-0226	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19, пл.3.91 м2; ДН 24-19, пл.4.47 м2	м2	32,00	206,04	231,84
1594	203-0227	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-13Б, пл.2.65 м2; ДН 24-13Б, пл.3.04 м2	м2	42,00	218,16	245,47
1595	203-9057-40	Блоки дверные двухпольные ДН 21-13 пл.2.66 м2	м2	41,00	263,08	296,01
1596	203-9057-41	Блоки дверные двухпольные ДН 24-13 пл. 3,04м2	м2	45,00	263,08	296,01
1597	203-0228	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные 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	37,00	212,10	238,65
1598	203-0229	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19В, пл.3.91 м2; ДН 24-19В, пл.4.47 м2	м2	36,00	212,10	238,65
1599	203-0230	Блоки дверные с качающимися полотнами двухпольные ДН 21-15АК, пл.3.16 м2; ДН 24-15АК, пл.3.62 м2	м2	38,00	217,15	244,34
1600	203-0231	Блоки дверные с качающимися полотнами двухпольные ДН 21-19К, пл.4.0 м2; ДН 24-19К, пл.4.57 м2	м2	33,00	219,17	246,61

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами						
1601	203-0232	Блоки дверные труднооткрываемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополюсные ДС 16-9ГТ, пл.1.40 м2; ДС 19-9ГТ, пл.1.67 м2	м2	76,00	545,62	613,93
1602	203-0232-1	Блоки дверные однополюсные ДС 16-9 пл.1.40 м2;	м2	69,00	234,17	263,48
1603	203-0233	Блоки дверные труднооткрываемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двухполюсные ДС 21-13ГТ, пл.2.66 м2	м2	78,00	549,20	617,96
1604	203-0234	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополюсные ДС 16-9ГУ, пл.1.40 м2; ДС 19-9ГУ, пл.1.67 м2	м2	71,00	516,06	580,68
1605	203-0235	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двухполюсные ДС 21-13ГУ, пл.2.66 м2	м2	69,00	522,30	587,69
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок						
1606	203-0236-1	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополюсные ДЛ 10-10, пл.0.97 м2	м2	81,00	187,33	210,79
1607	203-0236-2	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополюсные ДЛ 13-10, пл.1,26 м2	м2	81,00	187,33	210,79
1608	203-0238	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двухполюсные ДЛ 13-15, пл.1.89 м2	м2	77,00	187,33	541,68
Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)						
1609	203-0239	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами однополюсные с полотнами глухими ДВГ 19-9, пл.1.63 м2	м2	59,00	342,12	384,95
1610	203-0240	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухполюсные с полотнами глухими ДВГ 21-13, пл.2.63 м2	м2	59,00	344,96	388,15
1611	203-0241	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухполюсные с полотнами глухими ДВГ 21-19, пл.3.88 м2	м2	57,00	352,89	397,07
1612	203-0242	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухполюсные с полотнами под остекление ДВО 21-15, пл.3.05 м2	м2	39,00	299,25	336,72
1613	203-0243	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухполюсные с полотнами под остекление ДВО 21-19, пл.3.88 м2	м2	36,00	284,56	320,19
1614	203-0244	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухполюсные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, пл.3.13 м2	м2	39,00	295,62	332,63
1615	203-0245	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двухполюсные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, пл.3.97 м2	м2	36,00	284,87	320,54
1616	203-0246	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однополюсные с полотном глухим ДНГ 21-9, пл.1.84 м2; ДНГ 21-10, пл.2.05 м2	м2	64,00	383,39	431,39

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1617	203-0247	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреп- лены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 24-9, пл.2.11 м2; ДНГ 24-10, пл.2.35 м2	м2	63,00	377,69	424,98
1618	203-0248	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреп- лены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 21-09, пл.1.84 м2; ДНО 21-10, пл.2.05 м2	м2	45,00	335,23	377,20
1619	203-0249	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреп- лены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 24-9, пл.2.11 м2; ДНО 24-10, пл.2.35 м2	м2	40,00	322,79	363,20
Створки оконные						
1620	203-0250	Створки оконные для жилых зданий пл. до 0.3 м2	м2	15,00	149,33	168,03
1621	203-0251	Створки оконные для жилых зданий пл.0.3-0.4 м2	м2	13,00	157,20	176,88
1622	203-0252	Створки оконные для жилых зданий пл.0.4-0.5 м2	м2	11,00	156,72	176,34
1623	203-0253	Створки оконные для жилых зданий пл.0.5-0.7 м2	м2	9,40	144,89	163,03
1624	203-0254	Створки оконные для жилых зданий пл.0.7-0.8 м2	м2	8,20	144,17	162,21
1625	203-0255	Створки оконные для жилых зданий пл.0.8-1.0 м2	м2	7,90	150,47	169,30
1626	203-0256	Створки оконные для жилых зданий пл.1.0-1.2 м2	м2	6,80	149,33	168,03
1627	203-0257	Створки оконные для жилых зданий пл.1.2-1.4 м2	м2	6,30	136,92	154,06
1628	203-0258	Створки оконные для жилых зданий пл. более 1.4 м2	м2	6,00	133,77	150,52
1629	203-0260	Створки оконные для общественных зданий пл.0.5-0.6 м2	м2	10,00	142,79	160,67
1630	203-0261	Створки оконные для общественных зданий пл.0.6-1.0 м2	м2	8,70	140,19	157,74
1631	203-0262	Створки оконные для общественных зданий пл.1.0-1.2 м2	м2	7,90	135,62	152,60
1632	203-0263	Створки оконные для общественных зданий пл.1.2-1.4 м2	м2	7,20	127,71	143,70
1633	203-0264	Створки оконные для общественных зданий пл.1.4-2.0 м2	м2	5,70	114,68	129,04
1634	203-0265	Створки оконные для общественных зданий пл.2.0-2.2 м2	м2	4,90	109,13	122,79
1635	203-0266	Створки оконные для общественных зданий пл.2.2-2.6 м2 и более	м2	4,80	108,16	121,70
1636	203-0267	Створки фрамужные пл.0.4-0.6 м2	м2	11,00	149,33	168,03
1637	203-0268	Створки фрамужные пл.0.6-0.7 м2	м2	10,00	158,23	178,04
1638	203-0269	Створки оконные для производственных зданий одинарные пл.0.6-1.0 м2	м2	10,00	149,09	167,75
1639	203-0270	Створки оконные для производственных зданий одинарные пл.1.0-1.4 м2	м2	7,90	126,35	142,17
1640	203-0271	Створки оконные для производственных зданий одинарные пл.1.4-2.0 м2	м2	6,80	114,13	128,42
Переплеты оконные						
1641	203-0561	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2	м2	5,00	106,33	119,64
1642	203-0562	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 5,18 м2	м2	5,00	72,61	81,70
1643	203-0563	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	6,00	111,80	125,80
1644	203-0564	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	6,00	76,24	85,78
1645	203-0565	Переплеты оконные одинарные площадью 2,07 м2	м2	9,00	74,72	84,07
1646	203-0566	Переплеты оконные одинарные площадью 2,74 м2	м2	8,00	74,72	84,07
1647	203-0567	Переплеты оконные раздельные площадью 2,07 м2	м2	9,00	74,72	84,07
1648	203-0568	Переплеты оконные раздельные площадью 2,74 м2	м2	8,00	74,72	84,07

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1649	203-9053-1	Переpleты простые	м2		133,01	149,67
1650	203-9053-2	Переpleты частые	м2		230,56	259,43
Дверные полотна и полотна для люков и лазов						
1651	203-0272	Полотна глухие высотой 2000 мм 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	45,00	220,08	247,63
1652	203-0273	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), пл.1.8 м2; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), пл.2.2 м2	м2	44,00	216,01	243,05
1653	203-0274	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), пл.1.61 м2	м2	45,00	219,79	247,30
1654	203-0275	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10; ДГ 24-19), пл.2.07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), пл.2.53 м2	м2	44,00	259,59	292,09
1655	203-0276	Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), пл.1.2 м2; ПО 20-7 (ДО 21-8), пл.1.4 м2;	м2	33,00	265,27	298,48
1656	203-0277	Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), пл.1.6 м2; ПО 20-9 (ДО 21-10), пл.1.8	м2	29,00	180,21	202,77
1657	203-0278	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), пл.1.61 м2	м2	30,00	178,51	200,86
1658	203-0279	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10; ДО 24-19), пл.2.07 м2	м2	27,00	168,80	189,93
1659	203-0280	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), пл.2.53 м2	м2	26,00	158,80	178,68
1660	203-0281	Полотно качающееся высотой 2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), пл.1.2 м2	м2	35,00	196,29	220,86
1661	203-0282	Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), пл.1.61 м2	м2	30,00	186,42	209,76
1662	203-0283	Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), пл.2.07 м2	м2	27,00	169,69	190,94
1663	203-0284	Полотно качающееся усиленное высотой 2000 мм ПУ 20-8 (ДУ 21-9), пл.1.6 м2; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), пл.1.8 м2	м2	50,00	207,26	233,21
1664	203-0285	Полотно качающееся усиленное высотой 2300 мм ПУ 23-9 (ДУ 24-10), пл.2.07 м2	м2	50,00	201,05	226,22
1665	203-9059-1	Полотно дверное глухое	м2	71,00	174,09	195,89
1666	203-9059-2	Полотно дверное для ДО	м2		287,67	323,68
1667	203-9059-3	Полотно дверное для ДО улучшенное из сосны	м2		448,51	504,66
1668	203-0286	Полотна шитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-4Щ, пл.0.8 м2; ПН 23-4Щ, пл.0.92 м2	м2	38,00	331,17	372,63
1669	203-0287	Полотна шитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Щ, пл.1.0 м2; ПН 23-5Щ, пл.1.15 м2	м2	38,00	343,87	386,92
1670	203-0288	Полотна шитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7Щ, пл.1.4 м2; ПН 23-7Щ, пл.1.61 м2	м2	26,00	214,25	241,08
1671	203-0289	Полотна шитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8АЩ, пл.1.6 м2	м2	41,00	259,41	291,89
1672	203-0290	Полотна шитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8Щ, пл.1.6 м2; ПН 23-8Щ, пл.1.84 м2	м2	25,00	201,12	226,30
1673	203-0291	Полотна шитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9Щ, пл.1.8 м2; ПН 23-9Щ, пл.2.07 м2	м2	24,00	196,04	220,58
1674	203-0292	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7А, пл.1.4 м2; ПН 23-7А, пл.1.61 м2	м2	26,00	201,12	226,30
1675	203-0293	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9, пл.1.80 м2; ПН 23-9, пл.2.07 м2	м2	23,00	182,07	204,87

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1676	203-0294	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Б, пл.1.0 м2; ПН 23-5Б, пл.1.15 м2	м2	32,00	259,51	292,00
1677	203-0295	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм 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	20,00	253,37	285,09
1678	203-0296	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм 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	28,00	248,34	279,43
1679	203-0297	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7АК, пл.1.4 м2; ПН 23-7АК, пл.1.61 м2	м2	30,00	209,00	235,17
1680	203-0298	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9К, пл.1.8 м2; ПН 23-9К, пл.2.07 м2	м2	29,00	188,84	212,49
1681	203-9059-4	Полотно дверное (для ДН)	м2		401,17	451,39
1682	203-9059-5	Полотно дверное (для ДН) улучшенное из сосны	м2		506,99	570,46
1683	203-0299	Полотна для блоков дверных служебных трудно-сгораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, пл.1.19 м2	м2	56,00	460,37	518,01
1684	203-0300	Полотна для блоков дверных служебных трудно-сгораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, пл.0.77 м2	м2	60,00	492,96	554,68
1685	203-0301	Полотна для блоков дверных служебных трудно-сгораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, пл.1.43 м2; ПС 20-8ГТ, пл.1.58 м2	м2	59,00	462,75	520,68
1686	203-0302	Полотна для блоков дверных служебных утеплен-ные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, пл.1.19 м2	м2	72,00	439,27	494,26
1687	203-0303	Полотна для блоков дверных служебных утеплен-ные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, пл.0.77 м2	м2	77,00	472,12	531,23
1688	203-0304	Полотна для блоков дверных служебных утеплен-ные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, пл.1.43 м2; ПС 20-8ГУ, пл.1.58 м2	м2	69,00	441,29	496,54
1689	203-0305	Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-4А, пл.0.39 м2	м2	66,00	508,75	572,44
1690	203-0306	Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-9, пл.0.77 м2	м2	69,00	460,22	517,83
1691	203-0307	Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-7, пл.0.81 м2	м2	71,00	418,09	470,43
1692	203-0308	Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-9, пл.1.03 м2	м2	72,00	447,21	503,20
1693	203-0309	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-6, пл.1.2 м2	м2	51,00	249,85	281,13
1694	203-0310	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, пл.1.44 м2; ПВГ 20-7, пл.1.4 м2	м2	51,00	241,11	271,30
1695	203-0311	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-9, пл.1.8 м2	м2	49,00	239,11	269,04
1696	203-0312	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-7, пл.1.40 м2	м2	32,00	224,79	252,93
1697	203-0313	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-9, пл.1.8 м2	м2	29,00	203,02	228,44
1698	203-0314	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-7, пл.1.4 м2	м2	32,00	213,91	240,69
1699	203-0315	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-9, пл.1.8 м2	м2	29,00	200,75	225,88
1700	203-0316	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2000 мм ПНГ 20-8, пл.1.6 м2; ПНГ 20-9, пл.1.8 м2	м2	51,00	266,55	299,92

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1701	203-0317	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2300 мм ПНГ 23-8, пл.1.84 м2; ПНГ 23-9, пл.2.07 м2	м2	51,00	269,21	302,91
1702	203-0318	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2000 мм ПНО 20-8, пл.1.6 м2; ПНО 20-9, пл.1.8 м2	м2	31,00	241,08	271,26
1703	203-0319	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2300 мм ПНО 23-8, пл.1.84 м2; ПНО 32-9, пл.2.07 м2	м2	27,00	228,33	256,91
1704	203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м2	25,00	265,27	298,48
1705	203-0527	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 28х9	м2	29,00	334,04	375,86
1706	203-0528	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 22х7,5	м2	29,00	275,09	309,53
1707	203-9059-6	Полотно дверное улучшенное из сосны	м2		436,09	490,69
1708	203-9059-7	Полотно дверное из твердых пород	м2		702,87	790,86
Коробки оконные и дверные						
1709	203-0320	Коробки оконные размером 168х45 мм	м	4,30	32,09	36,10
1710	203-0321	Коробки оконные размером 134х54 мм	м	2,80	18,40	22,95
1711	203-0322	Коробки оконные размером 134х45, 132х44 мм	м	2,80	21,52	24,22
1712	203-0323	Коробки оконные размером 124х70 мм	м	3,10	24,95	28,07
1713	203-0324	Коробки оконные размером 124х52-55 мм	м	2,80	22,44	25,25
1714	203-0325	Коробки оконные размером 124х46, 124х44, 110х54, 104х60, 104х50, 104х40 мм	м	2,70	21,32	23,99
1715	203-0326	Коробки оконные размером 96х36, 96х26 мм	м	2,10	20,56	23,14
1716	203-0327	Коробки оконные размером 94х70 мм	м	3,10	20,96	23,59
1717	203-0328	Коробки оконные размером 94х62, 94х60, 94х54-55 мм	м	2,70	19,25	21,66
1718	203-0329	Коробки оконные размером 94х52, 94х50 мм	м	2,50	18,85	21,21
1719	203-0330	Коробки оконные размером 94х45-46, 84х54, 84х44, 80х54, 72х54 мм	м	2,10	16,48	18,54
1720	203-0331	Коробки оконные размером 64х54, 64х44-46, 63х54, 63х44 мм	м	1,70	15,15	17,05
1721	203-9056-1	Коробка оконная на заказ сосновая (свыше 55 до 130 мм)	м2		478,26	538,14
1722	203-9056-2	Коробка оконная на заказ из лиственницы (свыше 55 до 130 мм)	м2		695,65	782,75
1723	203-0332	Коробка дверная размером 74х45 мм	м	2,10	21,60	24,30
1724	203-0333	Коробка дверная размером 94х45 мм	м	2,30	18,52	20,84
1725	203-0334	Коробка дверная размером 94х55 мм	м	2,80	18,62	20,95
1726	203-0335	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94х55 мм	м	4,10	31,34	35,26
1727	203-0336	Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112х66 мм	м	5,40	37,92	42,66
1728	203-9058-1	Коробка дверная из хвойных пород	м		40,57	45,65
1729	203-9058-2	Коробка дверная из бука	м		45,94	51,69
1730	203-9058-3	Коробка дверная на заказ сосновая (100 мм)	м2		782,61	880,59
1731	203-9058-4	Коробка дверная на заказ из лиственницы (100 мм)	м2		956,52	1076,28
1732	203-9058-5	Коробка дверная на заказ из бука (100 мм)	м2		1304,35	1467,65
1733	203-9058-6	Коробка дверная на заказ из ясеня (100 мм)	м2		1391,30	1565,50
1734	203-9058-7	Коробка дверная на заказ из дуба (100 мм)	м2		1956,52	2201,48
Доски для покрытия полов						
1735	203-0341	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21, толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	600,00	2377,48	2675,15

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1736	203-0342	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21, толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	600,00	2123,18	2389,00
1737	203-9150-1	Доски для покрытия полов толщиной 24 мм, шириной 95 мм 1 с	м.п.		36,96	41,58
1738	203-9150-2	Доски для покрытия полов толщиной 24 мм, шириной 95 мм 2 с	м.п.		34,78	39,14
1739	203-0343	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	600,00	2065,94	2324,60
1740	203-0344	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	600,00	2063,19	2321,50
1741	203-0345	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35, толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	600,00	2000,22	2250,65
1742	203-0346	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35, толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	600,00	2014,04	2266,20
1743	203-9150-3	Доски для покрытия полов разные	м3	600,00	2380,43	2678,47
1744	203-0521	Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	600,00	2145,04	2413,60
1745	203-0522	Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 118 мм	м3	600,00	2032,75	2287,25
1746	203-0523	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	600,00	1942,55	2185,76
1747	203-0524	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 118 мм	м3	600,00	1924,25	2165,16
Доски строганные						
1748	203-0515	Доски, строганные в четверть, 3 сорт, толщина 40-60 мм	м3	600,00	1326,34	1492,40
Бруски для покрытия полов						
1749	203-0347	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 40 до 50 мм	м3	600,00	2481,85	2792,58
1750	203-0348	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 50 до 60 мм	м3	600,00	3242,18	3648,10
Лаги половые						
1751	203-0398	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип I, сечением 80х25-32; 100х25-32 мм	м3	600,00	2147,88	2416,80
1752	203-0399	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м3	600,00	1964,90	2210,90
Плинтусы из древесины						
1753	203-0349	Плинтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16х44 мм	м	0,60	5,95	6,70
1754	203-0350	Плинтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16х54 мм	м	0,70	6,87	7,73
1755	203-0351	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19х44 мм	м	0,70	6,17	6,95
1756	203-0352	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	0,80	6,55	7,37

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1757	203-0353	Плинтуса из древесины тип ПЛ-3, размером 12х37 мм	м	0,40	5,48	6,16
1758	203-0354	Плинтуса из древесины тип ПЛ-4, размером 17х44 мм	м	0,60	6,97	7,84
1759	203-0355	Плинтуса из древесины тип ПЛ-5, размером 19х36 мм	м	0,65	6,55	7,37
1760	203-0356	Плинтуса из древесины тип ПЛ-6, размером 17х54 мм	м	0,70	7,37	8,29
1761	203-0352-1	Плинтуса из древесины	м	0,70	7,50	8,44
1762	203-0352-2	Плинтуса из древесины потолочный	м	0,70	7,50	8,44
1763	203-0352-3	Плинтус "Липа" 2.5 см	м		12,50	14,07
1764	203-0352-4	Плинтус "Сосна, лиственница" 1 с	м	0,90	13,50	15,19
1765	203-0352-5	Плинтус "Сосна, лиственница" 4,7 см галтель 1 с	м		8,50	9,56
1766	203-0352-6	Плинтус "Дуб. Ясень" 5 см	м		12,50	14,07
1767	203-0352-7	Плинтус "Дуб. Ясень" галтель 55 мм	м		20,00	22,50
1768	203-0352-8	Плинтус "Дуб. Ясень" галтель 60 мм	м		22,50	25,32
1769	203-0352-9	Плинтус "Дуб. Ясень" галтель 65 мм	м		25,00	28,13
1770	203-0352-10	Плинтус "Дуб. Ясень" галтель 70 мм	м		27,50	30,94
1771	203-0352-11	Плинтус "Дуб. Ясень" галтель 75 мм	м		30,00	33,76
1772	203-0352-12	Плинтус "Бук" 5 см	м		10,00	11,25
1773	203-0352-13	Плинтус "Бук" галтель 55 мм	м		17,50	19,69
1774	203-0352-14	Плинтус "Бук" галтель 60 мм	м		20,00	22,50
1775	203-0352-15	Плинтус "Бук" галтель 65 мм	м		22,50	25,32
1776	203-0352-16	Плинтус "Бук" галтель 70 мм	м		25,00	28,13
1777	203-0352-17	Плинтус "Бук" галтель 75 мм	м		27,50	30,94
Наличники из древесины						
1778	203-0357	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	0,40	4,52	5,09
1779	203-0358	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	0,50	3,25	3,66
1780	203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	0,60	5,89	6,63
1781	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13х74 мм	м	0,80	6,55	7,37
1782	203-0360-1	Наличники из древесины размером 18х74 ммх1000	м	0,80	8,23	9,26
1783	203-0360-2	Наличники из древесины размером 17х100 ммх1000	м	0,90	10,00	11,25
1784	203-0360-3	Наличник "Сосна"	м	0,80	12,00	13,50
1785	203-0360-4	Наличник "Липа" 6.5 см	м		18,00	20,25
1786	203-0360-5	Наличник "Лиственница"	м		12,80	14,40
1787	203-0360-6	Наличник "Дуб", "Ясень" шириной 55мм	м		18,00	20,25
1788	203-0360-7	Наличник "Дуб", "Ясень" шириной 60мм	м		20,00	22,50
1789	203-0360-8	Наличник "Дуб", "Ясень" шириной 65мм	м		22,00	24,75
1790	203-0360-9	Наличник "Дуб", "Ясень" шириной 70мм	м		24,00	27,00
1791	203-0360-10	Наличник "Дуб", "Ясень" шириной 75мм	м		26,00	29,26
1792	203-0360-11	Наличник "Бук"	м		16,00	18,00
Поручни из древесины						
1793	203-0361	Поручни из древесины тип П-1 размером 26х54 мм	м	1,10	13,27	14,93
1794	203-0362	Поручни из древесины тип П-1 размером 26х75 мм	м	1,50	20,13	22,65
1795	203-0363	Поручни из древесины тип П-2 размером 44х54 мм	м	1,80	20,81	23,42
1796	203-0364	Поручни из древесины тип П-2 размером 44х75 мм	м	2,50	26,60	29,93
1797	203-0364-1	Поручни из древесины	м		18,94	21,31
1798	203-0364-2	Поручень "Сосна"	м			
1799	203-0525	Поручень дубовый	м	1,70	44,20	49,73
1800	203-0525-1	Поручень "Дуб", "Ясень"	м		181,82	204,58

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1801	203-0525-2	Поручень "Бук"	м		136,36	153,44
1802	203-0525-3	Поручень "Бук"	м		71,16	80,07
Раскладки, штапики, нащельники, притворные планки						
1803	203-0259	Штапик (раскладка) размер 10х16 мм	м	0,20	2,45	2,76
1804	203-0499	Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	0,20	3,24	3,65
1805	203-0499-1	Штапик (раскладка), размер 10х10 мм хв. пород	м		1,67	1,88
1806	203-0499-2	Раскладка	м		11,57	13,02
1807	203-0339	Нащельник размером 34х13 мм	м	0,30	3,07	3,45
1808	203-0340	Нащельник размером 40х13 мм	м	0,50	3,24	3,65
1809	203-0499-2	Планка притворная	м		6,82	7,67
Монтажные доски, бруски						
1810	203-0337	Монтажная доска размером 74х19-22 мм	м	1,00	11,89	13,38
1811	203-0338	Монтажная доска размером 94х19-22 мм	м	1,00	13,05	14,68
1812	203-0487	Брусок монтажный БМ-18; БМ-21 размер 54х22 мм	м	1,30	23,11	26,00
Рейки деревянные						
1813	203-0533	Рейки деревянные 8х18 мм	м3	500,00	2652,68	2984,80
1814	203-9007-1	Рейки деревянные	м		7,89	8,88
1815	203-9007-2	Рейки деревянные фигурные	м		430,72	484,65
1816	203-9007-3	Рейка - вагонка хвойных пород 120х9,5х3	м2		78,95	88,83
1817	203-9007-4	Рейка - вагонка (липа) шириной 95 мм толщ. 15 мм длиной 0,5-0,9 п.м. 1 с	м		15,79	17,77
1818	203-9007-5	Рейка - вагонка (липа) шириной 95 мм толщ. 15 мм длиной 0,5-0,9 п.м. 2 с	м		14,21	15,99
1819	203-9007-6	Рейка - вагонка (липа) шириной 95 мм толщ. 15 мм длиной 1-1,4 п.м. 1 с	м		21,05	23,69
1820	203-9007-7	Рейка - вагонка (липа) шириной 95 мм толщ. 15 мм длиной 1-1,4 п.м. 2 с	м		19,47	21,91
1821	203-9007-8	Рейка - вагонка (липа) шириной 95 мм толщ. 15 мм длиной 1,5-1,9 п.м. 1 с	м		26,32	29,61
1822	203-9007-9	Рейка - вагонка (липа) шириной 95 мм толщ. 15 мм длиной 1,5-1,9 п.м. 2 с	м		24,74	27,83
1823	203-9007-10	Рейка - вагонка (липа) шириной 95 мм толщ. 15 мм длиной 2-2,5 п.м. 1 с	м		27,89	31,39
1824	203-9007-11	Рейка - вагонка (липа) шириной 95 мм толщ. 15 мм длиной 2-2,5 п.м. 2 с	м		26,32	29,61
1825	203-9007-12	Рейка - вагонка (липа) шириной 65 мм толщ. 15 мм длиной 0,5-0,9 п.м. 1 с	м		10,53	11,84
1826	203-9007-13	Рейка - вагонка (липа) шириной 65 мм толщ. 15 мм длиной 0,5-0,9 п.м. 2 с	м		9,47	10,66
1827	203-9007-14	Рейка - вагонка (липа) шириной 65 мм толщ. 15 мм длиной 1-1,4 п.м. 1 с	м		14,21	15,99
1828	203-9007-15	Рейка - вагонка (липа) шириной 65 мм толщ. 15 мм длиной 1-1,4 п.м. 2 с	м		13,16	14,81
1829	203-9007-16	Рейка - вагонка (липа) шириной 65 мм толщ. 15 мм длиной 1,5-1,9 п.м. 1 с	м		17,89	20,14
1830	203-9007-17	Рейка - вагонка (липа) шириной 65 мм толщ. 15 мм длиной 1,5-1,9 п.м. 2 с	м		16,84	18,95
1831	203-9007-18	Рейка - вагонка (липа) шириной 65 мм толщ. 15 мм длиной 2-2,5 п.м. 1 с	м		18,95	21,32
1832	203-9007-19	Рейка - вагонка (липа) шириной 65 мм толщ. 15 мм длиной 2-2,5 п.м. 2 с	м		17,89	20,14
Детали деревянных и деревометаллических лесов лесов						
1833	203-0518	Инвентарные стойки деревометаллические раз- движные	шт.	47,00	933,35	1050,20

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1834	203-0520	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	600,00	999,00	1124,07
Обшивка наружная и внутренняя из древесины						
1835	203-0365	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	600,00	1991,99	2241,39
1836	203-0366	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	600,00	1781,78	2004,86
1837	203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	600,00	1788,13	2012,00
1838	203-0368	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	600,00	1461,46	1644,43
1839	203-0369	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	600,00	2262,26	2545,49
1840	203-0370	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	600,00	2102,10	2365,28
1841	203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	600,00	2043,55	2299,40
1842	203-0372	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	600,00	1881,88	2117,49
1843	203-0373	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	600,00	1851,85	2083,70
1844	203-0374	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	600,00	1791,79	2016,12
Доски подоконные						
1845	203-0375	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм	м	3,60	33,80	38,03
1846	203-0376	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	5,10	60,93	68,56
1847	203-0377	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	6,40	68,51	77,09
1848	203-0378	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	7,50	76,02	85,53
1849	203-0379	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	8,90	83,53	93,99
1850	203-0380	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	10,00	91,09	102,49
1851	203-0381	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм	м	11,00	99,51	111,97

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1852	203-0382	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм	м	3,20	28,50	32,07
1853	203-0383	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм	м	5,90	30,67	34,51
1854	203-0384	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	7,40	36,38	40,93
1855	203-0385	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм	м	8,10	44,80	50,41
1856	203-0386	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм	м	9,90	57,00	64,14
1857	203-0387	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм	м	10,00	67,49	75,94
1858	203-0388	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм	м	11,00	78,89	88,76
1859	203-0389	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм	м	4,00	50,62	56,95
1860	203-0390	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм	м	6,60	59,62	67,09
1861	203-0391	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм	м	8,20	68,40	76,96
1862	203-0392	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм	м	9,10	77,52	87,23
1863	203-0393	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм	м	11,00	86,18	96,97
1864	203-0394	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм	м	12,00	97,24	109,42
1865	203-0395	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм	м	13,00	106,36	119,68
1866	203-9055-1	Доски подоконные проолифленные	м2		350,00	393,82
1867	203-9055-2	Доски подоконные не проолифленные	м2		325,00	365,69
1868	203-9055-3	Доски подоконные под индивидуальный заказ основные толщ 40 мм	м3		550,00	618,86
1869	203-9055-4	Доски подоконные под индивидуальный заказ из лиственницы толщ 40 мм	м3		800,00	900,16

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Шашки деревянные						
1870	203-0396	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм пропитанные маслянистыми антисептиками	м3	600,00	2750,89	3095,30
1871	203-0397	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм не пропитанные	м3	600,00	2485,20	2796,35
Ворота , калитки, ограждения деревянные						
Ворота утепленные						
1872	203-0400	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми стро- гаными досками, глухие ВРГ 30-30, пл. 8.56 м2; ВРГ 30-27, пл. 7.67 м2	м2	65,00	436,46	491,10
1873	203-0401	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми стро- гаными досками, глухие ВРГ 24-24, пл.5.4 м2	м2	75,00	546,36	614,76
1874	203-0402	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми стро- гаными досками, с калиткой ВРК 30-30, пл. 8.56 м2; ВРК 30-27, пл. 7.67 м2	м2	69,00	546,65	615,09
1875	203-0403	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фане- рой клееные, глухие ВРГ 30-30, пл. 8.56 м2; ВРГ 30-27, пл. 7.67 м2	м2	55,00	356,16	400,75
1876	203-0404	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фане- рой клееные, глухие ВРГ 24-24, пл.5.4 м2	м2	65,00	387,52	436,04
1877	203-0405	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фане- рой клееные, с калиткой ВРК 30-30, пл. 8.56 м2; ВРК 30-27, пл. 7.67 м2	м2	59,00	392,00	441,08
Ворота неутепленные						
1878	203-0406	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 30-30Н, пл. 8.56 м2; ВРГ 30-27Н, пл. 7.67 м2	м2	43,00	367,66	413,69
1879	203-0407	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, пл.5.4 м2	м2	53,00	403,48	454,00
1880	203-0408	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, пл. 8.56 м2; ВРК 30-27Н, пл. 7.67 м2	м2	48,00	334,88	376,81
1881	203-0409	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 30- 30Н, пл. 8.56 м2; ВРГ 30-27Н, пл. 7.67 м2	м2	38,00	325,92	366,73
1882	203-0410	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 24- 24Н, пл.5.4 м2	м2	48,00	350,56	394,45
1883	203-0411	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, пл. 8.56 м2; ВРК 30-27Н, пл. 7.67 м2	м2	43,00	386,39	434,76
Элементы ворот, калиток, заборов и ограждений						
1884	203-0541	Полотна ворот глухие	м2	38,00	305,64	343,91
1885	203-0542	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м	м2	29,00	353,42	397,67
1886	203-0543	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м	м2	29,00	353,42	397,67
1887	203-0544	Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м	м2	29,00	353,42	397,67
1888	203-0545	Полотна калиток глухие	м2	28,00	157,95	177,73
1889	203-0546	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м	м2	21,00	173,75	195,50
1890	203-0547	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м	м2	21,00	173,75	195,50
1891	203-0548	Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м	м2	21,00	173,75	195,50
1892	203-0509	Щиты забора глухие	м2	17,00	68,78	77,39
1893	203-0510	Щиты забора решетчатые	м2	11,00	52,07	58,59
1894	203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	0,00	37,51	42,21

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Конструкции деревянные клееные без металлических изделий						
Прямолинейные клееные конструкции						
1895	203-0412	Прямолинейные клееные конструкции постоянно- го сечения на клею КБ-3	м3	600,00	4884,00	5495,48
1896	203-0413	Прямолинейные клееные конструкции постоянно- го сечения на клею ФР-12	м3	600,00	5394,60	6070,00
1897	203-0414	Прямолинейные клееные конструкции постоянно- го сечения на клею ФРФ-50	м3	600,00	5010,58	5637,90
1898	203-0415	Прямолинейные клееные конструкции постоянно- го сечения на клею ФР-100	м3	600,00	5805,30	6532,12
1899	203-0416	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3	м3	600,00	5010,58	5637,90
1900	203-0417	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12	м3	600,00	5361,30	6032,53
1901	203-0418	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50	м3	600,00	5494,50	6182,41
1902	203-0419	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100	м3	600,00	4795,20	5395,56
Гнутоклееные конструкции						
1903	203-0420	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3	м3	600,00	5909,90	6649,82
1904	203-0421	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-12	м3	600,00	7232,00	8137,45
1905	203-0422	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФРФ-50	м3	600,00	7130,30	8023,01
1906	203-0423	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-100	м3	600,00	6621,80	7450,85
1907	203-0424	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3	м3	600,00	6486,20	7298,27
1908	203-0425	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12	м3	600,00	7774,40	8747,75
1909	203-0426	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50	м3	600,00	7288,50	8201,02
1910	203-0427	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100	м3	600,00	7424,10	8353,60
Балки деревянные						
1911	203-0428	Балки антисептированные из цельной древесины без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БЦО 30-46.15.5; БЦО 30-49.17.5	м3	600,00	2373,00	2670,10
1912	203-0429	Балки антисептированные из цельной древесины с одним черепным бруском, сечением 150х90, 175х90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БЦ1 30- 46.15.9; БЦ1 30-49.17.9	м3	600,00	2505,33	2819,00
1913	203-0430	Балки антисептированные из цельной древесины с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БЦ2 30- 46.15.13; БЦ2 30-49.17.13	м3	600,00	2678,10	3013,40
1914	203-0431	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БКО 30-46.15.5; БКО 30-49.17.5	м3	600,00	4551,82	5121,70
1915	203-0432	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с одним черепным бруском, сечением 150х90, 175х90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БК1 30- 46.15.9; БК1 30-49.17.9	м3	600,00	4657,07	5240,13
1916	203-0433	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм; БК2 30- 46.15.13; БК2 30-49.17.13	м3	600,00	4731,00	5323,32

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1917	203-0434	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с двумя черепными брусками, сечением 175х180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м3	600,00	4647,98	5229,91
Щиты, и панели деревянные						
1918	203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	17,00	36,35	40,90
1919	203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	27,00	58,95	66,33
1920	203-0513	Щиты из досок толщиной 50 мм	м2	33,00	58,95	66,33
1921	203-0514	Щиты настила	м2	20,00	36,35	40,90
1922	203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м2	18,00	216,14	243,20
1923	203-0540	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2	м2	0,00	166,48	187,32
1924	203-0435	Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250,300 мм	м2	18,00	74,56	83,89
1925	203-0436	Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350,400,450 мм	м2	17,00	69,99	78,75
Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий						
Блоки дверные шкафные и антресольные						
1926	203-0437	Блоки дверные шкафные однопольные ДШ 17-4, пл.0.68 м2; ДШ 17-4.5, пл.0.77 м2; ДШ 17-5, пл.0.85 м2	м2	23,00	289,33	325,56
1927	203-0438	Блоки дверные шкафные однопольные ДШ 20-4, пл.0.80 м2; ДШ 20-4.5, пл.0.90 м2; ДШ 20-5, пл.1.0 м2	м2	22,00	271,07	305,00
1928	203-0439	Блоки дверные шкафные двухпольные ДШ 17-8, пл.1.36 м2; ДШ 17-9.5, пл.1.53 м2; ДШ 17-10, пл.1.70 м2	м2	21,00	279,02	313,95
1929	203-0440	Блоки дверные шкафные двухпольные ДШ 20-8, пл.1.60 м2; ДШ 20-9, пл.1.80 м2; ДШ 20-10, пл.2.00 м2	м2	20,00	261,29	294,01
1930	203-0441	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 4-4, пл.0.16 м2; ДА 4-4.5, пл.0.18 м2; ДА 4-5, пл.0.20 м2	м2	28,00	602,06	677,43
1931	203-0442	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 5-4, пл.0.20 м2; ДА 5-4.5, пл.0.23 м2; ДА 5-5, пл.0.25 м2	м2	27,00	528,95	595,18
1932	203-0443	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 6-4, пл.0.24 м2; ДА 6-4.5, пл.0.27 м2; ДА 6-5, пл.0.30 м2	м2	26,00	479,03	539,01
1933	203-0444	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 7-4, пл.0.28 м2; ДА 7-4.5, пл.0.32 м2; ДА 7-5, пл.0.35 м2	м2	24,00	429,55	483,33
1934	203-0445	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 4-8, пл.0.32 м2; ДА 4-9, пл.0.36 м2; ДА 4-10, пл.0.40 м2	м2	26,00	683,41	768,97
1935	203-0446	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 5-8, пл.0.40 м2; ДА 5-9, пл.0.45 м2; ДА 5-10, пл.0.50 м2	м2	24,00	455,96	513,05
1936	203-0447	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 6-8, пл.0.48 м2; ДА 6-9, пл.0.54 м2; ДА 6-10, пл.0.60 м2	м2	23,00	414,33	466,21
1937	203-0448	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 7-8, пл.0.56 м2; ДА 7-9, пл.0.63 м2; ДА 7-10, пл.0.70 м2	м2	23,00	373,79	420,59
Стенки шкафов и антреселей						
1938	203-0449	Стенки задние шкафов СШ 17-4, пл.0.68 м2; СШ 17-4.5, пл.0.77 м2; СШ 17-5, пл.0.85 м2	м2	22,00	274,32	308,67
1939	203-0450	Стенки задние шкафов СШ 17-8, пл.1.36 м2; СШ 17-9, пл.1.53 м2; СШ 17-10, пл.1.70 м2	м2	20,00	247,02	277,95

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1940	203-0451	Стенки задние шкафов СШ 20-4, пл.0.80 м2; СШ 20-4.5, пл.0.90 м2; СШ 20-5, пл.1.0 м2	м2	22,00	266,96	300,38
1941	203-0452	Стенки задние шкафов СШ 20-8, пл.1.60 м2; СШ 20-9, пл.1.80 м2; СШ 20-10, пл.2.0 м2	м2	20,00	241,62	271,87
1942	203-0453	Стенки задние антреселей СА 4-4, пл.0.16 м2; СА 4-4,5 пл.0.18 м2; СА 4-5, пл.0.20 м2	м2	28,00	417,60	469,88
1943	203-0454	Стенки задние антреселей СА 4-8, пл.0.32 м2; СА 4-9, пл.0.36 м2; СА 4-10, пл.0.40 м2	м2	24,00	347,93	391,49
1944	203-0455	Стенки задние антреселей СА 5-4, пл.0.20 м2; СА 5-4,5 пл.0.23 м2; СА 5-5, пл.0.25 м2	м2	26,00	358,13	402,97
1945	203-0456	Стенки задние антреселей СА 5-8, пл.0.40 м2; СА 5-9, пл.0.45 м2; СА 5-10, пл.0.50 м2	м2	23,00	325,66	366,43
1946	203-0457	Стенки задние антреселей СА 6-4, пл.0.24 м2; СА 6-4,5 пл.0.27 м2; СА 6-5, пл.0.30 м2	м2	24,00	377,09	424,30
1947	203-0458	Стенки задние антреселей СА 6-8, пл.0.48 м2; СА 6-9, пл.0.54 м2; СА 6-10, пл.0.60 м2	м2	23,00	305,49	343,73
1948	203-0459	Стенки задние антреселей СА 7-4, пл.0.28 м2; СА 7-4,5 пл.0.32 м2; СА 7-5, пл.0.35 м2	м2	24,00	329,39	370,63
1949	203-0460	Стенки задние антреселей СА 7-8, пл.0.56 м2; СА 7-9, пл.0.63 м2; СА 7-10, пл.0.70 м2	м2	22,00	295,21	332,16
1950	203-0461	Стенки боковые шкафов СБШ 18-4.5, пл.0.80 м2; СБШ 21-4.5, пл.0.93 м2	м2	17,00	236,58	266,20
1951	203-0462	Стенки боковые шкафов СБШ 18-6, пл.1.06 м2; СБШ 21-6, пл.1.24 м2	м2	17,00	178,11	200,41
1952	203-0463	Стенки боковые антреселей 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	17,00	215,48	242,45
1953	203-0464	Стенки боковые антреселей 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	17,00	201,63	226,87
1954	203-0465	Стенки боковые антреселей СБА 4-6, пл.0.24 м2; СБА 5-6, пл.0.30 м2; СБА 6-6, пл.0.36 м2	м2	17,00	209,44	235,66
1955	203-0466	Стенки боковые антреселей СБА 7-6, пл.0.42 м2; СБА 8-6, пл.0.48 м2; СБА 9-6, пл.0.54 м2	м2	17,00	195,72	220,22
1956	203-0467	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	9,00	155,38	174,83
Прочие элементы шкафов и антреселей						
1957	203-0468	Полки из древесностружечных плит переставные марки ИПП-4,5,6	м2	17,00	208,28	234,36
1958	203-0469	Полки из древесностружечных плит переставные марки ИПП-8,9,10	м2	17,00	188,00	211,54
1959	203-0470	Полки из древесностружечных плит антресольные 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	17,00	187,00	210,41
1960	203-0471	Полки из древесностружечных плит антресольные 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	17,00	178,05	200,35
1961	203-0472	Полки переставные и антресольные ПП; ПА пл.0.65-0.87 м2	м2	13,00	205,77	231,53
1962	203-0473	Полки переставные и антресольные ПП; ПА пл.1.07-1.84 м2	м2	13,00	193,49	217,71
1963	203-0474	Полки переставные и антресольные ПП; ПА пл.1.96-3.37 м2	м2	13,00	181,11	203,79
1964	203-0475	Наличник Н-1, размер 13x20 мм	м	0,10	5,84	6,57
1965	203-0476	Наличник Н-2, размер 13x30 мм	м	0,20	7,13	8,02
1966	203-0477	Наличник Н-3, размер 13x40 мм	м	0,30	8,30	9,34

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
1967	203-0478	Наличник Н-4, размер 13х70 мм	м	0,50	11,73	13,20
1968	203-0479	Наличник Н-5, размер 13х80 мм	м	0,60	13,03	14,66
1969	203-0480	Цоколь Ц, размеры 48-54х80 мм	м2	1,30	34,51	38,83
1970	203-0481	Цоколь Ц4.5И; Ц5И; Ц9И; Ц10И, размеры 60х22 мм	м2	0,70	22,87	25,74
1971	203-0482	Цоколь Ц4.5; Ц5; Ц9; Ц10, размеры 80х22 мм	м2	0,95	27,52	30,96
1972	203-0483	Цоколь Ц4.5И; Ц5И; Ц9И; Ц10И, размеры 60х51 мм	м2	1,20	30,51	34,33
1973	203-0484	Цоколь Ц4.5; Ц5; Ц9; Ц10, размеры 80х51 мм	м2	1,50	34,09	38,35
1974	203-0485	Цоколь из ДСП Ц4.5И; Ц9; Ц10 размеры 60х19 мм	м	0,80	9,19	10,34
1975	203-0486	Цоколь из ДСП Ц4.5; Ц9; Ц10 размеры 80х19 мм	м	1,10	10,82	12,18
1976	203-0488	Полосы монтажные из ДСП ПМШ, ПМА, размер 74х19 мм	м	1,00	10,30	11,59
1977	203-0489	Полосы монтажные из ДВП без отделки, размер 74х4 мм	м	0,20	3,52	3,96
1978	203-0490	Штанга Ш-1, размер 800 мм	шт.	0,40	14,43	16,24
1979	203-0491	Штанга Ш-2; Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	0,50	16,13	18,15
1980	203-0492	Штанга Ш, диаметр 22 мм	шт.	0,50	13,31	14,97
1981	203-0493	Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,5 кг	шт.	0,50	9,76	10,99
1982	203-0494	Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,3 кг	шт.	0,30	6,62	7,45
1983	203-0495	Полкодержатель ПД-1; ПД-2 размером 350; 500 мм	шт.	0,10	3,47	3,91
1984	203-0496	Полкодержатель шкант размером 30 мм	шт.	0,10	4,11	4,62
1985	203-0497	Щиты доборные из ДСП марки Ш, площадью 0.29-0.77 м2	м2	14,00	191,38	215,34
1986	203-0498	Щиты доборные из ДСП марки Ш, площадью 0.06-0.13 м2	м2	14,00	219,68	247,19
Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная						
1987	203-0500	Щиты опалубки ЩД 1.20.4, размером 1200х400х172 мм	м2	47,00	176,85	198,99
1988	203-0501	Щиты опалубки ЩД 1.20.5, размером 1200х500х172 мм	м2	47,00	176,85	198,99
1989	203-0502	Щиты опалубки ЩД 1.20.6, размером 1200х600х172 мм	м2	47,00	169,05	190,22
1990	203-0503	Щиты опалубки ЩД 1.50.4, размером 1500х400х172 мм	м2	47,00	165,90	186,67
1991	203-0504	Щиты опалубки ЩД 1.50.5, размером 1500х500х172 мм	м2	47,00	160,65	180,76
1992	203-0505	Щиты опалубки ЩД 1.50.6, размером 1500х600х172 мм	м2	47,00	160,65	180,76
1993	203-0506	Щиты опалубки ЩД 1.80.4, размером 1800х400х172 мм	м2	47,00	165,90	186,67
1994	203-0507	Щиты опалубки ЩД 1.80.5, размером 1800х500х172 мм	м2	47,00	172,20	193,76
1995	203-0508	Щиты опалубки ЩД 1.80.6, размером 1800х600х172 мм	м2	47,00	160,65	180,76
1996	203-9080	Щиты опалубки	м2	47,00	176,85	198,99
Детали градиен деревянные						
1997	203-0538	Детали деревянные градиен антисептированные из брусъез	м3	600,00	2830,79	3185,20
1998	203-0539	Детали деревянные градиен антисептированные из досок	м3	600,00	2234,80	2514,60
Разные изделия и конструкции						
1999	203-0529	Клинья деревянные 50х100х400 мм	м3	600,00	1326,34	1492,40
2000	203-0530	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	0,00	15,64	17,60
2001	203-0531	Пробки хвойных пород 250х120х65 мм	шт.	0,00	2,94	3,31
2002	203-0532	Пробки дубовые 250х120х65 мм	шт.	0,00	4,43	4,98
2003	203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	0,00	277,08	311,77
2004	203-0534-1	Ступени лестниц (дуб, ясень)	м2		1250,00	1406,50

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2005	203-0534-2	Ступени лестниц (бук) улучшенные	м2		892,86	1004,64
2006	203-0534-3	Ступени лестниц (бук)	м2		457,53	457,53
2007	203-0534-4	Ступени лестниц (лиственница)	м2		535,71	602,79
2008	203-0534-5	Ступени лестниц из сосны	м2		428,57	482,23
2009	203-0534-6	Ступени лестниц из сосны	м3		2790,39	2790,39
2010	203-0534-7	Подступени лестниц	м2		262,31	262,31
РАЗДЕЛ 2.04. АРМАТУРА ТОВАРНАЯ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ						
Арматурные заготовки, не собранные в каркасы (заготовки)						
2011	204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 6 мм	т	1000,00	6237,06	7017,94
2012	204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 8 мм	т	1000,00	5845,72	6577,60
2013	204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 10 мм	т	1000,00	4799,59	5400,50
2014	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 12 мм	т	1000,00	4794,70	5395,00
2015	204-0005	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 14 мм	т	1000,00	4710,27	5300,00
2016	204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 16-18 мм	т	1000,00	4634,73	5215,00
2017	204-0007	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 20-22 мм	т	1000,00	4621,40	5200,00
2018	204-0008	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 25-28 мм	т	1000,00	5084,70	5721,31
2019	204-0009	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 32-40 мм	т	1000,00	4976,91	5600,02
2020	204-0010	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром более 45 мм	т	1000,00	4871,90	5481,87
2021	204-0011	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II диаметром 10 мм	т	1000,00	5168,00	5815,03
2022	204-0012	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II диаметром 12 мм	т	1000,00	5403,57	6080,10
2023	204-0013	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II диаметром 14 мм	т	1000,00	5499,47	6188,00
2024	204-0014	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II диаметром 16-18 мм	т	1000,00	5499,47	6188,00
2025	204-0015	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II диаметром 20-22 мм	т	1000,00	5403,48	6080,00
2026	204-0016	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II диаметром 25-28 мм	т	1000,00	4742,40	5336,15
2027	204-0017	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II диаметром 32-40 мм	т	1000,00	5510,13	6200,00
2028	204-0018	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II диаметром более 45 мм	т	1000,00	5581,23	6280,00
2029	204-0019	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 6 мм	т	1000,00	6514,33	7329,92
2030	204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 8 мм	т	1000,00	6223,18	7002,33
2031	204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 10 мм	т	1000,00	6088,23	6850,47
2032	204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм	т	1000,00	5705,65	6420,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2033	204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 14 мм	т	1000,00	5599,00	6300,00
2034	204-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 16-18 мм	т	1000,00	5590,12	6290,00
2035	204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 20-22 мм	т	1000,00	5554,57	6250,00
2036	204-0026	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 25-28 мм	т	1000,00	5403,57	6080,10
2037	204-0027	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 32-40 мм	т	1000,00	5687,88	6400,00
2038	204-9172	Комплекты арматурной заготовки из стали класса А-3	т	1001,00	6249,90	6249,90
2039	204-9173	Комплекты арматурной заготовки из стали класса А-1	т	1002,00	6577,60	6577,60
Сетки из проволоки арматурной низкоуглеродистой стали холодноотянутой						
2040	204-0028	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I диаметром 3 мм	т	1000,00	6877,27	7738,30
2041	204-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I диаметром 4 мм	т	1000,00	6353,54	7149,00
2042	204-0030	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I диаметром 5 мм	т	1000,00	6663,30	7497,55
2043	204-9050	Арматура проволочная В-II	т	1000,00	6138,46	6907,00
2044	204-9182	Сетка сварная из холодноотянутой проволоки 5 мм	т	1000,00	9067,72	10203,00
2045	204-0029-1	Сетки арматурные ВрI 4-5 мм	т		9049,77	10182,81
Арматура в виде сеток и пространственных каркасов						
2046	204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	1000,00	5499,47	6188,00
2047	204-0066-1	Каркасы класса А-I diam. 14 мм	т	1000,00	6757,82	7603,90
2048	204-0066-2	Каркасы класса А-I diam. от 16 до 28 мм	т	1000,00	6384,97	7184,37
2049	204-0066-3	Каркасы класса А-I diam. от 32 и более мм	т	1000,00	5825,71	6555,08
2050	204-0100-1	Каркасы класса А-III diam. 14 мм	т	1000,00	7363,69	8285,63
2051	204-0100-2	Каркасы класса А-III diam. от 16 до 28 мм	т	1000,00	6990,85	7866,10
2052	204-0100-3	Каркасы класса А-III diam. от 32 и более мм	т	1000,00	6221,85	7000,83
2053	204-0100-4	Сетки и плоские каркасы класса А-I и А II diam. 14 мм	т	1000,00	6757,82	7603,90
2054	204-0100-5	Сетки и плоские каркасы класса А-I и А II diam. 16-22 мм	т	1000,00	5592,68	6292,88
2055	204-0100-6	Сетки и плоские каркасы класса А-I и А II diam. 25 и более мм	т	1000,00	5243,14	5899,58
2056	204-0100-7	Сетки и плоские каркасы класса А-III diam. 14 мм	т	1000,00	7153,97	8049,64
2057	204-0100-8	Сетки и плоские каркасы класса А-III diam. 16-22 мм	т	1000,00	6198,55	6974,61
2058	204-0100-9	Сетки и плоские каркасы класса А-III diam. 25 и более мм	т	1000,00	5592,68	6292,88
2059	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	1000,00	5554,48	6249,90
Анкерные детали						
2060	204-0058	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1000,00	10885,72	12248,61
2061	204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	1000,00	10664,77	12000,00
2062	204-9160	Детали анкерные	кг	1,00	10,66	12,00
2063	204-9161	Детали анкерные	т	1000,00	10664,77	12000,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Детали закладные и накладные						
2064	204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	1000,00	5646,82	6353,80
2065	204-0063	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	1000,00	7758,18	8729,50
2066	204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	1000,00	6579,72	7403,50
Прочее						
2067	204-0031	Элементы профильной стали	т	1000,00	6240,76	7022,11
2068	204-0065	Стержни домкратные	т	1000,00	6285,10	7072,00
2069	204-9295	Отвод гофрированный стальной	шт.	5,99	59,91	67,41
2070	204-9299	Глазок смотровой с заслонками	кг	1,00	18,26	20,55
2071	204-9308	Ключ накидной	шт.	0,34	9,43	10,61
2072	204-9304	Костыль из квадратной стали	шт.	0,26	7,29	8,20
2073	204-9305	Прочистка для газохода	шт.	0,22	5,70	6,41
2074	204-9294	Чистка стальная	шт.	0,63	11,39	12,82
2075	204-9293	Патрубок конический	шт.	1,12	20,13	22,65
РАЗДЕЛ 2.06. АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ						
Окна						
2076	206-9015-1	Окна одностворчатые металлопластиковые со стеклопакетом и фурнитурой (профиль века)	м2		2565,79	2887,02
2077	206-9015-2	Окна одностворчатые металлопластиковые со стеклопакетом и фурнитурой (профиль артек)	м2		2477,35	2787,51
2078	206-9015-3	Окна одностворчатые металлопластиковые со стеклопакетом и фурнитурой	м2		1955,31	2200,12
2079	206-9015-4	Окна двустворчатые металлопластиковые со стеклопакетом и фурнитурой (профиль века)	м2		2126,56	2392,80
2080	206-9015-5	Окна двустворчатые металлопластиковые (профиль рехау) со стеклопакетом и фурнитурой	м2		1942,86	2186,10
2081	206-9015-6	Окна двустворчатые металлопластиковые (профиль эндерпен) со стеклопакетом и фурнитурой	м2		1619,05	1821,75
2082	206-9015-7	Окна двустворчатые металлопластиковые (профиль форис) со стеклопакетом и фурнитурой	м2		2608,29	2934,84
2083	206-9015-8	Окна трехстворчатые металлопластиковые (профиль рехау) со стеклопакетом и фурнитурой	м2		1834,92	2064,65
2084	206-9015-9	Окна трехстворчатые металлопластиковые (профиль форис) со стеклопакетом и фурнитурой	м2		1972,00	2218,89
2085	206-9015-10	трехстворчатые металлопластиковые (профиль эндерпен) со стеклопакетом и фурнитурой	м2		1691,01	1902,72
2086	206-9015-11	Окна глухие металлопластиковые со стеклопакетом и фурнитурой	м2		1284,31	1445,11
2087	206-9015-12	Окна глухие металлопластиковые (профиль форис) со стеклопакетом и фурнитурой	м2		1278,40	1438,46
2088	206-9015-13	Окна глухие металлопластиковые (профиль рехау) со стеклопакетом и фурнитурой	м2		1836,00	2065,87
2089	206-9015-14	Окна металлопластиковые из профиля "Эндерпендс" без стеклопакета	м2		795,65	895,27

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2090	206-9015-15	Окна из металлопластиковые профиля "Рехау" без стеклопакета	м2		918,26	1033,23
Двери						
2091	206-9003-1	Дверь металлопластиковая 1 створчатый профиль (0,9х2,1) Профиль-заказ	шт.		7 457,33	8 370,86
2092	206-9003-2	Дверь металлопластиковая 2 створчатый профиль (1,3х2,1) Профиль Плафен	шт.		11 764,00	13 205,09
2093	206-9003-3	Дверь металлопластиковая входная (0,8х2,1) Профиль Артек	шт.		7 467,76	8 382,56
2094	206-9003-4	Дверь металлопластиковая офисная (0,9х2,1) Профиль Форис	шт.		7 588,80	8 518,43
2095	206-9003-5	Дверь металлопластиковая офисная (0,9х2,2) Профиль Монтбланк	шт.		6 827,20	7 663,53
2096	206-9003-6	Дверь металлопластиковая раздвижная	шт.		1 609,33	1 806,48
2097	206-9003-7	Дверь металлопластиковая	м2		3 853,33	4 325,37
2098	206-9003-8	Дверь металлопластиковая входная арочная под дерево Профиль КБЕ	м2		7 593,33	8 523,52
2099	206-9003-9	Дверь металлопластиковая входная. Профиль Монтбланк	м2		3 173,33	3 562,07
2100	206-9003-10	Дверь металлопластиковая входная. Профиль Плафен	м2		3 173,33	3 562,07
2101	206-9003-11	Дверь металлопластиковая межкомнатная под дерево Профиль КБЕ	м2		4 193,33	4 707,02
2102	206-9003-12	Дверь металлопластиковая межкомнатная Профиль Пимапен S-6000	м2		2 720,00	3 053,20
2103	206-9003-13	Дверь металлопластиковая межкомнатная Профиль Пимапен S-5300	м2		2 606,67	2 925,98
2104	206-9003-14	Дверь металлопластиковая Профиль Рехау	м2		1 344,72	1 512,80
2105	206-9003-15	Дверь металлопластиковая Профиль Филпен	м2		1 700,00	1 908,25
2106	206-9003-16	Дверь металлопластиковая Профиль Эндерпен	м2		18 813,33	21 117,97
2107	206-9003-17	Дверь металлопластиковая раздвижная со стеклопакетом	м2		2 266,67	2 544,33
2108	206-9003-18	Дверь металлопластиковая остекленная; стекло тонированное	м2		4 080,00	4 579,80
2109	206-9003-19	Дверь металлопластиковая балконная (0,73х2,15) Профиль Артек	шт.		3 922,24	4 402,71
2110	206-9003-20	Дверь металлопластиковая балконная (0,73х2,1) Профиль Форис	шт.		7 074,72	7 941,37
2111	206-9003-21	Дверь металлопластиковая балконная (0,7х2,2) Профиль Монтбланк	шт.		6 367,07	7 147,03
2112	206-9003-22	Дверь металлопластиковая балконная 1 створчатый профиль (0,7х2,1)	шт.		4 352,00	4 885,12
2113	206-9003-23	Дверь металлопластиковая балконная под дерево Профиль КБЕ	м2		3 966,67	4 452,58
2114	206-9003-24	Дверь металлопластиковая балконная под дерево Профиль Пимапен S-6000	м2		2 040,00	2 289,90
2115	206-9003-25	Дверь металлопластиковая балконная под дерево Профиль Плафен	м2		1 813,33	2 035,47
2116	206-9003-26	Дверь металлопластиковая балконная под дерево Профиль Рехау	м2		1 586,67	1 781,03
Комплекты элементов вертикального примыкания						
2117	206-0100	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 1-600; КПВП 1-600	шт.	0,63	94,50	106,33
2118	206-0101	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 2-1500; КПВП 2-1500	шт.	1,62	194,40	218,74
2119	206-0102	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 3-1800; КПВП 3-1800	шт.	1,95	234,00	263,30

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2120	206-0103	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 4-2100; КПВП 4-2100	шт.	2,26	271,20	305,15
2121	206-0104	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 5-2200; КПВП 5-2200	шт.	2,32	278,88	313,80
2122	206-0105	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 6-2400; КПВП 6-2400	шт.	2,54	304,80	342,96
2123	206-0106	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 7-2800; КПВП 7-2800	шт.	2,94	352,80	396,97
2124	206-0107	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 8-600; КПВП 8-600	шт.	0,76	91,20	102,62
2125	206-0108	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 9-1500; КПВП 9-1500	шт.	1,94	232,80	261,95
2126	206-0109	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 10-1800; КПВП 10-1800	шт.	2,35	282,00	317,31
2127	206-0110	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 11-2100; КПВП 11-2100	шт.	2,72	326,40	367,27
2128	206-0111	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 12-2200; КПВП 12-2200	шт.	2,78	333,60	375,37
2129	206-0112	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 13-2400; КПВП 13-2400	шт.	3,06	367,20	413,17
2130	206-0113	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 14-2800; КПВП 14-2800	шт.	3,59	430,80	484,74
2131	206-0131	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт.	0,69	57,00	64,14
2132	206-0132	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16- 1500	шт.	1,57	148,68	167,29
2133	206-0133	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17- 1800	шт.	1,88	178,60	200,96
2134	206-0134	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18- 2100	шт.	2,19	208,05	234,10
2135	206-0135	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	шт.	0,82	77,90	87,65
2136	206-0136	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20- 1500	шт.	2,23	211,85	238,37
2137	206-0137	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21- 1800	шт.	2,70	256,50	288,61
2138	206-0138	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22- 2100	шт.	2,16	205,49	231,21
2139	206-0146	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 1-600	шт.	0,55	52,25	58,79
2140	206-0147	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	шт.	1,14	108,30	121,86
2141	206-0148	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт.	1,43	135,85	152,86
2142	206-0149	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	шт.	1,58	150,10	168,89
2143	206-0150	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 5-2200	шт.	1,75	166,25	187,06
2144	206-0151	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт.	1,85	175,75	197,75
2145	206-0152	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	шт.	2,19	208,05	234,10

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2146	206-0152-1	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт.	2,48	235,60	265,10
2147	206-0152-2	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	шт.	5,93	563,35	633,88
2148	206-0152-3	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт.	7,17	681,15	766,43
2149	206-0152-4	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт.	8,41	798,95	898,98
2150	206-0152-5	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	шт.	8,75	831,25	935,32
2151	206-0152-6	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 13-2400	шт.	9,49	901,55	1014,42
2152	206-0152-7	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	шт.	11,10	1054,50	1186,52
Комплекты элементов горизонтального примыкания						
2153	206-0114	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 1-750	шт.	0,80	96,00	108,02
2154	206-0115	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 2-900	шт.	0,96	115,20	129,62
2155	206-0116	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 3-1200	шт.	1,30	127,40	143,35
2156	206-0117	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 4-1500	шт.	1,63	159,74	179,74
2157	206-0118	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 5-900	шт.	2,05	200,90	226,05
2158	206-0119	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 6-1200	шт.	3,08	301,84	339,63
2159	206-0120	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 7-1500	шт.	3,61	353,78	398,07
2160	206-0121	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 8-750	шт.	1,01	98,59	110,93
2161	206-0122	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 9-900	шт.	1,21	118,87	133,76
2162	206-0123	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 10-1200	шт.	1,63	159,74	179,74
2163	206-0124	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 11-1500	шт.	2,05	200,90	226,05
2164	206-0125	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 21-900	шт.	1,38	135,24	152,17
2165	206-0126	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 22-1200	шт.	1,86	182,28	205,10
2166	206-0127	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 23-1500	шт.	2,34	229,32	258,03
2167	206-0128	Комплект элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 12-900	шт.	2,20	176,00	198,04
2168	206-0129	Комплект элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 13-1200	шт.	3,29	263,20	296,15
2169	206-0130	Комплект элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 14-1500	шт.	3,84	307,20	345,66
2170	206-0139	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 18-900	шт.	0,92	81,88	92,13
2171	206-0140	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 19-1200	шт.	1,27	113,03	127,18

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2172	206-0141	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния в вертикальных ленточных проемах КПП 20- 1500	шт.	1,59	141,51	159,23
2173	206-0142	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных про- емах КПП 15-3000	шт.	7,19	639,91	720,03
2174	206-0144	Комплект элементов верхнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных про- емах КПП 16-3000	шт.	4,03	358,94	403,88
2175	206-0143	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных про- емах КПП 17-3000	шт.	7,65	680,85	766,09
2176	206-0160	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 1-750	шт.	0,65	57,85	65,09
2177	206-0161	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 2-900	шт.	0,72	64,08	72,10
2178	206-0162	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 3-1200	шт.	1,01	89,89	101,14
2179	206-0163	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 4-1500	шт.	1,16	103,24	116,17
2180	206-0164	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 5-750	шт.	0,65	57,85	65,09
2181	206-0165	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 6-900	шт.	3,59	319,51	359,51
2182	206-0166	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 7-1200	шт.	4,88	434,32	488,70
2183	206-0167	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 8-1500	шт.	5,95	529,55	595,85
2184	206-0168	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 9-3000	шт.	11,90	1059,10	1191,70
2185	206-0169	Комплекты элементов горизонтального примыка- ния для окон с четвертью ЧКПП 10-3000	шт.	2,32	206,48	232,33
Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания						
2186	206-0145	Комплект элементов горизонтального и верти- кального примыкания в горизонтальных и верти- кальных ленточных проемах КПП 1-3000	шт.	4,80	384,00	432,08
Детали стыковки и элементы блокировки для окон						
2187	206-0292	Элементы блокировки для окон под двойное ос- текление в спаренном переплете ЭС-12	шт.	0,70	57,84	65,08
2188	206-0293	Элементы блокировки для окон под двойное ос- текление в спаренном переплете ЭС-18	шт.	1,10	89,69	100,92
2189	206-0294	Элементы блокировки для окон под двойное ос- текление в спаренном переплете ЭС-21	шт.	1,30	104,94	118,07
2190	206-0295	Элементы блокировки для окон под двойное ос- текление в раздельном переплете ЭР-12	шт.	0,50	40,12	45,14
2191	206-0296	Элементы блокировки для окон под двойное ос- текление в раздельном переплете ЭР-18	шт.	0,80	59,09	66,49
2192	206-0297	Элементы блокировки для окон под двойное ос- текление в раздельном переплете ЭР-21	шт.	1,00	68,77	77,38
2193	206-0374	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт.	0,30	22,11	24,88
2194	206-0375	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт.	0,40	27,45	30,88
2195	206-0376	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт.	0,50	34,53	38,85
2196	206-0377	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт.	0,50	38,66	43,50
2197	206-0378	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт.	0,50	38,66	43,50

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2198	206-0379	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт.	0,64	47,40	53,33
2199	206-0380	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 12-0,5	шт.	0,20	15,00	16,88
2200	206-0381	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 18-0,5	шт.	0,30	20,88	23,49
2201	206-0382	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 21-0,5	шт.	0,40	28,90	32,52
2202	206-0383	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ФА-01	шт.	0,36	162,01	182,29
Комплекты элементов обрамления для окон и дверей						
2203	206-0298	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-12	комплект	4,20	411,60	463,13
2204	206-0299	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-13,5	комплект	4,50	441,00	496,21
2205	206-0300	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-15	комплект	4,90	480,20	540,32
2206	206-0301	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-18	комплект	5,50	539,00	606,48
2207	206-0302	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-21	комплект	6,10	597,80	672,64
2208	206-0303	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-9	комплект	4,50	441,00	496,21
2209	206-0304	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-12	комплект	5,10	499,80	562,37
2210	206-0305	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-13,5	комплект	5,50	539,00	606,48
2211	206-0306	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-15	комплект	5,80	568,40	639,56
2212	206-0307	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-18	комплект	6,40	627,20	705,73
2213	206-0308	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-21	комплект	7,00	686,00	771,89
2214	206-0309	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-24	комплект	7,60	744,80	838,05
2215	206-0310	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-27	комплект	8,30	813,40	915,24
2216	206-0311	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-9	комплект	5,10	499,80	562,37
2217	206-0312	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-12	комплект	5,60	548,80	617,51
2218	206-0313	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-13,5	комплект	5,92	580,16	652,80
2219	206-0314	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-15	комплект	6,20	607,60	683,67
2220	206-0315	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-18	комплект	6,90	676,20	760,86
2221	206-0316	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-21	комплект	7,50	735,00	827,02
2222	206-0317	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-24	комплект	8,10	793,80	893,18
2223	206-0318	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-27	комплект	8,70	852,60	959,35
2224	206-0319	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-9	комплект	5,30	519,40	584,43
2225	206-0320	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-12	комплект	5,70	558,60	628,54

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2226	206-0321	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-18	комплект	6,30	617,40	694,70
2227	206-0322	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 12-12	комплект	3,60	352,80	396,97
2228	206-0323	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 12-13,5	комплект	3,90	382,20	430,05
2229	206-0324	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 12-15	комплект	4,20	411,60	463,13
2230	206-0325	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 12-18	комплект	4,70	460,60	518,27
2231	206-0326	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 12-21	комплект	5,20	509,60	573,40
2232	206-0327	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 18-9	комплект	3,90	382,20	430,05
2233	206-0328	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 18-12	комплект	4,20	411,60	463,13
2234	206-0329	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 18-13,5	комплект	4,60	450,80	507,24
2235	206-0330	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 18-15	комплект	4,90	480,20	540,32
2236	206-0331	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 18-18	комплект	5,30	519,40	584,43
2237	206-0332	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 18-21	комплект	5,80	568,40	639,56
2238	206-0333	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 18-24	комплект	6,40	627,20	705,73
2239	206-0334	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 18-27	комплект	6,90	676,20	760,86
2240	206-0335	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 21-9	комплект	4,20	411,60	463,13
2241	206-0336	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 21-12	комплект	4,80	470,40	529,29
2242	206-0337	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 21-13,5	комплект	5,00	490,00	551,35
2243	206-0338	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 21-15	комплект	5,30	519,40	584,43
2244	206-0339	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 21-18	комплект	5,80	568,40	639,56
2245	206-0340	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 21-21	комплект	6,40	627,20	705,73
2246	206-0341	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 21-24	комплект	6,90	676,20	760,86
2247	206-0342	Комплекты элементов обрамления для окон в раз- дельном переплете КОР 21-27	комплект	7,40	725,20	816,00
2248	206-0343	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-9	комплект	4,40	431,20	485,19
2249	206-0344	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-12	комплект	4,70	460,60	518,27
2250	206-0345	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-18	комплект	5,40	529,20	595,46
Конструкции витражей и витрин из алюминиевых сплавов						
Конструкции витражей из алюминиевых сплавов неоткрываемые и открываемые						
2251	206-9001-1	Конструкции витражей из алюминиевых сплавов одинарные неоткрываемые	м2	8,50	722,50	812,96
2252	206-9001-2	Конструкции витражей из алюминиевых сплавов одинарные неоткрываемые	м2	10,00	850,00	956,42

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2253	206-9001-3	Конструкции витражей из алюминиевых сплавов одинарные неоткрываемые с жалюзийными или вентиляционными решетками	м2	16,30	1385,50	1558,96
2254	206-9001-4	Конструкции витражей из алюминиевых сплавов одинарные неоткрываемые со створками	м2	12,20	1037,00	1166,83
2255	206-9001-5	Конструкции витражей из алюминиевых сплавов одинарные неоткрываемые со створками и фрам- угами	м2	12,75	1083,75	1219,44
2256	206-9001-6	Конструкции витражей из алюминиевых сплавов спаренные с неоткрываемой рамой и внутренней рамой со створками	м2	28,70	2439,50	2744,93
2257	206-9001-7	Конструкции витражей из алюминиевых сплавов спаренные с наружной и внутренней рамами со створками	м2	30,96	2631,60	2961,08
2258	206-9001-8	Конструкции витражей из алюминиевых сплавов одинарные и спаренные	кг	1,00	85,00	95,64
Стойки под остекление витрин и витражей						
2259	206-0472	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВО 06-00; СВО 06-00ФЛ	шт.	1,75	166,25	187,06
2260	206-0473	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-22	шт.	10,50	997,50	1122,39
2261	206-0474	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-22	шт.	11,60	1102,00	1239,97
2262	206-0475	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-22	шт.	12,70	1206,50	1357,55
2263	206-0476	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-33	шт.	10,70	1016,50	1143,77
2264	206-0477	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-33	шт.	11,80	1121,00	1261,35
2265	206-0478	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-33	шт.	12,90	1225,50	1378,93
2266	206-0479	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 33-33	шт.	13,40	1273,00	1432,38
2267	206-0480	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 33-44	шт.	14,20	1349,00	1517,89
2268	206-0481	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 36-44	шт.	15,30	1453,50	1635,48
2269	206-0482	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОТ 33-33; СРОМ 33-33 П (Л)	шт.	13,10	1244,50	1400,31
2270	206-0483	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОБ 27-33	шт.	11,20	1064,00	1197,21
2271	206-0484	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 33-44	шт.	13,80	1311,00	1475,14
2272	206-0485	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 36-44	шт.	15,10	1434,50	1614,10
2273	206-0486	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	10,50	997,50	1122,39
2274	206-0487	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	11,60	1102,00	1239,97
2275	206-0488	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	12,70	1206,50	1357,55
2276	206-0489	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	13,80	1311,00	1475,14
2277	206-0490	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	14,10	1339,50	1507,21

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2278	206-0491	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	15,10	1434,50	1614,10
2279	206-0492	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	14,10	1339,50	1507,21
2280	206-0493	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	11,50	1092,50	1229,28
2281	206-0494	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	13,90	1320,50	1485,83
2282	206-0495	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	15,00	1425,00	1603,41
2283	206-0496	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОД 24-02; СВОЛ 24-20	шт.	9,10	864,50	972,74
2284	206-0497	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-02; СВОЛ 27-20	шт.	10,05	954,75	1074,28
2285	206-0498	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-02; СВОЛ 30-20	шт.	11,05	1049,75	1181,18
2286	206-0499	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 24-03; СВОЛ 24-30	шт.	9,20	874,00	983,42
2287	206-0500	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-03; СВОЛ 27-30	шт.	10,15	964,25	1084,97
2288	206-0501	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-03; СВОЛ 30-30	шт.	11,10	1054,50	1186,52
2289	206-0502	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 33-03; СВОЛ 33-30	шт.	12,05	1144,75	1288,07
2290	206-0503	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 33-04; СРОН 33-40	шт.	12,60	1197,00	1346,86
2291	206-0504	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 36-04; СРОН 36-40	шт.	13,15	1249,25	1405,66
2292	206-0505	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОТ 33-03; СРОТ 33-30; СРОМ 33-03; СРОМ 33-30	шт.	11,20	1064,00	1197,21
2293	206-0506	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОБ 27-03; СРОБ 27-30	шт.	9,60	912,00	1026,18
2294	206-0507	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 33-04; СРОЦ 33-40	шт.	12,40	1178,00	1325,49
2295	206-0508	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 36-04; СРОЦ 36-40	шт.	12,90	1225,50	1378,93
2296	206-0509	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 24-22	шт.	8,65	821,75	924,63
2297	206-0510	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 27-22	шт.	9,60	912,00	1026,18
2298	206-0511	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 30-22	шт.	10,55	1002,25	1127,73
2299	206-0512	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 24-33	шт.	8,75	831,25	935,32
2300	206-0513	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 27-33	шт.	9,70	921,50	1036,87
2301	206-0514	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 30-33	шт.	10,65	1011,75	1138,42
2302	206-0515	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СВОЕ 33-33	шт.	11,60	1102,00	1239,97
2303	206-0516	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СРОД 27-44	шт.	9,85	935,75	1052,91

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2304	206-0517	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СРОД 30-44	шт.	10,80	1026,00	1154,46
2305	206-0518	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СРОГ 33-44	шт.	11,75	1116,25	1256,00
2306	206-0519	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда средние СРОГ 36-44	шт.	12,70	1206,50	1357,55
2307	206-0520	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отвер- стиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 24- 33ФП (ФЛ)	шт.	8,75	831,25	935,32
2308	206-0521	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отвер- стиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 27- 33ФП (ФЛ)	шт.	9,70	921,50	1036,87
2309	206-0522	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отвер- стиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 30- 33ФП (ФЛ)	шт.	10,65	1011,75	1138,42
2310	206-0523	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отвер- стиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 33- 33ФП (ФЛ)	шт.	11,60	1102,00	1239,97
2311	206-0524	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отвер- стиями крепления фрамужного прибора СРОД 27- 44ФП (ФЛ)	шт.	9,80	931,00	1047,56
2312	206-0525	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отвер- стиями крепления фрамужного прибора СРОД 30- 44ФП (ФЛ)	шт.	10,75	1021,25	1149,11
2313	206-0526	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отвер- стиями крепления фрамужного прибора СРОГ 33- 44ФП (ФЛ)	шт.	11,70	1111,50	1250,66
2314	206-0527	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отвер- стиями крепления фрамужного прибора СРОГ 36- 44ФП (ФЛ)	шт.	12,65	1201,75	1352,21
2315	206-0528	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 24-02; СВОЕ 24-20	шт.	7,25	688,75	774,98
2316	206-0529	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 27-02; СВОЕ 27-20	шт.	8,05	764,75	860,50
2317	206-0530	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 30-02; СВОЕ 30-20	шт.	8,95	850,25	956,70
2318	206-0531	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 24-03; СВОЕ 24-30	шт.	7,35	698,25	785,67
2319	206-0532	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 27-03; СВОЕ 27-30	шт.	8,15	774,25	871,19
2320	206-0533	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 30-03; СВОЕ 30-30	шт.	8,95	850,25	956,70
2321	206-0534	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 33-03; СВОЕ 33-30	шт.	9,75	926,25	1042,22
2322	206-0535	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 27-04; СРОД 27-40	шт.	8,25	783,75	881,88
2323	206-0536	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 30-04; СРОД 30-40	шт.	9,10	864,50	972,74
2324	206-0537	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 33-04; СРОД 33-40	шт.	9,90	940,50	1058,25
2325	206-0538	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 36-04; СРОД 36-40	шт.	10,75	1021,25	1149,11

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2326	206-0539	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 24-33 ФПК	шт.	10,55	1002,25	1127,73
2327	206-0540	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 27-33 ФПК	шт.	11,65	1106,75	1245,32
2328	206-0541	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 30-33 ФПК	шт.	12,75	1211,25	1362,90
2329	206-0542	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 33-33 ФПК	шт.	13,85	1315,75	1480,48
2330	206-0543	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОН 33-44 ФПК	шт.	14,15	1344,25	1512,55
2331	206-0544	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОН 36-44 ФПК	шт.	15,15	1439,25	1619,44
2332	206-0545	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОТ 33-33 ФПК	шт.	13,05	1239,75	1394,97
2333	206-0546	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОБ 27-33 ФПК	шт.	11,55	1097,25	1234,63
2334	206-0547	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОЦ 33-44 ФПК	шт.	13,95	1325,25	1491,17
2335	206-0548	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОЦ 36-44 ФПК	шт.	15,05	1429,75	1608,75
2336	206-0549	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 24-33 ФПК	шт.	8,75	831,25	935,32
2337	206-0550	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 27-33 ФПК	шт.	9,70	921,50	1036,87
2338	206-0551	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 30-33 ФПК	шт.	10,65	1011,75	1138,42
2339	206-0552	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 33-33 ФПК	шт.	11,60	1102,00	1239,97
2340	206-0553	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 27-44 ФПК	шт.	9,80	931,00	1047,56
2341	206-0554	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 30-44 ФПК	шт.	10,75	1021,25	1149,11

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2342	206-0555	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 33-44 ФПК	шт.	11,70	1111,50	1250,66
2343	206-0556	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 36-44 ФПК	шт.	12,65	1201,75	1352,21
2344	206-0557	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВП 06-00; СВП 06-00ФЛ (ФЛ)	шт.	1,70	161,50	181,72
2345	206-0558	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-22	шт.	10,10	959,50	1079,63
2346	206-0559	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-22	шт.	11,20	1064,00	1197,21
2347	206-0560	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-22	шт.	12,30	1168,50	1314,80
2348	206-0561	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-33	шт.	10,40	988,00	1111,70
2349	206-0562	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-33	шт.	11,45	1087,75	1223,94
2350	206-0563	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-33	шт.	12,50	1187,50	1336,18
2351	206-0564	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 33-33	шт.	13,55	1287,25	1448,41
2352	206-0565	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 33-44	шт.	13,70	1301,50	1464,45
2353	206-0566	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 36-44	шт.	14,75	1401,25	1576,69
2354	206-0567	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПТ 33-33; СРПМ 33-33П (Л)	шт.	12,55	1192,25	1341,52
2355	206-0568	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПБ 27-33	шт.	10,80	1026,00	1154,46
2356	206-0569	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 33-44	шт.	13,50	1282,50	1443,07
2357	206-0570	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 36-44	шт.	14,55	1382,25	1555,31
2358	206-0571	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	10,25	973,75	1095,66
2359	206-0572	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	11,25	1068,75	1202,56
2360	206-0573	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	12,30	1168,50	1314,80
2361	206-0574	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	13,35	1268,25	1427,03
2362	206-0575	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	13,55	1287,25	1448,41
2363	206-0576	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	14,60	1387,00	1560,65
2364	206-0577	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	12,50	1187,50	1336,18

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2365	206-0578	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	10,75	1021,25	1149,11
2366	206-0579	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	13,50	1282,50	1443,07
2367	206-0580	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	14,55	1382,25	1555,31
2368	206-0581	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СВПЛ 24-02; СВПЛ 24-20	шт.	8,90	845,50	951,36
2369	206-0582	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СВПЛ 27-02; СВПЛ 27-20	шт.	9,80	931,00	1047,56
2370	206-0583	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СВПЛ 30-02; СВПЛ 30-20	шт.	10,70	1016,50	1143,77
2371	206-0584	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СВПЛ 24-03; СВПЛ 24-30	шт.	12,37	989,60	1113,50
2372	206-0585	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СВПЛ 27-03; СВПЛ 27-30	шт.	9,95	945,25	1063,60
2373	206-0586	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СВПЛ 30-03; СВПЛ 30-30	шт.	10,90	1035,50	1165,14
2374	206-0587	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СВПЛ 33-03; СВПЛ 33-30	шт.	11,85	1125,75	1266,69
2375	206-0588	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СРПН 33-04; СРПН 33-40	шт.	11,95	1135,25	1277,38
2376	206-0589	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СРПН 36-04; СРПН 36-40	шт.	12,90	1225,50	1378,93
2377	206-0590	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СРПТ 33-03; СРПТ 33-30; СРПМ 33-03; СРПМ 33-30	шт.	10,95	1040,25	1170,49
2378	206-0591	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СРПБ 27-03; СРПБ 27-30	шт.	9,40	893,00	1004,80
2379	206-0592	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СРПЦ 33-04; СРПЦ 33-40	шт.	11,80	1121,00	1261,35
2380	206-0593	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, боковые СРПЦ 36-04; СРПЦ 36-40	шт.	12,65	1201,75	1352,21
2381	206-0594	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК	шт.	10,30	978,50	1101,01
2382	206-0595	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК	шт.	11,30	1073,50	1207,90
2383	206-0596	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 30-33 ФПК	шт.	12,35	1173,25	1320,14
2384	206-0597	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 33-33 ФПК	шт.	13,40	1273,00	1432,38
2385	206-0598	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 33-44 ФПК	шт.	13,60	1292,00	1453,76
2386	206-0599	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 36-44 ФПК	шт.	14,65	1391,75	1566,00

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2387	206-0600	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПТ 33-33 ФПК	шт.	12,55	1192,25	1341,52
2388	206-0601	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПБ 27-33 ФПК	шт.	10,80	1026,00	1154,46
2389	206-0602	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 33-44 ФПК	шт.	13,55	1287,25	1448,41
2390	206-0603	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 36-44 ФПК	шт.	14,60	1387,00	1560,65
Ригели витрин и витражей						
2391	206-0604	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-04; РСОЕ-04	шт.	1,09	103,55	116,51
2392	206-0605	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-04.5; РСОЕ- 04.5	шт.	1,25	118,75	133,62
2393	206-0606	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-05; РСОЕ-05	шт.	1,41	133,95	150,72
2394	206-0607	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-05.5; РСОЕ- 05.5	шт.	1,56	148,20	166,75
2395	206-0608	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-06; РСОЕ-06	шт.	1,72	163,40	183,86
2396	206-0609	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-06.5; РСОЕ- 06.5	шт.	1,88	178,60	200,96
2397	206-0610	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-07; РСОЕ-07	шт.	2,03	192,85	216,99
2398	206-0611	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-07.5; РСОЕ- 07.5	шт.	2,19	208,05	234,10
2399	206-0612	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-08; РСОЕ-08	шт.	2,35	223,25	251,20
2400	206-0613	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-08.5; РСОЕ- 08.5	шт.	2,50	237,50	267,24
2401	206-0614	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-09; РСОЕ-09	шт.	2,66	252,70	284,34
2402	206-0615	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-09.5; РСОЕ- 09.5	шт.	2,82	267,90	301,44
2403	206-0616	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-10; РСОЕ-10	шт.	2,98	283,10	318,54
2404	206-0617	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-10.5; РСОЕ- 10.5	шт.	3,13	297,35	334,58
2405	206-0618	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-11; РСОЕ-11	шт.	3,29	312,55	351,68
2406	206-0619	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-11.5; РСОЕ- 11.5	шт.	3,45	327,75	368,78
2407	206-0620	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-12; РСОЕ-12	шт.	3,60	342,00	384,82
2408	206-0621	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-12.5; РСОЕ- 12.5	шт.	3,76	357,20	401,92

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2409	206-0622	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-13; PCOE-13	шт.	3,92	372,40	419,02
2410	206-0623	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-13.5; PCOE-13.5	шт.	4,08	387,60	436,13
2411	206-0624	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-14; PCOE-14	шт.	4,23	401,85	452,16
2412	206-0625	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-14.5; PCOE-14.5	шт.	4,39	417,05	469,26
2413	206-0626	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-15; PCOE-15	шт.	4,55	432,25	486,37
2414	206-0627	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-15.5; PCOE-15.5	шт.	4,70	423,00	475,96
2415	206-0628	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-16; PCOE-16	шт.	4,86	437,40	492,16
2416	206-0629	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-16.5; PCOE-16.5	шт.	5,02	451,80	508,37
2417	206-0630	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-17; PCOE-17	шт.	5,18	466,20	524,57
2418	206-0631	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-17.5; PCOE-17.5	шт.	5,33	479,70	539,76
2419	206-0632	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-18; PCOE-18	шт.	5,49	494,10	555,96
2420	206-0633	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-18.5; PCOE-18.5	шт.	5,65	508,50	572,16
2421	206-0634	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-19; PCOE-19	шт.	5,80	522,00	587,35
2422	206-0635	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-19.5; PCOE-19.5	шт.	5,96	536,40	603,56
2423	206-0636	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-20; PCOE-20	шт.	6,12	550,80	619,76
2424	206-0637	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-20.5; PCOE-20.5	шт.	6,27	564,30	634,95
2425	206-0638	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-21; PCOE-21	шт.	6,43	578,70	651,15
2426	206-0639	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-21.5; PCOE-21.5	шт.	6,59	593,10	667,36
2427	206-0640	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-22; PCOE-22	шт.	6,75	607,50	683,56
2428	206-0641	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-22.5; PCOE-22.5	шт.	6,90	621,00	698,75
2429	206-0642	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-23; PCOE-23	шт.	7,06	635,40	714,95
2430	206-0643	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-23.5; PCOE-23.5	шт.	7,22	649,80	731,15
2431	206-0644	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-24; PCOE-24	шт.	7,37	663,30	746,35
2432	206-0645	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-24.5; PCOE-24.5	шт.	7,53	677,70	762,55

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2433	206-0646	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-25; PCOE-25	шт.	7,69	692,10	778,75
2434	206-0647	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-25.5; PCOE-25.5	шт.	7,84	705,60	793,94
2435	206-0648	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-26; PCOE-26	шт.	7,92	712,80	802,04
2436	206-0649	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-26.5; PCOE-26.5	шт.	8,16	734,40	826,35
2437	206-0650	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-27; PCOE-27	шт.	8,32	748,80	842,55
2438	206-0651	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-27.5; PCOE-27.5	шт.	8,47	762,30	857,74
2439	206-0652	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-28; PCOE-28	шт.	8,63	776,70	873,94
2440	206-0653	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-28.5; PCOE-28.5	шт.	8,79	791,10	890,15
2441	206-0654	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-29; PCOE-29	шт.	8,94	804,60	905,34
2442	206-0655	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-29.5; PCOE-29.5	шт.	9,10	819,00	921,54
2443	206-0656	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-30; PCOE-30	шт.	9,26	833,40	937,74
2444	206-0657	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-30-01; PCOE-30-01	шт.	9,55	859,50	967,11
2445	206-0658	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние, с притвором для фрамуг PCOI-15Ф; PCOE-15Ф	шт.	4,55	409,50	460,77
2446	206-0659	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние, с притвором для фрамуг PCOI-20Ф; PCOE-20Ф	шт.	6,05	544,50	612,67
2447	206-0660	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние, с притвором для фрамуг PCOI-30ФЛ; PCOE-30ФЛ	шт.	9,25	832,50	936,73
2448	206-0661	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние, с притвором для фрамуг PCOT-15Ф	шт.	4,55	409,50	460,77
2449	206-0662	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-04; РНОИ-04	шт.	1,11	99,90	112,41
2450	206-0663	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-04.5; РНОИ-04.5	шт.	1,27	114,30	128,61
2451	206-0664	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-05; РНОИ-05	шт.	1,42	127,80	143,80
2452	206-0665	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-05.5; РНОИ-05.5	шт.	1,58	142,20	160,00
2453	206-0666	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-06; РНОИ-06	шт.	1,74	156,60	176,21
2454	206-0667	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-06.5; РНОИ-06.5	шт.	1,89	170,10	191,40
2455	206-0668	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-07; РНОИ-07	шт.	2,05	184,50	207,60
2456	206-0669	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-07.5; РНОИ-07.5	шт.	2,21	198,90	223,80
2457	206-0670	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-08; РНОИ-08	шт.	2,36	212,40	238,99

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Стронтельные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2458	206-0671	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-08.5; РНОИ-08.5	шт.	2,52	226,80	255,20
2459	206-0672	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-09; РНОИ-09	шт.	2,68	241,20	271,40
2460	206-0673	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-09.5; РНОИ-09.5	шт.	2,83	254,70	286,59
2461	206-0674	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-10; РНОИ-10	шт.	2,99	269,10	302,79
2462	206-0675	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-10.5; РНОИ-10.5	шт.	3,15	283,50	318,99
2463	206-0676	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-11; РНОИ-11	шт.	3,30	297,00	334,18
2464	206-0677	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-11.5; РНОИ-11.5	шт.	3,46	311,40	350,39
2465	206-0678	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-12; РНОИ-12	шт.	3,62	325,80	366,59
2466	206-0679	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-12.5; РНОИ-12.5	шт.	3,77	339,30	381,78
2467	206-0680	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-13; РНОИ-13	шт.	3,93	353,70	397,98
2468	206-0681	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-13.5; РНОИ-13.5	шт.	4,09	368,10	414,19
2469	206-0682	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-14; РНОИ-14	шт.	4,24	381,60	429,38
2470	206-0683	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-14.5; РНОИ-14.5	шт.	4,40	396,00	445,58
2471	206-0684	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-15; РНОИ-15	шт.	4,56	410,40	461,78
2472	206-0685	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-15.5; РНОИ-15.5	шт.	4,71	423,90	476,97
2473	206-0686	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-16; РНОИ-16	шт.	4,75	427,50	481,02
2474	206-0687	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-16.5; РНОИ-16.5	шт.	5,03	452,70	509,38
2475	206-0688	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-17; РНОИ-17	шт.	5,18	466,20	524,57
2476	206-0689	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-17.5; РНОИ-17.5	шт.	5,34	480,60	540,77
2477	206-0690	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-18; РНОИ-18	шт.	5,50	495,00	556,97
2478	206-0691	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-18.5; РНОИ-18.5	шт.	5,65	508,50	572,16
2479	206-0692	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-19; РНОИ-19	шт.	5,81	522,90	588,37
2480	206-0693	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-19.5; РНОИ-19.5	шт.	5,97	537,30	604,57
2481	206-0694	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-20; РНОИ-20	шт.	6,13	551,70	620,77
2482	206-0695	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-20.5; РНОИ-20.5	шт.	6,28	565,20	635,96
2483	206-0696	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-21; РНОИ-21	шт.	6,44	579,60	652,17
2484	206-0697	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-21.5; РНОИ-21.5	шт.	6,60	594,00	668,37
2485	206-0698	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-22; РНОИ-22	шт.	6,75	607,50	683,56
2486	206-0699	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-22.5; РНОИ-22.5	шт.	6,90	621,00	698,75
2487	206-0700	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-23; РНОИ-23	шт.	7,07	636,30	715,96

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2488	206-0701	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-23.5; РНОИ-23.5	шт.	7,22	649,80	731,15
2489	206-0702	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-24; РНОИ-24	шт.	7,38	664,20	747,36
2490	206-0703	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-24.5; РНОИ-24.5	шт.	7,54	678,60	763,56
2491	206-0704	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25; РНОИ-25	шт.	7,69	692,10	778,75
2492	206-0705	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25.5; РНОИ-25.5	шт.	7,85	706,50	794,95
2493	206-0706	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26; РНОИ-26	шт.	8,01	720,90	811,16
2494	206-0707	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26.5; РНОИ-26.5	шт.	8,16	734,40	826,35
2495	206-0708	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27; РНОИ-27	шт.	8,32	748,80	842,55
2496	206-0709	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27.5; РНОИ-27.5	шт.	8,48	763,20	858,75
2497	206-0710	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28; РНОИ-28	шт.	8,63	776,70	873,94
2498	206-0711	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28.5; РНОИ-28.5	шт.	8,79	791,10	890,15
2499	206-0712	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29; РНОИ-29	шт.	8,95	805,50	906,35
2500	206-0713	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29.5; РНОИ-29.5	шт.	9,10	819,00	921,54
2501	206-0714	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30; РНОИ-30	шт.	9,26	833,40	937,74
2502	206-0715	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30-01	шт.	9,55	859,50	967,11
2503	206-0716	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-15Ф	шт.	4,50	405,00	455,71
2504	206-0717	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-20Ф	шт.	6,50	585,00	658,24
2505	206-0718	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-30ФЛ	шт.	9,45	850,50	956,98
2506	206-0719	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт.	4,55	409,50	460,77
2507	206-0720	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт.	6,05	544,50	612,67
2508	206-0721	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт.	9,50	855,00	962,05
2509	206-0722	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФЛК	шт.	4,60	414,00	465,83
2510	206-0723	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04; РНОЕ-04	шт.	0,91	81,90	92,15
2511	206-0724	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04.5; РНОЕ-04.5	шт.	1,04	93,60	105,32
2512	206-0725	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05; РНОЕ-05	шт.	1,17	105,30	118,48
2513	206-0726	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05.5; РНОЕ-05.5	шт.	1,30	117,00	131,65
2514	206-0727	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06; РНОЕ-06	шт.	1,43	128,70	144,81
2515	206-0728	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06.5; РНОЕ-06.5	шт.	1,56	140,40	157,98

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2516	206-0729	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07; РНОЕ-07	шт.	1,69	152,10	171,14
2517	206-0730	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07,5; РНОЕ-07,5	шт.	1,82	163,80	184,31
2518	206-0731	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08; РНОЕ-08	шт.	1,95	167,70	188,70
2519	206-0732	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08,5; РНОЕ-08,5	шт.	2,08	178,88	201,28
2520	206-0733	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09; РНОЕ-09	шт.	2,21	190,06	213,86
2521	206-0734	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09,5; РНОЕ-09,5	шт.	2,34	201,24	226,44
2522	206-0735	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-10; РНОЕ-10	шт.	2,47	212,42	239,01
2523	206-0736	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-10,5; РНОЕ-10,5	шт.	2,60	223,60	251,59
2524	206-0737	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-11; РНОЕ-11	шт.	2,73	234,78	264,17
2525	206-0738	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-11,5; РНОЕ-11,5	шт.	2,86	245,96	276,75
2526	206-0739	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-12; РНОЕ-12	шт.	2,99	257,14	289,33
2527	206-0740	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-12,5; РНОЕ-12,5	шт.	3,12	268,32	301,91
2528	206-0741	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-13; РНОЕ-13	шт.	3,25	279,50	314,49
2529	206-0742	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-13,5; РНОЕ-13,5	шт.	3,38	290,68	327,07
2530	206-0743	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-14; РНОЕ-14	шт.	3,51	301,86	339,65
2531	206-0744	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-14,5; РНОЕ-14,5	шт.	3,64	313,04	352,23
2532	206-0745	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-15; РНОЕ-15	шт.	3,77	324,22	364,81
2533	206-0746	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-15,5; РНОЕ-15,5	шт.	3,90	335,40	377,39
2534	206-0747	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-16; РНОЕ-16	шт.	4,03	346,58	389,97
2535	206-0748	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-16,5; РНОЕ-16,5	шт.	4,15	356,90	401,58
2536	206-0749	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-17; РНОЕ-17	шт.	4,29	368,94	415,13
2537	206-0750	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-17,5; РНОЕ-17,5	шт.	4,41	379,26	426,74
2538	206-0751	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-18; РНОЕ-18	шт.	4,54	390,44	439,32
2539	206-0752	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-18,5; РНОЕ-18,5	шт.	4,67	401,62	451,90
2540	206-0753	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-19; РНОЕ-19	шт.	4,80	412,80	464,48
2541	206-0754	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-19,5; РНОЕ-19,5	шт.	4,93	423,98	477,06
2542	206-0755	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-20; РНОЕ-20	шт.	5,06	435,16	489,64
2543	206-0756	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-20,5; РНОЕ-20,5	шт.	5,19	446,34	502,22
2544	206-0757	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-21; РНОЕ-21	шт.	5,32	457,52	514,80
2545	206-0758	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-21,5; РНОЕ-21,5	шт.	5,45	468,70	527,38

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2546	206-0759	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-22; РНОЕ-22	шт.	5,58	479,88	539,96
2547	206-0760	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-22,5; РНОЕ-22,5	шт.	5,71	491,06	552,54
2548	206-0761	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-23; РНОЕ-23	шт.	5,84	502,24	565,12
2549	206-0762	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-23,5; РНОЕ-23,5	шт.	5,97	513,42	577,70
2550	206-0763	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-24; РНОЕ-24	шт.	6,10	524,60	590,28
2551	206-0764	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-24,5; РНОЕ-24,5	шт.	6,23	535,78	602,86
2552	206-0765	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-25; РНОЕ-25	шт.	6,36	546,96	615,44
2553	206-0766	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-25,5; РНОЕ-25,5	шт.	6,49	558,14	628,02
2554	206-0767	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-26; РНОЕ-26	шт.	6,62	569,32	640,60
2555	206-0768	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-26,5; РНОЕ-26,5	шт.	6,75	580,50	653,18
2556	206-0769	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-27; РНОЕ-27	шт.	6,88	591,68	665,76
2557	206-0770	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-27,5; РНОЕ-27,5	шт.	7,01	602,86	678,34
2558	206-0771	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-28; РНОЕ-28	шт.	7,14	614,04	690,92
2559	206-0772	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-28,5; РНОЕ-28,5	шт.	7,27	625,22	703,50
2560	206-0773	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-29; РНОЕ-29	шт.	7,40	636,40	716,08
2561	206-0774	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-29,5; РНОЕ-29,5	шт.	7,53	647,58	728,66
2562	206-0775	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-30; РНОЕ-30	шт.	7,66	658,76	741,24
2563	206-0776	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-30-01	шт.	7,90	679,40	764,46
2564	206-0777	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-15Ф.	шт.	3,75	322,50	362,88
2565	206-0778	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-20Ф	шт.	4,85	417,10	469,32
2566	206-0779	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-30ФЛ	шт.	7,80	670,80	754,78
2567	206-0780	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04	шт.	1,02	87,72	98,70
2568	206-0781	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04.5	шт.	1,17	100,62	113,22
2569	206-0782	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05	шт.	1,31	112,66	126,77
2570	206-0783	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05.5	шт.	1,46	125,56	141,28
2571	206-0784	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06	шт.	1,61	138,46	155,80
2572	206-0785	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06,5	шт.	1,75	150,50	169,34
2573	206-0786	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-07	шт.	1,90	163,40	183,86

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2574	206-0787	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-07,5	шт.	2,04	175,44	197,41
2575	206-0788	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-08	шт.	2,19	188,34	211,92
2576	206-0789	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-08,5	шт.	2,34	201,24	226,44
2577	206-0790	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-09	шт.	2,48	213,28	239,98
2578	206-0791	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-09,5	шт.	2,63	226,18	254,50
2579	206-0792	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-10	шт.	2,78	239,08	269,01
2580	206-0793	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-10,5	шт.	2,92	251,12	282,56
2581	206-0794	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-11	шт.	3,06	263,16	296,11
2582	206-0795	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-11,5	шт.	3,21	276,06	310,62
2583	206-0796	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-12	шт.	3,36	288,96	325,14
2584	206-0797	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-12,5	шт.	3,51	301,86	339,65
2585	206-0798	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-13	шт.	3,65	313,90	353,20
2586	206-0799	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-13,5	шт.	3,80	326,80	367,72
2587	206-0800	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-14	шт.	3,95	339,70	382,23
2588	206-0801	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-14,5	шт.	4,09	351,74	395,78
2589	206-0802	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-15	шт.	4,24	364,64	410,29
2590	206-0803	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-15,5	шт.	4,38	376,68	423,84
2591	206-0804	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-16	шт.	4,53	389,58	438,36
2592	206-0805	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-16,5	шт.	4,68	402,48	452,87
2593	206-0806	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-17	шт.	4,83	415,38	467,39
2594	206-0807	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-17,5	шт.	4,97	427,42	480,93
2595	206-0808	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-18	шт.	5,12	440,32	495,45
2596	206-0809	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-18,5	шт.	5,26	452,36	509,00
2597	206-0810	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-19	шт.	5,41	465,26	523,51
2598	206-0811	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-19,5	шт.	5,55	477,30	537,06
2599	206-0812	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-20	шт.	5,70	490,20	551,57
2600	206-0813	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-20,5	шт.	5,85	503,10	566,09
2601	206-0814	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-21	шт.	5,99	515,14	579,64

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2602	206-0815	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-21,5	шт.	6,14	528,04	594,15
2603	206-0816	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-22	шт.	6,28	540,08	607,70
2604	206-0817	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-22,5	шт.	6,43	552,98	622,21
2605	206-0818	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-23	шт.	6,58	565,88	636,73
2606	206-0819	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-23,5	шт.	6,72	577,92	650,28
2607	206-0820	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-24	шт.	6,87	590,82	664,79
2608	206-0821	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-24,5	шт.	7,02	603,72	679,31
2609	206-0822	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-25	шт.	7,16	615,76	692,85
2610	206-0823	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-25,5	шт.	7,31	628,66	707,37
2611	206-0824	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-26	шт.	7,45	640,70	720,92
2612	206-0825	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-26,5	шт.	7,60	653,60	735,43
2613	206-0826	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-27	шт.	7,75	666,50	749,95
2614	206-0827	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-27,5	шт.	7,89	678,54	763,49
2615	206-0828	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-28	шт.	8,03	690,58	777,04
2616	206-0829	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-28,5	шт.	8,18	703,48	791,56
2617	206-0830	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-29	шт.	8,33	716,38	806,07
2618	206-0831	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-29,5	шт.	8,48	729,28	820,59
2619	206-0832	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-30	шт.	8,62	741,32	834,13
2620	206-0833	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда РСПИ-30-01	шт.	9,25	795,50	895,10
2621	206-0834	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-15Ф	шт.	4,45	382,70	430,61
2622	206-0835	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-20Ф	шт.	5,95	511,70	575,76
2623	206-0836	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-30ФЛ	шт.	9,10	782,60	880,58
2624	206-0837	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-15Ф	шт.	4,45	382,70	430,61
2625	206-0838	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-04; РНПИ-04	шт.	1,07	92,02	103,54
2626	206-0839	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-04,5; РНПИ-04,5	шт.	1,23	105,78	119,02
2627	206-0840	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-05; РНПИ-05	шт.	1,38	118,68	133,54

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2628	206-0841	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-05,5; РНПИ-05,5	шт.	1,53	131,58	148,05
2629	206-0842	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-06; РНПИ-06	шт.	1,68	144,48	162,57
2630	206-0843	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-06,5; РНПИ-06,5	шт.	1,83	157,38	177,08
2631	206-0844	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-07; РНПИ-07	шт.	1,98	170,28	191,60
2632	206-0845	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-07,5; РНПИ-07,5	шт.	2,13	183,18	206,11
2633	206-0846	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-08; РНПИ-08	шт.	2,28	196,08	220,63
2634	206-0847	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-08,5; РНПИ-08,5	шт.	2,44	209,84	236,11
2635	206-0848	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-09; РНПИ-09	шт.	2,59	222,74	250,63
2636	206-0849	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-09,5; РНПИ-09,5	шт.	2,74	235,64	265,14
2637	206-0850	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-10; РНПИ-10	шт.	2,89	248,54	279,66
2638	206-0851	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-10,5; РНПИ-10,5	шт.	3,04	261,44	294,17
2639	206-0852	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-11; РНПИ-11	шт.	3,19	274,34	308,69
2640	206-0853	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-11,5; РНПИ-11,5	шт.	3,34	287,24	323,20
2641	206-0854	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-12; РНПИ-12	шт.	3,49	300,14	337,72
2642	206-0855	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-12,5; РНПИ-12,5	шт.	3,65	313,90	353,20
2643	206-0856	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-13; РНПИ-13	шт.	3,80	326,80	367,72
2644	206-0857	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-13,5; РНПИ-13,5	шт.	3,95	339,70	382,23
2645	206-0858	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-14; РНПИ-14	шт.	4,10	352,60	396,75
2646	206-0859	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-14,5; РНПИ-14,5	шт.	4,25	365,50	411,26
2647	206-0860	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-15; РНПИ-15	шт.	4,40	378,40	425,78
2648	206-0861	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-15,5; РНПИ-15,5	шт.	4,55	391,30	440,29

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2649	206-0862	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-16; РНПИ-16	шт.	4,71	405,06	455,77
2650	206-0863	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-16,5; РНПИ-16,5	шт.	4,86	417,96	470,29
2651	206-0864	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-17; РНПИ-17	шт.	5,01	430,86	484,80
2652	206-0865	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-17,5; РНПИ-17,5	шт.	5,16	443,76	499,32
2653	206-0866	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-18; РНПИ-18	шт.	5,31	456,66	513,83
2654	206-0867	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-18,5; РНПИ-18,5	шт.	5,46	469,56	528,35
2655	206-0868	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-19; РНПИ-19	шт.	5,61	482,46	542,86
2656	206-0869	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-19,5; РНПИ-19,5	шт.	5,77	496,22	558,35
2657	206-0870	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-20; РНПИ-20	шт.	5,92	509,12	572,86
2658	206-0871	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-20,5; РНПИ-20,5	шт.	6,07	522,02	587,38
2659	206-0872	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-21, РНПИ-21	шт.	6,22	534,92	601,89
2660	206-0873	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-21,5; РНПИ-21,5	шт.	6,37	547,82	616,41
2661	206-0874	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-22; РНПИ-22	шт.	6,52	560,72	630,92
2662	206-0875	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-22,5; РНПИ-22,5	шт.	6,67	573,62	645,44
2663	206-0876	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-23; РНПИ-23	шт.	6,83	587,38	660,92
2664	206-0877	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-23,5; РНПИ-23,5	шт.	6,98	600,28	675,44
2665	206-0878	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24; РНПИ-24	шт.	7,13	613,18	689,95
2666	206-0879	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24,5; РНПИ-24,5	шт.	7,28	626,08	704,47
2667	206-0880	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25; РНПИ-25	шт.	7,43	638,98	718,98
2668	206-0881	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25,5; РНПИ-25,5	шт.	7,58	651,88	733,50
2669	206-0882	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26; РНПИ-26	шт.	7,73	664,78	748,01

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2670	206-0883	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26,5; РНПИ-26,5	шт.	7,88	677,68	762,53
2671	206-0884	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27; РНПИ-27	шт.	8,03	690,58	777,04
2672	206-0885	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27,5; РНПИ-27,5	шт.	8,19	704,34	792,52
2673	206-0886	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28; РНПИ-28	шт.	8,33	716,38	806,07
2674	206-0887	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28,5; РНПИ-28,5	шт.	8,49	730,14	821,55
2675	206-0888	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29; РНПИ-29	шт.	8,64	743,04	836,07
2676	206-0889	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29,5; РНПИ-29,5	шт.	8,79	755,94	850,58
2677	206-0890	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30; РНПИ-30	шт.	8,94	768,84	865,10
2678	206-0891	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30-01	шт.	9,25	795,50	895,10
2679	206-0892	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-15Ф	шт.	4,40	378,40	425,78
2680	206-0893	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-20Ф	шт.	5,92	509,12	572,86
2681	206-0894	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛ	шт.	9,15	786,90	885,42
2682	206-0895	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) на- ружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛК	шт.	9,20	791,20	890,26
Фрамуги витрин и витражей						
2683	206-0896	Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-15; ФОЛ 06-15К	шт.	7,65	918,00	1032,93
2684	206-0897	Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-20; ФОЛ 06-20К	шт.	9,35	1122,00	1262,47
2685	206-0898	Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОВ 06-15К	шт.	7,65	918,00	1032,93
2686	206-0899	Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОВ 06-20К	шт.	9,35	1122,00	1262,47
2687	206-0900	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт.	7,15	858,00	965,42
2688	206-0901	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт.	8,65	1038,00	1167,96
Рамы витрин и витражей						
2689	206-0902	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 24-06С	шт.	30,40	3648,00	4104,73
2690	206-0903	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 27-06С	шт.	33,35	4002,00	4503,05
2691	206-0904	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 30-06С	шт.	36,25	4350,00	4894,62
2692	206-0905	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 33-06С	шт.	39,40	4728,00	5319,95
2693	206-0906	Рамы витражей со створкой РАОД 27-06С	шт.	33,95	4074,00	4584,06
2694	206-0907	Рамы витражей со створкой РАОД 30-06С	шт.	37,00	4440,00	4995,89
2695	206-0908	Рамы витражей со створкой РАОГ 33-06С	шт.	39,50	4740,00	5333,45
2696	206-0909	Рамы витражей со створкой РАОГ 36-06С	шт.	42,35	5082,00	5718,27

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Нашельники						
2697	206-0346	Нашельники для окон в спаренном переплете бо- ковые НС-12Б	шт.	0,90	88,20	99,24
2698	206-0347	Нашельники для окон в спаренном переплете бо- ковые НС-18Б	шт.	1,34	131,32	147,76
2699	206-0348	Нашельники для окон в спаренном переплете бо- ковые НС-21Б	шт.	1,55	151,90	170,92
2700	206-0349	Нашельники для окон в спаренном переплете бо- ковые НС-28Б	шт.	2,05	200,90	226,05
2701	206-0350	Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-18В	шт.	1,27	124,46	140,04
2702	206-0351	Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-21В	шт.	1,47	144,06	162,10
2703	206-0352	Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-24В	шт.	1,68	164,64	185,25
2704	206-0353	Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-27В	шт.	1,89	185,22	208,41
2705	206-0354	Нашельники для окон в спаренном переплете верхние НС-30В	шт.	2,09	204,82	230,46
2706	206-0355	Нашельники для окон в спаренном переплете ниж- ние НС-18Н	шт.	2,47	242,06	272,37
2707	206-0356	Нашельники для окон в спаренном переплете ниж- ние НС-21Н	шт.	2,87	281,26	316,47
2708	206-0357	Нашельники для окон в спаренном переплете ниж- ние НС-24Н	шт.	3,28	321,44	361,68
2709	206-0358	Нашельники для окон в спаренном переплете ниж- ние НС-27Н	шт.	3,69	361,62	406,89
2710	206-0359	Нашельники для окон в спаренном переплете ниж- ние НС-30Н	шт.	4,09	400,82	451,00
2711	206-0360	Нашельники для окон в раздельном переплете бо- ковые НР-12Б	шт.	0,75	73,50	82,70
2712	206-0361	Нашельники для окон в раздельном переплете бо- ковые НР-18Б	шт.	1,09	106,82	120,19
2713	206-0362	Нашельники для окон в раздельном переплете бо- ковые НР-21Б	шт.	1,31	128,38	144,45
2714	206-0363	Нашельники для окон в раздельном переплете бо- ковые НР-28Б	шт.	1,72	168,56	189,66
2715	206-0364	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-18В	шт.	1,02	99,96	112,47
2716	206-0365	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-21В	шт.	1,22	119,56	134,53
2717	206-0366	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-24В	шт.	1,38	135,24	152,17
2718	206-0367	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-27В	шт.	1,54	150,92	169,82
2719	206-0368	Нашельники для окон в раздельном переплете верхние НР-30В	шт.	1,69	165,62	186,36
2720	206-0369	Нашельники для окон в раздельном переплете нижние НР-18Н	шт.	2,22	217,56	244,80
2721	206-0370	Нашельники для окон в раздельном переплете нижние НР-21Н	шт.	2,57	251,86	283,39
2722	206-0371	Нашельники для окон в раздельном переплете нижние НР-24Н	шт.	2,93	287,14	323,09
2723	206-0372	Нашельники для окон в раздельном переплете нижние НР-27Н	шт.	3,29	322,42	362,79
2724	206-0373	Нашельники для окон в раздельном переплете нижние НР-30Н	шт.	3,69	361,62	406,89
2725	206-1278	Нашельник перегородочный НП-8У	шт.	1,40	125,93	141,69
2726	206-1256	Нашельник для стыков панелей АН-1У	шт.	2,70	192,56	216,67
2727	206-1257	Нашельник для стыков панелей АН-2У	шт.	3,23	230,36	259,21
2728	206-1258	Нашельник для стыков панелей АН-3У	шт.	2,10	149,77	168,52
2729	206-1259	Нашельник для стыков панелей АН-4У	шт.	2,83	201,84	227,11
2730	206-1260	Нашельник для стыков панелей АН-5У	шт.	0,13	9,27	10,43

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2731	206-1261	Нашельник для стыков панелей АН-6У	шт.	2,70	192,56	216,67
2732	206-1262	Нашельник для стыков панелей АН-7У	шт.	2,32	165,46	186,18
2733	206-1263	Нашельник для стыков панелей АН-8У	шт.	0,76	54,20	60,99
2734	206-1264	Нашельник для стыков панелей АН-9У	шт.	0,69	49,21	55,37
2735	206-1265	Нашельник для стыков панелей АН-10У	шт.	1,69	120,53	135,62
2736	206-1266	Нашельник для стыков панелей АН-11У	шт.	2,75	196,13	220,69
2737	206-1267	Нашельник для стыков панелей АН-12У	шт.	0,25	17,83	20,06
2738	206-1268	Нашельник для стыков панелей АН-13У	шт.	0,10	7,13	8,02
2739	206-1269	Нашельник для стыков панелей АН-14У	шт.	0,60	42,79	48,15
2740	206-1270	Нашельник для стыков панелей АН-15У	шт.	0,66	47,07	52,96
2741	206-1271	Нашельник для стыков панелей АН-16У	шт.	0,62	44,22	49,75
2742	206-1272	Нашельник для стыков панелей АН-17У	шт.	2,30	164,04	184,57
2743	206-1273	Нашельник для стыков панелей АН-18У	шт.	2,70	192,56	216,67
2744	206-1274	Нашельник для стыков панелей АН-19У	шт.	1,60	114,11	128,40
2745	206-1275	Нашельник для стыков панелей АН-20У	шт.	0,57	40,65	45,74
2746	206-1276	Нашельник для стыков панелей АН-21У	шт.	0,19	13,55	15,25
2747	206-0432	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме однопольных	комплект	2,24	192,64	216,76
2748	206-0433	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме двухпольных	комплект	2,52	216,72	243,85
2749	206-0434	Комплекты нашельников для крепления дверей в проеме КН 21-10	комплект	4,18	359,48	404,49
2750	206-0435	Комплекты нашельников для крепления дверей в проеме КН 21-13; КН 24-10	комплект	4,44	381,84	429,65
2751	206-0436	Комплекты нашельников для крепления дверей в проеме КН 21-15; КН 24-13	комплект	4,60	395,60	445,13
2752	206-0437	Комплекты нашельников для крепления дверей в проеме КН 21-19	комплект	4,90	421,40	474,16
2753	206-0438	Комплекты нашельников для крепления дверей в проеме КН 24-15	комплект	5,10	438,60	493,51
2754	206-0439	Комплекты нашельников для крепления дверей в проеме КН 24-19	комплект	5,36	460,96	518,67
2755	206-0910	Нашельники рядовые для наружного и внутренне- го рядов НЛ-24	шт.	1,10	82,50	92,83
2756	206-0911	Нашельники рядовые для наружного и внутренне- го рядов НЛ-27	шт.	1,23	92,25	103,80
2757	206-0912	Нашельники рядовые для наружного и внутренне- го рядов НЛ-30	шт.	1,37	102,75	115,61
2758	206-0913	Нашельники рядовые для наружного и внутренне- го рядов НЛ-33	шт.	1,50	112,50	126,59
2759	206-0914	Нашельники рядовые для наружного и внутренне- го рядов НЛ-36	шт.	1,64	123,00	138,40
2760	206-0915	Нашельники рядовые для наружного и внутренне- го рядов НЛ-40	шт.	1,81	135,75	152,75
2761	206-0916	Нашельники рядовые для наружного и внутренне- го рядов НЛ-45	шт.	2,05	153,75	173,00
2762	206-0917	Нашельники угловые с двумя стыковыми элемен- тами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24	шт.	5,26	394,50	443,89
2763	206-0918	Нашельники угловые с двумя стыковыми элемен- тами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27	шт.	5,91	443,25	498,74
2764	206-0919	Нашельники угловые с двумя стыковыми элемен- тами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30	шт.	6,57	492,75	554,44
2765	206-0920	Нашельники угловые с двумя стыковыми элемен- тами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33	шт.	7,22	541,50	609,30
2766	206-0921	Нашельники угловые с двумя стыковыми элемен- тами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36	шт.	7,88	591,00	664,99

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2767	206-0922	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24	шт.	5,10	382,50	430,39
2768	206-0923	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27	шт.	5,75	431,25	485,24
2769	206-0924	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30	шт.	6,41	480,75	540,94
2770	206-0925	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33	шт.	7,10	532,50	599,17
2771	206-0926	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36	шт.	7,72	579,00	651,49
2772	206-0927	Нашельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33	шт.	7,16	537,00	604,23
2773	206-0928	Нашельники угловые с одним стыковым элемен- тов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27	шт.	5,91	443,25	498,74
2774	206-0929	Нашельники угловые с одним стыковым элемен- тов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33	шт.	7,22	541,50	609,30
2775	206-0930	Нашельники угловые с одним стыковым элемен- тов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36	шт.	7,88	591,00	664,99
Тамбуры						
2776	206-0954	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью с порогом ТАО 27-10П	шт.	49,60	4712,00	5301,94
2777	206-0955	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью с порогом ТАО 30-10П	шт.	53,50	5082,50	5718,83
2778	206-0956	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью с порогом ТАО 33-10П	шт.	55,40	5263,00	5921,93
2779	206-0957	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью с порогом ТАО 36-10П	шт.	57,30	5443,50	6125,03
2780	206-0958	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью без порога ТАО 27-10В	шт.	49,20	4674,00	5259,18
2781	206-0959	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью без порога ТАО 30-10В	шт.	53,10	5044,50	5676,07
2782	206-0960	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью без порога ТАО 33-10В	шт.	55,00	5225,00	5879,17
2783	206-0961	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью без порога ТАО 36-10В	шт.	56,90	5405,50	6082,27
2784	206-0962	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью, со средним импостом с поро- гом ТАО 27-10ПИ	шт.	52,00	4940,00	5558,49
2785	206-0963	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью, со средним импостом с поро- гом ТАО 30-10ПИ	шт.	55,90	5310,50	5975,37
2786	206-0964	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью, со средним импостом с поро- гом ТАО 33-10ПИ	шт.	57,80	5491,00	6178,47
2787	206-0965	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью, со средним импостом с поро- гом ТАО 36-10ПИ	шт.	59,70	5671,50	6381,57
2788	206-0966	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью, со средним импостом без поро- га ТАО 27-10ВИ	шт.	51,60	4902,00	5515,73
2789	206-0967	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью, со средним импостом без поро- га ТАО 30-10ВИ	шт.	55,50	5272,50	5932,62
2790	206-0968	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью, со средним импостом без поро- га ТАО 33-10ВИ	шт.	57,40	5453,00	6135,72
2791	206-0969	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной од- нопольной дверью, со средним импостом без поро- га ТАО 36-10ВИ	шт.	59,30	5633,50	6338,81

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2792	206-0970	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП	шт.	56,45	5362,75	6034,17
2793	206-0971	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП	шт.	60,35	5733,25	6451,05
2794	206-0972	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП	шт.	62,25	5913,75	6654,15
2795	206-0973	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП	шт.	64,15	6094,25	6857,25
2796	206-0974	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ	шт.	56,05	5324,75	5991,41
2797	206-0975	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ	шт.	59,95	5695,25	6408,30
2798	206-0976	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ	шт.	61,85	5875,75	6611,39
2799	206-0977	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью, с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ	шт.	63,75	6056,25	6814,49
2800	206-0978	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 27-20П	шт.	86,95	8260,25	9294,43
2801	206-0979	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 30-20П	шт.	94,10	8939,50	10058,73
2802	206-0980	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 33-20П	шт.	96,00	9120,00	10261,82
2803	206-0981	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 36-20П	шт.	97,90	9300,50	10464,92
2804	206-0982	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 27-20В	шт.	86,25	8193,75	9219,61
2805	206-0983	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 30-20В	шт.	93,30	8863,50	9973,21
2806	206-0984	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 33-20В	шт.	95,20	9044,00	10176,31
2807	206-0985	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 36-20В	шт.	97,10	9224,50	10379,41
2808	206-0986	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ	шт.	91,75	8716,25	9807,52
2809	206-0987	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ	шт.	98,90	9395,50	10571,82
2810	206-0988	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ	шт.	100,80	9576,00	10774,92
2811	206-0989	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ	шт.	102,70	9756,50	10978,01
2812	206-0990	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ	шт.	90,95	8640,25	9722,01
2813	206-0991	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями, со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ	шт.	98,10	9319,50	10486,30

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2814	206-0992	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, со средним импостом без порога ТАД 33-20ВН	шт.	100,00	9500,00	10689,40
2815	206-0993	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, со средним импостом без порога ТАД 36-20ВН	шт.	101,90	9680,50	10892,50
2816	206-0994	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП	шт.	100,65	9561,75	10758,88
2817	206-0995	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП	шт.	107,80	10241,00	11523,17
2818	206-0996	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП	шт.	109,70	10421,50	11726,27
2819	206-0997	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП	шт.	111,60	10602,00	11929,37
2820	206-0998	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ	шт.	99,85	9485,75	10673,37
2821	206-0999	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ	шт.	107,00	10165,00	11437,66
2822	206-1000	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ	шт.	108,90	10345,50	11640,76
2823	206-1001	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополными дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ	шт.	110,80	10526,00	11843,86
2824	206-1002	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 27-15П	шт.	67,20	6384,00	7183,28
2825	206-1003	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 30-15П	шт.	72,20	6859,00	7717,75
2826	206-1004	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 33-15П	шт.	74,10	7039,50	7920,85
2827	206-1005	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 36-15П	шт.	76,00	7220,00	8123,94
2828	206-1006	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 27-15В	шт.	66,65	6331,75	7124,49
2829	206-1007	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 30-15В	шт.	71,65	6806,75	7658,96
2830	206-1008	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 33-15В	шт.	73,55	6987,25	7862,05
2831	206-1009	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 36-15В	шт.	75,45	7167,75	8065,15
2832	206-1010	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ	шт.	70,50	6697,50	7536,03
2833	206-1011	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ	шт.	75,45	7167,75	8065,15
2834	206-1012	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ	шт.	77,40	7353,00	8273,60
2835	206-1013	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью, со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ	шт.	79,30	7533,50	8476,69

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2836	206-1014	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ	шт.	69,95	6645,25	7477,24
2837	206-1015	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ	шт.	74,90	7115,50	8006,36
2838	206-1016	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ	шт.	76,80	7296,00	8209,46
2839	206-1017	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ	шт.	78,70	7476,50	8412,56
2840	206-1018	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, с полотнами под частичное ост- екление с порогом ТАН 27-15ЧП	шт.	77,00	7315,00	8230,84
2841	206-1019	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, с полотнами под частичное ост- екление с порогом ТАН 30-15ЧП	шт.	82,00	7790,00	8765,31
2842	206-1020	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, с полотнами под частичное ост- екление с порогом ТАН 33-15ЧП	шт.	83,90	7970,50	8968,41
2843	206-1021	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, с полотнами под частичное ост- екление с порогом ТАН 36-15ЧП	шт.	85,80	8151,00	9171,51
2844	206-1022	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, с полотнами под частичное ост- екление без порога ТАН 27-15ЧВ	шт.	76,50	7267,50	8177,39
2845	206-1023	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, с полотнами под частичное ост- екление без порога ТАН 30-15ЧВ	шт.	81,45	7737,75	8706,52
2846	206-1024	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, с полотнами под частичное ост- екление без порога ТАН 33-15ЧВ	шт.	83,35	7918,25	8909,61
2847	206-1025	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной дву- польной дверью, с полотнами под частичное ост- екление без порога ТАН 36-15ЧВ	шт.	85,25	8098,75	9112,71
2848	206-1040	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10К	шт.	65,00	6175,00	6948,11
2849	206-1041	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 30-10К	шт.	69,20	6574,00	7397,06
2850	206-1042	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 33-10К	шт.	71,20	6764,00	7610,85
2851	206-1043	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 36-10К	шт.	73,20	6954,00	7824,64
2852	206-1044	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10КИ	шт.	66,30	6298,50	7087,07
2853	206-1045	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью, со средним импостом ТАО 30-10КИ	шт.	68,10	6469,50	7279,48
2854	206-1046	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью, со средним импостом ТАО 33-10К	шт.	70,10	6659,50	7493,27
2855	206-1047	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью, со средним импостом ТАО 36-10К	шт.	72,10	6849,50	7707,06
2856	206-1048	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверям ТАД 27-20К	шт.	117,80	11191,00	12592,11
2857	206-1049	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверям ТАД 30-20К	шт.	125,70	11941,50	13436,58
2858	206-1050	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверям ТАД 33-20К	шт.	127,70	12131,50	13650,36
2859	206-1051	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверям ТАД 36-20К	шт.	129,70	12321,50	13864,15
2860	206-1052	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями, со средним импостом ТАД 27-20КИ	шт.	120,50	11447,50	12880,73

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2861	206-1053	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями, со средним импостом ТАД 30-20КИ	шт.	123,50	11732,50	13201,41
2862	206-1054	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями, со средним импостом ТАД 33-20КИ	шт.	125,50	11922,50	13415,20
2863	206-1055	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями, со средним импостом ТАД 36-20К	шт.	127,50	12112,50	13628,99
2864	206-1026	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 8,5-05Л	шт.	5,50	539,00	606,48
2865	206-1027	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 11,5-05Л; ТАМ 11,5-05Н	шт.	6,50	637,00	716,75
2866	206-1028	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 14,5-05Л; ТАМ 14,5-05Н	шт.	7,60	744,80	838,05
2867	206-1029	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 17,5-05Л; ТАМ 17,5-05Н	шт.	8,70	852,60	959,35
2868	206-1030	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	16,30	1793,00	2017,48
2869	206-1031	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАШ 18-05	шт.	16,10	1771,00	1992,73
2870	206-1032	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ	комплект	131,50	12492,50	14056,56
2871	206-1033	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ	комплект	141,90	13480,50	15168,26
2872	206-1034	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ	комплект	143,80	13661,00	15371,36
2873	206-1035	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ	комплект	145,70	13841,50	15574,46
2874	206-1036	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ	комплект	130,30	12378,50	13928,29
2875	206-1037	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ	комплект	140,70	13366,50	15039,99
2876	206-1038	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ	комплект	142,70	13556,50	15253,77
2877	206-1039	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ	комплект	144,50	13727,50	15446,18
2878	206-1056	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 27-30П	комплект	124,20	11799,00	13276,23
2879	206-1057	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 30-30П	комплект	134,70	12796,50	14398,62
2880	206-1058	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 33-30П	комплект	136,60	12977,00	14601,72

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2881	206-1059	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 36-30П	комплект	138,50	13157,50	14804,82
2882	206-1060	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 27-30В	комплект	123,10	11694,50	13158,65
2883	206-1061	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 30-30В	комплект	133,50	12682,50	14270,35
2884	206-1062	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 33-30В	комплект	135,40	12863,00	14473,45
2885	206-1063	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 36-30В	комплект	137,30	13043,50	14676,55
2886	206-1064	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП	комплект	144,85	13760,75	15483,60
2887	206-1065	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП	комплект	155,25	14748,75	16595,29
2888	206-1066	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП	комплект	157,15	14929,25	16798,39
2889	206-1067	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП	комплект	159,05	15109,75	17001,49
2890	206-1068	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ	комплект	143,65	13646,75	15355,32
2891	206-1069	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ	комплект	154,05	14634,75	16467,02
2892	206-1070	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ	комплект	155,95	14815,25	16670,12
2893	206-1071	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя распашными однопольными дверями, с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ	комплект	157,85	14995,75	16873,22
2894	206-1072	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 27-30К	комплект	143,35	15768,50	17742,72
2895	206-1073	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 30-30К	комплект	153,75	16912,50	19029,95
2896	206-1074	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 33-30К	комплект	155,65	17121,50	19265,11
2897	206-1075	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 36-30К	комплект	157,55	17330,50	19500,28
2898	206-1076	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 27-30КИ	комплект	150,55	16560,50	18633,87

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2899	206-1077	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 30-30КИ	комплект	160,95	17704,50	19921,10
2900	206-1078	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 33-30КИ	комплект	162,85	17913,50	20156,27
2901	206-1079	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров, с тремя качающимися дверями, со средним импостом ТАТ 36-30КИ	комплект	164,75	18122,50	20391,44
2902	206-1282	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-1	шт.	31,70	2751,12	3095,56
2903	206-1283	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-2	шт.	47,00	3939,47	4432,69
2904	206-1284	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-3	шт.	20,20	1715,78	1930,59
2905	206-1285	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-4	шт.	31,70	2751,08	3095,51
2906	206-1286	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-5	шт.	47,00	3851,36	4333,55
2907	206-1287	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-6	шт.	27,40	2285,52	2571,67
2908	206-1080	Стойки боковые СТ 27-02; СТ 27-20; СТ 27-02К; СТ 27-20К	шт.	10,30	708,26	796,93
2909	206-1081	Стойки боковые СТ 30-02; СТ 30-20; СТ 30-02К; СТ 30-20К	шт.	11,25	769,18	865,49
2910	206-1082	Стойки боковые СТ 33-02; СТ 33-20; СТ 33-02К; СТ 33-20К	шт.	12,20	857,59	964,96
2911	206-1083	Стойки боковые СТ 36-02; СТ 36-20; СТ 36-02К; СТ 36-20К	шт.	13,15	915,26	1029,85
2912	206-1084	Стойки средние СТ 21-00; СТ 21-00К	шт.	8,10	526,21	592,09
2913	206-1085	Стойки средние СТ 24-00; СТ 24-00К	шт.	9,35	607,72	683,81
2914	206-1086	Ригели средние РТ-10; РТ-10К	шт.	3,45	249,99	281,29
2915	206-1087	Ригели средние РТ-13	шт.	4,50	326,05	366,87
2916	206-1088	Ригели средние РТ-15	шт.	5,30	382,31	430,18
2917	206-1089	Ригели средние РТ-19	шт.	6,80	486,12	546,98
2918	206-1090	Ригели средние РТ-20; РТ-20К	шт.	7,05	514,27	578,66
2919	206-1091	Ригели средние РТ-30; РТ-30К	шт.	10,70	784,14	882,31
Панели и вставки						
2920	206-1092	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 ПТС 718.1016.46-A1.0	шт.	56,90	1644,00	1849,83
2921	206-1093	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 ПТС 718.1016.61-A1.0	шт.	61,90	1824,00	2052,36
2922	206-1094	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 ПТС 718.1016.91-A1.0	шт.	72,00	2196,00	2470,94
2923	206-1095	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт.	17,70	949,45	1068,32
2924	206-1096	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-1У	шт.	37,70	2111,20	2375,52
2925	206-1097	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-2У	шт.	50,50	2828,00	3182,07
2926	206-1107	Панели стеновые рядовая 1-ПС1, 1-ПС2	шт.	204,00	10011,89	11265,37
2927	206-1108	Панели стеновые рядовая 1-ПС3	шт.	186,00	6316,01	7106,77
2928	206-1109	Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС4	шт.	173,00	7104,05	7993,48
2929	206-1110	Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС5	шт.	164,00	5587,31	6286,84
2930	206-1111	Панели стеновые с 2-мя технологическими проемами 1-ПС6	шт.	150,00	7643,97	8600,99
2931	206-1112	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС7; 1-ПС8	шт.	168,00	5951,45	6696,57

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2932	206-1113	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС9	шт.	70,00	3777,80	4250,78
2933	206-1114	Панели стеновые рядовые 1-ПС10	шт.	100,00	3400,77	3826,54
2934	206-1115	Панели стеновые рядовые 1-ПС11	шт.	26,00	1285,01	1445,90
2935	206-1116	Панели стеновые рядовые 1-ПС12; 1-ПС13	шт.	167,00	7879,47	8865,98
2936	206-1117	Панели стеновые рядовые 1-ПС14	шт.	151,00	6961,91	7833,54
2937	206-1118	Панели стеновые рядовые 1-ПС15	шт.	138,00	6538,30	7356,90
2938	206-1119	Панели стеновые рядовые 1-ПС16	шт.	127,00	6859,41	7718,20
2939	206-1120	Панели стеновые рядовые 1-ПС17; 1-ПС18	шт.	134,00	6803,09	7654,84
2940	206-1121	Панели стеновые рядовые 1-ПС19	шт.	35,00	2004,50	2255,46
2941	206-1122	Панели стеновые подполья 1-ПП1; 1-ПП2	шт.	158,00	8049,09	9056,84
2942	206-1123	Панели стеновые подполья 1-ПП3	шт.	43,00	2407,90	2709,37
2943	206-1124	Панели стеновые подполья 1-ПП4	шт.	66,00	2901,17	3264,40
2944	206-1125	Панели стеновые подполья 1-ПП6	шт.	66,00	2519,23	2834,64
2945	206-1126	Панели стеновые подполья 1-ПП7	шт.	143,00	7310,90	8226,23
2946	206-1129	Панели кровли каркасные трехслойные с утепли- телем из минераловатной плиты фронтонные 1- ПК1, 1-ПК2	шт.	77,00	4316,68	4857,12
2947	206-1130	Панели кровли каркасные трехслойные с утепли- телем из минераловатной плиты кровельные 1- ПК3	шт.	224,00	7202,16	8103,87
2948	206-1131	Панели кровли каркасные трехслойные с утепли- телем из минераловатной плиты кровельные с проемом 1-ПК4	шт.	206,00	9754,53	10975,79
2949	206-1132	Панели кровли каркасные трехслойные с утепли- телем из минераловатной плиты кровельные 1- ПК5	шт.	247,00	12898,97	14513,92
2950	206-1127	Вставки В-14У	шт.	41,00	2684,87	3021,02
2951	206-1128	Вставки В-15У	шт.	39,00	2695,97	3033,51
Полотно ворот						
2952	206-1098	Полотно ворот без калитки ПВ-1	шт.	214,50	15244,35	17152,94
2953	206-1099	Полотно ворот без калитки ПВ-2	шт.	227,00	16171,30	18195,95
2954	206-1100	Полотно ворот с калиткой ПВ-3	шт.	276,00	18338,27	20634,23
2955	206-1101	Полотно ворот без калитки ПВ-4	шт.	168,50	12862,72	14473,13
2956	206-1102	Полотно ворот без калитки ПВ-5	шт.	183,00	13519,06	15211,65
2957	206-1103	Полотно ворот с калиткой ПВ-6	шт.	221,00	17919,21	20162,69
2958	206-1104	Полотно ворот без калитки ПВ-7	шт.	192,00	14228,33	16009,72
2959	206-1105	Полотно ворот без калитки ПВ-8	шт.	305,00	14846,23	16704,98
2960	206-1106	Полотно ворот с калиткой ПВ-9	шт.	235,00	17017,42	19148,00
Перегородки						
2961	206-1133	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-15 1/К	шт.	33,40	3173,00	3570,26
2962	206-1134	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-13 1/К	шт.	31,60	3002,00	3377,85
2963	206-1135	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12,5 1/К	шт.	31,00	2945,00	3313,71
2964	206-1136	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12 1/К	шт.	30,60	2907,00	3270,96
2965	206-1137	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-15 1/К	шт.	34,90	3315,50	3730,60
2966	206-1138	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-13 1/К	шт.	33,10	3144,50	3538,19
2967	206-1139	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12,5 1/К	шт.	32,60	3097,00	3484,74
2968	206-1140	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12 1/К	шт.	32,00	3040,00	3420,61

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2969	206-1141	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-15 1/К	шт.	41,20	3914,00	4404,03
2970	206-1142	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-13 1/К	шт.	38,90	3695,50	4158,18
2971	206-1143	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12,5 1/К	шт.	38,30	3638,50	4094,04
2972	206-1144	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12 1/К	шт.	37,70	3581,50	4029,90
2973	206-1145	Каркасы под одинарное остекление, под одно- слойную глухую вставку с однопольной распаш- ной дверью ПД 139-15 1/К	шт.	53,94	5124,30	5765,86
2974	206-1146	Каркасы под одинарное остекление, под одно- слойную глухую вставку с однопольной распаш- ной дверью ПД 142-15 1/К	шт.	55,52	5274,40	5934,75
2975	206-1147	Каркасы под одинарное остекление, под одно- слойную глухую вставку с однопольной распаш- ной дверью ПД 148-15 1/К	шт.	61,88	5878,60	6614,60
2976	206-1148	Каркасы под одинарное остекление, под одно- слойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 39-15 1/К	шт.	58,75	5581,25	6280,02
2977	206-1149	Каркасы под одинарное остекление, под одно- слойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 42-15 1/К	шт.	60,53	5750,35	6470,29
2978	206-1150	Каркасы под одинарное остекление, под одно- слойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 48-15 1/К	шт.	66,55	6322,25	7113,80
2979	206-1151	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 39-15 П/К	шт.	35,28	2258,71	2541,50
2980	206-1152	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 39-13 П/К	шт.	33,37	3170,15	3567,05
2981	206-1153	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 39-12,5 П/К	шт.	32,64	3100,80	3489,02
2982	206-1154	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 39-12 П/К	шт.	32,62	3098,90	3486,88
2983	206-1155	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 42-15 П/К	шт.	36,92	3507,40	3946,53
2984	206-1156	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 42-13 П/К	шт.	34,81	3306,95	3720,98
2985	206-1157	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 42-12,5 П/К	шт.	34,29	3257,55	3665,40
2986	206-1158	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 42-12 П/К	шт.	33,76	3207,20	3608,74
2987	206-1159	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 48-15 П/К	шт.	44,33	4211,35	4738,61
2988	206-1160	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 48-13 П/К	шт.	40,45	3842,75	4323,86
2989	206-1161	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 48-12,5 П/К	шт.	40,58	3855,10	4337,76
2990	206-1162	Каркасы рядовые под двухслойную глухую встав- ку ПР 48-12 П/К	шт.	40,12	3811,40	4288,59
2991	206-1163	Каркасы под двойное остекление, под двухслой- ную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	57,84	3913,44	4403,40
2992	206-1164	Каркасы под двойное остекление, под двухслой- ную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт.	58,47	5554,65	6250,09
2993	206-1165	Каркасы под двойное остекление, под двухслой- ную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт.	67,00	6365,00	7161,90

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
2994	206-1166	Каркасы под двойное остекление, под двухслой- ную глухую вставку с двупольной распашной две- рю ПД 2 39-15 П/К	шт.	62,42	5929,90	6672,32
2995	206-1167	Каркасы под двойное остекление, под двухслой- ную глухую вставку с двупольной распашной две- рю ПД 2 42-15 П/К	шт.	63,67	6048,65	6805,94
2996	206-1168	Каркасы под двойное остекление, под двухслой- ную глухую вставку с двупольной распашной две- рю ПД 2 48-15 П/К	шт.	70,93	6738,35	7581,99
2997	206-1169	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к по- толку, длина стыка 1550 мм	комплект	2,17	190,96	214,87
2998	206-1170	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к по- толку, длина стыка 3000 мм	комплект	4,31	379,28	426,77
2999	206-1171	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к по- толку, длина стыка 4600 мм	комплект	6,60	580,80	653,52
3000	206-1172	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к по- лу, длина стыка 1550 мм	комплект	3,55	312,40	351,51
3001	206-1173	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к по- лу, длина стыка 1800 мм	комплект	4,04	355,52	400,03
3002	206-1174	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к по- лу, длина стыка 3000 мм	комплект	7,06	621,28	699,06
3003	206-1175	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к по- лу, длина стыка 4500 мм	комплект	10,29	905,52	1018,89
3004	206-1176	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к сте- не, длина стыка 3900 мм	комплект	5,41	476,08	535,69
3005	206-1177	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к сте- не, длина стыка 4200 мм	комплект	5,82	512,16	576,28
3006	206-1178	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для примыкания к сте- не, длина стыка 4800 мм	комплект	6,67	586,96	660,45
3007	206-1179	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка двух пане- лей между собой, длина стыка 3900 мм	комплект	5,47	481,36	541,63
3008	206-1180	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка двух пане- лей между собой, длина стыка 4200 мм	комплект	5,92	520,96	586,18
3009	206-1181	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка двух пане- лей между собой, длина стыка 4800 мм	комплект	6,73	592,24	666,39
3010	206-1182	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка двух пане- лей между собой под углом 90 град. длина стыка 3900 мм	комплект	5,50	484,00	544,60
3011	206-1183	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка двух пане- лей между собой под углом 90 град. длина стыка 4200 мм	комплект	5,95	523,60	589,15
3012	206-1184	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка двух пане- лей между собой под углом 90 град. длина стыка 4800 мм	комплект	6,77	595,76	670,35
3013	206-1185	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка трех пане- лей между собой, длина стыка 3900 мм	комплект	3,63	319,44	359,43

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
3014	206-1186	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка трех пане- лей между собой, длина стыка 4200 мм	комплект	3,91	344,08	387,16
3015	206-1187	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка трех пане- лей между собой, длина стыка 4800 мм	комплект	4,34	381,92	429,74
3016	206-1188	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка четырех пане- лей между собой, длина стыка 3900 мм	комплект	1,05	92,40	103,97
3017	206-1189	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка четырех пане- лей между собой, длина стыка 4200 мм	комплект	1,15	101,20	113,87
3018	206-1190	Комплекты элементов примыкания и стыка карка- сов панельных перегородок для стыка четырех пане- лей между собой, длина стыка 4800 мм	комплект	1,24	109,12	122,78
Элементы подвесных потолков						
3019	206-1191	Комплекты элементов панельных потолков с пер- форацией ЛАП-06-06П	100 м2	194,16	9708,00	10923,44
3020	206-1192	Комплекты элементов панельных потолков без перфорации ЛАП 06-06	100 м2	216,04	10802,00	12154,41
3021	206-1193	Комплекты элементов панельных потолков с пер- форацией ЛАП-06-12П	100 м2	237,43	11871,50	13357,81
3022	206-1194	Комплекты элементов панельных потолков без перфорации ЛАП 06-12	100 м2	266,41	13320,50	14988,23
3023	206-1195	Комплекты элементов панельных потолков без перфорации ЛАП 06-06-4	100 м2	344,75	17237,50	19395,64
3024	206-1196	Комплекты элементов реечных потолков с перфо- рацией ЛАК-01-30П	100 м2	257,19	12859,50	14469,51
3025	206-1197	Комплекты элементов реечных потолков без пер- форации ЛАК-01-30	100 м2	295,00	14750,00	16596,70
3026	206-1198	Комплекты элементов реечных потолков с перфо- рацией ЛАК-03-60П	100 м2	285,63	14281,50	16069,54
3027	206-1199	Комплекты элементов реечных потолков без пер- форации ЛАК-03-60	100 м2	315,87	15793,50	17770,85
3028	206-1200	Комплекты элементов реечных потолков с перфо- рацией ЛАК-01,5-30П	100 м2	241,00	12050,00	13558,66
3029	206-1201	Комплекты элементов реечных потолков без пер- форации ЛАК-01,5-30	100 м2	267,00	13350,00	15021,42
3030	206-1202	Комплекты элементов реечных потолков с перфо- рацией ЛАК-02,5-30П	100 м2	209,19	10459,50	11769,03
3031	206-1203	Комплекты элементов реечных потолков без пер- форации ЛАК-02,5-30	100 м2	227,68	11384,00	12809,28
3032	206-1204	Комплекты элементов реечных потолков с перфо- рацией ЛАК-03,5-60П	100 м2	282,74	14137,00	15906,95
3033	206-1205	Комплекты элементов реечных потолков без пер- форации ЛАК-03,5-60	100 м2	312,14	15607,00	17561,00
3034	206-1206	Панель глухая ПГА-01-00	шт.	22,70	1593,86	1793,41
3035	206-1207	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт.	22,30	1772,90	1994,86
3036	206-1208	Панели вентиляционные ПГА-04-00	шт.	24,90	1906,43	2145,11
3037	206-1209	Панели вентиляционные с решеткой ПГА-05-00	шт.	27,60	2539,73	2857,70
3038	206-1210	Панели вентиляционные электротехническая ПГА-06-00	шт.	19,70	2257,45	2540,09
3039	206-1211	Комплект деталей подвески потолков	м2	5,50	132,99	149,64
3040	206-1212	Элемент лицевой (на 100 м2 подвесного непро- ходного потока) анодированный бесцветно (15 мкс)	100 м2	177,90	19600,14	22054,08

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
Ограждения балконов, лоджий, лестниц						
3041	206-1213	Экраны ограждений 2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	4,30	270,90	304,82
3042	206-1214	Экраны ограждений 2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	3,88	244,44	275,04
3043	206-1215	Экраны ограждений 2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	13,80	869,40	978,25
3044	206-1216	Экраны ограждений 2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	9,72	612,36	689,03
3045	206-1217	Экраны ограждений 2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	9,73	612,99	689,74
3046	206-1218	Экраны ограждений 2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	10,56	665,28	748,57
3047	206-1219	Экраны ограждений 2УЭА-15	шт.	14,04	884,52	995,26
3048	206-1220	Экраны ограждений 2УЭА-16	шт.	10,68	672,84	757,08
3049	206-1221	Экраны ограждений 2УЭА-17	шт.	8,55	538,65	606,09
3050	206-1222	Экраны ограждений 2УЭА-18	шт.	7,90	497,70	560,01
3051	206-1223	Экраны ограждений 2УЭА-19	шт.	3,96	249,48	280,71
3052	206-1224	Экраны ограждений 2УЭА-20	шт.	4,16	262,08	294,89
3053	206-1225	Экраны ограждений 2УЭА-21	шт.	2,94	185,22	208,41
3054	206-1226	Экраны ограждений 2УЭА-22	шт.	20,67	1302,21	1465,25
3055	206-1227	Экраны ограждений 2УЭА-23	шт.	16,47	1037,61	1167,52
3056	206-1228	Экраны ограждений 2УЭА-181	шт.	6,69	421,47	474,24
3057	206-1229	Экраны ограждений УЭ-405; УА-41	шт.	7,52	473,76	533,07
3058	206-1230	Экраны ограждений УЭ-42П; УА-42Л	шт.	5,20	327,60	368,62
3059	206-1231	Экраны ограждений УА-43	шт.	4,36	274,68	309,07
3060	206-1232	Экраны ограждений УА-44	шт.	3,97	250,11	281,42
3061	206-1233	Экраны ограждений УА-45	шт.	3,62	228,06	256,61
3062	206-1234	Экраны ограждений УА-46	шт.	2,38	149,94	168,71
3063	206-1235	Экраны ограждений УА-47	шт.	2,10	132,30	148,86
3064	206-1236	Экраны ограждений УА-48	шт.	2,53	159,39	179,35
3065	206-1237	Поручни УП-60	шт.	2,83	251,87	283,40
3066	206-1238	Поручни УП-61	шт.	1,21	107,69	121,17
3067	206-1239	Поручни УП-64	шт.	1,23	109,47	123,18
3068	206-1240	Поручни УП-66	шт.	3,07	273,23	307,44
3069	206-1241	Поручни УП-70	шт.	6,27	558,03	627,90
3070	206-1242	Поручни УП-72	шт.	6,04	537,56	604,86
3071	206-1243	Поручни УП-169	шт.	2,48	220,72	248,35
3072	206-1244	Поручни УП-184; УП-185	шт.	5,13	456,57	513,73
3073	206-1245	Поручни УП-186	шт.	4,02	357,78	402,57
3074	206-1246	Поручни УП-187	шт.	3,18	283,02	318,45
3075	206-1247	Поручни УП-188	шт.	2,66	236,74	266,38
3076	206-1248	Поручни УП-189	шт.	2,29	203,81	229,33
3077	206-1249	Поручни УП-190	шт.	1,21	107,69	121,17
3078	206-1250	Поручни УП-191	шт.	0,93	82,77	93,13
3079	206-1251	Поручни УП-192	шт.	6,03	536,67	603,86
3080	206-1252	Поручни УП-193	шт.	4,79	426,31	479,68
3081	206-1253	Поручни УП-194	шт.	1,35	120,15	135,19
3082	206-1254	Поручни УП-195	шт.	1,98	176,22	198,28
Профили						
3083	206-1300	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000-0.8	м	2,33	161,16	181,33
3084	206-1301	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000-1.0	м	2,92	201,97	227,25
3085	206-1302	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200-0.8	м	3,11	215,11	242,04
3086	206-1303	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200-1.0	м	3,89	269,06	302,74

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
3087	206-1304	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000-0.8	м	3,11	215,11	242,04
3088	206-1305	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000-1.0	м	3,89	269,06	302,74
3089	206-1306	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА8-13-0.6	м	0,06	4,15	4,67
3090	206-1307	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11-210-0.8	м	0,55	38,04	42,80
3091	206-1308	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11-210-1.0	м	0,69	47,72	53,70
3092	206-1309	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0.6	м	0,19	13,14	14,79
3093	206-1310	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0.6П	м	0,16	11,07	12,45
3094	206-1311	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6	м	0,27	18,67	21,01
3095	206-1312	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6П	м	0,23	15,91	17,90
3096	206-1313	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0.8	м	0,83	57,41	64,60
3097	206-1314	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0.8П	м	0,74	51,18	57,59
3098	206-1315	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15-100-0.8	м	0,35	24,21	27,24
3099	206-1316	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15-100-0.8П	м	0,34	23,52	26,46
3100	206-1317	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций Па-10-1000-1.0	м	3,21	222,02	249,82
3101	206-1317-1	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций	кг	1,00	69,17	77,83
3102	206-1317-2	Профиль алюминиевый (методом прессования) облицовочный	кг	1,00	69,17	77,83
3103	206-1317-3	Профиль алюминиевый (методом прессования) общего назначения-пруток диаметром 6 мм .30 мм	кг	1,00	69,17	77,83
3104	206-1317-4	Профиль алюминиевый (методом прессования) общего назначения-уголок 25х25 мм,23х36 мм	кг	1,00	69,17	77,83
3105	206-1317-5	Профиль алюминиевый (методом прессования) общего назначения-шины электротехнические	кг	1,00	69,17	77,83
3106	206-1317-6	Профиль алюминиевый (методом прессования) общего назначения-труба прямоугольная 14х18 мм,20х30 мм,20х40 мм	кг	1,00	69,17	77,83
3107	206-1330	Конструкции профилей прессованных из алюми- ниевом сплава	т	1000,00	52484,89	59056,00
Мачты для радиорелейной связи						
3108	206-1318	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сечов МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65	шт.	613,00	33093,20	37236,47

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
3109	206-1319	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	шт.	715,00	51006,38	57392,38
3110	206-1320	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт.	816,00	60722,00	68324,39
3111	206-1321	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт.	903,00	70133,72	78914,46
3112	206-1322	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт.	927,00	71955,18	80963,97
3113	206-1323	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт.	1087,00	79392,07	89331,96
3114	206-1324	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	шт.	1117,00	81473,62	91674,11
3115	206-1325	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	шт.	1183,00	89205,00	100373,47
3116	206-1326	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	шт.	1219,00	92178,50	103719,25
3117	206-1327	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	шт.	1267,00	99795,17	112289,52
3118	206-1328	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	шт.	1309,00	103014,19	115911,56
3119	206-1328-1	Мачты алюминиевые решетчатые для радиоре- лейной связи и сщепов	кг	1,00	74,21	83,50
Прочие элементы и конструкции						
3120	206-0931	Сливы СЛ-30	шт.	1,68	100,80	113,42
3121	206-0932	Сливы СЛ-40	шт.	2,24	179,20	201,64
3122	206-0933	Сливы СЛ-45	шт.	2,53	202,40	227,74
3123	206-0934	Штапики для одинарного остекления ШО-06	шт.	0,15	9,30	10,46
3124	206-0935	Штапики для одинарного остекления ШО-12	шт.	0,31	19,22	21,63
3125	206-0936	Штапики для одинарного остекления ШО-17	шт.	0,45	27,90	31,39
3126	206-0937	Штапики для одинарного остекления ШО-20	шт.	0,53	32,86	36,97
3127	206-0938	Штапики для одинарного остекления ШО-23	шт.	0,61	37,82	42,56
3128	206-0939	Штапики для одинарного остекления ШО-26	шт.	0,69	42,78	48,14
3129	206-0940	Штапики для одинарного остекления ШО-29	шт.	0,77	47,74	53,72
3130	206-0941	Штапики для двойного остекления ШП-06	шт.	0,13	8,06	9,07
3131	206-0942	Штапики для двойного остекления ШП-12	шт.	0,31	19,22	21,63
3132	206-0943	Штапики для двойного остекления ШП-17	шт.	0,38	23,56	26,51
3133	206-0944	Штапики для двойного остекления ШП-20	шт.	0,45	27,90	31,39
3134	206-0945	Штапики для двойного остекления ШП-23	шт.	0,52	32,24	36,28
3135	206-0946	Штапики для двойного остекления ШП-26	шт.	0,59	36,58	41,16
3136	206-0947	Штапики для двойного остекления ШП-29	шт.	0,66	40,92	46,04
3137	206-0948	Элемент стыковой Э-01	шт.	0,18	13,14	14,79
3138	206-0949	Элемент стыковой Э-02	шт.	0,13	9,49	10,68
3139	206-0950	Вкладыш соединительный Ц-02	шт.	0,07	14,40	16,20
3140	206-0951	Пружина П-01	шт.	0,07	4,55	5,12
3141	206-0952	Монтажные детали М-01	шт.	1,65	107,25	120,68
3142	206-0953	Монтажные детали М-02	шт.	0,38	24,70	27,79
3143	206-1255	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У	шт.	6,50	552,02	621,14
3144	206-1298	Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 06-06 (1,2,3,4)	шт.	0,84	63,35	71,28

№ п/п	Код ОКП, код отрас- левой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Отпускная	Сметная
3145	206-1299	Изделия декоративно-облицовочные. листовые ЛАС 03-03 (2)	шт.	0,25	24,01	27,02
3146	206-1277	Натяжник оконный ОН-1У	шт.	1,77	179,99	202,53
3147	206-1279	Скоба защемленная ПЗ-1У	шт.	0,02	2,23	2,50
3148	206-1280	Деталь АД-1	шт.	0,80	68,19	76,73
3149	206-1281	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	8,50	693,46	780,28
3150	206-1288	Панели декоративные алюминиевые с двухцвет- ным анодированием	м2	6,63	663,59	746,67
3151	206-1289	Панели декоративные алюминиевые с трехцвет- ным анодированием	м2	6,63	930,50	1047,00
3152	206-1290	Панели декоративные алюминиевые с двухцвет- ным анодированием и глубоким травлением	м2	6,63	629,28	708,07
3153	206-1291	Панели декоративные алюминиевые с трехцвет- ным анодированием и глубоким травлением	м2	6,63	784,70	882,95
3154	206-1292	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-1	шт.	39,70	3696,27	4159,04
3155	206-1293	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-2	шт.	13,20	1181,74	1329,70
3156	206-1294	Решетки РС-1	шт.	59,10	5682,45	6393,89
3157	206-1295	Решетки РС-2	шт.	80,29	9412,59	10591,04
3158	206-1296	Решетки РС-3	шт.	54,80	5440,23	6121,35
3159	206-1297	Решетки РС-4	шт.	53,70	6878,66	7739,87
3160	206-1331	Конструкции нащельников и деталей обрамления из алюминиевых сплавов	т	1000,00	50203,52	56489,00
3161	206-1334	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций	т	1000,00	37504,44	42200,00
3162	206-1335	Конструкции оконных блоков из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стек- лопакетами, масса 16,53 кг/м2	т	1000,00	123069,23	138500,00
3163	206-9010	Алюминий листовой	т	1000,00	53590,47	60300,00

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Алюминий листовой	121
Анкерные детали	79
Анкеры	45
Арматура в виде сеток и пространственных каркасов	79
Арматурные заготовки, не собранные в каркасы (заготовки)	78
Багья туфелька	46
Балки деревянные	74
Балки и ригели металлические	30
Блоки балконные дверные для общественных зданий	60
Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий	60
Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий	59
Блоки балконные дверные деревянные для малоэтажных жилых домов	59
Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна	62
Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий	60
Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий	60
Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	63
Блоки дверные служебные с шитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами	63
Блоки дверные шкафные и антресольные	75
Блоки оконные для жилых и общественных зданий "Евроокна"	57
Блоки оконные для жилых и общественных зданий по отдельному заказу (индивидуальные)	56
Блоки оконные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий	52
Блоки оконные для зданий промышленных предприятий	57
Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий	59
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий	54
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов	57
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий	55
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий	52
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий	54
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения	57
Бруска для покрытия полов	68
Бункеры, силосы, декомпозеры, сгустители, баки, резервуары (без арматуры)	39
Вкладыш соединительный	120
Воронка водосточная из оцинкованной стали	44

Ворота	16
Ворота, калитки, ограждения деревянные	72
Ворота неутепленные	72
Ворота утепленные	72
Газгольдеры стальные (без арматуры, чугунных грузов)	41
Газгольдеры, вместимостью м ³ :	20
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорейсы	42
Глазок смотровой с заслонками	80
Гнутые клееные конструкции	74
Двери	81
Двери защитно-герметические	16
Дверные полотна и полотна для люков и лазов	65
Детали градиен деревянные	77
Детали деревянных и деревометаллических лесов	70
Детали закладные и накладные	80
Детали стыковки и элементы блокировки для окон	84
Доски для покрытия полов	67
Доски подоконные	71
Доски строганные	68
Животноводческие комплексы и птичники, зернохранилища	42
Звенья водосточных труб	44
Изделия декоративно-облицовочные	120
Индивидуальные сварные конструкции	46
Каркасы производственных зданий	8
Клинья деревянные	77
Ключ накидной	80
Колено из оцинкованной стали	44
Колонны	28
Колья деревянные посадочные	77
Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания	84
Комплекты с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа "КИСЛОВОДСК"	10
Комплекты элементов вертикального примыкания	81
Комплекты элементов горизонтального примыкания	83
Комплекты элементов обрамления для окон и дверей	85
Кондуктор инвентарный металлический	46
Конструктивные элементы вспомогательного назначения	34
Конструктивные элементы мостов	21
Конструкции витражей и витрин из алюминиевых сплавов	86
Конструкции витражей из алюминиевых сплавов неоткрываемые и неоткрываемые	86
Конструкции габионные	44
Конструкции декоративно-облицовочные	120
Конструкции деревянные клееные без металлических изделий	74
Конструкции для градиен	37

Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания. Здания производственного и непроизводственного назначения многоэтажные. Здания производственного и непроизводственного назначения многоэтажные.	27	Нашельники	105
Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	45	Обшивка наружная и внутренняя из древесины	71
Конструкции многослойные облегченные ограждающие	46	Ограждения балконов, лоджий, лестниц	118
Конструкции нащельников и деталей обрамления из алюминиевых сплавов	121	Ограждения дорожные металлические	37
Конструкции ограждающие для производственных зданий	14	Окна	80
Конструкции одноэтажных производственных зданий	44	Опалубка	44
Конструкции оконных блоков из алюминиевых многокамерных профилей	121	Опалубка разборно-переставная мелкоштитовая инвентарная	77
Конструкции опор башенного типа различного назначения	38	Опоры (мачты) линий электропередач и открытых подстанций	22
Конструкции опорные	44	Основные несущие конструкции каркаса в зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т, пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м : колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями. Здания одноэтажные производственные.	25
Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле	44	Основные несущие конструкции каркаса 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: колонны, опорные. Здания одноэтажные производственные.	26
Конструкции покрытий производственных зданий из круглых труб. Фермы подстропильные	13	Основные несущие конструкции каркаса в зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, пролетами более 48 м, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными концом. Здания одноэтажные производственные.	26
Конструкции покрытий производственных зданий из круглых труб. Фермы стропильные	13	Основные несущие конструкции каркаса в зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, пролетами более 48 м, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными концом. Здания одноэтажные производственные.	26
Конструкции покрытий производственных зданий из холодногнутых сварных профилей прямоугольного или квадратного сечения	13	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, фахверков. Здания производственного и непроизводственного назначения многоэтажные.	27
Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа "МОЛОДЕЧНО"	12	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, надколоники. Здания одноэтажные производственные.	27
Конструкции покрытий пространственных типа "МОСКВА"	13	Отвод гофрированный стальной	80
Конструкции усиления	45	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)	29
Коробки оконные и дверные	67	Отмет из оцинкованной стали	44
Костыль из квадратной стали	80	Панели декоративные алюминиевые	121
Лаги пологие	68	Панели и вставки	113
Леса и подмости металлические, конструкции стальные приспособлений для монтажа	38	Панельные перегородки	14
Лестницы маршевые, площадки, настилы, ступени и ограждения стальные	16	Патрубок конический	80
Лодочка для раствора	46	Перегородки	114
Люки и лазы для резервуаров	21	Перекрытия оконные	64
Люки и лазы со шитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	63	Переплеты оконные из электросварных прямоугольных спаренных труб для одинарного и двойного остекления без уплотнительной резины, остекления и приборов открывания	14
Мачты для радиорелейной связи	119		
Металлоконструкции вытяжных, вентиляционных и дымовых труб	44		
Металлоконструкции для сельского хозяйства, кормопроизводства и кормоприготовления	21		
Металлоконструкции опорной рамы	44		
Монтажные доски, бруски	70		
Монтажные детали	120		
Наличник	76		
Наличник оконный	121		
Наличники из древесины	69		

Переплеты светоаэрационных фонарей из горячекатаных профилей с уплотнительной резиной и деталями крепления (без остекления и приборов открывания)	15
Переплеты, витражи, оконные переплеты, двери, решетки оконные и дверные, защитные экраны	36
Печи для саун	46
Плинтусы из древесины	68
Площадки, лестницы, ограждения, арки стальные, настилы	35
Подкладки металлические	45
Подстоле под мойку	77
Подступени лестниц	77
Полки из древесностружечных плит	76
Полки переставные и антресольные	76
Полкодержатель	77
Полосы монтажные	77
Полотно ворот	114
Понтоны	21
Поручни из древесины	69
Пробки	77
Прогоны	10
Прогоны	33
Пространственные решетчатые конструкции	10
Профили	118
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов	121
Прочистка для газохода	80
Пружина	120
Прямолинейные клееные конструкции	74
Пути крановые из рельсов железнодорожных	51
Пути крановые из специальных крановых рельсов	52
Пути обратные плоских затворов	51
Пути подвесных кранов	34
Пути подкрановые	52
Пути рабочие колесного затвора	52
Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток	51
Радио и телевизионные прожекторные, осветительные мачты, башни, антенные устройства	42
Рамные конструкции (коробчатого сечения)	8
Рамы витрин и витражей	104
Рамы рядовые	8
Рамы связевые	8
Раскладки, штапики, нащельники, притворные планки	70
Резервуары, газгольдеры, понтоны	18
Резервуары вертикальные цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для эксплуатации в районах с температурой -40 С и выше (без арматуры, механических деталей и оборудования)	18
Рейки деревянные	70
Рельсы крановые	52
Рельсы крановые типа Р	46
Решетки	121
Решетки и вставки жалюзийные	15
Ригели ветровые	18
Ригели витрин и витражей	93
Рукава металлические	45
Связи	33

Связи вертикальные	8
Сетки из проволоки арматурной низкоуглеродистой стали холодноотянутой	79
Скоба заземленная	121
Сливы	46, 120
Ставни алюминиевые	121
Ставни защитно-герметические	15
Стальные детали подвесных потолков	35
Стальные детали ворот, калиток, оград, гаражей, заборов	36
Стальные ограждающие конструкции производственных зданий	18
Стальные шиты покрытия зданий	36
Створки оконные	64
Стеллажи	34
Стенки шкафов и антресолей	75
Стены, внутренние перегородки, стеллажи	33
Стержни домкратные	80
Стойки металлические со струбинами	45
Стойки под остекление витрин и витражей	87
Стойки фахверка	9
Строительные конструкции гидротехнических сооружений	49
Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ)	25
Структурные конструкции покрытия зданий из прокатных профилей	13
Ступени лестниц	77
Талреп	45
Тамбуры	107
Тормозные конструкции для балок подкрановых	34
Тяжи	45
Унифицированные стержни и узловые элементы для комплектования конструкций покрытия, типа МАРХИ:	10
Фермы	32
Фонари зенитные	15
Фонари светоаэрационные и зенитные	34
Фрамуги витрин и витражей	104
Хомуты стальные	45
Цементные склады	46
Цоколь	76
Чистка стальная	80
Шашки деревянные	72
Штанга	77
Штангодержатель	77
Штапики для остекления	120
Щиты доборные из ДСП	77
Щиты и панели деревянные	75
Элемент стыковой	120
Элементы ворот, калиток, заборов и ограждений	73
Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий	75
Элементы подвесных потолков	117
Элементы профильной стали	80
Элементы солнцезащиты	121
Эстакады	42

СОДЕРЖАНИЕ

Наименование	Страница
Общие указания	3
Техническая часть	4
РАЗДЕЛ 2.01. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И МОСТОВ	8
Каркасы производственных зданий	8
Рамные конструкции (коробчатого сечения)	8
Рамы рядовые	8
Рамы связевые	8
Связи вертикальные	8
Стойки фахверка	9
Прогоны	10
Пространственные решетчатые конструкции	10
Унифицированные стержни и узловые элементы для комплектования конструкций покрытия, типа МАРХИ:	10
Комплекты с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа "КИСЛОВОДСК"	10
Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа "МОЛОДЕЧНО"	12
Конструкции покрытий пространственных типа "МОСКВА"	13
Структурные конструкции покрытия зданий из прокатных профилей	13
Конструкции покрытий производственных зданий из холодногнутых сварных профилей прямоугольного или квадратного сечения	13
Конструкции покрытий производственных зданий из круглых труб . Фермы подстропильные	13
Конструкции покрытий производственных зданий из круглых труб . Фермы стропильные	13
Панельные перегородки	14
Конструкции ограждающие для производственных зданий	14
Перекрытия оконные из электросварных прямоугольных спаренных труб для одинарного и двойного остекления без уплотнительной резины, остекления и приборов открывания	14
Перекрытия светоаэрационных фонарей из горячекатаных профилей с уплотнительной резиной и деталями крепления (без остекления и приборов открывания)	15
Фонари зенитные	15
Решетки и вставки жалюзийные	15
Ставни защитно-герметические	15
Двери защитно-герметические	16
Ворота	16
Лестницы маршевые, площадки, настилы, ступени и ограждения стальные	16
Ригели ветровые	18
Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий	18
Резервуары , газгольдеры, понтоны	18
Резервуары вертикальные цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для эксплуатации в районах с температурой -40 С и выше (без арматуры, механических деталей и оборудования)	18
Газгольдеры, вместимостью м ³ :	20
Понтоны	21
Люки и лазы для резервуаров	21
Металлоконструкции для сельского хозяйства, кормопроизводства и кормоприготовления	21
Конструктивные элементы мостов	21
Опоры (мачты) линий электропередач и открытых подстанций	22
Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ)	25
Основные несущие конструкции каркаса в зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т, пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м : колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями. Здания одноэтажные производственные.	25
Основные несущие конструкции каркаса 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: колонны, опорные. Здания одноэтажные производственные.	26
Основные несущие конструкции каркаса в зданиях бескрановых или с подвесным транспортом, пролетами более 48 м, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными концами. Здания одноэтажные производственные	26

Наименование	Страница
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. Здания одноэтажные производственные.	27
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, фахверков. Здания производственного и непроизводственного назначения многоэтажные.	27
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания. Здания производственного и непроизводственного назначения многоэтажные. Здания производственного и непроизводственного назначения многоэтажные.	27
Колонны	28
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)	29
Балки и ригели металлические	30
Фермы	32
Связи	33
Прогоны	33
Стены, внутренние перегородки, стеллажи	33
Стеллажи	34
Конструктивные элементы вспомогательного назначения	34
Тормозные конструкции для балок подкрановых	34
Пути подвесных кранов	34
Фонари светоаэрационные и зенитные	34
Стальные детали подвесных потолков	35
Площадки, лестницы, ограждения, арки стальные . настилы	35
Стальные щиты покрытия зданий	36
Переплеты, витражи, оконные переплеты, двери, решетки оконные и дверные , защитные экраны	36
Стальные детали ворот, калиток, оград . гаражей. заборов	36
Ограждения дорожные металлические	37
Конструкции для градирен	37
Конструкции опор башенного типа различного назначения	38
Леса и подмости металлические, конструкции стальные приспособлений для монтажа	38
Бункеры, силосы, декомпозиеры, сгустители. баки, резервуары (без арматуры)	39
Газгольдеры стальные (без арматуры. чугуновых грузов)	41
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы	42
Эстакады	42
Животноводческие комплексы и птичники. зернохранилища	42
Радио и телевизионные прожекторные, осветительные мачты, башни, антенные устройства	42
Конструкции опорные	44
Опалубка	44
Металлоконструкции вытяжных, вентиляционных и дымовых труб	44
Прочие конструкции, материалы и изделия	44
Прочие индивидуальные сварные конструкции, в виде отдельных сборочных единиц	46
Конструкции многослойные облегченные ограждающие	46
РАЗДЕЛ 2.02. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ	49
Строительные конструкции гидротехнических сооружений	49
Пути разные	51
РАЗДЕЛ 2.03. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ	52
Блоки оконные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий	52
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий	52
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий	53
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий	54
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий	55
Блоки оконные для жилых и общественных зданий по отдельному заказу (индивидуальные)	56
Блоки оконные для жилых и общественных зданий "Евроокна"	57
Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для малоэтажных жилых домов	57
Блоки оконные разные	57
Блоки оконные для зданий промышленных предприятий	57

Наименование	Страница
Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий	59
Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий	59
Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий	59
Блоки балконные дверные деревянные для малоэтажных жилых домов	60
Блоки балконные дверные для общественных зданий	60
Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий	60
Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий	60
Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна	62
Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами	63
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	63
Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	63
Створки оконные	64
Переплеты оконные	64
Дверные полотна и полотна для люков и лазов	65
Коробки оконные и дверные	67
Доски для покрытия полов	67
Доски строганные	68
Брусочки для покрытия полов	68
Лаги половые	68
Плинтусы из древесины	68
Наличники из древесины	69
Поручни из древесины	69
Раскладки, штапики, нащельники, притворные планки	70
Монтажные доски, бруски	70
Рейки деревянные	70
Детали деревянных и деревометаллических лесов	70
Обшивка наружная и внутренняя из древесины	71
Доски подоконные	71
Шашки деревянные	73
Ворота, калитки, ограждения деревянные	72
Ворота утепленные	72
Ворота неутепленные	72
Элементы ворот, калиток, заборов и ограждений	73
Конструкции деревянные клееные без металлических изделий	74
Прямолинейные клееные конструкции	74
Гнутоклееные конструкции	74
Балки деревянные	74
Щиты и панели деревянные	75
Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий	75
Блоки дверные шкафы и антресольные	75
Стенки шкафов и антресольей	75
Прочие элементы шкафов и антресольей	76
Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная	77
Детали градилен деревянные	77
Разные изделия и конструкции	77
РАЗДЕЛ 2.04. АРМАТУРА ТОВАРНАЯ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	78
Арматурные заготовки, не собранные в каркасы (заготовки)	78
Сетки из проволоки арматурной низкоуглеродистой стали холоднотянутой	79
Арматура в виде сеток и пространственных каркасов	79
Анкерные детали	79
Детали закладные и накладные	80
Прочее	80
РАЗДЕЛ 2.06. АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ	80
Окна	80
Двери	81
Комплекты элементов вертикального примыкания	81
Комплекты элементов горизонтального примыкания	83

Наименование	Страница
Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания	84
Детали стыковки и элементы блокировки для окон	84
Комплекты элементов обрамления для окон и дверей	85
Конструкции витражей и витрин из алюминиевых сплавов	86
Конструкции витражей из алюминиевых сплавов неоткрываемые и неоткрываемые	86
Стойки под остекление витрин и витражей	87
Ригели витрин и витражей	93
Фрамуги витрин и витражей	104
Рамы витрин и витражей	104
Напельники	105
Тамбуры	107
Панели и вставки	113
Полотно ворот	114
Перегородки	114
Элементы подвесных потолков	117
Ограждения балконов, лоджий, лестниц	118
Профили	118
Мачты для радиорелейной связи	119
Прочие элементы и конструкции	120
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	122