

**СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Республика Карелия

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

(В ПЯТИ ЧАСТЯХ)

**ЧАСТЬ I**

**МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ**

**ТСЦ-2001**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Государственный комитет Республики Карелия  
по строительству, стройиндустрии и архитектуре  
(Госстрой Республики Карелия)

Петрозаводск 2005 г.

**Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции. Часть I. Материалы для общестроительных работ  
/Госстрой Республики Карелия/ Петрозаводск, 2005 г. - 355 с.**

**РАЗРАБОТАН** ООО «Региональный центр по ценообразованию в строительстве Республики Карелия».

**РАССМОТРЕН** на заседании республиканской комиссии по разработке и введению новой сметно-нормативной базы ценообразования в строительстве на территории Республики Карелия 30 ноября 2004 г., Протокол № 6.

**ВНЕСЕН** Госстроем Республики Карелия

**ПРИНЯТ И ВВЕДЕН** в действие Распоряжением Правительства Республики Карелия № 532р-П от 17 декабря 2004 г.

**ЗАРЕГИСТРИРОВАН** Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству 11 февраля 2005 года № 6-73.

**Настоящий территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, часть I «Материалы для общестроительных работ» не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстроя Республики Карелия.**

По вопросам приобретения сметных нормативов обращаться в ООО «Региональный центр по ценообразованию в строительстве Республики Карелия» (ООО «РЦЦС Республики Карелия»).

*185035, г. Петрозаводск, ул. Ф. Энгельса, д. 4, офис 51  
тел./факс (8142) 76-80-60, тел. (8142) 76-27-08, 78-54-68*

# ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН на материалы, изделия и конструкции

## Часть I «Материалы для общестроительных работ»

### ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

4. Сметные цены на материалы, изделия и конструкции приведены в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 г. для базового района Республики Карелия – г.Петрозаводска. В сметной цене не учтены НДС и налог с продаж.

5. Для определения сметных цен на материалы, изделия и конструкции для других районов республики следует применять следующие поправочные коэффициенты:

№№ п/п	Наименование районов (городов)	Районный центр (кроме п.п. 1, 2, 10, 17)	Расстояние перевозки, км		Коэффициент к сметной стоимости на материалы, изделия и конструкции по базовому району Республики Карелия - г. Петрозаводску	Поправки (+)(-) к коэффициенту к сметной стоимости на материалы, изделия и конструкции при изменении расстояния перевозки на (+)(-) 10 км
			от г. Петрозаводска	от г. Санкт-Петербурга		
1.	г. Петрозаводск	г. Петрозаводск	30	450	1,000	0,003
2.	Прионежский	г. Петрозаводск	80	450	1,018	0,003
3.	Пряжинский	п. Пряжа	51	413	1,020	0,003
4.	Кондопожский	г. Кондопога	54	504	1,011	0,003
5.	Вепсская национальная волость	с. Шелтозеро	84	534	1,019	0,003
6.	Суоярвский	г. Суоярви	139	589	1,036	0,003
7.	Олонецкий	г. Олонец	158	292	1,026	0,003
8.	Медвежьегорский	г. Медвежьегорск	155	605	1,040	0,003
9.	Питкярантский	г. Питкяранта	281	405	1,041	0,003
10.	г. Сортавала	г. Сортавала	284	285	1,037	0,003
11.	Сегежский	г. Сегежа	267	717	1,044	0,003
12.	Лахденпохский	г. Лахденпохья	331	236	1,039	0,003
13.	Беломорский	г. Беломорск	376	826	1,060	0,003
14.	Пудожский	г. Пудож	352	802	1,095	0,003
15.	Кемский	г. Кемь	434	884	1,069	0,003
16.	Муезерский	п. Муезерский	375	825	1,079	0,003
17.	г. Костомукша	г. Костомукша	567	1017	1,097	0,003
18.	Лоухский	п. Лоухи	600	1050	1,116	0,003
19.	Калевальский	п. Калевала	610	1060	1,132	0,003

Поправочные коэффициенты являются средневзвешенными, разработаны с использованием сведений, содержащихся в справочнике об административном и территориальном устройстве Республики

Карелия по состоянию на 1 января 1996 года, и утверждены Распоряжением Правительства Республики Карелия от 4 августа 2003 года № 295р-П.

6. Сметные цены по всем позициям настоящего сборника учитывают все расходы, связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций до приобъектного склада строительства (отпускные цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные расходы исходя из сложившихся транспортных схем поставки материалов автомобильным транспортом, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы).

7. Транспортные схемы на местные материалы не учитывают использование перевалочных баз и складов, за исключением смешанных перевозок, при которых использование прирельсовых (припортовых) складов обусловлено технологией перевозки и хранения грузов. В случае, когда по местным условиям, в виде исключения, доставка материалов производится с использованием промежуточных баз (складов), дополнительные транспортные и прочие затраты, обоснованные проектом организации строительства (ПОС) или другими обосновывающими документами, должны учитываться в виде поправок непосредственно в сметной документации.

8. Сметные цены на материалы изделия и конструкции являются обязательными для строек базового района, расположенных в радиусе до 30 км от баз (складов) снабженческих организаций.

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

10. 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%;

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. Первая цифра кода обозначает номер части Территориального сборника средних сметных цен, две последующие цифры – номер раздела, последние четыре цифры соответствуют порядковому номеру ресурса в номенклатуре.

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 01 января 2000 г.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции. Часть I «Материалы для общестроительных работ» состоит из следующих разделов:

Раздел 1. Материалы для общестроительных работ;

Раздел 2 Лесоматериалы;

Раздел 3 Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные, керамические и пульпопроводные;

Раздел 4 Материалы для теплоизоляционных работ;

Раздел 5 Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи;

Раздел 6 Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи;

Раздел 7 Материалы верхнего строения трамвайных путей;

Раздел 8 Материалы и изделия для строительства метрополитенов и тоннелей;

Раздел 9 Материалы для горнопроходческих работ;

Раздел 10 Материалы для сооружения связи;

Раздел 11 Материалы для строительства сигнализации, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог;

Раздел 12 Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ;

Раздел 13 Материалы для антикоррозионных защитных покрытий;

Раздел 14 Материалы для удобрения и химические средства защиты растений;

## Раздел 15 Огнеупорные материалы и изделия.

**РАЗДЕЛ 1. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ**

1. Сметные цены на сортовой и фасонный прокат стали (коды с 101-0964 по 101-1082) установлены из спокойной стали для 1 категории с качеством поверхности для 1 и 2 групп. Прокат с качеством поверхности для 3 группы расценивается с доплатой 3 %. Прокат других категорий расценивается с доплатой к сметным ценам по табл. 1, а из марок С345 и С375 – по табл. 2.

таблица 1

Категория	Доплата, %
1	база
2	2
3	4
4	5
5	8

таблица 2

Категория	Доплата, %
1	база
2	7
3	3
4	10

Прокат из полуспокойной стали, расценивается со скидкой 7 %, из кипящей стали со скидкой 9 %.

2. Сметные цены на сортовой и фасонный прокат (коды с 101-1084 по 101-1108) установлены для балок двутавровых № 60 и швеллеров № 40. При использовании иных профилей к сметным ценам применяются доплаты по табл. 3.

таблица 3

Номер профиля	Доплаты, %	
	балки двутавровые	швеллера
14 с	18	–
18 с	–	5
18 са	–	5
20 с	14	3
20 са	14	–
22 са	14	–
27 с	13	–
27 са	13	–
30 с	–	2
36 с	14	–
18 м	14	–
24 м	13	–
30 м	13	–
36 м	13	–
45 м	12	–

3. Состав комплектов скобяных изделий для окон и дверей жилых и общественных зданий и дверей промышленных зданий приведен в таблице 4. Состав комплектов скобяных изделий для окон промышленных зданий следует принимать по проектным данным, при этом сметные цены отдельных скобяных изделий должны приниматься по соответствующим позициям раздела на измеритель «штука».

4. Сметные цены на скобяные изделия для окон и дверей приведены в двух вариантах:

- а. при заполнении проемов отдельными элементами;
- б. и при заполнении проемов блоками (исключена стоимость петель).

5. При комплектовании замков стальной дверной цепочкой к сметной цене замка устанавливается доплата в размере 20 %.

Разновидность окон и дверей	Состав комплекта скобяных изделий	Количество шт.
1	2	3
<b>Блоки оконные с раздельными двойными переплетами для жилых зданий</b>		
1. Одностворные высотой до 1,5 м	Петли ПВ2-100-1	2
	Петли ПВ1-100	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	4
	Упор УО	1
2. Одностворные высотой до 1,8 м	Петли ПВ2-100-1	2
	Петли ПВ1-100	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	6
	Упор УО	1
3. Одностворные с форточкой высотой до 1,5 м	Петли ПВ2-100-1	2
	Петли ПВ1-100	2
	Петли ПВ1-80п	2
	Петли ПВ2-75-1	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	6
	Упор УО	2
4. Одностворные с форточкой высотой до 1,8 м	Петли ПВ2-100-1	2
	Петли ПВ1-100	2
	Петли ПВ1-80п	2
	Петли ПВ2-75-1	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	6
	Упор УО	2
5. Двухстворные (независимо от высоты)	Петли ПВ2-100-1	4
	Петли ПВ1-100	4
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	8
	Упор УО	2
6. Двухстворные с форточкой высотой до 1,5 м	Петли ПВ2-100-1	4
	Петли ПВ1-100	4
	Петли ПВ1-80п	2
	Петли ПВ2-75-1	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	10
	Упор УО	3
7. Двухстворные с форточкой высотой до 1,8 м	Петли ПВ2-100-1	4
	Петли ПВ1-100	4
	Петли ПВ1-80п	2
	Петли ПВ2-75-1	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	12
	Упор УО	3
8. Трехстворные с форточкой высотой до 1,5 м	Петли ПВ2-100-1	6
	Петли ПВ1-100	6
	Петли ПВ1-80п	2
	Петли ПВ2-75-1	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	14
	Упор УО	4
9. Трехстворные с форточкой высотой до 1,8 м	Петли ПВ2-100-1	6
	Петли ПВ1-100	6
	Петли ПВ1-80п	2
	Петли ПВ2-75-1	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	18
	Упор УО	4

Разновидность окон и дверей	Состав комплекта скобяных изделий	Количество шт.
1	2	3
<b>Для общественных зданий</b>		
10. Одностворные высотой до 1,2 м	Петли ПВ2-100-1	2
	Петли ПВ1-100	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	4
	Упор УО	1
11. Одностворные высотой до 2,1 м	Петли ПВ2-100-1	2
	Петли ПВ1-100	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	6
	Упор УО	1
12. Одностворные с фрамугой (независимо от высоты)	Петли ПВ2-100-1	2
	Петли ПВ1-100	2
	Петли ПВ2-100-2	4
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	4
	Прибор фрамужный ПФ2-2	1
	Упор УО	1
13. Двустворные высотой до 1,2 м	Петли ПВ2-100-1	4
	Петли ПВ1-100	4
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	8
	Упор УО	2
	Фиксатор ФК-3	1
14. Двустворные высотой до 2,1 м	Петли ПВ2-100-1	4
	Петли ПВ1-100	4
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	12
	Упор УО	2
	Фиксатор ФК-3	1
15. Двустворные с фрамугой, шириной до 2,1 м	Петли ПВ2-100-1	4
	Петли ПВ1-100	4
	Петли ПВ2-100-2	4
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	10
	Прибор фрамужный ПФ2-2	1
	Упор УО	2
	Фиксатор ФК-3	1
16. Двустворные с фрамугой шириной до 2,7 м	Петли ПВ2-100-1	4
	Петли ПВ1-100	4
	Петли ПВ2-100-2	4
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	12
	Прибор фрамужный ПФ2-2	1
	Упор УО	2
	Фиксатор ФК-3	1
17. Трехстворные (независимо от высоты)	Петли ПВ2-100-1	6
	Петли ПВ1-100	6
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	18
	Упор УО	3
	Фиксатор ФК-3	1
18. Трехстворные с фрамугой (независимо от высоты)	Петли ПВ2-100-1	6
	Петли ПВ1-100	6
	Петли ПВ2-100-2	4
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	16
	Прибор фрамужный ПФ2-2	1
	Упор УО	3
	Фиксатор ФК-3	1
<b>Блоки оконные со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий</b>		
19. Одностворные высотой до 1,5 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	2
20. Одностворные высотой до 1,8 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗР3), ГОСТ 5090	3

Разновидность окон и дверей	Состав комплекта скобяных изделий	Количество шт.
1	2	3
21. Одностворные с форточкой (независимо от высоты)	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	3
22. Двухстворные (независимо от высоты)	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	4
23. Двухстворные с форточкой высотой до 1,5 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	5
24. Двухстворные высотой до 1,8 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	6
25. Трехстворные с форточкой высотой до 1,5 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	7
26. Трехстворные с форточкой высотой до 1,8 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	9
<b>Для общественных зданий</b>		
27. Одностворные высотой до 1,2 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	2
28. Одностворные высотой до 2,1 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	3
29. Одностворные с фрамугой (независимо от высоты)	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090 Прибор фрамужный ПФ 2-2	2 1
30. Двухстворные высотой до 1,2 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	4
31. Двухстворные высотой до 2,1 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	6
32. Двухстворные с фрамугой, шириной до 2,1 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090 Прибор фрамужный ПФ 2-2	5 1
33. Двухстворные с фрамугой шириной до 2,7 м	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090 Прибор фрамужный ПФ 2-2	6 1
34. Трехстворные, независимо от высоты	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	9
35. Трехстворные, с фрамугой	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090 Прибор фрамужный ПФ 2-2	8 1
<b>Блоки дверные балконные со спаренными полотнами</b>		
<b>Для жилых и общественных зданий</b>		
36. Однопольные	Ручка РС80	1
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	3
	Остановы дверные	1
37. Однопольные с фрамугой	Ручка РС80	1
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	3
	Прибор фрамужный ПФ 2-2	1
	Остановы дверные	1
38. Двупольные с фрамугой	Ручка РС80	3
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	3
	Прибор фрамужный ПФ 2-2	1
	Остановы дверные	1
<b>Блоки дверные балконные с раздельными двойными полотнами</b>		
39. Однопольные	Ручка РС80	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	6
	Упор УО	1
	Остановы дверные	1
40. Однопольные с фрамугой	Ручка РС80	2
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	6
	Прибор фрамужный ПФ 2-2	1
	Упор УО	1
	Остановы дверные	1
41. Двупольные с фрамугой	Ручка РС80	4
	Завертка врезная оконная ЗР2 (ЗРЗ), ГОСТ 5090	6
	Прибор фрамужный ПФ 2-2	1
	Остановы дверные	1
	Упор УО	2



Разновидность окон и дверей	Состав комплекта скобяных изделий	Количество шт.
1	2	3
<b>Блоки дверные входные, шкафные и антресольные</b>		
42. Двери входные в здание однопольные	Петли дверные ПН1-ПН4	3
	Замок врезной	1
	Остановы дверные	1
	Ручки-скобы РС200-РС600	2
	Защелки	1
43. Двери входные в здание двупольные	Петли дверные ПН1-ПН4	6
	Замок врезной	1
	Шпингалеты дверные	2
	Остановы дверные	2
	Ручки-скобы РС200-РС600	4
	Защелки	1
44. Двери входные в помещения однопольные	Петли дверные ПН1-ПН4	2
	Остановы дверные	1
	Ручки-кнопки дверные РК1-РК2	2
	Защелка дверная (без ручек)	1
45. Двери входные в помещения двупольные	Петли дверные ПН1-ПН4	4
	Остановы дверные	1
	Ручки-кнопки дверные РК1-РК2	2
	Защелка дверная (без ручек)	1
	Шпингалеты дверные	2
46. Блоки дверные встроенных шкафов однопольные	Петли форточные ПН5	2
	Ручка РС80	1
	Замок накладной мебельный	1
47. Блоки дверные встроенных шкафов двупольные	Петли форточные ПН5	4
	Ручка РС80	2
	Замок накладной мебельный	1
	Задвижки накладные	2
48. Блоки дверные антресольные однопольные	Петли форточные ПН5	2
	Ручка РС80	1
	Замок накладной мебельный	1
49. Блоки дверные антресольные двупольные	Петли форточные ПН5	4
	Ручка РС80	2
	Замок накладной мебельный	1
	Задвижки накладные	2

6. В таблице № 5 приведена основная номенклатура скобяных изделий и рекомендуемая область их применения.

таблица 5

Условное обозначение типа	Сборочная единица, наименование	Рекомендуемая область применения
1	2	3
<b>Замки, защелки</b>		
ЗВ1, ЗВ2, ЗН1, ЗН2	Засов, цилиндрический механизм	
ЗВ4, ЗВ5, ЗВ7, ЗН3	Засов, цилиндрический механизм Защелка (фиксатор), фалева ручка (ручка-кнопка)	
ЗВ8-4, ЗН4, ЗВ8-6	Засов, сувальдный механизм	
ЗВ9-4, ЗВ10-4, ЗВ9-6, ЗВ10-6	Засов, сувальдный механизм То же Защелка (фиксатор), фалева ручка (ручка-кнопка)	
ЗВ13-6	Засов, цилиндрический механизм Засов, сувальдный механизм Защелка, фалева ручка	

Условное обозначение типа	Сборочная единица, наименование	Рекомендуемая область применения
1	2	3
ЗЩ1, ЗЩ1Д, ЗЩ2, ЗЩ2Д, ЗЩ3, ЗЩ4	Зашелка (фиксатор), фалевая ручка (ручка-кнопка)	
<b>Петли-накладные</b>		
	Высота исполнения петель	
ПН1-ПН4	70; 85; 98; 110; 130; 150 130; 150	Для створок окон и полотен дверей без наплава Для входных дверей в здания и в квартиры
ПН5	40; 60	Для форточек без наплава
ПН6	80; 110	Для соединения спаренных створок окон и полотен балконных дверей
ПН7	Исполнение 1	Для соединения спаренных створок окон и полотен балконных дверей с наплавом
	Исполнение 2	Для соединения спаренных створок фрамуг
ПН8	110; 130	Для полотен дверей с принудительным закрыванием
ПН9		
ПН10		Для среднеподвесных створок окон
<b>Петли-врезные</b>		
ПВ1	80; 100	Для створок окон и полотен балконных дверей с наплавом
ПВ2	Исполнение 1	
	Исполнение 2	Для фрамуг
ПВ3	Исполнение 1	Для соединения спаренных створок окон и полотен балконных дверей с наплавом
	Исполнение 2	Для соединения спаренных створок фрамуг
ПВ4	Исполнение 1	Для створок окон с наплавом
	Исполнение 2	Для фрамуг
<b>Петли-ввертные</b>		
ПВв1, ПВв2, ПВв3		Для створок окон и полотен балконных дверей
Ручки-скобы		
РС-80		Для окон и балконных дверей жилых зданий
РС-100		Для окон и внутренних дверей зданий
РС 140		Для входных дверей в квартиры и внутренних дверей и окон общественных зданий
РС 200		Для входных дверей в здания
РС 250		То же
РС 300		"
РС 400		"
РС 500		"
РС 600		"
<b>Ручки-кнопки</b>		
РК1		Для внутренних дверей жилых зданий и дверей санузлов
РК2		Для внутренних дверей жилых зданий
<b>Закрыватели дверные</b>		
ЗД1	Закрыватель дверной верхнего расположения	Для наружных и внутренних дверей
ЗД3	Закрыватель дверной	Для внутренних дверей
ЗД4	Закрыватель дверной верхнего расположения	То же
<b>Фиксаторы</b>		
ФК1	Фиксатор	Для окон со спаренными створками
ФК2	То же	Для окон со спаренными створками и форточных створок
ФК3	То же	Для окон с отдельными створками
ГД	Глазок дверной	Для входных дверей в квартиры
ЦД	Цепочка дверная	То же

Условное обозначение типа	Сборочная единица, наименование	Рекомендуемая область применения
1	2	3
УД1	Упор дверной	Для дверей
УД2	То же	То же
УО	Упор оконный	Для окон с отдельными створками
УГ	Угольник	Для окон
НГ	Нагель	Для крепления шиповых соединений
<b>Завертки, шпингалеты</b>		
ШН1	Шпингалет накладной	Для створок окон высотой более 1100 мм и балконных дверей со спаренными или отдельными переплетами и полотнами
ШН2	Шпингалет накладной	Для створок окон со спаренными или отдельными переплетами высотой до 1100 мм включительно
ШВ	Шпингалет врезной	Для двупольных дверей
ЗФ1	Завертка накладная	Для дверей санузлов
ЗФ2	Завертка накладная	Для форточек окон жилых зданий
ЗР1	Завертка-стяжка врезная	Для окон и балконных дверей со спаренными переплетами и полотнами
ЗР2	Завертка врезная	Для створок окон и балконных дверей
ЗР3	Завертка врезная	Для створок окон и балконных дверей
ЗР4	Завертка врезная	Для створок окон и балконных дверей
<b>Задвижки</b>		
ЗТ	Задвижка накладная	Для створок окон и балконных дверей со спаренными переплетами и полотнами
СТ	Стяжка	Для окон и балконных дверей со спаренными переплетами и полотнами
<b>Приборы фрамужные</b>		
ПФ1	Прибор фрамужный	Для фрамуг общественных зданий со спаренными или отдельными переплетами шириной до 1300 мм
ПФ2	Прибор фрамужный	Для фрамуг общественных зданий со спаренными или отдельными переплетами шириной до 830 мм

## РАЗДЕЛ 2. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ

1. Сметные цены учитывают стоимость чистой окорки лесоматериалов круглых (за исключением рудничного долготья и рудничных стоек, сметные цены которых учитывают стоимость грубой окорки).

2. Сметные цены на пиломатериалы хвойных пород длиной более 6,5 м следует принимать по сметным ценам на пиломатериалы хвойных пород длиной 4,0 - 6,5 м соответствующего сорта и толщины с надбавкой 20 %.

3. Обапол из древесины мягких лиственных пород и березы следует принимать по сметным ценам на обапол из древесины хвойных пород со скидкой 30 %.

4. Сметные цены на жерди длиной 2,0 и 2,5 м следует принимать по сметным ценам на жерди длиной 3 - 6 м со скидкой 10 %.

5. Плотность принята для леса круглого 0,7 т/м<sup>3</sup>, леса пропитанного 0,8 т/м<sup>3</sup>, леса пиленого 0,6 т/м<sup>3</sup>.

## РАЗДЕЛ 3. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, ЧУГУННЫЕ, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ, КЕРАМИЧЕСКИЕ И ПУЛЬПОПРОВОДНЫЕ

1. В разделе приведены средние сметные цены на стальные, чугунные, асбестоцементные и керамические трубы с наиболее часто применяемыми техническими характеристиками при прокладке санитарно-технических трубопроводов (отопления, водопровода, канализации, горячего водоснабжения, газа), наружных трубопроводов водопровода, канализации, теплофикации, уличных газопроводов, магистральных нефтегазопроводов и др.

2. Сметные цены на водогазопроводные трубы предусматривают трубы немерной длины, обычной точности без муфт. При поставке труб с навинченными муфтами, последние расцениваются по сметным ценам, приведённым в настоящем разделе.

3. На водопроводные трубы без резьбы принимается скидка в размере 2 %.

4. Сметные цены на соединительные части установлены из ковкого чугуна без покрытия. При применении оцинкованных соединительных частей следует принимать надбавку в размере 45%

## **РАЗДЕЛ 5. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ШИРОКОЙ КОЛЕИ**

Сметные цены на рельсы и крепления, приведенные в настоящем разделе, применяются для определения стоимости магистральных, приемо-отправочных, стационарных путей, а также путей метрополитена, подъездных путей к промышленным предприятиям, при строительстве железнодорожных устройств и городских железных дорог.

## **РАЗДЕЛ 6. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ УЗКОЙ КОЛЕИ**

1. Сметные цены на брусья для стрелочных переводов, шпалы пропитанные и непропитанные предусматривают лесоматериалы хвойных пород.

2. Сметная цена старогодних стрелочных переводов и рельсов определяется с применением коэффициента 0,5 к сметным ценам настоящего раздела.

## **РАЗДЕЛ 7. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ТРАМВАЙНЫХ ПУТЕЙ**

Сметные цены на рельсы типа Р-50 и Р-43, скрепления к ним, переводные брусья и шпалы, а также на материалы, не предусмотренные в настоящем разделе, принимаются по сметным ценам раздела 5 (материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи).

## **РАЗДЕЛ 15. ОГНЕУПОРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ**

1. Сметные цены, приведенные в настоящем разделе, применяются для определения сметной стоимости огнеупорных материалов и изделий при производстве работ по кладке, футеровке, обмуровке и изоляции промышленных печей, труб и паровых энергетических котлов для нового строительства, реконструкции и капитального ремонта.

2. В случаях, когда техническими условиями предусмотрено изготовление клина с одно- и двусторонним скосом, клин с двусторонним скосом расценивается по цене изделия последующей группы сложности.

3. При дополнительных условиях применения огнеупорных материалов и изделий следует учитывать следующее изменение цен:

– Коды с 115-1434 по 115-1522 изделия огнеупорные для шибберных затворов сталеразливочных ковшей марки КЦМХП-90, МКП-88, подвергнутые пропитке, расцениваются дороже на 20 %.

– Коды с 115-1729 по 115-1788 цены на бадделитокорундовые изделия для стекловаренных печей марок БК-33, БК-37, БК-41, БК-333, БК-413 установлены с необработанными шовными поверхностями.

Изделия с обработанными шовными поверхностями расцениваются дороже на 50 % от отпускной цены.

– Коды с 115-2068 по 115-2079 стаканы и вкладыши безобжиговые марки ПСП, ПБСП, подвергнутые парафированию, расцениваются дороже отпускной цены на 5%.

– Коды с 115-2093 по 115-2157 изделия марок ПП-96, ПП-95, ПБП-95 для шиберных затворов сталеразливочных ковшей, подвергнутые пропитке, расцениваются дороже отпускной цены на 20 %. Изделия марок ПСП-96, ПСП-95, ПСПБ-96, ПСПБ-95 с пропитанными вкладышами расцениваются дороже отпускной цены на 6 %.

– Стаканы и стаканы-коллекторы безобжиговые марки ПБС-88, подвергнутые парафинированию, по соглашению изготовителя с потребителем, расцениваются дороже отпускной цены на 5 %.

– Коды с 115-2187 по 115-2190 блоки бетонные, обогащенные магниально-шпинелидным ломом, марки МШБЛГ, поставляемые по соглашению сторон с монтажной петлей, расцениваются дороже на 36 руб. за тонну.

– Коды с 115-2528 по 115-2531 сметные цены на доломит обожженный металлургический марок ДОМВ установлены при содержании недопала не более 3%.

– Доломит, поставляемый с повышенным содержанием недопала, расценивается дешевле отпускной цены на 10 %.

– Коды с 115-2745 по 115-2747 сметные цены на массы набивные периклазовые и переклазохромитовые установлены без стоимости двухромокислого калия, который оплачивается отдельно.

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>РАЗДЕЛ 1.01. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>						
<b>Подраздел: Материалы асбестосодержащие</b>						
<b>Группа: Асбест</b>						
1	101-0001	Асбест	т	1010	31 788,46	35 194,37
2	101-0002	Асбест-наполнитель	т	1010	670,80	1 011,23
3	101-0003	Асбест хризолитовый марки П-3-50	т	1010	10 650,00	12 104,63
4	101-0004	Асбест хризолитовый марки П-6-30	т	1010	5 565,97	5 860,43
5	101-0005	Асбест хризолитовый марки М-3-60	т	1010	16 201,35	16 905,76
6	101-0006	Асбест хризолитовый марки М-6-40	т	1010	5 298,39	5 608,30
7	101-0007	Асбест хризолитовый марки М-5-50	т	1010	5 622,14	6 785,34
8	101-0008	Асбест хризолитовый марки М-5-65	т	1010	6 636,38	6 964,37
9	101-0009	Асбест хризолитовый марки К-6-30	т	1010	1 026,55	1 607,28
10	101-0010	Асбест хризолитовый марки К-6-45	т	1010	1 166,37	1 628,68
11	101-1967	Асбест хризолитовый тонкоизмельченный	кг	1,01	0,79	0,82
<b>Группа: Асботекстолит</b>						
12	101-0011	Асботекстолит марки А	т	1000	117 724,82	122 152,63
13	101-0012	Асботекстолит марки Б	т	1000	97 798,24	101 559,71
14	101-0013	Асботекстолит марки Г	т	1000	142 477,88	156 629,72
<b>Группа: Асбестовая бумага</b>						
15	101-0014	Асбестовая бумага марки БТ (в рулонах, листах)	т	1130	6 787,25	7 072,77
16	101-0015	Асбестовая бумага марок БГ-М, БГ-К	т	1130	7 839,97	8 180,03
17	101-0016	Асбестовая бумага марки БЭ толщиной 0,2- 0,3 мм	т	1130	10 220,35	11 471,00
18	101-0017	Асбестовая бумага марки БЭ толщиной 0,4- 0,5 мм	т	1130	10 299,98	10 739,08
<b>Группа: Асбестовое волокно</b>						
19	101-0018	Асбестовое волокно марки П-2-15	т	1010	20 524,39	21 256,95
20	101-0019	Асбестовое волокно марки П-3-60	т	1010	9 641,06	10 044,49
<b>Группа: Асбестовый картон</b>						
21	101-0020	Асбестовый картон общего назначения (КАОН-1) толщиной 2 мм	т	1150	7 869,03	9 034,81
22	101-0021	Асбестовый картон общего назначения (КАОН-1) толщиной 4 и 6 мм	т	1150	4 460,18	5 168,56
<b>Группа: Асбестовый шнур</b>						
23	101-0022	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 0,7 мм	т	1130	24 261,00	24 697,70
24	101-0023	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 1,0-1,5 мм	т	1130	28 759,31	29 334,50
25	101-0024	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 2,0-2,5 мм	т	1130	22 000,00	24 291,67
26	101-0025	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 3,0-5,0 мм	т	1130	38 068,00	39 501,15
27	101-0026	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 6,0 мм	т	1130	31 788,54	33 053,91
28	101-0027	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 8,0-10,0 мм	т	1130	38 031,86	41 981,32
29	101-0028	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 12,0 мм	т	1130	19 444,17	20 229,72
30	101-0029	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 15,0 мм	т	1130	18 020,09	18 775,77
31	101-0030	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1), диаметром 18-25 мм	т	1130	14 500,00	16 100,65
<b>Группа: Листы, плиты асбестоцементные</b>						
32	101-0031	Листы асбестоцементные волнистые высокого профиля 51/177, толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	14,7	20,45	23,32

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
33	101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля, толщиной 5.5 мм	м <sup>2</sup>	12	10.62	15.24
34	101-0033	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	9.5	16.81	18.65
35	101-0034	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 5.8 мм	м <sup>2</sup>	13	13.27	18.74
36	101-0035	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	13	11.68	16.33
37	101-0036	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 7.5 мм	м <sup>2</sup>	17.8	21.24	30.00
38	101-0037	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	23	36.58	41.55
39	101-0038	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	19.3	30.47	34.57
40	101-0039	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	15.5	24.51	27.75
41	101-0040	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	11.7	18.67	21.35
42	101-0041	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	10	15.54	17.73
43	101-0042	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью непрессованные толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	8	12.33	14.01
44	101-0043	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	23	43.57	48.63
45	101-0044	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	19.3	33.63	43.84
46	101-0045	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	15.5	29.22	32.68
47	101-0046	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	11.7	22.05	24.63
48	101-0047	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	10	18.37	20.52
49	101-0048	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью прессованные толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	8	14.66	16.38
50	101-0049	Листы асбестоцементные плоские мелкоразмерные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	19.3	28.67	32.53
51	101-0050	Листы асбестоцементные плоские мелкоразмерные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	15.5	23.04	26.08
52	101-0051	Листы асбестоцементные плоские мелкоразмерные для конструктивных элементов зданий непрессованные толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	11.7	17.54	20.07
53	101-0052	Листы асбестоцементные плоские мелкоразмерные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	19.3	33.73	37.63
54	101-0053	Листы асбестоцементные плоские мелкоразмерные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	15.5	39.31	43.96

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
55	101-0054	Листы асбестоцементные плоские мелкогабаритные для конструктивных элементов зданий прессованные толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	11,7	20,48	22,88
56	101-0055	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен непрессованные толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	13,6	21,01	23,73
57	101-0056	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен прессованные толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	13,6	24,95	27,91
58	101-0057	Листы асбестоцементные плоские для оросителей градирен прессованные толщиной 6 мм	м <sup>2</sup>	11,7	24,10	25,30
59	101-0058	Детали к листам асбестоцементным волнистым обыкновенного профиля, коньковые К-1 и К-2	100 пар	560	1 114,89	1 227,18
60	101-0059	Детали к листам асбестоцементным среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2	100 пар	1600	547,80	575,19
61	101-0060	Детали к листам асбестоцементным среднего профиля, упрощенные коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) УКС-1 и УКС-2	100 пар	980	851,14	1 023,54
62	101-0061	Детали к листам асбестоцементным унифицированного профиля, коньковые КУ-1 и КУ-2	100 пар	1600	3 111,75	3 430,99
63	101-0062	Детали к листам асбестоцементным унифицированного профиля, коньковые упрощенные УКУ-1 и УКУ-2	100 пар	1490	1 735,26	2 013,16
<b>Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы</b>						
<b>Группа: Газы технические</b>						
64	101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	18500	29 053,10	43 106,69
65	101-0064	Ацетилен растворенный технический марки Б	т	18500	36 719,33	55 446,19
66	101-0323	Кислород технический жидкий	т	8640	2 213,51	2 502,61
67	101-0324	Кислород технический газообразный	м <sup>3</sup>	12,4	7,58	8,57
68	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м <sup>3</sup>	23	33,63	48,76
<b>Группа: Бензин</b>						
69	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	1130	3 972,22	4 592,88
70	101-0070	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95 ЭКСТРА, АИ-93	т	1130	6 355,56	7 186,67
71	101-1745	Растворитель-бензин	т	1030	5 437,50	6 253,12
<b>Группа: Бисульфит натрия</b>						
72	101-0071	Бисульфит натрия технический (водный раствор)	т	1110	1 324,33	1 496,49
<b>Группа: Бура</b>						
73	101-0112	Бура	т	1070	24 600,00	27 002,20
<b>Группа: Глицерин</b>						
74	101-0218	Глицерин синтетический	т	1340	42 000,00	46 666,67
<b>Группа: Канифоль</b>						
75	101-0310	Канифоль сосновая	т	1250	10 620,00	12 600,00
76	101-1963	Канифоль сосновая	кг	1,25	10,62	12,60
<b>Группа: Карбид</b>						
77	101-0312	Карбид кальция для кусков 50/80	т	1050	2 690,27	3 219,36
78	101-0313	Карбид кальция для кусков 2/25	т	1050	3 519,43	3 664,92
<b>Группа: Керосин</b>						
79	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	1030	4 020,00	4 645,33
80	101-0331	Контакт керосиновый	т	1030	3 362,83	3 835,44



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Кислоты</b>						
81	101-0325	Кислота борная марки А	т	1070	28 897,51	30 017,96
82	101-0326	Кислота борная марки Б	т	1070	18 463,23	19 178,04
83	101-1573	Кислоты синтетические жирные СКЖ	т	1340	13 324,77	13 850,76
<b>Группа: Концентраты</b>						
84	101-0332	Концентраты сульфитно-дрожжевой бражки порошкообразные КБП	т	1010	4 201,72	4 395,24
<b>Группа: Креолин</b>						
85	101-0486	Креолин каменноугольный фенольный	т	1550	16 495,21	17 138,50
<b>Группа: Купорос</b>						
86	101-0487	Купорос железный технический	т	1100	1 379,61	1 461,55
87	101-0488	Купорос медный марки А	т	1100	6 700,00	7 679,23
88	101-0489	Купорос медный марки Б	т	1100	8 848,96	10 142,27
<b>Группа: Магний</b>						
89	101-0579	Магний серноокислый (эпсомит), марка Б	т	1010	1 587,25	2 549,84
90	101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	1010	682,15	1 095,84
<b>Группа: Мазут</b>						
91	101-0581	Мазут топочный каменноугольный	т	1030	1 860,32	2 255,64
92	101-0582	Мазут флотский Ф-12	т	1030	2 284,28	2 390,75
<b>Группа: Масла</b>						
93	101-0584	Масла антраценовые	т	1110	1 192,50	1 567,29
94	101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	1110	6 583,33	7 448,01
95	101-0586	Масло зимнее М-ВДМ	т	1110	12 330,59	12 827,41
96	101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	1110	8 200,00	9 664,29
97	101-0588	Масло каменноугольное для пропитки древесины	т	1110	1 475,17	1 868,55
98	101-0589	Масла креозотовые	т	1110	1 466,33	1 835,63
99	101-0590	Масла сланцевые топливные	т	1110	1 634,56	1 710,00
100	101-1996	Масла автомобильные для карбюраторных двигателей М-8В1	т	1110	7 280,60	7 616,63
101	101-1997	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	1,11	6,77	7,08
<b>Группа: Натр едкий</b>						
102	101-0624	Натр едкий (сода каустическая) технический марки ГР	т	1130	7 669,19	7 993,37
103	101-0625	Натр едкий (сода каустическая) технический марки ГД	т	1130	5 176,50	6 108,27
<b>Группа: Нашатырь</b>						
104	101-0626	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	1130	7 163,61	7 462,34
<b>Группа: Сера</b>						
105	101-0868	Сера техническая природная комовая	т	1020	2 059,06	2 154,55
106	101-0869	Сера техническая природная молотая	т	1020	2 769,16	2 895,60
<b>Группа: Скипидар</b>						
107	101-0878	Скипидар живичный	т	1310	14 166,67	16 153,85
<b>Группа: Смазка</b>						
108	101-0962	Смазка солидол жировой Ж	т	1280	8 549,56	11 798,39
<b>Группа: Сода кальцинированная</b>						
109	101-0963	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	1050	1 970,89	2 803,04
<b>Группа: Толуол</b>						
110	101-1290	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А	т	1300	3 922,00	4 314,20
111	101-1291	Толуол каменноугольный и сланцевый марки Б	т	1300	2 393,10	2 490,98
<b>Группа: Уайт-спирит</b>						
112	101-1292	Уайт-спирит	т	1350	5 900,00	8 303,70

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Топливо дизельное</b>						
113	101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	1030	3 576,67	4 123,11
<b>Группа: Топливо моторное</b>						
114	101-1300	Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей марки ДТ	т	1110	3 576,67	4 669,54
<b>Группа: Кальций хлористый</b>						
115	101-1571	Кальций хлористый технический сорт 1	т	1040	1 975,87	2 641,01
116	101-1572	Кальций хлористый жидкий сорт 1	т	1250	750,02	1 002,50
<b>Группа: Петролатум окисленный</b>						
117	101-1577	Петролатум окисленный	т	1250	4 654,60	4 858,97
<b>Группа: Спирты</b>						
118	101-1760	Спирт бутиловый синтетический	т	1280	29 404,37	30 580,55
<b>Группа: Магний хлористый</b>						
119	101-1893	Магний хлористый	т	1060	702,77	730,88
<b>Группа: Карборунд</b>						
120	101-2107	Бруски карборундовые крупнозернистые 70×40×200 мм	шт.	1,8	16,99	17,58
121	101-2108	Бруски карборундовые среднезернистые 70×40×200 мм	шт.	1,8	19,54	20,21
122	101-2109	Карборунд	кг	1,2	5,80	6,00
<b>Подраздел: Прочие материалы и изделия для общестроительных работ</b>						
<b>Группа: Баббиты</b>						
123	101-0065	Баббиты кальциевые	т	1140	12 853,64	13 094,80
<b>Группа: Бакелит</b>						
124	101-0066	Бакелит жидкий марок БЖ-1, БЖ-2	т	1260	13 847,57	14 395,77
125	101-0067	Бакелит жидкий марки БЖ-3	т	1260	14 096,11	14 659,53
126	101-0068	Бакелит жидкий марок БЖ-4, БЖ-6	т	1260	14 622,42	15 204,67
<b>Группа: Блоки</b>						
127	101-0081	Блоки из пеностекла не более 200 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	302	804,20	837,71
128	101-0082	Блоки из пеностекла не более 300 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	402	622,65	652,63
129	101-0083	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 194×194×98 мм	1000 шт	936	6 700,00	7 454,56
130	101-0084	Блоки стеклянные пустотелые бесцветные размером 244×244×98 мм	1000 шт.	1400	20 201,08	20 903,39
131	101-0085	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 194×194×98 мм	1000 шт.	936	12 958,52	13 419,18
132	101-0086	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244×244×98 мм	1000 шт.	1400	23 505,62	24 204,07
133	101-0087	Блоки стеклянные пустотелые цветные размером 244×244×75 мм	1000 шт.	936	16 476,11	17 058,18
<b>Группа: Бумага, калька</b>						
134	101-0102	Бумага оберточная А в рулонах массой 20 кг	рулон	22,6	215,71	224,37
135	101-0103	Бумага оберточная А в рулонах массой 60 кг	рулон	67,8	477,07	497,07
136	101-0104	Бумага оберточная А в рулонах массой 120 кг	рулон	136	887,22	924,22
137	101-0105	Бумага оберточная А в листах массой 20 кг	упаковка	22,6	421,22	462,53
138	101-0106	Бумага оберточная А в листах массой 60 кг	упаковка	67,8	748,50	807,41
139	101-0107	Бумага оберточная А в листах массой 120 кг	упаковка	136	1 186,33	1 263,30
140	101-0108	Бумага мешочная битумированная Б-70	т	1130	7 379,55	8 375,34
141	101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	1130	10 263,16	11 674,34
142	101-0110	Бумага упаковочная мазутированная	т	1130	8 000,00	8 969,40
143	101-0111	Бумага для шлифовальных шкурок влагопрочная ОВ-120	1000 м <sup>2</sup>	136	49 426,36	53 280,00
144	101-1563	Бумага упаковочная битумированная марки БУ-Б	т	1130	8 359,19	8 682,82
145	101-1768	Бумага оберточная листовая	1000 м <sup>2</sup>	43	595,20	637,34
146	101-1829	Бумага ролевая	т	1000	6 666,67	7 666,67

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
147	101-2018	Бумага кабельная электроизоляционная, двухслойная	кг	1,1	21,15	22,02
148	101-2019	Бумага изоляционная, толщина 0,4 мм	кг	1,1	13,09	13,63
149	101-2304	Бумага упаковочная	т	1000	9 239,40	10 358,98
<b>Группа: Бязь</b>						
150	101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м <sup>2</sup>	2,2	85,02	93,54
<b>Группа: Веревка</b>						
151	101-0114	Веревка техническая из пенькового волокна	т	1130	33 982,30	37 501,37
<b>Группа: Воск</b>						
152	101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	1140	19 839,82	22 471,63
153	101-0118	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-30	т	1140	29 478,76	33 138,19
154	101-0119	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-200	т	1140	34 281,76	35 603,16
155	101-2271	Воск натуральный	т	1140	69 030,00	71 791,20
<b>Группа: Дисперсии</b>						
156	101-0238	Дисперсия МХ-30 (латекс хлоропреновый)	т	1550	45 065,39	46 723,35
157	101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная /эмульсия поливинилацетатная/	т	1260	19 500,00	22 513,64
<b>Группа: Замазки</b>						
158	101-0244	Замазка оконная на олифе	т	1260	6 800,00	8 024,00
159	101-0245	Замазка стекольная	т	1260	10 338,82	10 749,97
160	101-0246	Замазка тиоколовая уплотнительная	кг	1,3	63,34	65,82
161	101-0247	Замазка ТГ-18	кг	1,3	48,59	50,42
162	101-0248	Замазка У-20А	кг	1,3	20,68	21,59
163	101-1847	Замазка защитная	кг	1,3	7,87	9,05
164	101-1848	Замазка силикатная	кг	1,3	28,00	32,20
<b>Группа: Зеркала</b>						
165	101-0249	"Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 2; 3 мм"	м <sup>2</sup>	7,9	156,25	161,94
166	101-0250	"Зеркала технические из полированного стекла плоские толщиной 5; 6 мм"	м <sup>2</sup>	18	179,43	185,80
167	101-0251	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки А	м <sup>2</sup>	7,9	140,98	145,62
168	101-0252	Зеркала технические из полированного стекла сферические толщиной 2, 3 мм марки Б	м <sup>2</sup>	7,9	373,82	386,87
<b>Группа: Плитки стеклянные</b>						
169	101-0299	Плитка стеклянная облицовочная 150×150×5 мм	м <sup>2</sup>	25,3	118,93	120,90
170	101-0303	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них, цвет стекла молочный	м <sup>2</sup>	25,3	58,13	59,87
171	101-0304	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них, цвет стекла других цветов (кроме молочного)	м <sup>2</sup>	25,3	59,49	61,27
<b>Группа: Канаты</b>						
172	101-0308	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	1010	77 094,00	84 718,68
173	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	1010	33 539,82	36 949,09
<b>Группа: Каболка</b>						
174	101-0311	Каболка	т	1000	27 800,00	30 740,38
<b>Группа: Картон</b>						
175	101-0314	Картон строительный кровельный марки А	т	1000	7 783,49	8 103,79
176	101-0315	Картон строительный кровельный марки Б	т	1000	7 099,47	7 387,75
177	101-0316	Картон строительный облицовочный марки Л	1000 м <sup>2</sup>	300	3 265,69	3 404,21

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
178	101-0317	Картон строительный облицовочный марки Т	1000 м <sup>2</sup>	370	2 356,72	2 458,91
179	101-0318	Картон строительный прокладочный марки А	т	1000	23 300,99	24 147,28
180	101-0319	Картон строительный прокладочный марки Б	т	1000	17 522,12	19 472,16
181	101-0320	Картон строительный прокладочный клеенный марки АС	т	1000	26 466,35	27 539,21
182	101-0321	Картон строительный прокладочный клеенный марки БС	т	1000	17 600,76	18 241,75
<b>Группа: Термопрен</b>						
183	101-0330	Термопрен	кг	1	37,02	38,42
<b>Группа: Листы латунные</b>						
184	101-0576	Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размером 600×1500, 600×2000 мм	т	1000	64 465,93	65 749,25
185	101-0577	Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размером 710×1410, 800×2000 мм	т	1000	62 902,17	65 173,27
186	101-0578	Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размером 1000×2000 мм	т	1000	64 542,35	66 835,73
<b>Группа: Марля</b>						
187	101-0583	Марля бытовая суровая арт.6437	10 м	1	33,64	34,89
<b>Группа: Мешки</b>						
188	101-0621	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт.	226	3 687,50	4 127,07
<b>Группа: Миткаль</b>						
189	101-0622	Миткаль Т-2 суровый (суровье)	10 м	8,2	65,18	72,73
<b>Группа: Мыло</b>						
190	101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	0,4	4,56	5,07
<b>Группа: Опилки</b>						
191	101-0631	Опилки древесные	м <sup>3</sup>	152	20,00	35,13
<b>Группа: Парафин</b>						
192	101-0633	Парафин нефтяной твердый П-3	т	1140	28 761,06	34 232,68
<b>Группа: Парусина</b>						
193	101-0634	Парусина суровая арт.2007	10 м	3	76,25	84,10
<b>Группа: Пек</b>						
194	101-0637	Пек каменноугольный марки А	т	1000	1 111,84	1 134,08
195	101-0638	Пек каменноугольный марки Б	т	1000	1 082,73	1 104,38
<b>Группа: Пемза шлаковая</b>						
196	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м <sup>3</sup>	303	58,00	75,85
<b>Группа: Полистирол</b>						
197	101-0791	Полистирол общего назначения марок ПСС-500, ПСС-501, ПСС-520, ПСС-550	т	1020	12 201,28	12 445,31
<b>Группа: Поручень</b>						
198	101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	1,1	18,90	20,10
<b>Группа: Роли свинцовые</b>						
199	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	т	1000	35 929,20	41 318,58
200	101-0866	Роли свинцовые марки С1 толщиной 2,0 мм	т	1000	21 881,92	22 475,64
201	101-0867	Роли свинцовые марки С1 толщиной 3,0 мм	т	1000	18 239,82	20 077,94
<b>Группа: Сиккатив</b>						
202	101-0876	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	т	1260	14 115,01	14 655,79
203	101-0877	Сиккатив плавленный 64Б	т	1260	13 924,30	14 454,02

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Уголь древесный</b>						
204	101-1293	Уголь древесный марки А	т	1020	2 967,93	3 462,59
205	101-1294	Уголь древесный марки Б	т	1020	5 801,56	6 036,18
<b>Группа: Уголь каменный</b>						
206	101-1295	Уголь каменный ГЖ концентрат коксуемый	т	1000	723,31	740,76
207	101-1296	Уголь каменный А	т	1000	403,57	491,93
208	101-1297	Уголь каменный СС	т	1000	553,09	572,21
<b>Группа: Фольга алюминиевая</b>						
209	101-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	т	1000	54 436,92	59 838,36
307	101-2165	Фольга алюминиевая твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	1	73,04	75,96
<b>Группа: Цепи якорные</b>						
210	101-1304	Цепи якорные	т	1000	12 320,39	12 806,16
<b>Группа: Шнуры</b>						
211	101-1360	Шнур бумажный	т	1130	42 700,51	44 381,50
212	101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	1130	39 110,00	44 976,50
213	101-1683	Шнур уплотнительный	т	1130	24 500,00	28 175,00
<b>Группа: Шпагаты</b>						
214	101-1374	Шпагат бумажный	т	1130	10 176,99	11 425,37
215	101-1964	Шпагат бумажный	кг	1,13	15,93	18,32
216	101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	1130	29 915,10	34 402,37
217	101-2075	Шпагат бумажный влагопрочный одножильный 3,7 мм	кг	1,13	19,74	20,53
<b>Группа: Доски электротехнические</b>						
218	101-1491	Доски электротехнические тугостойкие марки 350	т	1000	4 084,60	4 497,70
219	101-1492	Доски электротехнические тугостойкие марки 400	т	1000	4 213,47	4 628,33
<b>Группа: Плиты подоконные</b>						
220	101-1497	Плиты подоконные толщиной 20 мм	м <sup>2</sup>	51	105,20	115,13
221	101-1498	Плиты подоконные толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	52	134,52	144,76
<b>Группа: Кубовый остаток</b>						
222	101-1574	Кубовый остаток	т	1340	4 104,39	4 292,28
<b>Группа: Шкурка шлифовальная</b>						
223	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м <sup>2</sup>	0,25	63,72	72,39
<b>Группа: Брезент</b>						
224	101-1597	Брезент	м <sup>2</sup>	1	36,04	41,81
<b>Группа: Батист</b>						
225	101-1599	Батист отбеленный	10 м	81,6	50,22	52,23
<b>Группа: Мадаполам</b>						
226	101-1600	Мадаполам	10 м	81,6	52,51	54,61
<b>Группа: Круг отрезной</b>						
227	101-1603	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 200×3,2×32 мм	шт	0,27	38,43	38,50
228	101-1604	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 300×4×32 мм	шт.	0,75	43,13	44,85
229	101-1654	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 180×2×32 мм	шт	0,27	38,43	39,97
230	101-2106	Круг отрезной диаметром 125 мм	шт.	0,25	5,10	5,20

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Круги шлифовальные, абразивные</b>						
231	101-1605	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с А I класса размером 175×32×32 мм	шт	1.37	5.15	5.92
232	101-1606	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с А I класса размером 180×10×32 мм	шт.	0.56	20.34	21.15
233	101-1607	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с А I класса размером 200×4×32 мм	шт	0.23	22.67	23.57
234	101-1608	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с А I класса размером 250×8×32 мм	шт.	0.71	28.43	29.56
235	101-1609	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с А I класса размером 250×40×32 мм	шт	3.55	50.13	52.13
236	101-1610	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с А I класса размером 300×6×32 мм	шт.	0.77	33.56	34.90
237	101-1611	Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КПГ 35 м/с А I класса размером 175×6×32 мм	шт	0.26	21.91	22.79
238	101-1612	Круг шлифовальный марки 25А10-ПС2 КПГ 35 м/с А I класса размером 200×25×32 мм	шт.	1.5	38.76	40.31
239	101-2105	Круг шлифовальный размером 180×10×22 мм	шт.	0.38	14.17	14.46
<b>Группа: Рогожа</b>						
240	101-1668	Рогожа	м <sup>2</sup>	0,5	9,00	10,35
<b>Группа: Очес льняной</b>						
241	101-1669	Очес льняной	кг	1	32,74	37,65
<b>Группа: Патроны</b>						
242	101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт	11	304,17	331,55
<b>Группа: Войлок</b>						
243	101-1704	Войлок строительный	т	1030	10 204,50	10 408,60
244	101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	2,2	23,00	23,70
245	101-1933	Войлок строительный пропитанный	м <sup>2</sup>	2,8	134,52	139,90
<b>Группа: Пакля</b>						
246	101-1705	Пакля пропитанная	кг	1,02	9,17	10,36
<b>Группа: Сопла</b>						
247	101-1711	Сопла разбрызгивающие пластмассовые диаметром 28 мм	1000 шт.	318	3 604,34	4 144,99
<b>Группа: Устройства отбойные</b>						
248	101-1717	Устройства отбойные резиновые диаметром 1000 мм	кг	1	26,17	27,22
249	101-1718	Устройства отбойные резиновые диаметром 300-400 мм	кг	1	23,85	24,80
<b>Группа: Покрышки автомобильные для отбойных устройств</b>						
250	101-1719	Покрышки автомобильные бывшие в употреблении для отбойных устройств	т	1000	1 019,23	1 059,99
<b>Группа: Скоба концевая</b>						
251	101-1720	Скоба концевая диаметром 46 мм	шт	31	349,63	363,62
252	101-1721	Скоба концевая диаметром 40 мм	шт.	21	262,15	272,63
253	101-1722	Скоба концевая диаметром 25 мм	шт	7,5	112,22	116,71
<b>Группа: Звено соединительное</b>						
254	101-1723	Звено соединительное 28 мм	шт.	2,8	259,79	270,18
255	101-1724	Звено соединительное 49 мм	шт.	18	843,97	877,73
<b>Группа: Цепь-звено общее</b>						
256	101-1725	Цепь-звено общее 37 мм	т	1000	13 716,69	14 265,35
257	101-1726	Цепь-звено общее 28 мм	т	1000	12 900,27	13 416,28
258	101-1727	Цепь-звено общее с распоркой 32 мм	т	1000	12 196,04	12 683,89
259	101-1766	Цепь-звено общее 25 мм	т	1000	14 376,41	14 951,47
<b>Группа: Ветошь</b>						
260	101-1757	Ветошь	кг	1	0,88	1,01

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Тальк</b>						
261	101-1764	Тальк молотый I сорта	т	1010	2 376.76	2 664.35
<b>Группа: Ткань</b>						
262	101-1782	Ткань мешочная	10 м <sup>2</sup>	4	93.17	103.42
263	101-2331	Ткань хлопчатобумажная техническая	м <sup>2</sup>	0.5	10.03	10.43
264	101-2332	Ткань хлопчатобумажная обивочная	м <sup>2</sup>	0.5	17.70	18.41
<b>Группа: Порошок минеральный</b>						
265	101-1804	Порошок минеральный	т	1000	701.30	729.35
<b>Группа: Решетки для приемков</b>						
266	101-1895	Решетки для приемков стальные	т	1030	8 571.00	9 856.65
<b>Группа: Сверла кольцевые алмазные</b>						
267	101-1901	Сверла кольцевые алмазные диаметром 45 мм	шт	1	602.65	693.05
268	101-1902	Сверла кольцевые алмазные диаметром 50 мм	шт.	1.1	704.42	810.08
269	101-1903	Сверла кольцевые алмазные диаметром 55 мм	шт	1.1	760.18	874.21
270	101-1904	Сверла кольцевые алмазные диаметром 60 мм	шт.	1.3	801.77	922.04
271	101-1905	Сверла кольцевые алмазные диаметром 70 мм	шт	1.6	984.96	1 132.70
272	101-1906	Сверла кольцевые алмазные диаметром 80 мм	шт.	1.8	1 542.48	1 773.85
273	101-1907	Сверла кольцевые алмазные диаметром 90 мм	шт	2	1 729.20	1 988.58
274	101-1908	Сверла кольцевые алмазные диаметром 100 мм	шт.	2.2	1 918.58	2 206.37
275	101-1909	Сверла кольцевые алмазные диаметром 110 мм	шт	2.5	2 329.20	2 678.58
276	101-1910	Сверла кольцевые алмазные диаметром 125 мм	шт.	2.8	2 695.58	3 099.92
277	101-1911	Сверла кольцевые алмазные диаметром 140 мм	шт	3.1	3 010.62	3 462.21
278	101-1912	Сверла кольцевые алмазные диаметром 160 мм	шт.	3.6	3 387.61	3 895.75
279	101-1913	Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	шт	0.4	400.00	460.00
280	101-1914	Сверла кольцевые алмазные диаметром 25 мм	шт.	0.6	446.90	513.94
281	101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт	0.7	492.04	565.85
282	101-1916	Сверла кольцевые алмазные диаметром 40 мм	шт.	0.9	558.41	642.17
<b>Группа: Пена монтажная</b>						
283	101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.85 л	шт	1	83.40	87.40
<b>Группа: Прочие материалы, не вошедшие в позиции группы</b>						
284	101-1925	Жесть белая толщиной 0.25 мм	т	1000	10 971.10	11 190.50
285	101-1926	Жесть черная толщиной 0.25 мм	кг	1000	9.70	10.09
286	101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм	кг	1	23.89	27.47
287	101-1934	Ерши металлические строительные	кг	1	16.29	18.73
288	101-1935	Глухари металлические	т	1000	8 687.75	9 035.26
289	101-1966	Толь-кожа	кг	1	14.89	15.35
290	101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	1	24.02	26.78
291	101-1993	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	комплект	0	3 200.00	3 360.00
292	101-1999	Приборы дверные в перегородках санузлов	комплект	0.94	75.99	79.03
293	101-2013	Массы прощпарочные и заливочные для кабелей связи МКС-6	кг	1	1.33	1.38
294	101-2014	Состав для заливки кабельных муфт марки МБМ	т	1000	1 326.19	1 379.24
295	101-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70	кг	1	1.34	1.39
296	101-2021	Заполнитель гидрофобный Гидрофобинол М	кг	1	31.75	33.01
297	101-2076	Жилки латунные 4×20 мм	м	0	9.45	9.48
298	101-2077	Жилки алюминиевые 4×20 мм	м	0	7.06	7.08
299	101-2078	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	0	12.56	14.44

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
300	101-2079	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	0	12.56	14.44
301	101-2081	Плиты акустические типа Акмигран марки 400	м <sup>2</sup>	0.8	158.42	164.75
302	101-2082	Плиты акустические АГШТ	м <sup>2</sup>	0.9	64.00	65.92
303	101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	1000	6 102.00	6 407.10
304	101-2110	Порошок железный	кг	1	18.60	19.00
305	101-2131	Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой на угле	комплект	0	1 121.00	1 165.84
306	101-2132	Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой под дрова	комплект	0	1 121.00	1 165.84
308	101-2188	Крошка стеклянная	т	1000	13 675.22	15 726.50
309	101-2189	Крошка мраморная	т	1000	543.40	624.91
310	101-2190	Термоэластопласт дивинилстирольный	т	1000	35 373.40	35 748.34
311	101-2192	Добавка солевая типа Грикол	т	1000	2 100.00	2 415.00
312	101-2193	Волокно целлюлозное гипс Виатон-66	т	1000	5 802.45	6 672.82
313	101-2320	Байка	м <sup>2</sup>	0.4	17.70	18.41
314	101-2335	Фланель	м <sup>2</sup>	0.3	14.16	14.73
315	101-2396	Сурик железный тертый	т	1100	15 115.80	15 720.43
316	101-2398	Сурик свинцовый тертый М1-М6	т	1100	37 783.60	39 294.94
<b>Группа: Камень</b>						
317	101-1955	Камень оселковый шлифовочный среднезернистый	кг	1	5.27	5.49
318	101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	1	5.08	5.84
319	101-1957	Камень природный шлифовочный Печора	кг	1	6.11	7.03
<b>Группа: Прокладки</b>						
320	101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм	100м	32	2 500.00	2 825.00
321	101-2030	Прокладки толевые уплотнительные 20×20 мм	шт	0.01	0.14	0.15
<b>Группа: Решетки вентиляционные</b>						
322	101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	0.3	12.39	12.89
<b>Группа: Компаунд</b>						
323	101-2023	Компаунд липкий полиизобутиленовый (ЛПК)	кг	1	70.61	73.44
<b>Группа: Нитки</b>						
324	101-2070	Нитки капроновые	кг	1	117.55	122.25
325	101-2072	Нитки хлопчатобумажные швейные N00	кг	1	3.85	3.87
326	101-2073	Нитки суровые	кг	1	155.00	158.00
<b>Группа: Рукава металлические</b>						
327	101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	0.8	8.28	8.61
328	101-2162	Рукава металлические диаметром 27 мм РЗ-Ц-Х	м	0.9	13.41	13.82
<b>Группа: Добавки</b>						
329	101-2194	ПАВ катонного типа (ПБ-3)	т	1000	23 000.00	26 450.00
<b>Группа: Вата</b>						
330	101-2315	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	т	1000	13 098.71	13 622.66
<b>Подраздел: Битумы и битумная продукция</b>						
<b>Группа: Битумы</b>						
331	101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1030	1 250.00	1 671.88



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
332	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1030	1 224,09	1 679,20
333	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	1030	1 350,00	1 805,84
334	101-0075	Битумы нефтяные строительные марки БН-50/50	т	1030	2 020,26	2 103,59
335	101-0076	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-90/30	т	1050	1 331,05	1 896,75
336	101-0077	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190	т	1050	2 230,19	2 317,71
337	101-0080	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-75/35	т	1050	1 247,86	1 829,06
<b>Группа: Битумы нефтяные кровельные</b>						
338	101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	1050	1 212,21	1 801,00
339	101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	1050	1 247,86	1 829,06
<b>Группа: Гудрон</b>						
340	101-0237	Гудрон (полугудрон)	т	1030	1 488,44	1 905,20
<b>Группа: Битумы нефтяные дорожные</b>						
341	101-1553	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-40/60 сорт высший	т	1030	2 705,01	2 826,96
342	101-1554	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-40/60 первый сорт	т	1030	1 122,79	1 575,21
343	101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 сорт высший	т	1030	1 821,36	1 857,79
344	101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 сорт первый	т	1030	1 738,91	1 773,69
345	101-1557	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 высший сорт	т	1030	2 576,15	2 703,72
346	101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 первый сорт	т	1030	1 072,14	1 513,99
347	101-1559	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130	т	1030	2 606,48	2 736,52
348	101-1560	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300	т	1030	2 388,98	2 509,76
349	101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	1030	1 148,63	1 622,00
350	101-1562	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГО	т	1030	2 219,24	2 332,33
<b>Группа: Эмульсия битумная</b>						
351	101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	1100	1 769,91	2 035,40
352	101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	1100	2 999,87	3 480,37
<b>Подраздел: Метизы</b>						
<b>Группа: Болты</b>						
353	101-0088	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 6 мм	т	1120	17 616,20	18 310,56
354	101-0089	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 8 мм	т	1120	18 667,55	19 403,32
355	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	1120	17 168,14	19 433,38
356	101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12-(14) мм	т	1120	13 969,44	15 826,94
357	101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16-(18) мм	т	1120	14 708,33	16 717,98
358	101-0093	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20-(22) мм	т	1120	9 859,15	10 256,01

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
359	101-0094	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 24 мм	т	1120	9 568,47	9 958,28
360	101-0095	Болты оцинкованные диаметром резьбы 6 мм	т	1120	18 861,28	19 623,28
361	101-0096	Болты оцинкованные диаметром резьбы 8 мм	т	1120	23 931,62	26 831,54
362	101-0097	Болты оцинкованные диаметром резьбы 10 мм	т	1120	22 000,00	24 693,30
363	101-0098	Болты оцинкованные диаметром резьбы 12-(14) мм	т	1120	16 109,63	16 730,22
364	101-0099	Болты оцинкованные диаметром резьбы 16-(18) мм	т	1120	15 371,04	15 980,74
365	101-0100	Болты оцинкованные диаметром резьбы 20-(22) мм	т	1120	15 231,69	15 839,37
366	101-0101	Болты оцинкованные диаметром резьбы 24 мм	т	1120	15 032,42	15 616,64
367	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	1120	9 600,00	10 149,08
368	101-1809	Болты высокопрочные	т	1120	24 420,35	25 561,49
369	101-1928	Болты распорные МР 12×100	шт.	0,3	5,28	5,30
370	101-1929	Болты анкерные	т	1100	10 261,31	10 470,72
371	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1,12	10,20	10,40
372	101-2032	Болты оцинкованные диаметром резьбы 30 мм	т	1,12	12 669,82	13 185,98
373	101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	1,12	28,09	29,20
374	101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	1,12	26,89	27,95
375	101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	1,12	26,37	27,44
376	101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	1,12	25,82	26,85
377	101-2063	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм	кг	1,12	24,86	25,85
378	101-2065	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 24 мм	кг	1,12	24,69	25,65
379	101-2067	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 30 мм	кг	1,12	24,58	25,54
380	101-2068	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 36 мм	кг	1,12	24,47	25,42
381	101-2069	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 42 мм	кг	1,12	24,33	25,28
<b>Группа: Винты</b>						
382	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	1120	17 350,00	19 706,59
383	101-0116	Винты с полукруглой головкой длиной 55-120 мм	т	1120	17 350,00	19 695,53
384	101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	1120	37 606,84	43 378,19
385	101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	1120	30 983,19	35 507,28
<b>Группа: Гайки</b>						
386	101-0120	Гайки шестигранные диаметр резьбы 6 мм	т	1120	16 492,35	17 105,72
387	101-0121	Гайки шестигранные диаметр резьбы 8 мм	т	1120	14 686,01	15 276,36
388	101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы 10 мм	т	1120	10 290,27	11 561,18
389	101-0123	Гайки шестигранные диаметр резьбы 12-14 мм	т	1120	10 091,93	10 496,40
390	101-0124	Гайки шестигранные диаметр резьбы 16-18 мм	т	1120	10 047,70	10 453,08
391	101-0125	Гайки шестигранные диаметр резьбы 20-22 мм	т	1120	8 684,75	9 022,49
392	101-0126	Гайки шестигранные диаметр резьбы 24 мм	т	1120	8 237,50	8 558,09
393	101-0127	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 6 мм	т	1120	38 628,95	40 193,52

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
394	101-0128	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 8 мм	т	1120	28 591,39	29 637,42
395	101-0129	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 10 мм	т	1120	23 060,47	23 745,70
396	101-0130	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 12-14 мм	т	1120	21 092,81	21 910,64
397	101-0131	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 16-18 мм	т	1120	21 251,58	22 079,69
398	101-0132	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 20-22 мм	т	1120	20 562,27	21 362,33
399	101-0133	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы 24 мм	т	1120	19 847,33	20 643,52
<b>Группа: Гвозди</b>						
400	101-0134	Гвозди винтовые 3.5×60 мм	т	1120	14 781,93	15 389,32
401	101-0135	Гвозди винтовые 4.5×90 мм	т	1120	12 430,09	14 174,18
402	101-0156	Гвозди обойные круглые 1.6×12 мм	т	1120	16 478,63	18 365,75
403	101-0157	Гвозди обойные круглые 1.6×16 мм	т	1120	10 753,36	11 180,03
404	101-0158	Гвозди обойные круглые 2.0×20 мм	т	1120	10 518,25	10 926,73
405	101-0159	Гвозди отделочные круглые 0.8×10 мм	т	1120	9 681,13	10 005,54
406	101-0160	Гвозди отделочные круглые 1.0×16 мм	т	1120	9 701,38	10 076,97
407	101-0161	Гвозди отделочные круглые 1.2×20 мм	т	1120	9 766,78	10 152,29
408	101-0162	Гвозди отделочные круглые 1.6×25 мм	т	1120	8 596,65	9 779,99
409	101-0163	Гвозди проволочные круглые формовочные 1.2×50 мм	т	1120	12 345,80	12 832,12
410	101-0164	Гвозди проволочные круглые формовочные 1.4×60 мм	т	1120	11 558,85	12 027,25
411	101-0165	Гвозди проволочные круглые формовочные 1.4×70 мм	т	1120	11 251,50	11 690,83
412	101-0166	Гвозди проволочные круглые формовочные 1.6×80 мм	т	1120	12 415,42	14 227,89
413	101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1.6×100 мм	т	1120	11 849,86	13 607,64
414	101-0168	Гвозди проволочные круглые формовочные 1.8×120 мм	т	1120	8 619,00	8 961,67
415	101-0169	Гвозди проволочные круглые формовочные 1.8×150 мм	т	1120	10 826,46	12 468,68
416	101-0170	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.0×90 мм	т	1120	15 527,24	16 155,00
417	101-0171	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.0×100 мм	т	1120	15 265,67	15 889,23
418	101-0172	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.0×120 мм	т	1120	14 079,84	14 646,04
419	101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5×120 мм	т	1120	9 800,00	11 076,82
420	101-0174	Гвозди с конической головкой 3.5×90 мм	т	1120	9 226,00	9 604,55
421	101-0175	Гвозди с конической головкой 4.0×100 мм	т	1120	9 023,47	9 398,73
422	101-0176	Гвозди с конической головкой 5.0×120 мм	т	1120	8 963,62	9 337,94
423	101-0177	Гвозди с конической головкой 6.0×150 мм	т	1120	8 840,87	9 188,29
424	101-0178	Гвозди с конической головкой 8.0×250 мм	т	1120	8 701,44	9 071,61
425	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6×50 мм	т	1120	12 291,67	14 043,52
426	101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8×50 мм	т	1120	9 360,00	10 716,86
427	101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8×60 мм	т	1120	11 849,86	13 607,64
428	101-0182	Гвозди тарные круглые 1.4×25 мм	т	1120	15 382,24	16 005,26
429	101-0183	Гвозди тарные круглые 1.6×25 мм	т	1120	15 205,68	15 814,46
430	101-0184	Гвозди тарные круглые 1.4×30 мм	т	1120	15 248,72	15 854,38
431	101-0185	Гвозди тарные круглые 1.8×32 мм	т	1120	14 968,93	15 572,46
432	101-0186	Гвозди тарные круглые 1.6×35 мм	т	1120	14 434,06	15 034,19
433	101-0187	Гвозди тарные круглые 2.0×40 мм	т	1120	14 055,86	14 638,18

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
434	101-0188	Гвозди тарные круглые 2.0×45 мм	т	1120	13 982.72	14 536.07
435	101-0189	Гвозди тарные круглые 2.5×50 мм	т	1120	13 424.56	13 978.32
436	101-0190	Гвозди тарные круглые 3.0×80 мм	т	1120	13 078.85	13 613.38
437	101-0191	Гвозди толевые круглые 2.0×20 мм	т	1120	8 639.18	8 989.50
438	101-0192	Гвозди толевые круглые 2.0×25 мм	т	1120	12 525.00	14 271.41
439	101-0193	Гвозди толевые круглые 2.5×32 мм	т	1120	8 348.46	8 704.24
440	101-0194	Гвозди толевые круглые 2.5×40 мм	т	1120	8 618.99	8 973.68
441	101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0×40 мм	т	1120	9 059.83	10 427.35
442	101-1655	Гвозди кровельные и толевые	т	1120	10 512.82	12 330.66
443	101-1656	Гвозди отделочные	т	1110	19 029.03	19 790.20
444	101-1805	Гвозди строительные	т	1110	10 600.00	12 009.36
445	101-1980	Гвозди кровельные оцинкованные	т	1120	11 009.40	11 449.78
<b>Группа: Дюбели</b>						
446	101-0136	Дюбели	т	1120	19 622.54	22 018.02
447	101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3×58.5 мм	т	1120	19 688.03	22 100.91
448	101-0138	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3×68.5 мм	т	1120	19 591.19	20 363.19
449	101-0139	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3×78.5 мм	т	1120	19 453.96	20 223.27
450	101-0140	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 4×100 мм	т	1120	18 961.77	19 697.41
451	101-0141	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 2.5×48.5 мм	т	1120	25 562.26	26 539.11
452	101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3×58.5 мм	т	1120	21 262.00	23 603.29
453	101-0143	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3×68.5 мм	т	1120	27 804.69	28 825.71
454	101-0144	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3×78.5 мм	т	1120	25 338.19	26 549.81
455	101-0145	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 4×100 мм	т	1120	30 553.92	31 165.00
456	101-0146	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 2.5×48.5 мм	т	1120	2 332.60	2 641.80
457	101-0147	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3×58.5 мм	т	1120	25 380.88	26 381.25
458	101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3×68.5 мм	т	1120	22 500.00	25 399.67
459	101-0149	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3×78.5 мм	т	1120	24 779.46	25 762.55
460	101-0150	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 4×100 мм	т	1120	23 241.07	24 178.56
461	101-0151	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью), с цинковым хромированным покрытием, 2.5×48.5 мм	т	1120	22 278.51	23 151.94
462	101-0152	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью), с цинковым хромированным покрытием, 3×58.5 мм	т	1120	22 209.63	23 081.70
463	101-0153	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью), с цинковым хромированным покрытием, 3×68.5 мм	т	1120	22 095.27	22 965.10
464	101-0154	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью), с цинковым хромированным покрытием, 3×78.5 мм	т	1120	21 980.93	22 848.51
465	101-0155	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью), с цинковым хромированным покрытием, 4×100 мм	т	1120	21 477.78	22 311.26

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
466	101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6×30 мм	10 шт	0,02	1,60	1,64
467	101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6×40 мм	10 шт	0,03	1,80	1,84
468	101-2203	Дюбели распорные полиэтиленовые 8×30 мм	10 шт	0,04	1,80	1,84
469	101-2204	Дюбели распорные полиэтиленовые 8×40 мм	10 шт	0,05	2,00	2,04
470	101-2205	Дюбели распорные полиэтиленовые 10×40 мм	10 шт	0,06	2,70	2,76
471	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12×70 мм	10 шт.	0,3	8,30	8,40
472	101-2207	Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм	10 шт.	0,1	2,75	2,94
<b>Группа: Заклепки</b>						
473	101-0239	Заклепки с полукруглой головкой 4×5 мм	т	1120	8 748,30	9 837,30
474	101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4×10 мм	т	1120	7 683,50	8 663,50
475	101-0241	Заклепки с полукруглой головкой 4×18 мм	т	1120	7 114,80	8 046,50
476	101-0242	Заклепки с полукруглой головкой 4×30 мм	т	1120	6 679,20	7 562,50
477	101-0243	Заклепки с полукруглой головкой 24×120-180 мм	т	1120	5 230,24	5 334,84
478	101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	1100	8 430,09	9 732,92
<b>Группа: Шпильки</b>						
479	101-1381	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	1120	13 893,88	14 434,60
480	101-1382	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	1120	13 062,44	13 594,74
481	101-1383	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	1120	12 763,03	13 286,92
482	101-1384	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	1120	12 022,76	12 499,80
483	101-1385	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	1120	11 783,40	12 255,89
484	101-1386	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	1120	11 230,59	11 683,93
485	101-1387	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	1120	16 724,46	18 948,12
486	101-1388	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	1120	13 934,51	14 471,63
487	101-1389	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	1120	13 596,80	14 135,02
488	101-1390	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	1120	13 537,24	14 098,91
489	101-1391	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	1120	13 430,91	13 970,35
490	101-1392	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	1120	13 350,00	13 889,79
491	101-1393	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	1120	13 316,30	13 856,56
492	101-1394	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	1120	14 068,09	14 638,86
493	101-1395	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	1120	13 830,96	14 381,72
494	101-1396	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	1120	13 616,75	14 146,29
495	101-1397	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	1120	13 402,98	13 933,10
496	101-1398	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	1120	13 245,10	13 776,21
497	101-1399	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	13 161,66	13 684,31
498	101-1400	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	13 113,33	13 645,36
499	101-1401	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	1120	13 554,00	14 105,47

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
500	101-1402	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	1120	13 391,97	13 921,66
501	101-1403	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	1120	13 259,65	13 790,03
502	101-1404	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	1120	13 127,70	13 658,95
503	101-1405	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	12 957,48	13 466,43
504	101-1406	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	12 834,59	13 344,37
505	101-1407	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	1120	13 081,83	13 612,57
506	101-1408	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	1120	12 984,13	13 515,48
507	101-1409	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	1120	12 894,91	13 403,55
508	101-1410	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	1120	12 805,73	13 314,80
509	101-1411	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	12 699,89	13 209,71
510	101-1412	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	12 649,97	13 160,56
511	101-1413	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	1120	12 978,75	13 508,49
512	101-1414	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	1120	12 944,96	13 475,17
513	101-1415	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	1120	12 847,37	13 378,27
514	101-1416	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	1120	12 766,61	13 274,57
515	101-1417	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	12 660,79	13 169,50
516	101-1418	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	12 610,87	13 120,35
517	101-1419	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	1120	12 906,82	13 435,47
518	101-1420	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	1120	12 842,90	13 348,64
519	101-1421	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	1120	12 656,07	13 162,77
520	101-1422	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	12 614,28	13 121,57
521	101-1423	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	12 525,26	13 033,15
522	101-1424	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	1120	12 827,10	13 332,21
523	101-1425	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	1120	12 793,39	13 322,07
524	101-1426	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	1120	12 615,14	13 121,56
525	101-1427	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	12 565,10	13 072,27
526	101-1428	Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	12 467,93	12 975,86
527	101-1429	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 100 мм	т	1120	9 336,94	9 722,55
528	101-1430	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 200 мм	т	1120	9 257,27	9 643,31
529	101-1431	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 300 мм	т	1120	9 169,34	9 533,02
530	101-1432	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 400 мм	т	1120	9 103,45	9 491,36

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
531	101-1433	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 500 мм	т	1120	8 983,49	9 373,00
532	101-1434	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 600 мм	т	1120	8 904,42	9 270,75
533	101-1435	Шпильки черные стяжные диаметром 10 мм длиной 700-1050 мм	т	1120	8 825,42	9 192,44
534	101-1436	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 100 мм	т	1120	9 387,81	9 769,67
535	101-1437	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 200 мм	т	1120	9 056,98	9 441,40
536	101-1438	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 300 мм	т	1120	8 977,55	9 339,33
537	101-1439	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 400, 500 мм	т	1120	8 873,67	9 236,33
538	101-1440	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 600 мм	т	1120	8 816,92	9 180,62
539	101-1441	Шпильки черные стяжные диаметром 12 мм длиной 700-1050 мм	т	1120	8 762,10	9 125,99
540	101-1442	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 150 мм	т	1120	9 531,11	9 907,89
541	101-1443	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 200 мм	т	1120	9 382,58	9 759,95
542	101-1444	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 300 мм	т	1120	9 172,11	9 550,46
543	101-1445	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 400 мм	т	1120	8 962,73	9 342,66
544	101-1446	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 500 мм	т	1120	8 809,29	9 191,25
545	101-1447	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	8 713,95	9 073,40
546	101-1448	Шпильки черные стяжные диаметром 16 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	8 659,22	9 018,84
547	101-1449	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 200 мм	т	1120	9 070,91	9 426,08
548	101-1450	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 300 мм	т	1120	8 932,77	9 311,43
549	101-1451	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 400 мм	т	1120	8 803,82	9 183,99
550	101-1452	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 500 мм	т	1120	8 675,75	9 057,75
551	101-1453	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	8 509,92	8 869,85
552	101-1454	Шпильки черные стяжные диаметром 20 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	8 391,52	8 753,33
553	101-1455	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 200 мм	т	1120	8 629,16	8 987,54
554	101-1456	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 300 мм	т	1120	8 534,00	8 869,36
555	101-1457	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 400 мм	т	1120	8 470,05	8 830,90
556	101-1458	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 500 мм	т	1120	8 383,63	8 745,65
557	101-1459	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	8 281,84	8 645,66
558	101-1460	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	9 022,05	10 495,04
559	101-1461	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 200 мм	т	1120	8 580,70	8 940,03
560	101-1462	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 300 мм	т	1120	8 525,96	8 885,53
561	101-1463	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 400 мм	т	1120	8 431,15	8 767,45

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
562	101-1464	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 500 мм	т	1120	8 375,76	8 737,99
563	101-1465	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	8 274,07	8 638,13
564	101-1466	Шпильки черные стяжные диаметром 24 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	8 203,72	8 543,16
565	101-1467	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 200 мм	т	1120	8 489,20	8 847,22
566	101-1468	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 300, 400 мм	т	1120	8 449,12	8 808,03
567	101-1469	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 500 мм	т	1120	8 268,34	8 604,83
568	101-1470	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	8 229,33	8 592,00
569	101-1471	Шпильки черные стяжные диаметром 27 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	8 143,60	8 482,13
570	101-1472	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 250 мм	т	1120	8 449,12	8 808,03
571	101-1473	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 300, 400 мм	т	1120	8 394,35	8 729,19
572	101-1474	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 500 мм	т	1120	8 244,88	8 607,08
573	101-1475	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 600, 700-1050 мм	т	1120	8 174,49	8 512,20
574	101-1476	Шпильки черные стяжные диаметром 30 мм длиной 1100-2000 мм	т	1120	8 081,02	8 420,17
<b>Группа: Шурупы</b>						
575	101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2.5×20	т	1120	30 384,31	30 992,00
576	101-1478	Шурупы с полукруглой головкой 2.5×25	т	1120	18 995,83	19 860,14
577	101-1479	Шурупы с полукруглой головкой 3.5×30	т	1120	16 896,23	17 566,43
578	101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3.5×35 мм	т	1120	17 500,00	19 709,99
579	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4×40 мм	т	1120	14 328,43	16 141,33
580	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5×70 мм	т	1120	13 200,00	14 913,14
581	101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6×40 мм	т	1120	12 450,91	14 094,96
582	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8×100 мм	т	1120	11 423,22	12 963,92
583	101-1485	Шурупы с шестигранной головкой 6×20 мм	т	1120	16 589,89	17 246,74
584	101-1486	Шурупы с шестигранной головкой 8×35 мм	т	1120	13 434,50	13 960,25
585	101-1487	Шурупы с шестигранной головкой 10×50 мм	т	1120	11 894,49	12 375,84
586	101-1488	Шурупы с шестигранной головкой 12×70 мм	т	1120	9 628,00	9 827,83
587	101-1489	Шурупы с шестигранной головкой 16×80 мм	т	1120	8 759,35	9 119,14
588	101-1490	Шурупы с шестигранной головкой 20×80 мм	т	1120	9 348,07	10 699,33
589	101-2181	Шурупы с полукруглой головкой 5×35 мм	т	1120	12 430,00	12 677,94
590	101-2182	Шурупы с полукруглой головкой 5×50 мм	т	1120	12 430,00	12 677,94
591	101-2183	Шурупы с полукруглой головкой 6×50 мм	т	1120	12 430,00	12 677,94
592	101-2184	Шурупы с полукруглой головкой 6×60 мм	т	1120	12 430,00	12 677,94
593	101-2185	Шурупы с полукруглой головкой 6×80 мм	т	1120	11 350,00	11 576,40
594	101-2186	Шурупы с полукруглой головкой 6×90 мм	т	1120	11 350,00	11 576,40
595	101-2187	Шурупы с полукруглой головкой 8×60 мм	т	1120	11 350,00	11 576,40
<b>Группа: Закрепы</b>						
596	101-1671	Поковки простые строительные /скобы, закрепцы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	1	13,52	15,55
<b>Группа: Шайбы</b>						
597	101-2029	Шайба оцинкованная плоская, 20×1 мм	шт.	0,02	0,78	0,82
598	101-2041	Шайбы оцинкованные диаметр 6 мм	кг	1	27,38	28,48
599	101-2042	Шайбы оцинкованные диаметр 8 мм	кг	1	29,18	30,35
600	101-2043	Шайбы оцинкованные диаметр 10 мм	кг	1	27,98	29,07
601	101-2044	Шайбы оцинкованные диаметр 12 мм	кг	1	32,70	34,01
602	101-2045	Шайбы оцинкованные диаметр 14 мм	кг	1	29,43	30,61
603	101-2046	Шайбы оцинкованные диаметр 16 мм	кг	1	30,87	32,07
604	101-2047	Шайбы оцинкованные диаметр 20 мм	кг	1	28,36	29,46



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
605	101-2048	Шайбы оцинкованные диаметр 24 мм	кг	1	28,26	29,39
606	101-2049	Шайбы оцинкованные диаметр 30 мм	кг	1	28,52	29,66
607	101-2050	Шайбы оцинкованные диаметр 18 мм	кг	1	29,09	30,22
608	101-2051	Шайбы оцинкованные диаметр 22 мм	кг	1	29,12	30,25
<b>Подраздел: Материалы для устройства кровли и гидроизоляции</b>						
<b>Группа: Герметик</b>						
609	101-0196	Герметик марки 5Ф-13К	кг	1,21	63,58	69,11
610	101-0197	Герметик марки 51-УТ-37	кг	1,21	74,02	77,75
611	101-0198	Герметик марки 51-Г-10	кг	1,21	33,46	36,67
612	101-0199	Герметик марки 51-Г-1	кг	1,21	198,85	208,91
613	101-0200	Герметик марки ВГК-18-1	кг	1,21	17,47	18,35
614	101-0201	Герметик марки ВГК-18-2	кг	1,21	19,09	20,06
615	101-0202	Герметик марки ВГК-18-3	кг	1,21	20,86	21,91
616	101-0203	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-1-18	кг	1,21	72,07	75,72
617	101-0204	Герметик кремнийорганический марки Виксинт У-2-28	кг	1,21	75,28	79,09
618	101-0205	Герметик кремнийорганический марки ВИКСИНТ У-4-21	кг	1,21	100,10	105,17
619	101-0206	Герметик кремнийорганический марки ВГО-1	кг	1,21	81,53	85,66
620	101-0207	Герметик кремнийорганический марки ВИАТ	кг	1,21	107,70	113,15
621	101-0208	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-1	кг	1,21	667,30	701,07
622	101-0209	Герметик кремнийорганический марки ВГФ-2	кг	1,21	583,87	613,42
623	101-0210	Герметик кремнийорганический марки ВГФ- 4-8	кг	1,21	781,09	820,62
624	101-0211	Герметик кремнийорганический марки ВГФ- 4-10	кг	1,21	767,22	806,04
625	101-0212	Герметик кремнийорганический марки УФ-7- 21	кг	1,21	196,34	206,28
626	101-0213	Герметик невысыхающий марки 51-Г-3	кг	1,21	215,18	226,07
627	101-0214	Герметик невысыхающий марки 51-Г-4	кг	1,21	248,96	261,56
628	101-0215	Герметик высыхающий марки 51-Г-13	кг	1,21	28,32	31,44
629	101-0216	Герметик профильный нетвердеющий БУТЭПРОЛ-2	т	1130	17 663,38	18 016,65
630	101-1939	Герметик высыхающий М51-Г-13	т	1130	34 220,00	35 588,80
631	101-1940	Герметик Компаунд КЛД-ЗОМФ	кг	1,21	265,50	276,12
632	101-1941	Герметик У-30м	кг	1,21	38,64	39,41
<b>Группа: Гидростеклоизол</b>						
633	101-0217	Гидростеклоизол	м <sup>2</sup>	0,7	18,40	18,95
<b>Группа: Изол</b>						
634	101-0307	Изол	м <sup>2</sup>	1,4	12,58	12,83
<b>Группа: Пергамин</b>						
635	101-0851	Пергамин кровельный П-350	м <sup>2</sup>	0,8	3,40	3,84
<b>Группа: Рубероид</b>						
636	101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-350б	м <sup>2</sup>	2,5	7,62	7,85
637	101-0853	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-420б	м <sup>2</sup>	2,7	7,47	7,62
638	101-0854	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-420а	м <sup>2</sup>	3,3	8,63	8,80
639	101-0855	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с чешуйчатой посыпкой РКЧ-350б	м <sup>2</sup>	2,6	6,44	6,56
640	101-0856	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РПП-350б	м <sup>2</sup>	1,8	5,45	6,15
641	101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300б	м <sup>2</sup>	1,3	6,93	7,14
642	101-0858	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300а	м <sup>2</sup>	1,4	5,76	5,88
643	101-0859	Рубероид наплавляемый РК-420-1,0	м <sup>2</sup>	3,7	8,33	8,50

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
644	101-0860	Рубероид наплавляемый РК-500-2,0	м <sup>2</sup>	5	12,55	12,80
645	101-0861	Рубероид наплавляемый РМ-420-1,0	м <sup>2</sup>	2,7	8,78	8,96
646	101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м <sup>2</sup>	1,73	7,20	7,49
647	101-1747	Рубероид морозостойкий РРМ-300	м <sup>2</sup>	1,35	4,65	5,35
<b>Группа: Стеклорубероид</b>						
648	101-0862	Стеклорубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК	м <sup>2</sup>	2,9	11,09	11,31
649	101-0863	Стеклорубероид кровельный с чешуйчатой посыпкой	м <sup>2</sup>	2,3	11,09	11,31
650	101-0864	Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С-РМ	м <sup>2</sup>	2,3	11,11	11,33
<b>Группа: Гидроизол</b>						
651	101-1564	Гидроизол	м <sup>2</sup>	0,8	12,00	12,95
<b>Группа: Холст стеклянный</b>						
652	101-1593	Холст стеклянный ВВГ	10 м <sup>2</sup>	5	26,80	30,08
653	101-1594	Холст стеклянный высший сорт	10 м <sup>2</sup>	5	23,89	27,01
654	101-1595	Холст стеклянный первый сорт	10 м <sup>2</sup>	5	20,25	21,11
<b>Группа: Пороизол</b>						
655	101-1679	Пороизол. диаметр 45 мм	1000 пог.м	552	10 843,74	11 277,49
<b>Группа: Гермит</b>						
656	101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	1,16	15,04	17,30
<b>Группа: Толь</b>						
657	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м <sup>2</sup>	0,7	5,05	5,81
658	101-1770	Толь ТВК-350	м <sup>2</sup>	2,5	6,64	7,26
<b>Группа: Бризол</b>						
659	101-1794	Бризол	1000 м <sup>2</sup>	1500	12 000,00	13 922,08
<b>Группа: Прокладка герметизирующая</b>						
660	101-1849	Прокладка герметизирующая Констан из ПВХ-В-80М	т	1160	34 070,80	39 181,42
<b>Группа: Материалы кровельные</b>						
661	101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4,5	м <sup>2</sup>	4,5	50,20	56,22
662	101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м <sup>2</sup>	4	37,50	42,00
<b>Группа: Черепица</b>						
663	101-2098	Черепица полимернаполненная (полимерпесчаная), размер 420×330 мм	1000 шт	2530	12 539,82	14 420,79
664	101-2099	Черепица битумная полосная Kateral, размер 1000×317 мм	м <sup>2</sup>	0	191,40	200,97
<b>Подраздел: Известь и вяжущие материалы</b>						
<b>Группа: Вяжущие</b>						
665	101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	1010	685,13	1 018,31
666	101-2191	Вяжущее полимерно-битумное	т	1010	4 230,00	4 864,50
<b>Группа: Известь</b>						
667	101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	1000	451,28	1 035,00
668	101-0254	Известь строительная негашеная хлорная марки А	т	1040	2 193,05	3 125,10
669	101-0255	Известь строительная негашеная хлорная марки Б	т	1040	3 125,10	3 288,56
670	101-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	1,04	3,42	4,66

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Мел</b>						
671	101-0620	Мел природный молотый	т	1010	337,50	708,75
672	101-2011	Мел природный кусковой пиленый	кг	1,01	1,43	1,49
<b>Группа: Портландцемент</b>						
673	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	1010	364,60	555,64
674	101-1306	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 500	т	1010	476,07	697,51
675	101-1307	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 550	т	1010	755,05	770,15
676	101-1308	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 600	т	1010	702,37	957,78
677	101-1309	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 400	т	1010	771,63	787,06
678	101-1310	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 500	т	1010	858,76	875,93
679	101-1311	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 550	т	1010	953,85	972,93
680	101-1312	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПК-Д5) марки 600	т	1010	1 099,85	1 125,27
681	101-1313	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	т	1010	679,50	693,09
682	101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	1010	467,52	688,69
683	101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20) марки 300	т	1010	421,37	693,39
684	101-1316	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20) марки 400	т	1010	730,67	745,28
685	101-1317	Портландцемент с минеральными добавками М500	т	1010	830,85	847,46
686	101-1318	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20) марки 550	т	1010	909,63	927,83
687	101-1319	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20) марки 600	т	1010	1 032,02	1 052,66
688	101-1320	Портландцемент сульфатостойкий М400	т	1010	435,40	637,11
689	101-1321	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 400	т	1010	683,33	696,99
690	101-1322	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий с минеральными добавками марки 500	т	1010	812,73	828,99
691	101-1329	Портландцемент пуццолановый марки М300	т	1010	605,81	617,92
692	101-1330	Портландцемент пуццолановый марки М400	т	1010	400,85	628,24
693	101-1331	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 400	т	1010	2 045,91	2 100,50
694	101-1332	Портландцемент декоративный белый I сорта марки 500	т	1010	2 331,40	2 400,89
695	101-1333	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 400	т	1010	1 849,12	1 895,11
696	101-1334	Портландцемент декоративный белый II сорта марки 500	т	1010	2 082,54	2 139,78
697	101-1335	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 400	т	1010	1 765,06	1 809,37

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
698	101-1336	Портландцемент декоративный белый III сорта марки 500	т	1010	2 009,77	2 063,49
699	101-1337	Портландцемент декоративный цветной желтый марки 300	т	1010	2 218,62	2 279,68
700	101-1338	Портландцемент декоративный цветной желтый марки 400	т	1010	2 470,11	2 543,06
701	101-1339	Портландцемент декоративный цветной розовый, красный марки 300	т	1010	2 026,55	2 077,08
702	101-1340	Портландцемент декоративный цветной розовый, красный марки 400	т	1010	2 246,59	2 308,79
703	101-1341	Портландцемент декоративный цветной голубой марки 300	т	1010	2 429,34	2 500,87
704	101-1342	Портландцемент декоративный цветной голубой марки 400	т	1010	2 706,26	2 783,01
705	101-1343	Портландцемент декоративный цветной зеленый марки 300	т	1010	3 120,68	3 225,53
706	101-1344	Портландцемент декоративный цветной зеленый марки 400	т	1010	3 497,20	3 609,11
707	101-1345	Портландцемент декоративный цветной зеленый марки 300	т	1010	1 375,69	1 407,45
708	101-1346	Портландцемент декоративный цветной зеленый марки 400	т	1010	1 958,63	2 005,89
709	101-1347	Портландцемент декоративный цветной зеленый марки 500	т	1010	2 244,85	2 303,38
710	101-1348	Портландцемент тампонажный бездобавочный	т	1010	682,84	696,50
711	101-1349	Портландцемент тампонажный с минеральными добавками	т	1010	643,64	656,51
712	101-1350	Портландцемент тампонажный облегченный	т	1010	810,83	827,05
713	101-1351	Портландцемент тампонажный песчанистый	т	1010	667,08	680,42
714	101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	1000	336,75	454,90
715	101-1583	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	1000	714,85	762,99
716	101-1584	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	1000	590,60	635,65
717	101-1585	Портландцемент с минеральными добавками для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 500	т	1000	661,52	707,47
718	101-1748	Портландцемент напрягающий, марки 400	т	1000	530,97	610,62
<b>Группа: Шлакопортландцемент</b>						
719	101-1323	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 300	т	1010	363,25	597,75
720	101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	1010	394,02	626,50
721	101-1325	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 500	т	1010	424,79	649,59
722	101-1326	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения быстротвердеющий марки 400	т	1010	679,60	693,19
723	101-1327	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения сульфатостойкий марки 300	т	1010	648,00	660,96
724	101-1328	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения сульфатостойкий марки 400	т	1010	725,08	739,58
<b>Группа: Цемент</b>						
725	101-1352	Цемент глиноземистый марки 400	т	1010	2 421,68	2 500,80
726	101-1353	Цемент глиноземистый марки 500	т	1010	2 475,26	2 565,93
727	101-1354	Цемент глиноземистый марки 600	т	1010	2 478,39	2 564,25

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
728	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	1010	1 188.03	1 450.44
729	101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	1000	246.15	392.94
730	101-1357	Цемент для работ, где расход цемента указан непосредственно в сборника элементных сметных норм	т	1010	368.02	375.38
<b>Подраздел: Материалы отделочные</b>						
<b>Группа: Грунтовки</b>						
731	101-0220	Грунтовка Б-ЭП-0147 зеленая	т	1110	81 083.80	83 828.17
732	101-0221	Грунтовка ВЛ-02 фосфатирующая зеленовато-желтого цвета	т	1110	30 050.44	31 074.23
733	101-0222	Грунтовка ВЛ-023 фосфатирующая защитно- зеленого цвета	т	1110	28 208.61	28 982.81
734	101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	1110	39 273.05	43 939.15
735	101-0224	Грунтовка В-КЧ-0207	т	1110	50 282.41	51 866.50
736	101-0225	Грунтовка В-МЛ-0143 черная	т	1110	34 580.84	35 657.95
737	101-0226	Грунтовка В-МЛ-0160 серая	т	1110	40 187.77	41 571.59
738	101-0227	Грунтовка КФ-030 желтая	т	1110	30 094.68	31 082.70
739	101-0228	Грунтовка КФ-030 серо-зеленая	т	1110	28 599.29	29 363.19
740	101-0229	Грунтовка МЧ-042 белая	т	1110	18 187.66	18 666.52
741	101-0230	Грунтовка ПЦ-0135 ильим	т	1110	31 590.07	32 607.76
742	101-0231	Грунтовка ПЦ-0135 красное дерево, орех, светлый орех, средний орех	т	1110	30 468.52	31 463.95
743	101-0232	Грунтовка ПЦ-0135 темный орех	т	1110	27 851.60	28 795.14
744	101-0233	Грунтовка ПЭ-0211	т	1110	60 189.36	62 165.39
745	101-0234	Грунтовка ФЛ-ОЗЖ желто-зеленая	т	1110	31 233.70	32 266.81
746	101-0235	Грунтовка ФЛ-ОЗК коричневая	т	1110	29 363.84	30 149.47
747	101-0236	Грунтовка ФЛ-086 желтая	т	1110	27 477.75	28 413.89
<b>Группа: Клей</b>						
748	101-0327	Клей ПТ-150	кг	1	24.14	25.05
749	101-0328	Клей резиновый П-9	кг	1	9.51	10.46
750	101-0329	Клей 88-СА	кг	1	37.00	40.80
751	101-1743	Клей Бустилаг	т	1260	9 925.00	11 413.75
752	101-1814	Клей столярный сухой	кг	1.1	14.98	16.55
753	101-1817	Клей КМЦ /для наклейки обоев/	т	1110	29 500.00	33 925.00
754	101-1835	Клей фенолополивинилацетатный	т	1160	18 239.25	20 975.14
755	101-1837	Клейстер готовый	кг	1.1	1.10	1.15
756	101-1838	Клей ПВА	т	1200	16 637.78	19 133.45
757	101-1839	Клей казеиновый	т	1060	41 666.67	47 916.67
758	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1.1	7.22	8.30
759	101-1852	Клей для облицовочных работ водостойкий Плюс (сухая смесь)	т	1100	3 250.00	3 737.50
760	101-1853	Клей ФР-12	т	1100	43 828.26	45 581.39
761	101-1937	Клей ВК-9 (расфасовка 25 кг)	кг	1.1	423.50	439.17
762	101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	1000	12 000.00	13 800.00
<b>Группа: Линкруст</b>						
763	101-0575	Линкруст	м <sup>2</sup>	3.4	56.80	66.17
<b>Группа: Паста меловая</b>						
764	101-0636	Паста меловая ПМ-1	т	1260	1 062.50	2 513.22
<b>Группа: Пластики</b>						
765	101-0640	Пластик древеснослоистый ДСП-А 15-20 мм	т	1000	24 611.19	25 568.29
766	101-0641	Пластики древесные слоистые марки ДСП-А толщиной 25-60 мм	т	1000	23 651.70	24 588.67
767	101-0642	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 1, 1.5 мм	т	1000	37 594.74	39 041.74

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
768	101-0643	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 2, 2.5 мм	т	1000	34 359.99	35 625.52
769	101-0644	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 3 мм	т	1000	30 119.67	31 301.72
770	101-0645	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 4 мм	т	1000	27 889.82	28 910.18
771	101-0646	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 5.0-7.0 мм	т	1000	25 770.00	26 748.58
772	101-0647	Пластики древесные слоистые марки ДСП-В толщиной 8.0-12 мм	т	1000	23 649.49	24 586.38
773	101-1834	Пленка поливинилхлоридная декоративно-отделочная самоклеющаяся марки ПДСПО-12	1000 м <sup>2</sup>	150	21 946.90	25 238.94
774	101-1862	Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной	1000 м <sup>2</sup>	4400	79 030.00	90 880.00
<b>Группа: Плиты фибролитовые</b>						
775	101-0773	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300 толщиной 50 мм	м <sup>3</sup>	303	310.89	443.55
776	101-0774	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300 толщиной 75 мм	м <sup>3</sup>	303	298.43	427.78
777	101-0775	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300 толщиной 100 мм	м <sup>3</sup>	303	453.40	543.02
778	101-0776	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 30 мм	м <sup>3</sup>	480	527.78	632.35
779	101-0777	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 50 мм	м <sup>3</sup>	480	584.11	700.46
780	101-0778	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 500 толщиной 100 мм	м <sup>3</sup>	480	594.45	712.01
<b>Группа: Плиты фильтрующие</b>						
781	101-0779	Плиты фильтрующие из пористой керамики, размер 0.30.30.035 м	шт.	5.6	35.00	36.39
<b>Группа: Плиты цементно-стружечные</b>						
782	101-0780	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	13.7	31.30	39.71
783	101-0781	Плиты цементно-стружечные нешлифованные толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	15.8	63.68	75.65
<b>Группа: Церезин</b>						
784	101-1358	Церезин марки 70	т	1140	12 100.00	12 463.00
785	101-1359	Церезин марки 65	т	1140	8 531.80	8 868.08
<b>Группа: Шпатлевка</b>						
786	101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	1260	16 769.00	19 260.39
787	101-1376	Шпатлевка КФ-003 красная	т	1260	24 727.25	25 435.54
788	101-1377	Шпатлевка МС-006 розовая	т	1260	19 558.87	20 039.91
789	101-1378	Шпатлевка НЦ-007 красно-коричневая, НЦ-008 защитная, серая, ХВ-004 зеленая	т	1260	21 957.01	22 396.15
790	101-1379	Шпатлевка НЦ-0038	т	1260	21 892.99	22 450.78
791	101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	1260	11 500.00	13 488.54
792	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	1260	2 813.89	3 151.56
793	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	1200	3 800.00	4 370.00
794	101-1867	Шпатлевка ЭП-0010	т	1200	56 299.37	58 551.34
795	101-1930	Ветонит 5000	т	1000	10 102.65	11 618.05
<b>Группа: Панели</b>						
796	101-1493	Панели без утеплителя	м <sup>2</sup>	62.5	266.82	287.85
797	101-1494	Панели с утеплителем	м <sup>2</sup>	62.5	313.13	334.84
<b>Группа: Панели для перегородок</b>						
798	101-1495	Панели для перегородок высотой 60 мм	м <sup>2</sup>	53.3	111.43	131.73
799	101-1496	Панели для перегородок высотой 80 мм	м <sup>2</sup>	59.3	251.03	269.40
<b>Группа: Дермагин</b>						
800	101-1670	Дермагин	м <sup>2</sup>	0.7	33.50	38.53

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Композиция</b>						
801	101-1672	Композиция Стиропен	т	1010	38 187,34	39 714,83
<b>Группа: Плитки кумароновые</b>						
802	101-1674	Плитки кумароновые	м <sup>2</sup>	4,8	115,56	120,18
<b>Группа: Обои</b>						
803	101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м <sup>2</sup>	8	382,52	460,15
804	101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м <sup>2</sup>	8	800,00	920,00
805	101-1832	Обои на бумажной основе моющиеся пленочные (отечественного производства)	м <sup>2</sup>	0,2	32,00	32,64
806	101-1833	Обои - кожа искусственная на тканевой основе с поливинилхлоридным покрытием	100 м <sup>2</sup>	50	2 800,00	2 884,00
807	101-1992	Обои высококачественные	100 м <sup>2</sup>	8	1 985,05	2 282,81
808	101-2084	Обои потолочные	100 м <sup>2</sup>	8	600,00	612,00
809	101-2085	Обои моющиеся на тканевой основе	м <sup>2</sup>	0,3	55,00	56,10
<b>Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные</b>						
810	101-2083	Плиты алюминиевые декоративные для облицовки потолков	т	1000	43 284,08	45 015,44
<b>Подраздел: Изделия керамические</b>						
<b>Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен</b>						
811	101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м <sup>2</sup>	14,7	72,53	91,87
812	101-0257	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом белые	м <sup>2</sup>	14,7	100,43	102,50
813	101-0258	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	м <sup>2</sup>	14,7	109,15	111,28
814	101-0259	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие с завалом цветные (однотонные)	м <sup>2</sup>	14,7	116,14	118,53
815	101-0260	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные без завала	м <sup>2</sup>	14,7	122,80	125,46
816	101-0261	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком одноцветные с завалом	м <sup>2</sup>	14,7	124,39	127,06
817	101-0262	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные без завала	м <sup>2</sup>	14,7	136,26	139,25
818	101-0263	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	м <sup>2</sup>	14,7	138,00	141,12
819	101-0264	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон гладкие	м <sup>2</sup>	14,7	107,00	109,09
820	101-0265	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные (однотонные)	м <sup>2</sup>	14,7	108,76	110,99
821	101-0266	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен декорированные методом набрызгивания с завалом с 4-х сторон рельефные цветные	м <sup>2</sup>	14,7	114,30	116,56

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
822	101-0280	Ковры из плиток глазурованных гладких белых	м <sup>2</sup>	4	105,29	108,40
823	101-0281	Ковры из плиток глазурованных гладких цветных (однотонных)	м <sup>2</sup>	4	105,29	108,40
824	101-0282	Ковры из плиток глазурованных гладких многоцветных	м <sup>2</sup>	4	114,34	117,61
825	101-0300	Комплекты для ванной комнаты В3	комплект	416	880,25	897,86
826	101-0301	Комплекты для ванной комнаты В4	комплект	432	976,59	996,12
827	101-0302	Комплекты для туалетной комнаты Т-7	комплект	240	279,65	333,37
<b>Группа: Плитки керамические фасадные</b>						
828	101-0267	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	21,8	99,91	101,91
829	101-0268	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные гладкие рядовые белые толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	26,2	105,11	107,14
830	101-0269	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	19,6	103,15	105,21
831	101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	22,9	88,50	105,28
832	101-0271	Плитки керамические фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	19,6	111,87	114,04
833	101-0272	Плитки керамические фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	26,2	118,03	120,46
834	101-0273	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	19,6	106,31	108,40
835	101-0274	Плитки керамические фасадные и ковры из них глазурованные рельефные белые и цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	22,9	107,37	109,46
836	101-0275	Плитки керамические фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	19,6	115,83	118,11
837	101-0276	Плитки керамические фасадные и ковры из них многоцветные толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	22,9	115,37	117,67
838	101-0277	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 7 мм	м <sup>2</sup>	19,6	91,37	93,26
839	101-0278	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные гладкие толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	22,9	82,00	85,28
840	101-0279	Плитки керамические фасадные и ковры из них неглазурованные рельефные толщиной 9 мм	м <sup>2</sup>	22,9	146,33	149,19
<b>Группа: Плитки керамические для полов</b>						
841	101-0283	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	29,3	88,36	90,13
842	101-0284	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей квадратные толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	25,7	80,41	81,96
843	101-0285	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	29,3	93,86	95,76
844	101-0286	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные без красителей шестигранные толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	25,7	86,51	88,21
845	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	29,3	59,29	70,63
846	101-0288	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	29,3	101,05	103,04



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
847	101-0289	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	25.7	93.89	95.79
848	101-0290	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком, квадратные толщиной 4-6 мм	м <sup>2</sup>	14	104.16	106.28
849	101-0291	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	32	135.08	137.85
850	101-0292	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	28.2	128.47	131.07
851	101-0293	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	32	140.21	142.98
852	101-0294	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с одноцветным рисунком толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	28.2	85.94	87.70
853	101-0295	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 13 мм	м <sup>2</sup>	32	148.88	151.89
854	101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	28.2	85.28	86.96
855	101-0297	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м <sup>2</sup>	19.2	52.21	62.82
856	101-0298	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм глазурованных одноцветных	м <sup>2</sup>	19.2	99.50	101.45
857	101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	30	59.29	68.18
<b>Группа: Прокладки дистанционные</b>						
858	101-1710	Прокладки дистанционные для градирен (керамические)	1000 шт	682	444.38	511.04
<b>Группа: Плитка разная</b>						
859	101-1947	Плитки керамические плинтусные прямые	м	1.19	20.35	23.40
860	101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	0.7	16.81	19.33
861	101-1949	Плитки керамические угловые	м	0.9	18.00	18.54
<b>Группа: Изразцы керамические</b>						
862	101-1953	Изразцы керамические рядовые	м <sup>2</sup>	17	250.62	260.65
863	101-1954	Изразцы фасонные керамические	м <sup>2</sup>	17	354.00	368.16
<b>Подраздел: Резинотехнические изделия</b>						
<b>Группа: Резина</b>						
864	101-0305	Изделия резиновые технические водостойкие	кг	1.3	35.40	36.51
865	101-0306	Изделия резиновые технические морозостойкие	кг	1.3	29.20	42.18
866	101-1850	Резина губчатая	кг	1.2	44.91	51.65
867	101-1851	Резина прессованная	кг	1.2	24.78	28.50

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Пластины</b>						
868	101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины АФ-1	кг	1.3	59.76	66.15
869	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	1.3	13.00	14.42
870	101-1702	Пенополиуретан эластичный трудногораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	1020	46 991.15	54 039.82
<b>Группа: Резина листовая</b>						
871	101-0850	Резина листовая вулканизированная цветная	кг	1.3	28.80	32.21
<b>Группа: Шнуры резиновые</b>						
872	101-1361	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром до 2.5 мм включительно	кг	1.1	45.88	47.54
873	101-1362	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 2.5 до 3.5 мм включительно	кг	1.1	31.39	32.40
874	101-1363	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 3.5 до 4.5 мм включительно	кг	1.1	28.68	29.56
875	101-1364	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 4.5 до 6.0 мм включительно	кг	1.1	26.10	27.03
876	101-1365	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 6.0 до 8.0 мм включительно	кг	1.1	24.21	25.04
877	101-1366	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 8.0 до 11 мм включительно	кг	1.1	23.26	24.08
878	101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм	кг	1.1	20.80	23.15
879	101-1368	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 5.0 до 10 мм <sup>2</sup> включительно	кг	1.1	35.84	37.18
880	101-1369	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 10 до 20 мм <sup>2</sup> включительно	кг	1.1	29.02	30.03
881	101-1370	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 20 до 30 мм <sup>2</sup> включительно	кг	1.1	26.23	27.12
882	101-1371	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 30 до 50 мм <sup>2</sup> включительно	кг	1.1	20.80	23.13
883	101-1372	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 50 до 100 мм <sup>2</sup> включительно	кг	1.1	23.40	24.16
884	101-1373	Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения свыше 100 мм <sup>2</sup>	кг	1.1	20.18	22.46
<b>Группа: Прокладки резиновые</b>						
885	101-1703	Прокладки резиновые /пластина техническая прессованная/	кг	1.16	21.35	24.13
<b>Группа: Прочие резинотехнические изделия</b>						
886	101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	1	25.25	25.75
<b>Подраздел: Материалы лакокрасочные</b>						
<b>Группа: Прочие краски</b>						
887	101-0333	Краситель кислотный желтый	т	1090	85 500.00	87 210.00
888	101-0403	Краски для внутренних работ МА-025: фисташковая	т	1110	16 492.04	16 821.88
889	101-0404	Краски для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	1110	14 358.97	16 583.60
890	101-0405	Краски для наружных работ: бежевая, марки МА-015	т	1110	17 804.22	19 739.46
891	101-0406	Краски для наружных работ: голубая 424, темно-серая	т	1110	17 847.51	18 311.80
892	101-0407	Краски для наружных работ: голубая 475	т	1110	34 799.16	35 772.45
893	101-0408	Краски для наружных работ: зеленая	т	1110	17 759.03	18 248.39

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
894	101-0409	Краски для наружных работ: коричневая	т	1110	18 365,54	18 787,47
895	101-0410	Краски для наружных работ: кремовая	т	1110	23 063,70	23 661,90
896	101-0411	Краски для наружных работ: светло-бежевая	т	1110	29 897,38	33 901,49
897	101-0412	Краски для наружных работ: темно-желтая 209	т	1110	23 944,60	24 587,96
898	101-0413	Краски для наружных работ: фисташковая	т	1110	23 357,33	23 961,40
899	101-0414	Краски для наружных работ: защитная, марки МА-015	т	1110	16 087,21	16 492,78
900	101-0415	Краски для наружных работ: МА-011 специальная защитная 734	т	1110	30 553,92	31 165,00
901	101-0416	Краски для наружных работ: серая	т	1110	30 591,96	31 669,53
902	101-0417	Краски для наружных работ: темно-серая	т	1110	25 656,19	26 407,21
903	101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: бежевая, голубая, светло-серая	т	1110	20 257,02	20 721,45
904	101-0436	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: вишневая	т	1110	32 989,04	33 941,41
905	101-0437	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: желто-зеленая	т	1110	21 094,85	21 605,29
906	101-0438	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: зеленая	т	1110	18 876,63	19 283,61
907	101-0439	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: красная	т	1110	22 913,66	23 466,68
908	101-0440	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: красно-коричневая	т	1110	17 308,56	17 684,16
909	101-0441	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: кремовая, темно- серая	т	1110	20 620,45	21 121,36
910	101-0442	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: коричневая	т	1110	17 769,01	18 153,82
911	101-0443	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: оранжево- бежевая, темно-желтая	т	1110	20 478,03	20 946,59
912	101-0444	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: светлая серо- зеленая	т	1110	21 927,36	22 482,54
913	101-0445	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: светло-голубая, синяя	т	1110	22 381,35	22 945,60
914	101-0446	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22: фисташковая	т	1110	19 670,75	20 123,09
915	101-0447	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: бежевая, красная	т	1110	18 892,80	19 382,83
916	101-0448	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: вишневая	т	1110	17 488,14	18 108,17
917	101-0449	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: голубая, оранжево- бежевая	т	1110	16 746,48	17 165,14
918	101-0450	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: желто-зеленая	т	1110	16 944,73	17 385,53
919	101-0451	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: зеленая	т	1110	17 038,64	17 447,83
920	101-0452	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красная	т	1110	16 243,20	16 664,50
921	101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: красно-коричневая	т	1110	15 680,15	16 038,94
922	101-0454	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: коричневая	т	1110	16 949,69	17 358,77
923	101-0455	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: кремовая, темно- серая, фисташковая	т	1110	16 966,25	17 410,33

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
924	101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	1110	13 900,00	15 985,00
925	101-0457	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	1110	19 194,43	19 708,55
926	101-0458	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: темно-желтая	т	1110	18 536,18	19 015,57
927	101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	1110	18 266,00	18 631,32
928	101-0480	Краска ВД-НЦ-240	т	1110	45 952,22	47 570,84
929	101-0482	Краска НП-2М готовая к применению	т	1110	37 843,01	38 947,61
930	101-0483	Краска НП-218 различных цветов	т	1110	29 193,18	29 950,37
931	101-0484	Краска ОСМ-3, ОСМ-4, ОСМ-5 органико-силикатная	т	1110	3 334,62	3 449,05
932	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	1110	18 400,00	21 683,14
933	101-1815	Краски Э-ВС-17 сухие для внутренних работ	т	1110	11 035,40	12 690,71
934	101-1816	Краски сухие цементные для наружных работ	т	1110	5 800,00	5 974,00
935	101-1959	Краски вододисперсионные ВЭАК-1180	т	1000	13 700,00	16 097,50
936	101-1960	Краски казеиновые	т	1000	15 000,00	17 625,00
937	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	1	72,00	73,20
938	101-2372	Краска бронзовая	т	1110	44 250,00	46 020,00
<b>Группа: Краски водно-дисперсионные</b>						
939	101-0334	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 белая	т	1110	27 108,26	28 002,66
940	101-0335	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая	т	1110	34 672,62	35 896,57
941	101-0336	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 голубовато-серая	т	1110	27 265,80	28 163,16
942	101-0337	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 красно-коричневая	т	1110	18 835,27	19 400,32
943	101-0338	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-бежевая	т	1110	26 240,70	26 940,45
944	101-0339	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-палевая	т	1110	29 138,85	30 073,36
945	101-0340	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 серовато-розовая	т	1110	27 264,45	28 161,76
946	101-0341	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 белая	т	1110	15 544,25	17 829,07
947	101-0342	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 бледно-гороховая	т	1110	17 621,71	18 105,75
948	101-0343	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 буковая	т	1110	18 844,95	19 387,56
949	101-0344	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 голубовато-серая	т	1110	16 272,46	16 680,38
950	101-0345	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 красно-коричневая	т	1110	16 601,25	16 981,86
951	101-0346	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 песочная	т	1110	17 324,01	17 801,39
952	101-0347	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 светло-бежевая	т	1110	17 062,86	17 573,09
953	101-0348	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 серовато-розовая	т	1110	15 711,43	16 145,76

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
954	101-0349	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 темно-бежевая	т	1110	16 590,70	17 043,76
955	101-0350	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А белая, белая ночь	т	1110	16 838,00	17 222,54
956	101-0351	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-бирюзовая, слоновая кость	т	1110	16 601,59	17 002,27
957	101-0352	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-оливковая	т	1110	28 600,32	29 402,03
958	101-0353	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А бледно-фисташковая	т	1110	18 817,34	19 308,34
959	101-0354	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А лимонная	т	1110	25 919,04	26 667,31
960	101-0355	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А оранжевато-бежевая	т	1110	17 093,16	17 503,67
961	101-0356	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-бежевая	т	1110	16 355,81	16 751,58
962	101-0357	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А светло-желтая	т	1110	17 227,22	17 663,41
963	101-0358	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А ВД-ВА-224 белая	т	1110	18 132,15	18 603,84
964	101-0359	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т белая	т	1110	13 691,15	15 921,48
965	101-0360	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая, светло-бежевая, слоновая кость	т	1110	12 615,82	12 868,14
966	101-0361	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 белая ночь, светло-желтая	т	1110	12 883,74	13 141,42
967	101-0362	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-бирюзовая, оранжевато-бежевая	т	1110	13 031,30	13 291,93
968	101-0363	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-оливковая	т	1110	13 424,78	13 693,27
969	101-0364	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26 бледно-фисташковая, лимонная	т	1110	13 151,88	13 414,92
970	101-0365	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая	т	1110	14 228,91	14 553,86
971	101-0366	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А белая ночь	т	1110	14 662,57	15 016,45
972	101-0367	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-бирюзовая	т	1110	17 050,50	17 492,74
973	101-0368	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А бледно-фисташковая	т	1110	20 517,33	21 130,85
974	101-0369	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А лимонная	т	1110	18 786,54	19 304,21
975	101-0370	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А оранжевато-бежевая	т	1110	17 917,37	18 397,28
976	101-0371	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-бежевая	т	1110	14 780,05	15 136,27

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
977	101-0372	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А светло-желтая	т	1110	16 617,76	17 051,37
978	101-0373	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-26А слоновая кость	т	1110	14 445,28	14 794,82
979	101-0374	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 бежевая, светло-коричневая, темно-розовая	т	1110	15 033,64	15 394,69
980	101-0375	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 буковая	т	1110	15 609,99	16 003,53
981	101-0376	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 красно-коричневая	т	1110	14 603,13	14 955,58
982	101-0377	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-желтая	т	1110	15 151,80	15 535,43
983	101-0378	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 светло-палевая, темно-бежевая	т	1110	15 250,07	15 615,44
984	101-0379	Краски водно-дисперсионные стирол-бутадиеновые ВД-КЧ-112 серая	т	1110	15 151,80	15 535,43
<b>Группа: Краски масляные и алкидные густотертые. Белила</b>						
985	101-0380	Краски масляные и алкидные: белила густотертые литопонные МА-021	т	1110	22 944,76	23 563,23
986	101-0381	Краски масляные и алкидные: белила густотертые литопонные МА-025	т	1110	21 600,80	22 119,55
987	101-0382	Краски масляные и алкидные: белила густотертые литопонные МА-0254	т	1110	17 013,34	17 379,71
988	101-0383	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-0	т	1110	13 900,00	15 625,52
989	101-0384	Белила	т	1110	14 469,03	16 251,45
990	101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2	т	1110	27 043,62	30 505,20
991	101-0386	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-1Н	т	1110	28 558,13	29 351,66
992	101-0387	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2Н	т	1110	27 042,61	27 805,91
993	101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	1110	13 419,56	16 009,85
994	101-0389	Краски масляные земляные МА-0115: охра	т	1110	13 233,64	15 315,99
995	101-0390	Краски для внутренних работ МА-025: бежевая, светло-бежевая	т	1110	12 036,83	12 297,31
996	101-0391	Краски для внутренних работ МА-025: голубая 424	т	1110	12 957,79	13 236,82
997	101-0392	Краски для внутренних работ МА-025: голубая 475	т	1110	11 842,78	12 140,49
998	101-0393	Краски для внутренних работ МА-025: желто-зеленая	т	1110	12 272,00	12 538,69
999	101-0394	Краски для внутренних работ МА-025: зеленая	т	1110	10 668,59	10 881,96
1000	101-0395	Краски для внутренних работ МА-025: коричневая	т	1110	12 302,09	12 548,13
1001	101-0396	Краски для внутренних работ МА-025: красная	т	1110	10 812,35	11 093,63
1002	101-0397	Краски для внутренних работ МА-025: кремовая	т	1110	11 938,53	12 237,81
1003	101-0398	Краски для внутренних работ МА-025: светло-бежевая	т	1110	12 224,91	12 489,45
1004	101-0399	Краски для внутренних работ МА-025: синяя	т	1110	10 728,14	10 974,60
1005	101-0400	Краски для внутренних работ МА-025: темно-желтая, темно-серая	т	1110	12 727,06	13 003,24
1006	101-0401	Краски для внутренних работ МА-025: темно-желтая	т	1110	12 157,62	12 421,06
1007	101-0402	Краски для внутренних работ МА-025: темно-красная	т	1110	13 013,33	13 328,22

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1008	101-2371	Белила сухие цинковые БЦ-1	т	1110	26 030,80	27 072,03
<b>Группа: Краски масляные и алкидные, готовые к применению</b>						
1009	101-0418	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-22	т	1110	21 723,73	22 288,86
1010	101-0419	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-22Н	т	1110	20 441,76	20 957,11
1011	101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-25	т	1110	18 400,00	18 768,00
1012	101-0421	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-25Н	т	1110	21 648,24	22 208,11
1013	101-0422	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые: МА-21	т	1110	32 540,60	33 554,16
1014	101-0423	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила титановые: МА-25	т	1110	27 929,61	28 709,04
1015	101-0424	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15	т	1110	26 879,60	27 417,50
1016	101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-15Н	т	1110	25 236,56	26 131,31
1017	101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	1110	19 940,00	22 931,11
1018	101-0427	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22Н	т	1110	22 729,55	23 389,31
1019	101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: ПФ-14	т	1110	29 617,29	30 408,38
1020	101-0429	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: ПФ-14Н	т	1110	25 551,66	26 261,64
1021	101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: сурик железный МА- 15, ПФ-14	т	1110	21 000,00	24 286,96
1022	101-0431	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: мумия МА-15	т	1110	20 510,74	21 047,60
1023	101-0432	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: мумия ПФ-14	т	1110	19 687,79	20 182,72
1024	101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: охра МА-15	т	1110	15 483,19	17 767,90
1025	101-0434	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: охра ПФ-14	т	1110	21 410,96	21 984,45
1026	101-0460	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: бежевая	т	1110	20 725,20	21 326,78
1027	101-0461	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: голубая	т	1110	21 823,47	22 453,50
1028	101-0462	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: зеленая	т	1110	20 809,08	21 377,34
1029	101-0463	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: коричневая	т	1110	18 464,87	18 930,38
1030	101-0464	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: красно-коричневая	т	1110	18 317,77	18 756,64
1031	101-0465	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: кремовая	т	1110	21 937,73	22 746,35
1032	101-0466	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: светло-голубая	т	1110	21 036,13	21 657,38
1033	101-0467	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: темно-желтая	т	1110	18 708,48	19 193,72

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1034	101-0468	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: темно-красная	т	1110	19 193,96	19 709,68
1035	101-0469	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: темно-серая	т	1110	20 450,80	21 007,60
1036	101-0470	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: фисташковая	т	1110	19 935,48	20 483,08
1037	101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15: зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	1110	19 075,22	21 936,50
1038	101-0481	Краски КО-42	т	1110	23 946,58	24 691,01
<b>Группа: Краски порошковые</b>						
1039	101-0472	Краски порошковые: П-ВЛ-212 разных цветов	т	1110	53 750,44	59 386,41
1040	101-0473	Краски порошковые: П-ВЛ-212 черная	т	1110	88 616,08	91 800,72
1041	101-0474	Краски порошковые: П-ПЭ-1130 черная	т	1110	130 121,72	134 763,65
1042	101-0475	Краски порошковые: П-ЭП-45 марок А, Б серая	т	1110	65 439,56	67 847,74
1043	101-0476	Краски порошковые: П-ПЭ-134 с металлическим эффектом серая	т	1110	94 961,29	98 397,99
1044	101-0477	Краски порошковые: П-ЭП-219, П-ЭП-219 (ОН) марок А, Б белая	т	1110	69 529,53	72 018,44
1045	101-0478	Краски порошковые: П-ЭП-534 марок А, Б серая	т	1110	83 617,21	86 543,82
1046	101-0479	Краски порошковые: П-ЭП-971 марок А, Б, В красно-коричневая, серая	т	1110	70 438,41	72 945,28
<b>Группа: Лаки бакелитовые</b>						
1047	101-0490	Лаки бакелитовые ЛБС-1, ЛБС-2	т	1260	43 537,25	44 408,00
1048	101-0491	Лаки бакелитовые ЛБС-4, ЛБС-5, ЛБС-29	т	1260	20 071,08	20 524,46
1049	101-0492	Лаки бакелитовые ЛБС-8	т	1260	39 725,67	40 813,81
1050	101-0493	Лаки бакелитовые ЛБС-9, ЛБС-17	т	1260	32 074,73	32 834,34
1051	101-0494	Лаки бакелитовые ЛБС-16, ЛБС-180	т	1260	30 008,81	30 608,99
1052	101-0495	Лаки бакелитовые ЛБС-20, ЛБС-21	т	1260	24 771,88	25 355,05
1053	101-0496	Лаки бакелитовые СБС-1 для нанесения и пропитки шпона	т	1260	23 207,41	23 730,01
<b>Группа: Лаки каменноугольные</b>						
1054	101-0497	Лаки каменноугольные марки А	т	1260	5 458,35	9 461,14
1055	101-0498	Лаки каменноугольные марки Б	т	1260	4 998,70	9 164,28
1056	101-0499	Лаки каменноугольные марки В	т	1260	7 121,36	7 263,79
1057	101-0500	Лаки каменноугольные марки Г	т	1260	7 519,01	7 669,39
1058	101-0501	Лаки канифольные КФ-965	т	1260	71 576,47	73 008,00
<b>Группа: Лаки меламинные</b>						
1059	101-0502	Лаки меламинные МЛ-133	т	1260	48 109,15	49 424,37
1060	101-0503	Лаки меламинные МЛ-248 для паркетных полов	т	1260	19 000,00	19 380,00
1061	101-0504	Лаки меламинные МЛ-2111	т	1260	55 390,21	57 174,63
1062	101-0505	Лаки меламинные МЛ-2111 ПМ	т	1260	67 519,07	69 544,64
<b>Группа: Лаки мочевиные</b>						
1063	101-0506	Лаки мочевиные МЧ-52	т	1260	36 997,96	37 737,92
1064	101-0507	Лаки мочевиные МЧ-0163	т	1260	46 109,71	47 390,92
<b>Группа: Лаки полиакриловые</b>						
1065	101-0508	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-113, АК-113Ф	т	1260	19 034,51	21 854,44
1066	101-0509	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-578Т	т	1260	34 579,18	35 753,93
1067	101-0510	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АС-548	т	1260	48 204,14	49 924,66
1068	101-0511	Лак пропиточный без растворителей АС-9115	т	1260	51 790,61	53 493,42



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Лаки поливинилацетатные</b>						
1069	101-0512	Лаки поливинилацетатные ВЛ-51	т	1260	28 805,53	33 115,02
1070	101-0513	Лаки поливинилацетатные ВЛ-557, 3%	т	1260	28 909,52	29 487,71
1071	101-0514	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148	т	1260	57 575,70	59 610,33
1072	101-0515	Лаки поливинилацетатные ВЛ-9148А	т	1260	65 678,89	67 873,95
<b>Группа: Олифа</b>						
1073	101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	1150	20 000,00	22 666,67
1074	101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	1150	19 600,00	22 213,33
1075	101-0629	Олифа комбинированная К-4	т	1150	17 596,09	18 098,84
1076	101-0630	Олифа комбинированная К-5	т	1150	19 827,27	20 370,36
1077	101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	1180	24 968,14	28 713,36
1078	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10 % натуральной, 90% комбинированной)	т	1180	23 212,39	26 694,25
1079	101-1825	Олифа натуральная	кг	1,2	23,50	27,03
<b>Группа: Отвердитель</b>						
1080	101-0632	Отвердитель N 1	т	1260	55 763,02	62 335,09
<b>Группа: Пудра алюминиевая</b>						
1081	101-0830	Пудра алюминиевая ПП-1	т	1070	25 657,72	28 743,14
1082	101-0831	Пудра алюминиевая ПП-2	т	1070	25 549,56	28 665,36
1083	101-0832	Пудра алюминиевая ПП-3	т	1070	27 642,68	30 875,74
<b>Группа: Пудра бронзовая</b>						
1084	101-0833	Пудра бронзовая для красок БКП	т	1070	62 461,67	64 679,89
<b>Группа: Разбавитель</b>						
1085	101-0834	Разбавитель N 30	т	1260	36 485,71	37 539,04
1086	101-0835	Разбавитель Р-197 для синтетических эмалей	т	1260	10 965,24	11 184,54
1087	101-0836	Разбавитель РКБ-1	т	1260	16 812,76	17 149,02
<b>Группа: Растворители</b>						
1088	101-0837	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4А	т	1260	9 479,60	12 513,07
1089	101-0838	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4	т	1260	8 039,33	8 170,93
1090	101-0839	Растворители для лакокрасочных материалов Р-5А	т	1260	10 354,71	10 588,99
1091	101-0840	Растворители для лакокрасочных материалов Р-5	т	1260	11 976,82	12 216,36
1092	101-0841	Растворители для лакокрасочных материалов Р-12	т	1260	16 242,38	16 567,23
1093	101-0842	Растворители для лакокрасочных материалов Р-7	т	1260	11 545,45	11 869,83
1094	101-0843	Растворители для лакокрасочных материалов N 645	т	1260	13 775,00	14 089,37
1095	101-0844	Растворители для лакокрасочных материалов N 646	т	1260	11 318,37	11 544,74
1096	101-0845	Растворители для лакокрасочных материалов N 647	т	1260	13 419,43	13 822,01
1097	101-0846	Растворители для лакокрасочных материалов N 648	т	1260	14 849,23	15 280,25
1098	101-0847	Растворители для лакокрасочных материалов N 649	т	1260	8 521,50	10 329,54
<b>Группа: Эмаль</b>						
1099	101-1545	Эмаль кремнийорганическая КО-88 термостойкая серебристая	т	1260	73 505,00	76 026,15
1100	101-1546	Эмаль кремнийорганическая КО-168 разных цветов	т	1260	34 003,51	38 666,85
1101	101-1547	Эмаль кремнийорганическая КО-174 разных цветов	т	1260	29 424,78	33 197,19
1102	101-1548	Эмаль КО-811 зеленая	т	1260	74 685,29	77 285,33

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1103	101-1549	Эмаль КО-811 красная	т	1260	96 416,98	99 800,13
1104	101-1550	Эмаль КО-811 черная	т	1260	91 150,44	101 278,27
1105	101-2399	Эмали нитроцеллюлозные НЦ-221	т	1260	35 270,20	36 681,01
<b>Группа: Лаки прочие</b>						
1106	101-1663	Лак кузбасский	т	1300	7 200,00	7 344,00
1107	101-1664	Лак 177 масляный черный битумный	т	1300	25 803,45	26 835,59
1108	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	1	35,63	36,33
1109	101-1666	Лак НЦ-62	т	1000	28 406,44	29 174,39
1110	101-1786	Лак битумный БТ-123	т	1300	8 029,20	9 233,58
1111	101-1827	Лак МА-592 масляный	т	1300	29 504,42	33 930,08
1112	101-1854	Лак печной	т	1000	8 000,00	8 160,00
1113	101-1855	Лак шеллачный	кг	1,1	175,44	181,21
1114	101-1856	Лак мебельный НЦ-221	т	1300	33 647,72	34 993,63
<b>Группа: Латекс</b>						
1115	101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	1100	12 100,00	13 915,00
<b>Группа: Краска огнезащитная</b>						
1116	101-1779	Краска огнезащитная	т	1100	18 483,19	21 255,67
<b>Группа: Краска БТ</b>						
1117	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	1100	26 427,50	30 660,48
<b>Группа: Грунтовки</b>						
1118	101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	1400	22 800,00	26 220,00
1119	101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	1110	10 000,00	11 500,00
1120	101-1968	Грунтовка битумная	т	1260	31 656,35	32 302,40
<b>Группа: Краски силикатные</b>						
1121	101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	1100	5 000,00	5 750,00
<b>Группа: Пигмент</b>						
1122	101-1974	Пигмент тертый	кг	1	54,23	62,36
<b>Группа: Прочее</b>						
1123	101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	1260	15 340,00	15 953,60
<b>Группа: Охра</b>						
1124	101-2393	Охра золотистая	т	1100	8 401,60	8 737,66
1125	101-2394	Охра сухая	т	1100	4 920,60	5 117,42
<b>Подраздел: Ленты</b>						
<b>Группа: Лента стальная</b>						
1126	101-0516	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь марки Ст0	т	1000	5 306,28	5 412,41
1127	101-0517	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь кипящая марки Ст1кп	т	1000	5 814,51	5 930,80
1128	101-0518	Плиты из пенополистирола, размером 0,6×4 м для укрепления земляного полотна	т	1000	96 677,13	98 610,68
1129	101-0519	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь кипящая марки Ст3кп	т	1000	5 714,32	5 828,61
1130	101-0520	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь кипящая марки Ст4кп	т	1000	5 763,56	5 878,83
1131	101-0521	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3,5 мм, шириной 100-220 мм, сталь кипящая марки Ст5кп	т	1000	5 912,93	6 031,19

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1132	101-0522	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст1пс	т	1000	5 924.69	6 043.19
1133	101-0523	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст2пс	т	1000	5 905.98	6 024.10
1134	101-0524	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст3пс	т	1000	5 826.32	5 942.84
1135	101-0525	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст4пс	т	1000	5 874.15	5 991.64
1136	101-0526	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь полуспокойная марки Ст5пс	т	1000	6 029.76	6 150.35
1137	101-0527	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст1сп	т	1000	6 267.61	6 392.96
1138	101-0528	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст2сп	т	1000	6 249.63	6 374.62
1139	101-0529	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст3сп	т	1000	6 175.86	6 299.37
1140	101-0530	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст4сп	т	1000	6 222.89	6 347.34
1141	101-0531	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 3.5 мм, шириной 100-220 мм, сталь спокойная марки Ст5сп	т	1000	6 401.01	6 529.03
1142	101-0532	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм сталь марки Ст0	т	1000	5 047.86	5 148.82
1143	101-0533	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм сталь марки Ст2кп	т	1000	5 337.72	5 444.47
1144	101-0534	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм сталь марки Ст2пс	т	1000	5 413.80	5 522.08
1145	101-0535	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм сталь марки Ст2сп	т	1000	5 715.48	5 829.79
1146	101-0536	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм сталь марки Ст0	т	1000	5 232.79	5 337.45
1147	101-0537	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм, шириной 36-50 мм сталь марки Ст2кп	т	1000	5 542,50	5 653.35

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1148	101-0538	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм. шириной 36-50 мм сталь марки Ст2пс	т	1000	5 614,79	5 727,09
1149	101-0539	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой разрезанная в рулонах толщиной 2,2-2,5 мм. шириной 36-50 мм сталь марки Ст2сп	т	1000	5 937,49	6 056,24
1150	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7×20-50 мм	т	1000	6 624,54	7 491,51
<b>Группа: Лента разная</b>						
1151	101-0541	Лента тиоколовая уплотнительная	м <sup>2</sup>	1	64,77	67,29
1152	101-1945	Лента с липким слоем тканевая	10 м	0	6,72	7,73
1153	101-2022	Севилен, шириной 30 мм	кг	1	184,94	192,33
1154	101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	0	99,00	113,85
1155	101-2027	Лента термоусаживающаяся из полиэтилена шириной 440 мм	м	1,25	14,90	17,14
1156	101-2028	Лента термоусаживающаяся из полиэтилена шириной 640 мм	м	1,77	21,60	24,84
<b>Подраздел: Материалы для устройства полов</b>						
<b>Группа: Линолеум</b>						
1157	101-0542	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки МП, толщиной 1,5 мм	м <sup>2</sup>	3	54,95	57,10
1158	101-0543	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 1,5 мм	м <sup>2</sup>	3	54,55	56,79
1159	101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм	м <sup>2</sup>	3	62,00	63,86
1160	101-0545	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,5 мм	м <sup>2</sup>	3	57,72	60,40
1161	101-0546	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки О, толщиной 1,8 мм	м <sup>2</sup>	3	53,82	55,95
1162	101-0548	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслбензостойкий толщиной 1,6 мм	м <sup>2</sup>	3	49,99	52,10
1163	101-0549	Линолеум поливинилхлоридный однослойный маслбензостойкий толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	3	51,98	54,38
1164	101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ТТН, толщиной 1,8 мм	м <sup>2</sup>	3	88,59	92,24
1165	101-0551	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 1,6 мм	м <sup>2</sup>	3	72,12	74,55
1166	101-0552	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки А, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	3	76,18	78,66
1167	101-0553	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 1,6 мм	м <sup>2</sup>	3	63,92	66,21
1168	101-0554	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки В, толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	3	66,80	69,11
1169	101-0555	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове с печатной пленкой толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	3	73,45	75,89
1170	101-0556	Линолеум однослойный и многослойный на нетканевой подоснове марки ОТ, толщиной 1,5 мм	м <sup>2</sup>	3	50,93	52,92
1171	101-0557	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове звукоизолирующий декоративный Деколин	м <sup>2</sup>	3	75,18	77,51

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1172	101-0558	Линолеум поливинилхлоридный на нетканевой подоснове декоративный толщиной 1.3 мм	м <sup>2</sup>	3	56,77	58,91
1173	101-0559	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-1,8	м <sup>2</sup>	3	73,87	76,28
1174	101-0560	Линолеум вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем, марки Л-Т 3-3,3	м <sup>2</sup>	3	80,79	83,42
1175	101-0561	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	м <sup>2</sup>	3	81,48	84,17
1176	101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м <sup>2</sup>	3	70,00	72,10
1177	101-0563	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-Х, ВК-Х, ЭК-Х	м <sup>2</sup>	3	73,58	75,86
1178	101-0570	Линолеум алкидный толщиной 2.5 мм	м <sup>2</sup>	3	55,33	57,38
1179	101-0571	Линолеум алкидный толщиной 3 мм	м <sup>2</sup>	3	64,12	66,11
1180	101-0572	Линолеум алкидный толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	3	86,61	89,23
1181	101-0573	Линолеум алкидный толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	3	107,12	110,29
1182	101-0574	Линолеум резиновый многослойный - релин	м <sup>2</sup>	3	90,00	92,70
1183	101-2152	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщиной 3 мм	м <sup>2</sup>	3	58,00	59,74
<b>Группа: Покрытие</b>						
1184	101-0547	Покрытие полов поливинилхлоридное специального назначения марки АСН, толщиной 1.5 мм	м <sup>2</sup>	3	41,40	43,37
1185	101-0564	Покрытие поливинилхлоридное двухслойное антистатическое для съемных полов толщиной 1.4 мм	м <sup>2</sup>	3	49,96	51,78
1186	101-0565	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком марки ПР	м <sup>2</sup>	3	91,12	94,20
1187	101-0566	Покрытие поливинилхлоридное ковровое с печатным рисунком марки ПО	м <sup>2</sup>	3	154,52	159,08
1188	101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м <sup>2</sup>	3	78,32	81,45
1189	101-2146	Покрытие ковровое (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м <sup>2</sup>	3	102,00	107,10
1190	101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковролина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м <sup>2</sup>	3	124,00	124,36
<b>Группа: Плитка</b>						
1191	101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные Превинил, марки ВК для полов	м <sup>2</sup>	3,1	117,76	122,47
1192	101-0568	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 1.5 мм	м <sup>2</sup>	3,1	37,50	38,98
1193	101-0569	Плитки поливинилхлоридные для полов толщиной 2 мм	м <sup>2</sup>	3,1	44,02	45,73
1194	101-1865	Плитки поливинилхлоридные	м <sup>2</sup>	4,8	116,81	134,33
<b>Группа: Плиты чугунные</b>						
1195	101-1740	Плиты чугунные для полов	т	1000	5 415,93	6 228,32
<b>Группа: Плинтусы для полов из пластика</b>						
1196	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	0,42	3,87	4,45
<b>Подраздел: Мастики, пасты</b>						
<b>Группа: Мастика бутилкаучуковая</b>						
1197	101-0591	Мастика бутилкаучуковая холодная	т	1130	13 704,01	13 871,25
1198	101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 ЛИЛО-1	т	1130	8 582,00	9 968,32

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1199	101-1576	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-80 ЛИЛО-2	т	1130	7 691,71	8 006,75
1200	101-1678	Мастика БНК ПМ	т	1100	10 990,71	11 430,34
<b>Группа: Мастика битумная</b>						
1201	101-0592	Мастика битумно-бутилкаучуковая горячая	т	1130	7 963,51	8 122,78
1202	101-0593	Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	1130	11 050,69	12 252,45
1203	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	1010	3 712,44	4 132,72
1204	101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	1010	2 685,33	3 020,11
1205	101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	1130	2 848,67	3 418,40
1206	101-0597	Мастика битумно-скипидарная на комбинированном растворителе Биски	т	1130	3 777,46	3 853,01
1207	101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	1110	1 765,49	2 030,31
1208	101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	1110	1 579,65	1 627,03
1209	101-1995	Мастика битумная	т	1100	3 345,90	3 469,34
1210	101-2016	Мастика битумно-резиновая МБР изоляционная для защиты алюминиевой оболочки и брони от коррозии	кг	1,1	7,39	7,69
<b>Группа: Мастика герметизирующая</b>						
1211	101-0598	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-2М	кг	1,1	16,30	17,13
1212	101-0599	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-УМ	кг	1,1	17,75	18,65
1213	101-0600	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Каупласт	кг	1,1	70,21	73,76
1214	101-0601	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная	т	1130	11 499,13	12 936,52
1215	101-0602	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон	т	1130	12 285,94	12 907,61
1216	101-0603	Мастика герметизирующая нетвердеющая Бутэпрол-2М	т	1130	15 401,11	17 136,45
1217	101-0604	Мастика герметизирующая нетвердеющая Бутэпрол-КС	т	1130	18 532,43	19 470,17
1218	101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая Гэлан	т	1130	15 207,39	16 923,65
1219	101-0606	Мастика герметизирующая отверждающаяся однокомпонентная строительная Геростон	т	1130	36 523,89	39 685,66
<b>Группа: Паста герметизирующая</b>						
1220	101-0607	Мастика 22%	т	1130	16 880,38	17 734,53
1221	101-0635	Паста герметизирующая отверждающаяся	т	1130	90 765,72	95 358,46
1222	101-1752	Мастика Изол	т	1100	5 782,40	6 649,76
<b>Группа: Мастика клеящая</b>						
1223	101-0608	Мастика клеящая Гумилакс	т	1130	12 069,05	14 543,21
1224	101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	1,1	9,70	11,03
1225	101-0610	Мастика клеящая строительная ВГКМ	т	1130	16 318,66	17 144,39
1226	101-0611	Мастика клеящая кремнийорганическая Виксисант	кг	1,1	89,26	93,78
1227	101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно- масляная МБ-50	т	1130	3 504,42	3 963,89
1228	101-0613	Мастика клеящая невясыхающая 51-Г-6	кг	1,1	15,55	16,34
1229	101-0614	Мастика клеящая противозумная битумная БПМ-1	т	1130	4 083,55	4 165,22
1230	101-0615	Мастика клеящая противозумная N 579	т	1130	9 088,18	9 269,95
1231	101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	1,1	9,83	10,22
1232	101-1859	Мастика для приклеивания кумароновых плиток	т	1100	7 161,70	7 448,17
<b>Группа: Мастика тиоколовая</b>						
1233	101-0617	Мастика тиоколовая строительного назначения КБ-0,5	кг	1,1	71,57	75,19

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1234	101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения АМ-0,5	кг	1,1	81,89	88,61
1235	101-0619	Мастика тиоколовая строительного назначения уплотнительная Ливны	кг	1,1	17,09	17,43
<b>Группа: Мастика сланцевая</b>						
1236	101-1673	Мастика ДКФ-7П	т	1010	8 543,94	8 885,70
<b>Группа: Паста огнезащитная</b>						
1237	101-1761	Паста огнезащитная вспучивающаяся водоземлюсионная ВПМ-2	т	1260	38 100,00	38 750,00
<b>Группа: Паста антисептическая</b>						
1238	101-1777	Паста антисептическая	т	1260	13 500,00	15 525,00
<b>Группа: Прочие мастики</b>						
1239	101-2012	Мастика для натирки полов (кси.толитовых)	кг	1,1	4,72	4,91
<b>Подраздел: Плиты</b>						
<b>Группа: Древесноволокнистые</b>						
1240	101-0648	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	8000	6 148,44	6 518,31
1241	101-0649	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 12 мм	1000 м <sup>2</sup>	12000	9 067,62	9 624,46
1242	101-0650	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-1 толщиной 16 мм	1000 м <sup>2</sup>	16000	11 831,08	12 562,28
1243	101-0651	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	8000	5 062,42	5 403,84
1244	101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м <sup>2</sup>	12000	6 794,87	8 777,64
1245	101-0653	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 16 мм	1000 м <sup>2</sup>	16000	9 750,85	10 458,74
1246	101-0654	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	8000	4 464,52	4 786,80
1247	101-0655	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 12 мм	1000 м <sup>2</sup>	12000	6 479,49	6 959,16
1248	101-0656	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-3 толщиной 16 мм	1000 м <sup>2</sup>	16000	8 277,16	8 899,35
1249	101-0657	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П группа А толщиной 2,5 мм	1000 м <sup>2</sup>	2500	8 785,62	9 162,03
1250	101-0658	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П группа А толщиной 3,2 мм	1000 м <sup>2</sup>	3200	10 013,47	10 414,01
1251	101-0659	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П группа А толщиной 4 мм	1000 м <sup>2</sup>	4000	12 124,39	12 668,51
1252	101-0660	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П группа А толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	5000	15 010,48	15 610,90
1253	101-0661	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П группа Б толщиной 2,5 мм	1000 м <sup>2</sup>	2500	8 010,34	8 355,30
1254	101-0662	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П группа Б толщиной 3,2 мм	1000 м <sup>2</sup>	3200	9 170,91	9 580,72
1255	101-0663	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П группа Б толщиной 4 мм	1000 м <sup>2</sup>	4000	11 120,57	11 652,34
1256	101-0664	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства твердые марки Т-С, Т-П группа Б толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	5000	13 778,31	14 361,63
1257	101-0665	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 2,5 мм	1000 м <sup>2</sup>	2500	12 149,03	12 596,84

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1258	101-0666	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 3.2 мм	1000 м <sup>2</sup>	3200	13 729,40	14 312,90
1259	101-0667	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 4 мм	1000 м <sup>2</sup>	4000	16 593,81	17 233,42
1260	101-0668	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства сверхтвердые марки СТ-С толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	5000	20 643,49	21 572,45
1261	101-0669	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 2.5 мм	1000 м <sup>2</sup>	2500	7 822,80	8 154,29
1262	101-0670	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства НП-280 толщиной 5.5 мм	1000 м <sup>2</sup>	5500	17 186,44	17 942,65
1263	101-0671	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства ВП-600 толщиной 2.5 мм	1000 м <sup>2</sup>	2500	13 334,32	13 910,12
1264	101-0672	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 6 мм	1000 м <sup>2</sup>	6000	12 050,26	12 601,13
1265	101-0673	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства битумированные толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	8000	16 198,72	17 042,27
1266	101-0674	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства специальные толщиной 6 мм	1000 м <sup>2</sup>	6000	12 050,26	12 601,13
1267	101-0675	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства полутвердые толщиной 4 мм	1000 м <sup>2</sup>	4000	10 568,67	10 985,38
1268	101-0676	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А. полутвердые марки ПТС-220 толщиной 6 мм	1000 м <sup>2</sup>	3000	11 536,19	12 019,06
1269	101-0677	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А. полутвердые марки ПТС-220 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	4000	15 327,81	15 970,59
1270	101-0678	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А. полутвердые марки ПТС-220 толщиной 10 мм	1000 м <sup>2</sup>	5000	19 280,77	20 086,61
1271	101-0679	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А. полутвердые марки ПТС-220 толщиной 12 мм	1000 м <sup>2</sup>	6000	23 153,06	24 120,38
1272	101-0680	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	5000	17 777,78	19 962,76
1273	101-0681	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 6 мм	1000 м <sup>2</sup>	6000	18 429,70	19 135,49
1274	101-0682	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	8000	23 419,26	24 450,65
1275	101-0683	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А сверхтвердые марки СТС-500 толщиной 10 мм	1000 м <sup>2</sup>	10000	29 842,43	31 095,65
1276	101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	5000	10 619,47	12 078,63
1277	101-0685	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	1000 м <sup>2</sup>	6000	13 446,37	14 030,59
1278	101-0686	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые марки ТС-400 толщиной 8 мм	1000 м <sup>2</sup>	8000	15 994,70	16 664,69
1279	101-0687	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые марки ТС-400 толщиной 10 мм	1000 м <sup>2</sup>	10000	18 320,00	18 869,60



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1280	101-0688	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком тремя красками	1000 м <sup>2</sup>	6000	20 192.45	21 202.08
1281	101-0689	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком двумя красками	1000 м <sup>2</sup>	6000	19 512.31	20 354.88
1282	101-0690	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одной краской	1000 м <sup>2</sup>	6000	13 969.67	14 583.02
1283	101-0691	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые, марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком одноцветные	1000 м <sup>2</sup>	6000	14 800.00	16 724.00
1284	101-0692	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в клетку	1000 м <sup>2</sup>	6000	13 878.36	15 275.61
1285	101-0693	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с рустованной поверхностью в полоску	1000 м <sup>2</sup>	6000	9 128.57	10 391.90
1286	101-0694	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с перфорацией	1000 м <sup>2</sup>	6000	29 352.23	35 267.82
1287	101-0695	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием с декоративным печатным рисунком с огрунтованной нелицевой поверхностью	1000 м <sup>2</sup>	6000	20 240.91	21 901.74
1288	101-1864	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства, твердые, марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000 м <sup>2</sup>	4300	14 145.13	16 266.90
<b>Группа: Древесностружечные</b>						
1289	101-0696	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки П-1 толщиной 10-12 мм	100 м <sup>2</sup>	1000	1 979.25	2 064.20
1290	101-0697	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки П-1 толщиной 13-14 мм	100 м <sup>2</sup>	1300	2 151.56	2 252.91
1291	101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки П-1 толщиной 15-17 мм	100 м <sup>2</sup>	1500	3 247.86	3 724.21
1292	101-0699	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки П-1 толщиной 18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	1800	3 504.27	4 038.25
1293	101-0700	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки П-1 толщиной 21-23 мм	100 м <sup>2</sup>	2100	4 117.22	4 307.52
1294	101-0701	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки П-1 толщиной 24-25 мм	100 м <sup>2</sup>	2400	4 236.56	4 448.70
1295	101-0702	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 10-12 мм	100 м <sup>2</sup>	1000	2 096.61	2 192.00
1296	101-0703	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 13-14 мм	100 м <sup>2</sup>	1300	2 382.60	2 501.21

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1297	101-0704	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 15-17 мм	100 м <sup>2</sup>	1500	2 670,00	2 794,14
1298	101-0705	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	1800	2 849,49	2 986,47
1299	101-0706	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 21-23 мм	100 м <sup>2</sup>	2100	3 101,94	3 252,85
1300	101-0707	Плиты древесностружечные многослойные, трехслойные и однослойные марки П-2 группа А шлифованные толщиной 24-25 мм	100 м <sup>2</sup>	2400	3 351,18	3 515,62
1301	101-0708	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 16-17 мм	100 м <sup>2</sup>	1600	3 186,08	3 338,11
1302	101-0709	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	1800	3 362,32	3 518,41
1303	101-0710	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 21-22 мм	100 м <sup>2</sup>	2100	3 602,52	3 771,73
1304	101-0711	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы I, матовое покрытие одностороннее	100 м <sup>2</sup>	1800	3 602,42	3 772,33
1305	101-0712	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием типа В и Г группы I, матовое покрытие одностороннее с заподнителем	100 м <sup>2</sup>	1800	3 782,13	3 946,46
1306	101-0713	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием, тип В и Г, глянецовое покрытие группы II и III	100 м <sup>2</sup>	1800	2 387,01	2 506,10
1307	101-0714	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием, тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) одностороннее	100 м <sup>2</sup>	1800	2 201,11	2 316,69
1308	101-0715	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием, тип Д матовое покрытие группы IV (водоэмульсионное) двухстороннее	100 м <sup>2</sup>	1800	3 414,20	3 571,32
1309	101-0716	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием, тип Д матовое покрытие группа III (нитроцеллюлозное) одностороннее	100 м <sup>2</sup>	1800	2 479,97	2 600,82
1310	101-0717	Плиты древесностружечные с лакокрасочным покрытием, тип Д матовое покрытие группа III (нитроцеллюлозное) двухстороннее	100 м <sup>2</sup>	1800	3 872,82	4 038,85
1311	101-0718	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 9 мм	100 м <sup>2</sup>	900	2 501,45	2 606,74
1312	101-0719	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 10-12 мм	100 м <sup>2</sup>	1000	2 845,71	2 967,13
1313	101-0720	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 13-14 мм	100 м <sup>2</sup>	1300	3 218,77	3 366,38
1314	101-0721	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 15-17 мм	100 м <sup>2</sup>	1500	3 571,87	3 726,32
1315	101-0722	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	1800	3 888,72	4 068,20
1316	101-0723	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-Ф1 толщиной 21-22 мм	100 м <sup>2</sup>	2100	4 057,11	4 239,86
1317	101-0724	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 9 мм	100 м <sup>2</sup>	900	2 307,89	2 409,43
1318	101-0725	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 10-12 мм	100 м <sup>2</sup>	1000	2 607,06	2 723,84
1319	101-0726	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 13, 14 мм	100 м <sup>2</sup>	1300	2 971,28	3 104,62
1320	101-0727	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 15-17 мм	100 м <sup>2</sup>	1500	3 279,27	3 428,02
1321	101-0728	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	1800	3 553,29	3 716,81
1322	101-0729	Плиты из крупноразмерной ориентированной стружки марки ОСП-К1 толщиной 21-22 мм	100 м <sup>2</sup>	2100	3 775,65	3 953,00

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1323	101-1863	Плиты древесностружечные с одной декоративной стороной, с печатным рисунком толщиной 19 мм	м <sup>2</sup>	13	103,00	106,10
<b>Группа: Плиты из шлакоситалла</b>						
1324	101-0730	Плиты облицовочные из прокатного шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	12,1	35,59	37,10
1325	101-0731	Плиты прессованные из шлакоситалла, окрашенные в массу, толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	42,6	119,81	124,21
1326	101-0732	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 6 мм	шт.	3	52,12	54,13
1327	101-0733	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 8 мм	шт.	3	68,12	70,76
1328	101-0734	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 10 мм	шт.	3	86,77	90,02
1329	101-0735	Плиты из прокатного шлакоситалла толщиной 12 мм	шт.	3	104,04	107,98
<b>Группа: Плиты прочие</b>						
1330	101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	1000	8 490,78	8 830,42
1331	101-1972	Плиты армоцементные толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	84	108,32	112,66
<b>Подраздел: Материалы гипсосодержащие</b>						
<b>Группа: Плиты гипсовые</b>						
1332	101-0736	Камни гипсобетонные сплошные марки 25	м <sup>3</sup>	2400	1 691,66	1 959,36
1333	101-0737	Камни гипсобетонные сплошные марки 35	м <sup>3</sup>	2400	1 757,78	2 043,86
1334	101-0738	Камни гипсобетонные сплошные марки 50	м <sup>3</sup>	2400	1 775,14	2 049,78
1335	101-0739	Камни гипсобетонные сплошные марки 75	м <sup>3</sup>	2400	1 815,31	2 093,48
1336	101-0762	Плиты гипсовые звукопоглощающие перфорированные	м <sup>2</sup>	8,9	180,34	214,57
1337	101-0763	Плиты гипсовые декоративные 66 м. 33 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	12,6	138,34	171,78
1338	101-0764	Плиты гипсовые декоративные 66 м. 33 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 20 мм	м <sup>2</sup>	16,8	145,12	172,37
1339	101-0765	Плиты гипсовые декоративные 66 м. 33 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	21	154,63	189,72
1340	101-0766	Плиты гипсовые декоративные 66 м. 33 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	23,1	160,00	186,94
1341	101-0767	Плиты гипсовые декоративные 66 м. 33 м для внутренней отделки неокрашенные, гладкие без обработки водоотталкивающим составом (без покрытия) толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	26,3	174,99	223,60
1342	101-0768	Плиты облицовочные мраморовидные толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	15,8	500,23	594,36
1343	101-0769	Плиты пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм	м <sup>2</sup>	116	359,00	369,77
1344	101-0770	Плиты пазогребневые для перегородок толщиной 80 мм	м <sup>2</sup>	92,4	168,63	200,05
1345	101-2080	Плиты гипсовые декоративные 400×400 мм	м <sup>2</sup>	20	182,00	187,50
<b>Группа: Листы и панели гипсокартонные</b>						
1346	101-0740	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	10,5	34,24	35,92

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1347	101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	11,6	36,68	50,77
1348	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м <sup>2</sup>	13,7	45,14	55,92
1349	101-0743	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 16 мм	м <sup>2</sup>	15,8	45,38	47,70
1350	101-0744	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 18 мм	м <sup>2</sup>	17,9	49,52	51,99
1351	101-0745	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 20 мм	м <sup>2</sup>	20	53,65	56,27
1352	101-0746	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	25,2	64,73	67,96
1353	101-0759	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	10,5	72,43	80,82
1354	101-0760	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 14 мм	м <sup>2</sup>	13,7	88,10	98,79
1355	101-0761	Панели отделочные гипсокартонные с лицевой поверхностью из поливинилхлоридной пленки декоративного типа ПДО или ПДСО толщиной 16 мм	м <sup>2</sup>	15,8	99,34	111,18
1356	101-0772	Плиты гипсокартонные перфорированные звукопоглощающие с подстилающим слоем из нетканого полотна толщиной 8,5 мм	м <sup>2</sup>	44,6	73,74	81,18
<b>Группа: Панели гипсобетонные</b>						
1357	101-0747	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м <sup>2</sup> , на гипсовом вяжущем толщиной 100 мм	м <sup>2</sup>	116	142,50	165,21
1358	101-0748	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м <sup>2</sup> , на гипсовом вяжущем толщиной 80 мм	м <sup>2</sup>	92,4	126,78	150,32
1359	101-0749	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м <sup>2</sup> , на гипсовом вяжущем толщиной 60 мм	м <sup>2</sup>	69,3	109,07	129,74
1360	101-0750	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м <sup>2</sup> , на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем толщиной 100 мм	м <sup>2</sup>	137	154,78	179,86
1361	101-0751	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м <sup>2</sup> , на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем толщиной 80 мм	м <sup>2</sup>	109	134,66	156,18
1362	101-0752	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м <sup>2</sup> , на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем толщиной 60 мм	м <sup>2</sup>	81,9	114,63	132,64
1363	101-0753	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м <sup>2</sup> и менее на гипсовом вяжущем толщиной 100 мм	м <sup>2</sup>	137	153,59	180,75
1364	101-0754	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м <sup>2</sup> и менее на гипсовом вяжущем толщиной 80 мм	м <sup>2</sup>	109	134,46	159,14
1365	101-0755	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м <sup>2</sup> и менее на гипсовом вяжущем толщиной 60 мм	м <sup>2</sup>	81,9	114,99	136,69
1366	101-0756	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м <sup>2</sup> и менее на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем толщиной 100 мм	м <sup>2</sup>	137	160,37	190,15

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1367	101-0757	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м <sup>2</sup> и менее на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем толщиной 80 мм	м <sup>2</sup>	109	139,89	165,39
1368	101-0758	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м <sup>2</sup> и менее на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем толщиной 60 мм	м <sup>2</sup>	81,9	119,61	141,40
1369	101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м <sup>2</sup>	80	102,34	106,44
<b>Группа: Плиты гипсоволокнистые</b>						
1370	101-0771	Плиты гипсоволокнистые толщиной 36 мм	м <sup>2</sup>	10,5	38,35	39,85
<b>Подраздел: Сталь разная</b>						
<b>Группа: Поковки</b>						
1371	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	1120	7 350,43	8 412,34
1372	101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	1120	6 649,57	7 635,31
1373	101-0784	Поковки из квадратных заготовок массой 3.575 кг	т	1120	6 604,20	6 782,53
1374	101-0785	Поковки из квадратных заготовок массой 4.5 кг	т	1120	6 162,39	7 116,89
1375	101-0786	Поковки из квадратных заготовок массой 90 кг	т	1120	6 576,31	6 707,84
1376	101-0787	Поковки оцинкованные массой 1.8 кг	т	1120	10 583,98	11 950,19
1377	101-0788	Поковки оцинкованные массой 2.825 кг	т	1120	9 862,68	11 149,12
1378	101-0789	Поковки оцинкованные массой 3.575 кг	т	1120	11 139,42	11 466,61
1379	101-0790	Поковки оцинкованные массой 4.5 кг	т	1120	10 906,56	11 229,31
<b>Группа: Проволока</b>						
1380	101-0793	Проволока из легированной стали	т	1000	12 697,70	14 066,90
1381	101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2.6 мм	т	1000	12 136,75	13 496,90
1382	101-0795	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	1000	7 249,57	8 063,69
1383	101-0796	Проволока оцинкованная катаная 5.5 мм	т	1000	11 287,12	11 719,93
1384	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	1000	3 320,00	3 745,96
1385	101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2.8×2.3 мм оцинкованная	т	1000	9 927,16	11 115,25
1386	101-0799	Проволока светлая	т	1000	5 500,00	6 189,83
1387	101-0800	Проволока латунная диаметром 1.5 мм	т	1000	35 132,00	40 485,45
1388	101-0801	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1.0-3.0 мм и выше	т	1000	33 200,00	38 284,76
1389	101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	1000	13 451,33	14 879,65
1390	101-0803	Проволока наплавочная диаметром 2 мм, марка ПП-Нп-30Х4Г2М	т	1000	11 015,84	11 236,16
1391	101-0804	Проволока наплавочная диаметром 3 мм, марка ПП-Нп-19СТ	т	1000	17 964,60	20 702,94
1392	101-0805	Проволока наплавочная диаметром 8 мм, марка ПП-Нп-30Х4В2М2ФС	т	1000	51 320,83	53 249,79
1393	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром 2 мм	т	1000	14 279,55	15 929,50
1394	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	1000	12 133,33	13 559,00
1395	101-0808	Проволока сварочная легированная диаметром 12 мм	т	1000	13 089,02	13 603,30
1396	101-0809	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	1000	27 544,42	28 521,00

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1397	101-0810	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 0.55 мм	т	1000	15 329,52	17 014,45
1398	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.1 мм	т	1000	14 866,77	16 518,63
1399	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.6 мм	т	1000	13 396,96	14 929,66
1400	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	1000	10 833,00	12 457,95
1401	101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 6.0-6.3 мм	т	1000	10 716,81	12 035,80
1402	101-0815	Проволока светлая диаметром 0.55 мм	т	1000	16 106,19	18 522,12
1403	101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	1000	10 177,63	11 392,87
1404	101-0817	Проволока светлая диаметром 1.6 мм	т	1000	10 644,14	10 856,94
1405	101-0818	Проволока светлая диаметром 3.0 мм	т	1000	13 232,00	13 470,18
1406	101-0819	Проволока светлая диаметром 6.0-6.3 мм	т	1000	7 752,47	8 064,62
1407	101-0820	Проволока черная диаметром 0.55 мм	т	1000	14 944,08	16 604,53
1408	101-0821	Проволока черная диаметром 1.1 мм	т	1000	9 901,32	11 091,50
1409	101-0822	Проволока черная диаметром 1.6 мм	т	1000	8 657,89	9 724,26
1410	101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	т	1000	7 391,45	8 334,50
1411	101-0824	Проволока черная диаметром 6.0-6.3 мм	т	1000	6 884,87	7 777,35
1412	101-1651	Проволока из легированной стали марки Св- 07Х19Н10Б диаметром 1 мм	т	1000	17 676,40	18 383,46
1413	101-1652	Проволока из легированной стали марки Св- 07Х19Н10Б диаметром 2 мм	т	1000	29 972,00	31 170,88
1414	101-1653	Проволока из легированной стали марки Св- 07Х19Н10Б диаметром 3 мм	т	1000	49 560,00	51 542,40
1415	101-1806	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, неоцинкованная 0.55 мм	т	1000	11 186,48	11 633,94
1416	101-1986	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения 0.8 мм	кг	1	8,91	10,25
1417	101-1987	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения, диаметром 2 мм	кг	1	6,89	7,17
1418	101-1988	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм	кг	1	8,98	9,34
1419	101-1989	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 2.2 мм	т	1000	12 304,55	12 550,64
1420	101-2111	Проволока сварочная марки СВ08Г2С диаметром 2 мм	кг	1	18,71	19,46
1421	101-2112	Проволока сварочная марки СВ08ХМФ диаметром 2 мм	кг	1	18,71	19,46
1422	101-2113	Проволока сварочная марки СВ08ХМФА диаметром 2 мм	кг	1	76,70	79,77
1423	101-2114	Проволока сварочная марки СВ04Х19Н11М3 диаметром 2 мм	кг	1	92,04	95,72
1424	101-2115	Проволока сварочная марки СВ08Х19Н10Г2Б диаметром 1.6 мм	кг	1	77,15	80,23
1425	101-2118	Проволока порошковая для дуговой сварки вертикальных швов	т	1000	9 089,35	9 271,14
<b>Группа: Сетка</b>						
1426	101-0870	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками №50 оцинкованная	м <sup>2</sup>	0,1	2,48	2,58
1427	101-0871	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками N 50 светлая	м <sup>2</sup>	0,1	3,40	3,50

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1428	101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками N 12 без покрытия	м <sup>2</sup>	2,9	29,25	32,77
1429	101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками N 12 оцинкованная	м <sup>2</sup>	2,9	34,09	35,51
1430	101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м <sup>2</sup>	1,1	31,22	32,78
1431	101-0875	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 оцинкованная	м <sup>2</sup>	1,1	35,20	36,25
1432	101-1586	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная	м <sup>2</sup>	2,7	17,44	19,36
1433	101-1587	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм крученая	м <sup>2</sup>	0,8	4,41	5,06
1434	101-1990	Сетка из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестиугольными ячейками размером 60×100 мм оцинкованная	м <sup>2</sup>	1,1	38,55	39,32
1435	101-1991	Сетка плетеная одинарная с квадратной ячейкой 12 мм из проволоки диаметром 1,4 мм	м <sup>2</sup>	2,9	35,80	36,50
<b>Группа: Стружка стальная</b>						
1436	101-1288	"Стружка стальная N 1: 14A"	т	1000	376,25	403,97
1437	101-1289	"Стружка стальная N 2: 15A"	т	1000	329,83	356,69
<b>Группа: Сталь круглая</b>						
1438	101-1613	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 8 мм	т	1000	5 108,24	5 210,40
1439	101-1614	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 16 мм	т	1000	5 031,76	5 132,40
1440	101-1615	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 36 мм	т	1000	5 461,42	5 679,88
1441	101-1616	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 10 мм	т	1000	5 086,82	5 188,56
1442	101-1617	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 8 мм	т	1000	5 188,97	5 396,53
1443	101-1618	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 8 мм	т	1000	5 168,32	5 375,05
1444	101-1619	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 8 мм	т	1000	5 138,82	5 344,37
1445	101-1620	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 8 мм	т	1000	5 129,97	5 335,17
1446	101-1621	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т, круглая диаметром 10 мм	т	1000	46 895,45	48 771,27
1447	101-1622	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т, круглая диаметром 16 мм	т	1000	46 423,45	48 280,39
1448	101-1623	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т, круглая диаметром 20 мм	т	1000	46 250,38	48 100,40
1449	101-1624	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т, круглая диаметром 30 мм	т	1000	45 841,31	47 674,97
1450	101-1625	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т, круглая диаметром 36 мм	т	1000	45 652,51	47 478,61

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1451	101-1626	Сталь конструкционная, марка стали 20-1А, круглая, диаметром 20 мм	т	1000	46 035,17	47 876,58
<b>Группа: Сталь листовая</b>						
1452	101-1627	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5, листовая 4-6 мм	т	1000	5 430,00	6 335,00
1453	101-1628	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5, листовая толщиной 8- 20 мм	т	1000	5 241,88	6 115,53
1454	101-1629	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5, листовая толщиной 30 мм	т	1000	5 932,69	6 169,99
1455	101-1630	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5, листовая толщиной 50 мм	т	1000	5 755,87	5 986,11
1456	101-1631	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт1пс5, листовая, толщиной 8- 14 мм	т	1000	5 350,36	5 564,37
1457	101-1632	Сталь никельсодержащая, марка стали 10ХСНД-4, листовая толщиной 1 мм	т	1000	9 646,50	10 032,36
1458	101-1633	Сталь никельсодержащая, марка стали 10ХСНД-4, листовая толщиной 2 мм	т	1000	9 305,48	9 677,70
1459	101-1634	Сталь никельсодержащая, марка стали 10ХСНД-4, листовая толщиной 3 мм	т	1000	9 203,41	9 571,55
1460	101-1635	Сталь никельсодержащая, марка стали 10ХСНД-4, листовая толщиной 4-5 мм	т	1000	10 212,02	10 620,50
1461	101-1636	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т5Д, листовая толщиной 10 мм	т	1000	50 390,21	52 405,82
1462	101-1637	Сталь коррозионно-стойкая и жаростойкая, марка стали 12Х18Н10Т5Д, листовая толщиной 20 мм	т	1000	50 547,55	52 569,46
1463	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,50 мм	т	1000	17 000,00	19 550,00
1464	101-1707	Сталь листовая оцинкованная толщина листа 1,0 мм	т	1000	19 083,33	20 800,83
1465	101-1733	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения полупокройная СтЗсп толщиной 9-12 мм	т	1000	5 079,17	5 942,63
1466	101-1734	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения полупокройная СтЗсп толщиной 13-20 мм	т	1000	4 829,06	5 650,00
1467	101-1773	Сталь листовая горячекатаная жаростойкая нержавеющая марки 12Х17, толщиной 1,5 мм	т	1000	44 405,68	51 066,53
1468	101-1791	Сталь листовая волнистая толщиной 1,5- 1,6 мм марки БСт0	т	1000	6 178,86	6 426,01
1469	101-1842	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения кипящая СтЗкп толщиной 9-12 мм	т	1000	5 378,10	5 593,22
1470	101-1843	Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения кипящая СтЗкп толщиной 13-20 мм	т	1000	5 389,90	5 605,49
1471	101-1873	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,75 мм	т	1000	13 395,97	15 360,71
1472	101-1874	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 1,5 мм	т	1000	7 876,11	9 031,27
1473	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1000	9 911,50	11 398,23
1474	101-1876	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,8 мм	т	1000	13 461,47	15 480,69
1475	101-1982	Сталь нержавеющая листовая, марок 08×13 - 40×13 толщиной до 4 мм	т	1000	21 664,80	22 531,39



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1476	101-1983	Сталь нержавеющая листовая, марок 08×13 - 40×13 толщиной 4 мм и более	т	1000	21 192,80	22 040,51
1477	101-2215	Сталь листовая горячекатаная, толщина 1 мм, сталь марки Ст3	т	1000	7 097,97	7 238,41
<b>Группа: Сталь полосовая</b>						
1478	101-1638	Сталь полосовая, марка стали ВСтЗкп, размером 540 мм	т	1000	6 018,00	6 258,72
1479	101-1731	Сталь полосовая марки Ст0, шириной 70 мм, толщиной 4-5 мм	т	1000	5 443,86	6 369,32
1480	101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	1000	5 895,00	6 897,15
1481	101-1788	Сталь полосовая спокойная СТЗСП шириной 220 мм толщиной 10 мм	т	1000	5 260,87	6 155,22
<b>Группа: Сталь шестигранная</b>						
1482	101-1648	Сталь калиброванная, шестигранная, марка стали СтЗсп диаметром 19 мм	т	1000	8 022,30	8 343,19
1483	101-1649	Сталь калиброванная, шестигранная, марка стали СтЗсп диаметром 22 мм	т	1000	8 030,50	8 351,72
1484	101-1650	Сталь калиброванная, шестигранная, марка стали СтЗсп диаметром 27 мм	т	1000	8 072,89	8 395,80
<b>Группа: Сталь кровельная</b>						
1485	101-1713	Сталь кровельная СТК-1 толщиной листа 0,80 мм	т	1000	11 500,00	12 535,00
1486	101-1756	Сталь кровельная СТК-1 толщиной листа 0,50 мм	т	1000	11 500,00	13 455,00
1487	101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	1000	9 188,79	9 401,61
<b>Подраздел: Материалы для дорожного строительства</b>						
<b>Группа: Полотно иглопробивное</b>						
1488	101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства Дорнит-2	10 м <sup>2</sup>	6,1	134,00	147,39
1489	101-2100	Полотно холстопробивное стекловолоконистое ХПС-Т-5	10 м <sup>2</sup>	5,05	68,50	71,24
1490	101-2101	Полотно иглопробивное стекловолоконистое ИПС-Т-5	м <sup>2</sup>	0,6	30,10	36,12
<b>Группа: Асидол</b>						
1491	101-1551	Асидол марки А-1	т	1250	1 293,46	1 352,73
1492	101-1552	Асидол-мылонафт	т	1250	1 415,85	1 816,87
<b>Группа: Дегти</b>						
1493	101-1565	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-1	т	1050	1 870,11	1 962,80
1494	101-1566	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-2	т	1050	1 923,65	2 017,39
1495	101-1567	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-3	т	1050	1 963,65	2 058,18
1496	101-1568	Деготь каменноугольный дорожный Д-4	т	1050	2 395,04	2 442,94
1497	101-1569	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-5	т	1050	2 042,46	2 138,50
1498	101-1570	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-6	т	1050	2 108,09	2 205,39
<b>Группа: Пленка для дорожных знаков</b>						
1499	101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 м <sup>2</sup>	504	51 140,40	53 186,01
1500	101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м <sup>2</sup>	504	129 710,48	134 688,56
<b>Группа: Пленкообразующие материалы для дорожных работ</b>						
1501	101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	1220	3 881,87	4 632,15
1502	101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	1220	3 248,29	3 381,10

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Смолы</b>						
1503	101-1588	Смола препарированная дорожная марки СД-3	т	1130	3 173,06	3 326,43
1504	101-1589	Смола препарированная дорожная марки СД-4	т	1130	3 213,75	3 367,83
1505	101-1590	Смола препарированная дорожная марки СД-5	т	1130	3 321,51	3 500,87
1506	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1130	1 746,19	2 662,94
1507	101-1592	Смола древесная обезвоженная	т	1130	10 998,84	11 438,08
<b>Подраздел: Металлопрокат</b>						
<b>Группа: Профили гнутые</b>						
1508	101-0826	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката диаметром 3.9 мм	т	1000	6 721,39	6 884,38
1509	101-0827	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката диаметром 7.8 мм	т	1000	6 680,93	6 843,19
1510	101-0828	Профили гнутые из холоднокатаного листового проката диаметром 3.9 мм	т	1000	7 918,66	8 108,84
1511	101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	1000	11 200,00	12 656,00
1512	101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката, нормальной точности прокатки немерной длины толщиной 7-8 мм СтЗсп	т	1000	6 301,58	6 516,06
1513	101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1000	14 289,38	16 432,79
1514	101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1000	14 289,38	16 432,79
1515	101-1738	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	1000	14 289,38	16 432,79
1516	101-1739	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1000	14 289,38	16 432,79
<b>Группа: Сортовой и фасонный горячекатаный прокат</b>						
1517	101-0964	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст0	т	1000	4 770,80	4 866,20
1518	101-0965	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки СтЗкп	т	1000	4 889,00	5 730,81
1519	101-0966	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст4кп	т	1000	5 253,47	5 419,09
1520	101-0967	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки СтЗпс	т	1000	5 286,33	5 452,64
1521	101-0968	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст4пс	т	1000	5 319,14	5 455,49

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1522	101-0969	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст5пс	т	1000	5 460,90	5 629,69
1523	101-0970	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст6пс	т	1000	5 411,22	5 579,44
1524	101-0971	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст3сп	т	1000	5 590,00	5 761,51
1525	101-0972	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст4сп	т	1000	5 658,43	5 861,31
1526	101-0973	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст5сп	т	1000	5 774,41	5 948,80
1527	101-0974	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки Ст6сп	т	1000	5 708,09	5 881,36
1528	101-0975	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст0	т	1000	3 759,13	4 425,64
1529	101-0976	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст3кп	т	1000	5 478,48	5 618,92
1530	101-0977	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст4кп	т	1000	5 525,99	5 698,45
1531	101-0978	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000	5 583,56	5 757,13
1532	101-0979	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст4пс	т	1000	5 618,48	5 792,47
1533	101-0980	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст5пс	т	1000	5 712,92	5 888,19
1534	101-0981	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст6пс	т	1000	5 660,26	5 834,89
1535	101-0982	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст3сп	т	1000	4 814,54	5 602,89
1536	101-0983	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст4сп	т	1000	5 936,78	6 116,38
1537	101-0984	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст5сп	т	1000	5 283,73	5 468,28

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1538	101-0985	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм, сталь марки Ст6сп	т	1000	5 972,03	6 070,97
1539	101-0986	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст0	т	1000	3 692,31	4 361,21
1540	101-0987	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст3кп	т	1000	4 059,83	4 749,74
1541	101-0988	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст4кп	т	1000	5 258,17	5 423,26
1542	101-0989	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000	5 290,60	5 426,23
1543	101-0990	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст4пс	т	1000	5 358,62	5 525,53
1544	101-0991	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст5пс	т	1000	5 456,02	5 624,03
1545	101-0992	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст6пс	т	1000	5 390,92	5 558,18
1546	101-0993	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст3сп	т	1000	5 628,41	5 830,21
1547	101-0994	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст4сп	т	1000	5 660,88	5 833,02
1548	101-0995	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст5сп	т	1000	5 772,91	5 946,67
1549	101-0996	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, сталь марки Ст6сп	т	1000	5 284,48	6 144,74
1550	101-0997	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст0	т	1000	5 148,17	5 251,13

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1551	101-0998	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст3кп	т	1000	5 225,92	5 390,67
1552	101-0999	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст4кп	т	1000	5 258,17	5 423,26
1553	101-1000	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст3пс	т	1000	5 297,77	5 433,58
1554	101-1001	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст4пс	т	1000	5 365,41	5 532,53
1555	101-1002	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст5пс	т	1000	5 455,79	5 623,79
1556	101-1003	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст6пс	т	1000	5 390,92	5 558,18
1557	101-1004	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст3сп	т	1000	5 628,41	5 758,77
1558	101-1005	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст4сп	т	1000	5 660,88	5 833,02
1559	101-1006	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст5сп	т	1000	5 772,91	5 946,67
1560	101-1007	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой неравнополочный, толщиной 10-16 мм, при ширине большей полки 180-200 мм, сталь марки Ст6сп	т	1000	5 693,43	5 865,96
<b>Группа: Балки двутавровые</b>						
1561	101-1008	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст0	т	1000	4 419,43	4 564,52
1562	101-1009	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст3кп	т	1000	4 690,57	4 839,06
1563	101-1010	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст4кп	т	1000	4 710,23	4 858,72
1564	101-1011	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст3пс	т	1000	4 737,78	4 886,83
1565	101-1012	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст4пс	т	1000	4 758,17	4 880,15
1566	101-1013	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст5пс	т	1000	4 864,06	5 014,40
1567	101-1014	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст6пс	т	1000	5 009,71	5 860,42
1568	101-1015	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст3сп	т	1000	4 991,48	5 144,62
1569	101-1016	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст4сп	т	1000	5 045,18	5 226,07
1570	101-1017	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст5сп	т	1000	5 118,42	5 273,00
1571	101-1018	Балки двутавровые N 60, сталь марки Ст6сп	т	1000	5 076,02	5 230,11

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1572	101-1095	Балки двутавровые N 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С235	т	1000	5 388,27	5 576,46
1573	101-1096	Балки двутавровые N 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С245	т	1000	5 568,89	5 734,10
1574	101-1097	Балки двутавровые N 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С255	т	1000	5 594,74	5 785,90
1575	101-1098	Балки двутавровые N 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С285	т	1000	5 955,05	6 156,61
1576	101-1099	Балки двутавровые N 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345	т	1000	6 174,55	6 377,10
1577	101-1100	Балки двутавровые N 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1000	7 368,56	7 620,32
1578	101-1101	Балки двутавровые N 60 из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали С375	т	1000	6 279,03	6 483,03
1579	101-1675	Балки двутавровые N 10-14, сталь обыкновенная низколегированная кипящая 18кп	т	1000	6 247,86	7 310,00
1580	101-1807	Балки двутавровые N16-22, сталь спокойная 18пс	т	1000	8 666,67	9 818,98
<b>Группа: Швеллеры</b>						
1581	101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	1000	3 944,27	4 638,68
1582	101-1020	Швеллеры N 40, сталь марки Ст3кп	т	1000	5 425,26	5 594,57
1583	101-1021	Швеллеры N 40, сталь марки Ст4кп	т	1000	5 464,73	5 634,61
1584	101-1022	Швеллеры N 40, сталь марки Ст3пс	т	1000	5 640,00	5 814,66
1585	101-1023	Швеллеры N 40, сталь марки Ст4пс	т	1000	4 993,00	5 820,06
1586	101-1024	Швеллеры N 40, сталь марки Ст5пс	т	1000	5 828,40	6 005,94
1587	101-1025	Швеллеры N 40, сталь марки Ст6пс	т	1000	5 085,84	5 913,05
1588	101-1026	Швеллеры N 40, сталь марки Ст3сп	т	1000	5 913,82	6 092,72
1589	101-1027	Швеллеры N 40, сталь марки Ст4сп	т	1000	5 974,00	6 154,11
1590	101-1028	Швеллеры N 40, сталь марки Ст5сп	т	1000	6 023,71	6 202,98
1591	101-1029	Швеллеры N 40, сталь марки Ст6сп	т	1000	6 082,08	6 294,95
1592	101-1102	Швеллеры N 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С235	т	1000	6 398,96	6 587,94
1593	101-1103	Швеллеры N 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С245	т	1000	6 539,31	6 761,47
1594	101-1104	Швеллеры N 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С255	т	1000	6 650,24	6 843,54
1595	101-1105	Швеллеры N 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С285	т	1000	6 790,53	7 016,69
1596	101-1106	Швеллеры N 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С345	т	1000	6 878,06	7 100,83
1597	101-1107	Швеллеры N 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С345к	т	1000	8 185,05	8 460,82
1598	101-1108	Швеллеры N 40 из горячекатаного проката немерной длины, нормальной точности прокатки из стали С375	т	1000	7 035,50	7 260,64
1599	101-1499	Швеллеры марки АШЭ-65-9-35	м	2,4	30,33	32,17
1600	101-1500	Швеллеры марки АШЭ-100-9-35	м	3	33,60	35,59
1601	101-1501	Швеллеры марки АШЭ-120-10-42	м	3,8	37,52	39,94

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1602	101-1502	Швеллеры марки АШЭ-140-10-42	м	4.6	41.53	44.42
1603	101-1503	Швеллеры марки АШЭ-170-12-45	м	5.8	47.76	51.31
1604	101-1643	Швеллеры, марка стали ВСтЗпс5 N 5, 6	т	1000	6 537,18	6 798,66
1605	101-1644	Швеллеры, марка стали ВСтЗпс5 N 10	т	1000	7 000,00	7 127,93
1606	101-1645	Швеллеры сталь спокойная 18СП, N10-14	т	1000	5 080,00	5 946,36
1607	101-1646	Швеллеры, марка стали ВСтЗпс5 N 16	т	1000	5 180,00	6 063,41
1608	101-1658	Швеллеры, марка стали ВСтЗпс5 N 4	т	1000	7 041,58	7 323,24
1609	101-1676	Швеллеры N 5-8, сталь спокойная 18сп	т	1000	6 234,51	7 419,07
1610	101-1709	Швеллеры металлические 80×50×4 мм	т	1000	6 595,92	7 057,63
1611	101-1783	Швеллеры сталь спокойная 18сп, N 10-14	т	1000	5 957,71	6 076,86
1612	101-1802	Швеллеры, сталь полуспокойная 18сп, N 16-24	т	1000	6 432,00	6 700,00
1613	101-1871	Швеллеры, сталь спокойная 18сп, N16-24	т	1000	6 131,10	7 030,33
1614	101-2255	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 32×16 мм	м	1,15	13,21	13,47
1615	101-2257	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная ШП 60×35 мм	м	2,2	24,76	25,25
<b>Группа: Двутавры</b>						
1616	101-1030	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б сталь марки Ст0, N 10	т	1000	6 415,00	7 471,59
1617	101-1031	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б сталь марки Ст0, N 12	т	1000	5 639,90	5 813,25
1618	101-1032	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б сталь марки Ст0, N 14	т	1000	5 548,69	5 650,09
1619	101-1033	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б сталь марки Ст0, N 16-18	т	1000	6 017,70	7 039,57
1620	101-1034	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б сталь марки Ст0, N 20-24	т	1000	5 260,89	5 395,75
1621	101-1035	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б сталь марки Ст0, N 26-40	т	1000	5 210,70	5 374,30
1622	101-1036	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь кипящая, N 10	т	1000	6 355,23	6 571,95
1623	101-1037	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь кипящая, N 12	т	1000	6 200,20	6 384,15
1624	101-1038	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь кипящая, N 14	т	1000	5 945,66	6 152,46
1625	101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь кипящая, N 16-18	т	1000	5 554,24	6 459,14
1626	101-1040	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь кипящая, N 20-24	т	1000	5 767,32	5 941,20
1627	101-1041	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь кипящая, N 26-40	т	1000	5 702,68	5 875,20
1628	101-1042	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь полуспокойная, N 10	т	1000	6 748,31	6 974,64
1629	101-1043	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь полуспокойная, N 12	т	1000	6 572,93	6 796,65
1630	101-1044	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь полуспокойная, N 14	т	1000	6 468,57	6 690,01
1631	101-1045	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь полуспокойная, N 16-18	т	1000	8 247,86	9 540,77
1632	101-1046	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь полуспокойная, N 20-24	т	1000	6 067,61	6 248,18
1633	101-1047	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь полуспокойная, N 26-40	т	1000	5 999,36	6 208,46
1634	101-1048	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь спокойная, N 10	т	1000	7 085,46	7 317,13
1635	101-1049	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь спокойная, N 12	т	1000	6 922,71	7 151,69
1636	101-1050	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь спокойная, N 14	т	1000	6 805,26	7 031,91
1637	101-1051	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь спокойная, N 16-18	т	1000	6 533,70	6 752,45

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1638	101-1052	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь спокойная, N 20-24	т	1000	8 442,35	8 611,20
1639	101-1053	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь спокойная, N 26-40	т	1000	6 344,36	6 559,09
1640	101-1054	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные Ш, марка стали Ст0, N 20-24	т	1000	5 754,29	5 956,12
1641	101-1055	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные Ш, марка стали Ст0, N 26-40	т	1000	5 663,82	5 834,58
1642	101-1056	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные Ш, сталь кипящая, N 20-24	т	1000	6 288,19	6 499,09
1643	101-1057	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные Ш, сталь кипящая, N 26-40	т	1000	6 193,96	6 374,25
1644	101-1058	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные Ш, сталь полуспокойная, N 20-24	т	1000	6 382,64	6 594,11
1645	101-1059	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные Ш, сталь полуспокойная, N 26-40	т	1000	6 333,42	6 543,63
1646	101-1060	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные Ш, сталь спокойная, N 20-24	т	1000	5 600,00	6 436,20
1647	101-1061	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные Ш, сталь спокойная, N 26-40	т	1000	6 134,76	6 358,38
1648	101-1062	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, стали марки Ст0, N 20-24, 26-40	т	1000	5 482,81	5 673,91
1649	101-1063	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь кипящая, N 20-24, 26-40	т	1000	5 907,40	6 104,49
1650	101-1064	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь полуспокойная N 20-24, 26-40	т	1000	6 112,31	6 313,15
1651	101-1065	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь спокойная N 20-24, 26-40	т	1000	5 973,87	6 165,32
1652	101-1647	Двутавр N 14, марка стали ВСт3кп2-1	т	1000	5 664,98	5 891,58
<b>Группа: Просечно-вытяжной прокат</b>						
1653	101-1066	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 500 мм, толщиной 4 мм	т	1000	9 064,10	9 373,43
1654	101-1067	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 500 мм, толщиной 5 мм	т	1000	8 356,68	8 633,09
1655	101-1068	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 500 мм, толщиной 6 мм	т	1000	8 042,20	8 315,03
1656	101-1069	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 600 мм, толщиной 4 мм	т	1000	8 991,21	9 299,48
1657	101-1070	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 600 мм, толщиной 5 мм	т	1000	8 309,40	8 585,30
1658	101-1071	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 600 мм, толщиной 6 мм	т	1000	7 968,16	8 240,02
1659	101-1072	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 700 мм, толщиной 4 мм	т	1000	8 949,26	9 257,17
1660	101-1073	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 700 мм, толщиной 5 мм	т	1000	8 268,37	8 543,98



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1661	101-1074	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 700 мм, толщиной 6 мм	т	1000	7 937,99	8 209,60
1662	101-1075	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 800 мм, толщиной 4 мм	т	1000	8 901,68	9 209,05
1663	101-1076	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 800 мм, толщиной 5 мм	т	1000	8 205,35	8 479,94
1664	101-1077	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 800 мм, толщиной 6 мм	т	1000	7 891,41	8 162,60
1665	101-1078	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 900 мм, толщиной 4 мм	т	1000	8 834,29	9 114,55
1666	101-1079	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 900 мм, толщиной 5 мм	т	1000	8 163,88	8 438,19
1667	101-1080	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 900 мм, толщиной 6 мм	т	1000	7 860,87	8 131,82
1668	101-1081	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 1000 мм, толщиной 4 мм	т	1000	8 744,72	9 050,41
1669	101-1082	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 1000 мм, толщиной 5 мм	т	1000	8 086,51	8 360,08
1670	101-1083	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах мерных размеров из стали С235 шириной 1000 мм, толщиной 6 мм	т	1000	7 756,55	8 026,34
<b>Группа: Широкополосный прокат</b>						
1671	101-1084	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса А из стали С345 толщиной до 14 мм	т	1000	6 303,42	7 207,60
1672	101-1085	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса А из стали С345 толщиной свыше 14 мм	т	1000	6 589,67	6 825,27
1673	101-1086	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса А из стали С375 толщиной до 14 мм	т	1000	7 145,97	7 388,39
1674	101-1087	Широкополосный (универсальный) горячекатаный прокат с ребровой кривизной по точности изготовления класса А из стали С375 толщиной свыше 14 мм	т	1000	6 857,58	7 096,47
1675	101-1135	Горячекатаный широкополосной универсальный прокат с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки Ст0	т	1000	4 916,09	5 068,33
1676	101-1136	Горячекатаный широкополосной универсальный прокат с ребровой кривизной обычной точности изготовления толщиной 9-12 мм, марки СтЗсп	т	1000	5 486,57	5 675,50
1677	101-1803	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная СтЗсп	т	1000	5 227,27	5 436,36
<b>Группа: Угловой прокат</b>						
1678	101-1088	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С235	т	1000	5 612,24	5 807,45

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1679	101-1089	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245	т	1000	5 715,17	5 884,21
1680	101-1090	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С255	т	1000	5 865,34	6 064,61
1681	101-1091	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С285	т	1000	5 968,61	6 142,10
1682	101-1092	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345	т	1000	6 331,39	6 538,40
1683	101-1093	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С345к	т	1000	7 412,25	7 638,17
1684	101-1094	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С375	т	1000	6 502,64	6 739,67
1685	101-1639	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 25×25×3 мм	т	1000	6 244,24	6 362,16
1686	101-1640	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 20×20×4 мм	т	1000	6 297,86	6 549,78
1687	101-1641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50×50×5 мм	т	1000	6 512,20	6 707,56
1688	101-1642	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 100×100×10 мм	т	1000	5 270,84	6 061,47
1689	101-1730	Сталь угловая равнополочная полуспокойная марки 18пс, шириной полок 110-250 мм	т	1000	5 348,15	5 562,08
1690	101-1787	Угловая равнополочная сталь спокойная 18сп, шириной полок 60-100 мм	т	1000	5 373,84	5 588,79
1691	101-1799	Угловая равнополочная сталь полуспокойная 18пс шириной полок 35-56 мм	т	1000	5 205,30	5 413,51
1692	101-1800	Угловая равнополочная сталь полуспокойная 18пс шириной полок 60-100 мм	т	1000	4 960,02	5 059,22
1693	101-1801	Угловая неравнополочная сталь полуспокойная 18пс, шириной большей полки 63-160 мм	т	1000	5 458,69	5 549,13
1694	101-1808	Сталь угловая равнополочная кипящая 18кп, шириной полок 35-56 мм	т	1000	4 510,94	5 110,71
1695	101-1844	Сталь угловая равнополочная, сталь кипящая 18кп, шириной полок 60-100 мм	т	1000	6 018,00	6 258,72
1696	101-1869	Угловая неравнополочная сталь кипящая 18кп, шириной большей полки 63-160 мм	т	1000	5 625,74	5 850,77
1697	101-1872	Угловая неравнополочная сталь спокойная 18сп, шириной большей полки 63-160 мм	т	1000	5 684,30	5 911,67
1698	101-1896	Сталь спокойная Ст3пс, шириной полок 75-90 мм	т	1000	5 451,60	5 669,66
1699	101-1897	Сталь угловая равнополочная спокойная Ст3пс шириной полок 50-56 мм	т	1000	6 018,00	6 258,72
1700	101-1898	Сталь угловая равнополочная спокойная Ст3пс шириной полок 140-160 мм	т	1000	5 805,08	6 037,28
1701	101-1899	Сталь угловая неравнополочная спокойная Ст3пс, шириной полок 63-80 мм	т	1000	5 185,27	5 271,18
1702	101-1900	Сталь угловая равнополочная полуспокойная Ст3пс, шириной полок 140-160 мм	т	1000	5 344,31	5 558,09
1703	101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35×35 мм	м	1,4	15,35	15,65
<b>Группа: Рифленый прокат</b>						
1704	101-1109	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1,9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2,5 мм	т	1000	7 297,94	7 541,41

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1705	101-1110	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1000	7 178,42	7 418,75
1706	101-1111	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1000	6 983,84	7 220,22
1707	101-1112	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1000	6 889,96	7 124,02
1708	101-1113	Рифленый прокат ромбического рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1000	6 745,36	6 976,27
1709	101-1114	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 2.5 мм	т	1000	7 382,48	7 627,09
1710	101-1115	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 3 мм	т	1000	7 265,37	7 506,92
1711	101-1116	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 4 мм	т	1000	7 113,97	7 352,57
1712	101-1117	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 6 мм	т	1000	6 979,32	7 182,47
1713	101-1118	Рифленый прокат чечевичного рифления, шириной свыше 1 до 1.9 м из горячекатаных листов с обрезными кромками сталь С235, толщиной 12 мм	т	1000	6 832,14	7 064,25
<b>Группа: Толстолистовой прокат</b>						
1714	101-1119	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С235	т	1000	5 672,87	5 863,14
1715	101-1120	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С245	т	1000	5 789,61	5 981,76
1716	101-1121	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С255	т	1000	5 941,00	6 136,20
1717	101-1122	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С345	т	1000	6 721,25	6 955,39
1718	101-1123	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С345к	т	1000	7 955,10	8 215,00
1719	101-1124	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С375	т	1000	7 350,35	7 599,71

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1720	101-1125	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С440	т	1000	8 103,41	8 391,48
1721	101-1126	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С590	т	1000	9 591,64	9 930,96
1722	101-1127	Толстолистовой горячекатаный прокат в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной свыше 1400 до 1500 мм, сталь С590к	т	1000	13 015,95	13 466,27
1723	101-1128	Толстолистовой горячекатаный прокат с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества, марки Ст0	т	1000	5 704,92	5 942,63
1724	101-1129	Толстолистовой горячекатаный прокат с обрезными кромками, толщиной 9-12 мм, улучшенной плоскостности и повышенной точности прокатки из углеродистой стали обыкновенного качества марки СтЗсп	т	1000	5 042,70	5 826,54
<b>Группа: Тонколистовой прокат</b>						
1725	101-1130	Тонколистовой прокат горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной свыше 1200 до 1300 мм, толщиной 3.2-3.9 мм, сталь марки С235	т	1000	5 271,95	6 081,01
1726	101-1131	Тонколистовой прокат горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной свыше 1200 до 1300 мм, толщиной 3.2-3.9 мм, сталь марки С255	т	1000	6 080,74	6 282,21
1727	101-1132	Тонколистовой прокат горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной свыше 1200 до 1300 мм, толщиной 3.2-3.9 мм, сталь марки С345	т	1000	6 471,49	6 675,36
1728	101-1133	Тонколистовой прокат из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	т	1000	5 867,91	6 724,73
1729	101-1134	Толстолистовой прокат из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками, толщиной 3,9 мм холоднокатаный	т	1000	5 897,44	6 743,38
<b>Группа: Оцинкованный прокат</b>						
1730	101-1137	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке весьма глубокая, класс I	т	1000	13 129,31	13 589,81
1731	101-1138	Оцинкованный прокат холоднокатаный с одинаковой толщиной покрытия цинком на каждой стороне, в листах мерных размеров толщиной 2,5 мм, категория по способности к вытяжке глубокая, класс I	т	1000	12 404,99	12 829,81
<b>Группа: Профили фасонные</b>						
1732	101-1140	Профили фасонные горячекатаные, длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой свыше 50 кг до 100 кг включительно ШП-1	т	1000	7 000,06	7 230,44

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1733	101-1141	Профили фасонные горячекатаные, длиной 1 м, шпунтовой плоский, из стали марки СтЗсп, массой свыше 50 кг до 100 кг включительно ШК-1	т	1000	6 930,75	7 160,78
1734	101-1142	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой свыше 1 до 2.5 кг включительно	т	1000	7 364,09	7 604,49
1735	101-1143	Профили фасонные горячекатаные для оконных и фонарных переплетов из стали марки СтЗкп2, массой свыше 2.5 до 4 кг включительно	т	1000	7 039,87	7 273,12
1736	101-1144	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой свыше 50 до 100 кг включительно, сталь марки СтЗкп1	т	1000	6 528,93	6 749,91
1737	101-1145	Профили фасонные горячекатаные для шпунтовых свай Л4 и Л5, массой свыше 50 до 100 кг включительно сталь марки 16ХГ	т	1000	6 008,28	6 925,80
1738	101-1146	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой свыше 1 до 2.5 кг включительно	т	1000	8 068,61	8 326,42
1739	101-1147	Профили фасонные горячекатаные для фонарных переплетов и оконных панелей промышленных зданий из стали СтЗкп2 массой свыше 2.5 до 4 кг включительно	т	1000	7 788,06	8 040,31
<b>Группа: Прокат для армирования</b>						
1740	101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 6 мм	т	1000	4 769,23	5 481,38
1741	101-1149	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 8 мм	т	1000	5 178,56	5 348,16
1742	101-1150	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 10 мм	т	1000	5 692,31	6 565,88
1743	101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 12 мм	т	1000	5 504,27	6 366,05
1744	101-1152	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 14 мм	т	1000	4 824,36	4 987,65
1745	101-1153	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 16 мм	т	1000	4 797,24	4 960,21
1746	101-1154	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 18 мм	т	1000	4 769,15	4 931,78

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1747	101-1155	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 20 мм	т	1000	4 749,68	4 912,27
1748	101-1156	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 22 мм	т	1000	4 836,44	5 598,70
1749	101-1157	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 25-28 мм	т	1000	4 666,68	4 830,01
1750	101-1158	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 32-40 мм	т	1000	4 572,13	4 709,97
1751	101-1159	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 10 мм	т	1000	5 130,44	5 301,31
1752	101-1160	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 12 мм	т	1000	4 991,45	5 772,94
1753	101-1161	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 14 мм	т	1000	4 870,43	5 035,28
1754	101-1162	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 16 мм	т	1000	4 837,61	5 593,49
1755	101-1163	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 18 мм	т	1000	4 773,58	4 936,37
1756	101-1164	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 20 мм	т	1000	4 752,14	5 510,46
1757	101-1165	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 22 мм	т	1000	4 643,03	4 780,78
1758	101-1166	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 25-28 мм	т	1000	4 546,01	4 705,12

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1759	101-1167	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 32-40 мм	т	1000	4 444,63	4 578,64
1760	101-1168	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 45-50 мм	т	1000	4 305,71	4 391,82
1761	101-1169	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-II диаметром 55-70 мм	т	1000	4 378,09	4 511,45
1762	101-1170	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 6 мм	т	1000	6 050,79	6 241,42
1763	101-1171	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 8 мм	т	1000	5 825,32	5 938,06
1764	101-1172	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 10 мм	т	1000	5 646,62	5 830,66
1765	101-1173	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 12 мм	т	1000	5 418,93	5 596,69
1766	101-1174	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 14 мм	т	1000	5 235,21	5 408,38
1767	101-1175	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 16 мм	т	1000	5 206,59	5 379,39
1768	101-1176	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 18 мм	т	1000	5 164,30	5 336,29
1769	101-1177	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 20 мм	т	1000	5 084,74	5 254,67
1770	101-1178	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 22 мм	т	1000	5 033,79	5 180,31

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1771	101-1179	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 25-28 мм	т	1000	4 981,66	5 151,54
1772	101-1180	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-III диаметром 32-40 мм	т	1000	4 892,57	4 975,77
1773	101-1181	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 10 мм	т	1000	5 382,10	5 558,08
1774	101-1182	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 12 мм	т	1000	5 267,53	5 440,89
1775	101-1183	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 14 мм	т	1000	5 142,01	5 312,67
1776	101-1184	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 16 мм	т	1000	5 092,94	5 262,56
1777	101-1185	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 18 мм	т	1000	5 060,44	5 229,56
1778	101-1186	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 20 мм	т	1000	5 016,90	5 185,17
1779	101-1187	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IIIc диаметром 22 мм	т	1000	4 930,01	5 096,87
1780	101-1188	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 10 мм	т	1000	6 346,88	6 543,68
1781	101-1189	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 12 мм	т	1000	6 217,46	6 434,73
1782	101-1190	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 14 мм	т	1000	6 078,38	6 269,35



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1783	101-1191	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 16 мм	т	1000	6 023,94	6 213,72
1784	101-1192	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 18 мм	т	1000	5 970,94	6 183,34
1785	101-1193	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 20 мм	т	1000	5 923,37	6 134,79
1786	101-1194	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV диаметром 22 мм	т	1000	5 814,16	6 000,22
1787	101-1195	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 10 мм	т	1000	6 087,50	6 278,50
1788	101-1196	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 12 мм	т	1000	5 963,00	6 151,12
1789	101-1197	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 14 мм	т	1000	5 844,95	6 053,92
1790	101-1198	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 16 мм	т	1000	5 761,20	5 945,02
1791	101-1199	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 18 мм	т	1000	5 708,11	5 891,04
1792	101-1200	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 20 мм	т	1000	5 656,22	5 838,03
1793	101-1201	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 22 мм	т	1000	5 568,60	5 748,96
1794	101-1202	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-IV, Ат-IVс диаметром 25-28 мм	т	1000	5 452,63	5 631,21

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1795	101-1203	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 10 мм	т	1000	6 931,03	7 161,47
1796	101-1204	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 12 мм	т	1000	6 759,96	6 986,79
1797	101-1205	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 14 мм	т	1000	6 637,95	6 862,21
1798	101-1206	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 16 мм	т	1000	6 572,08	6 795,04
1799	101-1207	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 18 мм	т	1000	6 509,17	6 730,93
1800	101-1208	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 20 мм	т	1000	6 446,03	6 666,58
1801	101-1209	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 22 мм	т	1000	6 361,28	6 580,54
1802	101-1210	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 25-28 мм	т	1000	6 201,29	6 417,99
1803	101-1211	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-V диаметром 32 мм	т	1000	6 094,31	6 285,78
1804	101-1212	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 10 мм	т	1000	7 095,58	7 348,16
1805	101-1213	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 12 мм	т	1000	6 934,38	7 160,94
1806	101-1214	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 14 мм	т	1000	6 790,09	7 035,83

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1807	101-1215	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 16 мм	т	1000	6 700,60	6 922,23
1808	101-1216	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 18 мм	т	1000	6 651,33	6 872,18
1809	101-1217	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 20 мм	т	1000	6 606,39	6 826,32
1810	101-1218	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-VI диаметром 22 мм	т	1000	6 486,64	6 704,59
1811	101-1219	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 10 мм	т	1000	6 639,64	6 863,33
1812	101-1220	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 12 мм	т	1000	6 545,59	6 767,65
1813	101-1221	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 14 мм	т	1000	6 431,82	6 651,89
1814	101-1222	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 16 мм	т	1000	6 341,18	6 559,10
1815	101-1223	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 18 мм	т	1000	6 300,37	6 517,54
1816	101-1224	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 20 мм	т	1000	6 216,81	6 409,33
1817	101-1225	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 22 мм	т	1000	6 141,16	6 355,76
1818	101-1226	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-V диаметром 25-28 мм	т	1000	6 000,38	6 189,42

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1819	101-1227	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 10 мм	т	1000	7 004,38	7 234,05
1820	101-1228	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 12 мм	т	1000	6 878,14	7 105,65
1821	101-1229	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 14 мм	т	1000	6 783,90	7 009,74
1822	101-1230	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 16 мм	т	1000	6 671,45	6 894,71
1823	101-1231	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 18 мм	т	1000	6 632,83	6 855,39
1824	101-1232	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 20 мм	т	1000	6 571,17	6 792,56
1825	101-1233	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 22 мм	т	1000	6 458,64	6 655,50
1826	101-1234	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс Ат-VI диаметром 25-28 мм	т	1000	6 327,31	6 545,08
<b>Группа: Сталь листовая</b>						
1827	101-2216	Сталь листовая горячекатаная, толщина 2-6 мм, сталь марки Ст3	т	1000	6 190,63	6 313,12
1828	101-2217	Сталь листовая горячекатаная, толщина 6-8 мм, сталь марки Ст3	т	1000	6 048,02	6 148,22
<b>Группа: Круглый прокат</b>						
1829	101-2224	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100	536,25	545,13
1830	101-2229	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 28 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100	517,69	526,27
1831	101-2230	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 30 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100	511,23	522,53
1832	101-2236	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 55 мм, сталь марки Ст3	100 кг	100	498,07	509,08
<b>Группа: Прочий металлопрокат</b>						
1833	101-2240	Сталь полосовая горячекатаная, марки Ст3, толщина 2-6 мм, ширина 30-40 мм, перфорированная	м	1	12,59	12,89
<b>Подраздел: Скобяные изделия</b>						
<b>Группа: Скобы такелажные</b>						
1834	101-0879	Скобы такелажные СА(СБ,Р)32	шт.	2,2	24,85	25,10

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1835	101-0880	Скобы такелажные СА(СБ.Р)50	шт	4,3	38,59	40,12
1836	101-0881	Скобы такелажные СА(СБ.Р)63	шт.	5,8	47,50	49,35
<b>Группа: Скобяные изделия</b>						
1837	101-0882	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	комплект	1	92,48	95,62
1838	101-0883	Скобяные изделия для дверных балконных блоков со спаренными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	комплект	4,5	202,97	209,58
1839	101-0884	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных	комплект	2,3	92,36	95,46
1840	101-0885	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий однопольных с фрамугой	комплект	5,8	245,04	253,42
1841	101-0886	Скобяные изделия для дверных балконных блоков с раздельными двойными полотнами жилых и общественных зданий двухпольных с фрамугой	комплект	7,2	292,56	302,66
1842	101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	комплект	1,8	105,00	120,75
1843	101-0888	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двухпольных	комплект	2,2	92,17	95,49
1844	101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	комплект	0,7	92,03	95,32
1845	101-0890	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двухпольных	комплект	0,9	92,03	95,31
1846	101-0891	Скобяные изделия для блоков дверей, встроженных шкафов однопольных	комплект	1,2	69,43	71,81
1847	101-0892	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание однопольных	комплект	2,2	91,98	95,28
1848	101-0893	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей входных в здание двухпольных	комплект	3	234,19	242,48
1849	101-0894	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение однопольных	комплект	0,9	109,84	113,75
1850	101-0895	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение двухпольных	комплект	1,4	110,69	114,19
1851	101-0896	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей для встроженных шкафов однопольных	комплект	1,4	55,14	56,97
1852	101-0897	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одно-створных высотой до 1,5 м	комплект	0,7	22,36	23,05
1853	101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одно-створных высотой до 1,8 м	комплект	1,1	35,00	40,25
1854	101-0899	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,5 м	комплект	1	34,27	35,45
1855	101-0900	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных с форточкой высотой до 1,8 м	комплект	1,4	35,74	36,95
1856	101-0901	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	комплект	1,5	92,49	95,64

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1857	101-0902	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1.5 м	комплект	0.7	54,40	56,34
1858	101-0903	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1.8 м	комплект	2.2	66,90	69,01
1859	101-0904	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1.5 м	комплект	2.6	78.81	81,40
1860	101-0905	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1.8 м	комплект	3.4	99.73	102,98
1861	101-0906	Скобяные изделия общественных зданий одностворных высотой до 1.2 м	комплект	0.7	38.27	39,45
1862	101-0907	Скобяные изделия общественных зданий одностворных высотой до 2.1 м	комплект	1.1	46.03	47,63
1863	101-0908	Скобяные изделия общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	комплект	4.1	252.77	261,36
1864	101-0909	Скобяные изделия общественных зданий двухстворных высотой до 1.2 м	комплект	1.8	47.96	49,49
1865	101-0910	Скобяные изделия общественных зданий двухстворных высотой до 2.1 м	комплект	2.7	69.73	71,92
1866	101-0911	Скобяные изделия общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2.1 м	комплект	1.5	265.55	275,19
1867	101-0912	Скобяные изделия общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2.7 м	комплект	1,9	270,07	279,85
1868	101-0913	Скобяные изделия общественных зданий трехстворных (независимо от высоты)	комплект	4.1	104.12	107,48
1869	101-0914	Скобяные изделия общественных зданий трехстворных с фрамугой	комплект	2.5	298.51	309,02
1870	101-0915	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1.5 м	комплект	1.3	27.26	27,99
1871	101-0916	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1.8 м	комплект	1.5	36.73	37,92
1872	101-0917	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1.5 м	комплект	2,1	42,78	44,08
1873	101-0918	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с форточкой высотой до 1.8 м	комплект	2,6	45,81	47,17
1874	101-0919	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных (независимо от высоты)	комплект	2.5	92.73	95,56
1875	101-0920	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с форточкой высотой до 1.5 м	комплект	3.6	66,70	68,61
1876	101-0921	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами двухстворных с форточкой высотой до 1.8 м	комплект	3,5	78,03	80,38
1877	101-0922	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1.5 м	комплект	4,3	94,45	97,25
1878	101-0923	Скобяные изделия жилых зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с форточкой высотой до 1.8 м	комплект	5	114,58	118,03

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1879	101-0924	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1.2 м	комплект	1,3	27,26	27,99
1880	101-0925	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 2.1 м	комплект	1,5	36,73	37,92
1881	101-0926	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	комплект	5,2	92,31	95,38
1882	101-0927	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных высотой до 1.2 м	комплект	2,9	58,11	59,90
1883	101-0928	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных высотой до 2.1 м	комплект	3,6	77,84	80,21
1884	101-0929	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фрамугой шириной до 2.1 м	комплект	6,3	281,72	291,74
1885	101-0930	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных с фрамугой шириной до 2.7 м	комплект	6,8	289,84	299,01
1886	101-0931	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных независимо от высоты	комплект	5,5	92,65	95,45
1887	101-0932	Скобяные изделия общественных зданий при заполнении отдельными элементами трехстворных с фрамугой независимо от высоты	комплект	8,1	325,33	336,48
1888	101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1.5 м	комплект	0,5	22,72	23,48
1889	101-0934	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1.8 м	комплект	0,7	16,40	16,86
1890	101-0935	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных с форточкой независимо от высоты	комплект	0,7	92,73	95,30
1891	101-0936	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных (независимо от высоты)	комплект	0,9	92,83	95,67
1892	101-0937	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1.5 м	комплект	1,1	27,26	27,99
1893	101-0938	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двустворных с форточкой высотой до 1.8 м	комплект	1,4	38,74	39,94
1894	101-0939	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1.5 м	комплект	1,6	38,19	39,31
1895	101-0940	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий трехстворных с форточкой высотой до 1.8 м	комплект	2	61,58	63,57
1896	101-0941	Скобяные изделия общественных зданий одностворных высотой до 1.2 м	комплект	0,5	11,03	11,40
1897	101-0942	Скобяные изделия общественных зданий одностворных высотой до 2.1 м	комплект	0,7	16,40	16,86

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1898	101-0943	Скобяные изделия общественных зданий одностворных с фрамугой (независимо от высоты)	комплект	3,8	207,94	215,08
1899	101-0944	Скобяные изделия общественных зданий двустворных высотой до 1.2 м	комплект	0,9	21,87	22,51
1900	101-0945	Скобяные изделия общественных зданий двустворных высотой до 2.1 м	комплект	1,4	32,83	33,85
1901	101-0946	Скобяные изделия общественных зданий двустворных с фрамугой шириной до 2.1 м	комплект	4,3	226,01	233,66
1902	101-0947	Скобяные изделия общественных зданий двустворных с фрамугой шириной до 2.7 м	комплект	4,4	232,27	240,07
1903	101-0948	Скобяные изделия общественных зданий трехстворных (независимо от высоты)	комплект	2	49,23	50,82
1904	101-0949	Скобяные изделия общественных зданий трехстворных с фрамугой	комплект	4,8	244,00	252,06
1905	101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом	шт.	0,5	66,37	74,33
1906	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни	шт.	1,5	90,23	93,35
1907	101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	шт.	0,7	55,61	57,56
1908	101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	0,5	17,70	19,82
1909	101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	шт.	3,5	23,89	26,76
1910	101-0955	Упор оконный стальной	шт.	0,1	7,98	8,62
1911	101-0956	Петля накладная	шт.	0,4	11,40	12,20
1912	101-0957	Петля врезная	шт.	0,2	3,27	3,42
1913	101-0958	Завертка оцинкованная	шт.	0,2	2,65	2,98
1914	101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	шт.	0,2	9,90	11,48
1915	101-0960	Задвижка накладная	шт.	0,2	11,20	12,30
1916	101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	4,8	416,90	432,17
1917	101-1936	Скобы металлические	кг	1	9,05	9,41
1918	101-2000	Приборы дверные для барьеров в гардеробных	комплект	1,3	68,68	71,42
1919	101-2001	Шпингалеты дверные размером 230×26 мм, оцинкованные или окрашенные	шт.	0,3	11,50	12,42
1920	101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	шт.	0,3	21,24	23,68
1921	101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	шт.	1	103,49	107,63
1922	101-2004	Пружины	шт.	0,01	9,65	10,04
1923	101-2005	Щеколды	шт.	0,25	29,20	34,45
1924	101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85×67 мм	шт.	0,42	6,21	6,46
1925	101-2007	Петли форточные накладные размером 70×55 мм	шт.	0,24	3,91	4,06
1926	101-2008	Задвижки	шт.	0,12	2,53	2,67
1927	101-2009	Приборы форточные	комплект	0,67	15,41	17,57
<b>Подраздел: Стекло строительное и изделия</b>						
<b>Группа: Стекло листовое</b>						
1928	101-1235	Стекло листовое площадью до 1.0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 2 мм марки М1	м <sup>2</sup>	6,3	21,00	25,33
1929	101-1236	Стекло листовое площадью до 1.0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 2 мм марки М2	м <sup>2</sup>	6,3	22,77	23,45
1930	101-1237	Стекло листовое площадью до 1.0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 2 мм марки М3	м <sup>2</sup>	6,3	20,25	20,75
1931	101-1238	Стекло листовое площадью до 1.0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 2 мм марки М4	м <sup>2</sup>	6,3	18,24	18,75



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1932	101-1239	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм марки М5	м <sup>2</sup>	6,3	16,34	21,65
1933	101-1240	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм марки М6	м <sup>2</sup>	6,3	12,59	13,00
1934	101-1241	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм марки М1	м <sup>2</sup>	9,4	32,45	33,61
1935	101-1242	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм марки М2	м <sup>2</sup>	9,4	27,48	28,40
1936	101-1243	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм марки М3	м <sup>2</sup>	9,4	25,08	25,84
1937	101-1244	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм марки М4	м <sup>2</sup>	9,4	21,23	21,91
1938	101-1245	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм марки М5	м <sup>2</sup>	9,4	45,25	49,45
1939	101-1246	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 3 мм марки М6	м <sup>2</sup>	9,4	16,44	16,88
1940	101-1247	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М1	м <sup>2</sup>	12,6	39,25	40,03
1941	101-1248	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М2	м <sup>2</sup>	12,6	36,36	37,48
1942	101-1249	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М3	м <sup>2</sup>	12,6	31,73	32,74
1943	101-1250	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М4	м <sup>2</sup>	12,6	28,28	29,19
1944	101-1251	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М5	м <sup>2</sup>	12,6	43,50	45,24
1945	101-1252	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М6	м <sup>2</sup>	12,6	39,75	41,35
1946	101-1253	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм марки М1	м <sup>2</sup>	15,8	49,25	50,85
1947	101-1254	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм марки М2	м <sup>2</sup>	15,8	44,80	46,26
1948	101-1255	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм марки М3	м <sup>2</sup>	15,8	38,08	39,30
1949	101-1256	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм марки М4	м <sup>2</sup>	15,8	31,30	32,20
1950	101-1257	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм марки М5	м <sup>2</sup>	15,8	26,12	26,84
1951	101-1258	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм марки М6	м <sup>2</sup>	15,8	25,06	25,82
1952	101-1259	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм марки М1	м <sup>2</sup>	19,7	60,42	62,30
1953	101-1260	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм марки М2	м <sup>2</sup>	19,7	55,09	56,85
1954	101-1261	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм марки М3	м <sup>2</sup>	19,7	46,99	48,47
1955	101-1262	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм марки М4	м <sup>2</sup>	19,7	40,25	41,47
1956	101-1263	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм марки М5	м <sup>2</sup>	19,7	32,53	33,42
1957	101-1264	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 6 мм марки М6	м <sup>2</sup>	19,7	31,22	32,08
1958	101-1265	Стекло листовое площадью до 4.0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм марки М7	м <sup>2</sup>	22,9	58,39	60,18
1959	101-1266	Стекло листовое площадью до 4.0 м2, 1 группы, толщиной 7 мм марки М8	м <sup>2</sup>	22,9	45,38	47,20
1960	101-1267	Стекло листовое площадью до 4.0 м2, 1 группы марки М7 толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	26,2	65,59	67,59
1961	101-1268	Стекло листовое площадью до 4.0 м2, 1 группы марки М7 толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	32,8	80,87	83,32
1962	101-1269	Стекло листовое площадью до 4.0 м2, 1 группы марки М7 толщиной 11 мм	м <sup>2</sup>	36	88,18	90,95

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1963	101-1270	Стекло листовое площадью до 4.0 м2, 1 группы марки М7 толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	39,3	96,10	99,11
1964	101-1273	Стекло прокатное мерное для теплиц 4 мм	м <sup>2</sup>	13,8	26,66	27,38
1965	101-1274	Стекло узорчатое листовое 3,5 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	11	29,90	30,75
1966	101-1275	Стекло узорчатое листовое 5 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	15,8	42,07	43,23
1967	101-1276	Стекло узорчатое листовое 6 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	18,9	107,33	110,45
1968	101-1277	Стекло узорчатое листовое 7 мм бесцветное	м <sup>2</sup>	22,1	57,61	59,19
1969	101-1278	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 15 мм	т	1310	14 831,22	15 257,14
1970	101-1279	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное 3,5 мм	м <sup>2</sup>	11,5	380,29	395,50
<b>Группа: Стекло армированное</b>						
1971	101-1271	Стекло армированное листовое бесцветное, толщиной 5.5 мм гладкое	м <sup>2</sup>	19	88,41	91,95
1972	101-1272	Стекло армированное листовое бесцветное, толщиной 5.5 мм узорчатое	м <sup>2</sup>	19	67,89	70,00
<b>Группа: Стекло закаленное</b>						
1973	101-1280	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 5.0 мм	м <sup>2</sup>	16,4	72,62	75,19
1974	101-1281	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 6.0 мм	м <sup>2</sup>	19,7	79,94	82,65
1975	101-1282	Стекло закаленное эмалированное Стемалит из неполированного стекла толщиной 7.5 мм	м <sup>2</sup>	22,9	88,89	91,93
<b>Группа: Стеклые полотна</b>						
1976	101-1283	Стеклые полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	32,8	951,79	985,03
1977	101-1284	Стеклые полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	39,3	1 072,41	1 110,76
1978	101-1285	Стеклые полотна для дверей с термически полированной поверхностью толщиной 15 мм	м <sup>2</sup>	49,1	1 198,24	1 241,53
<b>Группа: Стекло профильное</b>						
1979	101-1286	Стекло строительное профильное бесцветное швеллерного сечения	м <sup>2</sup>	28	130,72	135,95
1980	101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м <sup>2</sup>	55	209,78	218,17
<b>Группа: Сетка стеклянная</b>						
1981	101-1677	Сетка стеклянная нетканая перекрестная 4ПСС-Т-Г-300	м <sup>2</sup>	0,5	16,59	17,25
1982	101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1	м <sup>2</sup>	0,5	11,41	13,12
<b>Группа: Стеклопакеты</b>						
1983	101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неполированного стекла толщиной 4 мм	м <sup>2</sup>	29	467,32	537,42
<b>Группа: Стекло витринное</b>						
1984	101-1877	Стекло крупногабаритное витринное, полированное площадью свыше 8 м2, толщиной 8 мм	м <sup>2</sup>	28	193,74	201,49
1985	101-1965	Стекло листовое витринное полированное толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	17,5	101,80	105,90
<b>Подраздел: Материалы для сварочных работ</b>						
<b>Группа: Электроды</b>						
1986	101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	1140	13 303,57	14 950,68
1987	101-1505	Электроды диаметром 2 мм Э42А	т	1140	18 401,75	18 888,58
1988	101-1506	Электроды диаметром 2 мм Э46	т	1140	17 667,57	18 169,85
1989	101-1507	Электроды диаметром 2 мм Э46А	т	1140	22 252,87	22 974,73
1990	101-1508	Электроды диаметром 2 мм Э50	т	1140	17 855,58	18 360,76
1991	101-1509	Электроды диаметром 2 мм Э50А	т	1140	22 539,22	23 265,33
1992	101-1510	Электроды диаметром 2 мм Э55	т	1140	23 408,08	24 149,12

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
1993	101-1511	Электроды диаметром 2 мм Э60	т	1140	23 790,87	24 537,83
1994	101-1512	Электроды диаметром 3 мм Э55	т	1140	12 985,72	13 286,78
1995	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	1140	11 505,64	13 146,14
1996	101-1514	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	1140	10 891,67	12 399,17
1997	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	1140	9 579,58	10 927,82
1998	101-1516	Электроды диаметром 4 мм Э46А	т	1140	10 364,33	10 571,61
1999	101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	1140	12 140,56	13 840,24
2000	101-1518	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	1140	13 531,21	15 363,33
2001	101-1519	Электроды диаметром 4 мм Э55	т	1140	14 045,34	15 926,80
2002	101-1520	Электроды диаметром 4 мм Э60	т	1140	10 930,41	11 149,02
2003	101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	1140	11 197,79	12 816,48
2004	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	1140	13 265,00	15 106,05
2005	101-1523	Электроды диаметром 5 мм Э46	т	1140	10 195,75	10 399,66
2006	101-1524	Электроды диаметром 5 мм Э46А	т	1140	10 871,03	11 088,45
2007	101-1525	Электроды диаметром 5 мм Э50	т	1140	10 376,25	10 583,78
2008	101-1526	Электроды диаметром 5 мм Э50А	т	1140	11 161,90	11 385,14
2009	101-1527	Электроды диаметром 5 мм Э55	т	1140	11 634,88	11 867,58
2010	101-1528	Электроды диаметром 5 мм Э60	т	1140	12 004,32	12 244,41
2011	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	1140	11 332,48	12 951,41
2012	101-1530	Электроды диаметром 6 мм Э42А	т	1140	10 968,11	11 187,47
2013	101-1531	Электроды диаметром 6 мм Э46	т	1140	11 736,52	13 394,22
2014	101-1532	Электроды диаметром 6 мм Э46А	т	1140	11 278,51	11 504,08
2015	101-1533	Электроды диаметром 6 мм Э50	т	1140	10 562,14	10 773,38
2016	101-1534	Электроды диаметром 6 мм Э50А	т	1140	11 457,40	11 686,55
2017	101-1535	Электроды диаметром 6 мм Э55	т	1140	11 865,88	12 103,20
2018	101-1536	Электроды диаметром 6 мм Э60	т	1140	12 097,31	12 339,25
2019	101-1537	Электроды диаметром 8 мм Э42	т	1140	10 080,20	10 193,77
2020	101-1538	Электроды диаметром 8 мм Э42А	т	1140	10 903,91	11 121,99
2021	101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	1140	11 640,32	13 300,06
2022	101-1540	Электроды диаметром 8 мм Э46А	т	1140	12 292,83	12 538,69
2023	101-1541	Электроды диаметром 8 мм Э50	т	1140	12 468,36	12 717,73
2024	101-1542	Электроды диаметром 8 мм Э50А	т	1140	12 542,47	12 793,32
2025	101-1543	Электроды диаметром 8 мм Э55	т	1140	12 595,83	12 847,75
2026	101-1544	Электроды диаметром 8 мм Э60	т	1140	12 700,31	12 954,32
2027	101-1922	Электроды диаметром 3 мм ЭА 400/10У	кг	1	110,24	114,65
2028	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1	12,39	14,30
2029	101-2120	Электроды диаметром 4 мм ТМЛ-3У	т	1140	18 172,00	18 898,88
<b>Группа: Пруток сварочный</b>						
2030	101-1598	Пруток из лантанированной вольфрама марки ВЛ, диаметром 1,6-3 мм	кг	1	752,73	782,84
<b>РАЗДЕЛ 1.02. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ</b>						
<b>Подраздел: Лесоматериалы круглые хвойных пород</b>						
<b>Группа: Сваи</b>						
2031	102-0001	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов длиной 6,5 м, диаметром 22-34 см	м <sup>3</sup>	710	622,58	764,72
2032	102-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для свай гидротехнических сооружений и элементов мостов длиной 8,5 м, диаметром 22-34 см	м <sup>3</sup>	710	693,07	842,26
<b>Группа: Опоры</b>						
2033	102-0003	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 4,5-6,5 м	м <sup>3</sup>	710	606,95	628,79
2034	102-0004	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор длиной 7,5-8,5 м, диаметром 14-24 см	м <sup>3</sup>	710	835,10	865,02

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2035	102-0005	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор длиной 9,5 м. диаметром 14-24 см	м <sup>3</sup>	710	889,90	922,97
2036	102-0006	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м <sup>3</sup>	710	992,44	1 028,18
2037	102-0007	Лесоматериалы круглые хвойных пород для опор линий связи, автоблокировки, электропередач напряжением ниже 35 кВ, диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м <sup>3</sup>	710	1 177,52	1 221,96
2038	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6,5 м. диаметром 14-24 см	м <sup>3</sup>	710	550,50	698,20
<b>Группа: Подтоварник</b>						
2039	102-0012	Подтоварник хвойных пород диаметром 6-13 см, длиной 3-6,5 м	м <sup>3</sup>	710	473,67	490,85
<b>Группа: Жерди</b>						
2040	102-0013	Лесоматериалы круглые хвойных пород. Жерди длиной 3-6,5 м, толщиной 3-5 см	м <sup>3</sup>	710	353,98	461,22
<b>Группа: Стойки</b>						
2041	102-0014	Стойки рудничные длиной 0,5-0,8 м	м <sup>3</sup>	710	845,64	876,66
2042	102-0015	Стойки рудничные длиной 0,9-1,4 м	м <sup>3</sup>	710	812,77	842,25
2043	102-0016	Стойки рудничные длиной 1,5-2,4 м	м <sup>3</sup>	710	818,68	848,27
2044	102-0017	Стойки рудничные длиной 2,5-3,9 м	м <sup>3</sup>	710	741,96	769,17
2045	102-0018	Стойки рудничные длиной 4,0 м и более	м <sup>3</sup>	710	704,01	729,49
2046	102-0019	Накатник длиной 5,5-7 м	м <sup>3</sup>	710	815,03	844,60
<b>Группа: Мачты</b>						
2047	102-0269	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: сосновые диаметром 14-24 см, длиной 4,5-5,5 м	м <sup>3</sup>	810	1 475,21	1 551,37
2048	102-0270	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: сосновые диаметром 14-24 см, длиной 7,5, 8,5 м	м <sup>3</sup>	810	1 562,19	1 640,30
2049	102-0271	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: сосновые диаметром 14-24 см, длиной 9,5 м	м <sup>3</sup>	810	1 661,22	1 741,84
2050	102-0272	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: сосновые диаметром 14-24 см, длиной 11 м	м <sup>3</sup>	810	1 831,90	1 904,47
2051	102-0273	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: сосновые диаметром 14-24 см, длиной 13 м	м <sup>3</sup>	810	2 137,81	2 216,31
2052	102-0274	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: еловые и пихтовые, диаметром 14-24 см и более, длиной 4,5-6,5 м	м <sup>3</sup>	810	1 422,40	1 466,37
2053	102-0275	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: еловые и пихтовые, диаметром 14-24 см и более, длиной 7,5, 8,5 м	м <sup>3</sup>	810	1 522,63	1 600,50

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2054	102-0276	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: еловые и пихтовые, диаметром 14-24 см и более, длиной 9.5 м	м <sup>3</sup>	810	1 620,30	1 700,61
2055	102-0277	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: еловые и пихтовые, диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м <sup>3</sup>	810	1 787,31	1 859,27
2056	102-0278	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: еловые и пихтовые, диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м <sup>3</sup>	810	2 106,66	2 184,80
2057	102-0279	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 4.5-6.5 м	м <sup>3</sup>	810	1 509,06	1 584,85
2058	102-0280	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 7.5, 8.5 м	м <sup>3</sup>	810	1 597,55	1 675,40
2059	102-0281	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 9.5 м	м <sup>3</sup>	810	1 695,66	1 776,00
2060	102-0282	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 11 м	м <sup>3</sup>	810	1 866,77	1 939,36
2061	102-0283	Лесоматериалы круглые для линий связи, автоблокировки, мачт радио, опор линий электропередачи напряжением ниже 35 кВ: из лиственницы диаметром 14-24 см и более, длиной 13 м	м <sup>3</sup>	810	2 183,07	2 273,85
<b>Подраздел: Прочие лесоматериалы</b>						
<b>Группа: Пластины и планки</b>						
2062	102-0009	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см I сорта	м <sup>3</sup>	710	655,48	679,89
2063	102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м <sup>3</sup>	710	406,19	516,88
2064	102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см III сорта	м <sup>3</sup>	710	486,73	632,04
2065	102-0301	Пластины из лесоматериала хвойных пород 4 сорта	м <sup>3</sup>	710	511,17	618,93
2066	102-0306	Планки для снеговых щитов хвойных пород неантисептированные	м <sup>3</sup>	610	1 247,21	1 297,10
<b>Группа: Дрова</b>						
2067	102-0243	Дрова разделанные длиной 1.5-2 м: сосна, ольха	м <sup>3</sup>	710	159,97	232,38
2068	102-0244	Дрова разделанные длиной 1.5-2 м: ясень, бук, береза, ильм, вяз, дуб, лиственница, клен, граб	м <sup>3</sup>	710	243,67	259,66
2069	102-0245	Дрова разделанные длиной 1.5-2 м	м <sup>3</sup>	710	62,50	92,01

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2070	102-0246	Дрова разделанные длиной 1 м: осина, ольха	м <sup>3</sup>	710	216.81	312.43
2071	102-0247	Дрова разделанные длиной 1 м: береза, бук, ясень, ильм. вяз. дуб, лиственница, клен, граб	м <sup>3</sup>	710	250.17	266.39
2072	102-0248	Дрова разделанные длиной 1 м: ель, кедр, пихта, осина, липа, ива	м <sup>3</sup>	710	224.25	241.24
<b>Группа: Паркет</b>						
2073	102-0249	Паркет штучный: дуб, ясень, ильм, клен	м <sup>2</sup>	16	254.07	266.51
2074	102-0250	Паркет штучный: бук, вяз	м <sup>2</sup>	16	217.64	227.48
2075	102-0251	Паркет штучный: береза	м <sup>2</sup>	16	186.00	210.48
2076	102-0252	Паркет мозаичный: дуб, ясень, ильм, клен	м <sup>2</sup>	16	220.03	229.76
2077	102-0253	Паркет мозаичный: бук, вяз	м <sup>2</sup>	16	213.17	223.77
2078	102-0254	Паркет мозаичный: береза	м <sup>2</sup>	16	211.00	216.22
<b>Группа: Доски паркетные</b>						
2079	102-0255	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м <sup>2</sup>	19	358.69	374.56
2080	102-0256	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м <sup>2</sup>	19	340.73	356.46
2081	102-0257	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м <sup>2</sup>	19	117.30	141.93
<b>Группа: Щиты паркетные</b>						
2082	102-0258	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м <sup>2</sup>	25	448.57	470.54
2083	102-0259	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м <sup>2</sup>	25	420.66	439.62
2084	102-0260	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м <sup>2</sup>	25	150.00	181.31
<b>Группа: Фанера</b>						
2085	102-0261	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ, толщиной 3 мм	м <sup>3</sup>	830	6 367.52	7 163.46
2086	102-0262	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ, толщиной 4 мм	м <sup>3</sup>	830	4 964.00	5 194.23
2087	102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ, толщиной 5-7 мм	м <sup>3</sup>	830	5 282.05	5 995.47
2088	102-0264	"Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8; 9,5 мм"	м <sup>3</sup>	830	4 901.74	5 146.84
2089	102-0265	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 4 мм	м <sup>3</sup>	830	7 816.56	8 171.94
2090	102-0266	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 5 мм	м <sup>3</sup>	830	6 772.30	7 073.53
2091	102-0267	Фанера декоративная марки ДФ-2 толщиной 10 мм	м <sup>3</sup>	830	5 507.82	5 762.02
2092	102-0268	Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм	м <sup>3</sup>	830	6 980.00	7 785.38
<b>Группа: Заготовки</b>						
2093	102-0284	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм 1 сорта	м <sup>3</sup>	610	1 864.97	1 939.57
2094	102-0285	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм 1 сорта	м <sup>3</sup>	610	1 785.15	1 856.56
2095	102-0286	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм 2 сорта	м <sup>3</sup>	610	1 738.32	1 807.85
2096	102-0287	Заготовки брусковые длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 40-60 мм 2 сорта	м <sup>3</sup>	610	1 677.38	1 744.48
2097	102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м <sup>3</sup>	650	2 124.00	2 208.96

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Прочее</b>						
2098	102-0290	Жилки дубовые	м	0	4.46	4.64
2099	102-0292	Пробки деревянные диаметр 100 мм, длина 100 мм	шт.	0.65	8.60	8.95
<b>Группа: Дрань</b>						
2100	102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	60	200.00	288.21
2101	102-0309	Дрань кровельная	м <sup>3</sup>	600	640.74	666.37
<b>Подраздел: Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород</b>						
<b>Группа: Строительные брёвна</b>						
2102	102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6.5 м, диаметром 12-24 см	м <sup>3</sup>	710	323.01	427.21
<b>Группа: Подтоварник</b>						
2103	102-0021	Подтоварник длиной не менее 3 м, диаметром 8-11 см	м <sup>3</sup>	710	375.51	389.06
<b>Группа: Жерди</b>						
2104	102-0022	Лесоматериалы круглые березовых и мягких лиственных пород. Жерди длиной 3-6.5 м, толщиной 3-7 см	м <sup>3</sup>	710	332.15	344.42
<b>Подраздел: Пиломатериалы хвойных пород</b>						
<b>Группа: Бруски и брусья обрезные</b>						
2105	102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 600.00	1 822.37
2106	102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 500.00	1 730.29
2107	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 450.00	1 705.88
2108	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	1 400.00	1 682.09
2109	102-0027	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 975.00	2 236.06
2110	102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 625.00	1 853.87
2111	102-0029	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 267.30	1 463.16
2112	102-0030	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	1 110.73	1 158.14
2113	102-0031	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 984.10	2 242.03
2114	102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	2 382.30	2 501.43
2115	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 274.90	1 461.35
2116	102-0034	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более IV сорта	м <sup>3</sup>	610	1 219.97	1 280.97

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2117	102-0083	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 600,00	1 830,51
2118	102-0084	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 500,00	1 736,11
2119	102-0085	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 450,00	1 711,38
2120	102-0086	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	838,04	874,64
2121	102-0087	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 100-125 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 706,71	1 774,33
2122	102-0088	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 100-125 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 416,70	1 627,96
2123	102-0089	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 100-125 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 140,00	1 332,13
2124	102-0090	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 100-125 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	875,10	913,03
2125	102-0091	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 150 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	2 300,81	2 386,16
2126	102-0092	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 995,52	2 090,82
2127	102-0093	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 569,02	1 627,99
2128	102-0094	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 150 мм и более IV сорта	м <sup>3</sup>	610	1 105,59	1 153,20
2129	102-0307	Бруски обрезные хвойных пород, длиной 2- 6,5 м, толщиной 40-60 мм 2 сорта	м <sup>3</sup>	610	1 500,00	1 662,21
<b>Группа: Бруски и брусья необрезные</b>						
2130	102-0035	Брусья необрезные из хвойных пород, толщиной 100,125 мм, все ширины, длиной 4- 6,5 м, I сорт	м <sup>3</sup>	610	1 717,29	1 789,71
2131	102-0036	Брусья необрезные из хвойных пород, толщиной 100,125 мм, все ширины, длиной 4- 6,5 м, II сорт	м <sup>3</sup>	610	1 445,96	1 513,69
2132	102-0037	Брусья необрезные из хвойных пород, толщиной 100,125 мм, все ширины, длиной 4- 6,5 м, III сорт	м <sup>3</sup>	610	1 077,60	1 269,63
2133	102-0038	Брусья необрезные из хвойных пород, толщиной 100,125 мм, все ширины, длиной 4- 6,5 м, IV сорт	м <sup>3</sup>	610	794,80	962,28
2134	102-0039	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные толщиной 150 мм и более, все ширины, длиной 4-6,5 м, I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 679,64	1 745,76
2135	102-0040	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 250,00	1 434,78
2136	102-0041	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	983,00	1 146,83
2137	102-0042	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м <sup>3</sup>	610	900,00	1 061,72



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2138	102-0095	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 242,32	1 289,80
2139	102-0096	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 044,19	1 089,20
2140	102-0097	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	890,70	1 066,03
2141	102-0098	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	678,93	708,91
2142	102-0099	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 733,54	1 809,65
2143	102-0100	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 503,99	1 563,01
2144	102-0101	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 110,22	1 158,03
2145	102-0102	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	м <sup>3</sup>	610	810,80	988,55
<b>Группа: Доски обрезные</b>						
2146	102-0043	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	2 587,50	2 919,59
2147	102-0044	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	2 125,00	2 424,59
2148	102-0045	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 662,50	1 902,01
2149	102-0046	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	1 203,80	1 411,60
2150	102-0047	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 978,44	2 054,70
2151	102-0048	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 350,00	1 557,26
2152	102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 050,00	1 224,06
2153	102-0050	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	875,00	1 020,05
2154	102-0051	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 783,19	1 854,99
2155	102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 350,00	1 573,80
2156	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 050,00	1 224,06
2157	102-0054	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	875,00	1 020,05

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2158	102-0055	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 731,45	1 799,61
2159	102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 375,00	1 602,94
2160	102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 168,75	1 371,16
2161	102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	808,30	966,20
2162	102-0059	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 500,00	1 722,66
2163	102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 275,00	1 481,43
2164	102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 200,00	1 410,55
2165	102-0062	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более IV сорта	м <sup>3</sup>	610	900,00	1 084,62
2166	102-0103	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	2 243,28	2 342,95
2167	102-0104	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 857,77	1 936,12
2168	102-0105	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 362,50	1 583,64
2169	102-0106	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	1 089,46	1 136,74
2170	102-0107	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 890,34	1 971,64
2171	102-0108	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 350,00	1 572,68
2172	102-0109	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 263,57	1 316,69
2173	102-0110	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 19-22 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	949,15	990,60
2174	102-0111	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 25 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 670,99	1 732,12
2175	102-0112	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 333,30	1 404,00
2176	102-0113	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 313,70	1 379,40
2177	102-0114	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	875,00	1 072,98
2178	102-0115	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32-40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 626,75	1 698,18

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2179	102-0116	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 248,50	1 311,00
2180	102-0117	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 200,00	1 421,79
2181	102-0118	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	875,00	1 066,83
2182	102-0119	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 770,47	1 852,18
2183	102-0120	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 375,00	1 611,18
2184	102-0121	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 200,00	1 432,73
2185	102-0122	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более IV сорта	м <sup>3</sup>	610	841,60	877,77
<b>Группа: Доски необрезные</b>						
2186	102-0063	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 736,88	1 807,53
2187	102-0064	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 436,39	1 489,14
2188	102-0065	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	900,00	1 055,36
2189	102-0066	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 16 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	1 066,70	1 281,80
2190	102-0067	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 376,44	1 439,66
2191	102-0068	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 151,35	1 198,34
2192	102-0069	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	900,00	1 061,19
2193	102-0070	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	703,48	733,71
2194	102-0071	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 172,93	1 218,34
2195	102-0072	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 012,02	1 153,70
2196	102-0073	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	900,00	1 022,79
2197	102-0074	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	588,79	614,03
2198	102-0075	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 203,53	1 259,90

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2199	102-0076	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 050,00	1 183,41
2200	102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	950,00	1 085,51
2201	102-0078	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	750,00	861,00
2202	102-0079	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 267,01	1 329,99
2203	102-0080	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	925,00	1 093,75
2204	102-0081	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	786,25	948,92
2205	102-0082	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м <sup>3</sup>	610	559,80	698,10
2206	102-0123	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 16 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 728,44	1 807,08
2207	102-0124	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 16 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 449,15	1 513,75
2208	102-0125	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 16 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	849,40	1 011,73
2209	102-0126	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 16 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	679,51	708,43
2210	102-0127	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 419,22	1 480,74
2211	102-0128	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 199,67	1 252,67
2212	102-0129	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	981,81	1 024,69
2213	102-0130	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	753,34	787,64
2214	102-0131	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 295,83	1 351,36
2215	102-0132	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 065,81	1 112,00
2216	102-0133	Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	900,00	1 103,64
2217	102-0134	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	700,00	892,50
2218	102-0135	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 316,15	1 372,88
2219	102-0136	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 050,00	1 253,64

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2220	102-0137	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	950,00	1 158,27
2221	102-0138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	610	750,00	950,00
2222	102-0139	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 258,82	1 312,67
2223	102-0140	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 066,41	1 112,17
2224	102-0141	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	868,06	905,74
2225	102-0142	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м <sup>3</sup>	610	580,55	606,99
<b>Группа: Горбыль</b>						
2226	102-0143	Пиломатериалы хвойных пород. Горбыль деловой длиной от 0.8 до 2 м	м <sup>3</sup>	610	95,30	126,75
2227	102-0144	Пиломатериалы хвойных пород. Горбыль деловой длиной более 2 м	м <sup>3</sup>	610	125,00	165,63
<b>Группа: Обапел</b>						
2228	102-0145	Пиломатериалы хвойных пород. Обапел для крепления горных выработок длиной до 1.6 м	м <sup>3</sup>	610	703,66	734,61
2229	102-0146	Пиломатериалы хвойных пород. Обапел для крепления горных выработок длиной 1.6 м и более	м <sup>3</sup>	610	827,04	862,67
<b>Подраздел: Пиломатериалы мягких лиственных пород: берёза и липа</b>						
<b>Группа: Бруски обрезные</b>						
2230	102-0147	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	2 010,33	2 088,27
2231	102-0148	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 531,02	1 597,40
2232	102-0149	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 141,02	1 193,38
2233	102-0150	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	2 166,20	2 260,02
2234	102-0151	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 621,74	1 689,88
2235	102-0152	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 232,73	1 281,11
2236	102-0171	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 525,64	1 591,79

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2237	102-0172	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 250,42	1 310,86
2238	102-0173	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	895,75	934,59
2239	102-0174	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 885,33	1 963,10
2240	102-0175	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 520,98	1 591,87
2241	102-0176	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 082,63	1 129,32
<b>Группа: Доски обрезные</b>						
2242	102-0153	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 865,56	1 940,67
2243	102-0154	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 350,00	1 557,21
2244	102-0155	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 101,01	1 148,47
2245	102-0156	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 720,73	1 793,03
2246	102-0157	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 398,41	1 451,63
2247	102-0158	Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25,32,40 мм 3 сорта	м <sup>3</sup>	610	1 200,00	1 418,92
2248	102-0159	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 653,33	1 724,44
2249	102-0160	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 341,55	1 393,72
2250	102-0161	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	969,43	1 011,46
2251	102-0177	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 655,09	1 728,71
2252	102-0178	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 337,08	1 390,83

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2253	102-0179	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 050,00	1 252,11
2254	102-0180	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	2 600,10	3 022,78
2255	102-0181	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 247,79	1 301,15
2256	102-0182	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	881,45	1 004,85
2257	102-0183	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 464,53	1 534,56
2258	102-0184	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 194,55	1 245,53
2259	102-0185	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	888,42	926,86
<b>Группа: Доски необрезные</b>						
2260	102-0162	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 423,86	1 491,59
2261	102-0163	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 164,31	1 213,70
2262	102-0164	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	835,23	871,26
2263	102-0165	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 311,45	1 363,65
2264	102-0166	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 082,34	1 128,85
2265	102-0167	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	750,00	908,11
2266	102-0168	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 258,88	1 316,65
2267	102-0169	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 024,89	1 068,63

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2268	102-0170	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	722.44	754,27
2269	102-0186	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 270,60	1 325,27
2270	102-0187	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 046,43	1 091,11
2271	102-0188	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	780.13	814,38
2272	102-0189	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25-32, 40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 181.31	1 231,30
2273	102-0190	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25-32, 40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	979.56	1 022,91
2274	102-0191	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25-32, 40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	736.35	768,32
2275	102-0192	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 131.09	1 180,13
2276	102-0193	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	899.18	1 025,07
2277	102-0194	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	711.59	741,77
<b>Подраздел: Пиломатериалы осина, ольха, тополь и другие мягкие породы</b>						
<b>Группа: Бруски обрезные</b>						
2278	102-0195	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 867,61	1 996,29
2279	102-0196	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 555,54	1 678,44
2280	102-0197	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 137,15	1 234,27
2281	102-0198	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	2 028,29	2 107,17
2282	102-0199	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 628,99	1 687,14



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2283	102-0200	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 181,99	1 232,82
2284	102-0219	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 605,14	1 664,31
2285	102-0220	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 336,17	1 389,88
2286	102-0221	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-70 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	983,07	1 026,05
2287	102-0222	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 762,33	1 838,12
2288	102-0223	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 442,26	1 511,97
2289	102-0224	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 80-100 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 036,84	1 082,11
<b>Группа: Доски обрезные</b>						
2290	102-0201	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 762,71	1 836,50
2291	102-0202	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 433,28	1 487,60
2292	102-0203	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 042,40	1 086,90
2293	102-0204	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 613,83	1 671,63
2294	102-0205	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 684,68	1 751,11
2295	102-0206	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	1 224,06	1 278,13
2296	102-0207	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 545,69	1 602,24
2297	102-0208	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 274,06	1 325,28

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2298	102-0209	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	944,47	985,86
2299	102-0225	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 530.72	1 602.07
2300	102-0226	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 250,41	1 303.88
2301	102-0227	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	915.74	954.73
2302	102-0228	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 412.43	1 467.61
2303	102-0229	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 158.71	1 209.02
2304	102-0230	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	861.46	898.14
2305	102-0231	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 339.16	1 392.99
2306	102-0232	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 115.33	1 163.35
2307	102-0233	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	829.93	865.98
<b>Группа: Доски необрезные</b>						
2308	102-0210	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 339.82	1 392.89
2309	102-0211	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 106.46	1 153,79
2310	102-0212	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	819,18	854,75
2311	102-0213	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 241.87	1 294,46
2312	102-0214	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	1 028.74	1 073.16

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2313	102-0215	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	774.20	807.56
2314	102-0216	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 188.58	1 240.13
2315	102-0217	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	987.13	1 030.72
2316	102-0218	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 45 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	745.37	778.19
2317	102-0234	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 179.37	1 230.91
2318	102-0235	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	982.24	1 025.71
2319	102-0236	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	736.35	768.32
2320	102-0237	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 097.76	1 146.25
2321	102-0238	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм II сорта	м <sup>3</sup>	610	914.86	955.56
2322	102-0239	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	610	694.74	724.52
2323	102-0240	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более I сорта	м <sup>3</sup>	610	1 048.66	1 093.40
2324	102-0241	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более II сорта	м <sup>3</sup>	610	877.70	916.15
2325	102-0242	Пиломатериалы: осина, ольха, тополь и другие мягкие породы. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 45 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	610	670.66	700.15
<b>РАЗДЕЛ 1.03. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, ЧУГУННЫЕ, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ И КЕРАМИЧЕСКИЕ И ПУЛЬПОПРОВОДНЫЕ</b>						
<b>Подраздел: Трубы полиэтиленовые</b>						
<b>Группа: Трубы полиэтиленовые дренажные</b>						
2326	101-1301	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные I типа диаметром 50 мм	1000 м	180	10 389.31	10 747.05
2327	101-1302	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные I типа диаметром 63 мм	1000 м	250	14 350.72	14 837.57

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2328	101-1303	Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные I типа диаметром 75 мм	1000 м	320	18 362,50	18 979,48
2329	103-0988	Трубы полиэтиленовые гофрированные дренажные диаметром 63 мм	1000 м	250	20 750,00	21 987,70
2330	103-0989	Трубы полиэтиленовые гофрированные дренажные диаметром 110 мм	1000 м	512	40 036,50	41 638,00
<b>Подраздел: Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой чёрные</b>						
<b>Группа: Чёрные легкие</b>						
2331	103-0001	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	1,16	8,73	8,79
2332	103-0002	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.5 мм	м	1,5	11,75	13,06
2333	103-0003	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	2,12	16,77	18,87
2334	103-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	2,73	20,38	21,10
2335	103-0005	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,33	24,58	25,39
2336	103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,22	28,48	32,32
2337	103-0007	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	5,71	39,83	45,52
2338	103-0008	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,34	53,03	55,07
2339	103-0009	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	8,44	53,93	61,68
2340	103-0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,8	68,30	77,97
2341	103-0011	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	13,4	95,24	98,68
2342	103-0012	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	15,9	112,43	116,58
<b>Группа: Чёрные обыкновенные</b>						
2343	103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	1,28	9,85	11,12

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2344	103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	1,66	12,47	14,95
2345	103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	2,39	17,89	20,39
2346	103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	3,09	23,45	28,14
2347	103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	3,84	28,98	32,70
2348	103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	4,38	35,04	42,05
2349	103-0019	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,05	53,38	60,95
2350	103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,34	60,53	72,64
2351	103-0021	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,6	70,09	72,52
2352	103-0022	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	12,2	89,11	90,89
2353	103-0023	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	15	108,29	112,53
2354	103-0024	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	17,8	127,67	132,67
<b>Группа: Чёрные усиленные</b>						
2355	103-0025	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	1,43	10,05	10,53
2356	103-0026	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	1,86	12,79	13,27
2357	103-0027	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,91	20,17	21,27
2358	103-0028	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,78	25,55	26,32

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2359	103-0029	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4.34	29,17	30,40
2360	103-0030	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	6,16	44,67	46,18
2361	103-0031	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	7,88	52,66	54,61
2362	103-0032	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	9,32	61,93	64,28
2363	103-0033	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	10,7	71,26	74,02
2364	103-0034	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,4	88,22	91,49
2365	103-0035	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5.5 мм	м	18,2	118,91	123,44
2366	103-0036	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5.5 мм	м	21,6	140,55	145,93
<b>Подраздел: Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные</b>						
<b>Группа: Оцинкованные легкие</b>						
2367	103-0037	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.5 мм	м	1,17	18,24	18,92
2368	103-0038	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.5 мм	м	1,51	23,53	24,53
2369	103-0039	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	2,14	31,60	32,98
2370	103-0040	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	2,75	39,72	41,33
2371	103-0041	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	3,36	47,38	49,49
2372	103-0042	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	4,26	59,46	62,02
2373	103-0043	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	5,78	77,34	80,23

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2374	103-0044	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	7,43	98,58	102,61
2375	103-0045	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	8,67	112,88	117,09
2376	103-0046	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	м	11,1	140,17	145,68
2377	103-0047	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4 мм	м	13,7	171,42	177,74
2378	103-0048	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4 мм	м	16,4	201,92	209,67
<b>Группа: Оцинкованные обыкновенные</b>						
2379	103-0049	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	1,29	19,50	20,15
2380	103-0050	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	1,67	24,12	26,93
2381	103-0051	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	2,41	35,12	39,17
2382	103-0052	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	3,11	48,09	54,04
2383	103-0053	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	3,87	60,09	67,86
2384	103-0054	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	4,92	65,76	68,21
2385	103-0055	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм	м	7,12	92,68	96,13
2386	103-0056	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,43	113,38	117,83
2387	103-0057	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,83	128,75	133,63
2388	103-0058	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	12,4	157,21	163,07

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2389	103-0059	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	15,3	192,24	199,79
2390	103-0060	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	18,3	229,33	238,49
<b>Группа: Оцинкованные усиленные</b>						
2391	103-0061	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	1,47	20,30	21,06
2392	103-0062	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	1,92	26,74	27,80
2393	103-0063	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 4 мм	м	3	38,80	40,46
2394	103-0064	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,89	50,99	53,04
2395	103-0065	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 4 мм	м	4,47	59,86	62,46
2396	103-0066	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	6,34	79,78	82,53
2397	103-0067	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	8,12	103,91	108,22
2398	103-0068	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	9,6	124,02	128,64
2399	103-0069	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 90 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	11,1	143,16	148,81
2400	103-0070	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 5 мм	м	13,8	173,01	179,77
2401	103-0071	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 125 мм, толщина стенки 5.5 мм	м	18,8	227,67	236,31
2402	103-0072	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные усиленные диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5.5 мм	м	22,3	273,31	284,05



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие изделия</b>						
<b>Группа: Угольники</b>						
2403	103-0073	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Угольники прямые 15 мм	10 шт.	1,07	57,11	59,10
2404	103-0074	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Угольники прямые 20 мм	10 шт.	1,66	67,32	69,92
2405	103-0075	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Угольники прямые 25 мм	10 шт.	2,61	66,51	69,12
2406	103-0076	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Угольники прямые 32 мм	10 шт.	4,01	122,14	126,97
2407	103-0077	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Угольники прямые 40 мм	10 шт.	5,63	141,06	146,59
2408	103-0078	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Угольники прямые 50 мм	10 шт.	9	191,87	199,76
2409	103-0079	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Угольники прямые 65 мм	10 шт.	13	260,84	271,39
2410	103-0080	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Угольники прямые 80 мм	10 шт.	17,3	339,75	354,81
2411	103-0081	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Угольники прямые 100 мм	10 шт.	35,1	426,58	443,12
<b>Группа: Тройники из ковкого чугуна</b>						
2412	103-0082	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Тройники прямые 15 мм	10 шт.	1,52	73,91	77,05
2413	103-0083	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Тройники прямые 20 мм	10 шт.	2,35	85,66	88,94
2414	103-0084	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Тройники прямые 25 мм	10 шт.	3,63	98,75	102,70
2415	103-0085	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Тройники прямые 32 мм	10 шт.	5,59	118,10	122,90
2416	103-0086	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Тройники прямые 40 мм	10 шт.	7,67	153,98	160,13

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2417	103-0087	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Тройники прямые 50 мм	10 шт.	12,4	250,64	260,52
2418	103-0088	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Тройники прямые 65 мм	10 шт.	17,4	429,20	444,10
2419	103-0089	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Тройники прямые 80 мм	10 шт.	22,9	549,17	571,59
2420	103-0090	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Тройники прямые 100 мм	10 шт.	45,4	623,33	648,78
<b>Группа: Кресты из ковкого чугуна</b>						
2421	103-0091	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Кресты прямые 15 мм	10 шт.	1,86	85,34	88,65
2422	103-0092	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Кресты прямые 20 мм	10 шт.	3,24	99,34	103,22
2423	103-0093	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Кресты прямые 25 мм	10 шт.	4,37	114,45	119,04
2424	103-0094	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Кресты прямые 32 мм	10 шт.	6,67	156,67	162,81
2425	103-0095	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Кресты прямые 40 мм	10 шт.	8,88	192,16	200,14
2426	103-0096	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Кресты прямые 50 мм	10 шт.	14,2	317,34	330,23
2427	103-0097	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Кресты прямые 65 мм	10 шт.	20,2	492,88	511,30
2428	103-0098	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Кресты прямые 80 мм	10 шт.	26,8	619,99	642,97
2429	103-0099	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Кресты прямые 100 мм	10 шт.	52,2	772,76	803,98
<b>Группа: Муфты</b>						
2430	103-0100	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые короткие 15 мм	10 шт.	0,74	41,01	42,31
2431	103-0101	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые короткие 20 мм	10 шт.	1,09	45,56	47,42

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2432	103-0102	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые короткие 25 мм	10 шт.	1,77	52,55	54,84
2433	103-0103	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые короткие 32 мм	10 шт.	2,58	67,21	69,75
2434	103-0104	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые короткие 40 мм	10 шт.	3,52	80,52	83,96
2435	103-0105	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые короткие 50 мм	10 шт.	5,47	116,24	120,91
2436	103-0106	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые короткие 65 мм	10 шт.	7,43	151,70	157,72
2437	103-0107	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые короткие 80 мм	10 шт.	9,96	187,93	195,58
2438	103-0108	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые короткие 100 мм	10 шт.	22	323,86	336,34
2439	103-0109	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые длинные 15 мм	10 шт.	0,84	42,87	44,57
2440	103-0110	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые длинные 20 мм	10 шт.	1,23	48,88	50,75
2441	103-0111	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые длинные 25 мм	10 шт.	1,97	54,92	57,29
2442	103-0112	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые длинные 32 мм	10 шт.	2,79	68,89	71,70
2443	103-0113	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые длинные 40 мм	10 шт.	3,9	87,11	90,59
2444	103-0114	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые длинные 50 мм	10 шт.	6,38	132,88	138,19
2445	103-0115	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые длинные 65 мм	10 шт.	8,89	178,85	186,06
2446	103-0116	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые длинные 80 мм	10 шт.	11,4	222,76	231,90
2447	103-0117	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Муфты прямые длинные 100 мм	10 шт.	22,5	401,28	415,54

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Контргайки из ковкого чугуна</b>						
2448	103-0118	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Контргайки 15 мм	10 шт.	0,39	13,36	14,10
2449	103-0119	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Контргайки 20 мм	10 шт.	0,47	16,34	16,91
2450	103-0120	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Контргайки 25 мм	10 шт.	0,88	21,52	22,27
2451	103-0121	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Контргайки 32 мм	10 шт.	1,24	29,66	30,96
2452	103-0122	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Контргайки 40 мм	10 шт.	1,45	38,21	39,54
2453	103-0123	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Контргайки 50 мм	10 шт.	2,42	65,05	67,71
2454	103-0124	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Контргайки 65 мм	10 шт.	4,84	78,31	81,55
2455	103-0125	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Контргайки 80 мм	10 шт.	5,85	95,50	99,45
2456	103-0126	Соединительные части (фитинги) из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой с максимальным условным проходом. Контргайки 100 мм	10 шт.	10,7	171,69	178,52
<b>Группа: Кольца резиновые</b>						
2457	103-0741	Кольца резиновые для водопроводных асбестоцементных труб	кг	1,26	65,59	72,80
2458	103-0742	Кольца резиновые для асбестоцементных муфт САМ	кг	1,26	84,90	94,04
2459	103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1,26	21,24	23,52
2460	103-0744	Кольца резиновые для железобетонных напорных и низконапорных труб	кг	1,26	57,75	64,31
2461	103-0745	Кольца резиновые для железобетонных безнапорных труб	кг	1,26	39,37	40,91
<b>Группа: Фасонные чугунные соединительные части</b>						
2462	103-0746	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружный диаметр 50-100 мм	т	1000	10 458,10	11 645,71
2463	103-0747	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружный диаметр 125-200 мм	т	1000	8 704,30	9 716,84
2464	103-0748	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружный диаметр 250-400 мм	т	1000	7 665,00	8 591,93
2465	103-0749	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружный диаметр 500-1000 мм	т	1000	6 089,70	6 859,87

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Люки и лазы</b>						
2466	103-0750	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	122	593,97	615,62
2467	103-0751	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1000.1000	шт.	622	5 383,31	5 584,05
2468	103-0752	Люк чугунный канализационный запорный ЛКЗ-1500.1500	шт.	1410	11 869,01	12 318,37
2469	103-0753	Люки чугунные легкие для колодцев	шт.	65	377,21	390,11
2470	103-0754	Люки чугунные тяжелые для колодцев	шт.	100	504,00	579,60
<b>Группа: Раструбные соединения</b>						
2471	103-0902	Раструбные соединения диаметр условного прохода 400 мм	комплект	82	1 882,30	1 945,04
2472	103-0903	Раструбные соединения диаметр условного прохода 500 мм	комплект	106	2 510,62	2 589,08
2473	103-0904	Раструбные соединения диаметр условного прохода 600 мм	комплект	119	2 779,65	2 856,01
2474	103-0905	Раструбные соединения диаметр условного прохода 700 мм	комплект	131	3 059,29	3 145,06
2475	103-0906	Раструбные соединения диаметр условного прохода 800 мм	комплект	145	5 165,81	5 427,20
<b>Группа: Быстроразъемные соединения</b>						
2476	103-0907	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 400 мм	комплект	15,6	459,29	473,27
2477	103-0908	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 500 мм	комплект	20,4	765,33	803,95
2478	103-0909	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 600 мм	комплект	21,5	839,96	882,46
2479	103-0910	Быстроразъемные соединения диаметр условного прохода 700 мм	комплект	23,1	937,39	984,71
<b>Группа: Фасонные стальные сварные части</b>						
2480	103-1009	Фасонные стальные сварные части. диаметр до 800 мм	т	1000	4 867,26	5 597,35
2481	103-1010	Фасонные стальные сварные части. диаметр свыше 800 мм	т	1000	4 424,78	5 088,50
<b>Подраздел: Трубы стальные электросварные</b>						
<b>Группа: Прямошовные диаметром от 20 до 377 мм</b>						
2482	103-0127	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм толщина стенки 1,0 мм	м	0,47	4,62	4,71
2483	103-0128	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм толщина стенки 1,5 мм	м	0,68	6,65	6,84
2484	103-0129	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм толщина стенки 2 мм	м	0,89	6,32	6,45
2485	103-0130	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 32 мм толщина стенки 2,2 мм	м	1,62	11,17	11,70

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2486	103-0131	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 32 мм толщина стенки 2.5 мм	м	1.82	12,56	12,98
2487	103-0132	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 32 мм толщина стенки 3.0 мм	м	2.15	14,54	15,11
2488	103-0133	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 40 мм толщина стенки 2.5 мм	м	2.31	19,22	21,67
2489	103-0134	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 40 мм толщина стенки 3 мм	м	2.74	17,09	19,53
2490	103-0135	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 48 мм толщина стенки 2.5 мм	м	2.81	19,40	20,33
2491	103-0136	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 48 мм толщина стенки 3.0 мм	м	3.33	22,58	23,47
2492	103-0137	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм толщина стенки 2.5 мм	м	3.36	23,33	24,39
2493	103-0138	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3 мм	м	4	27,19	28,24
2494	103-0139	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3.5 мм	м	4.62	36,39	37,13
2495	103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м	5.23	26,04	29,73
2496	103-0141	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм толщина стенки 2.8 мм	м	5.06	36,24	37,50
2497	103-0142	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3.0 мм	м	5.4	38,36	39,72

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2498	103-0143	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3.2 мм	м	5,74	40,71	42,19
2499	103-0144	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3.5 мм	м	6,26	44,30	46,08
2500	103-0145	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3.8 мм	м	6,77	47,49	49,30
2501	103-0146	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм толщина стенки 2.8 мм	м	5,54	40,78	42,09
2502	103-0147	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм толщина стенки 3.0 мм	м	5,92	43,44	44,84
2503	103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм толщина стенки 3.5 мм	м	6,86	53,00	54,08
2504	103-0149	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм толщина стенки 4.0 мм	м	7,79	56,59	59,02
2505	103-0150	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм толщина стенки 4.5 мм	м	8,71	62,71	65,25
2506	103-0151	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм толщина стенки 5 мм	м	9,62	68,88	71,60
2507	103-0152	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм толщина стенки 2.8 мм	м	5,95	44,18	45,67
2508	103-0153	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3.0 мм	м	6,36	48,16	49,93
2509	103-0154	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3.5 мм	м	7,38	53,78	55,84

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2510	103-0155	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4.0 мм	м	8,39	60,71	63,11
2511	103-0156	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4.5 мм	м	9,38	67,81	70,53
2512	103-0157	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм толщина стенки 5 мм	м	10,4	74,31	77,22
2513	103-0158	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм толщина стенки 2.8 мм	м	7,26	53,83	55,82
2514	103-0159	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм толщина стенки 3.0 мм	м	7,77	57,22	59,25
2515	103-0160	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм толщина стенки 3.5 мм	м	9,02	59,86	68,85
2516	103-0161	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	10,3	74,82	77,56
2517	103-0162	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4.5 мм	м	11,5	83,47	86,76
2518	103-0163	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм толщина стенки 5 мм	м	12,7	91,35	94,98
2519	103-0164	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм толщина стенки 2.5 мм	м	6,87	51,25	53,09
2520	103-0165	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм толщина стенки 3 мм	м	8,21	60,88	63,46
2521	103-0166	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм толщина стенки 3.5 мм	м	9,54	71,44	74,57



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2522	103-0167	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм толщина стенки 4 мм	м	10,9	79,59	82,53
2523	103-0168	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм толщина стенки 4,5 мм	м	12,2	88,26	91,71
2524	103-0169	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 114 мм толщина стенки 5 мм	м	13,4	96,34	100,19
2525	103-0170	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм толщина стенки 4 мм	м	14,6	107,01	111,35
2526	103-0171	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм толщина стенки 4,5 мм	м	16,4	119,08	123,67
2527	103-0172	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 152 мм толщина стенки 5 мм	м	18,1	130,61	135,88
2528	103-0173	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 3,2 мм	м	12,3	89,75	92,99
2529	103-0174	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 3,5 мм	м	13,4	97,67	101,42
2530	103-0175	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4 мм	м	15,3	109,12	124,66
2531	103-0176	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4,5 мм	м	17,2	123,87	128,55
2532	103-0177	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	19	138,66	144,11
2533	103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 6 мм	м	22,6	160,45	166,85

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2534	103-0179	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 7 мм	м	26,2	185,04	192,20
2535	103-0180	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 8 мм	м	29,8	230,77	263,62
2536	103-0181	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм толщина стенки 4 мм	м	16,2	115,47	119,65
2537	103-0182	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм толщина стенки 4,5 мм	м	18,1	128,79	133,98
2538	103-0183	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм толщина стенки 5 мм	м	20,1	141,57	146,78
2539	103-0184	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм толщина стенки 6 мм	м	24	167,47	173,59
2540	103-0185	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм толщина стенки 7 мм	м	27,8	193,47	200,83
2541	103-0186	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 168 мм толщина стенки 8 мм	м	31,6	219,20	227,59
2542	103-0187	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 4 мм	м	21,2	153,12	159,01
2543	103-0188	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 4,5 мм	м	23,8	171,04	177,58
2544	103-0189	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 5 мм	м	26,4	175,20	201,48
2545	103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 6 мм	м	31,5	226,92	258,94

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2546	103-0191	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	36,6	253,04	262,71
2547	103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 8 мм	м	41,6	290,50	331,65
2548	103-0193	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм толщина стенки 4 мм	м	26,5	189,07	196,11
2549	103-0194	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм толщина стенки 4,5 мм	м	29,8	211,30	219,23
2550	103-0195	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм толщина стенки 5 мм	м	33,1	232,89	241,95
2551	103-0196	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм толщина стенки 6 мм	м	39,5	281,46	321,17
2552	103-0197	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм толщина стенки 7 мм	м	45,9	308,56	317,79
2553	103-0198	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	52,3	360,87	413,42
2554	103-0199	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 4 мм	м	31,7	226,44	234,96
2555	103-0200	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 4,5 мм	м	35,6	252,40	262,15
2556	103-0201	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 5 мм	м	39,5	282,91	322,38
2557	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	47,2	313,20	360,20

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2558	103-0203	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 7 мм	м	54.9	374,96	388,62
2559	103-0204	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	62.5	429,82	493,24
2560	103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 9 мм	м	70.1	485,53	505,16
2561	103-0206	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм толщина стенки 4 мм	м	36.8	263,91	274,08
2562	103-0207	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм толщина стенки 4.5 мм	м	41.3	293,90	305,10
2563	103-0208	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм толщина стенки 5 мм	м	45.9	326,48	339,44
2564	103-0209	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм толщина стенки 6 мм	м	54.9	384,73	398,95
2565	103-0210	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм толщина стенки 7 мм	м	63.9	497,86	568,98
2566	103-0211	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм толщина стенки 8 мм	м	72.8	506,24	526,05
2567	103-0212	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм толщина стенки 9 мм	м	81.7	568,07	592,60
2568	103-0213	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм толщина стенки 10 мм	м	90.5	623,24	645,63
2569	103-0922	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	12.7	101,65	105,77

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2570	103-0923	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4.5 мм	м	14.3	117.53	119.88
2571	103-0924	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 133 мм толщина стенки 5 мм	м	15.8	128.96	131.54
<b>Группа: Прямошовные и спирально-шовные больших диаметров</b>						
2572	103-0214	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 4 мм	м	41.6	366.63	379.66
2573	103-0215	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 4.5 мм	м	46.8	403.55	417.52
2574	103-0216	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 5 мм	м	51.9	444.72	462.61
2575	103-0217	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 6 мм	м	62.2	515.55	535.48
2576	103-0218	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 7 мм	м	72.3	480.00	575.98
2577	103-0219	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 8 мм	м	82.5	676.93	703.62
2578	103-0220	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 9 мм	м	92.6	748.01	776.24
2579	103-0221	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	103	793.51	902.35
2580	103-0222	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 11 мм	м	113	899.32	933.80
2581	103-0223	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 12 мм	м	123	976.66	1 012.73

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2582	103-0224	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 4 мм	м	51,9	462,44	479,97
2583	103-0225	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 5 мм	м	64,7	565,24	584,97
2584	103-0226	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 6 мм	м	77,5	604,95	627,38
2585	103-0227	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 7 мм	м	90,3	643,23	706,69
2586	103-0228	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 8 мм	м	103	683,50	786,00
2587	103-0229	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 9 мм	м	116	855,11	883,03
2588	103-0230	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 10 мм	м	128	1 104,08	1 251,29
2589	103-0231	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 11 мм	м	141	1 159,24	1 197,92
2590	103-0232	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 12 мм	м	153	1 250,43	1 294,15
2591	103-0233	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 630 мм толщина стенки 5 мм	м	77,1	704,01	729,92
2592	103-0234	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 630 мм толщина стенки 6 мм	м	92,3	731,90	757,10
2593	103-0235	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 630 мм толщина стенки 7 мм	м	108	766,70	847,43

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2594	103-0236	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 630 мм толщина стенки 8 мм	м	124	801,50	937,75
2595	103-0237	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 630 мм толщина стенки 9 мм	м	138	1 183,23	1 222,37
2596	103-0238	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 630 мм толщина стенки 10 мм	м	153	1 323,65	1 498,74
2597	103-0239	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 630 мм толщина стенки 11 мм	м	168	1 383,45	1 429,63
2598	103-0240	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 630 мм толщина стенки 12 мм	м	183	1 538,46	1 744,75
2599	103-0241	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 720 мм толщина стенки 5 мм	м	88,2	825,73	854,45
2600	103-0242	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 720 мм толщина стенки 6 мм	м	106	979,38	1 014,64
2601	103-0243	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 720 мм толщина стенки 7 мм	м	123	1 025,64	1 156,97
2602	103-0244	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 720 мм толщина стенки 8 мм	м	141	1 244,95	1 285,46
2603	103-0245	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 720 мм толщина стенки 9 мм	м	158	1 362,98	1 412,44
2604	103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 720 мм толщина стенки 10 мм	м	175	1 131,40	1 301,10
2605	103-0247	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 720 мм толщина стенки 11 мм	м	192	1 445,87	1 497,39

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2606	103-0248	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 720 мм толщина стенки 12 мм	м	209	1 615,38	1 890,00
2607	103-0249	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 5 мм	м	101	943,13	973,91
2608	103-0250	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 6 мм	м	120	1 004,65	1 038,59
2609	103-0251	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 7 мм	м	140	1 222,22	1 430,00
2610	103-0252	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 8 мм	м	160	1 247,22	1 459,25
2611	103-0253	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 9 мм	м	180	1 267,22	1 472,53
2612	103-0254	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 10 мм	м	200	1 292,00	1 485,80
2613	103-0255	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 11 мм	м	219	1 665,04	1 717,56
2614	103-0256	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 12 мм	м	239	1 880,34	2 128,93
2615	103-0257	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 14 мм	м	278	1 893,97	1 954,95
2616	103-0258	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 920 мм толщина стенки 7 мм	м	158	1 354,26	1 396,65
2617	103-0259	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 920 мм толщина стенки 8 мм	м	180	1 533,06	1 582,34



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2618	103-0260	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 920 мм толщина стенки 9 мм	м	202	1 599,61	1 652,45
2619	103-0261	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 920 мм толщина стенки 10 мм	м	224	1 448,50	1 665,70
2620	103-0262	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 920 мм толщина стенки 11 мм	м	247	1 824,98	1 881,33
2621	103-0263	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 920 мм толщина стенки 12 мм	м	269	2 024,79	2 296,49
2622	103-0264	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 920 мм толщина стенки 14 мм	м	313	2 588,76	2 669,84
2623	103-0265	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 6 мм	м	150	1 301,47	1 344,91
2624	103-0266	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 7 мм	м	175	1 479,05	1 526,90
2625	103-0267	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 8 мм	м	200	1 674,45	1 726,31
2626	103-0268	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 9 мм	м	224	1 789,78	1 846,52
2627	103-0269	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 10 мм	м	249	1 806,72	1 864,00
2628	103-0270	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 11 мм	м	273	1 864,67	1 922,98
2629	103-0271	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	298	1 922,65	2 211,05

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2630	103-0272	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 14 мм	м	347	2 211,10	2 365,88
2631	103-0273	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1120 мм толщина стенки 8 мм	м	219	1 830,80	1 888,80
2632	103-0274	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1120 мм толщина стенки 9 мм	м	247	2 046,14	2 111,91
2633	103-0275	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1120 мм толщина стенки 10 мм	м	274	2 257,32	2 303,39
2634	103-0276	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1120 мм толщина стенки 11 мм	м	301	2 471,10	2 548,84
2635	103-0277	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1120 мм толщина стенки 12 мм	м	328	2 677,40	2 762,70
2636	103-0278	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1120 мм толщина стенки 14 мм	м	382	3 100,36	3 191,09
2637	103-0279	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 9 мм	м	269	2 078,02	2 140,83
2638	103-0280	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 10 мм	м	298	2 233,22	2 303,61
2639	103-0281	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 11 мм	м	328	2 483,91	2 559,82
2640	103-0282	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 12 мм	м	358	2 315,00	2 662,20
2641	103-0283	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 14 мм	м	416	3 386,27	3 485,98

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2642	103-0284	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1320 мм толщина стенки 9 мм	м	291	2 399,45	2 475,60
2643	103-0285	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1320 мм толщина стенки 10 мм	м	323	2 649,88	2 731,19
2644	103-0286	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1320 мм толщина стенки 11 мм	м	355	2 885,25	2 944,13
2645	103-0287	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1320 мм толщина стенки 12 мм	м	387	3 150,34	3 245,16
2646	103-0288	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1320 мм толщина стенки 14 мм	м	451	3 662,44	3 800,09
2647	103-0289	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1320 мм толщина стенки 16 мм	м	515	4 234,64	4 382,85
2648	103-0290	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 8 мм	м	279	2 317,59	2 398,12
2649	103-0291	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 9 мм	м	313	2 582,59	2 671,75
2650	103-0292	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 10 мм	м	348	2 853,14	2 951,33
2651	103-0293	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 11 мм	м	388	2 990,64	3 111,46
2652	103-0294	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 12 мм	м	423	3 195,02	3 319,27
2653	103-0295	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 13 мм	м	458	3 354,67	3 480,25

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2654	103-0296	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 14 мм	м	493	3 182,40	3 659,75
2655	103-0297	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 15 мм	м	528	4 242,02	4 392,42
2656	103-0298	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 16 мм	м	562	4 501,15	4 657,24
2657	103-0299	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 17 мм	м	597	4 767,02	4 928,52
2658	103-0300	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 18 мм	м	632	5 038,19	5 205,26
2659	103-0301	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1620 мм толщина стенки 15 мм	м	603	4 181,37	4 266,70
2660	103-0302	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1620 мм толщина стенки 16 мм	м	643	5 073,75	5 251,33
2661	103-0303	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1620 мм толщина стенки 17 мм	м	682	5 936,21	6 141,03
2662	103-0304	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1620 мм толщина стенки 18 мм	м	722	6 232,62	6 444,36
2663	103-0305	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1620 мм толщина стенки 19 мм	м	761	6 563,22	6 782,19
2664	103-0306	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1620 мм толщина стенки 20 мм	м	801	6 931,79	7 157,00
2665	103-0307	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1720 мм толщина стенки 15 мм	м	640	5 698,87	5 895,88

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2666	103-0308	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1720 мм толщина стенки 16 мм	м	682	5 984,29	6 188,75
2667	103-0309	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1720 мм толщина стенки 17 мм	м	725	6 294,44	6 535,49
2668	103-0310	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1720 мм толщина стенки 18 мм	м	767	6 601,22	6 820,31
2669	103-0311	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1720 мм толщина стенки 19 мм	м	809	6 835,09	7 060,79
2670	103-0312	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1720 мм толщина стенки 20 мм	м	851	7 130,69	7 363,46
2671	103-0313	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1820 мм толщина стенки 15 мм	м	678	6 013,68	6 217,22
2672	103-0314	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1820 мм толщина стенки 16 мм	м	723	6 318,80	6 530,35
2673	103-0315	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1820 мм толщина стенки 17 мм	м	767	6 662,23	6 911,14
2674	103-0316	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1820 мм толщина стенки 18 мм	м	812	6 990,87	7 247,58
2675	103-0317	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1820 мм толщина стенки 19 мм	м	857	7 306,58	7 540,39
2676	103-0318	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1820 мм толщина стенки 20 мм	м	901	7 663,06	7 934,75
2677	103-0319	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2020 мм толщина стенки 15 мм	м	753	6 922,74	7 148,37

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2678	103-0320	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2020 мм толщина стенки 16 мм	м	802	7 219,93	7 452,70
2679	103-0321	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2020 мм толщина стенки 17 мм	м	852	7 621,50	7 893,99
2680	103-0322	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2020 мм толщина стенки 18 мм	м	902	7 984,06	8 264,84
2681	103-0323	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2020 мм толщина стенки 19 мм	м	952	8 371,14	8 660,11
2682	103-0324	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2020 мм толщина стенки 20 мм	м	1000	8 732,53	9 029,62
2683	103-0325	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2220 мм толщина стенки 15 мм	м	828	7 563,61	7 831,78
2684	103-0326	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2220 мм толщина стенки 16 мм	м	883	7 923,69	8 201,02
2685	103-0327	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2220 мм толщина стенки 17 мм	м	937	8 323,97	8 610,88
2686	103-0328	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2220 мм толщина стенки 18 мм	м	992	8 750,97	9 078,31
2687	103-0329	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2220 мм толщина стенки 19 мм	м	1050	9 183,11	9 519,82
2688	103-0330	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2220 мм толщина стенки 20 мм	м	1100	9 564,25	9 878,24
2689	103-0331	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2520 мм толщина стенки 15 мм	м	941	8 567,07	8 886,02

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2690	103-0332	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2520 мм толщина стенки 16 мм	м	1000	8 941,54	9 239,59
2691	103-0333	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2520 мм толщина стенки 17 мм	м	1070	9 428,50	9 768,76
2692	103-0334	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2520 мм толщина стенки 18 мм	м	1130	9 903,05	10 254,16
2693	103-0335	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2520 мм толщина стенки 19 мм	м	1190	10 349,16	10 678,53
2694	103-0336	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2520 мм толщина стенки 20 мм	м	1250	10 827,66	11 198,46
2695	103-0337	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2520 мм толщина стенки 21 мм	м	1310	11 294,07	11 675,20
2696	103-0338	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 2520 мм толщина стенки 22 мм	м	1380	12 787,10	13 215,59
2697	103-0925	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1520 мм толщина стенки 12 мм	м	520	4 323,27	4 411,50
<b>Группа: Трубы стальные электросварные</b>						
2698	103-0872	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 11,0 мм	м	331,3	4 380,08	4 515,94
<b>Подраздел: Трубы стальные бесшовные</b>						
<b>Группа: Горячедеформированные</b>						
2699	103-0339	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 25 мм толщина стенки 2,5мм	м	1,39	14,43	14,95
2700	103-0340	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 25 мм толщина стенки 2,8 мм	м	1,53	16,07	16,71
2701	103-0341	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 25 мм толщина стенки 3 мм	м	1,63	16,82	17,39

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2702	103-0342	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 25 мм толщина стенки 3.5 мм	м	1,86	19.04	19.68
2703	103-0343	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 25 мм толщина стенки 4 мм	м	2,07	21,23	22.22
2704	103-0344	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 32 мм толщина стенки 2.5 мм	м	1,82	18,76	19.43
2705	103-0345	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 32 мм толщина стенки 2.8 мм	м	2.02	20.83	21.87
2706	103-0346	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 32 мм толщина стенки 3 мм	м	2.15	21.76	22.44
2707	103-0347	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 32 мм толщина стенки 3.5 мм	м	2.46	24.73	25.41
2708	103-0348	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 32 мм толщина стенки 4 мм	м	2.76	27.49	28.21
2709	103-0349	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 45 мм толщина стенки 2.5 мм	м	2.62	26.44	27.52
2710	103-0350	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 45 мм толщина стенки 2.8 мм	м	2.91	29.16	30.27
2711	103-0351	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 45 мм толщина стенки 3 мм	м	3.11	31.12	32.36
2712	103-0352	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 45 мм толщина стенки 3.5 мм	м	3.58	29.06	32.54
2713	103-0353	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 45 мм толщина стенки 4 мм	м	4.04	39.53	40.86
2714	103-0354	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 45 мм толщина стенки 4.5 мм	м	4.49	43.79	45.63
2715	103-0355	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 45 мм толщина стенки 5 мм	м	4.93	47.49	49.29
2716	103-0356	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3 мм	м	4	36.41	37.93
2717	103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3.5 мм	м	4.62	36.86	41.40



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2718	103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м	5,23	46,75	48,48
2719	103-0359	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4,5 мм	м	5,83	51,81	53,65
2720	103-0360	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 5 мм	м	6,41	56,72	58,97
2721	103-0361	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 5,5 мм	м	6,99	61,51	63,93
2722	103-0362	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 6 мм	м	7,55	66,02	68,34
2723	103-0363	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 7 мм	м	8,63	75,17	78,12
2724	103-0364	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 64 мм толщина стенки 3 мм	м	4,48	40,67	42,37
2725	103-0365	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 64 мм толщина стенки 3,5 мм	м	5,18	46,45	48,20
2726	103-0366	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 64 мм толщина стенки 4 мм	м	5,87	52,31	54,38
2727	103-0367	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 64 мм толщина стенки 4,5 мм	м	6,55	57,86	60,03
2728	103-0368	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 64 мм толщина стенки 5 мм	м	7,21	63,27	65,53
2729	103-0369	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 64 мм толщина стенки 5,5 мм	м	7,87	68,62	71,28
2730	103-0370	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 64 мм толщина стенки 6 мм	м	8,51	73,93	76,71
2731	103-0371	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 64 мм толщина стенки 7 мм	м	9,75	84,15	87,21
2732	103-0372	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3 мм	м	5,4	48,38	50,22
2733	103-0373	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 3,5 мм	м	6,26	56,64	57,80

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2734	103-0374	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 4 мм	м	7,1	62,47	65,04
2735	103-0375	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 4,5 мм	м	7,94	69,20	71,79
2736	103-0376	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 5 мм	м	8,76	75,93	78,81
2737	103-0377	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 5,5 мм	м	9,56	82,64	86,10
2738	103-0378	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 6 мм	м	10,4	89,19	92,72
2739	103-0379	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 76 мм толщина стенки 7 мм	м	11,9	101,25	105,15
2740	103-0380	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 83 мм толщина стенки 3,5 мм	м	6,86	60,27	62,46
2741	103-0381	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 83 мм толщина стенки 4 мм	м	7,79	68,03	70,70
2742	103-0382	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 83 мм толщина стенки 4,5 мм	м	8,71	75,62	78,52
2743	103-0383	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 83 мм толщина стенки 5 мм	м	9,62	83,05	86,46
2744	103-0384	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 83 мм толщина стенки 5,5 мм	м	10,5	90,14	93,53
2745	103-0385	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 83 мм толщина стенки 6 мм	м	11,4	97,33	101,00
2746	103-0386	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 83 мм толщина стенки 7 мм	м	13,1	111,08	115,35
2747	103-0387	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм	м	7,38	65,78	67,10
2748	103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м	8,39	72,99	75,83
2749	103-0389	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4,5 мм	м	9,38	81,03	84,06

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2750	103-0390	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 5 мм	м	10,4	89,17	92,70
2751	103-0391	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 5,5 мм	м	11,3	96,63	100,35
2752	103-0392	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 6 мм	м	12,4	104,87	108,57
2753	103-0393	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 7 мм	м	14,2	119,41	124,16
2754	103-0394	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 102 мм толщина стенки 3,5 мм	м	8,5	74,86	77,86
2755	103-0395	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 102 мм толщина стенки 4 мм	м	9,67	84,46	87,54
2756	103-0396	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 102 мм толщина стенки 4,5 мм	м	10,8	94,01	97,70
2757	103-0397	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 102 мм толщина стенки 5 мм	м	12	103,33	107,18
2758	103-0398	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 102 мм толщина стенки 5,5 мм	м	13,1	112,57	116,80
2759	103-0399	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 102 мм толщина стенки 6 мм	м	14,2	120,71	125,08
2760	103-0400	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 102 мм толщина стенки 7 мм	м	16,4	139,47	144,75
2761	103-0401	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	10,3	80,95	91,31
2762	103-0402	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4,5 мм	м	11,5	100,79	104,43
2763	103-0403	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 5 мм	м	12,7	110,98	115,23
2764	103-0404	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 5,5 мм	м	13,9	121,02	125,94
2765	103-0405	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 6 мм	м	15,1	130,57	135,59

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2766	103-0406	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 7 мм	м	17,4	149,36	154,95
2767	103-0407	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 8 мм	м	19,7	168,20	174,63
2768	103-0408	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 9 мм	м	22	186,84	193,95
2769	103-0409	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 10 мм	м	24,2	204,63	212,38
2770	103-0410	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 114 мм толщина стенки 4 мм	м	10,8	95,45	99,17
2771	103-0411	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 114 мм толщина стенки 4,5 мм	м	12,2	89,74	101,29
2772	103-0412	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 114 мм толщина стенки 5 мм	м	13,4	116,75	121,10
2773	103-0413	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 114 мм толщина стенки 5,5 мм	м	14,7	127,32	132,29
2774	103-0414	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 114 мм толщина стенки 6 мм	м	16	137,96	143,30
2775	103-0415	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 114 мм толщина стенки 7 мм	м	18,5	158,73	165,09
2776	103-0416	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 114 мм толщина стенки 8 мм	м	20,9	178,04	184,92
2777	103-0417	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 114 мм толщина стенки 9 мм	м	23,3	197,46	205,18
2778	103-0418	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 114 мм толщина стенки 10 мм	м	25,6	216,03	224,34
2779	103-0419	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 121 мм толщина стенки 4 мм	м	11,5	101,15	105,00
2780	103-0420	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 121 мм толщина стенки 4,5 мм	м	12,9	112,58	116,98
2781	103-0421	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 121 мм толщина стенки 5 мм	м	14,3	124,13	129,06

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2782	103-0422	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 121 мм толщина стенки 5.5 мм	м	15.7	135,71	140,94
2783	103-0423	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 121 мм толщина стенки 6 мм	м	17	146,17	151,72
2784	103-0424	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 121 мм толщина стенки 7 мм	м	19.7	168,09	174,56
2785	103-0425	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 121 мм толщина стенки 8 мм	м	22.3	189,40	196,56
2786	103-0426	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 121 мм толщина стенки 9 мм	м	24.9	210,22	218,45
2787	103-0427	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 121 мм толщина стенки 10 мм	м	27.4	230,71	239,70
2788	103-0428	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 127 мм толщина стенки 4 мм	м	12.1	105,97	110,01
2789	103-0429	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 127 мм толщина стенки 4.5 мм	м	13.6	118,50	123,30
2790	103-0430	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 127 мм толщина стенки 5 мм	м	15	130,10	135,14
2791	103-0431	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 127 мм толщина стенки 5.5 мм	м	16.5	142,14	147,72
2792	103-0432	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 127 мм толщина стенки 6 мм	м	17.9	153,54	159,68
2793	103-0433	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 127 мм толщина стенки 7 мм	м	20.7	176,30	182,99
2794	103-0434	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 127 мм толщина стенки 8 мм	м	23.5	198,97	206,56
2795	103-0435	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 127 мм толщина стенки 9 мм	м	26.2	221,17	229,70
2796	103-0436	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 127 мм толщина стенки 10 мм	м	28.8	242,16	251,37
2797	103-0437	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4 мм	м	12.7	88,95	103,90

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2798	103-0438	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 4.5 мм	м	14,3	116,54	121,20
2799	103-0439	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 5 мм	м	15,8	124,78	140,90
2800	103-0440	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 5.5 мм	м	17,3	148,68	154,31
2801	103-0441	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 6 мм	м	18,8	167,42	173,83
2802	103-0442	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 7 мм	м	21,7	185,01	192,51
2803	103-0443	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 8 мм	м	24,7	208,77	216,81
2804	103-0444	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 9 мм	м	27,5	231,53	240,41
2805	103-0445	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 133 мм толщина стенки 10 мм	м	30,3	254,15	263,94
2806	103-0446	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 152 мм толщина стенки 4.5 мм	м	16,4	143,51	149,12
2807	103-0447	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 152 мм толщина стенки 5 мм	м	18,1	157,57	163,43
2808	103-0448	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 152 мм толщина стенки 5.5 мм	м	19,9	172,38	179,15
2809	103-0449	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 152 мм толщина стенки 6 мм	м	21,6	186,39	193,42
2810	103-0450	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 152 мм толщина стенки 7 мм	м	25	214,52	222,80
2811	103-0451	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 152 мм толщина стенки 8 мм	м	28,4	242,72	252,30
2812	103-0452	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 152 мм толщина стенки 9 мм	м	31,7	269,58	279,90
2813	103-0453	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 152 мм толщина стенки 10 мм	м	35	296,53	307,95

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2814	103-0454	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4.5 мм	м	17,1	121,88	126,49
2815	103-0455	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм	м	19	145,30	164,10
2816	103-0456	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5.5 мм	м	20,8	180,00	186,96
2817	103-0457	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 6 мм	м	22,6	194,91	202,41
2818	103-0458	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 7 мм	м	26,2	224,47	233,12
2819	103-0459	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 8 мм	м	29,8	253,89	263,44
2820	103-0460	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 9 мм	м	33,3	282,94	293,99
2821	103-0461	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 10 мм	м	36,7	311,03	323,36
2822	103-0462	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 180 мм толщина стенки 5 мм	м	21,6	186,34	193,41
2823	103-0463	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 180 мм толщина стенки 5.5 мм	м	23,7	203,78	211,79
2824	103-0464	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 180 мм толщина стенки 6 мм	м	25,8	220,87	229,26
2825	103-0465	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 180 мм толщина стенки 7 мм	м	29,9	254,67	264,45
2826	103-0466	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 180 мм толщина стенки 8 мм	м	33,9	287,68	298,90
2827	103-0467	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 180 мм толщина стенки 9 мм	м	37,9	316,38	328,94
2828	103-0468	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 180 мм толщина стенки 10 мм	м	41,9	351,10	364,44
2829	103-0469	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 6 мм	м	31,5	219,40	223,56

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2830	103-0470	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 мм	м	36,6	307,44	349,44
2831	103-0471	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 8 мм	м	41,6	356,97	370,52
2832	103-0472	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 9 мм	м	46,6	396,25	410,57
2833	103-0473	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 10 мм	м	51,5	438,53	453,63
2834	103-0474	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 273 мм толщина стенки 7 мм	м	45,9	273,84	283,72
2835	103-0475	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8 мм	м	52,3	367,50	374,48
2836	103-0476	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 273 мм толщина стенки 9 мм	м	58,6	504,45	524,19
2837	103-0477	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 273 мм толщина стенки 10 мм	м	64,9	558,06	579,04
2838	103-0478	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 273 мм толщина стенки 11 мм	м	71,1	610,43	632,30
2839	103-0479	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 273 мм толщина стенки 12 мм	м	77,2	662,64	688,92
2840	103-0480	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 299 мм толщина стенки 8 мм	м	57,4	495,46	515,12
2841	103-0481	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 299 мм толщина стенки 9 мм	м	64,4	554,16	575,08
2842	103-0482	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 299 мм толщина стенки 10 мм	м	71,3	611,99	634,13
2843	103-0483	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 299 мм толщина стенки 11 мм	м	78,1	669,21	695,57
2844	103-0484	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 299 мм толщина стенки 12 мм	м	84,9	727,02	758,14
2845	103-0485	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 325 мм толщина стенки 8 мм	м	62,5	489,80	499,60



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2846	103-0486	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 325 мм толщина стенки 9 мм	м	70.1	600,49	622.16
2847	103-0487	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 325 мм толщина стенки 10 мм	м	77,7	666,22	692,56
2848	103-0488	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 325 мм толщина стенки 11 мм	м	85,2	726,54	754,27
2849	103-0489	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 325 мм толщина стенки 12 мм	м	92,6	791,13	830,33
2850	103-0490	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 351 мм толщина стенки 8 мм	м	67,7	582,17	606,98
2851	103-0491	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 351 мм толщина стенки 9 мм	м	75,9	650,19	673,03
2852	103-0492	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 351 мм толщина стенки 10 мм	м	84,1	718,12	745,80
2853	103-0493	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 351 мм толщина стенки 11 мм	м	92,2	784,95	813,91
2854	103-0494	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 351 мм толщина стенки 12 мм	м	100	853,11	886,78
2855	103-0495	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 377 мм толщина стенки 9 мм	м	81,7	520,00	529,88
2856	103-0496	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 377 мм толщина стенки 10 мм	м	90,5	780,30	809,31
2857	103-0497	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 377 мм толщина стенки 11 мм	м	99,3	851,62	885,49
2858	103-0498	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 377 мм толщина стенки 12 мм	м	108	924,70	960,06
2859	103-0499	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 426 мм толщина стенки 9 мм	м	92,6	585,00	596,12
2860	103-0500	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	103	836,75	950,69
2861	103-0501	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 426 мм толщина стенки 11 мм	м	112	933,40	968,68

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2862	103-0502	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 426 мм толщина стенки 12 мм	м	122	1 038.42	1 079.82
<b>Группа: Обсадные</b>						
2863	103-0503	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 114 мм толщина стенки 6.4 мм	м	16.9	195.96	203.51
2864	103-0504	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 114 мм толщина стенки 7.4 мм	м	19.4	212.60	220.78
2865	103-0505	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 114 мм толщина стенки 8.6 мм	м	22.3	234.05	242.93
2866	103-0506	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 127 мм толщина стенки 6.4 мм	м	19.1	220.80	229.27
2867	103-0507	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 127 мм толщина стенки 7.5 мм	м	22.1	240.67	249.93
2868	103-0508	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 127 мм толщина стенки 9.2 мм	м	26.7	275.84	286.69
2869	103-0509	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 140 мм толщина стенки 6.2 мм	м	20.4	239.92	249.15
2870	103-0510	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 140 мм толщина стенки 7 мм	м	22.9	256.94	266.97
2871	103-0511	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 140 мм толщина стенки 7.7 мм	м	25.1	272.72	280.88
2872	103-0512	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 140 мм толщина стенки 9.2 мм	м	29.5	307.22	319.09
2873	103-0513	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 140 мм толщина стенки 10.5 мм	м	33.6	341.28	353.93
2874	103-0514	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 146 мм толщина стенки 6.5 мм	м	22.3	263.23	273.66
2875	103-0515	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 146 мм толщина стенки 7 мм	м	24	274.22	285.18
2876	103-0516	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 146 мм толщина стенки 7.7 мм	м	26,2	289,02	300,34

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2877	103-0517	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 146 мм толщина стенки 8.5 мм	м	28,8	307,10	318,81
2878	103-0518	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 146 мм толщина стенки 9.5 мм	м	32	336,00	351,41
2879	103-0519	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 146 мм толщина стенки 10.7 мм	м	35,7	367,05	383,24
2880	103-0520	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 168 мм толщина стенки 7.3 мм	м	29	326,98	338,99
2881	103-0521	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 168 мм толщина стенки 8.9 мм	м	35,1	370,79	383,83
2882	103-0522	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 168 мм толщина стенки 10.6 мм	м	41,2	426,94	444,36
2883	103-0523	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 168 мм толщина стенки 12.1 мм	м	46,5	470,87	486,17
2884	103-0524	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 178 мм толщина стенки 5.9 мм	м	24,9	306,48	317,71
2885	103-0525	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 178 мм толщина стенки 6.9 мм	м	29,1	336,07	350,98
2886	103-0526	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 178 мм толщина стенки 8.1 мм	м	33,7	366,37	379,45
2887	103-0527	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 178 мм толщина стенки 9.2 мм	м	38,2	402,67	419,36
2888	103-0528	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 178 мм толщина стенки 10.4 мм	м	42,8	442,31	460,11
2889	103-0529	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 178 мм толщина стенки 11.5 мм	м	47,2	481,23	499,91
2890	103-0530	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 178 мм толщина стенки 12.7 мм	м	51,5	518,47	537,96
2891	103-0531	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 194 мм толщина стенки 7.6 мм	м	35	392,96	409,33
2892	103-0532	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 194 мм толщина стенки 8.3 мм	м	38,1	414,15	430,97

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2893	103-0533	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 194 мм толщина стенки 9.5 мм	м	43.3	457,97	475,80
2894	103-0534	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 194 мм толщина стенки 10.9 мм	м	49.2	510,19	532,41
2895	103-0535	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 194 мм толщина стенки 12.7 мм	м	56.7	574,97	598,71
2896	103-0536	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7.7 мм	м	40.2	386,44	401,38
2897	103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 219 мм толщина стенки 8.9 мм	м	46.3	429,05	446,21
2898	103-0538	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 219 мм толщина стенки 10.2 мм	м	52.3	533,85	552,98
2899	103-0539	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 219 мм толщина стенки 11.4 мм	м	58.5	585,15	608,52
2900	103-0540	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 219 мм толщина стенки 12.7 мм	м	64.6	637,61	662,26
2901	103-0541	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 219 мм толщина стенки 14.2 мм	м	71.5	698,17	727,01
2902	103-0542	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 245 мм толщина стенки 7.9 мм	м	46.2	497,44	515,53
2903	103-0543	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 245 мм толщина стенки 8.9 мм	м	51.9	537,40	559,34
2904	103-0544	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 245 мм толщина стенки 10 мм	м	58	588,95	612,16
2905	103-0545	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 245 мм толщина стенки 11.1 мм	м	63.6	637,08	661,25
2906	103-0546	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 245 мм толщина стенки 12 мм	м	68.7	677,23	702,26
2907	103-0547	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 245 мм толщина стенки 13.8 мм	м	78,7	759,06	789,09
2908	103-0548	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 273 мм толщина стенки 7.1 мм	м	46.5	526,01	547,25

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2909	103-0549	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 273 мм толщина стенки 8.9 мм	м	57,9	607,67	633,94
2910	103-0550	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 273 мм толщина стенки 10.2 мм	м	65,9	743,59	835,27
2911	103-0551	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 273 мм толщина стенки 11.4 мм	м	73,7	737,05	766,38
2912	103-0552	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 273 мм толщина стенки 12.6 мм	м	80,8	794,72	825,19
2913	103-0553	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 273 мм толщина стенки 13.8 мм	м	88,5	859,99	895,00
2914	103-0554	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 299 мм толщина стенки 8.5 мм	м	60,5	641,43	665,27
2915	103-0555	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 299 мм толщина стенки 9.5 мм	м	67,9	701,15	729,44
2916	103-0556	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 299 мм толщина стенки 11.1 мм	м	78,3	783,94	814,00
2917	103-0557	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 299 мм толщина стенки 12.4 мм	м	87,6	861,58	896,58
2918	103-0558	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 299 мм толщина стенки 14.8 мм	м	103,5	995,83	1 033,78
2919	103-0559	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 324 мм толщина стенки 9.5 мм	м	73,6	758,30	787,69
2920	103-0560	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 324 мм толщина стенки 11 мм	м	84,8	920,51	1 036,43
2921	103-0561	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 324 мм толщина стенки 12.4 мм	м	95,2	935,29	971,58
2922	103-0562	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 324 мм толщина стенки 14 мм	м	106,9	1 031,02	1 069,46
2923	103-0563	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 340 мм толщина стенки 9.7 мм	м	78,6	741,67	768,58
2924	103-0564	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 340 мм толщина стенки 10.8 мм	м	88,6	861,22	896,20

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2925	103-0565	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 340 мм толщина стенки 12.2 мм	м	98,5	892,48	926,05
2926	103-0566	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 340 мм толщина стенки 13.1 мм	м	105,2	946,05	984,20
2927	103-0567	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 340 мм толщина стенки 14 мм	м	112,2	1 000,09	1 039,41
2928	103-0568	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 340 мм толщина стенки 15.4 мм	м	123,5	1 083,28	1 127,78
2929	103-0569	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 351 мм толщина стенки 9 мм	м	75,9	751,15	780,85
2930	103-0570	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 351 мм толщина стенки 10 мм	м	81,1	837,61	946,57
2931	103-0571	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 351 мм толщина стенки 11 мм	м	92,2	869,14	901,75
2932	103-0572	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 351 мм толщина стенки 12 мм	м	100,3	933,22	970,58
2933	103-0573	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 377 мм толщина стенки 9 мм	м	81,7	800,50	831,35
2934	103-0574	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 377 мм толщина стенки 10 мм	м	90,5	869,41	901,99
2935	103-0575	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 377 мм толщина стенки 11 мм	м	99,3	935,93	973,24
2936	103-0576	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 377 мм толщина стенки 12 мм	м	108	1 008,55	1 138,46
2937	103-0577	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 406 мм толщина стенки 9.5 мм	м	93,2	919,89	953,59
2938	103-0578	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 406 мм толщина стенки 11.1 мм	м	108,3	1 038,27	1 077,89
2939	103-0579	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 406 мм толщина стенки 12.6 мм	м	122,1	1 144,80	1 186,94
2940	103-0580	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 426 мм толщина стенки 10 мм	м	102,7	1 008,55	1 137,16

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2941	103-0581	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 426 мм толщина стенки 11 мм	м	112,6	1 078,16	1 118,69
2942	103-0582	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 426 мм толщина стенки 12 мм	м	122,5	1 158,46	1 200,91
2943	103-0583	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 473 мм толщина стенки 11,1 мм	м	125,9	1 184,66	1 338,60
2944	103-0584	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой наружный диаметр 508 мм толщина стенки 11,1 мм	м	136,3	1 260,16	1 424,38
2945	103-0585	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные наружный диаметр 73 мм, толщина стенки 16 мм	м	22	241,26	270,01
2946	103-0586	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные наружный диаметр 146 мм, толщина стенки 36 мм	м	98	1 163,40	1 208,54
2947	103-0587	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные наружный диаметр 178 мм, толщина стенки 44 мм	м	145	1 704,38	1 770,81
2948	103-0588	Трубы бесшовные обсадные под сварку (бурильные) утяжеленные наружный диаметр 203 мм, толщина стенки 51,5 мм	м	195	2 134,08	2 216,81
<b>Подраздел: Трубы бурильные</b>						
<b>Группа: Трубы бурильные</b>						
2949	103-0589	Трубы бурильные из стали Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм толщина стенки 7 мм	м	11,4	155,54	161,43
2950	103-0590	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм толщина стенки 9 мм	м	14,2	182,77	190,13
2951	103-0591	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 73 мм толщина стенки 11 мм	м	16,8	205,28	213,46
2952	103-0592	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм толщина стенки 7 мм	м	14,2	182,47	189,58
2953	103-0593	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм толщина стенки 9 мм	м	17,8	216,86	225,30
2954	103-0594	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 89 мм толщина стенки 11 мм	м	21,2	249,28	258,85
2955	103-0595	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм толщина стенки 7 мм	м	16,4	195,62	203,42
2956	103-0596	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм толщина стенки 8 мм	м	18,5	230,76	239,41

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2957	103-0597	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм толщина стенки 9 мм	м	20,4	249,92	259,70
2958	103-0598	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 102 мм толщина стенки 10 мм	м	22,4	269,11	279,40
2959	103-0599	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм толщина стенки 7 мм	м	18,5	238,90	247,99
2960	103-0600	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм толщина стенки 8 мм	м	20,9	262,11	272,51
2961	103-0601	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм толщина стенки 9 мм	м	23,3	284,80	295,92
2962	103-0602	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм толщина стенки 10 мм	м	25,7	307,77	319,90
2963	103-0603	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 114 мм толщина стенки 11 мм	м	28	329,80	342,61
2964	103-0604	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм толщина стенки 7 мм	м	20,7	265,73	276,16
2965	103-0605	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм толщина стенки 8 мм	м	23,5	291,62	303,00
2966	103-0606	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм толщина стенки 9 мм	м	26,2	317,75	329,92
2967	103-0607	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 127 мм толщина стенки 10 мм	м	28,9	343,64	356,95
2968	103-0608	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм толщина стенки 8 мм	м	26	327,38	340,26
2969	103-0609	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм толщина стенки 9 мм	м	29	355,50	366,25
2970	103-0610	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм толщина стенки 10 мм	м	32	385,03	399,81
2971	103-0611	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 140 мм толщина стенки 11 мм	м	35	418,60	437,92
2972	103-0612	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм толщина стенки 9 мм	м	35,3	433,12	448,85



№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					огпускная	сметная
1	2	3	4	5	6	7
2973	103-0613	Трубы бурильные из стали группы Д с высаженными внутрь концами и муфты к ним наружный диаметр 168 мм толщина стенки 10 мм	м	39	468,81	485,45
2974	103-0626	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним наружный диаметр 42 мм. толщина стенки 5 мм	м	4,8	95,90	99,72
2975	103-0627	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним наружный диаметр 50 мм. толщина стенки 5.5 мм	м	6,4	117,27	121,77
2976	103-0628	Трубы бурильные геологоразведочные из стали группы Д и муфты к ним наружный диаметр 64 мм. толщина стенки 6 мм	м	9	156,35	162,24
<b>Группа: Муфты к трубам бурильным</b>						
2977	103-0614	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 73 мм	шт.	4.2	73.49	76.39
2978	103-0615	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 73 мм	шт.	4.7	77.90	81.05
2979	103-0616	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 89 мм	шт.	4.4	75.91	78.65
2980	103-0617	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 89 мм	шт.	5.2	85.51	88.77
2981	103-0618	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 102 мм	шт.	7	109.09	113.25
2982	103-0619	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 102 мм	шт.	9	136.44	141.76
2983	103-0620	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 114 мм	шт.	9	136.44	141.76
2984	103-0621	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 114 мм	шт.	11	157.91	164.24
2985	103-0622	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 127 мм	шт.	10	146.62	152.52
2986	103-0623	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 140 мм	шт.	14	195.24	203.03
2987	103-0624	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 140 мм	шт.	15	209.84	218.27
2988	103-0625	Муфты к трубам бурильным наружный диаметр 168 мм	шт.	16.7	235.80	245.06
2989	103-0629	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам наружный диаметр 57 мм	шт.	1.4	41.25	42.75
2990	103-0630	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам наружный диаметр 65 мм	шт.	1.7	44.85	46.33
2991	103-0631	Муфты к бурильным геологоразведочным трубам наружный диаметр 83 мм	шт.	2.9	58.60	60.69
<b>Подраздел: Трубы чугунные напорные</b>						
<b>Группа: Раструбные</b>						
2992	103-0632	Трубы чугунные напорные раструбные 65 мм. толщина стенки 7.4 мм	м	14.5	109.67	112.96
2993	103-0633	Трубы чугунные напорные раструбные 80 мм, толщина стенки 7.9 мм	м	17.8	131.76	135.71
2994	103-0634	Трубы чугунные напорные раструбные 100 мм. толщина стенки 8.3 мм	м	22.9	161.84	166.70
2995	103-0635	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 125 мм. толщина стенки 8.7 мм	м	29.4	204.87	211.02
2996	103-0636	Трубы чугунные напорные раструбные 150 мм. толщина стенки 9.2 мм	м	36.3	244.85	252.20
2997	103-0637	Трубы чугунные напорные раструбные 200 мм. толщина стенки 10.1 мм	м	52.5	349.62	360.11
2998	103-0638	Трубы чугунные напорные раструбные 250 мм. толщина стенки 11 мм	м	71	495.04	509.89

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
2999	103-0639	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11.9 мм	м	91,8	586,43	604,02
3000	103-0640	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12.8 мм	м	115	719,71	741,30
3001	103-0641	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13.8 мм	м	141	883,46	909,96
3002	103-0642	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15.6 мм	м	195	945,82	965,12
3003	103-0643	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17.4 мм	м	261	1 134,98	1 158,14
3004	103-0644	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19.3 мм	м	336	1 297,03	1 323,50
3005	103-0645	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21.1 мм	м	422	1 513,10	1 543,98
3006	103-0646	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22.3 мм	м	516	1 702,27	1 737,01
3007	103-0647	Трубы чугунные напорные раструбные класса А наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24.8 мм	м	622	1 891,13	1 929,72
<b>Группа: Фланцевые</b>						
3008	103-0648	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 7.4 мм	м	14	100,52	104,55
3009	103-0649	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7.9 мм	м	17,4	124,44	129,52
3010	103-0650	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 8.3 мм	м	22,2	159,88	166,43
3011	103-0651	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 125 мм, толщина стенки 8.7 мм	м	28,4	213,98	222,71
3012	103-0652	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 9.2 мм	м	35,5	260,34	270,84
3013	103-0653	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 10.1 мм	м	51,4	338,91	353,19
3014	103-0654	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 11 мм	м	69,2	486,61	507,09
3015	103-0655	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 11.9 мм	м	88,9	721,46	751,89
3016	103-0656	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 350 мм, толщина стенки 12.8 мм	м	112	909,02	946,61
3017	103-0657	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 400 мм, толщина стенки 13.8 мм	м	137	1 145,59	1 192,90
3018	103-0658	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 500 мм, толщина стенки 15.6 мм	м	188	1 468,82	1 524,37

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3019	103-0659	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 600 мм, толщина стенки 17.4 мм	м	253	1 681.76	1 747.01
3020	103-0660	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 700 мм, толщина стенки 19.3 мм	м	325	2 095.38	2 177.34
3021	103-0661	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 800 мм, толщина стенки 21.1 мм	м	409	2 880.86	2 989.80
3022	103-0662	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 900 мм, толщина стенки 22.3 мм	м	498	3 345.83	3 474.80
3023	103-0663	Трубы чугунные напорные фланцевые с условным проходом наружный диаметр 1000 мм, толщина стенки 24.8 мм	м	598	3 856.03	3 993.19
<b>Группа: Трубы под резиновые уплотнительные манжеты</b>						
3024	103-0664	Трубы чугунные напорные со стыковым соединением под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 65 мм, толщина стенки 8 мм	м	13.4	105.37	109.80
3025	103-0665	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 80 мм, толщина стенки 7.9 мм	м	17.1	134.49	140.31
3026	103-0666	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 100 мм, толщина стенки 9 мм	м	22	169.88	177.05
3027	103-0667	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 150 мм, толщина стенки 10 мм	м	35.4	258.81	269.44
3028	103-0668	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 200 мм, толщина стенки 11 мм	м	50.7	373.69	389.82
3029	103-0669	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 250 мм, толщина стенки 12 мм	м	69	493.42	514.81
3030	103-0670	Трубы чугунные напорные под резиновые уплотнительные манжеты наружный диаметр 300 мм, толщина стенки 13 мм	м	89	711.94	742.97
<b>Подраздел: Трубы асбестоцементные</b>						
<b>Группа: Класса ВТ-6</b>						
3031	103-0671	Трубы асбестоцементные ВТ-6, диаметром условного прохода 100 мм	м	7.9	11.85	14.53
3032	103-0672	Трубы асбестоцементные ВТ-6, диаметром условного прохода 150 мм	м	13	16.24	21.11
3033	103-0673	Трубы асбестоцементные ВТ-6, диаметром условного прохода 200 мм	м	22.3	31.77	40.00
3034	103-0674	Трубы асбестоцементные ВТ-6, диаметром условного прохода 250 мм	м	28.7	73.30	76.18
3035	103-0675	Трубы асбестоцементные ВТ-6, диаметром условного прохода 300 мм	м	40.6	68.77	70.17
3036	103-0676	Трубы асбестоцементные ВТ-6, диаметром условного прохода 400 мм	м	70	105.10	107.24
3037	103-0677	Трубы асбестоцементные ВТ-6, диаметром условного прохода 500 мм	м	103	198.26	206.32
3038	103-1003	Трубы асбестоцементные ВТ-6, диаметром условного прохода 350 мм	м	51,4	163.02	169.54
<b>Группа: Класса ВТ-9</b>						
3039	103-0678	Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 100 мм, внутренний диаметр 100 мм	м	9.3	20.35	20.77

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3040	103-0679	Трубы асбестоцементные ВТ-9, диаметром условного прохода 150 мм	м	15,4	34,14	34,84
3041	103-0680	Трубы асбестоцементные ВТ-9, диаметром условного прохода 200 мм	м	26,7	56,24	57,39
3042	103-0681	Трубы асбестоцементные ВТ-9, диаметром условного прохода 250 мм	м	36,3	74,18	75,69
3043	103-0682	Трубы асбестоцементные ВТ-9, диаметром условного прохода 300 мм	м	49,9	102,63	104,68
3044	103-0683	Трубы асбестоцементные ВТ-9, диаметром условного прохода 400 мм	м	86	121,66	145,77
3045	103-0684	Трубы асбестоцементные ВТ-9, диаметром условного прохода 500 мм	м	129	249,46	254,55
3046	103-1004	Трубы асбестоцементные ВТ-9, диаметром условного прохода 350 мм	м	64,3	115,78	118,14
<b>Группа: Класса ВТ-12</b>						
3047	103-0685	Трубы асбестоцементные класса ВТ-12 условный проход 100 мм, внутренний диаметр 96 мм	м	10,5	19,44	20,23
3048	103-0686	Трубы асбестоцементные класса ВТ-12 условный проход 150 мм, внутренний диаметр 135 мм	м	18,1	44,02	45,82
3049	103-0687	Трубы асбестоцементные класса ВТ-12 условный проход 200 мм, внутренний диаметр 181 мм	м	31,5	66,18	68,76
3050	103-0688	Трубы асбестоцементные класса ВТ-12 условный проход 250 мм, внутренний диаметр 228 мм	м	41,5	97,64	101,35
3051	103-0689	Трубы асбестоцементные класса ВТ-12 условный проход 300 мм, внутренний диаметр 270 мм	м	58	131,23	136,54
3052	103-0690	Трубы асбестоцементные класса ВТ-12 условный проход 400 мм, внутренний диаметр 356 мм	м	100	191,91	199,10
3053	103-0691	Трубы асбестоцементные класса ВТ-12 условный проход 500 мм, внутренний диаметр 441 мм	м	151	258,81	268,10
3054	103-1005	Трубы асбестоцементные класса ВТ-12 условный проход 350 мм	м	75	176,40	183,45
<b>Группа: Класса ВТ-15</b>						
3055	103-0692	Трубы асбестоцементные класса ВТ-15 условный проход 200 мм, внутренний диаметр 180 мм	м	35,4	79,55	82,58
3056	103-0693	Трубы асбестоцементные класса ВТ-15 условный проход 250 мм, внутренний диаметр 226 мм	м	47,8	121,38	126,09
3057	103-0694	Трубы асбестоцементные класса ВТ-15 условный проход 300 мм, внутренний диаметр 267 мм	м	67,4	161,95	167,99
3058	103-0695	Трубы асбестоцементные класса ВТ-15 условный проход 400 мм, внутренний диаметр 352 мм	м	116	239,25	248,98
3059	103-0696	Трубы асбестоцементные класса ВТ-15 условный проход 500 мм, внутренний диаметр 436 мм	м	175	319,73	331,51
<b>Группа: Безнапорные</b>						
3060	103-0697	Трубы асбестоцементные безнапорные, диаметром условного прохода 100 мм	м	6,1	15,26	16,18
3061	103-0698	Трубы асбестоцементные безнапорные, диаметром условного прохода 150 мм	м	9,4	16,25	22,07
3062	103-0699	Трубы асбестоцементные безнапорные, диаметром условного прохода 200 мм	м	13,1	53,71	55,68

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3063	103-0700	Трубы асбестоцементные безнапорные условный проход 300 мм, внутренний диаметр 279 мм	м	24,9	43,92	54,59
3064	103-0701	Трубы асбестоцементные безнапорные условный проход 400 мм, внутренний диаметр 368 мм	м	40,4	66,75	82,12
<b>Группа: Муфты асбестоцементные</b>						
3065	103-0702	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход труб 100 мм, наружный диаметр муфт 171 мм	шт.	3,6	8,90	9,25
3066	103-0703	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход труб 150 мм, наружный диаметр муфт 219 мм	шт.	4,7	10,40	10,61
3067	103-0704	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход труб 200 мм, наружный диаметр муфт 277 мм	шт.	7	14,06	14,35
3068	103-0705	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 диаметром 250 мм	шт.	8,9	21,54	22,49
3069	103-0706	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход труб 300 мм, наружный диаметр муфт 383 мм	шт.	11,3	23,03	23,50
3070	103-0707	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход труб 400 мм, наружный диаметр муфт 581 мм	шт.	20,5	28,33	28,91
3071	103-0708	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 диаметром 500 мм	шт.	28,3	75,77	78,86
3072	103-0709	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 100 мм, наружный диаметр муфт 175 мм	шт.	3,9	8,77	8,95
3073	103-0710	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 150 мм, наружный диаметр муфт 225 мм	шт.	5,3	11,82	12,06
3074	103-0711	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 200 мм, наружный диаметр муфт 287 мм	шт.	8,4	16,10	16,43
3075	103-0712	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 250 мм, наружный диаметр муфт 341 мм	шт.	10,8	21,00	21,43
3076	103-0713	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 300 мм, наружный диаметр муфт 397 мм	шт.	14,1	26,30	26,84
3077	103-0714	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 400 мм, наружный диаметр муфт 517 мм	шт.	22,2	45,05	45,97
3078	103-0715	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 500 мм, наружный диаметр муфт 626 мм	шт.	33,5	59,93	61,15
3079	103-0716	Муфты асбестоцементные САМ-12 к трубам ВТ-12 условный проход труб 100 мм, наружный диаметр муфт 179 мм	шт.	3,9	13,31	13,84
3080	103-0717	Муфты асбестоцементные САМ-12 к трубам ВТ-12 условный проход труб 150 мм, наружный диаметр муфт 231 мм	шт.	5,3	17,66	18,33
3081	103-0718	Муфты асбестоцементные САМ-12 к трубам ВТ-12 условный проход труб 200 мм, наружный диаметр муфт 297 мм	шт.	8,4	25,41	26,30
3082	103-0719	Муфты асбестоцементные САМ-12 к трубам ВТ-12 условный проход труб 250 мм, наружный диаметр муфт 353 мм	шт.	10,8	35,52	36,99
3083	103-0720	Муфты асбестоцементные САМ-12 к трубам ВТ-12 условный проход труб 300 мм, наружный диаметр муфт 411 мм	шт.	14,1	46,83	48,61

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3084	103-0721	Муфты асбестоцементные САМ-12 к трубам ВТ-12 условный проход труб 400 мм, наружный диаметр муфт 533 мм	шт.	22,2	67,52	69,96
3085	103-0722	Муфты асбестоцементные САМ-12 к трубам ВТ-12 условный проход труб 500 мм, наружный диаметр муфт 642 мм	шт.	33,5	93,09	96,69
3086	103-0723	Муфты асбестоцементные САМ-15 к трубам ВТ-15 условный проход труб 200 мм, наружный диаметр муфт 307 мм	шт.	9,7	28,17	29,22
3087	103-0724	Муфты асбестоцементные САМ-15 к трубам ВТ-15 условный проход труб 250 мм, наружный диаметр муфт 365 мм	шт.	12,8	39,53	41,12
3088	103-0725	Муфты асбестоцементные САМ-15 к трубам ВТ-15 условный проход труб 300 мм, наружный диаметр муфт 425 мм	шт.	17,3	52,29	54,45
3089	103-0726	Муфты асбестоцементные САМ-15 к трубам ВТ-15 условный проход труб 400 мм, наружный диаметр муфт 549 мм	шт.	29,6	77,35	80,34
3090	103-0727	Муфты асбестоцементные САМ-15 к трубам ВТ-15 условный проход труб 500 мм, наружный диаметр муфт 658 мм	шт.	36,7	101,74	105,67
3091	103-0728	Муфты асбестоцементные для безнапорных труб д=100мм (ГОСТ 1839-80)	шт.	1,4	7,56	7,70
3092	103-0729	Муфты асбестоцементные для безнапорных труб д=150мм (ГОСТ 1839-80)	шт.	2	10,50	10,87
3093	103-0730	Муфты асбестоцементные для безнапорных труб д=200мм (ГОСТ 1839-80)	шт.	3,1	14,73	15,22
3094	103-0731	Муфты асбестоцементные для безнапорных труб д=300мм (ГОСТ 1839-80)	шт.	5,1	25,97	26,75
3095	103-0732	Муфты асбестоцементные для безнапорных труб д=400мм (ГОСТ 1839-80)	шт.	9,2	29,00	29,87
3096	103-1006	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход 350 мм	шт.	15	24,66	25,65
3097	103-1007	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход 350 мм	шт.	18,4	30,58	31,20
3098	103-1008	Муфты асбестоцементные САМ-12 к трубам ВТ-12 условный проход 350 мм	шт.	18,4	55,41	57,63
<b>Группа: Прочие асбестоцементные трубы</b>						
3099	103-0981	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 100 мм	м	6,1	24,19	24,68
3100	103-0982	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 150 мм	м	9,4	39,74	40,55
3101	103-0983	Трубы асбестоцементные дренажные диаметром 200 мм	м	13,1	54,13	55,23
<b>Подраздел: Трубы керамические</b>						
<b>Группа: Канализационные</b>						
3102	103-0733	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 150 мм	м	30,9	23,48	23,96
3103	103-0734	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 200 мм	м	43,3	34,59	35,30
3104	103-0735	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 250 мм	м	56,6	43,96	44,86
3105	103-0736	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 300 мм	м	75	66,45	67,81
3106	103-0737	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 350 мм	м	97	85,02	86,76
3107	103-0738	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 400 мм	м	118	102,26	104,35
3108	103-0739	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 450 мм	м	145	114,17	116,50

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3109	103-0740	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 500 мм	м	174	153,86	157,00
3110	103-1001	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 550 мм	м	192	185,09	188,87
3111	103-1002	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 600 мм	м	208	237,15	241,99
<b>Группа: Кислотоупорные</b>						
3112	103-1013	Трубы кислотоупорные керамические с раструбами диаметром свыше 100 мм I сорта	кг	1,03	3,60	3,75
<b>Группа: Дренажные</b>						
3113	103-1021	Трубы керамические дренажные диаметром 100 мм	1000 шт.	0	11 332,30	12 238,90
3114	103-1022	Трубы керамические дренажные диаметром до 250 мм	1000 шт.	0	32 017,15	32 670,56
<b>Подраздел: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов</b>						
<b>Группа: Наружный диаметр 159 мм</b>						
3115	103-0755	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 159 мм толщина стенок 4.0 мм. класса прочности К42	м	15,28	130,77	134,38
3116	103-0756	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 159 мм толщина стенок 4.5 мм	м	17,1	144,65	149,00
3117	103-0757	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 159 мм толщина стенок 5 мм	м	18,98	158,28	163,29
3118	103-0758	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 159 мм толщина стенок 5.5 мм	м	20,8	171,93	177,25
3119	103-0759	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 159 мм толщина стенок 6 мм	м	22,6	186,85	192,46
<b>Группа: Наружный диаметр 168 мм</b>						
3120	103-0760	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 168 мм толщина стенок 4 мм	м	16,7	187,92	209,42
3121	103-0761	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 168 мм толщина стенок 4.5 мм	м	18,1	151,82	156,38
3122	103-0762	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 168 мм толщина стенок 5.0 мм	м	20,09	167,69	172,84
3123	103-0763	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 168 мм толщина стенок 5.5 мм	м	22,02	181,96	188,85
3124	103-0764	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 168 мм толщина стенок 6 мм	м	23,96	195,08	201,31
<b>Группа: Наружный диаметр 219 мм</b>						
3125	103-0765	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 219 мм толщина стенок 5.0 мм	м	26,37	220,48	227,22
3126	103-0766	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 219 мм толщина стенок 5.5 мм	м	28,94	240,52	247,93
3127	103-0767	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 219 мм толщина стенок 6.0 мм	м	31,5	260,52	268,60

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3128	103-0768	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 219 мм толщина стенок 6.5 мм	м	34,04	284,26	293,09
3129	103-0769	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 219 мм толщина стенок 7.0 мм	м	36,58	302,81	312,32
3130	103-0770	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 219 мм толщина стенок 7.50 мм	м	39,1	323,57	333,82
3131	103-0771	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 219 мм толщина стенок 8 мм	м	41,61	343,11	353,87
<b>Группа: Наружный диаметр 245 мм</b>						
3132	103-0772	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 245 мм толщина стенок 5 мм	м	29,58	248,13	255,93
3133	103-0773	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 245 мм толщина стенок 5.5 мм	м	32,47	269,86	278,11
3134	103-0774	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 245 мм толщина стенок 6.0 мм	м	35,35	292,02	301,13
3135	103-0775	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 245 мм толщина стенок 6.5 мм	м	38,21	319,23	399,98
3136	103-0776	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 245 мм толщина стенок 7 мм	м	41,06	338,53	349,15
3137	103-0777	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 245 мм толщина стенок 7.5 мм	м	43,89	363,88	375,22
3138	103-0778	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 245 мм толщина стенок 8 мм	м	46,73	382,95	394,57
<b>Группа: Наружный диаметр 273 мм</b>						
3139	103-0779	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 273 мм толщина стенок 5.0 мм	м	33,03	274,11	282,48
3140	103-0780	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 273 мм толщина стенок 5.5 мм	м	36,26	298,39	307,59
3141	103-0781	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 273 мм толщина стенок 6.0 мм	м	39,49	323,01	333,23
3142	103-0782	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 273 мм толщина стенок 6.5 мм	м	42,69	356,18	367,47
3143	103-0783	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 273 мм толщина стенок 7.0 мм	м	45,9	378,74	390,28
3144	103-0784	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 273 мм толщина стенок 7.50 мм	м	49,08	405,08	417,64
3145	103-0785	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 273 мм толщина стенок 8 мм	м	52,26	427,59	440,94
<b>Группа: Наружный диаметр 325 мм</b>						
3146	103-0786	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 325 мм толщина стенок 6.0 мм	м	47,18	382,51	394,17



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3147	103-0787	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 325 мм толщина стенок 6.5 мм	м	51,03	421,86	434,86
3148	103-0788	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 325 мм толщина стенок 7.0 мм	м	54,87	459,17	473,49
3149	103-0789	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 325 мм толщина стенок 7.5 мм	м	58,69	479,73	494,65
3150	103-0790	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 325 мм толщина стенок 8.0 мм	м	62,51	507,52	523,29
3151	103-0791	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 325 мм толщина стенок 8.50 мм	м	66,31	537,76	554,58
3152	103-0792	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 325 мм толщина стенок 9 мм	м	70,1	563,47	580,89
<b>Группа: Наружный диаметр 377 мм</b>						
3153	103-0793	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 377 мм толщина стенок 6 мм	м	54,87	440,42	454,01
3154	103-0794	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 377 мм толщина стенок 6.5 мм	м	59,36	487,53	502,99
3155	103-0795	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 377 мм толщина стенок 7 мм	м	63,84	517,47	533,57
3156	103-0796	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 377 мм толщина стенок 7.5 мм	м	68,3	552,57	569,58
3157	103-0797	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 377 мм толщина стенок 8 мм	м	72,76	588,12	606,29
3158	103-0798	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 377 мм толщина стенок 8.5 мм	м	77,2	623,64	643,19
3159	103-0799	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 377 мм толщина стенок 9 мм	м	81,64	651,48	671,92
<b>Группа: Наружный диаметр 426 мм</b>						
3160	103-0800	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 5 мм	м	51,91	461,13	475,38
3161	103-0801	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 5.5 мм	м	57,03	489,20	504,43
3162	103-0802	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 6 мм	м	62,14	531,52	548,06
3163	103-0803	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 6.5 мм	м	67,24	589,15	607,52
3164	103-0804	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 7.0 мм	м	72,33	629,40	649,07
3165	103-0805	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 7.5 мм	м	77,39	671,39	692,12
3166	103-0806	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 8.0 мм	м	82,46	711,98	734,27

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3167	103-0807	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 8.5 мм	м	87.51	756.58	780.14
3168	103-0808	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 9.0 мм	м	92.55	790.34	814.93
3169	103-0809	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов наружный диаметр 426 мм толщина стенок 10 мм	м	102.6	872.89	900.35
<b>Группа: Наружный диаметр 530 мм класса прочности К 52</b>						
3170	103-0810	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 5.0 мм	м	65.38	1 009.62	1 044.32
3171	103-0811	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 5.5 мм	м	71.85	1 016.58	1 051.37
3172	103-0812	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 6.0 мм	м	78.31	1 027.77	1 063.55
3173	103-0813	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 6.5 мм	м	84.75	1 049.38	1 085.51
3174	103-0814	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 7.0 мм	м	91.18	1 158.32	1 198.32
3175	103-0815	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 7.5 мм	м	97.59	1 238.36	1 281.31
3176	103-0816	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 8.0 мм	м	104.01	1 289.12	1 333.63
3177	103-0817	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 8.5 мм	м	110.4	1 299.79	1 344.38
3178	103-0818	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 9.0 мм	м	116.79	1 426.82	1 475.92
3179	103-0819	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 10.0 мм	м	129.42	1 564.85	1 618.84
3180	103-0820	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 11.0 мм	м	142.2	1 695.31	1 753.80
3181	103-0821	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 12.0 мм	м	154.82	1 833.62	1 897.00
<b>Группа: Наружный диаметр 630 мм класса прочности К 52</b>						
3182	103-0822	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 5.0 мм	м	77.83	1 158.79	1 198.41
3183	103-0823	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 5.5 мм	м	85.54	1 199.09	1 240.19
3184	103-0824	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 6.0 мм	м	93.25	1 217.38	1 259.22
3185	103-0825	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 6.5 мм	м	100.94	1 294.32	1 338.81
3186	103-0826	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 7.0 мм	м	108.62	1 331.08	1 377.35

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3187	103-0827	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 7.5 мм	м	116,28	1 426,04	1 475,41
3188	103-0828	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 8.0 мм	м	123,94	1 488,08	1 539,38
3189	103-0829	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 8.5 мм	м	131,57	1 582,88	1 637,28
3190	103-0830	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 9.0 мм	м	139,19	1 652,55	1 709,55
3191	103-0831	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 10.0 мм	м	154,42	1 813,55	1 876,21
3192	103-0832	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 11.0 мм	м	169,59	1 974,29	2 042,32
3193	103-0833	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 630 мм толщина стенок 12.0 мм	м	184,71	2 139,03	2 213,05
<b>Группа: Наружный диаметр 720 мм класса прочности К 52</b>						
3194	103-0834	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 5.0 мм	м	89,23	1 288,57	1 332,94
3195	103-0835	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 5.5 мм	м	97,62	1 336,20	1 382,16
3196	103-0836	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 6.0 мм	м	107,12	1 354,61	1 401,32
3197	103-0837	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 6.5 мм	м	115,72	1 372,95	1 420,07
3198	103-0838	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 7.0 мм	м	124,31	1 546,21	1 599,74
3199	103-0839	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 7.5 мм	м	133,09	1 597,95	1 653,35
3200	103-0840	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 8.0 мм	м	141,86	1 667,67	1 725,40
3201	103-0841	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 8.5 мм	м	150,62	1 770,80	1 831,98
3202	103-0842	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 9.0 мм	м	159,38	1 859,00	1 923,26
3203	103-0843	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 10.0 мм	м	176,75	2 043,09	2 113,51
3204	103-0844	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 11.0 мм	м	194,25	2 230,94	2 307,84
3205	103-0845	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 720 мм толщина стенок 12.0 мм	м	211,63	2 425,84	2 509,32
<b>Группа: Наружный диаметр 820 мм класса прочности К 52</b>						
3206	103-0846	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 5.0 мм	м	102,75	1 556,78	1 610,67

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3207	103-0847	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 5.5 мм	м	111,38	1 691,67	1 750,50
3208	103-0848	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 6.0 мм	м	121,65	1 834,71	1 897,89
3209	103-0849	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 6.5 мм	м	131,71	1 971,75	2 039,59
3210	103-0850	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 7.0 мм	м	141,76	2 079,09	2 150,78
3211	103-0851	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 7.5 мм	м	151,78	2 175,62	2 250,75
3212	103-0852	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 8.0 мм	м	161,79	2 272,01	2 350,23
3213	103-0853	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 8.5 мм	м	171,78	2 431,44	2 515,40
3214	103-0854	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 9.0 мм	м	181,79	2 468,89	2 553,99
3215	103-0855	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 10.0 мм	м	201,75	2 503,21	2 589,40
3216	103-0856	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 11.0 мм	м	221,65	2 546,24	2 634,10
3217	103-0857	Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 12.0 мм	м	241,51	2 753,55	2 848,06
<b>Группа: Наружный диаметр 219 мм класса прочности К 42</b>						
3218	103-0858	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 219 мм толщина стенок 6.0 мм	м	31,5	290,73	299,72
3219	103-0859	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 219 мм толщина стенок 7.0 мм	м	36,58	337,38	347,80
3220	103-0860	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 219 мм толщина стенок 8.0 мм	м	41,61	381,63	393,62
<b>Группа: Наружный диаметр 273 мм класса прочности К 42</b>						
3221	103-0861	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 273 мм толщина стенок 6.0 мм	м	39,49	353,32	364,45
3222	103-0862	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 273 мм толщина стенок 7.0 мм	м	45,9	416,14	428,76
3223	103-0863	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 273 мм толщина стенок 8.0 мм	м	52,3	466,80	481,32
<b>Группа: Наружный диаметр 325 мм класса прочности К 42</b>						
3224	103-0864	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 325 мм толщина стенок 6.0 мм	м	47,2	416,14	428,76
3225	103-0865	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 325 мм толщина стенок 7.0 мм	м	54,9	507,97	524,00

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3226	103-0866	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 325 мм толщина стенок 8.0 мм	м	62,5	552,23	569,52
<b>Группа: Наружный диаметр 426 мм класса прочности К 42</b>						
3227	103-0867	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 426 мм толщина стенок 6.0 мм	м	62,2	523,44	539,67
3228	103-0868	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 426 мм толщина стенок 7.0 мм	м	72,3	624,55	644,02
3229	103-0869	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 426 мм толщина стенок 8.0 мм	м	82,5	703,30	725,26
3230	103-0870	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 426 мм толщина стенок 9.0 мм	м	92,6	775,88	799,96
3231	103-0871	Трубы стальные сварные для класса прочности К 42 наружный диаметр 426 мм толщина стенок 10.0 мм	м	103	854,87	881,70
<b>Группа: Наружный диаметр 1220 мм класса прочности К 52</b>						
3232	103-0873	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 11.4 мм	м	342,9	4 530,69	4 669,69
3233	103-0874	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 12.0 мм	м	361,1	4 794,80	4 970,54
3234	103-0875	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 13.0 мм	м	390,9	5 165,96	5 324,56
3235	103-0876	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 13.6 мм	м	415	5 430,07	5 597,38
3236	103-0877	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 14.3 мм	м	430	5 654,02	5 829,17
3237	103-0878	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 15.2 мм	м	456,1	5 918,13	6 101,99
3238	103-0879	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 17.0 мм	м	509	6 627,02	6 832,01
<b>Группа: Наружный диаметр 1020 мм класса прочности К 52</b>						
3239	103-0880	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 9.6 мм	м	241,8	3 454,00	3 561,08
3240	103-0881	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 10.0 мм	м	251,6	3 487,43	3 598,67
3241	103-0882	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 11.0 мм	м	276,4	3 744,81	3 861,07
3242	103-0883	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 11.4 мм	м	286,4	3 931,93	4 055,28
3243	103-0884	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 12.0 мм	м	301,3	4 082,54	4 209,03
3244	103-0885	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 14.0 мм	м	363,1	4 754,62	4 901,47

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3245	103-0886	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 14.2 мм	м	369,32	4 794,80	4 946,00
3246	103-0887	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 14.9 мм	м	397,31	4 981,93	5 136,73
<b>Группа: Наружный диаметр 820 мм класса прочности К 60</b>						
3247	103-0888	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 8.0 мм	м	162,6	2 253,34	2 298,54
3248	103-0889	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 9.0 мм	м	182,7	2 558,06	2 646,21
3249	103-0890	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 820 мм толщина стенок 10.0 мм	м	202,7	2 828,04	2 925,21
<b>Группа: Наружный диаметр 1020 мм класса прочности К 60</b>						
3250	103-0891	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 9.0 мм	м	227,7	3 180,14	3 278,89
3251	103-0892	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 10.0 мм	м	252,8	3 503,88	3 611,76
3252	103-0893	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 10.5 мм	м	265,3	3 656,54	3 770,79
3253	103-0894	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 11.0 мм	м	277,8	3 792,73	3 909,72
3254	103-0895	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1020 мм толщина стенок 12.0 мм	м	302,2	4 128,19	4 255,34
<b>Группа: Наружный диаметр 1220 мм класса прочности К 60</b>						
3255	103-0896	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 10.5 мм	м	317,9	4 350,61	4 485,56
3256	103-0897	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 12.0 мм	м	362,8	4 908,49	5 057,94
3257	103-0898	Трубы стальные электросварные для класса прочности К 60 наружный диаметр 1220 мм толщина стенок 12.5 мм	м	377,8	5 094,65	5 251,43
<b>Группа: Наружный диаметр 1420 мм класса прочности К 60</b>						
3258	103-0899	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ наружный диаметр 1420 мм толщина стенок 15.7 мм	м	549,1	10 126,14	10 439,70
3259	103-0900	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали 10Г2ФБ наружный диаметр 1420 мм толщина стенок 18.7 мм	м	652,7	12 056,56	12 430,88
3260	103-0901	Трубы стальные электросварные прямошовные экспандированные класса прочности К 60 из стали Х70 наружный диаметр 1420 мм толщина стенок 15.7 мм	м	549,1	10 449,08	10 772,80
<b>Подраздел: Трубы прочие</b>						
<b>Группа: Прочие трубы</b>						
3261	103-0986	Трубы ПВХ гофрированные дренажные диаметром 91/100 мм	м	0	42,24	43,93

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3262	103-0987	Трубы ПВХ гофрированные дренажные диаметром 91/100 мм с фильтром из геоткани	м	0	51,90	53,97
<b>РАЗДЕЛ 1.04. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ</b>						
<b>Подраздел: Разные теплоизоляционные материалы</b>						
<b>Группа: Асбозурит</b>						
3263	104-0001	Асбозурит	м <sup>3</sup>	727	260,32	265,53
<b>Группа: Фольга алюминиевая</b>						
3264	104-0036	Фольга алюминиевая дублированная стеклотканью	10 м <sup>2</sup>	10	261,96	287,83
3265	104-0037	Фольга алюминиевая дублированная стеклосеткой	10 м <sup>2</sup>	9	253,40	278,37
3266	104-0038	Фольга алюминиевая дублированная рубероидом	10 м <sup>2</sup>	35	272,57	332,53
3267	104-0039	Фольга алюминиевая дублированная фольгоизолом	10 м <sup>2</sup>	23	246,79	271,11
3268	104-0115	Фольга алюминиевая твердая Т толщиной 0,2 мм	кг	1	73,04	75,96
<b>Группа: Стеклопластик рулонный</b>						
3269	104-0040	Стеклопластик рулонный ПА-Т-13	10 м <sup>2</sup>	4	317,48	348,77
3270	104-0041	Стеклопластик рулонный ПА-Т-10	10 м <sup>2</sup>	4	424,46	466,28
3271	104-0042	Стеклопластик рулонный ПА-ТР-07, ПА-III- 750	10 м <sup>2</sup>	9	463,25	508,90
3272	104-0077	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В	1000 м <sup>2</sup>	303	19 486,72	23 773,80
3273	104-0078	Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Т-В	1000 м <sup>2</sup>	303	34 736,63	38 159,57
3274	104-0079	Стеклопластик рулонный марки РСТ-Х-Л-В	1000 м <sup>2</sup>	303	19 824,64	21 778,16
<b>Группа: Холсты стекловолоконистые</b>						
3275	104-0067	Холсты стекловолоконистые марки ВВ-Т	10 м <sup>2</sup>	1	18,63	20,46
3276	104-0068	Холсты стекловолоконистые марки ВВ-Г высший сорт	10 м <sup>2</sup>	1	20,13	22,11
<b>Группа: Скорлупы</b>						
3277	104-0081	Скорлупы известково-кремнеземистые	м <sup>3</sup>	295	1 710,98	1 745,20
3278	104-0083	Скорлупы известково-кремнеземистые Престеплиз	м <sup>3</sup>	590	2 049,87	2 090,86
<b>Группа: Сегменты</b>						
3279	104-0082	Сегменты известково-кремнеземистые	м <sup>3</sup>	295	1 687,43	2 058,67
3280	104-0084	Сегменты известково-кремнеземистые Престеплиз	м <sup>3</sup>	590	1 902,80	1 940,85
<b>Группа: Муллитокремнеземистый рулонный материал</b>						
3281	104-0086	Муллитокремнеземистый рулонный материал МКРР-130	м <sup>3</sup>	134	1 913,66	2 010,49
<b>Группа: Муллитокремнеземистый войлок</b>						
3282	104-0087	Муллитокремнеземистый войлок МКРВ-200	м <sup>3</sup>	206	5 209,71	5 685,88
<b>Группа: Ткань стеклянная конструкционная</b>						
3283	104-0088	Ткань стеклянная конструкционная Т-10, Т- 10п	1000 м <sup>2</sup>	293	23 960,40	24 484,57
3284	104-0089	Ткань стеклянная конструкционная Т-11, Т- 11п	1000 м <sup>2</sup>	389	17 474,49	19 196,43
3285	104-0090	Ткань стеклянная конструкционная Т-13	1000 м <sup>2</sup>	289	15 470,09	16 109,27
3286	104-0091	Ткань стеклянная конструкционная ТР-07	1000 м <sup>2</sup>	858	21 247,68	23 341,43
<b>Группа: Стекловолокно</b>						
3287	104-0092	Стекловолокно рубленое	т	1030	48 256,10	50 186,34
<b>Группа: Стеклоровнинг</b>						
3288	104-0093	Стеклоровнинг	т	1030	49 011,30	50 971,75
<b>Группа: Прочие теплоизоляционные материалы</b>						
3289	104-0109	Прокладки пробковые 100×80×5 мм	м <sup>2</sup>	0,2	154,84	187,36

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3290	104-0120	Клей Армофлекс 520	л	0	200,51	242,62
3291	104-0121	Очиститель для клея Армофлекс	л	0	177,50	214,78
3292	104-0122	Краска Армофиниш	л	0	238,50	288,59
3293	104-0125	Лента самоклеящаяся Армофлекс 3×50 мм	м	0	8,32	10,07
3294	104-0126	Диоктилфталат	кг	1	25,37	30,70
3295	104-0127	Хлорметилен	кг	1	15,65	18,94
3296	104-0131	Компонент А системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1	40,60	49,13
3297	104-0132	Компонент Б системы жидких компонентов заливочной смеси ППУ	кг	1	41,34	50,02
3298	104-0133	Компонент А системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1	43,85	53,06
3299	104-0134	Компонент Б системы жидких компонентов для напыления ППУ	кг	1	44,59	53,95
<b>Группа: Вермикулит вспученный</b>						
3300	104-0104	Вермикулит вспученный (ГОСТ 12865-67)	м <sup>3</sup>	206	212,00	256,52
<b>Группа: Щебень перлитовый</b>						
3301	104-0105	Щебень перлитовый вспученный (ГОСТ 10832-74) фракции 5-10 мм	м <sup>3</sup>	309	327,43	396,19
<b>Группа: Войлок</b>						
3302	104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м <sup>3</sup>	75	225,66	273,05
<b>Группа: Песок перлитовый</b>						
3303	104-0110	Песок перлитовый вспученный крупный, размерами зерен 1,25-5 мм, марки 75	м <sup>3</sup>	77	278,00	514,30
<b>Группа: Кирпич диатомитовый</b>						
3304	104-0112	Кирпич диатомитовый объемным весом 500,600 кг/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	616	573,07	595,99
3305	104-0113	Кирпич пенодиатомитовый	м <sup>3</sup>	420	701,51	729,57
<b>Подраздел: Вата теплоизоляционная</b>						
<b>Группа: Вата минеральная</b>						
3306	104-0002	Вата минеральная	м <sup>3</sup>	111	263,69	274,24
<b>Группа: Вата из стекловолокна</b>						
3307	104-0064	Вата из супертонкого стекловолокна	т	1030	17 369,62	19 137,74
<b>Подраздел: Плиты теплоизоляционные</b>						
<b>Группа: Из минеральной ваты</b>						
3308	104-0003	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М- 250(ГОСТ 9573-82)	м <sup>3</sup>	270	583,00	612,15
3309	104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М- 125(ГОСТ 9573-82)	м <sup>3</sup>	164	536,67	558,14
<b>Группа: Минераловатные гофрированной структуры</b>						
3310	104-0005	Плиты минераловатные гофрированной структуры М-125	м <sup>3</sup>	164	699,00	713,05
3311	104-0006	Плиты минераловатные гофрированной структуры М-175	м <sup>3</sup>	229	1 327,03	1 353,50
<b>Группа: Минераловатные повышенной жесткости</b>						
3312	104-0007	Плиты минераловатные повышенной жесткости на синтетическом связующем М- 200	м <sup>3</sup>	262	1 405,76	1 686,91
<b>Группа: На основе муллитокремнеземистой ваты</b>						
3313	104-0043	Плиты на основе муллитокремнеземистой ваты и глиняной связки ШВП-350	м <sup>3</sup>	380	7 582,61	7 734,26



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Известково-кремнеземистые</b>						
3314	104-0080	Плиты известково-кремнеземистые	м <sup>3</sup>	243	1 132.03	1 267.90
3315	104-0085	Плиты известково-кремнеземистые Престеплиз	м <sup>3</sup>	486	1 465.79	1 495.11
<b>Группа: Плиты теплоизоляционные из пенопласта</b>						
3316	104-0103	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м <sup>3</sup>	43	879.65	1 064.38
<b>Подраздел: Маты теплоизоляционные</b>						
<b>Группа: Маты минераловатные</b>						
3317	104-0008	Маты минераловатные прошивные без обкладок М-100, толщина 80 мм	м <sup>3</sup>	104	456.15	465.20
3318	104-0009	Маты минераловатные прошивные без обкладок М-100, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	104	645.46	671.28
3319	104-0010	Маты минераловатные прошивные без обкладок М-100, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	104	544.76	555.69
3320	104-0011	Маты минераловатные прошивные (ГОСТ 21880-86) без обкладок М-125, толщина 80 мм	м <sup>3</sup>	130	393.82	476.33
3321	104-0012	Маты минераловатные прошивные без обкладок М-125, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	130	521.74	532.14
3322	104-0013	Маты минераловатные прошивные без обкладок М-125, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	130	542.40	553.25
<b>Группа: Маты из базальтового штапельного волокна</b>						
3323	104-0035	Маты из базальтового штапельного супертонкого волокна МБВ-3	т	1040	38 216.07	38 980.40
3324	104-0070	Маты из базальтового штапельного, супертонкого волокна высший сорт	т	1020	142 686.83	145 540.56
<b>Группа: Маты строительные</b>						
3325	104-0044	Маты строительные МС-50	м <sup>3</sup>	51	334.80	341.56
3326	104-0045	Маты строительные МС-35	м <sup>3</sup>	42	250.65	255.73
<b>Группа: Маты технические</b>						
3327	104-0046	Маты технические МТ-35	м <sup>3</sup>	42	269.51	274.97
3328	104-0047	Маты технические МГ-50	м <sup>3</sup>	51	355.47	362.58
<b>Группа: Маты рулонные</b>						
3329	104-0048	Маты в рулонах МТ-25	м	30	205.81	216.22
<b>Группа: Маты из стекловолокна</b>						
3330	104-0065	Маты из супертонкого стекловолокна без связующего	т	1020	20 442.66	22 311.12
3331	104-0066	Маты без связующего из ультрагонного или супертонкого стекловолокна	т	1020	54 763.14	60 159.51
3332	104-0071	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 30 мм	м <sup>3</sup>	51	3 706.98	4 072.27
3333	104-0072	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 40 мм	м <sup>3</sup>	51	3 185.33	3 499.21
3334	104-0073	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 50 мм	м <sup>3</sup>	51	2 789.75	3 064.65
3335	104-0074	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 60 мм	м <sup>3</sup>	51	2 215.23	2 433.51
3336	104-0075	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 70 мм	м <sup>3</sup>	51	2 091.88	2 298.01
3337	104-0076	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 80 мм	м <sup>3</sup>	51	1 988.56	2 184.51

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Маты обшитые стеклотканью</b>						
3338	104-0069	Маты из супертонкого волокна, обшитые стеклотканью	т	1020	74 210,12	81 522,79
<b>Группа: Маты минераловатные вертикально-слоистые</b>						
3339	104-0101	Маты минераловатные вертикально-слоистые из плит мягких на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 ГОСТ 23307-78 толщиной 50 мм	м <sup>3</sup>	78	827,63	1 001,04
<b>Подраздел: Шнуры теплоизоляционные</b>						
<b>Группа: Шнуры теплоизоляционные</b>						
3340	104-0014	Шнуры теплоизоляционные в сетчатой оплетке М-200	м <sup>3</sup>	218	2 069,10	2 110,48
3341	104-0015	Шнуры теплоизоляционные в оплетке из робинга М-200	м <sup>3</sup>	218	2 069,10	2 110,48
<b>Подраздел: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные</b>						
<b>Группа: Из минваты</b>						
3342	104-0016	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 18-57 мм	м <sup>3</sup>	244	1 640,22	1 657,24
3343	104-0017	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 76-108 мм	м <sup>3</sup>	244	1 128,50	1 354,20
3344	104-0018	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 114-219 мм	м <sup>3</sup>	244	1 155,50	1 178,61
<b>Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные</b>						
<b>Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных марки КТПП</b>						
3345	104-0019	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040×2040 мм, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	206	4 573,54	5 010,33
3346	104-0020	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040×2040 мм, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	176	3 838,16	4 207,75
3347	104-0021	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040×3020 мм, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	205	4 317,93	4 712,58
3348	104-0022	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлосетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТПП типоразмер 1040×3020 мм, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	164	3 596,87	3 925,62

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных марки КТКП</b>						
3349	104-0023	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040×2040 мм, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	206	3 939,56	4 299,64
3350	104-0024	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040×2040 мм, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	176	3 185,63	3 476,80
3351	104-0025	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040×3020 мм, толщина 40 мм	м <sup>3</sup>	205	3 768,92	4 132,18
3352	104-0026	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных прошивных в обкладке из металлотетки с защитным слоем из листов алюминиевых сплавов толщиной 1 мм марки КТКП типоразмер 1040×3020 мм, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	164	3 084,23	3 366,13
<b>Группа: Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани</b>						
3353	104-0027	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	83	1 011,12	1 065,77
3354	104-0028	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м <sup>3</sup>	82	905,19	952,73
3355	104-0029	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	135	1 201,04	1 267,32
3356	104-0030	Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани, пришитыми к стеклоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 70 мм	м <sup>3</sup>	134	1 093,08	1 153,86
<b>Группа: Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги</b>						
3357	104-0031	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	96	1 095,14	1 154,06
3358	104-0032	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 75, толщина 70 мм	м <sup>3</sup>	93	990,14	1 043,88
3359	104-0033	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 60 мм	м <sup>3</sup>	148	1 246,04	1 314,46
3360	104-0034	Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги дублированной, приклеенной к теплоизоляционному слою марки 100, 125, толщина 70 мм	м <sup>3</sup>	145	1 140,90	1 203,97

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Конструкции полносборные из плит минватных</b>						
3361	104-0049	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0.5 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м <sup>3</sup>	170	2 007.08	2 124,37
3362	104-0050	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0.5 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м <sup>3</sup>	161	1 963.88	2 069.27
3363	104-0051	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1), толщиной 0.3 мм, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м <sup>3</sup>	156	1 979.28	2 097.05
3364	104-0052	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированной из алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1), толщиной 0.3 мм, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м <sup>3</sup>	151	1 763.32	1 865.13
3365	104-0053	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м <sup>3</sup>	156	1 865.07	1 990.53
3366	104-0054	Конструкции полносборные из плит минватных на синтетическом связующем М-75 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м <sup>3</sup>	151	1 666.63	1 762.87
<b>Группа: Конструкции полносборные из матов минватных</b>						
3367	104-0055	Конструкции полносборные из матов минватных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0.5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м <sup>3</sup>	187	2 305.20	2 438.30
3368	104-0056	Конструкции полносборные из матов минватных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0.5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м <sup>3</sup>	182	2 189.20	2 315.61
3369	104-0057	Конструкции полносборные из матов минватных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием листами из алюминиевых сплавов толщиной 0.5 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м	177	1 980,31	2 112.26
3370	104-0058	Конструкции полносборные из матов минватных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1), толщиной 0.3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 76 мм	м <sup>3</sup>	177	2 028.68	2 163.40
3371	104-0059	Конструкции полносборные из матов минватных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1), толщиной 0.3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 108 мм	м <sup>3</sup>	172	1 949,98	2 062.57

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3372	104-0060	Конструкции полносборные из матов минватных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием лентой гофрированного алюминия и алюминиевых сплавов (АДН, АДН-1), толщиной 0.3 мм, внутренний диаметр трубопроводов 219 мм	м <sup>3</sup>	177	1 748,95	1 849,93
3373	104-0061	Конструкции полносборные из матов минватных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 76 мм	м <sup>3</sup>	117	1 915,44	2 026,04
3374	104-0062	Конструкции полносборные из матов минватных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 108 мм	м <sup>3</sup>	172	1 814,87	1 919,66
3375	104-0063	Конструкции полносборные из матов минватных прошивных М-100 толщиной 60 мм с покрытием алюминиевой фольгой, дублированной стеклотекстолитом покровным листовым, внутренний диаметр трубопровода 219 мм	м <sup>3</sup>	166	1 654,40	1 767,60
<b>Группа: Пакеты минераловатные</b>						
3376	104-0102	Пакеты минераловатные прошивные в оболочке из сетки проволочной тканой с квадратными ячейками общего назначения № 12-1.2.№10-1.0(марки 200.толщина слоя минеральной ваты 120мм)	м <sup>3</sup>	208	887,10	1 073,39
<b>РАЗДЕЛ 1.05. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ШИРОКОЙ КОЛЕИ</b>						
<b>Подраздел: Болты</b>						
<b>Группа: Путевые</b>						
3377	105-0001	Болты путевые с гайками для скрепления рельсов диаметром 22 мм	т	1120	15 509,41	17 397,51
<b>Группа: Для рельсовых стыков</b>						
3378	105-0002	Болты для рельсовых стыков класс 8.8 диаметром 22 мм	т	1120	15 049,38	16 946,72
3379	105-0003	Болты для рельсовых стыков класс 8.8 диаметром 24 мм	т	1120	9 165,66	10 048,67
3380	105-0004	Болты для рельсовых стыков класс 8.8 диаметром 27 мм	т	1120	9 271,82	9 457,26
3381	105-0005	Болты для рельсовых стыков класс 10.9 диаметром 22 мм	т	1120	9 632,39	10 552,39
3382	105-0006	Болты для рельсовых стыков класс 10.9 диаметром 24 мм	т	1120	10 736,59	11 763,86
3383	105-0007	Болты для рельсовых стыков класс 10.9 диаметром 27 мм	т	1120	10 043,38	11 006,83
<b>Группа: Клеммные</b>						
3384	105-0008	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	10 456,59	11 462,71
3385	105-0009	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1120	10 122,87	11 097,97
3386	105-0010	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	8 900,52	9 757,49

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3387	105-0011	Болты клеммные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1120	8 780,32	9 626,70
<b>Группа: Закладные</b>						
3388	105-0012	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	10 118,50	11 089,73
3389	105-0013	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 1, класс 5/4.8 и 6/4.8	т	1120	9 849,44	10 796,12
3390	105-0014	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	8 204,39	8 995,16
3391	105-0015	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 2, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1120	8 101,27	8 882,95
3392	105-0016	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/3,6 и 6/3,6	т	1120	8 261,35	9 057,14
3393	105-0017	Болты закладные для рельсовых креплений железнодорожного пути с гайками диаметром 22 мм исполнение 3, класс 5/4,8 и 6/4,8	т	1120	8 158,15	8 944,83
<b>Подраздел: Прочие материалы для верхнего строения пути железных дорог широкой колеи</b>						
<b>Группа: Шайбы</b>						
3394	105-0018	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 22 мм	т	1120	11 714,90	11 991,05
3395	105-0019	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 24 мм	т	1120	10 635,05	11 627,89
3396	105-0020	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 27 мм	т	1120	10 105,35	11 070,68
3397	105-0021	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 30 мм	т	1120	9 657,37	10 560,88
3398	105-0022	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 22 мм	т	1120	12 466,22	13 626,37
3399	105-0023	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 24 мм	т	1120	12 161,27	13 314,36
3400	105-0024	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 27 мм	т	1120	11 536,87	12 612,12
3401	105-0025	Шайбы пружинные путевые исполнение 2, диаметр 30 мм	т	1120	11 042,12	12 093,00
3402	105-0026	Шайбы пружинные двухвитковые, диаметр резьбы 24 мм для железнодорожного пути сечением шайб 8×10 мм	т	1120	13 279,95	14 530,90
<b>Группа: Шурупы</b>						
3403	105-0027	Шурупы путевые размером 24×70 мм, исполнение 1	т	1120	10 478,57	10 733,05
3404	105-0028	Шурупы путевые размером 24×70 мм, исполнение 2	т	1120	12 513,96	13 709,96
<b>Группа: Костыли</b>						
3405	105-0029	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением 16×16 мм, длиной 165 мм	т	1120	4 840,84	5 275,97
3406	105-0030	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением 16×16 мм, длиной 205-280 мм	т	1120	5 697,35	6 215,29
<b>Группа: Клеммы</b>						
3407	105-0031	Клеммы промежуточные и стыковые	т	1000	6 173,42	6 798,92
<b>Группа: Накладки</b>						
3408	105-0032	Накладки двухголовые стыковые для рельсов Р-75, Р-65, Р-50, Р-43	т	1000	4 346,02	4 596,75

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3409	105-0033	Накладки двухголовые раздельного скрепления для рельсов типа Р-50	т	1000	3 384.32	3 580.51
3410	105-0034	Накладки двухголовые для изолирующих стыков для рельсов типа Р-65, Р-50, Р-43	т	1000	3 481.81	3 836.95
<b>Группа: Подкладки</b>						
3411	105-0035	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1000	3 244.67	3 579.93
3412	105-0036	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-50	т	1000	3 512.88	3 583.14
3413	105-0037	Подкладки для железных дорог широкой колеи костыльного скрепления для рельсов типа Р-43	т	1000	3 149.09	3 327.65
3414	105-0038	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-65	т	1000	3 750.68	3 900.71
3415	105-0039	Подкладки для изостыков железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50, Р-43	т	1000	3 558.20	3 665.12
3416	105-0040	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-75, Р-65	т	1000	3 579.02	3 926.59
3417	105-0041	Подкладки для кривых участков пути железных дорог широкой колеи для рельсов типа Р-50	т	1000	3 753.40	4 117.69
3418	105-0042	Подкладки раздельного скрепления КБ-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и КБ-50 для рельсов типа Р-50	т	1000	4 754.60	4 849.70
3419	105-0043	Подкладки раздельного скрепления СК-65 для рельсов типа Р-75, Р-65 и СК-50 для рельсов типа Р-50	т	1000	4 606.19	4 858.58
3420	105-0225	Подкладки раздельного скрепления Д-2 к железнодорожным рельсам	т	1000	5 162.50	5 369.00
<b>Группа: Противоугоны пружинные</b>						
3421	105-0044	Противоугоны пружинные к железнодорожным рельсам	т	1000	7 061.24	7 756.84
<b>Группа: Шпалы</b>						
3422	105-0071	Шпалы непропитанные для железных дорог 1 тип	шт.	74	235.40	247.79
3423	105-0072	Шпалы непропитанные для железных дорог 2 тип	шт.	61	122.12	128.62
3424	105-0073	Шпалы непропитанные для железных дорог 3 тип	шт.	55	107.08	112.75
3425	105-0114	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 1	шт.	98	305.18	320.44
3426	105-0115	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 2	шт.	81	244.31	268.77
3427	105-0116	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3	шт.	74	172.08	182.84
3428	105-0117	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные тип 1	шт.	105	306.66	342.32
3429	105-0118	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные тип 2	шт.	86	212.92	226.71
3430	105-0119	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные лиственничные, тип 3	шт.	78	235.49	260.91

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3431	105-0224	Шпалы пропитанные для станционных и подъездных путей	шт.	81	209,92	218,32
<b>Группа: Крестовины</b>						
3432	105-0074	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт.	1576	21 359,65	23 514,63
3433	105-0075	Крестовина сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 1/9	шт.	1363	14 284,82	15 683,15
3434	105-0076	Крестовина сборная с поворотным рельсосборным сердечником тип Р-65, марка 1/11	шт.	2323	48 592,09	53 560,69
3435	105-0077	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 1/9	шт.	2343	50 374,02	55 522,34
3436	105-0078	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/9	шт.	894	28 473,65	31 337,53
3437	105-0079	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-65, марка 2/11	шт.	904	29 214,18	32 152,55
3438	105-0080	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/11	шт.	1202	18 274,51	20 031,61
3439	105-0081	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/9	шт.	1145	17 584,93	19 300,37
3440	105-0082	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/11	шт.	1167	14 417,05	15 811,81
3441	105-0083	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 1/9	шт.	949	11 591,18	12 710,66
3442	105-0084	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 1/9	шт.	823	19 632,25	21 631,77
3443	105-0085	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/11	шт.	724	18 362,60	20 219,18
3444	105-0086	Крестовина тупая цельнолитая тип Р-50, марка 2/9	шт.	641	19 624,99	21 637,33
3445	105-0087	Крестовина сборно-рельсовая тип Р-50, марка 1/9	шт.	904	10 677,16	11 725,13
3446	105-0088	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-50, марка 2/11	шт.	745	13 925,21	15 278,53
3447	105-0089	Крестовина острая, сборная с литым сердечником тип Р-65, марка 2/9	шт.	701	12 944,71	14 181,48
3448	105-0090	Крестовина сборная с литым сердечником (для горочных путей) тип Р-50, марка 1/6	шт.	2903	20 150,95	22 160,63
<b>Группа: Механизм переводной</b>						
3449	105-0091	Механизм переводной (ручной перевод стрелок, остряков, подвижных сердечников)	шт.	141	3 003,01	3 296,65
<b>Группа: Остряк</b>						
3450	105-0092	Остряк кривой тип Р-65, марка 1/11, 1/9	шт.	836	9 226,96	10 134,72
3451	105-0093	Остряк для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	шт.	242	3 865,93	4 246,85
<b>Группа: Перевод стрелочный</b>						
3452	105-0094	Перевод стрелочный тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	комплект	14382	147 819,57	162 894,06
3453	105-0095	Перевод стрелочный тип Р-65, марка 1/9	комплект	13188	139 064,91	153 142,78
3454	105-0096	Перевод стрелочный тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	комплект	13303	141 295,41	155 299,63
3455	105-0097	Перевод стрелочный с поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	комплект	23351	346 341,98	379 727,17
3456	105-0098	Перевод стрелочный с гибкими остряками и поворотным сердечником тип Р-65, марка 1/11	комплект	13984	194 403,45	213 295,72
3457	105-0099	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 140 км/ч)	комплект	14414	155 853,57	171 345,65



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3458	105-0100	Перевод стрелочный на шурупно-костыльном скреплении тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 120 км/ч)	комплект	14403	144 677,63	159 469,72
3459	105-0101	Перевод стрелочный для высокоскоростного движения тип Р-65, марка 1/11 (допускаемая скорость по прямому пути 200 км/ч)	комплект	16180	275 646,13	302 049,19
3460	105-0102	Перевод стрелочный двойной перекрестный тип Р-65, марка 1/9 (допускаемая скорость по прямому пути 70 км)	комплект	31391	389 672,77	427 422,09
3461	105-0103	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-65, марка 1/6	комплект	7959	131 541,63	144 400,83
3462	105-0104	Перевод стрелочный симметричный для горочных путей тип Р-50, марка 1/6	комплект	6757	77 487,23	85 401,40
3463	105-0105	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	комплект	9449	93 822,79	103 131,35
3464	105-0106	Перевод стрелочный со сборно-рельсовой облегченной крестовиной (без изоляции) тип Р-50, марка 1/9	комплект	9328	80 726,17	88 900,67
3465	105-0107	Перевод стрелочный симметричный тип Р-50, марка 1/6 (с изоляцией колеи 1520 мм на костыльном скреплении)	комплект	7191	73 096,68	80 273,23
3466	105-0108	Перевод стрелочный колеи 1524 мм тип Р-50, марка 1/5	комплект	6853	76 252,95	83 967,74
3467	105-0208	Перевод стрелочный симметричный тип Р-43 марка 1/11	комплект	10559	91 282,94	94 934,25
<b>Группа: Пересечения</b>						
3468	105-0109	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/11	комплект	14995	210 427,69	231 074,95
3469	105-0110	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-65, марка 2/9	комплект	14694	207 149,37	227 510,11
3470	105-0111	Пересечение глухое колеи 1520 мм тип Р-50, марка 2/9	комплект	11697	154 924,87	170 261,25
3471	105-0112	Пересечение глухое колеи 1520 мм и 1435 мм для западных районов тип Р-50, марка 1/9	комплект	15306	182 197,80	200 178,12
<b>Группа: Прибор уравнильный</b>						
3472	105-0113	Прибор уравнильный тип Р-65	комплект	7703	276 425,80	304 333,17
<b>Группа: Брусья</b>						
3473	105-0120	Брусья мостовые хвойные (кроме лиственницы)	м <sup>3</sup>	808	4 962,02	5 061,26
3474	105-0121	Брусья мостовые лиственничные	м <sup>3</sup>	850	5 230,47	5 727,31
3475	105-0122	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи хвойные (кроме лиственницы)	м <sup>3</sup>	808	2 614,77	2 892,07
3476	105-0123	Брусья для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи лиственничные	м <sup>3</sup>	850	2 937,66	3 244,33
<b>Группа: Прокладки</b>						
3477	105-0201	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-65	1000 шт.	620	9 391,33	9 766,98
3478	105-0204	Прокладки кордонитовые под подошвы рельсов	1000 шт.	220	3 401,66	3 537,73
3479	105-0207	Прокладки гомбелитовые для рельсов Р-65 и Р-50	1000 шт.	610	8 325,77	8 658,80
3480	105-0211	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-65	1000 шт.	630	5 958,78	6 197,13
3481	105-0212	Прокладки резиновые для деревянных шпал тип рельс Р-50	1000 шт.	580	5 488,96	5 708,52
3482	105-0213	Прокладки резиновые для железобетонных шпал для рельсов Р-50	1000 шт.	530	6 880,26	7 155,47

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Ткань стеклянная</b>						
3483	105-0205	Ткань стеклянная А-1 для гидроизоляции проезжей части мостов	100 м <sup>2</sup>	11	1 341.24	1 368.06
<b>Группа: Трубки водоотводные</b>						
3484	105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	1020	10 097,37	10 299.32
<b>Группа: Втулки</b>						
3485	105-0214	Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт.	25	4 790.41	5 173.64
<b>Группа: Скобы</b>						
3486	105-0215	Скоба для изолирующей втулки	т	1120	15 011.15	15 611.59
<b>Группа: Указатель стрелочный</b>						
3487	105-0216	Указатель стрелочный с отражателем	100 шт.	157	3 654.90	3 801.09
<b>Группа: Плакаты предупредительные</b>						
3488	105-0217	Плакаты предупредительные. путевые сигнальные знаки размер 420×220 мм	100 шт.	336	3 771.34	3 922.19
<b>Группа: Фонарь стрелочный</b>						
3489	105-0222	Фонарь стрелочный с керосиновым освещением	100 шт.	336	6 608.00	6 872.32
<b>Группа: Прочее</b>						
3490	105-0227	Устройство поворотное из рельсов с накладками	шт.	160	666.70	693.37
<b>Подраздел: Рельсы</b>						
<b>Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи</b>						
3491	105-0045	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76В	м	77	391.63	416.62
3492	105-0046	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Т	м	77	412.82	437.76
3493	105-0047	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	77	434.01	458.91
3494	105-0048	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-75, марка стали М76Ц	м	77	385.68	410.49
3495	105-0049	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76В	м	67	277.15	299.85
3496	105-0050	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Т	м	67	334.78	354.39
3497	105-0051	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76ВТ	м	67	338.30	358.05
3498	105-0052	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-65, марка стали М76Ц	м	67	337.78	360.21
3499	105-0053	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74т	м	54	283.90	298.10
3500	105-0054	Рельсы железнодорожные широкой колеи 1 группы тип Р-50, марка стали М74Ц	м	54	270.00	289.01
3501	105-0055	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-75, марки стали М76	м	77	383.81	408.57
3502	105-0056	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-65, марки стали М76	м	67	351.70	358.73
3503	105-0057	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-50, марки стали М74	м	54	208.85	226.59
3504	105-0210	Рельсы железнодорожные марки НБ-61 тип Р-43	м	46	193.95	209.47
<b>Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные</b>						
3505	105-0058	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле, 1 класс тип Р-75, марка стали М76	м	77	413.83	440.68

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3506	105-0059	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-75, марка стали М76В	м	77	435.19	463.28
3507	105-0060	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-75, марка стали М76Т	м	77	419.73	449.06
3508	105-0061	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-75, марка стали М76Ц	м	77	426.68	454.28
3509	105-0062	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-75, марка стали М76ВТ	м	77	425,55	455.20
3510	105-0063	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-65, марка стали М76	м	67	361.14	387.03
3511	105-0064	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-65, марка стали М76В	м	67	379.94	406.87
3512	105-0065	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-65, марка стали М76Т	м	67	365.29	389.25
3513	105-0066	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-65, марка стали М76Ц и М76ВТ	м	67	371.33	395.65
3514	105-0067	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-50, марка стали М74	м	54	278.17	296.95
3515	105-0068	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-50, марка стали М74В	м	54	294.12	313.81
3516	105-0069	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-50, марка стали М74Т	м	54	282.61	301.64
3517	105-0070	Рельсы железнодорожные термообработанные объемной закалкой в масле. 1 класс тип Р-50, марка стали М74Ц	м	54	286.87	306.14
<b>Группа: Рельсы с поверхностной закалкой</b>						
3518	105-0203	Рельсы с поверхностной закалкой тип Р-43	м	46	238.27	247.80
<b>Группа: Рельсы старогодные</b>						
3519	105-0219	Рельсы старогодные 3 группы	т	1000	2 221.45	2 399.17
3520	105-0220	Рельсы старогодные 2 группы	т	1000	2 629.51	2 734.69
3521	105-0221	Рельсы старогодные 1 группы	т	1000	2 623.65	2 728.59
<b>РАЗДЕЛ 1.06. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ УЗКОЙ КОЛЕСИ</b>						
<b>Подраздел: Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колес</b>						
<b>Группа: Болты</b>						
3522	106-0001	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 3.6, диаметр 16 мм	т	1130	16 410.34	18 620.12
3523	106-0002	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 3.6, диаметр 18 мм	т	1130	15 954.49	18 130.10
3524	106-0003	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 5.8, диаметр 12 мм	т	1130	13 188.58	13 710.60
3525	106-0004	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 5.8, диаметр 16 мм	т	1130	11 897.17	12 369.83
3526	106-0005	Болты путевые с гайками для крепления рельсов класс 5.8, диаметр 18 мм	т	1130	11 514.67	11 955.95

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Костыли</b>						
3527	106-0006	Костыли сечением 12×12 мм из стали кипящих марок	т	1130	6 433,63	7 438,88
3528	106-0007	Костыли сечением 12×12 мм из стали спокойных марок	т	1130	6 931,62	7 979,16
<b>Группа: Накладки</b>						
3529	106-0008	Накладки для рельсов типа Р-24	шт.	4,22	19,49	22,99
3530	106-0009	Накладки для рельсов типа Р-18	шт.	3,06	9,83	11,49
3531	106-0041	Накладки угловые, к рельсам типа Р-24, Р-18, Р-15, Р-11, Р-8	т	1120	6 826,30	7 099,35
<b>Группа: Подкладки и прокладки</b>						
3532	106-0010	Подкладки для рельсов всех типов	шт.	2,04	8,42	9,97
<b>Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды</b>						
3533	106-0011	Стрелочные переводы из рельсов всех типов	т	1010	9 148,70	9 514,05
<b>Группа: Рельсы</b>						
3534	106-0012	Рельсы железнодорожные типа Р-24	т	1040	6 310,17	6 598,09
3535	106-0013	Рельсы железнодорожные типа Р-18	т	1040	4 050,33	4 651,20
3536	106-0042	Рельсы железнодорожные типа Р-15	т	1040	6 667,00	6 933,68
<b>Группа: Брусья</b>						
3537	106-0014	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов пропитанные	м <sup>3</sup>	808	1 901,60	1 987,23
3538	106-0015	Брусья деревянные из древесины хвойных пород для стрелочных переводов непропитанные	м <sup>3</sup>	606	1 450,12	1 514,90
<b>Группа: Шпалы</b>						
3539	106-0016	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 1	шт.	30	76,27	78,56
3540	106-0017	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 2	шт.	24	59,74	68,71
3541	106-0018	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм пропитанные, тип 3	шт.	20	45,93	46,85
3542	106-0019	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 1	шт.	22	56,98	59,64
3543	106-0020	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 2	шт.	18	63,72	73,83
3544	106-0021	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1200 мм для колеи 600 мм непропитанные, тип 3	шт.	15	38,34	39,97
3545	106-0022	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 1	шт.	37	85,11	88,84
3546	106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	31	74,10	85,30
3547	106-0024	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 3	шт.	25	57,21	59,66
3548	106-0025	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 1	шт.	28	58,12	67,11
3549	106-0026	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непропитанные, тип 2	шт.	23	57,85	59,01

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3550	106-0027	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм непитанные, тип 3	шт.	19	47,61	49,51
3551	106-0028	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 1	шт.	40	96,01	100,39
3552	106-0029	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 2	шт.	35	78,20	81,66
3553	106-0030	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм пропитанные, тип 3	шт.	28	64,59	67,49
3554	106-0031	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непитанные, тип 1	шт.	32	80,15	83,69
3555	106-0032	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непитанные, тип 2	шт.	26	65,20	68,22
3556	106-0033	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1700 мм для колеи 900 мм непитанные, тип 3	шт.	21	53,89	56,28
<b>РАЗДЕЛ 1.07. МАТЕРИАЛЫ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ТРАМВАЙНЫХ ПУТЕЙ</b>						
<b>Подраздел: Материалы верхнего строения трамвайных путей</b>						
<b>Группа: Клеммы</b>						
3557	107-0001	Клемма прижимная	шт.	1,15	18,11	18,47
<b>Группа: Накладки</b>						
3558	107-0002	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТН-65	шт.	14,72	84,39	87,97
3559	107-0003	Накладки для трамвайных желобчатых рельсов типа ТВ-60	шт.	18,53	68,99	72,06
<b>Группа: Подкладки</b>						
3560	107-0004	Подкладки для трамвайных желобчатых рельсов ТВ-60, ТН-65	шт.	5,115	21,86	23,00
<b>Группа: Рельсы</b>						
3561	107-0005	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-65	м	64,8	270,37	281,95
3562	107-0006	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТВ-60	м	60,14	253,35	264,62
3563	107-0007	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-60	м	59,97	250,79	261,99
3564	107-0008	Рельсы трамвайные желобчатые типа ТН-55	м	55,39	232,63	243,48
<b>Группа: Стрелки</b>						
3565	107-0009	Стрелка сборная из рельсов типа Р-30	шт.	1841	50 600,00	52 441,11
3566	107-0010	Стрелка сборная из рельсов типа Р-50	шт.	2283	58 279,00	60 483,82
<b>Группа: Тяги путевые</b>						
3567	107-0011	Тяга путевая поперечная	шт.	5,458	56,78	58,87
3568	107-0012	Тяга с автозамыкателем для встречных стрелок типа Ф	шт.	24	1 974,81	2 047,47
3569	107-0013	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали кипящей	т	1000	8 585,44	8 920,45
3570	107-0014	Тяги путевые круглые длиной 1180 мм из стали спокойной	т	1000	8 875,08	9 215,69
3571	107-0015	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали кипящей	т	1000	8 070,19	8 395,00
3572	107-0016	Тяги путевые круглые длиной 1700 мм из стали спокойной	т	1000	8 370,03	8 700,83
<b>Группа: Шайбы</b>						
3573	107-0017	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм, исполнение 1	т	1120	11 847,54	12 304,93

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3574	107-0018	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 22 мм. исполнение 2	т	1120	13 562,50	14 073,65
3575	107-0019	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм. исполнение 1	т	1120	11 565,61	12 017,61
3576	107-0020	Шайбы плоские для путевых болтов диаметром 24 мм. исполнение 2	т	1120	13 244,46	13 769,91
<b>Группа: Компенсаторы</b>						
3577	107-0021	Компенсаторы температурные	комплект	262	3 971,88	4 130,76
<b>РАЗДЕЛ 1.08. МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА МЕТРОПОЛИТЕНОВ И ТОННЕЛЕЙ</b>						
<b>Подраздел: Материалы для тоннельных работ</b>						
<b>Группа: Анкер-тяга</b>						
3578	108-0001	Анкер-тяга длиной 12,7 м	шт.	153	2 783,82	3 082,03
3579	108-0002	Анкер-тяга длиной 16 м	шт.	191	3 206,62	3 522,60
3580	108-0003	Анкер-тяга длиной 22 м	шт.	265	4 137,78	4 572,73
<b>Группа: Гидроизоляция</b>						
3581	108-0004	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	1020	13 197,16	14 523,13
<b>Группа: Болтовые комплекты</b>						
3582	108-0005	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для перегонных тоннелей	т	1120	18 662,03	20 545,16
3583	108-0006	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для станционных тоннелей	т	1120	24 759,86	27 085,32
3584	108-0007	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для эскалаторных тоннелей	т	1120	25 098,53	27 455,15
3585	108-0008	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для перегонных тоннелей	комплект	1,34	54,51	59,68
3586	108-0009	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для станционных тоннелей	комплект	4,14	126,99	138,52
3587	108-0010	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей	комплект	2,58	85,43	93,32
<b>Группа: Металлоконструкции</b>						
3588	108-0011	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т из профилей	т	1020	12 544,90	13 830,21
3589	108-0012	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0,5 т листовые	т	1020	12 544,90	13 830,21
3590	108-0013	Металлоконструкции инвентарные для монтажа устройств СЦБ	т	1020	15 621,04	17 230,24
<b>Группа: Планки</b>						
3591	108-0014	Планки прижимные стальные для соединения оклеечной гидроизоляции с тубинговой обделкой	т	1020	12 752,60	13 991,83
<b>Группа: Пробки тубинговые</b>						
3592	108-0015	Пробки тубинговые	1000 шт.	425,6	59 566,26	65 384,96
<b>Группа: Тубинги</b>						
3593	108-0017	Тубинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м. литье Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	1010	6 885,00	7 646,45
3594	108-0018	Тубинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8,5 м. литье Минчермета	т	1010	9 843,00	10 874,12

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3595	108-0019	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9.5 м, литье Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	1010	6 715,00	7 441,79
3596	108-0020	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9.5 м, литье Минчермета	т	1010	9 860,00	10 892,67
3597	108-0021	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7.5/8.1 м литье Московского механического завода Главтоннельметростроя	т	1010	6 715,00	7 441,79
3598	108-0022	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7.5/8.1 м литье Минчермета	т	1010	9 792,00	10 818,46
3599	108-0023	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7.5/8.1 м наружным диаметром кольца 8.5 м	т	1010	5 355,00	6 016,34
<b>Группа: Цемент расширяющийся</b>						
3600	108-0024	Цемент расширяющийся	т	1010	1 915,00	2 272,94
<b>Группа: Шайбы</b>						
3601	108-0026	Шайбы металлические сферические толщиной 5 мм	1000 шт.	134.4	3 524,03	3 904,16
3602	108-0027	Шайбы асбобитумные для тоннеля перегонного	1000 шт.	147.84	4 591,18	5 052,96
3603	108-0028	Шайбы асбобитумные для тоннеля стационарного	1000 шт.	230.72	5 272,21	5 802,49
3604	108-0029	Шайбы асбобитумные для тоннеля эскалаторного	1000 шт.	202.72	5 272,21	5 816,21
<b>Группа: Шпильки</b>						
3605	108-0030	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	1120	7 610,62	8 416,73
<b>Группа: Элементы водозащитного зонта</b>						
3606	108-0031	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 10 мм	м <sup>2</sup>	16	24,46	25,92
3607	108-0032	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 12 мм	м <sup>2</sup>	19	29,30	31,09
<b>Подраздел: Материалы и изделия для путевых работ</b>						
<b>Группа: Прокладки</b>						
3608	108-0016	Прокладки асбобитумные диаметром 60 мм	1000 шт.	28.98	7 572,12	8 418,68
3609	108-0054	Прокладки под подкладки	шт.	0.636	17,88	19,87
3610	108-0055	Прокладки под подкладки удлиненные	шт.	0.742	27,27	30,32
3611	108-0075	Прокладки подрельсовые	шт.	0.39	3,34	3,47
3612	108-0076	Прокладки под контррельс	шт.	0.15	2,64	2,75
<b>Группа: Шайбы</b>						
3613	108-0025	Шайбы металлические сферические толщиной 4 мм	1000 шт.	78.4	2 018,62	2 235,45
3614	108-0068	Шайбы плоские	шт.	0,632	10,21	11,14
3615	108-0069	Шайбы стопорные для Р-43	шт.	0,245	6,03	6,63
3616	108-0070	Шайбы стопорные для Р-50	шт.	0,694	17,27	18,97
3617	108-0072	Шайбы электросоединители	шт.	0,572	33,00	36,26
<b>Группа: Башмаки</b>						
3618	108-0033	Башмак отвода	шт.	1,05	169,52	188,48
<b>Группа: Вкладыши</b>						
3619	108-0034	Вкладыши боковые буковые	шт.	0,2	25,06	27,86
3620	108-0035	Вкладыши металлические	шт.	3,876	65,07	72,35
<b>Группа: Клинья</b>						
3621	108-0036	Клинья противоугольные	шт.	0,826	15,06	16,74

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Короба</b>						
3622	108-0037	Короба защитные деревянные	м	44	80.43	87.78
3623	108-0056	Промежуточные короба третьего рельса	шт.	0,38	38,62	42,94
3624	108-0057	Торцевые короба	шт.	0,074	10,01	11,13
<b>Группа: Кронштейны</b>						
3625	108-0038	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные Р-65, размером 568×628×100 мм	шт.	10,24	132,34	145,65
3626	108-0039	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные, размером 540×620×100 мм	шт.	10	129,24	142,24
<b>Группа: Накладки</b>						
3627	108-0040	Накладки для клебоболтового соединения	шт.	18,16	176,30	194,03
3628	108-0041	Накладки из ДСП для Р-50	шт.	3,4	206,77	229,89
3629	108-0042	Накладки из ДСП для Р-43	шт.	1,9	120,92	134,44
3630	108-0043	Накладки к кронштейнам	шт.	0,69	15,41	17,13
3631	108-0044	Накладки стыковые для Р-50	шт.	18,26	182,61	199,31
3632	108-0045	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт.	2,65	84,14	93,55
<b>Группа: Нашпальники</b>						
3633	108-0046	Нашпальники	шт.	0,35	29,47	32,77
<b>Группа: Отводы концевые</b>						
3634	108-0047	Отводы концевые	шт.	150,8	2 441,20	2 686,73
<b>Группа: Подкладки</b>						
3635	108-0048	Подкладки клиновые	шт.	0,4	58,01	64,49
3636	108-0049	Подкладки типа метро	шт.	8,77	140,85	156,60
3637	108-0050	Подкладки типа метро удлиненные	шт.	10,71	414,58	456,27
3638	108-0051	Подкладки переходные	комплект	73,54	351,35	386,68
3639	108-0052	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-50	шт.	6,32	52,81	58,12
3640	108-0053	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-43	шт.	5,61	48,64	53,54
<b>Группа: Противоугоны</b>						
3641	108-0058	Противоугоны контактного рельса	шт.	2,45	98,67	108,59
<b>Группа: Рельсы</b>						
3642	108-0059	Рельсы контактные	т	1040	5 465,49	5 574,80
<b>Группа: Реперы тоннельные</b>						
3643	108-0060	Реперы тоннельные	т	0,58	123,12	136,88
<b>Группа: Скобы</b>						
3644	108-0061	Скобы для изоляторов	шт.	1,33	49,03	54,51
3645	108-0062	Скобы малые к опорным точкам	шт.	0,52	13,53	15,04
3646	108-0063	Скобы предохранительные	шт.	0,63	27,94	31,06
3647	108-0064	Скобы противоугонные	шт.	5,2	116,28	129,28
<b>Группа: Стыки изолирующие</b>						
3648	108-0065	Стыки изолирующие	комплект	50,39	1 958,01	2 154,94
<b>Группа: Упоры</b>						
3649	108-0066	Упоры парковые	шт.	3684	70 415,33	76 851,29
3650	108-0067	Упоры тоннельные	шт.	3945	76 903,19	83 932,14
<b>Группа: Штыри маятниковые</b>						
3651	108-0071	Штыри маятниковые	шт.	0,22	6,31	6,88
<b>Группа: Изоляторы</b>						
3652	108-0074	Изоляторы	шт.	2,23	76,70	79,77
<b>РАЗДЕЛ 1.09. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГОРНОПРОХОДЧЕСКИХ РАБОТ</b>						
<b>Подраздел: Материалы для горнопроходческих работ</b>						
<b>Группа: Буры</b>						
3653	109-0001	Буры ложковые типа БИ119-97А.000	шт.	37,6	740,60	823,60



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3654	109-0002	Буры ложковые типа БИ119-98А.000	шт.	26,2	467,25	485,32
3655	109-0003	Буры ложковые типа БИ119-99А.000	шт.	19,3	327,60	340,70
3656	109-0004	Буры ложковые типа БИ119-100А.000	шт.	12,4	244,65	253,90
3657	109-0005	Буры ложковые типа БИ119-101А.000	шт.	5,56	208,95	217,50
3658	109-0006	Буры ложковые типа БИ119-102А.000	шт.	2,66	179,55	186,41
3659	109-0007	Буры спиральные типа БИ119-171.000	шт.	3,36	196,85	204,04
3660	109-0008	Буры спиральные типа БИ119-172.000	шт.	18,2	350,70	364,26
3661	109-0009	Буры спиральные типа БИ119-173.000	шт.	15,1	291,90	303,19
3662	109-0010	Буры спиральные типа БИ119-180.000	шт.	26,9	501,90	520,65
3663	109-0011	Буры спиральные типа БИ119-181.000	шт.	5,52	217,95	225,60
<b>Группа: Глина бентонитовая</b>						
3664	109-0012	Глина бентонитовая марки ПБМГ	т	1000	383,90	555,01
<b>Группа: Долота</b>						
3665	109-0013	Долота трехшарошечные типа Ш176К-ЦВ	шт.	3,36	841,52	873,05
3666	109-0014	Долота трехшарошечные типа Ш193Т-ЦВ	шт.	5,33	1 396,19	1 446,79
3667	109-0015	Долота трехшарошечные типа Ш198.4Т3-ЦА	шт.	6,84	1 933,17	2 006,25
3668	109-0016	Долота трехшарошечные типа Ш112ТК3-ЦВ	шт.	5,76	1 716,14	1 780,57
3669	109-0017	Долота трехшарошечные типа Ш120.6Т-ЦА	шт.	8,52	1 223,33	1 269,74
3670	109-0018	Долота трехшарошечные типа Ш132С-ЦВ-2	шт.	10,6	1 582,46	1 642,89
3671	109-0019	Долота трехшарошечные типа Ш139.7Т-ЦВ	шт.	13,6	787,80	817,04
3672	109-0020	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ЦВ	шт.	14	4 382,64	4 806,77
3673	109-0021	Долота трехшарошечные типа Ш1460К-ПВ	шт.	17,2	6 118,34	6 730,17
3674	109-0022	Долота трехшарошечные типа Ш151Г-ЦВ	шт.	14,3	5 511,75	5 714,02
3675	109-0023	Долота трехшарошечные типа Ш161Т-ЦВ	шт.	18,1	3 445,68	3 574,79
3676	109-0024	Долота трехшарошечные типа Ш161К-ПВ	шт.	21,6	7 196,15	7 435,40
3677	109-0025	Долота трехшарошечные типа Ш190.5ТК3-ЦВ	шт.	34,3	11 193,48	11 594,82
3678	109-0026	Долота трехшарошечные типа Ш190.5С3-ГВ-0	шт.	36,4	5 487,64	5 678,90
3679	109-0027	Долота трехшарошечные типа Ш190.5ТК3-ГН	шт.	41,6	13 110,90	13 586,07
3680	109-0028	Долота трехшарошечные типа Ш190.5ТК3-ГНУ	шт.	43,7	16 236,00	16 867,40
3681	109-0029	Долота трехшарошечные типа Ш215.9Т3-ПВ	шт.	35,8	13 969,17	14 488,43
3682	109-0030	Долота трехшарошечные типа Ш215.9С-ГВ-1	шт.	43,2	7 939,06	8 222,43
3683	109-0031	Долота трехшарошечные типа Ш215.9МС3-ГН	шт.	47,9	19 175,00	21 070,20
3684	109-0032	Долота трехшарошечные типа Ш244.5С-ЦВ	шт.	53,5	8 241,08	8 550,83
3685	109-0033	Долота трехшарошечные типа Ш244.5Т-ПВ-2	шт.	65,7	12 325,19	12 799,44
3686	109-0034	Долота трехшарошечные типа Ш244.5С-ГКУ-1	шт.	78,6	22 480,00	24 755,75
3687	109-0035	Долота трехшарошечные типа Ш269,9Т-ЦВ-10	шт.	77,8	3 311,00	3 434,27
3688	109-0036	Долота трехшарошечные типа Ш269,90К-ПВ-2	шт.	87,4	20 100,89	20 872,33
3689	109-0037	Долота трехшарошечные типа Ш269,9М-ГВ	шт.	86,4	13 003,88	13 501,67
3690	109-0038	Долота трехшарошечные типа Ш269,9С-ГНУ-2	шт.	82,7	4 708,00	4 893,63
3691	109-0039	Долота трехшарошечные типа Ш295,373-ЦВ	шт.	97,9	53 839,83	55 774,70
<b>Группа: Зубок для проходческих комбайнов</b>						
3692	109-0040	Зубок для проходческих комбайнов марки БВУ-3	шт.	0,12	57,61	59,62
3693	109-0041	Зубок для проходческих комбайнов марки ШБМ2С-1-1-04	шт.	0,48	65,31	67,52
<b>Группа: Коронки</b>						
3694	109-0042	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СА2-46	шт.	0,36	30,48	31,56
3695	109-0043	Коронки твердосплавные мелкорезцовые самозатягивающиеся типа СМН-151	шт.	1,44	123,08	135,88
3696	109-0044	Коронки типа ДП32-22	шт.	0,34	79,38	82,27

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3697	109-0045	Коронки типа КДП40-25	шт.	0,54	115,00	119,08
3698	109-0046	Коронки типа КДП40-25-2м	шт.	0,62	142,26	147,41
3699	109-0047	Коронки типа КДП43-25	шт.	0,59	198,60	218,46
3700	109-0048	Коронки типа КТШ36-22м	шт.	0,48	212,19	220,28
3701	109-0049	Коронки типа КТШ40-25м	шт.	0,57	170,68	176,91
3702	109-0050	Коронки типа КТШ46-31км	шт.	0,9	200,68	214,05
3703	109-0051	Коронки типа КТШ65-31км	шт.	1,68	241,04	250,98
3704	109-0052	Коронки типа КТШ65-38км	шт.	1,82	248,81	257,60
3705	109-0053	Коронки типа КСП46-31к	шт.	0,82	187,00	194,53
3706	109-0054	Коронки типа КВГ56	шт.	0,68	160,31	168,42
3707	109-0055	Коронки типа К-100ВА	шт.	5,04	355,81	369,47
3708	109-0056	Коронки типа К-105С	шт.	5,4	582,39	605,18
3709	109-0057	Коронки типа К-105КА	шт.	5,4	1 528,75	1 680,18
3710	109-0058	Коронки типа К-130К	шт.	7,2	1 018,05	1 055,34
3711	109-0059	Коронки типа КНШ-105У	шт.	5,42	543,02	563,68
3712	109-0060	Коронки типа К-100В	шт.	4,2	246,67	256,50
3713	109-0061	Коронки типа КНШ-105	шт.	6	765,52	793,97
3714	109-0062	Коронки типа К-130	шт.	4,83	401,12	416,68
3715	109-0114	Коронки буровые типа БУ1-1100-1-06	шт.	0,48	115,75	120,38
3716	109-0115	Коронки буровые типа БУ-52С	шт.	0,66	163,56	170,10
3717	109-0118	Коронки перфораторные типа КДП-52-25	шт.	0,7	111,82	116,29
3718	109-0145	Коронки буровые типа К-100В	шт.	4,2	184,32	191,69
<b>Группа: Крепь</b>						
3719	109-0063	Крепь арочная подаг.ивая гребзвенная типа АП3000-106	комплект	455	2 951,41	3 221,17
<b>Группа: Опалубка самоотрывающаяся</b>						
3720	109-0064	Опалубка самоотрывающаяся	т	1020	9 941,70	10 931,71
<b>Группа: Патроны ударные</b>						
3721	109-0065	Патроны ударные типа ПУ-108	шт.	181	914,10	950,69
3722	109-0066	Патроны ударные типа ПУ-127	шт.	239	1 144,00	1 189,76
3723	109-0067	Патроны ударные типа ПУ-168	шт.	381	1 672,00	1 739,78
3724	109-0068	Патроны ударные типа ПУ-219	шт.	660	3 256,00	3 389,83
<b>Группа: Переводы стрелочные</b>						
3725	109-0069	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/4-12	шт.	1919	59 698,04	62 718,77
3726	109-0070	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО933-1/5-20	шт.	2071	59 684,03	62 704,04
3727	109-0071	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШО733-1/5-20	шт.	1949	59 760,10	62 783,96
3728	109-0072	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/3-20	шт.	1848	58 581,03	62 561,03
3729	109-0073	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/4-30	шт.	1959	59 612,38	62 628,77
3730	109-0074	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-33 марки ПШС933-1/5-40	шт.	2081	59 684,03	62 704,04
3731	109-0075	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении	шт.	8682	81 093,18	88 505,10
3732	109-0076	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/9 на костыльном скреплении из закаленных рельсов	шт.	8682	92 848,08	101 334,40

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3733	109-0077	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении	шт.	9135	86 291,12	94 178,13
3734	109-0078	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-50 марки 1/11 на раздельном скреплении из закаленных рельсов	шт.	9135	102 461,05	111 825,99
3735	109-0079	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9	шт.	10945	90 596,17	98 876,66
3736	109-0080	Переводы стрелочные шахтные модернизированные для колеи 750 и 900 мм при типе рельсов Р-65 марки 1/9 из закаленных рельсов	шт.	10945	99 950,21	109 085,66
<b>Группа: Пика для отбойных молотков</b>						
3737	109-0081	Пики для отбойных молотков	шт.	1,44	95,36	98,61
<b>Группа: Пневмударники</b>						
3738	109-0083	Пневмударники погружные типа П-105-2.6	шт.	0	4 406,01	4 839,39
<b>Группа: Штанги буровые и прочие</b>						
3739	109-0101	Штанга буровая типа БТС-150	шт.	78	2 780,46	3 167,31
3740	109-0143	Штанга буровая типа БТС-2	шт.	49,1	1 576,73	1 796,10
3741	109-0144	Штанга буровая типа 01-07, диаметром 25 мм	шт.	6,1	190,59	217,11
3742	109-0149	Штанга буровая для 2СБШ-200Н диаметром 180 мм, толщиной стенки 16 мм, длиной 8,1 м	шт.	525	5 441,42	5 604,66
<b>Группа: Желонки с плоским клапаном</b>						
3743	109-0102	Желонки с плоским клапаном, типа ЖПК.01.01.00	шт.	228	1 692,36	1 760,05
<b>Группа: Верхняки металлические</b>						
3744	109-0107	Верхняки металлические шарниро-подвесные из взаимозаменяемых спецпрофилей	т	1020	5 869,05	6 103,81
<b>Группа: Проводники</b>						
3745	109-0122	Проводники коробчатой армировки	т	1020	10 243,67	10 653,42
<b>Группа: Расстрелы</b>						
3746	109-0124	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок	т	1020	9 813,92	10 206,48
<b>Группа: Стяжки</b>						
3747	109-0125	Стяжки из угольника	т	1020	7 483,34	7 782,67
3748	109-0126	Стяжки из СВП	т	1020	8 787,34	9 138,84
<b>Группа: Сталь буровая</b>						
3749	109-0127	Сталь буровая круглая пустотелая диаметром 32 мм	т	1000	20 058,53	20 860,87
3750	109-0134	Сталь буровая пустотелая марки 55С2, шестигранная, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	т	1000	20 289,04	21 100,60
3751	109-0154	Сталь буровая пустотелая марки 55С2, шестигранная, наружный размер 22 мм, внутренний диаметр 6,5 мм	кг	1	20,75	22,79
<b>Группа: Резец породный</b>						
3752	109-0131	Резец породный типа РПП	шт.	1,75	94,55	107,70
<b>Группа: Рельсы железнодорожные</b>						
3753	109-0132	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33	т	1040	5 788,49	6 020,03
<b>Группа: Став буровой</b>						
3754	109-0146	Став буровой типа 2СБШ-200Н (6 штанг)	шт.	3264	79 650,00	82 836,00

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Шнек</b>						
3755	109-0147	Шнек типа ПБС-65 длиной 1300 мм	шт.	13,2	550,54	572,56
3756	109-0148	Шнек диаметром 135 мм	шт.	30,48	1 182,13	1 346,60
<b>РАЗДЕЛ 1.10. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СООРУЖЕНИЙ СВЯЗИ</b>						
<b>Подраздел: Материалы для сооружения связи</b>						
<b>Группа: Блоки контргруза</b>						
3757	110-0001	Блоки контргруза Д-150 (150 кг)	шт.	1,5	58,45	61,82
3758	110-0002	Блоки контргруза Д-250 (1 т)	шт.	17,5	650,92	687,58
<b>Группа: Болты</b>						
3759	110-0003	Болты консольные	шт.	0,172	5,51	5,93
3760	110-0004	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами длиной до 600 мм	т	1120	38 639,24	43 510,66
3761	110-0005	Болты нестандартные для конструкций связи с гайками и шайбами длиной более 600 мм	т	1120	24 887,13	26 386,29
3762	110-0006	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 4.6	т	1120	15 328,87	15 972,53
3763	110-0007	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 5.8	т	1120	14 126,84	14 934,83
3764	110-0008	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 8.8	т	1120	15 197,41	15 796,43
3765	110-0009	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10.9	т	1120	20 454,73	21 624,65
3766	110-0010	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-350	шт.	0,818	8,83	8,95
3767	110-0011	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-400	шт.	0,91	9,73	10,30
3768	110-0012	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-450	шт.	1	10,18	10,72
3769	110-0013	Болты крепежные грубой точности с гайками и шайбами БЧК-700	шт.	1,75	15,41	16,07
<b>Группа: Глухари</b>						
3770	110-0014	Глухари	100 шт.	13,4	145,13	168,30
<b>Группа: Держатели</b>						
3771	110-0015	Держатели	100 шт.	68,3	413,34	433,03
<b>Группа: Детали</b>						
3772	110-0016	Детали закладные фундаментов одноствольных мачт и фидерных опор	т	1120	14 664,59	15 233,79
3773	110-0017	Детали механические для канатов диаметр до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1,12	133,08	145,57
3774	110-0018	Детали механические для канатов диаметр до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных нормальных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1,12	74,28	81,37
3775	110-0019	Детали механические для канатов диаметр до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор до 18,5 м	кг	1,12	162,36	177,57
3776	110-0020	Детали механические для канатов диаметр до 12,5 мм для оттяжек радиомачт деревянных усиленных и из асбестоцементных труб при высоте опор выше 18,5 м	кг	1,12	62,56	68,68
3777	110-0021	Детали механические для канатов диаметром до 12,5 мм для оттяжек фидерных опор и опор антенн на крышах	кг	1,12	78,56	84,27

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3778	110-0022	Детали механические для канатов диаметром 23.5 мм радиомачт шпренгельных на оттяжках	кг	1,12	47.58	52.29
3779	110-0023	Детали механические стальные для крепления концентрических фидеров передающих СВ и КВ антенн от передатчиков с несимметричным выходом	кг	1,12	28.83	31.99
3780	110-0024	Детали механические стальные для крепления 20-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	126,54	138,56
3781	110-0025	Детали механические стальные для крепления 32-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	104,19	114,09
3782	110-0026	Детали механические стальные для крепления 48-проводного фидера на железобетонных опорах	кг	1,12	42,36	46,50
3783	110-0027	Детали механические стальные для крепления симметричных фидеров 2- и 4-проводных передающих и приемных антенн	кг	1,12	30,47	33,57
3784	110-0236	Детали МКТСБ-4 (КМД-1) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа МКТ-4	10 шт.	0	1 017,55	1 058,25
3785	110-0237	Детали КМБ-4 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-4	10 шт.	0	1 049,73	1 091,72
3786	110-0238	Детали КМБ-8/6 (КМД-2) для монтажа коаксиальных пар кабеля типа КМ-8	10 шт.	0	3 216,24	3 344,89
<b>Группа: Ерши для кронштейнов</b>						
3787	110-0028	Ерши для кронштейнов	100 шт.	27	782,40	800,83
<b>Группа: Закладные части</b>						
3788	110-0029	Закладные части железобетонных центральных и анкерных фундаментов стальных радиомачт и радиобашен	т	1000	11 188,95	11 891,20
<b>Группа: Прокладки</b>						
3789	110-0075	Прокладки ИЛЮТ 757541.002	100 шт.	14,4	476,25	504,03
3790	110-0076	Прокладки ИЛЮТ 757541.002-02	100 шт.	15,6	477,99	505,85
<b>Группа: Клин</b>						
3791	110-0077	Клин 4 (488.978.017)	шт.	0,02	3,27	3,57
3792	110-0078	Клин 6 (488.978.017)	шт.	0,02	3,62	3,95
<b>Группа: Колонки</b>						
3793	110-0079	Колонки КТ-16Д	100 шт.	55	302,40	313,89
<b>Группа: Кольца</b>						
3794	110-0080	Кольца лепестковые для фидеров КВ антенн	кг	1,12	139,00	151,90
3795	110-0081	Кольцо для питающего фидера диаметром 120 см	кг	1,12	149,14	163,18
3796	110-0194	Муфта полиэтиленовая для асбоцементных труб МПТ-3	комплект	0	7,31	7,60
3797	110-0202	Кольца групповые полиэтиленовые длина 8 мм диаметр внутренний 4,6 мм	шт.	0	31,43	32,69
<b>Группа: Консоли</b>						
3798	110-0082	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-1	100 шт.	107	1 442,45	1 514,55
3799	110-0083	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-2	100 шт.	179	1 969,57	2 027,73
3800	110-0084	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-3	100 шт.	280	1 231,29	1 247,65
3801	110-0085	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-4	100 шт.	650	3 867,51	3 871,81
3802	110-0086	Консоли для кабельных колодцев и шахт связи ККч-6	100 шт.	941	5 962,49	6 176,17

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3803	110-0087	Консоли для крепления и подвески стального каната КСП-2	100 шт.	210	943,41	962,28
<b>Группа: Кронштейны</b>						
3804	110-0088	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 600 мм, типа ККП-1-600	шт.	2,53	35,38	39,69
3805	110-0089	Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	4,55	45,10	51,69
3806	110-0090	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 4-4,5 мм КС-4/4,5	100 шт.	314	1 194,71	1 457,55
3807	110-0091	Кронштейны для скрещивания проводов телефонных и радиотрансляционных цепей диаметром 3-3,5 мм КС-3/3,5	100 шт.	258	1 925,67	2 000,89
3808	110-0183	Кронштейны для кабельных колодцев длиной 1300 мм типа ККП-130	кг	1	86,32	89,05
3809	110-0232	Кронштейны стальные массой 24 кг длиной 1350 мм для установки желобов и прокладки в них кабелей на мостах	шт.	24	212,40	220,90
3810	110-0233	Кронштейны стальные массой 45 кг длиной 1300 мм для крепления троса и подвески к нему кабелей на мостах	шт.	45	381,61	396,87
<b>Группа: Крюки</b>						
3811	110-0092	Крюки для крепления изоляторов КР-8	т	1120	24 301,80	25 760,46
3812	110-0093	Крюки для крепления изоляторов КР-10	т	1120	19 297,10	19 905,86
3813	110-0094	Крюки для крепления изоляторов КН-12	т	1120	15 083,25	15 646,31
3814	110-0095	Крюки для крепления изоляторов КН-16	т	1120	12 810,90	14 671,94
3815	110-0096	Крюки для крепления изоляторов КН-18	т	1120	12 100,90	13 858,80
3816	110-0097	Крюки для крепления изоляторов КН-20	т	1120	11 411,22	11 902,28
3817	110-0098	Крюки для крепления изоляторов КН-22	т	1120	10 906,84	11 349,72
3818	110-0099	Крюки для крепления изоляторов КН-25	т	1120	10 693,95	11 132,73
3819	110-0100	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-16	шт.	0,95	13,25	13,46
3820	110-0101	Крюки подвесные для крепления изоляторов воздушных линий связи КПД-20	шт.	1,44	16,65	19,98
<b>Группа: Прочие изделия и материалы для сооружений связи</b>						
3821	110-0102	Крючья консольные	100 шт.	40	498,15	510,21
3822	110-0185	Подрозетки сборные деревянные, диаметр 60 мм	шт.	0	2,09	2,17
3823	110-0187	Изоляторы такелажные ИТО-20-VI	шт.	0	9,27	9,61
3824	110-0188	Изоляторы фарфоровые штыревые ТФ 20	шт.	0	9,27	9,65
3825	110-0189	Столбики замерные металлические из угловой стали весом 5 кг	шт.	0	5,22	5,43
3826	110-0190	Лента полиэтиленовая 200×5×1,8 мм	кг	1	42,85	43,70
3827	110-0191	Лента стеклянная СЛБ толщиной 0,12 мм	кг	1	57,12	59,41
3828	110-0192	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-20	100 шт.	0	771,77	926,12
3829	110-0196	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм	шт.	0	3,62	4,34
3830	110-0197	Конус полиэтиленовый 25×30×53	10 шт.	0	212,51	221,02
3831	110-0199	Полимер EZ MUD	т	1000	478,00	573,60
3832	110-0200	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся внутренний диаметр 60,0/30,0 мм	кг	1	189,25	196,82
3833	110-0201	Гильзы полиэтиленовые ГП-1 длина 70 мм внутренний диаметр 6,5 мм	шт.	0	0,12	0,14
3834	110-0208	Гильзы стальные с фланцами для крепление на кровле теле- и радиоантенн	т	1000	8 240,00	8 696,00
3835	110-0240	Масса кабельная заливочная МКС-М	т	1000	134 874,00	140 268,96
3836	110-0241	Масса кабельная прошпарочная МКП-М	т	1000	94 336,28	98 109,73

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Люки</b>						
3837	110-0103	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации легкого типа Л	шт.	93	670.00	755.12
3838	110-0104	Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации тяжелого типа Т	шт.	156	850.00	965.91
<b>Группа: Накладки</b>						
3839	110-0105	Накладки для скрещивания проводов телефонных цепей НД с четырьмя штырями ШТ-20 МС	шт.	5.71	25.74	30.61
<b>Группа: Обоймы</b>						
3840	110-0106	Обоймы стальные двухстворчатые в комплекте	кг	1.12	18.24	18.80
<b>Группа: Перемычки</b>						
3841	110-0107	Перемычки фидерные промежуточные из биметаллической полосы (487.7585.209)	кг	1.12	236.07	257.86
<b>Группа: Подкосы</b>						
3842	110-0108	Подкосы для крепления траверс ПТ	шт.	0.68	2.56	3.05
<b>Группа: Пластины</b>						
3843	110-0109	Пластина губчатая техническая с 2-мя пленками прессования	кг	1.26	36.72	38.44
3844	110-0203	Пластина (черт. 2ИШ.841.003)	100 шт.	2.7	542.21	563.90
<b>Группа: Поковки</b>						
3845	110-0110	Поковки для конструкций связи	кг	1.12	33.16	36.44
<b>Группа: Проволока стальная</b>						
3846	110-0111	Проволока стальная оцинкованная диаметром 2 мм	т	1000	13 564.73	14 123.61
3847	110-0221	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 1,5 мм	т	1000	13 157.52	13 683.82
3848	110-0222	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000	14 838.76	15 432.31
3849	110-0223	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр 2,5 мм	т	1000	10 755.75	11 185.98
3850	110-0227	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	1000	14 253.98	14 824.14
3851	110-0228	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 2 мм	т	1000	10 724.42	11 153.40
<b>Группа: Сетка стальная</b>						
3852	110-0112	Сетка стальная плетеная из оцинкованной проволоки диаметром 1.2 мм с квадратными ячейками	м	1.96	34.21	35.61
<b>Группа: Скрепы</b>						
3853	110-0113	Скрепы 10×2	кг	1.12	15.37	15.67
3854	110-0114	Скрепы 30×2	кг	1.12	14.75	14.98
3855	110-0198	Скрепы фигурные СкФ-30	100 шт.	0	226.09	235.13
<b>Группа: Совол пластификаторный</b>						
3856	110-0115	Совол пластификаторный	т	1130	9 921.24	11 232.05
<b>Группа: Сплавы цинковые</b>						
3857	110-0116	Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки ЦАМ-10-5	т	1000	29 410.52	30 398.72
3858	110-0117	Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки ЦАМ-9-1.5	т	1120	28 841.31	29 810.38
<b>Группа: Стальные конструкции</b>						
3859	110-0118	Стальные конструкции для концентрических фидеров	т	1120	13 634.85	14 455.85

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Ступени столбовые</b>						
3860	110-0119	Ступени столбовые	100 шт.	59.3	416.99	490.84
<b>Группа: Стойки</b>						
3861	110-0120	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.3	шт.	4	145.56	159.63
3862	110-0121	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.6	шт.	7	175.91	193.04
3863	110-0122	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-I-1.9	шт.	12	199,61	219,54
3864	110-0123	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.6	шт.	10	203,53	214,17
3865	110-0124	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-II-1.9	шт.	12	306.42	337.39
3866	110-0125	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.6	шт.	27	293.35	313.31
3867	110-0126	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-3.9	шт.	27	526.32	561.26
3868	110-0127	Стойки для линий сети проводного вещания типа РС-III-4.2	шт.	30	703.28	771.85
<b>Группа: Траверсы</b>						
3869	110-0128	Траверсы деревянные 4-штырные	шт.	7	36.44	39.05
3870	110-0129	Траверсы деревянные 8-штырные	шт.	16	72.89	78.33
3871	110-0130	Траверсы стальные 4-штырные	шт.	3.68	28.62	31.86
3872	110-0131	Траверсы стальные 8-штырные	шт.	9.06	43.58	50.27
3873	110-0209	Траверсы одноштырные, пропитанные, оснащенные, длина 1250+550 мм (сосновый брус сеч. 100×80 мм, пропитаны антисептиками, оснащены штырем и хомутом)	шт.	0	47.64	49.24
3874	110-0210	Траверсы деревянные, пропитанные, длина 550 мм	шт.	0	14.57	15.06
3875	110-0211	Траверсы стальные 2-штырные	шт.	2.22	65.93	79.12
<b>Группа: Хомуты</b>						
3876	110-0132	Хомуты двухшковые круглого и прямоугольного сечения	кг	1.12	33.46	36.73
3877	110-0133	Хомуты двухшковые для радиомачт в комплекте	кг	1,12	9.57	10.14
3878	110-0213	Хомут для крепления траверс окрашенный	шт.	0	35.86	36.99
<b>Группа: Штыри</b>						
3879	110-0134	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиификации ШТ-16Д	шт.	0.56	3.00	3.60
3880	110-0135	Штыри стальные для воздушных линий связи и радиификации ШТ-20Д	шт.	0.62	3.00	3.60
<b>Группа: Канаты</b>						
3881	110-0136	Канаты стальные двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6×19 (1+6+6/6)+1 о.с., канат стальной оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 6.9 мм	10 м	2.07	74.06	89.15
3882	110-0137	Канаты стальные двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6×19 (1+6+6/6)+1 о.с., канат стальной оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 8.3 мм	10 м	3.12	81.42	84.65
3883	110-0138	Канаты спиральные типа ТК конструкции 1×19(1+6+12)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 6.1 мм	10 м	2.17	352.55	474.83



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3884	110-0139	Канаты стальные двойной свивки ЛК-О конструкции 6×19 (1+9+9)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 15 мм	10 м	10,43	137,68	143,01
3885	110-0140	Канаты стальные двойной свивки типа ТКЛ конструкции 6×37 (1+6+15+15)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 13,5 мм	10 м	75,2	130,83	136,82
3886	110-0141	Канаты стальные двойной свивки типа ТКЛ конструкции 6×37 (1+6+15+15)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 17 мм	10 м	122,5	190,19	196,45
3887	110-0142	Канаты стальные двойной свивки типа ТКЛ конструкции 6×37 (1+6+15+15)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 19,5 мм	10 м	159,7	255,84	265,16
3888	110-0143	Канаты стальные двойной свивки типа ТКЛ конструкции 6×37 (1+6+15+15)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 21,5 мм	10 м	192,4	262,83	271,83
3889	110-0144	Канаты стальные двойной свивки типа ТКЛ конструкции 6×37 (1+6+15+15)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 27 мм	10 м	304	407,56	422,32
3890	110-0145	Канаты стальные двойной свивки типа ТКЛ конструкции 6×37 (1+6+15+15)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 33 мм	10 м	45,66	530,24	551,08
3891	110-0146	Канаты стальные двойной свивки типа ТКЛ конструкции 6×37 (1+6+15+15)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 47 мм	10 м	55,51	1 065,04	1 105,33
3892	110-0147	Канаты стальные двойной свивки типа ТКЛ конструкции 6×37 (1+6+15+15)+1 о.с., канат оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 56 мм	10 м	130,61	1 530,58	1 588,34
3893	110-0148	Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6×19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр каната 6,5 мм	10 м	1,74	89,75	93,09
3894	110-0149	Канат двойной свивки типа ЛКО конструкции 6×7(1+6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметр 9,7 мм	10 м	3,91	115,89	120,35
<b>Группа: Оттяжки мачт и опор</b>						
3895	110-0150	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-16,5 м (20 м)	комплект	56	1 861,01	1 934,33
3896	110-0151	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-18,5 м (20 м)	комплект	58	1 911,47	1 986,32
3897	110-0152	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-22 м (20 м)	комплект	165	3 525,69	3 664,71
3898	110-0153	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-25 м (20 м)	комплект	176	3 837,66	3 982,79

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3899	110-0154	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-27 м (20 м)	комплект	222	4 878,02	5 061,07
3900	110-0155	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-29 м (20 м)	комплект	228	5 009,61	5 195,25
3901	110-0156	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-30 м (20 м)	комплект	244	5 700,83	5 900,11
3902	110-0157	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-33 м (20 м)	комплект	250	5 880,89	6 083,71
3903	110-0158	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-36 м (20 м)	комплект	268	5 997,10	6 219,56
3904	110-0159	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-38 м (20 м)	комплект	318	7 710,69	7 984,33
3905	110-0160	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-40 м (20 м)	комплект	327	8 566,42	8 856,98
3906	110-0161	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-43 м (20 м)	комплект	346	8 403,87	8 708,55
3907	110-0162	Оттяжки мачт деревянных (типоразмер) МД-46 м (20 м)	комплект	356	8 749,87	9 061,39
3908	110-0163	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-16.5 м (20 м)	комплект	60	2 043,67	2 143,52
3909	110-0164	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-18.5 м (20 м)	комплект	65	2 126,87	2 230,09
3910	110-0165	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-22 м (20 м)	комплект	148	4 183,81	4 318,49
3911	110-0166	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-25 м (20 м)	комплект	232	4 779,60	4 960,72
3912	110-0167	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-30 м (20 м)	комплект	302	6 656,86	6 909,72
3913	110-0168	Оттяжки мачт деревянных усиленных (типоразмер) МДУ-36 м (20 м)	комплект	367	8 370,19	8 674,20
<b>Группа: Сталь полосовая</b>						
3914	110-0169	Сталь полосовая 100×10 мм марки 45	т	1000	5 787,14	6 686,70
3915	110-0170	Сталь полосовая 20×3 мм	т	1000	6 515,60	6 748,16
3916	110-0171	Сталь полосовая 40×4 мм	т	1000	6 100,00	6 222,00
3917	110-0172	Сталь угловая 32×32 мм	т	1000	6 118,74	6 315,12
3918	110-0173	Сталь угловая 50×50 мм	т	1000	6 069,00	6 190,38
3919	110-0174	Сталь угловая 63×63 мм	т	1000	5 885,60	6 121,02
3920	110-0175	Сталь угловая 75×75 мм	т	1000	4 763,33	5 475,09
<b>Группа: Сталь угловая</b>						
3921	110-0176	Сталь угловая 80×80 мм	т	1000	6 018,00	6 258,72
3922	110-0177	Сталь угловая 60×60×4 мм	т	1000	5 659,92	5 845,89
<b>Группа: Зажимы</b>						
3923	110-0181	Зажим К-СФ-1	шт.	0	47,65	57,66
<b>Группа: Втулки</b>						
3924	110-0184	Втулки стальные диаметром 25 мм	т	1100	1 981,36	2 060,62
3925	110-0231	Втулки стальные диаметром 65 мм длиной 50 мм	т	1100	6 830,66	7 103,89
<b>Группа: Соединительные элементы</b>						
3926	110-0186	Соединители овальные стальные СОС-35-1А	шт.	0,12	35,60	43,08
3927	110-0206	Соединители свальные стальные марки СОС-25-1А	шт.	0,08	9,85	10,25
3928	110-0207	Соединители свальные стальные марки СОС-50-1А	шт.	0,16	11,80	12,27
<b>Группа: Муфты</b>						
3929	110-0195	Муфты полиэтиленовые МПТ-1 для труб 100 мм	10 шт.	0	38,79	46,55
<b>Группа: Ткань стеклянная</b>						
3930	110-0204	Ткань стеклянная электроизоляционная марки ЭИ/1-100	м <sup>2</sup>	0,1	10,50	12,60

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Плиты столлярные</b>						
3931	110-0205	Плиты столлярные марки СР из щитов склеенными рейками, облицованные с одной стороны толщиной 19 мм	100 м <sup>2</sup>	1854.4	13 186,50	13 713,96
<b>Группа: Манжеты стальные</b>						
3932	110-0212	Манжеты стальные для стыка асбестоцементных труб М-100	10 шт.	1,57	33,45	40,14
<b>Группа: Стойки телефонные</b>						
3933	110-0214	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления однопарные	шт.	8,9	223,02	267,62
3934	110-0215	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, двухпарные	шт.	11,1	279,03	334,84
3935	110-0216	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, шестипарные	шт.	17	427,71	513,25
3936	110-0217	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, десятипарные	шт.	30	743,40	892,08
<b>Подраздел: Изоляторы</b>						
<b>Группа: Изоляторы стеатитовые</b>						
3937	110-0030	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-750-200 УХЛ I	шт.	1,04	100,30	106,59
3938	110-0031	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-200 УХЛ I	шт.	1,6	138,35	147,19
3939	110-0032	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-380 УХЛ I	шт.	2	190,78	203,05
3940	110-0033	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-600 УХЛ I	шт.	2,6	221,80	236,22
3941	110-0034	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-200 УХЛ I	шт.	2,8	183,87	196,00
3942	110-0035	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-2500-300 УХЛ I	шт.	3,9	204,45	218,41
3943	110-0036	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-4500-300 УХЛ I	шт.	3,8	293,90	314,38
3944	110-0037	Изоляторы стеатитовые для антенных устройств ИЛЮТ 686.182.001 ТУ АС-1500-(100)-200 УХЛ I	шт.	3,6	416,80	444,56
3945	110-0038	Изоляторы стеатитовые для разных установок ИЛЮТ 686.112.008	шт.	6	641,30	679,64
3946	110-0067	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757511.010-02	100 шт.	52,5	5 571,09	5 933,65
3947	110-0068	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-01	100 шт.	38,8	3 520,31	3 727,79
3948	110-0069	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-02	100 шт.	50	4 047,58	4 281,72
3949	110-0070	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-03	100 шт.	58,8	4 573,42	4 834,14
3950	110-0071	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.073-04	100 шт.	71,3	5 460,25	5 765,80
3951	110-0072	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757513.066	100 шт.	6,8	1 877,55	2 008,07
3952	110-0073	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-01	100 шт.	10	1 678,72	1 798,70
3953	110-0074	Изоляторы стеатитовые ИЛЮТ 757532.006-02	100 шт.	13,8	1 831,14	1 961,48
<b>Группа: Изоляторы линейные штыревые</b>						
3954	110-0039	Изоляторы линейные штыревые типа РФ-10	100 шт.	9,4	280,17	291,44
3955	110-0040	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-12	100 шт.	20,6	495,63	516,36
3956	110-0041	Изоляторы линейные штыревые типа ТФ-16	100 шт.	39,4	643,33	774,38
3957	110-0042	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-12	100 шт.	25,6	620,66	648,90
3958	110-0043	Изоляторы линейные штыревые типа РФО-16	100 шт.	35,6	806,99	841,07

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Изоляторы антенные</b>						
3959	110-0044	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-1	100 шт.	6,5	1 933,06	2 054,50
3960	110-0045	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-2	100 шт.	16,9	1 962,29	2 092,56
3961	110-0046	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-3	100 шт.	30,6	2 000,97	2 054,17
3962	110-0047	Изоляторы для радио и связи антенные ПР-5	100 шт.	231,3	9 616,86	9 875,70
<b>Группа: Изоляторы опорные</b>						
3963	110-0048	Изоляторы для радио и связи опорные 5516	100 шт.	132,5	7 291,74	7 539,57
3964	110-0049	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-150 У1	100 шт.	725	13 141,36	13 625,74
3965	110-0050	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-280 У1	100 шт.	1250	25 750,87	26 596,97
3966	110-0051	Изоляторы для радио и связи опорные ИО-30-450 У1	100 шт.	1812	31 788,06	32 978,07
<b>Группа: Изоляторы такелажные</b>						
3967	110-0052	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2У1	100 шт.	1,13	144,41	149,82
3968	110-0053	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-3У1	100 шт.	3,9	488,63	507,51
3969	110-0054	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТО-2Уу1	100 шт.	21,3	959,34	998,07
3970	110-0055	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-30У1	100 шт.	56,3	1 402,37	1 461,55
3971	110-0056	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-40У1	100 шт.	100	3 149,59	3 276,51
3972	110-0057	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-70У1	100 шт.	162,5	4 728,95	4 950,46
3973	110-0058	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-100У1	100 шт.	235	6 640,50	6 894,26
3974	110-0059	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-160У1	100 шт.	455	29 746,34	30 906,14
3975	110-0060	Изоляторы для радио и связи такелажные ИТ-200У1	100 шт.	750	48 930,00	51 125,88
<b>Группа: Изоляторы прочие</b>						
3976	110-0061	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-3	100 шт.	5	201,64	209,30
3977	110-0062	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-5	100 шт.	11,4	493,20	511,73
3978	110-0063	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-4	100 шт.	16,3	495,82	514,26
3979	110-0064	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018	100 шт.	35	942,25	981,30
3980	110-0065	Изоляторы для радио и связи ИЛЮТ 757531.018-01	100 шт.	37,5	938,85	974,83
3981	110-0066	Изоляторы для радио и связи ИМБШ 757553.003	100 шт.	52,5	986,69	1 026,71
<b>РАЗДЕЛ 1.11. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА СИГНАЛИЗАЦИИ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ, АВТОБЛОКИРОВКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ</b>						
<b>Подраздел: Прочие материалы для сигнализации, централизации, автоблокировки и элетрификации железных дорог</b>						
<b>Группа: Болты</b>						
3982	111-0001	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной 400 мм	т	1120	11 775,63	12 567,33
3983	111-0002	Болт специальный для крепления с гайкой и шайбой диаметром 12-16 мм, длиной свыше 400 до 700 мм	т	1120	9 325,09	9 963,24

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
3984	111-0003	Болт крюковой для крепления конструкций к металлическим опорам контактной сети, оцинкованный	100 шт.	40	895.94	980.45
<b>Группа: Верхушки оголовков</b>						
3985	111-0004	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-1	100 шт.	1322	14 808.29	15 631.15
3986	111-0005	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-2	100 шт.	1120	8 030.40	8 546.22
3987	111-0006	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-34-3	100 шт.	1131	7 694.40	8 190.14
3988	111-0007	Верхушка оголовка для крепления изоляторов штыревых тип ЭТ-37	100 шт.	1221	8 232.00	8 759.86
<b>Группа: Зажимы</b>						
3989	111-0008	Зажим плащечный	100 шт.	28	1 326.14	1 375.21
<b>Группа: Конструкции</b>						
3990	111-0009	Конструкция для крепления разрядника тип РТ 6/10 КВ	100 шт.	254	3 516.45	3 795.89
3991	111-0010	Конструкция для крепления разрядника тип РВП-6, РВП-10 КВ	100 шт.	213	2 676.50	2 899.34
<b>Группа: Кронштейны</b>						
3992	111-0041	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм окрашенные	т	1120	11 554.95	12 468.19
3993	111-0042	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 3600 мм оцинкованные	т	1120	13 567.60	14 701.83
3994	111-0043	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм окрашенные	т	1120	12 753.35	13 822.30
3995	111-0044	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1750 мм оцинкованные	т	1120	15 643.40	16 944.05
3996	111-0045	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм окрашенные	т	1120	10 826.29	11 740.75
3997	111-0046	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2805 мм оцинкованные	т	1120	13 696.00	14 863.82
3998	111-0047	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм окрашенные	т	1120	10 594.06	11 489.91
3999	111-0048	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2850 мм оцинкованные	т	1120	12 902.10	13 982.97
4000	111-0049	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм окрашенные	т	1120	12 369.20	13 407.35
4001	111-0050	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 1580 мм оцинкованные	т	1120	14 894.40	16 135.00
4002	111-0051	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм окрашенные	т	1120	13 116.10	14 214.13
4003	111-0052	Кронштейны для подвески проводов постоянного и переменного тока длиной 2180 мм оцинкованные	т	1120	15 512.91	16 803.09
<b>Группа: Надставки</b>						
4004	111-0053	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип I марки КС-1780-71	шт.	73	694.40	753.69
4005	111-0054	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип I марки КС-1780-71Б	шт.	73	777.40	850.27

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4006	111-0055	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-71	шт.	81	745,75	815,79
4007	111-0056	Надставка на опоре для подвески и перекидки фидеров тип 2 марки КС-1780-7Б	шт.	81	790,47	864,60
<b>Группа: Ограничитель грузов</b>						
4008	111-0057	Ограничитель грузов тип 2 оцинкованный	шт.	9	283,08	309,95
4009	111-0058	Ограничитель грузов тип 2 окрашенный	шт.	9	268,87	293,98
<b>Группа: Соединитель стыковой</b>						
4010	111-0059	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 50 мм <sup>2</sup>	шт.	2	3 359,08	3 734,13
4011	111-0060	Соединитель стыковой рельсовый из медного провода сечением 70 мм <sup>2</sup>	шт.	2	3 616,42	4 021,17
<b>Группа: Схема расположения хомутов</b>						
4012	111-0061	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп оцинкованные	комплект	17	458,08	499,95
4013	111-0062	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали ВСтЗсп окрашенные	комплект	17	381,17	417,48
4014	111-0063	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С оцинкованные	комплект	17	515,60	567,23
4015	111-0064	Схема расположения хомутов на конической железобетонной опоре: хомут верхний, хомут нижний тип II марка стали 09Г2С окрашенные	комплект	17	413,53	451,52
<b>Группа: Хомуты</b>						
4016	111-0065	Хомут для крепления кронштейнов оцинкованный	г	1120	18 434,77	20 143,10
4017	111-0066	Хомут для крепления кронштейнов окрашенный	т	1120	15 225,86	16 640,90
<b>Группа: Траверсы</b>						
4018	111-0067	Траверсы ЛЭЗ.40.0080У тип II оцинкованные	шт.	27	312,65	341,22
4019	111-0068	Траверсы ЛЭЗ.40.0080У тип II окрашенные	шт.	27	248,45	273,52
4020	111-0069	Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ тип II оцинкованные	шт.	27	421,88	464,41
4021	111-0070	Траверсы ЛЭЗ.40.0080УБ тип II окрашенные	шт.	27	352,99	390,96
4022	111-0071	Траверсы ЛЭЗ.40.0083 тип II оцинкованные	шт.	27	464,47	509,37
4023	111-0072	Траверсы ЛЭЗ.40.0083 тип II окрашенные	шт.	27	368,29	404,30
4024	111-0073	Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б тип II оцинкованные	шт.	27	550,07	605,50
4025	111-0074	Траверсы ЛЭЗ.40.0083Б тип II окрашенные	шт.	27	453,68	501,68
4026	111-0103	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100×80 мм высоковольтные	м <sup>3</sup>	1186	3 553,09	3 695,21
4027	111-0105	Траверса, кронштейн оснащенные, пропитанные антисептиком, сечением 100×80 мм сигнальные	м <sup>3</sup>	1113	1 665,66	1 732,29
<b>Группа: Узел крепления</b>						
4028	111-0075	Узел крепления искрового промежутка оцинкованный	шт.	2	98,81	108,78
4029	111-0076	Узел крепления искрового промежутка окрашенный	шт.	2	95,11	103,61
4030	111-0077	Узел крепления пяты консоли	шт.	8	209,74	228,99
4031	111-0078	Узел крепления тяги консоли	шт.	8	210,10	229,77
4032	111-0079	Узел крепления кронштейна окрашенный	шт.	2	118,19	129,28
4033	111-0080	Узел крепления кронштейна оцинкованный	шт.	2	132,38	144,51

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Штанга одинарная для грузов</b>						
4034	111-0081	Штанга одинарная для грузов тип I оцинкованная	шт.	9	228,59	246,94
4035	111-0082	Штанга одинарная для грузов тип I окрашенная	шт.	9	144,31	155,66
4036	111-0083	Штанга одинарная для грузов тип II оцинкованная	шт.	7	163,24	176,83
4037	111-0084	Штанга одинарная для грузов тип II окрашенная	шт.	7	90,11	99,17
<b>Группа: Оголовок крепления</b>						
4038	111-0101	Оголовок крепления жестких поперечин на железобетонных опорах контактных сетей окрашенные 2 раза	т	1020	12 921,00	13 437,84
<b>Группа: Бруски траверсные</b>						
4039	111-0104	Бруски траверсные, пропитанные, длиной до 3600 мм	м <sup>3</sup>	780	1 670,80	1 737,63
<b>Группа: Накладки</b>						
4040	111-0106	Накладка со штырями и болтами для разреза сигнальных проводов	100 компл.	386	5 298,20	5 510,13
<b>Группа: Изоляторы</b>						
4041	111-0107	Изолятор фарфоровый типа ТФ-20	100 шт.	59	985,31	1 039,88
<b>Группа: Бирки</b>						
4042	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	0,17	30,74	31,36
4043	111-0110	Бирки маркировочные БМ полистироловые	100 шт.	0,17	148,81	154,76
4044	111-0111	Бирки винилпластовые (кольца нумерационные)	100 шт.	0,17	50,98	53,02
<b>Группа: Прочее</b>						
4045	111-0112	Наконечники кабельные латунные сечением 2,5 мм <sup>2</sup> , диаметр 10 мм, длиной 25 мм	шт.	0	0,55	0,58
4046	111-0116	Наконечники кабельные медные сечением жилы 16 мм <sup>2</sup> , диаметр 12 мм, длиной 42 мм	шт.	0	3,81	3,96
4047	111-0120	Рамка для надписей 55×15 мм	шт.	0,01	0,28	0,29
<b>Подраздел: Консоли</b>						
<b>Группа: Консоли неизолированные прямые</b>						
4048	111-0011	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой до 56 кг	т	1020	14 778,34	16 312,03
4049	111-0012	Консоли неизолированные прямые швеллерные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	1020	13 645,18	15 064,91
4050	111-0013	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой до 56 кг	т	1020	18 723,97	20 654,44
4051	111-0014	Консоли неизолированные прямые швеллерные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	1020	17 293,26	19 079,84
4052	111-0015	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой до 56 кг	т	1020	8 386,73	9 253,88
4053	111-0016	Консоли неизолированные прямые инвентарные окрашенные, массой свыше 56 кг	т	1020	8 023,96	8 878,37
4054	111-0017	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой до 56 кг	т	1020	10 616,46	11 707,87
4055	111-0018	Консоли неизолированные прямые инвентарные оцинкованные, массой свыше 56 кг	т	1020	10 165,00	11 234,70
<b>Группа: Консоли неизолированные трубчатые</b>						
4056	111-0019	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги с растянутой тягой 1700 мм	шт.	37	455,62	501,35

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					опускная	сметная
1	2	3	4	5	6	7
4057	111-0020	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги с растянутой тягой 2600 мм	шт.	42	539,28	593.52
4058	111-0021	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги с растянутой тягой 3400 мм	шт.	46	624,67	689.87
4059	111-0022	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги со сжатой тягой 1700 мм	шт.	38	440,84	485.18
4060	111-0023	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги со сжатой тягой 2600 мм	шт.	44	550,07	605,50
4061	111-0024	Консоли неизолированные трубчатые оцинкованные, длина тяги со сжатой тягой 3400 мм	шт.	48	590.74	652.52
<b>Группа: Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой</b>						
4062	111-0025	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	1020	10 206.77	11 280.66
4063	111-0026	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	1020	10 828.40	11 964.81
4064	111-0027	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	1020	12 927.66	14 275.19
4065	111-0028	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	1020	13 694.97	15 119.66
<b>Группа: Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой</b>						
4066	111-0029	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой до 60 кг	т	1020	13 718.43	15 121.82
4067	111-0030	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой окрашенные, массой свыше 60 кг	т	1020	11 707.86	12 909.04
4068	111-0031	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой до 60 кг	т	1020	17 400.26	19 197.60
4069	111-0032	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой оцинкованные, массой свыше 60 кг	т	1020	14 851.60	16 368.96
<b>Группа: Консоли изолированные швеллерные прочие</b>						
4070	111-0033	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 окрашенные	шт.	19	155.20	170.14
4071	111-0034	Консоли швеллерные марки ЖС-1 ЛЭЗ.40.0066 оцинкованные	шт.	19	201,18	220.30
4072	111-0035	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И окрашенные	шт.	23	196.86	215.76
4073	111-0036	Консоли швеллерные марки ЖС-П ЛЭЗ.40.0066И оцинкованные	шт.	23	243.96	268.61
4074	111-0037	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 окрашенные	шт.	15	143.66	157.33
4075	111-0038	Консоли швеллерные марки ЖР-1 ЛЭЗ.40.0067 оцинкованные	шт.	15	172.21	188.74
4076	111-0039	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 окрашенные	шт.	18	176.97	193.84
4077	111-0040	Консоли швеллерные марки ЖР-П ЛЭЗ.40.0068 оцинкованные	шт.	18	220.33	242.39



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>РАЗДЕЛ 1.12. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЗРЫВНЫХ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ И ГОРНОПРОХОДЧЕСКИХ РАБОТ</b>						
<b>Подраздел: Материалы для производства взрывных работ</b>						
<b>Группа: Алюмотол</b>						
4078	112-0001	Алюмотол	т	1020	13 286.40	14 173.21
<b>Группа: Аммонит</b>						
4079	112-0002	Аммонит N 6 ЖВ порошком	т	1020	6 000.00	9 723.40
4080	112-0003	Аммонит N 6 ЖВ в патронах	т	1510	5 300.00	9 110.63
4081	112-0005	Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах. диаметр 36- 37 мм Т19	т	1510	4 556.14	7 179.00
4082	112-0006	Аммонит предохранительный водоустойчивый в патронах. диаметр 36- 37 мм АП-5 ЖВ	т	1510	9 786.39	10 818.50
<b>Группа: Аммонал</b>						
4083	112-0004	Аммонал скальный N 1 в прессованных патронах. диаметр 35-36 мм	т	1510	11 645.17	12 457.96
<b>Группа: Граммонит</b>						
4084	112-0007	Граммонит 79/21	т	1020	5 830.44	6 458.95
<b>Группа: Гранулотол</b>						
4085	112-0008	Гранулотол	т	1020	11 881.55	12 736.96
<b>Группа: Детонит</b>						
4086	112-0009	Детонит в патронах диаметром 28 мм	т	1510	11 330.59	12 180.44
<b>Группа: Заряды</b>						
4087	112-0010	Заряды литые кумулятивные марки ЗКНКЗ- 1000	1000 шт.	1510	76 920.86	81 277.12
<b>Группа: Шашки детонаторы</b>						
4088	112-0011	Шашки детонаторы Т-400Г	т	1510	16 658.11	17 876.98
<b>Группа: Провода</b>						
4089	112-0012	Провод ПРН сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	км	50	1 564.10	1 805.06
4090	112-0013	Провод АПРН сечением 6 мм <sup>2</sup>	км	50	1 811.04	1 904.39
4091	112-0014	Провод АПРН сечением 10 мм <sup>2</sup>	км	50	2 533.11	2 651.84
4092	112-0015	Провод для взрывных работ марки ВП	км	12	420.00	500.35
4093	112-0016	Провод антенный МА сечением 6 мм <sup>2</sup>	км	65	2 586.02	2 707.16
4094	112-0017	Провод антенный МА сечением 2.5 мм <sup>2</sup>	км	65	1 218.48	1 291.10
4095	112-0018	Провод антенный МА сечением 4 мм <sup>2</sup>	км	65	1 801.82	1 898.65
<b>Группа: Шнуры</b>						
4096	112-0019	Шнур огнепроводный ОША	км	36	957.72	1 126.96
4097	112-0020	Шнур детонирующий	км	46	1 875.00	2 115.71
<b>Группа: Капсюли-детонаторы</b>						
4098	112-0021	Капсюли-детонаторы КД-8С	1000 шт.	5	916.67	1 021.17
<b>Группа: Зажигатели огнепроводного шнура</b>						
4099	112-0022	Электрозажигатели огнепроводного шнура ЭЗ-ОШ	1000 шт.	36	4 277.00	4 458.87
<b>Группа: Пиротехнические реле</b>						
4100	112-0023	Пиротехнические реле КЗДШ-69	1000 шт.	54	5 691.90	6 346.56
<b>Группа: Электродетонаторы</b>						
4101	112-0024	Электродетонаторы мгновенного действия ЗД-8-Ж	1000 шт.	40	2 973.74	3 313.75
4102	112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт.	40	3 500.00	3 977.27
4103	112-0026	Электродетонаторы ЭД-ЗД	1000 шт.	40	3 805.13	4 300.59

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>РАЗДЕЛ 1.13. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АНТИКОРРОЗИОННЫХ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ</b>						
<b>Подраздел: Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий</b>						
<b>Группа: Прочие материалы для антикоррозионных и защитных покрытий</b>						
4104	101-1938	Компаунд эпоксидный ЭТЭК (комплект 2 кг)	кг	1	75,68	78,73
4105	113-0001	Аэросил. марка А-175	т	1130	81 125,00	91 265,63
4106	113-0002	Ацетон технический сорт высший	т	1490	7 800,00	9 602,07
4107	113-0003	Ацетон технический сорт первый	т	1490	7 083,33	8 752,97
4108	113-0004	Ацетон технический сорт второй	т	1490	11 628,67	12 118,48
4109	113-0005	Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	т	1010	12 500,00	14 659,09
4110	113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка Б	т	1010	12 900,00	14 585,60
4111	113-0007	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка В	т	1010	14 751,22	15 354,71
4112	113-0008	Антипирен из нефелина. марка Б	т	1010	11 741,26	13 698,14
4113	113-0009	Анилин солянокислый технический	т	1260	25 488,12	26 575,61
4114	113-0010	Алюминий серноокислый (сульфат алюминия) технический очищенный. марка А	т	1010	2 564,19	2 682,54
4115	113-0011	Алюминий серноокислый (сульфат алюминия) технический очищенный. марка Б. сорт 1	т	1010	2 246,89	2 361,80
4116	113-0012	Бензолсульфокислота	т	1550	10 070,76	10 480,27
4117	113-0013	Белила титановые МА-25	т	1110	20 509,24	21 246,29
4118	113-0014	Бутилкаучук. марка А	т	1550	43 579,34	49 196,23
4119	113-0015	Бутилкаучук. марка Б	т	1550	39 338,50	40 762,17
4120	113-0016	Бутилкаучук. марка В	т	1550	39 338,50	40 762,17
4121	113-0017	Гексаметилендиамин (ГМД)	т	1260	65 966,17	68 515,26
4122	113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	1260	6 441,18	8 226,31
4123	113-0019	Глет свинцовый Г-1	т	1280	36 663,59	37 870,24
4124	113-0020	Глет свинцовый Г-2	т	1280	34 847,48	36 269,82
4125	113-0036	Грунтовка двуокись титана пигментная. марка А-01	т	1000	28 008,00	28 568,20
4126	113-0037	Дихлорэтан технический сорт 1	т	1300	5 656,04	5 921,55
4127	113-0038	Дихлорэтан технический сорт 2	т	1300	5 365,17	5 607,04
4128	113-0039	Дифенилгуанидин (гуанид) гранулированный технический	т	1090	35 007,11	36 373,24
4129	113-0040	Диэтилентриамин технический сорт высший	т	1090	59 948,98	62 220,73
4130	113-0041	Диэтилентриамин технический сорт 1	т	1090	57 675,06	59 902,07
4131	113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ- 94)	т	1260	26 060,40	26 581,61
4132	113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ	т	1260	24 184,62	26 621,83
4133	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	1010	7 648,51	9 719,98
4134	113-0098	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой) марки ВН	т	1160	30 859,81	32 054,57
4135	113-0099	Материал прессовочный АГ-4 марки В-10	т	1260	69 660,98	72 151,56
4136	113-0100	Модификатор сланцевый Сламор	т	1190	6 860,16	7 163,31
4137	113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная. марка А	т	1030	609,62	1 020,06
4138	113-0102	Мука андезитовая кислотоупорная. марка Б	т	1030	1 574,76	1 682,79
4139	113-0122	Отвердитель № 1	т	1260	67 862,00	68 512,00
4140	113-0123	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт высший	т	1260	50 896,42	52 666,73
4141	113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт 1	т	1260	31 117,42	34 877,44
4142	113-0125	Паратолуолсульфохлорид технический	т	1300	15 865,01	16 508,12
4143	113-0127	Пентапласт марки А-4	т	1420	199 870,06	207 379,46
4144	113-0128	Пластикат листовой	т	1010	17 565,22	19 673,05
4145	113-0129	Пленка из фторопласта-4 изоляционная марки Ю. ориентированная	т	1010	169 668,00	186 173,12

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4146	113-0147	Плиты из термостойкого доломитового каменного литья без отверстия, марки ППТД	т	1080	7 671,14	7 993,00
4147	113-0150	Полипропилен марки 21003, 21007	т	1160	16 750,41	17 422,07
4148	113-0151	Полипропилен марки 21012, 21020, 21030, 21060	т	1160	15 791,95	16 211,17
4149	113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	1260	48 156,00	49 119,10
4150	113-0153	Проволока для сеток высоколегированная из стали марки 12Х18Н9, диаметром 1,2 мм	т	1670	49 100,11	50 873,92
4151	113-0154	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром, 1,4-1,8 мм	т	1670	30 090,00	30 640,00
4152	113-0155	Проволока цинковая марки Ц-1, диаметром 1,5 мм	т	1670	36 601,37	37 966,17
4153	113-0170	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	1120	2 419,47	4 234,07
4154	113-0171	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой сорт 1	т	1000	22 337,70	23 185,94
4155	113-0172	Карбометоксисульфанилхлорид (сульфохлорид) технический сухой сорт 2	т	1000	19 726,80	20 523,76
4156	113-0173	Сажа белая марки У-333	т	1040	13 121,08	13 614,25
4157	113-0174	Сольвент каменноугольный технический, марки А	т	1320	12 776,34	13 292,51
4158	113-0175	Сольвент каменноугольный технический, марки Б	т	1320	11 661,48	12 151,43
4159	113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки В	т	1320	6 902,65	9 896,57
4160	113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	1190	33 513,95	37 417,18
4161	113-0178	Сополимер БМК-5, марка В	т	1190	71 378,35	74 211,44
4162	113-0179	Связующее алюмохромфосфатное марки АХФС	т	1190	18 470,75	19 201,90
4163	113-0180	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт 1	т	1350	35 840,71	41 242,79
4164	113-0181	Тиокол марки ДА РВДМ	т	1260	201 396,05	209 451,89
4165	113-0182	Тиокол марки П	т	1260	154 394,89	160 207,40
4166	113-0183	Триполифосфат натрия технический, сорт 1	т	1550	10 882,66	11 308,24
4167	113-0184	Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт высший	т	1000	62 331,36	64 682,63
4168	113-0185	Толуилендиизоцианат (продукт 102Т), сорт 1	т	1000	221 272,68	229 605,33
4169	113-0186	Фаолит лист сырой, марки А	т	1060	38 097,01	39 548,75
4170	113-0187	Фенол синтетический технический, сорт 1	т	1260	17 362,80	18 052,28
4171	113-0188	Фторопласт-4(порошок) марки С, П	т	1000	142 694,61	148 046,47
4172	113-0189	Фторопласт-4(порошок) марки О	т	1000	133 937,27	138 808,62
4173	113-0190	Фторопласт-4(порошок) марки Т	т	1000	104 885,70	108 784,48
4174	113-0191	Фторопласт-4(порошок) марки ПН	т	1000	139 740,16	144 874,34
4175	113-0192	Фурфурол технический сорт высший	т	1260	35 228,56	36 672,49
4176	113-0193	Фурфурол технический сорт первый	т	1260	33 533,90	34 794,32
4177	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-01 красно-коричневая	т	1260	49 030,63	54 478,48
4178	113-0195	Шпатлевка ХВ-004 зеленая	т	1260	19 720,00	20 516,69
4179	113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	1260	15 000,00	17 023,26
4180	113-0264	Эфир этиловый технический	т	1260	30 120,98	34 196,17
4181	113-0265	Этилцеллозольф технический, сорт 1	т	1260	18 604,97	19 345,95
4182	113-0266	Селикагель гранулированный	т	1090	11 157,10	11 603,38
4183	113-0267	Антипирен	т	1090	27 000,00	31 500,00
4184	113-0268	Соль кровяная желтая	кг	1,6	87,91	91,43
4185	113-0269	Двуокись титана пигментная марки А1	т	1300	21 125,41	21 970,43
4186	113-0271	Этилцеллюлоза	т	1260	20 768,00	21 598,72
4187	113-0274	Полиэтилен хлорсульфированный	т	1260	51 448,00	53 505,92
4188	113-0275	Никелевый порошок	т	1070	52 236,13	54 325,58
4189	113-0276	Железо хлорное технологическое, сорт 2	т	1050	26 699,99	27 767,99
4190	113-0278	Пенопласт плиточный ПХВ-1-85, сорт 1	т	1420	28 438,07	29 575,59
4191	113-0279	Раствор хлорнаирита 51К-3ХН	кг	1,26	23,60	24,54
4192	113-0280	Пленка полиамидная ПК-4	т	1200	55 679,29	57 906,46

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4193	113-0295	Лак битумный БТ-123	т	1000	58 750,00	59 400,00
4194	113-0301	Песок металлический	т	1120	7 103,00	8 523,60
4195	113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	1110	21 729,17	25 454,17
4196	113-0303	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм	1000 м	424	15 895,98	17 192,76
4197	113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	1,26	14,68	16,88
4198	113-0306	Маршалит	т	1200	171,87	561,01
4199	113-0307	Пленка полиэтиленовая 0,2-0,5 мм	т	1010	20 796,46	23 347,49
4200	113-0308	Порошок кварцевый	т	1020	443,42	511,95
4201	113-0309	Спирт фурфуровый, сорт I	т	1350	56 518,58	63 837,75
4202	113-0310	Порошок N2 для кислотоупорной замазки	т	1010	1 091,58	1 445,16
4203	113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	1110	14 642,48	16 985,28
4204	113-0312	Графит измельченный	т	1020	3 205,31	3 736,37
4205	113-0314	Кокс молотый	т	1020	896,46	1 091,72
4206	113-0315	Ткань стеклянная Т-11 ГСВ-9	м <sup>2</sup>	0,47	30,92	32,90
4207	113-0316	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м <sup>2</sup>	0,3	11,50	12,83
4208	113-0317	Ткань стеклянная Т-11	м <sup>2</sup>	0,57	20,72	22,92
4209	113-0318	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 60-340	т	1160	30 281,95	31 493,23
4210	113-0319	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-6	т	1160	30 832,15	34 649,46
4211	113-0320	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) 2566-10	т	1160	40 106,48	45 156,93
4212	113-0321	Смеси резиновые товарные каландрованные (невулканизированные) ИРП-1390-4	кг	1,29	36,03	37,47
4213	113-0337	Порошок цинковый ПЦ-1	т	1070	22 729,39	25 797,86
4214	113-0338	Дибутилфталат технический, сорт I	т	1260	18 610,00	20 789,55
4215	113-0350	Композиция органосиликатная ОС-12-01	т	1260	54 200,00	55 284,00
4216	113-0351	Композиция органосиликатная ОС-51-03	т	1260	81 720,00	82 270,00
4217	113-0352	Прутки сварочные из винилпласта	т	1160	29 694,11	40 946,61
4218	113-0355	Плитка футеровочная АТМ-1	т	1170	8 028,56	9 048,32
4219	113-0356	Изделия фасонные из угольного материала, марки ЭУ	кг	1,17	28,20	28,76
4220	113-0357	Изделия фасонные из графита, марок ГМЗ, ГМЗ-0, ГМЗ-А	кг	1,17	90,00	91,80
4221	113-0358	Композиции латексные для антикоррозийного эластичного покрытия Полан защитная	кг	1,26	40,70	47,63
4222	113-0360	Пластины полиизобутиленовые	т	1010	28 125,00	31 500,00
4223	113-0363	Трубы кислотоупорные дунитовые	т	1030	22 592,00	23 212,00
4224	113-0364	Трубы кислотоупорные фарфоровые	т	1030	28 320,00	28 870,00
4225	113-0366	Отвердитель № 3	т	1260	76 641,70	86 576,74
4226	113-0367	Лента полиэтиленовая с липким слоем, марки А	кг	1,01	67,08	74,53
4227	113-0368	Стекло жидкое калийное	т	1120	2 419,47	4 653,75
4228	113-0370	Нафрезит кобальтовый, сорт I	кг	1	53,28	55,41
4229	113-0371	Порошок цинковый ПЦ-2	т	1070	29 356,65	29 943,78
4230	113-0373	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	31,08	34,00	34,20
4231	113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	1000	32 981,52	34 300,78
4232	113-0375	Полиэтилен листовый	м <sup>2</sup>	6	138,06	143,58
4233	113-0376	Полиэтилен шипованный	м <sup>2</sup>	9	342,20	355,89
4234	113-0379	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	1,35	39,60	40,80
4235	113-0380	Пенополиуретан (ППУ) полимер Вилан-405 (баллон 100 л)	шт.	0	7 784,72	8 096,11
4236	113-0388	Антисептик маслянистый	кг	1050	2 931,20	3 048,45
4237	113-0401	Отвердитель амина-фенольный АФ-2	тн	1050	48 600,00	49 250,00
4238	113-0411	Трубы винилпластовые	кг	1	4,20	4,40

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4239	113-0421	Лапромол 294 (полиэфирные смолы и пластмассы)	кг	1,2	37,75	39,26
4240	113-0422	Компонент Вилад (полиэфир)	кг	1,2	30,07	31,28
4241	113-0425	Полиизоцианат Д (фенол-формальдегидные смолы и пластмассы)	кг	1,2	24,02	24,98
4242	113-0430	Антисептик водный	т	1100	34 022,94	35 383,86
4243	113-0432	Аммоний специальный	т	1100	9 637,06	10 022,54
4244	113-0453	Гидросульфат натрия, технический	т	1050	13 216,00	13 744,64
4245	113-0455	Трихлорэтилен	т	1100	11 027,10	11 468,18
4246	113-0457	Формалин	т	1100	31 860,00	33 134,40
4247	113-0462	Катион-активная эмульсия	т	1100	5 740,40	5 855,21
4248	113-0463	Мастика Икозит-Хафтмасса	т	1100	91 846,40	93 683,33
4249	113-0464	Мастика битумная Еша	т	1100	21 943,25	22 382,12
4250	113-0466	Порошок шамотный глинистый марки ПШГ	т	1050	965,57	984,88
4251	113-0472	Порошок полирующий	кг	1,2	16,28	16,77
4252	113-0473	Метиленхлорид	кг	1,2	12,32	12,81
4253	113-0506	Композиция огнезащитная пропиточная КЛОД-01	кг	1,1	97,20	98,95
4254	113-0507	Композиция огнезащитная пропиточная КЛОД-02	кг	1,1	210,60	214,80
4255	113-0531	Комплексная огнезащита конструкций ЩИТ-1	кг	1,1	126,26	131,31
4256	113-0532	Комплексная теплоогнезащита конструкций ЩИТ-1В	кг	1,1	126,26	131,31
4257	113-0541	Пленка огнезащитная	м <sup>2</sup>	0	756,00	771,12
4258	113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные ППВ-1	м <sup>2</sup>	0	675,00	687,20
<b>Группа: Грунтовки</b>						
4259	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	1260	19 114,66	22 679,29
4260	113-0022	Грунтовка ГФ-017 ОК темно-коричневая	т	1260	27 998,14	29 144,92
4261	113-0023	Грунтовка ГФ-017 Р темно-коричневая	т	1260	30 955,04	32 222,92
4262	113-0024	Грунтовка ГФ-0119 красно-коричневая	т	1260	23 119,68	27 105,83
4263	113-0025	Грунтовка ГФ-0163 коричневая	т	1260	19 157,93	22 825,31
4264	113-0026	Грунтовка ФЛ-03К коричневая	т	1260	33 050,00	37 946,30
4265	113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	1260	31 629,06	32 878,11
4266	113-0028	Грунтовка ВЛ-02 фосфатирующая зеленовато-желтого цвета	т	1260	60 881,40	69 779,45
4267	113-0029	Грунтовка ВЛ-023 фосфатирующая защитно-зеленого цвета	т	1260	50 638,27	58 109,49
4268	113-0030	Грунтовка ХС-059 красно-коричневая	т	1260	23 484,24	27 398,28
4269	113-0031	Грунтовка ХС-068 красно-коричневая	т	1260	24 940,59	29 240,69
4270	113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	1260	16 249,56	19 051,21
4271	113-0033	Грунтовка АК-070	т	1260	26 669,33	30 604,15
4272	113-0034	Грунтовка ХС-010 лимстойкая красно-коричневая	т	1260	29 515,41	30 707,83
4273	113-0035	Грунтовка АК-069	т	1260	34 703,15	36 124,56
4274	113-0281	Пленка полиамидная ПК-4	т	1000	53 320,00	53 870,00
4275	113-0282	Грунтовка ЭП-0259	т	1000	42 332,22	49 160,00
4276	113-0283	Грунтовка на основе эпоксидной смолы Унигем	т	1000	37 690,00	43 446,45
4277	113-0336	Грунтовка ЭП-057	т	1260	49 896,49	57 288,56
4278	113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	т	1260	22 111,87	22 996,34
4279	113-0340	Грунтовка ПФ-0142 красно-коричневая	т	1260	27 787,62	28 899,12
4280	113-0341	Грунтовка ХВ-050 красно-коричневая	т	1260	26 012,42	27 052,91
4281	113-0461	Грунтовка Икозит ЕЖ-1	т	1260	96 804,96	98 741,06
4282	113-0474	Состав грунтовочный на латексной основе	т	1260	40 052,00	40 853,00
<b>Группа: Замазки</b>						
4283	113-0044	Замазка Армазит-5 порошок	т	1060	30 059,53	9 384,00
4284	113-0045	Замазка Армазит-5 раствор	т	1060	15 600,00	15 912,00
4285	113-0046	Замазка фаолитовая, марка А	т	1060	17 695,20	18 427,76

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Изделия кислотоупорные</b>						
4286	113-0047	Изделия кислотоупорные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ, толщиной 70 мм, сорт I	т	1020	2 055,69	2 355,30
4287	113-0048	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 70 мм, сорт II	т	1020	1 868,75	1 966,16
4288	113-0049	Изделия кислотоупорные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ, толщиной 50 мм, сорт 2	т	1020	1 625,64	1 919,57
4289	113-0050	Изделия кислотоупорные фасонные керамические шпунтованные, лекальные, лекально-шпунтованные, марки ИШ, ИЛ, ИЛШ толщиной 50 мм, сорт II	т	1020	1 713,27	1 811,09
4290	113-0365	Изделия фасонные кислотоупорные керамические для опорных конструкций	т	1170	4 481,81	5 165,88
<b>Группа: Калий</b>						
4291	113-0051	Калий углекислый технический(поташ) кальцинированный, сорт 1	т	1050	9 174,64	9 578,32
4292	113-0052	Калий углекислый технический(поташ) кальцинированный, сорт 2	т	1050	7 759,43	8 108,34
4293	113-0053	Калий углекислый технический(поташ) кальцинированный, сорт 3	т	1050	6 588,39	6 886,09
4294	113-0054	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный сорт 1	т	1050	7 639,00	7 985,88
4295	113-0055	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный сорт 2	т	1050	6 600,34	6 898,58
4296	113-0056	Калий углекислый технический (поташ) полутораводный сорт 3	т	1050	6 090,66	6 373,14
<b>Группа: Каучук</b>						
4297	113-0057	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-10-1, СКН-10-1А	т	1260	40 291,66	41 753,30
4298	113-0058	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-18-1, СКН-18-1А	т	1260	37 654,81	39 064,45
4299	113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	1260	42 121,14	50 410,94
4300	113-0060	Каучук бутилакрилатный БАК	т	1260	107 971,86	111 986,83
4301	113-0061	Каучук бутадиен-изопреновый ПДИ-4АК	т	1260	198 822,97	206 236,70
<b>Группа: Кирпич кислотоупорный</b>						
4302	113-0062	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс А	т	1040	1 245,40	1 310,00
4303	113-0063	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б	т	1040	825,64	966,00
4304	113-0064	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс В	т	1040	964,26	1 021,12
4305	113-0065	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс А	т	1040	1 518,61	1 609,49
4306	113-0066	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс Б	т	1040	1 270,46	1 330,58
4307	113-0067	Кирпич кислотоупорный клиновой марки КТ, КР, класс В	т	1040	1 035,38	1 096,30
4308	113-0068	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс А	т	1040	1 412,46	1 485,38
4309	113-0069	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс Б	т	1040	1 184,96	1 251,83

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4310	113-0070	Кирпич кислотоупорный фасонный, радиальный, поперечный и продольный марки КРП, КРПР, класс В	т	1040	949,32	1 005,11
<b>Группа: Кислоты</b>						
4311	113-0071	Кислота серная улучшенная техническая	т	1550	579,76	1 151,43
4312	113-0072	Кислота соляная техническая	т	1550	1 441,27	1 585,40
4313	113-0353	Кислота кремнефтористоводородная	т	1550	1 697,58	1 765,49
4314	113-0354	Кислота ортофосфорная техническая I сорта	т	1550	9 839,21	12 471,77
<b>Группа: Клей</b>						
4315	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт высший	т	1350	11 771,09	13 438,66
4316	113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	1350	11 247,93	12 910,67
4317	113-0075	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт высший	т	1350	18 943,29	19 736,20
4318	113-0076	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-4, сорт I	т	1350	17 724,24	18 346,56
4319	113-0273	Эпоксидный клей	т	1190	95 354,36	99 206,67
4320	113-0304	Клей резиновый N 88-Н	кг	1,16	44,62	51,96
4321	113-0333	Клей резиновый № 2572-1	кг	1,26	8,50	8,70
4322	113-0334	Клей резиновый № 4508	кг	1,2	9,20	9,40
4323	113-0377	Клеевая композиция	т	1000	16 520,00	17 180,80
4324	113-0381	Клей марки ГИПК-14	кг	1,1	21,35	22,21
4325	113-0382	Клей-герметик (эластосил 137-352) марки А	кг	1,1	153,33	159,46
4326	113-0390	Клей ХВК-2А	кг	1,1	19,43	20,11
<b>Группа: Краска</b>						
4327	113-0078	Краска ВД-АК-111	т	1110	20 151,76	20 950,08
4328	113-0520	Краска огнезащитная Эврика	кг	1,1	202,50	206,55
4329	113-0521	Краска огнезащитная КЛ-1	кг	1,1	255,20	260,30
4330	113-0522	Краска огнезащитная КЛ-2	кг	1,1	472,50	481,95
4331	113-0523	Краска огнезащитная УНИКУМ	кг	1,1	256,50	261,63
<b>Группа: Лаки</b>						
4332	113-0079	Лак БТ-577 битумный	т	1260	13 199,53	17 423,38
4333	113-0080	Лак БТ-783 битумный	т	1260	8 029,20	10 598,54
4334	113-0081	Лак БТ-987	т	1260	20 001,98	20 806,52
4335	113-0082	Лак БТ-988	т	1260	17 842,65	18 584,00
4336	113-0083	Лак ЭП-730	т	1260	54 818,44	57 117,27
4337	113-0084	Лак ЭП-5122	т	1260	65 774,73	68 241,99
4338	113-0085	Лак эпоксиодно-полиэфирный ЭП-934	т	1260	62 168,31	64 554,22
4339	113-0086	Лак ХП-734 марки А, сорт 1	т	1260	25 350,76	30 170,97
4340	113-0087	Лак ХП-734 марка А, сорт 2	т	1260	22 082,40	22 985,17
4341	113-0088	Лак ХП-734 марка Б	т	1260	23 473,46	24 433,10
4342	113-0089	Лак ХВ-784	т	1260	22 031,07	26 703,18
4343	113-0090	Лак ХС-76 химстойкий	т	1260	20 284,45	24 586,15
4344	113-0091	Лак ХС-724	т	1260	30 543,23	31 787,12
4345	113-0092	Лак КО-08 кремнийорганический термостойкий	т	1260	89 042,01	92 457,19
4346	113-0093	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-85	т	1260	42 295,05	43 918,27
4347	113-0094	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-815	т	1260	45 531,76	47 197,55
4348	113-0095	Лак ПФ-170 кремнийорганический термостойкий	т	1260	29 397,68	30 577,45
4349	113-0096	Лак кремнийорганический термостойкий марки ПФ-171	т	1260	30 122,61	31 331,48
4350	113-0097	Лак ПФ-231 кремнийорганический термостойкий	т	1260	26 130,80	27 273,26
4351	113-0272	Лак ЭП-96	т	1300	44 604,00	46 388,16
4352	113-0299	Лак БТ-123 битумный	т	1300	18 857,62	23 495,58
4353	113-0335	Лак этинолевый	т	1260	5 389,50	6 153,01

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4354	113-0369	Лак фуриловый ФЛ-1	т	1260	84 189,38	96 661,88
4355	113-0389	Лак кремнийорганический термостойкий марки КО-916	кг	1	33,42	34,75
4356	113-0525	Лак огнезащитный Пиропласт-ХВ	кг	1	358,00	379,53
<b>Группа: Натрий</b>						
4357	113-0103	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе, марка А, сорт I	т	1260	6 217,49	6 516,39
4358	113-0104	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе, марка Б, сорт высший	т	1260	6 217,49	6 516,39
4359	113-0105	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе, марка Б, сорт I	т	1260	5 887,14	6 174,83
4360	113-0106	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе, марка В, сорт высший	т	1260	3 807,08	4 007,49
4361	113-0107	Натрий фтористый технический, марки А, сорт I	т	1260	16 902,65	20 781,36
4362	113-0108	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки А	т	1260	8 266,93	8 608,55
4363	113-0109	Натрий азотнокислый (селитра натриевая) технический марки Б	т	1260	8 185,76	8 527,12
4364	113-0110	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	1260	6 250,00	9 027,78
4365	113-0111	Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт I	т	1260	4 276,32	4 514,89
4366	113-0112	Натрий сернокислый (сульфат натрия) технический, марка А, сорт II	т	1260	4 164,29	4 410,95
4367	113-0277	Натрий хлористый технический	т	1010	31 858,41	40 405,79
4368	113-0372	Натрий азотистокислый (нитрит натрия) в растворе, марок А, Б, сорт высший	т	1260	2 657,44	3 330,00
<b>Группа: Насадки кислотоупорные</b>						
4369	113-0113	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 25 мм	1000 шт.	15,3	127,70	132,01
4370	113-0114	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 50 мм	1000 шт.	133	438,72	461,34
4371	113-0115	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 80 мм	1000 шт.	365	1 341,04	1 404,83
4372	113-0116	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 100 мм	1000 шт.	663	1 739,50	1 831,65
4373	113-0117	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 120 мм	1000 шт.	1153	2 836,86	2 998,44
4374	113-0118	Насадки кислотоупорные керамические (кольцевые) марки КП, диаметром 150 мм	1000 шт.	2234	5 169,30	5 461,74
4375	113-0119	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 15 мм	1000 шт.	4	83,79	86,28
4376	113-0120	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 25 мм	1000 шт.	15	141,48	146,37
4377	113-0121	Насадки кислотоупорные полуфарфоровые марки КПФ, диаметром 50 мм	1000 шт.	133	434,02	454,09
<b>Группа: Паста</b>						
4378	113-0126	Паста огнезащитная ОПК	т	1260	11 923,98	12 385,63
4379	113-0385	Паста битумная марки 200	т	1100	4 724,18	4 913,14
4380	113-0386	Паста на каменугольном лаке марки 200	т	1100	2 435,19	2 532,60
4381	113-0387	Паста экстрактная марки 200	т	1100	15 930,00	16 567,20
<b>Группа: Плитки кислотоупорные</b>						
4382	113-0130	Плитки кислотоупорные шамотные 20 мм	м <sup>2</sup>	46	115,00	141,58
4383	113-0131	Плитки кислотоупорные шамотные 30 мм	м <sup>2</sup>	69	101,89	107,49
4384	113-0132	Плитки кислотоупорные шамотные 35 мм	м <sup>2</sup>	81	124,78	150,34
4385	113-0133	Плитки кислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	108	222,61	235,62
4386	113-0134	Плитки кислотоупорные шамотные клиновидные толщиной 20 мм	м <sup>2</sup>	46	100,44	105,80



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4387	113-0135	Плитки кислотоупорные шамотные клиновое толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	69	140,88	148,42
4388	113-0136	Плитки кислотоупорные шамотные клиновое толщиной 35 мм	м <sup>2</sup>	81	171,86	180,56
4389	113-0137	Плитки кислотоупорные шамотные клиновое толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	108	238,15	251,81
4390	113-0138	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 20 мм	м <sup>2</sup>	46	115,45	121,46
4391	113-0139	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	69	138,97	147,22
4392	113-0140	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 35 мм	м <sup>2</sup>	81	184,39	193,29
4393	113-0141	Плитки термокислотоупорные шамотные квадратные и прямоугольные толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	108	262,43	277,37
4394	113-0142	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновое толщиной 20 мм	м <sup>2</sup>	46	123,03	129,34
4395	113-0143	Плитки термокислотоупорные шамотные клиновое толщиной 30 мм	м <sup>2</sup>	69	167,48	176,26
4396	113-0144	Плитки термокислотоупорные шамотные, клиновое, толщиной 35 мм	м <sup>2</sup>	81	194,91	205,85
4397	113-0145	Плитки термокислотоупорные шамотные, клиновое, толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	108	282,98	296,54
4398	113-0146	Плитки камнелитовые прямоугольные 250×180×30 мм	т	1080	2 997,95	3 471,31
4399	113-0148	Плитки камнелитовые, прямоугольные 180×115×18 мм	м <sup>2</sup>	1210	288,33	446,91
4400	113-0149	Плитки кислотоупорные фарфоровые квадратные (прямые) марки ПК, КФ толщиной 20 мм	м <sup>2</sup>	46	603,75	626,93
<b>Группа: Растворители</b>						
4401	113-0156	Растворитель марки Р-4	т	1260	13 340,00	16 600,89
4402	113-0157	Растворитель Р-5	т	1260	12 677,60	15 899,20
4403	113-0158	Растворитель № 646	т	1260	14 596,11	17 953,22
4404	113-0159	Растворитель марки РФГ для фосфатирующих грунтовок	т	1260	23 168,61	24 090,15
4405	113-0160	Растворитель № 648	т	1260	15 557,06	18 189,79
4406	113-0344	Растворитель РС-2	т	1260	36 438,32	37 895,85
4407	113-0348	Растворитель Р-60	т	1260	28 164,60	33 218,80
<b>Группа: Смолы</b>						
4408	113-0161	Смола мочевиноформальдегидная М-70	т	1190	5 258,77	5 486,25
4409	113-0162	Смола эпоксидная ЭД-16	т	1190	41 971,59	43 650,45
4410	113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	1190	53 510,00	54 600,20
4411	113-0164	Смола эпоксидная марки К-115 модифицированная	т	1190	46 852,43	48 583,77
4412	113-0165	Смола полиэфирная ПН-1	т	1190	20 874,71	21 627,52
4413	113-0166	Смола полиэфирная ПН-3	т	1190	23 678,60	24 461,82
4414	113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	1190	167 235,00	170 579,70
4415	113-0168	Смола карбамидная ВК-1	т	1190	4 601,30	4 799,99
4416	113-0169	Смола карбамидная КС-11	т	1190	4 358,41	5 702,25
4417	113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	1190	68 592,00	69 963,80
<b>Группа: Щебень</b>						
4418	113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м <sup>3</sup>	1700	130,77	386,62
4419	113-0198	Щебень андезитовый фракционный марки N 1 от 10 до 15 мм	м <sup>3</sup>	1700	135,90	381,87
4420	113-0199	Щебень андезитовый фракционный марки N 2 от 15 до 30 мм	м <sup>3</sup>	1700	605,92	712,45

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4421	113-0200	Щебень андезитовый фракционный марки N 3 от 30 до 50 мм	м <sup>3</sup>	1700	603,74	710,70
4422	113-0201	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 5-10 мм	т	1000	557,75	621,22
4423	113-0202	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 10-20 мм	т	1000	483,34	543,59
4424	113-0203	Щебень декоративный из мрамора и мраморизованного известняка фракции свыше 20-40 мм	т	1000	416,87	476,71
4425	113-0204	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 5-10 мм	т	1000	594,87	658,70
4426	113-0205	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 10-20 мм	т	1000	508,83	571,79
4427	113-0206	Щебень декоративный из гранита фракции свыше 20-40 мм	т	1000	438,31	498,16
4428	113-0465	Щебень кварцевый белый фракции 2-5 мм (кварцит Taunus-guarrit 2/5)	т	1000	2 370,79	2 418,21
<b>Группа: Эмаль</b>						
4429	113-0207	Эмаль ЭП-51 серая	т	1260	35 131,25	36 314,86
4430	113-0208	Эмаль ЭП-51 светло-серая	т	1260	36 953,04	38 412,33
4431	113-0209	Эмаль ЭП-755 красно-коричневая	т	1260	48 441,60	50 238,54
4432	113-0210	Эмаль ЭП-733 зеленая	т	1260	52 929,61	59 810,46
4433	113-0211	Эмаль ЭП-140 защитная	т	1260	66 371,68	74 742,88
4434	113-0212	Эмаль ЭП-1155 белая	т	1260	80 990,00	83 930,05
4435	113-0213	Эмаль ЭП-5116 черная	т	1260	42 957,12	49 054,26
4436	113-0214	Эмаль ЭП-255	т	1260	70 308,96	73 126,86
4437	113-0215	Эмаль ЭП-574 белая	т	1260	64 316,87	66 705,78
4438	113-0216	Эмаль ХВ-16 белая	т	1260	31 114,46	32 366,18
4439	113-0217	Эмаль ХВ-16 серебристая	т	1260	34 679,96	36 022,62
4440	113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	1260	31 174,37	32 428,51
4441	113-0219	Эмаль ХВ-16 темно-зеленая	т	1260	31 465,67	32 724,30
4442	113-0220	Эмаль ХВ-16 темно-серая	т	1260	28 865,71	30 017,03
4443	113-0221	Эмаль ХВ-113 красно-оранжевая	т	1260	36 274,90	37 673,13
4444	113-0222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	1260	40 500,42	41 982,14
4445	113-0223	Эмаль ХВ-785 белая	т	1260	26 500,00	31 068,97
4446	113-0224	Эмаль ХВ-785 красно-коричневая	т	1260	28 149,43	29 272,18
4447	113-0225	Эмаль ХВ-785 слоновая	т	1260	31 407,24	32 676,09
4448	113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	1260	29 000,00	33 833,33
4449	113-0227	Эмаль ХВ-124 защитная, зеленая	т	1260	29 552,63	30 729,63
4450	113-0228	Эмаль ХВ-125 серебристая	т	1260	23 318,81	27 640,56
4451	113-0229	Эмаль ХВ-110 белая, серая	т	1260	38 413,14	39 818,50
4452	113-0230	Эмаль ХВ-110 зеленая	т	1260	46 403,07	47 966,44
4453	113-0231	Эмаль ХВ-110 золотисто-желтая	т	1260	38 105,84	39 505,13
4454	113-0232	Эмаль ХВ-110 красная	т	1260	52 549,17	54 557,30
4455	113-0233	Эмаль ХВ-110 красно-коричневая	т	1260	34 725,48	35 616,30
4456	113-0234	Эмаль ХВ-110 под слоновую кость	т	1260	38 720,16	40 131,57
4457	113-0235	Эмаль ХВ-110 светло-голубая	т	1260	39 335,06	40 758,61
4458	113-0236	Эмаль ХВ-110 черная	т	1260	33 496,25	34 804,80
4459	113-0237	Эмаль ХС-710 серая	т	1260	41 248,97	42 758,08
4460	113-0238	Эмаль ХС-720 антикоррозийная красно- коричневая	т	1260	35 776,02	37 131,75
4461	113-0239	Эмаль ХС-720 антикоррозийная серебристая	т	1260	30 974,34	35 970,20
4462	113-0240	Эмаль ХС-759 белая	т	1260	32 479,19	37 591,66
4463	113-0241	Эмаль ХС-119 белая, светло-серая	т	1260	36 815,71	38 162,62
4464	113-0242	Эмаль ХС-119 красно-коричневая	т	1260	34 672,30	36 020,67
4465	113-0243	Эмаль ХС-119 серая	т	1260	37 295,62	38 675,56
4466	113-0244	Эмаль ХС-119 черная	т	1260	34 881,55	36 232,01
4467	113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	1260	24 045,61	27 842,29
4468	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	1260	34 070,80	39 587,02

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4469	113-0247	Эмаль ПФ-837	т	1260	24 036,02	25 002,22
4470	113-0248	Эмаль ПФ-167	т	1260	39 247,58	40 747,40
4471	113-0249	Эмаль ХП-799	т	1260	23 416,18	27 102,06
4472	113-0250	Эмаль КО-88 кремнийорганическая термостойкая серебристая	т	1260	83 710,00	84 360,00
4473	113-0251	Эмаль КО-811 кремнийорганическая зеленая	т	1260	94 490,00	95 140,00
4474	113-0252	Эмаль КО-811 красная	т	1260	96 417,28	99 948,29
4475	113-0253	Эмаль КО-811 антикоррозийная черная	т	1260	73 590,63	76 282,97
4476	113-0254	Эмаль КО-811К кремнийорганическая белая	т	1260	86 496,84	89 724,69
4477	113-0255	Эмаль КО-811К голубая	т	1260	102 790,92	106 599,06
4478	113-0256	Эмаль КО-811К желтая	т	1260	108 271,51	112 323,51
4479	113-0257	Эмаль КО-811К коричневая	т	1260	94 570,96	98 087,32
4480	113-0258	Эмаль КО-811К красная	т	1260	133 571,10	138 623,46
4481	113-0259	Эмаль КО-811К оливковая	т	1260	87 511,21	90 900,63
4482	113-0260	Эмаль КО-811К светло-коричневая	т	1260	91 570,26	95 147,50
4483	113-0261	Эмаль КО-811К синяя	т	1260	112 337,58	116 579,58
4484	113-0262	Эмаль КО-811К стальная	т	1260	110 326,52	114 401,41
4485	113-0263	Эмаль КО-174	т	1260	40 550,76	42 127,74
4486	113-0270	Эпоксидная эмаль В-ЭП-2100	т	1300	79 236,28	82 405,73
4487	113-0284	Эмаль эпоксидная	т	1000	43 980,00	50 302,13
4488	113-0285	Эмаль эпоксидная ЭП-1294	т	1000	44 590,00	50 999,81
4489	113-0286	Эмаль БЭП 610 эпоксидная	т	1000	54 599,44	62 448,11
4490	113-0287	Эмаль БЭП 5297 эпоксидная	т	1000	61 834,67	70 723,40
4491	113-0288	Эмаль на основе хлорсульфированного полиэтилена ХП-7120	т	1000	39 320,00	39 970,00
4492	113-0289	Эмаль ФЛ-412 феноло-формальдегидная	т	1000	49 575,00	56 701,41
4493	113-0290	Эмаль на сополимерах винилхлорида ХС-436	т	1000	48 307,00	48 957,00
4494	113-0291	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-7141	т	1000	35 027,62	41 432,67
4495	113-0292	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-1120	т	1000	24 272,00	27 761,10
4496	113-0293	Эмаль перхлорвиниловая ХВ-7141	т	1000	49 064,40	51 026,98
4497	113-0342	Эмаль КЧ-728 белая	т	1260	28 484,99	29 624,39
4498	113-0343	Эмаль ХВ-1100	т	1260	25 186,22	26 193,66
4499	113-0345	Эмаль ПФ-1126 светло-дымчатая, слоновая кость	т	1260	39 493,88	41 073,64
4500	113-0346	Эмаль ЭП-46	т	1260	41 948,14	43 361,43
4501	113-0347	Эмаль ВЛ-515	т	1260	19 939,37	22 597,95
4502	113-0349	Эмаль УРФ-1128 светло-дымчатая, кремневая, черная	т	1260	37 837,74	39 351,25
<b>Группа: Эбонитосодержащие материалы</b>						
4503	113-0322	Эбонит 51-1627	т	1160	23 570,00	24 120,00
4504	113-0323	Эбонит 51-1626	т	1160	20 035,94	22 756,87
4505	113-0325	Полуэбонит 60-343	кг	1,29	22,73	23,64
4506	113-0326	Полуэбонит 60-344	кг	1,29	13,20	15,06
4507	113-0327	Полуэбонит 6631-1	т	1160	24 083,00	25 046,32
4508	113-0328	Полуэбонит 1751-7	кг	1,29	28,20	28,70
4509	113-0329	Полуэбонит 51-1629	кг	1,29	32,00	32,60
4510	113-0330	Полуэбонит ИРП-1391-8	т	1160	16 524,17	18 703,18
4511	113-0331	Полуэбонит ИРП-1394-1	т	1160	14 671,92	16 664,40
4512	113-0332	Полуэбонит ИРП-1395-1	т	1160	17 345,36	19 536,35
<b>Группа: Состав</b>						
4513	113-0378	Полимерцементный состав	м <sup>3</sup>	1500	416,15	457,76
4514	113-0501	Состав огнезащитный Файрекс-200	кг	1,1	35,20	40,48
4515	113-0502	Состав огнезащитный Файрекс-300	кг	1,1	49,70	50,68
4516	113-0503	Состав огнезащитный Файрекс-400	кг	1,1	34,30	39,45
4517	113-0504	Состав огнезащитный Файрекс-500	кг	1,1	115,20	118,30
4518	113-0505	Состав огнезащитный уплотнительный Файрекс-600	кг	1,1	128,40	130,96
4519	113-0508	Состав огнезащитный ОФП-НВ КРАТ	кг	1,1	54,00	55,08
4520	113-0509	Состав огнезащитный ОФП-НВ ЭСКАЛИБУР	кг	1,1	54,00	55,08
4521	113-0510	Состав огнезащитный пропиточный АТТИК	кг	1,1	48,60	49,62

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4522	113-0513	Состав огнезащитный ОФП-НВ - КРАТ	кг	1,1	259,60	269,98
4523	113-0514	Состав огнезащитный Файэфлекс ТМ Крилак	кг	1,1	264,60	269,90
4524	113-0515	Состав огнезащитный Монолит	кг	1,1	86,40	88,15
<b>РАЗДЕЛ 1.14. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УДОБРЕНИЯ И ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ</b>						
<b>Подраздел: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений</b>						
<b>Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений</b>						
4525	114-0001	Азофоска марки 1:1:1 насыпью	т	1010	4 293,40	4 496,36
4526	114-0002	Аммиак водный технический. марка А	т	1220	1 693,55	1 808,94
4527	114-0003	Аммиак жидкий технический. марка А	т	1220	1 442,13	1 514,55
4528	114-0004	Диаммонийфосфат удобрительный насыпью	т	1010	5 229,72	5 448,16
4529	114-0005	Дикальцийфосфат (преципитат корвовой) в мешках	т	1010	7 329,68	7 631,38
4530	114-0006	Каинит природный насыпью	т	1010	459,83	513,83
4531	114-0007	Калий сернокислый из нефелинового сырья насыпью	т	1010	4 149,48	4 342,88
4532	114-0008	Калий сернокислый удобрительный насыпью, сорт 1	т	1010	4 324,73	4 503,51
4533	114-0009	Калимагнезия насыпью, марка А, гранулированная	т	1010	3 044,63	3 189,46
4534	114-0010	Карбамид насыпью, марка А	т	1010	1 804,88	1 903,39
4535	114-0011	Мука фосфоритная насыпью, марка А	т	1010	1 064,25	1 140,19
4536	114-0012	Соль калийная смешанная 40%-ная насыпью	т	1010	1 054,15	1 140,04
4537	114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	1010	660,68	858,89
4538	114-0014	Сульфат калия технический насыпью, марка А	т	1010	4 428,08	4 613,08
4539	114-0015	Суперфосфат аммонизированный из фосфоритов Каратау насыпью, сушеный	т	1010	1 757,79	1 860,06
4540	114-0016	Суперфосфат двойной гранулированный насыпью, марка А	т	1010	3 336,66	3 479,88
4541	114-0017	Углеаммиакаты жидкие	т	1110	1 219,77	1 298,75
4542	114-0018	Удобрения аммонийные жидкие	т	1110	1 105,77	1 180,59
4543	114-0019	Удобрения бормагниевые марки А в мешках	т	1010	1 425,00	1 748,00
4544	114-0020	Удобрения жидкие комплексные, марка 10:34	т	1110	5 130,00	5 351,52
4545	114-0021	Удобрения сложно-смешанные гранулированные насыпью	т	1010	1 558,58	1 630,86
4546	114-0022	Аминная соль 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты, 50%-ный водный раствор	т	1110	26 275,20	27 287,99
4547	114-0023	БИ-58	т	1110	37 907,12	39 370,10
4548	114-0024	Бурефен 15,9%-ный концентрат эмульсии	т	1110	54 560,00	56 563,51
4549	114-0025	Гексахлоран, дуст	т	1010	1 852,50	1 955,74
4550	114-0026	Гексилур 80%-ный смачивающийся порошок	т	1010	61 520,00	63 913,98
4551	114-0027	Гранозан	т	1010	21 090,00	21 906,51
4552	114-0028	ДДВФ 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110	20 400,00	21 224,16
4553	114-0029	ДДТ 75%-ный смачивающийся порошок	т	1010	18 810,00	19 465,61
4554	114-0030	Дихлоральмочевина 80%-ный смачивающийся порошок	т	1010	14 763,00	15 334,56
4555	114-0031	Дихлорофос технический, марка А	т	1010	33 660,00	34 988,06
4556	114-0032	2м-4х аминная соль 50%-ный водный раствор	т	1110	22 950,00	23 877,18
4557	114-0033	Карбофос 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110	18 990,00	19 744,10
4558	114-0034	Консервант Силобен	т	1010	2 061,00	2 149,14
4559	114-0035	Ленацил технический	т	1010	51 134,05	53 005,34
4560	114-0036	Майазин 15%-ная масляная эмульсия	т	1110	15 390,00	15 978,12
4561	114-0037	Метафос 40%-ный концентрат эмульсии	т	1110	18 000,00	18 734,69
4562	114-0038	Метальдегид 5%-ный гранулированный	т	1010	15 840,00	16 436,98
4563	114-0039	Метилацетофос 5%-ный дуст	т	1010	9 766,00	10 158,97
4564	114-0040	Натриевая соль гидразида малеиновой кислоты (МГ-натрия, 60%-ная паста)	т	1010	36 630,00	38 016,45

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4565	114-0041	Натриевая соль 2-метил 4-хлорфеноксиуксусной кислоты (2М-4х)	т	1010	26 730,00	27 731,46
4566	114-0042	Нитрафен 60%-ная паста	т	1010	2 952,00	3 076,70
4567	114-0043	Оксамат 73%-ный концентрат эмульсии	т	1110	35 598,72	36 952,73
4568	114-0044	Полидим	т	1010	5 319,00	5 537,82
4569	114-0045	Полихлоркамфен 50%-ный концентрат эмульсии	т	1110	11 610,00	12 124,16
4570	114-0046	Препарат ДД (препарат 93)	т	1010	2 061,00	2 149,14
4571	114-0047	Препарат ТУР (водный раствор хлорхолинхлорида)	т	1110	9 000,00	9 348,27
4572	114-0048	Пропанид 30%-ный эмульгирующий концентрат	т	1110	24 930,00	25 896,04
4573	114-0049	Протразин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010	25 960,00	26 986,79
4574	114-0050	Сера коллоидная паста, сорт I	т	1010	1 764,00	1 846,38
4575	114-0051	Ситрин 50%-ный смачивающийся порошок	т	1010	35 640,00	37 006,96
4576	114-0052	Фамидофос гранулированный	т	1010	6 111,00	6 354,89
4577	114-0053	Фгалофос 20%-ный концентрат эмульсии	т	1110	22 950,00	23 877,18
4578	114-0054	Хлорофос кристаллический технический	т	1010	22 770,00	23 598,50
4579	114-0055	Хлорокись меди 90%-ный смачивающийся порошок, сорт I	т	1010	8 478,00	8 816,02
4580	114-0056	Эмульсии нефтемасляные концентрированные	т	1110	2 196,00	2 296,39
4581	114-0057	Симазин 50%-ный порошок смачивающийся	т	1010	24 292,04	27 149,93

## РАЗДЕЛ 1.15. ОГНЕУПОРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ

### Подраздел: Изделия кремнеземистые (динасовые)

#### Группа: Изделия огнеупорные динасовые общего назначения

4582	115-0001	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки ДБК	т	1020	2 420,45	2 642,53
4583	115-0002	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки ДМС	т	1020	2 766,57	2 994,05
4584	115-0003	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки ДМ	т	1020	2 490,84	2 706,13
4585	115-0004	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки ДН	т	1020	2 113,77	2 328,66
4586	115-0005	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020	2 579,53	2 804,05
4587	115-0006	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020	2 223,88	2 439,42
4588	115-0007	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020	2 622,97	2 848,14
4589	115-0008	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020	2 264,38	2 484,18
4590	115-0009	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020	2 049,31	2 266,21
4591	115-0010	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 5, 8 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020	1 622,03	1 834,38
4592	115-0011	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДБК	т	1020	2 383,19	2 592,69
4593	115-0012	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМС	т	1020	2 728,43	2 943,50
4594	115-0013	Изделия огнеупорные динасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДМ	т	1020	2 444,36	2 646,77

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4595	115-0014	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДН	т	1020	2 109,81	2 315,29
4596	115-0015	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020	2 535,19	2 750,54
4597	115-0016	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020	2 183,83	2 393,83
4598	115-0017	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020	2 579,70	2 792,33
4599	115-0018	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020	2 222,62	2 433,19
4600	115-0019	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020	2 006,21	2 213,32
4601	115-0020	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020	1 580,11	1 782,95
4602	115-0021	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДБК	т	1020	2 596,44	2 816,99
4603	115-0022	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМС	т	1020	2 989,72	3 216,74
4604	115-0023	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДМ	т	1020	2 675,33	2 885,85
4605	115-0024	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки ДН	т	1020	2 275,89	2 490,54
4606	115-0025	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020	2 751,37	2 974,59
4607	115-0026	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020	2 679,67	2 926,06
4608	115-0027	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020	2 499,04	2 695,85
4609	115-0028	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020	2 198,92	2 398,11
4610	115-0029	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020	1 758,85	1 932,87
4611	115-0030	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020	1 571,88	1 765,88
4612	115-0031	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДБК	т	1020	2 760,86	2 979,65
4613	115-0032	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМС	т	1020	3 104,32	3 321,62
4614	115-0033	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДМ	т	1020	2 971,85	3 180,78

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4615	115-0034	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки ДН	т	1020	2 422,06	2 631,97
4616	115-0035	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020	2 906,48	3 127,71
4617	115-0036	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020	2 472,03	2 685,71
4618	115-0037	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020	2 957,00	3 179,09
4619	115-0038	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020	2 523,10	2 738,04
4620	115-0039	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020	2 264,56	2 472,06
4621	115-0040	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020	1 747,45	1 951,68
4622	115-0041	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДБК	т	1020	3 150,16	3 372,24
4623	115-0042	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМС	т	1020	3 655,38	3 886,47
4624	115-0043	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДМ	т	1020	3 417,63	3 644,43
4625	115-0044	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки ДН	т	1020	2 734,10	2 949,06
4626	115-0045	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020	3 269,04	3 493,20
4627	115-0046	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020	2 775,72	2 994,76
4628	115-0047	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020	3 328,48	3 553,69
4629	115-0048	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020	2 829,21	3 049,14
4630	115-0049	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020	2 532,51	2 748,04
4631	115-0050	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020	1 916,84	2 123,05
4632	115-0051	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки ДБК	т	1020	3 655,38	3 886,47
4633	115-0052	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки ДМС	т	1020	4 284,73	4 526,51
4634	115-0053	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки ДМ	т	1020	4 398,01	4 694,62
4635	115-0054	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки ДН	т	1020	2 671,69	2 889,02
4636	115-0055	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020	3 774,26	4 007,52

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4637	115-0056	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020	3 179,89	3 402,48
4638	115-0057	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020	3 863,42	4 098,31
4639	115-0058	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020	3 239,32	3 462,96
4640	115-0059	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020	2 885,66	3 103,17
4641	115-0060	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 60-69, 74, 93, 96 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020	2 151,62	2 360,96
4642	115-0061	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки ДБК	т	1020	4 388,68	4 637,47
4643	115-0062	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки ДМС	т	1020	5 181,05	5 478,01
4644	115-0063	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки ДМ	т	1020	4 570,40	4 815,16
4645	115-0064	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки ДН	т	1020	3 778,14	4 015,63
4646	115-0065	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020	4 479,99	4 730,49
4647	115-0066	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020	3 765,38	4 003,43
4648	115-0067	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020	4 511,05	4 759,94
4649	115-0068	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020	3 785,32	4 020,58
4650	115-0069	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020	4 226,94	4 514,86
4651	115-0070	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 92 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020	2 306,93	2 507,26
4652	115-0071	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки ДБК	т	1020	5 485,66	5 755,25
4653	115-0072	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки ДМС	т	1020	6 491,40	6 780,39
4654	115-0073	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки ДМ	т	1020	5 734,85	6 001,88
4655	115-0074	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки ДН	т	1020	4 480,81	4 539,54
4656	115-0075	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020	5 539,57	5 809,97
4657	115-0076	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020	4 602,26	4 855,07
4658	115-0077	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020	5 667,99	5 941,06
4659	115-0078	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020	4 694,29	4 948,85
4660	115-0079	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020	4 112,80	4 356,41
4661	115-0080	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 97, 98, 103-109 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020	2 957,52	3 180,62
4662	115-0081	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки ДБК	т	1020	6 736,57	7 030,35



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4663	115-0082	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки ДМС	т	1020	8 014,89	8 333,62
4664	115-0083	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки ДМ	т	1020	7 075,37	7 368,49
4665	115-0084	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки ДН	т	1020	5 697,70	5 971,32
4666	115-0085	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки Д2, массой до 12 кг	т	1020	6 767,19	7 061,58
4667	115-0086	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки Д2, массой более 12 кг	т	1020	5 545,46	5 816,16
4668	115-0087	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки Д7, массой до 12 кг	т	1020	6 919,44	7 249,44
4669	115-0088	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки Д7, массой более 12 кг	т	1020	5 669,06	5 942,18
4670	115-0089	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки Д9, массой до 12 кг	т	1020	4 968,06	5 227,78
4671	115-0090	Изделия огнеупорные диасовые общего назначения N 99-102 марки Д9, массой более 12 кг	т	1020	3 503,90	3 736,43
<b>Группа: Изделия огнеупорные диасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ</b>						
4672	115-0091	Изделия огнеупорные диасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ N 1, 3, 4, 5, 7, 9, 19, 24, 28, 29, 31, 32	т	1020	2 785,56	3 008,21
4673	115-0092	"Изделия огнеупорные диасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ N 12, 20-22, 25, 26"	т	1020	2 990,97	3 201,24
4674	115-0093	Изделия огнеупорные диасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ N 23, 27, 33, 34	т	1020	3 836,20	4 090,78
4675	115-0094	Изделия огнеупорные диасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ N 35, 36	т	1020	4 359,01	4 652,99
<b>Группа: Изделия огнеупорные диасовые для электросталеплавильных печей</b>						
4676	115-0095	Изделия огнеупорные диасовые для электросталеплавильных печей N 2 марки ЭД	т	1020	3 203,01	3 442,50
4677	115-0096	Изделия огнеупорные диасовые для электросталеплавильных печей N 2 марки ЭД1	т	1020	2 947,81	3 172,01
4678	115-0097	Изделия огнеупорные диасовые для электросталеплавильных печей N 3, 4 марки ЭД	т	1020	3 326,43	3 557,66
4679	115-0098	Изделия огнеупорные диасовые для электросталеплавильных печей N 3, 4 марки ЭД1	т	1020	3 072,24	3 286,63
4680	115-0099	Изделия огнеупорные диасовые для электросталеплавильных печей N 5, 7, 8 марки ЭД	т	1020	3 542,45	3 777,54
4681	115-0100	Изделия огнеупорные диасовые для электросталеплавильных печей N 5, 7, 8 марки ЭД1	т	1020	3 316,39	3 579,77
4682	115-0101	Изделия огнеупорные диасовые для электросталеплавильных печей N 6, 9-14 марки ЭД	т	1020	3 913,74	4 155,62
4683	115-0102	Изделия огнеупорные диасовые для электросталеплавильных печей N 6, 9-14 марки ЭД1	т	1020	3 620,07	3 854,42

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4684	115-0103	Изделия огнеупорные диносовые для электросталеплавильных печей N 1, 15-18 марки ЭД	т	1020	4 493.63	4 746.04
4685	115-0104	Изделия огнеупорные диносовые для электросталеплавильных печей N 1, 15-18 марки ЭД1	т	1020	4 164.74	4 408.94
<b>Группа: Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей</b>						
4686	115-0105	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	1020	4 185.29	4 421.46
4687	115-0106	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	1020	3 697.12	3 924.36
4688	115-0107	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой до 35 кг	т	1020	4 044.32	4 277.99
4689	115-0108	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	1020	3 649.77	3 875.33
4690	115-0109	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой до 35 кг	т	1020	3 802.19	4 030.92
4691	115-0110	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДСО-1, массой свыше 35 кг	т	1020	3 454.15	3 676.42
4692	115-0111	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки ДС	т	1020	3 586.66	3 812.10
4693	115-0112	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой до 12 кг	т	1020	3 494.02	3 727.38
4694	115-0113	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 1, 2, 4-10, 12-18, 21, 22, 35 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	1020	2 784.63	2 999.68
4695	115-0114	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	1020	4 969.88	5 221.05
4696	115-0115	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	1020	4 363.44	4 603.13
4697	115-0116	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой до 35 кг	т	1020	4 766.55	5 013.81
4698	115-0117	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	1020	4 333.44	4 572.53
4699	115-0118	Изделия кремнеземистые (диносовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	1020	4 506.63	4 748.97

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4700	115-0119	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	1020	4 073,52	4 307,74
4701	115-0120	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки ДС	т	1020	4 218,99	4 455,97
4702	115-0121	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой до 12 кг	т	1020	3 872,64	4 103,20
4703	115-0122	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 3, 11, 19, 20, 23-29, 38-42 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	1020	3 236,56	3 455,56
4704	115-0123	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 30-32 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	1020	5 830,07	6 097,61
4705	115-0124	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 30-32 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	1020	5 091,44	5 344,23
4706	115-0125	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 30-32 марки ДСО, массой до 35 кг	т	1020	5 681,63	5 948,58
4707	115-0126	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 30-32 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	1020	5 080,59	5 333,73
4708	115-0127	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 30-32 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	1020	5 282,19	5 539,18
4709	115-0128	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 30-32 марки ДСО1, массой до 35 кг	т	1020	4 749,02	4 995,38
4710	115-0129	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 30-32 марки ДС	т	1020	4 925,45	5 175,29
4711	115-0130	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 30-32 марки Д1, массой до 12 кг	т	1020	4 520,87	4 762,98
4712	115-0131	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 30-32 марки Д1, массой свыше 12 кг	т	1020	3 751,81	3 979,92
4713	115-0132	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой до 35 кг	т	1020	7 392,12	7 690,16
4714	115-0133	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 33, 34, 36, 37 марки ДСУ, массой свыше 35 кг	т	1020	6 438,60	6 718,00
4715	115-0134	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой до 35 кг	т	1020	7 103,61	7 426,82
4716	115-0135	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 33, 34, 36, 37 марки ДСО, массой свыше 35 кг	т	1020	6 412,48	6 691,44

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4717	115-0136	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 33, 34, 36, 37 марки ДСО1. массой до 35 кг	т	1020	6 670,30	6 954,23
4718	115-0137	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 33, 34, 36, 37 марки ДСО1, массой свыше 35 кг	т	1020	5 979,19	6 249,73
4719	115-0138	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 33, 34, 36, 37 марки ДС	т	1020	6 207,98	6 482,90
4720	115-0139	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 33, 34, 36, 37 марки Д1. массой до 12 кг	т	1020	5 660,59	5 924,94
4721	115-0140	Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей N 33, 34, 36, 37 марки Д1. массой свыше 12 кг	т	1020	4 649,66	4 894,66
<b>Группа: Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ</b>						
4722	115-0141	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 1 стеновые	т	1020	2 676,04	2 893,34
4723	115-0142	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 2, 7, 8 стеновые, купольные, фасонные	т	1020	2 862,91	3 083,82
4724	115-0143	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 78, 79 насадочные	т	1020	3 336,70	3 567,06
4725	115-0144	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 87-101 для воздухопроводов горячего дутья	т	1020	2 915,20	3 134,83
4726	115-0145	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 3, 5, 9, 10, 11, 13-15 стеновые	т	1020	3 091,80	3 311,32
4727	115-0146	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 76 насадочные	т	1020	3 531,82	3 759,09
4728	115-0147	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 86, 91, 102-106 для воздухопроводов горячего дутья	т	1020	3 208,07	3 462,84
4729	115-0148	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 4, 6, 12, 61-63 стеновые, купольные, фасонные	т	1020	3 563,92	3 793,25
4730	115-0149	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 75 насадочные	т	1020	3 988,23	4 220,92
4731	115-0150	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 85 для воздухопроводов горячего дутья	т	1020	3 588,13	3 813,66

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4732	115-0151	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 17-60 купольные, фасонные	т	1020	4 212,39	4 453,45
4733	115-0152	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 79 насадочные	т	1020	4 849,52	5 103,04
4734	115-0153	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 69, 70 купольные, фасонные	т	1020	6 115,56	6 391,52
4735	115-0154	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 64-68, 74 купольные, фасонные	т	1020	7 542,85	7 846,36
4736	115-0155	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 71, 73 купольные, фасонные	т	1020	9 423,76	9 766,28
4737	115-0156	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ N 80 насадочные	т	1020	10 752,22	11 116,68
<b>Группа: Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ</b>						
4738	115-0157	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ N 1, 3, 24, 29, 37-39	т	1020	2 691,99	2 927,23
4739	115-0158	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ N 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35	т	1020	2 930,73	3 169,77
4740	115-0159	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ N 31, 32, 36	т	1020	3 316,23	3 567,95
<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения</b>						
4741	115-0160	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения N 5, 8 марки ДЛ-1, 2; ДЛ1-1, 2	т	1020	3 911,19	4 160,39
4742	115-0161	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ДЛ-1, 2; ДЛ1-1, 2	т	1020	4 016,97	4 238,60
4743	115-0162	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения N 10, 23, 26- 29, 35, 36, 42, 43, 48, 50 марки ДЛ-1, 2; ДЛ1-1, 2	т	1020	4 312,60	4 539,84
4744	115-0163	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения N 3, 51 марки ДЛ-1, 2; ДЛ1-1, 2	т	1020	4 794,91	5 031,35
4745	115-0164	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения N 6 марки ДЛ-1, 2; ДЛ1-1, 2	т	1020	5 572,28	5 823,72
<b>Группа: Изделия огнеупорные диасовые легковесные для изоляции куполов воздухонагревателей доменных печей объемом 5000 м<sup>3</sup> марок ДЛ-1, 2; ДЛ1-1, 2</b>						
4746	115-0165	Изделия огнеупорные диасовые легковесные для изоляции куполов воздухонагревателей доменных печей объемом 5000 м <sup>3</sup> марки ДЛ- 1, 2; ДЛ1-1, 2 N 1-13	т	1020	4 794,91	5 031,35

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей</b>						
4747	115-0166	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки ДК-1 подовые	т	1020	4 286,19	4 545,40
4748	115-0167	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки ДК-1 стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 171,69	3 418,24
4749	115-0168	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки ДК-1 прочие	т	1020	2 842,29	3 071,47
4750	115-0169	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки ДК: подовые	т	1020	4 320,34	4 613,31
4751	115-0170	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки ДК: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 197,74	3 441,14
4752	115-0171	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки ДК: прочие	т	1020	2 916,72	3 146,69
4753	115-0172	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки ДЗ: подовые	т	1020	4 191,19	4 446,01
4754	115-0173	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки ДЗ: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 763,35	4 013,10
4755	115-0174	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки ДЗ: прочие	т	1020	2 887,26	3 117,25
4756	115-0175	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки Д4: стеновые, головочные изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 763,35	4 013,10
4757	115-0176	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки Д4: прочие	т	1020	3 132,00	3 381,49
4758	115-0177	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки Д5: подовые	т	1020	3 707,30	3 953,33
4759	115-0178	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки Д5: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 370,39	3 616,89
4760	115-0179	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки Д5: прочие	т	1020	2 887,26	3 117,25
4761	115-0180	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки Д6: подовые	т	1020	3 658,40	3 909,27
4762	115-0181	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки Д6: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 216,57	3 481,21
4763	115-0182	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 5, 8, марки Д6: прочие	т	1020	2 776,31	3 044,53
4764	115-0183	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1: подовые	т	1020	4 386,86	4 645,38
4765	115-0184	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 218,24	3 450,94
4766	115-0185	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК-1: прочие	т	1020	2 947,28	3 178,30
4767	115-0186	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК: подовые	т	1020	4 475,07	4 734,89

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4768	115-0187	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 303,84	3 538,06
4769	115-0188	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДК: прочие	т	1020	3 027,37	3 256,11
4770	115-0189	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДЗ: подовые	т	1020	4 390,98	4 649,75
4771	115-0190	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДЗ: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 925,77	4 178,38
4772	115-0191	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки ДЗ: прочие	т	1020	2 985,55	3 217,07
4773	115-0192	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 925,77	4 178,38
4774	115-0193	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д4: прочие	т	1020	2 985,55	3 217,07
4775	115-0194	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5: подовые	т	1020	3 870,09	4 119,12
4776	115-0195	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 501,77	3 746,89
4777	115-0196	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д5: прочие	т	1020	2 985,55	3 217,07
4778	115-0197	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6: подовые	т	1020	3 674,99	3 920,44
4779	115-0198	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	2 945,01	3 184,35
4780	115-0199	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, марки Д6: прочие	т	1020	2 354,33	2 575,88
4781	115-0200	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1: подовые	т	1020	4 707,34	4 971,75
4782	115-0201	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 467,08	3 748,60
4783	115-0202	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК-1: прочие	т	1020	3 157,69	3 406,34

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4784	115-0203	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК: подовые	т	1020	4 836,51	5 103,35
4785	115-0204	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 532,20	3 777,74
4786	115-0205	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДК: прочие	т	1020	3 249,02	3 499,05
4787	115-0206	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ: подовые	т	1020	4 707,34	4 971,75
4788	115-0207	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	4 219,29	4 477,21
4789	115-0208	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки ДЗ: прочие	т	1020	3 191,06	3 419,13
4790	115-0209	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	4 219,29	4 477,21
4791	115-0210	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д4: прочие	т	1020	3 191,06	3 419,13
4792	115-0211	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5: подовые	т	1020	4 161,41	4 415,80
4793	115-0212	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 729,03	3 978,09
4794	115-0213	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д5: прочие	т	1020	3 191,06	3 419,13
4795	115-0214	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6: подовые	т	1020	3 966,33	4 217,09
4796	115-0215	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 139,16	3 381,59
4797	115-0216	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48, 50, марки Д6: прочие	т	1020	2 497,55	2 721,19
4798	115-0217	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1: подовые	т	1020	5 223,47	5 497,62



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4799	115-0218	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 793,85	4 044,04
4800	115-0219	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК-1: прочие	т	1020	3 438,70	3 674,50
4801	115-0220	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК: подовые	т	1020	5 353,88	5 630,56
4802	115-0221	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 884,26	4 135,71
4803	115-0222	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДК: прочие	т	1020	3 565,48	3 838,83
4804	115-0223	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ: подовые	т	1020	5 223,47	5 497,62
4805	115-0224	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	4 645,77	4 911,63
4806	115-0225	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки ДЗ: прочие	т	1020	3 490,02	3 726,17
4807	115-0226	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	4 665,46	4 932,45
4808	115-0227	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д4: прочие	т	1020	3 594,76	3 833,32
4809	115-0228	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5: подовые	т	1020	4 580,03	4 842,12
4810	115-0229	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	4 123,33	4 379,59
4811	115-0230	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д5: прочие	т	1020	3 500,89	3 737,77
4812	115-0231	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6: подовые	т	1020	4 353,31	4 611,16
4813	115-0232	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 436,65	3 680,65
4814	115-0233	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 3, 31, 32, 40, 51-54, марки Д6: прочие	т	1020	2 717,26	2 940,81
4815	115-0234	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1: подовые	т	1020	6 063,18	6 353,42
4816	115-0235	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	4 351,70	4 612,12

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4817	115-0236	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК-1: прочие	т	1020	3 939,84	4 184,70
4818	115-0237	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК: подовые	т	1020	6 225,25	6 553,49
4819	115-0238	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	4 483,04	4 745,91
4820	115-0239	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДК: прочие	т	1020	4 066,02	4 313,24
4821	115-0240	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ: подовые	т	1020	6 061,25	6 351,39
4822	115-0241	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	5 365,74	5 645,16
4823	115-0242	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки ДЗ: прочие	т	1020	4 001,78	4 247,74
4824	115-0243	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	5 816,24	6 119,12
4825	115-0244	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д4: прочие	т	1020	4 735,69	5 026,76
4826	115-0245	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5: подовые	т	1020	5 289,92	5 565,40
4827	115-0246	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	4 743,61	5 011,28
4828	115-0247	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д5: прочие	т	1020	4 001,78	4 247,74
4829	115-0248	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6: подовые	т	1020	5 030,33	5 300,84
4830	115-0249	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	3 921,87	4 174,24
4831	115-0250	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, марки Д6: прочие	т	1020	3 071,91	3 304,26
4832	115-0251	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1: подовые	т	1020	7 223,47	7 536,16
4833	115-0252	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	5 135,54	5 410,56
4834	115-0253	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки ДК-1: прочие	т	1020	4 658,91	4 917,09
4835	115-0254	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки ДК: подовые	т	1020	7 417,81	7 734,30

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4836	115-0255	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки ДК: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	5 300,34	5 578,52
4837	115-0256	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки ДК: прочие	т	1020	4 814,55	5 075,63
4838	115-0257	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ: подовые	т	1020	7 219,71	7 532,24
4839	115-0258	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	6 379,31	6 678,13
4840	115-0259	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки ДЗ: прочие	т	1020	4 754,80	5 049,20
4841	115-0260	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки Д4: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	6 379,31	6 678,13
4842	115-0261	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки Д4: прочие	т	1020	4 754,80	5 049,20
4843	115-0262	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки Д5: подовые	т	1020	6 288,11	6 582,66
4844	115-0263	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки Д5: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	5 626,11	5 910,45
4845	115-0264	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки Д5: прочие	т	1020	4 754,80	5 049,20
4846	115-0265	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки Д6: подовые	т	1020	5 999,78	6 323,76
4847	115-0266	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки Д6: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	4 612,79	4 878,02
4848	115-0267	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 60-69, 74, 93, 96, марки Д6: прочие	т	1020	3 595,70	3 834,33
4849	115-0268	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки ДК-1: подовые	т	1020	8 579,21	8 918,44
4850	115-0269	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки ДК-1: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	6 051,03	6 378,93
4851	115-0270	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки ДК-1: прочие	т	1020	5 472,31	5 745,92
4852	115-0271	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки ДК: подовые	т	1020	8 803,57	9 147,17
4853	115-0272	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки ДК: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	6 217,08	6 512,81
4854	115-0273	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки ДК: прочие	т	1020	5 657,93	5 968,96
4855	115-0274	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки ДЗ: подовые	т	1020	8 579,21	8 918,44

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4856	115-0275	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д3: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	7 558,35	7 880,08
4857	115-0276	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д3: прочие	т	1020	5 565,71	5 841,10
4858	115-0277	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д4: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	7 558,35	7 880,08
4859	115-0278	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д4: прочие	т	1020	5 565,71	5 841,10
4860	115-0279	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д5: подовые	т	1020	7 448,96	7 766,03
4861	115-0280	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д5: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	6 607,26	6 910,46
4862	115-0281	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д5: прочие	т	1020	5 565,71	5 841,10
4863	115-0282	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д6: подовые	т	1020	7 062,00	7 371,54
4864	115-0283	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д6: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	5 431,16	5 747,52
4865	115-0284	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 92, марки Д6: прочие	т	1020	4 159,40	4 408,31
4866	115-0285	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки ДК-1: подовые	т	1020	11 864,12	12 319,45
4867	115-0286	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки ДК-1: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	7 621,84	7 944,77
4868	115-0287	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки ДК-1: прочие	т	1020	6 879,04	7 179,80
4869	115-0288	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки ДК: подовые	т	1020	11 238,93	11 630,82
4870	115-0289	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки ДК: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	7 850,06	8 177,42
4871	115-0290	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки ДК: прочие	т	1020	7 098,10	7 403,12
4872	115-0291	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д3: подовые	т	1020	11 866,53	12 321,95
4873	115-0292	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д3: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	9 585,54	9 946,99
4874	115-0293	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д3: прочие	т	1020	7 004,09	7 307,28
4875	115-0294	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д4: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	9 585,54	9 946,99

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4876	115-0295	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д4: прочие	т	1020	7 004,09	7 307,28
4877	115-0296	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д5: подовые	т	1020	9 437,39	9 793,26
4878	115-0297	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д5: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	8 374,06	8 711,69
4879	115-0298	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д5: прочие	т	1020	7 005,98	7 309,25
4880	115-0299	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д6: подовые	т	1020	8 964,47	9 311,22
4881	115-0300	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д6: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	6 804,96	7 112,02
4882	115-0301	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 97, 98, 103-109, марки Д6: прочие	т	1020	5 192,51	5 460,85
4883	115-0302	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки ДК-1: подовые	т	1020	13 608,51	14 187,59
4884	115-0303	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки ДК-1: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	9 421,78	9 780,01
4885	115-0304	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки ДК-1: прочие	т	1020	8 470,77	8 802,59
4886	115-0305	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки ДК: подовые	т	1020	13 964,83	14 554,63
4887	115-0306	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки ДК: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	9 717,29	10 081,36
4888	115-0307	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки ДК: прочие	т	1020	8 786,78	9 124,88
4889	115-0308	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки Д3: подовые	т	1020	13 604,96	14 183,89
4890	115-0309	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки Д3: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	11 908,04	12 315,37
4891	115-0310	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки Д3: прочие	т	1020	8 631,91	8 966,99
4892	115-0311	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки Д4: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	11 908,04	12 315,37
4893	115-0312	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки Д4: прочие	т	1020	8 631,91	8 966,99
4894	115-0313	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки Д5: подовые	т	1020	11 737,79	12 139,30
4895	115-0314	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки Д5: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	10 369,06	10 745,93
4896	115-0315	Изделия огнеупорные диасовые для коксовых печей N 99-102, марки Д5: прочие	т	1020	8 631,91	8 966,99

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4897	115-0316	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей N 99-102, марки Дб: подовые	т	1020	11 125,85	11 515,26
4898	115-0317	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей N 99-102, марки Дб: стеновые, головочные, изделия зоны вертикалов и перекрытия вертикалов	т	1020	8 374,13	8 711,77
4899	115-0318	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей N 99-102, марки Дб: прочие	т	1020	6 349,07	6 639,59
<b>Группа: Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые</b>						
4900	115-0319	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 1. 2. 6. 7. 8. 11. 20. 24-1. 24-2. 31. 37 марки ДБК	т	1020	3 833.69	4 068,04
4901	115-0320	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 1. 2. 6. 7. 8. 11. 20. 24-1. 24-2. 31. 37 марки ДБ	т	1020	3 685.10	3 916.73
4902	115-0321	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 4. 5. 9. 10. 12. 21. 22. 23. 25. 26. 30. 34. 36. 38 марки ДБК	т	1020	3 358.20	3 583.94
4903	115-0322	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 4. 5. 9. 10. 12. 21. 22. 23. 25. 26. 30. 34. 36. 38 марки ДБ	т	1020	3 209.61	3 432,72
4904	115-0323	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 14. 15. 17. 18. 13. 29. 32 марки ДБК	т	1020	3 061.01	3 288.24
4905	115-0324	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 14. 15. 17. 18. 13. 29. 32 марки ДБ	т	1020	2 939.17	3 160,95
4906	115-0325	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 16. 19. 27 марки ДБК	т	1020	2 858.93	3 079.36
4907	115-0326	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 16. 19. 27 марки ДБ	т	1020	2 751.93	2 970,58
4908	115-0327	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 28 марки ДБК	т	1020	2 760.86	2 979.65
4909	115-0328	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 28 марки ДБ	т	1020	2 656.83	2 873.92
4910	115-0329	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 33. 35. 39-41 марки ДБК	т	1020	4 528.13	4 774.73
4911	115-0330	Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые N 33. 35. 39-41 марки ДБ	т	1020	4 333.50	4 576,91
<b>Подраздел: Алумосиликатные изделия</b>						
<b>Группа: Изделия огнеупорные полукислые общего назначения</b>						
4912	115-0331	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	3 973.53	4 280,83
4913	115-0332	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 5, 8, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020	1 703.74	1 838,64
4914	115-0333	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 5, 8, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	1 514,45	1 646,30
4915	115-0334	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 5, 8, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 551,31	1 686,58
4916	115-0335	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 5, 8, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	1 467,73	1 598,85

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4917	115-0336	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 816,84	1 953,64
4918	115-0337	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020	1 760,29	1 896,13
4919	115-0338	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 557,32	1 689,41
4920	115-0339	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 600,48	1 733,69
4921	115-0340	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 513,04	1 644,94
4922	115-0341	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 937,30	2 078,94
4923	115-0342	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	г	1020	1 875,84	2 013,65
4924	115-0343	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 661,96	1 798,98
4925	115-0344	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 701,28	1 836,14
4926	115-0345	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 605,41	1 738,69
4927	115-0346	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	2 119,24	2 261,31
4928	115-0347	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020	2 052,86	2 196,51
4929	115-0348	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 811,50	1 951,26
4930	115-0349	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 851,26	1 988,65
4931	115-0350	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	1 743,08	1 878,63
4932	115-0351	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	2 421,64	2 571,90
4933	115-0352	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020	2 340,50	2 486,56

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4934	115-0353	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95. 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	2 047,94	2 191,50
4935	115-0354	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	2 102,02	2 243,78
4936	115-0355	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	1 974,18	2 113,69
4937	115-0356	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	2 851,87	3 012,79
4938	115-0357	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности	т	1020	2 753,53	2 912,62
4939	115-0358	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	2 384,76	2 531,63
4940	115-0359	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	2 453,60	2 601,73
4941	115-0360	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	2 296,25	2 444,23
4942	115-0361	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	3 318,99	3 462,31
4943	115-0362	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности	т	1020	3 196,06	3 336,99
4944	115-0363	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	2 778,11	2 937,66
4945	115-0364	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	2 851,87	3 012,80
4946	115-0365	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	2 655,19	2 785,67
4947	115-0366	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	4 179,46	4 365,77
4948	115-0367	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности	т	1020	4 007,36	4 164,15
4949	115-0368	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	3 441,91	3 587,62
4950	115-0369	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	3 564,84	3 739,29
4951	115-0370	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	3 318,98	3 488,73
4952	115-0371	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	5 138,27	5 343,30
4953	115-0372	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПВ 2-й класс точности	т	1020	4 941,61	5 142,78
4954	115-0373	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 86, 99-102, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	4 228,63	4 415,90



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4955	115-0374	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	4 351,56	4 541,21
4956	115-0375	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 86, 99-102, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	4 056,54	4 240,47
4957	115-0376	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	6 231,46	6 456,18
4958	115-0377	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 76-80, 1 подгруппы марки ПБ 2-й класс точности	т	1020	6 097,09	6 320,98
4959	115-0378	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 76-80, 1 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	5 187,45	5 393,44
4960	115-0379	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 76-80, 2 подгруппы марки ПБ 1-й класс точности	т	1020	5 359,54	5 568,91
4961	115-0380	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения N 76-80, 2 подгруппы марки ПВ 1-й класс точности	т	1020	4 966,18	5 167,84
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотные общего назначения</b>						
4962	115-0381	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 5, 8, 1 подгруппы марки ША	т	1020	1 996,79	2 139,78
4963	115-0382	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 5, 8, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	1 922,11	2 070,76
4964	115-0383	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 5, 8, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020	2 009,07	2 149,99
4965	115-0384	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 5, 8, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020	1 476,79	1 600,00
4966	115-0385	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 5, 8, 2 подгруппы марки ША	т	1020	1 562,68	1 685,02
4967	115-0386	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 5, 8, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020	1 433,24	1 558,21
4968	115-0387	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 5, 8, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020	1 374,56	1 497,53
4969	115-0388	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 5, 8, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020	1 360,77	1 483,53
4970	115-0389	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ША	т	1020	2 020,74	2 161,70
4971	115-0390	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	1 843,51	1 982,32
4972	115-0391	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020	2 098,18	2 241,42
4973	115-0392	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020	1 697,35	1 838,14
4974	115-0393	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ША	т	1020	1 816,68	1 957,90
4975	115-0394	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020	1 655,83	1 793,65

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4976	115-0395	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020	1 583,13	1 721,32
4977	115-0396	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020	1 567,71	1 705,67
4978	115-0397	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ША	т	1020	3 141,45	3 353,94
4979	115-0398	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	2 202,25	2 363,25
4980	115-0399	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020	2 398,57	2 554,39
4981	115-0400	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020	1 923,71	2 072,64
4982	115-0401	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ША 1-й класс точности	т	1020	2 170,31	2 330,86
4983	115-0402	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020	1 979,74	2 136,66
4984	115-0403	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020	1 791,30	1 940,20
4985	115-0404	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020	1 772,05	1 920,65
4986	115-0405	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША	т	1020	2 259,73	2 400,03
4987	115-0406	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	2 029,37	2 165,42
4988	115-0407	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ША1	т	1020	2 197,19	2 333,24
4989	115-0408	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 1 подгруппы марки ШБ1	т	1020	1 753,95	1 883,57
4990	115-0409	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ША	т	1020	1 994,27	2 129,70
4991	115-0410	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020	1 822,87	1 958,14
4992	115-0411	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020	1 633,07	1 760,21

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
4993	115-0412	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 3, 31, 32, 40, 51-54, 2 подгруппы марки ШУС I-й класс точности	т	1020	1 614,55	1 741,37
4994	115-0413	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ША	т	1020	2 462,36	2 606,39
4995	115-0414	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	2 235,32	2 374,02
4996	115-0415	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШАI-C	т	1020	2 371,41	2 484,80
4997	115-0416	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020	1 922,09	2 051,01
4998	115-0417	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ША I-й класс точности	т	1020	2 283,09	2 424,00
4999	115-0418	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШБ I-й класс точности	т	1020	2 076,42	2 216,46
5000	115-0419	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШВ I-й класс точности	т	1020	1 847,78	1 978,60
5001	115-0420	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95, 2 подгруппы марки ШУС I-й класс точности	т	1020	1 825,84	1 956,22
5002	115-0421	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ША	т	1020	3 068,62	3 229,35
5003	115-0422	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	2 740,44	2 895,08
5004	115-0423	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020	2 978,20	3 131,23
5005	115-0424	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020	2 324,04	2 456,37
5006	115-0425	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ША	т	1020	2 694,32	2 848,14
5007	115-0426	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШБ I-й класс точности	т	1020	2 426,12	2 577,75
5008	115-0427	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШВ I-й класс точности	т	1020	2 150,98	2 289,81
5009	115-0428	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 60-69, 74, 81, 93, 96, 2 подгруппы марки ШУС I-й класс точности	т	1020	2 123,42	2 259,21
5010	115-0429	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ША	т	1020	3 611,90	3 783,04
5011	115-0430	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	3 175,57	3 312,69
5012	115-0431	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020	3 511,64	3 674,90
5013	115-0432	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 87, 91, 92, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020	2 709,02	2 858,48

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5014	115-0433	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ША	т	1020	3 147,74	3 310,25
5015	115-0434	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020	2 816,62	2 975,56
5016	115-0435	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020	2 537,77	2 737,87
5017	115-0436	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 87, 91, 92, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020	2 467,25	2 614,33
5018	115-0437	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ША	т	1020	4 534,84	4 723,96
5019	115-0438	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	4 013,40	4 192,31
5020	115-0439	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020	4 422,77	4 603,76
5021	115-0440	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020	3 378,89	3 540,89
5022	115-0441	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ША	т	1020	3 917,12	4 069,00
5023	115-0442	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020	3 519,46	3 691,69
5024	115-0443	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020	3 078,01	3 236,17
5025	115-0444	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 82-85, 88-90, 97, 98, 103-109, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020	3 045,03	3 178,16
5026	115-0445	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 86, 99-102, 1 подгруппы марки ША	т	1020	5 585,12	5 769,86
5027	115-0446	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	4 934,65	5 131,55
5028	115-0447	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШАК	т	1020	5 462,82	5 664,17
5029	115-0448	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 86, 99-102, 1 подгруппы марки ШВ	т	1020	4 151,68	4 328,82
5030	115-0449	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 86, 99-102, 2 подгруппы марки ША	т	1020	4 842,18	5 037,31
5031	115-0450	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШБ 1-й класс точности	т	1020	4 297,14	4 484,43
5032	115-0451	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШВ 1-й класс точности	т	1020	3 780,02	3 952,01
5033	115-0452	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 86, 99-102, 2 подгруппы марки ШУС 1-й класс точности	т	1020	3 736,10	3 907,30
5034	115-0453	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 76-80, 1 подгруппы марки ША	т	1020	6 943,98	7 180,56

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5035	115-0454	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 76-80. 1 подгруппы марки ШБ	т	1020	6 086,83	6 306,34
5036	115-0455	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 76-80. 1 подгруппы марки ША1	т	1020	6 777,22	7 004,63
5037	115-0456	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 76-80. 1 подгруппы марки ШБ1	т	1020	5 116,39	5 312,33
5038	115-0457	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 76-80. 2 подгруппы марки ША	т	1020	5 655,56	5 861,34
5039	115-0458	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 76-80. 2 подгруппы марки ШБ	т	1020	5 291,33	5 498,03
5040	115-0459	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 76-80. 2 подгруппы марки ШВ	т	1020	4 625,73	4 789,74
5041	115-0460	Изделия огнеупорные шамотные общего назначения N 76-80. 2 подгруппы марки ШУС	т	1020	4 589,13	4 776,93
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей</b>						
5042	115-0461	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 2. 30 марки ШАМ I	т	1020	2 130,06	2 278,64
5043	115-0462	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 2. 30 марки ШАМ II	т	1020	1 897,54	2 045,04
5044	115-0463	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 2. 30 марки ШБМ I	т	1020	1 928,57	2 073,78
5045	115-0464	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 2. 30 марки ШБМП	т	1020	1 696,37	1 837,56
5046	115-0465	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 2. 30 марки ШВМ	т	1020	1 599,84	1 739,49
5047	115-0466	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 1. 4. 5. 7. 9. 31. 32 марки ШАМ I	т	1020	2 279,39	2 433,57
5048	115-0467	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 1. 3. 4. 5. 7. 9. 31. 32 марки ШАМ II	т	1020	2 025,03	2 174,83
5049	115-0468	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 1. 3. 4. 5. 7. 9. 31. 32 марки ШБМ I	т	1020	2 053,93	2 204,10
5050	115-0469	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 1. 3. 4. 5. 7. 9. 31. 32 марки ШБМ II	т	1020	1 802,49	1 945,37
5051	115-0470	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 1. 3. 4. 5. 7. 9. 31. 32 марки ШВМ	т	1020	1 700,74	1 842,12
5052	115-0471	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 1. 3. 4. 5. 7. 9. 31. 32 марки ШАМ I	т	1020	2 498,82	2 653,96
5053	115-0472	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 6. 10. 38. 54 марки ШАМ II	т	1020	2 208,79	2 358,79
5054	115-0473	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 6. 10. 38. 54 марки ШБМ I	т	1020	2 245,90	2 396,46
5055	115-0474	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 6. 10. 12. 38. 54 марки ШБМ II	т	1020	1 964,06	2 109,81
5056	115-0475	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 6. 10. 12. 38. 54 марки ШВМ	т	1020	1 844,65	1 988,26
5057	115-0476	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 8. 11. 37. 39-47. 55-57 марки ШАМ I	т	1020	2 869,26	3 037,09
5058	115-0477	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 8. 11. 37. 39-47. 55-57 марки ШАМ II	т	1020	2 521,53	2 677,16

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5059	115-0478	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ I	т	1020	2 567,83	2 727,17
5060	115-0479	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ II	т	1020	2 228,12	2 378,38
5061	115-0480	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 8, 11, 37, 39-47, 55-57 марки ШБМ	т	1020	2 087,94	2 235,77
5062	115-0481	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 48, 49, 51, 58, 59 марки ШАМ I	т	1020	3 389,00	3 566,51
5063	115-0482	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШАМ II	т	1020	2 971,36	3 141,00
5064	115-0483	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 48, 49, 51, 52, 58, 59 марки ШБМ I	т	1020	3 022,21	3 192,74
5065	115-0484	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 49-52, 58, 59 марки ШБМ II	т	1020	2 607,04	2 769,98
5066	115-0485	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 49-52, 58, 59 марки ШБМ	т	1020	2 420,89	2 577,15
5067	115-0486	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 49-52, 58, 59 марки ШАМ I	т	1020	3 986,31	4 175,20
5068	115-0487	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 12, 14, 50, 53 марки ШАМ II	т	1020	3 465,52	3 644,43
5069	115-0488	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 12, 14, 50, 53 марки ШБМ I	т	1020	3 517,88	3 669,78
5070	115-0489	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 14, 53 марки ШБМ II	т	1020	3 021,51	3 192,01
5071	115-0490	Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей N 14, 53 марки ШБМ	т	1020	2 815,50	2 982,27
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей</b>						
5072	115-0491	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-32	т	1020	2 096,28	2 227,60
5073	115-0492	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-37	т	1020	2 303,01	2 443,03
5074	115-0493	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШУ-39	т	1020	2 390,91	2 532,53
5075	115-0494	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-37	т	1020	2 483,42	2 604,10
5076	115-0495	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 1, 3, 24, 29, 37-39 марки КШП-39	т	1020	2 571,21	2 718,01
5077	115-0496	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-32	т	1020	2 303,42	2 443,47
5078	115-0497	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-37	т	1020	2 545,21	2 689,67
5079	115-0498	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШУ-39	т	1020	2 621,08	2 766,49

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5080	115-0499	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-37	т	1020	2 751,11	2 901,26
5081	115-0500	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 2, 4-23, 25-28, 30, 33-35 марки КШП-39	т	1020	2 840,55	2 992,36
5082	115-0501	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 31, 32, 36 марки КШУ-32	т	1020	2 658,26	2 804,93
5083	115-0502	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 31, 32, 36 марки КШУ-37	т	1020	2 944,04	3 096,04
5084	115-0503	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 31, 32, 36 марки КШУ-39	т	1020	3 054,43	3 208,52
5085	115-0504	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 31, 32, 36 марки КШП-37	т	1020	3 172,26	3 330,18
5086	115-0505	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей N 31, 32, 36 марки КШП-39	т	1020	3 291,37	3 451,77
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей</b>						
5087	115-0506	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 1-9 марки ШЧС-30	т	1020	1 919,42	2 048,32
5088	115-0507	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 1-9 марки ШЧУ-30	т	1020	2 174,82	2 310,75
5089	115-0508	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 1-9 марки ШЧС-37	т	1020	2 152,09	2 285,22
5090	115-0509	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 1-9 марки ШЧУ-37	т	1020	2 410,75	2 553,54
5091	115-0510	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 1-9 марки ШЧУК-37	т	1020	2 609,75	2 756,18
5092	115-0511	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 10, 11 марки ШЧС-30	т	1020	3 009,71	3 163,64
5093	115-0512	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 10, 11 марки ШЧУ-30	т	1020	3 458,28	3 620,89
5094	115-0513	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 10, 11 марки ШЧС-37	т	1020	3 416,00	3 554,01
5095	115-0514	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 10, 11 марки ШЧУ-37	т	1020	3 861,59	4 008,33
5096	115-0515	Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей N 10, 11 марки ШЧУК-37	т	1020	4 241,68	4 419,56
<b>Группа: Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША</b>						
5097	115-0516	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША N 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы I	т	1020	4 107,79	4 259,39
5098	115-0517	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША N 1-А, 2А, 3А, 4А, 1Б, 2Б, 3Б подгруппы II	т	1020	2 967,89	3 097,11

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5099	115-0518	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША N 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы I	т	1020	4 306,56	4 485,65
5100	115-0519	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША N 5А, 6А, 7А, 8А, 9А, 10А, 4Б, 5Б, 6Б, 7Б, 8Б, 9Б, 10Б подгруппы II	т	1020	3 728,14	3 896,02
5101	115-0520	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША N 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы I	т	1020	5 310,55	5 509,35
5102	115-0521	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША N 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 подгруппы II	т	1020	4 594,78	4 779,48
5103	115-0522	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША N 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 подгруппы I	т	1020	6 584,04	6 808,03
5104	115-0523	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША N 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 подгруппы II	т	1020	5 668,76	5 874,64
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок</b>						
5105	115-0524	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 3 марки ШАВ-33	т	1020	2 220,12	2 374,98
5106	115-0525	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 3 марки ШБВ-30	т	1020	2 039,86	2 191,63
5107	115-0526	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 3 марки ШАВ	т	1020	2 166,71	2 320,55
5108	115-0527	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 3 марки ШБВ и ПБВ	т	1020	1 882,81	2 031,80
5109	115-0528	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 1, 2, 8 марки ШАВ-33	т	1020	2 410,86	2 560,65
5110	115-0529	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 1, 2, 8 марки ШБВ-30	т	1020	2 189,89	2 335,71
5111	115-0530	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 1, 2, 8 марки ШАВ	т	1020	2 347,03	2 498,41
5112	115-0531	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 1, 2, 8 марки ШБВ и ПБВ	т	1020	2 017,31	2 160,13
5113	115-0532	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 4-7 марки ШАВ-33	т	1020	2 618,89	2 749,84
5114	115-0533	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 4-7 марки ШБВ-30	т	1020	2 382,73	2 531,09
5115	115-0534	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 4-7 марки ШАВ	т	1020	2 569,95	2 735,55
5116	115-0535	Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок N 4-7 марки ШБВ и ПБВ	т	1020	2 188,30	2 335,94



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей</b>						
5117	115-0536	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-33	т	1020	5 580.12	5 787,78
5118	115-0537	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-36	т	1020	5 950.62	6 165,59
5119	115-0538	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 10, 12, 14, 15 марки ШСУ-40	т	1020	5 765,98	5 977,32
5120	115-0539	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 10, 12, 14, 15 марки ШСП-40	т	1020	6 901,62	7 135,43
5121	115-0540	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 10, 12, 14, 15 марки ШСКП-40	т	1020	7 017,61	7 253,73
5122	115-0541	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-33	т	1020	6 923,89	7 158,13
5123	115-0542	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-36	т	1020	7 409,85	7 653,72
5124	115-0543	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 4, 6-9, 11, 13 марки ШСУ-40	т	1020	7 180,17	7 419,50
5125	115-0544	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 4, 6-9, 11, 13 марки ШСП-40	т	1020	8 605,07	8 961,30
5126	115-0545	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 4, 6-9, 11, 13 марки ШСКП-40	т	1020	8 730,30	9 245,62
5127	115-0546	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-33	т	1020	8 605,57	9 139,29
5128	115-0547	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-36	т	1020	9 216,77	9 781,44
5129	115-0548	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСУ-40	т	1020	8 910,59	9 459,75
5130	115-0549	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСП-40	т	1020	10 747,01	11 388,99
5131	115-0550	Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей N 1-3, 5, 1А, 1Б марки ШСКП-40	т	1020	10 907,38	11 557,45
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ</b>						
5132	115-0551	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 5, 8	т	1020	2 113,08	2 267,31
5133	115-0552	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 4, 7, 9, 11, 12, 14, 17, 22, 25, 44, 45, 47	т	1020	2 177,87	2 330,13
5134	115-0553	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 1, 2, 10, 13, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26-30, 33-39, 42, 43, 46, 48-50, 55-59	т	1020	2 331,17	2 483,35
5135	115-0554	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 3, 31, 32, 40, 51-54	т	1020	2 559,73	2 718,91
5136	115-0555	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 6, 41, 70-73, 75, 94, 95	т	1020	2 965,80	3 136,13

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5137	115-0556	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 60-69, 74, 81, 93, 96	т	1020	3 467,91	3 646,95
5138	115-0557	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 87, 91, 92	т	1020	4 093,87	4 284,92
5139	115-0558	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 82-85, 88-90, 98, 97, 103-109	т	1020	5 134,36	5 345,59
5140	115-0559	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 86, 99-102	т	1020	6 361,56	6 596,93
5141	115-0560	Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ N 76-80	т	1020	7 872,57	8 110,59
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей</b>						
5142	115-0561	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 3 марки ШУД-37	т	1020	2 357,23	2 499,94
5143	115-0562	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 3 марки ШПД-39	т	1020	2 843,96	2 998,35
5144	115-0563	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 3 марки ШПД-41 для горна	т	1020	3 258,12	3 420,31
5145	115-0564	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 3 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020	3 213,12	3 374,49
5146	115-0565	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 3 марки ШПД-42 для горна	т	1020	3 258,12	3 420,31
5147	115-0566	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 3 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020	3 213,12	3 374,49
5148	115-0567	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 1, 2, 4 марки ШУД-37	т	1020	2 472,36	2 619,74
5149	115-0568	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 1, 2, 4 марки ШПД-39	т	1020	3 051,33	3 209,62
5150	115-0569	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 1, 2, 4 марки ШПД-41 для горна	т	1020	3 536,72	3 704,30
5151	115-0570	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 1, 2, 4 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020	3 467,15	3 633,39
5152	115-0571	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 1, 2, 4 марки ШПД-42 для горна	т	1020	3 536,72	3 704,30
5153	115-0572	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 1, 2, 4 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020	3 468,43	3 634,73
5154	115-0573	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 9-12 марки ШПД-37	т	1020	2 800,71	2 956,96
5155	115-0574	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 9-12 марки ШПД-39	т	1020	3 400,09	3 565,10
5156	115-0575	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 9-12 марки ШПД-41 для горна	т	1020	3 907,25	4 057,42
5157	115-0576	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 9-12 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020	3 863,09	4 037,04
5158	115-0577	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 9-12 марки ШПД-42 для горна	т	1020	3 907,25	4 057,42
5159	115-0578	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 9-12 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020	3 863,09	4 037,04

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5160	115-0579	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 7 марки ШУД-37	т	1020	3 145,21	3 305,33
5161	115-0580	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 7 марки ШПД-39	т	1020	3 953,98	4 129,66
5162	115-0581	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 7 марки ШПД-41 для горна	т	1020	4 578,69	4 766,56
5163	115-0582	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 7 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020	4 509,30	4 695,81
5164	115-0583	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 7 марки ШПД-42 для горна	т	1020	4 578,69	4 766,56
5165	115-0584	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 7 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020	4 509,30	4 695,81
5166	115-0585	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 5, 6, 8, 13, 14 марки ШУД-37	т	1020	3 746,40	3 918,07
5167	115-0586	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-39	т	1020	4 718,18	4 908,80
5168	115-0587	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для горна	т	1020	5 471,87	5 652,86
5169	115-0588	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-41 для остальных мест кладки	т	1020	5 413,16	5 617,45
5170	115-0589	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для горна	т	1020	5 480,26	5 661,53
5171	115-0590	Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей N 5, 6, 8, 13, 14 марки ШПД-42 для остальных мест кладки	т	1020	5 413,16	5 617,45
<b>Группа: Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей</b>						
5172	115-0591	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные N I марки ШВК-37	т	1020	2 213,03	2 369,56
5173	115-0592	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные N I марки ШВ-37	т	1020	2 131,63	2 289,79
5174	115-0593	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей алюмосиликатные насадочные N 76 марки ШВК-37	т	1020	2 320,92	2 479,37
5175	115-0594	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей алюмосиликатные насадочные N 76 марки ШВ-37	т	1020	2 260,64	2 417,90
5176	115-0595	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей N 82-84 марки ШВК-37	т	1020	2 216,24	2 379,54
5177	115-0596	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей N 82-84 марки ШВ-37	т	1020	2 216,64	2 379,97

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5178	115-0597	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные N 2, 7, 8 марки ШВК-37	т	1020	2 444,79	2 609,39
5179	115-0598	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные N 2, 7, 8 марки ШВ-37	т	1020	2 353,19	2 519,35
5180	115-0599	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей стеновые, купольные, фасонные N 2, 7, 8 марки ШВ-28	т	1020	1 924,49	2 072,83
5181	115-0600	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 77, 78 марки ШВК-37	т	1020	2 489,69	2 651,44
5182	115-0601	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 77, 78 марки ШВ-37	т	1020	2 429,23	2 592,99
5183	115-0602	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 77, 78 марки ШВ-29	т	1020	2 235,92	2 393,19
5184	115-0603	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 77, 78 марки ШВ-28	т	1020	2 126,69	2 282,14
5185	115-0604	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей N 81, 87, 88, 89 марки ШВК-37	т	1020	2 450,02	2 614,22
5186	115-0605	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей N 81, 87, 88, 89 марки ШВ-37	т	1020	2 437,17	2 601,06
5187	115-0606	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей N 81, 87, 88, 89 марки ШВ-28	т	1020	2 145,27	2 304,13
5188	115-0607	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 76 марки ШВ-28	т	1020	2 135,47	2 281,39
5189	115-0608	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей N 85, 86 марки ШВК-37	т	1020	2 675,20	2 839,96
5190	115-0609	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей N 85, 86 марки ШВ-37	т	1020	2 665,70	2 830,35
5191	115-0610	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей N 85, 86 марки ШВ-28	т	1020	2 144,92	2 290,71
5192	115-0611	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 75 марки ШВК-37	т	1020	3 132,69	3 282,49
5193	115-0612	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 75 марки ШВ-37	т	1020	3 076,51	3 255,35

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5194	115-0613	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 75 марки ШВ-28	т	1020	2 387,61	2 535,96
5195	115-0614	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 79 марки ШВК-37	т	1020	3 714,83	3 905,72
5196	115-0615	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 79 марки ШВ-37	т	1020	3 602,01	3 760,83
5197	115-0616	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 79 марки ШВ-29	т	1020	2 870,71	3 033,65
5198	115-0617	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 79 марки ШВ-28	т	1020	2 791,31	2 925,50
5199	115-0618	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 80 марки ШВК-37	т	1020	7 757,80	8 018,11
5200	115-0619	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 80 марки ШВ-37	т	1020	8 154,87	8 403,42
5201	115-0620	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 80 марки ШВ-29	т	1020	7 385,21	7 652,02
5202	115-0621	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей насадочные N 80 марки ШВ-28	т	1020	7 159,29	7 421,70
5203	115-0622	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость, %: 20	т	1020	2 604,92	2 768,21
5204	115-0623	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость, %: 19	т	1020	2 674,98	2 839,49
5205	115-0624	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость, %: 18	т	1020	2 752,38	2 909,25
5206	115-0625	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость, %: 17	т	1020	2 863,39	3 037,49
5207	115-0626	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость, %: 16	т	1020	2 972,92	3 149,01
5208	115-0627	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость, %: 15	т	1020	3 081,02	3 259,03
5209	115-0628	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 1, 76, 84 марки ШВ-42, пористость, %: 14	т	1020	3 221,27	3 372,16
5210	115-0629	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость, %: 20	т	1020	2 779,91	2 934,28
5211	115-0630	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость, %: 19	т	1020	2 860,75	3 004,64

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5212	115-0631	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость, %: 18	т	1020	2 967,67	3 143,44
5213	115-0632	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость, %: 17	т	1020	3 081,59	3 259,63
5214	115-0633	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость, %: 16	т	1020	3 192,88	3 373,05
5215	115-0634	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость, %: 15	т	1020	3 330,24	3 512,98
5216	115-0635	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 2, 7, 8, 77, 78, 87, 88, 89 марки ШВ-42, пористость, %: 14	т	1020	3 467,90	3 623,53
5217	115-0636	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость, %: 20	т	1020	3 082,46	3 260,56
5218	115-0637	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость, %: 19	т	1020	3 166,20	3 345,91
5219	115-0638	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость, %: 18	т	1020	3 273,76	3 455,38
5220	115-0639	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость, %: 17	т	1020	3 385,03	3 539,05
5221	115-0640	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость, %: 16	т	1020	3 521,28	3 707,57
5222	115-0641	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость, %: 15	т	1020	3 693,28	3 883,06
5223	115-0642	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 3, 9, 10, 11, 75, 85, 86 марки ШВ-42, пористость, %: 14	т	1020	3 854,16	4 046,87
5224	115-0643	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 79 марки ШВ-42, пористость, %: 20	т	1020	4 210,42	4 409,92
5225	115-0644	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 79 марки ШВ-42, пористость, %: 19	т	1020	4 344,54	4 546,53
5226	115-0645	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 79 марки ШВ-42, пористость, %: 18	т	1020	4 513,00	4 718,34
5227	115-0646	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 79 марки ШВ-42, пористость, %: 17	т	1020	4 678,45	4 887,01
5228	115-0647	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 79 марки ШВ-42, пористость, %: 16	т	1020	4 869,84	5 082,09
5229	115-0648	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 79 марки ШВ-42, пористость, %: 15	т	1020	5 091,26	5 307,84
5230	115-0649	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 79 марки ШВ-42, пористость, %: 14	т	1020	5 339,46	5 531,79
5231	115-0650	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 80 марки ШВ-42, пористость, %: 20	т	1020	9 714,77	10 122,86
5232	115-0651	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 80 марки ШВ-42, пористость, %: 19	т	1020	10 046,13	10 464,19

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5233	115-0652	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 80 марки ШВ-42, пористость, %: 18	т	1020	10 430,07	11 074,72
5234	115-0653	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 80 марки ШВ-42, пористость, %: 17	т	1020	10 871,05	11 508,53
5235	115-0654	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 80 марки ШВ-42, пористость, %: 16	т	1020	11 365,61	12 028,08
5236	115-0655	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 80 марки ШВ-42, пористость, %: 15	т	1020	11 944,72	12 665,86
5237	115-0656	Изделия насадочные, стеновые, купольные и для воздухопроводов N 80 марки ШВ-42, пористость, %: 14	т	1020	12 576,21	13 329,23
<b>Группа: Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей</b>						
5238	115-0657	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦУ	т	1020	2 621,18	2 776,44
5239	115-0658	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦО	т	1020	2 020,01	2 161,62
5240	115-0659	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ПЦ	т	1020	1 964,64	2 102,58
5241	115-0660	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 2, 4, 5, 15, 17, 18, 20 марки ШЦЛ-1, 3	т	1020	3 761,19	3 938,05
5242	115-0661	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦУ		1020	3 007,78	3 170,20
5243	115-0662	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦО	т	1020	2 304,64	2 448,68
5244	115-0663	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ПЦ	т	1020	2 241,74	2 387,34
5245	115-0664	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 19 марки ШЦЛ-1, 3	т	1020	4 367,06	4 529,89
5246	115-0665	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 8, 13 марки ШЦУ	т	1020	3 567,60	3 740,74
5247	115-0666	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 8, 13 марки ШЦО	т	1020	2 702,32	2 832,93
5248	115-0667	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 8, 13 марки ПЦ	т	1020	2 619,90	2 775,08
5249	115-0668	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей N 8, 13 марки ШЦЛ-1, 3	т	1020	5 241,83	5 447,55
<b>Группа: Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке</b>						
5250	115-0669	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520×420×125 мм, 420×420×125 мм, I сорта	т	1020	2 778,12	2 910,96
5251	115-0670	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШОБФ, ШОБА размером 520×420×125 мм, 420×420×125 мм, II сорта	т	1020	2 778,11	2 937,67
5252	115-0671	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБФ размером 420×420×125 мм, I сорта	т	1020	3 417,32	3 588,95

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5253	115-0672	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБА, ШПБФ размером 420×420×125 мм, II сорта	т	1020	3 392,74	3 563,90
5254	115-0673	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520×420×125 мм, I сорта	т	1020	4 308,22	4 497,18
5255	115-0674	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке марок ШПБФ, ШПБА размером 520×420×125 мм, II сорта	т	1020	4 253,21	4 440,95
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров</b>						
5256	115-0675	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШАР	т	1020	2 974,79	3 138,03
5257	115-0676	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-6, А-9 марки ШБР	т	1020	2 606,02	2 762,38
5258	115-0677	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШАР	т	1020	4 400,73	4 591,34
5259	115-0678	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-12, А-16, А-17 марки ШБР	т	1020	3 810,69	3 989,86
5260	115-0679	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШАР	т	1020	5 408,71	5 593,16
5261	115-0680	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-3, А-4, А-5, А-8, А-11 марки ШБР	т	1020	4 667,34	4 863,07
5262	115-0681	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШАР	т	1020	6 687,14	6 896,95
5263	115-0682	Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров А-13, А-14 марки ШБР	т	1020	5 752,91	5 970,02
<b>Группа: Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам</b>						
5264	115-0683	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам I-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	3 196,06	3 363,48
5265	115-0684	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам I-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	2 630,60	2 787,41
5266	115-0685	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам I-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	2 433,92	2 560,18
5267	115-0686	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам I-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	2 384,76	2 537,07
5268	115-0687	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	3 343,57	3 513,79



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5269	115-0688	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	2 728,94	2 887,58
5270	115-0689	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	2 532,26	2 660,39
5271	115-0690	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 2-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	2 483,09	2 639,92
5272	115-0691	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	3 596,00	3 770,52
5273	115-0692	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	2 925,63	3 061,32
5274	115-0693	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	2 728,94	2 887,58
5275	115-0694	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 3-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	2 655,18	2 812,45
5276	115-0695	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	4 007,36	4 190,34
5277	115-0696	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	3 245,23	3 413,57
5278	115-0697	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	3 023,96	3 188,12
5279	115-0698	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 4-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	2 925,63	3 061,31
5280	115-0699	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	4 671,17	4 867,05
5281	115-0700	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	3 761,52	3 939,75
5282	115-0701	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	3 491,08	3 664,12
5283	115-0702	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 5-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	3 392,75	3 563,90
5284	115-0703	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	5 605,39	5 819,60

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5285	115-0704	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	4 499,07	4 691,60
5286	115-0705	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	4 154,87	4 340,71
5287	115-0706	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 6-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	4 031,95	4 215,40
5288	115-0707	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	6 647,80	6 882,34
5289	115-0708	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	5 327,41	5 536,01
5290	115-0709	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	4 920,83	5 121,68
5291	115-0710	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 7-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	4 769,51	4 967,32
5292	115-0711	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	8 531,02	8 891,15
5293	115-0712	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	6 785,48	7 022,97
5294	115-0713	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	6 244,61	6 471,41
5295	115-0714	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 8-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	6 047,93	6 270,85
5296	115-0715	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	10 645,34	11 288,27
5297	115-0716	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	8 457,26	8 815,17
5298	115-0717	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	7 768,89	8 025,86
5299	115-0718	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 9-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	7 523,04	7 775,13
5300	115-0719	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБВЦ-42	т	1020	13 300,52	14 200,62

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5301	115-0720	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБВЦ-40	т	1020	10 516,39	11 250,20
5302	115-0721	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБГЦ-38	т	1020	9 661,93	10 255,20
5303	115-0722	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам 10-й группы сложности, марки ШБГЦ-36	т	1020	9 366,91	9 945,29
<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные</b>						
5304	115-0723	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 5, 8 марки ШЛА-1, 3	т	1456	4 081,94	4 273,87
5305	115-0724	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 5, 8 марки ШЛ-1, 3	т	1456	3 000,58	3 165,23
5306	115-0725	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 5, 8 марки ШЛ-1, 0	т	1120	3 942,32	4 124,94
5307	115-0726	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 5, 8 марки ШКЛ-1, 3	т	1456	3 843,71	4 024,44
5308	115-0727	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 5, 8 марки ШКЛ-1, 0	т	1120	4 290,21	4 479,59
5309	115-0728	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 5, 8 марки ШЛ-0, 9	т	1260	5 084,03	5 326,62
5310	115-0729	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 5, 8 марки ШТЛ-0, 6	т	840	10 656,35	11 478,22
5311	115-0730	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 5, 8 марки ШЛ-0, 4	т	560	14 211,89	15 406,15
5312	115-0731	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛА-1, 3	т	1456	4 013,28	4 198,51
5313	115-0732	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 3	т	1456	2 963,96	3 098,19
5314	115-0733	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 22, 25, 44, 45, 47 марки ШЛ-1, 0	т	1120	3 911,46	4 089,43
5315	115-0734	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 3	т	1456	3 811,65	3 987,58
5316	115-0735	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 7, 22, 44, 45, 47 марки ШКЛ-1, 0	т	1120	4 274,09	4 459,22
5317	115-0736	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 9	т	1260	4 923,48	5 131,12
5318	115-0737	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 7, 22, 44, 45, 47 марки ШТЛ-0, 6	т	840	19 703,80	21 702,01
5319	115-0738	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 7, 22, 44, 45, 47 марки ШЛ-0, 4	т	560	26 147,05	28 723,58
5320	115-0739	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛА-1, 3	т	1456	4 357,49	4 549,84
5321	115-0740	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 3	т	1456	3 231,20	3 397,23
5322	115-0741	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 10, 23, 26-28, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки ШЛ-1, 0	т	1120	4 266,43	4 452,38

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5323	115-0742	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 23 марки ШКЛ-1, 3	т	1456	4 158,57	4 342,13
5324	115-0743	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 23 марки ШКЛ-1, 0	т	1120	4 664,76	4 858,22
5325	115-0744	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 23 марки ШТЛ-0, 6	т	840	21 486,80	23 450,70
5326	115-0745	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 9	т	1260	4 786,08	4 955,03
5327	115-0746	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 1, 2, 23 марки ШЛ-0, 4	т	560	28 646,37	31 469,18
5328	115-0747	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 51 марки ШЛА-1, 3	т	1456	4 859,51	5 061,61
5329	115-0748	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 51 марки ШЛ-1, 3	т	1456	3 591,51	3 764,40
5330	115-0749	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 51 марки ШЛ-1, 0	т	1120	4 740,33	4 935,35
5331	115-0750	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 83, 103-109 марки ШЛА-1, 3	т	1456	10 444,37	11 052,76
5332	115-0751	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 83, 103-109 марки ШЛ-1, 3	т	1456	7 567,16	7 818,10
5333	115-0752	Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные N 83, 103-109 марки ШЛ-1, 0	т	1120	10 221,79	10 789,91
<b>Группа: Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей</b>						
5334	115-0753	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей N 4, 17 марки ШЛА-1, 3	т	1456	4 859,51	5 061,61
5335	115-0754	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей N 4, 17 марки ШЛ-1, 3	т	1456	3 519,20	3 614,34
5336	115-0755	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей N 4, 17 марки ШЛ-1, 0	т	1120	4 748,89	4 944,26
5337	115-0756	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей N 3, 16 марки ШЛА-1, 3	т	1456	5 665,11	5 856,50
5338	115-0757	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей N 3, 16 марки ШЛ-1, 3	т	1456	4 169,55	4 353,60
5339	115-0758	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей N 3, 16 марки ШЛ-1, 0	т	1120	5 569,04	5 780,52
<b>Группа: Изделия огнеупорные для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые)</b>						
5340	115-0759	Воронки N 2, 5 марки ШС-32	т	1020	3 242,82	3 407,90
5341	115-0760	Воронки N 2, 5 марки ШС-28	т	1020	3 075,83	3 212,04
5342	115-0761	Воронки N 1 марки ШС-32	т	1020	4 031,58	4 211,90
5343	115-0762	Воронки N 1 марки ШС-28	т	1020	3 838,76	4 015,29
5344	115-0763	Трубки центровые N 7-10, трубки центровые с двумя пазами N 11-14 марки ШС-32	т	1020	2 863,38	3 021,36
5345	115-0764	Трубки центровые N 7-10, трубки центровые с двумя пазами N 11-14 марки ШС-28	т	1020	2 718,15	2 873,34
5346	115-0765	Трубки центровые N 6 марки ШС-32	т	1020	3 339,26	3 506,22
5347	115-0766	Трубки центровые N 6 марки ШС-28	т	1020	3 148,92	3 286,59
5348	115-0767	Звездочки двухходовые с пазом N 18, 20-22, с буртиком N 25, 27-29 марки ШС-32	т	1020	2 838,90	2 996,40
5349	115-0768	Звездочки двухходовые с пазом N 18, 20-22, с буртиком N 25, 27-29 марки ШС-28	т	1020	2 696,21	2 851,05
5350	115-0769	Звездочки двухходовые с пазом N 15-17, 19, с буртиком N 23, 24, 26 марки ШС-32	т	1020	3 529,11	3 699,69
5351	115-0770	Звездочки двухходовые с пазом N 15-17, 19, с буртиком N 23, 24, 26 марки ШС-28	т	1020	3 362,61	3 530,00

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5352	115-0771	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом N 33, 35-37, 48, 50-52, С буртиком N 40, 42-44, 55, 57-59, звездочки N 52-1 марки ШС-32	т	1020	3 029,13	3 164,47
5353	115-0772	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом N 33, 35-37, 48, 50-52, С буртиком N 40, 42-44, 55, 57-59, звездочки N 52-1 марки ШС-28	т	1020	2 910,95	3 069,82
5354	115-0773	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом N 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком N 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-32	т	1020	3 745,31	3 920,09
5355	115-0774	Звездочки четырехходовые прямоугольные и косоугольные с пазом N 30-32, 34, 45-47, 49, С буртиком N 38, 39, 41, 53, 54, 56 марки ШС-28	т	1020	3 552,46	3 723,47
5356	115-0775	Звездочки шестиходовые с пазом N 62, 64 марки ШС-32	т	1020	3 242,33	3 381,77
5357	115-0776	Звездочки шестиходовые с пазом N 62, 64 марки ШС-28	т	1020	3 099,18	3 235,83
5358	115-0777	Звездочки шестиходовые с пазом N 60, 61, 63 марки ШС-32	т	1020	3 935,17	4 113,59
5359	115-0778	Звездочки шестиходовые с пазом N 60, 61, 63 марки ШС-28	т	1020	3 745,31	3 920,09
5360	115-0779	Звездочки восьмиходовые с пазом N 65-68 марки ШС-32	т	1020	4 294,47	4 479,92
5361	115-0780	Звездочки восьмиходовые с пазом N 65-68 марки ШС-28	т	1020	4 151,34	4 334,00
5362	115-0781	Трубки сифонные пролетные длиной 200-300 мм N 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками N 72-74 марки ШС-32	т	1020	2 778,93	2 935,74
5363	115-0782	Трубки сифонные пролетные длиной 200-300 мм N 69-71 и трубки сифонные пролетные С двумя буртиками N 72-74 марки ШС-28	т	1020	2 622,78	2 750,24
5364	115-0783	Трубки сифонные пролетные длиной 125-175 мм N 69-71 марки ШС-32	т	1020	3 595,09	3 771,02
5365	115-0784	Трубки сифонные пролетные длиной 125-175 мм N 69-71 марки ШС-28	т	1020	3 422,05	3 594,68
5366	115-0785	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 200-300 мм N 75-77 марки ШС-32	т	1020	3 743,87	3 922,65
5367	115-0786	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 200-300 мм N 75-77 марки ШС-28	т	1020	3 595,09	3 771,02
5368	115-0787	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 150 мм N 75-77 марки ШС-32	т	1020	4 484,35	4 648,21
5369	115-0788	Трубки сифонные пролетные с боковым отверстием длиной 150 мм N 75-77 марки ШС-28	т	1020	4 317,85	4 478,43
5370	115-0789	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм N 78-79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц N 88-90, 92 марки ШС-32	т	1020	4 387,96	4 549,90
5371	115-0790	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 200-300 мм N 78-79, стаканчики для промежуточных воронок и для изложниц N 88-90, 92 марки ШС-28	т	1020	4 268,20	4 427,77

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5372	115-0791	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм N 78, 79 марки ШС-32	т	1020	5 556,91	5 741,98
5373	115-0792	Трубки сифонные пролетные с двумя боковыми отверстиями длиной 150 мм N 78, 79 марки ШС-28	т	1020	5 367,01	5 573,43
5374	115-0793	Трубки сифонные тройниковые N 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм N 87 марки ШС-32	т	1020	4 817,85	5 013,48
5375	115-0794	Трубки сифонные тройниковые N 80 и трубки сифонные концевые с боковым отверстием длиной 300 мм N 87 марки ШС-28	т	1020	4 674,72	4 867,55
5376	115-0795	Трубки сифонные пролетные концевые с боковым отверстием длиной 150 мм N 87 марки ШС-32	т	1020	6 129,93	6 351,38
5377	115-0796	Трубки сифонные пролетные концевые с боковым отверстием длиной 150 мм N 87 марки ШС-28	т	1020	5 913,82	6 130,99
5378	115-0797	Трубки сифонные угловые N 81-83 марки ШС-32	т	1020	3 624,75	3 975,63
5379	115-0798	Трубки сифонные угловые N 81-83 марки ШС-28	т	1020	4 054,95	4 235,71
5380	115-0799	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм N 84-86 и вкладыши глухие N 93-95 марки ШС-32	т	1020	3 385,96	3 553,79
5381	115-0800	Трубки сифонные концевые длиной 200-300 мм N 84-86 и вкладыши глухие N 93-95 марки ШС-28	т	1020	3 242,33	3 381,77
5382	115-0801	Трубки сифонные концевые длиной 150-175 мм N 84-86, 86-1 марки ШС-32	т	1020	4 244,82	4 429,25
5383	115-0802	Трубки сифонные концевые длиной 150-175 мм N 84-86, 86-1 марки ШС-28	т	1020	4 054,95	4 235,71
5384	115-0803	Воронка промежуточная N 91 марки ШС-32	т	1020	3 961,47	4 140,47
5385	115-0804	Воронка промежуточная N 91 марки ШС-28	т	1020	3 815,40	3 991,49
5386	115-0805	Трубки сифонные косоугольные N 97, 99-1, 99-2 марки ШС-32	т	1020	2 956,26	3 115,90
5387	115-0806	Трубки сифонные косоугольные N 97, 99-1, 99-2 марки ШС-28	т	1020	2 837,13	2 994,53
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные</b>						
5388	115-0807	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ША	т	1020	16 716,95	18 335,20
5389	115-0808	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 1-я группа, марки ШБ	т	1020	15 089,44	16 558,98
5390	115-0809	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ША	т	1020	21 616,68	23 592,45
5391	115-0810	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 2-я группа, марки ШБ	т	1020	19 330,43	21 187,48
5392	115-0811	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ША	т	1020	27 477,53	30 211,12
5393	115-0812	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 3-я группа, марки ШБ	т	1020	25 115,21	27 637,28
5394	115-0813	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ША	т	1020	37 056,23	40 669,11
5395	115-0814	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 4-я группа, марки ШБ	т	1020	33 350,76	36 705,18
5396	115-0815	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ША	т	1020	51 260,46	56 416,23
5397	115-0816	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 5-я группа, марки ШБ	т	1020	46 113,24	50 978,89
5398	115-0817	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ША	т	1020	61 553,84	67 744,92

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5399	115-0818	Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные 6-я группа, марки ШБ	т	1020	55 171,31	60 720,44
<b>Группа: Изделия огнеупорные стопорные для разлижки стали из ковша</b>						
5400	115-0819	Трубки стопорные N 1 марки ШСП-32	шт.	4	12,09	12,88
5401	115-0820	Трубки стопорные N 1 марки ШСП-35	шт.	4	12,88	13,68
5402	115-0821	Трубки стопорные N 1 марки ШСПК-35	шт.	4	14,70	15,59
5403	115-0822	Трубки стопорные N 2 марки ШСП-32	шт.	6,3	16,13	16,93
5404	115-0823	Трубки стопорные N 2 марки ШСП-35	шт.	6,3	17,28	18,10
5405	115-0824	Трубки стопорные N 2 марки ШСПК-35	шт.	6,3	17,41	18,23
5406	115-0825	Трубки стопорные N 3 марки ШСП-32	шт.	7,95	17,45	18,50
5407	115-0826	Трубки стопорные N 3 марки ШСП-35	шт.	7,95	19,66	20,75
5408	115-0827	Трубки стопорные N 3 марки ШСПК-35	шт.	7,95	19,78	20,86
5409	115-0828	Трубки стопорные N 4 марки ШСП-32	шт.	10,5	22,14	23,48
5410	115-0829	Трубки стопорные N 4 марки ШСП-35	шт.	10,5	24,25	25,63
5411	115-0830	Трубки стопорные N 4 марки ШСПК-35	шт.	10,5	24,21	25,55
5412	115-0831	Трубки стопорные N 5, 6 марки ШСП-32	шт.	13,5	31,29	33,00
5413	115-0832	Трубки стопорные N 5, 6 марки ШСП-35	шт.	13,5	35,64	37,43
5414	115-0833	Трубки стопорные N 5, 6 марки ШСПК-35	шт.	13,5	35,61	37,38
5415	115-0834	Трубки стопорные N 7, 8, 8-1 марки ШСП-32	шт.	15,5	35,96	37,96
5416	115-0835	Трубки стопорные N 7, 8, 8-1 марки ШСП-35	шт.	15,5	40,22	42,31
5417	115-0836	Трубки стопорные N 7, 8, 8-1 марки ШСПК-35	шт.	15,5	42,24	44,36
5418	115-0837	Пробки N 9 марки ШСП-32	шт.	1,63	12,57	12,95
5419	115-0838	Пробки N 9 марки ШСП-34	шт.	1,63	12,71	13,09
5420	115-0839	Пробки N 9 марки ШСП-37	шт.	1,63	15,70	16,31
5421	115-0840	Пробки N 10 марки ШСП-32	шт.	2,65	15,79	16,39
5422	115-0841	Пробки N 10 марки ШСП-34	шт.	2,65	15,96	16,56
5423	115-0842	Пробки N 10 марки ШСП-37	шт.	2,65	17,14	17,75
5424	115-0843	Пробки N 11 марки ШСП-32	шт.	4	17,47	18,06
5425	115-0844	Пробки N 11 марки ШСП-34	шт.	4	19,61	20,26
5426	115-0845	Пробки N 11 марки ШСП-37	шт.	4	20,04	20,68
5427	115-0846	Пробки N 12 марки ШСП-32	шт.	5,81	24,44	25,39
5428	115-0847	Пробки N 12 марки ШСП-34	шт.	5,81	26,13	27,12
5429	115-0848	Пробки N 12 марки ШСП-37	шт.	5,81	28,40	29,44
5430	115-0849	Пробки N 13 марки ШСП-32	шт.	7,45	30,21	31,49
5431	115-0850	Пробки N 13 марки ШСП-34	шт.	7,45	32,38	33,71
5432	115-0851	Пробки N 13 марки ШСП-37	шт.	7,45	34,57	35,71
5433	115-0852	Пробки N 14, 14-1 марки ШСП-32	шт.	8,47	34,59	36,17
5434	115-0853	Пробки N 14, 14-1 марки ШСП-34	шт.	8,47	34,72	36,30
5435	115-0854	Пробки N 14, 14-1 марки ШСП-37	шт.	8,47	38,85	40,29
5436	115-0855	Пробки N 14-2 марки ШСП-32	шт.	9,4	37,04	38,64
5437	115-0856	Пробки N 14-2 марки ШСП-34	шт.	9,4	41,39	42,92
5438	115-0857	Пробки N 14-2 марки ШСП-37	шт.	9,4	42,96	44,69
5439	115-0858	Стаканы N 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-32	шт.	3,16	13,22	13,74
5440	115-0859	Стаканы N 15, диаметр отверстия 24-50 мм марки ШСП-34	шт.	3,16	15,02	15,59
5441	115-0860	Стаканы N 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-32	шт.	6,73	21,38	22,50
5442	115-0861	Стаканы N 16, диаметр отверстия 20-45 мм марки ШСП-34	шт.	6,73	23,60	24,77
5443	115-0862	Стаканы N 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-32	шт.	6,22	18,96	19,80
5444	115-0863	Стаканы N 16, диаметр отверстия 50-70 мм марки ШСП-34	шт.	6,22	21,17	22,06
5445	115-0864	Стаканы N 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	9,2	27,94	29,38
5446	115-0865	Стаканы N 17, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	9,2	30,03	31,51
5447	115-0866	Стаканы N 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	8,6	27,37	28,60

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5448	115-0867	Стаканы N 17, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	8,6	29,15	30,43
5449	115-0868	Стаканы N 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	7,54	24,42	25,61
5450	115-0869	Стаканы N 17, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	7,54	26,49	27,72
5451	115-0870	Стаканы N 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	10,4	26,52	27,76
5452	115-0871	Стаканы N 18, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	10,4	28,84	30,14
5453	115-0872	Стаканы N 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	9,6	31,64	33,20
5454	115-0873	Стаканы N 18, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	9,6	33,75	35,34
5455	115-0874	Стаканы N 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-32	шт.	8,8	32,12	33,79
5456	115-0875	Стаканы N 18, диаметр отверстия 70 мм марки ШСП-34	шт.	8,8	28,27	29,46
5457	115-0876	Стаканы N 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	3,1	15,16	15,74
5458	115-0877	Стаканы N 25, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	3,1	17,78	18,41
5459	115-0878	Стаканы N 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	2,75	14,58	15,15
5460	115-0879	Стаканы N 26, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	2,75	15,39	15,98
5461	115-0880	Стаканы N 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	6,1	26,95	28,19
5462	115-0881	Стаканы N 27, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	6,1	28,08	29,34
5463	115-0882	Стаканы N 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	5,6	24,96	25,92
5464	115-0883	Стаканы N 27, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	5,6	25,64	26,62
5465	115-0884	Стаканы N 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-32	шт.	8,4	30,12	31,85
5466	115-0885	Стаканы N 28, диаметр отверстия 25-45 мм марки ШСП-34	шт.	8,4	32,26	33,57
5467	115-0886	Стаканы N 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	9,7	34,46	35,81
5468	115-0887	Стаканы N 29, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	9,7	36,76	38,37
5469	115-0888	Стаканы N 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	9	32,33	33,86
5470	115-0889	Стаканы N 29, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	9	34,43	36,00
5471	115-0890	Стаканы N 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	8,3	29,96	31,23
5472	115-0891	Стаканы N 30, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	8,3	32,08	33,39
5473	115-0892	Стаканы N 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	7,9	28,22	29,44
5474	115-0893	Стаканы N 30, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	7,9	30,02	31,29
5475	115-0894	Стаканы N 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	7,75	27,87	29,13
5476	115-0895	Стаканы N 31, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	7,75	28,20	29,44
5477	115-0896	Стаканы N 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	7,3	25,81	27,01
5478	115-0897	Стаканы N 31, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	7,3	27,13	28,35



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5479	115-0898	Стаканы N 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-32	шт.	11,1	41,30	43,42
5480	115-0899	Стаканы N 32, диаметр отверстия 30-40 мм марки ШСП-34	шт.	11,1	38,70	40,38
5481	115-0900	Стаканы N 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	10,6	33,90	35,49
5482	115-0901	Стаканы N 32, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	10,6	36,09	37,72
5483	115-0902	Стаканы N 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	7,1	26,05	27,24
5484	115-0903	Стаканы N 33, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	7,1	27,88	29,12
5485	115-0904	Стаканы N 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	6,6	26,63	27,88
5486	115-0905	Стаканы N 33, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	6,6	26,97	28,20
5487	115-0906	Стаканы N 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-32	шт.	10,6	40,24	41,94
5488	115-0907	Стаканы N 34, диаметр отверстия 30-45 мм марки ШСП-34	шт.	10,6	42,38	44,12
5489	115-0908	Стаканы N 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-32	шт.	9,9	37,67	39,32
5490	115-0909	Стаканы N 34, диаметр отверстия 50-60 мм марки ШСП-34	шт.	9,9	38,38	40,01
5491	115-0910	Кирпич гнездовой N 37, 39 марки ШСП-32	шт.	9,8	22,72	24,11
5492	115-0911	Кирпич гнездовой N 37, 39 марки ШСПК-32	шт.	9,8	24,62	26,07
5493	115-0912	Кирпич гнездовой N 38 марки ШСП-32	шт.	11,3	25,05	26,46
5494	115-0913	Кирпич гнездовой N 38 марки ШСПК-32	шт.	11,3	27,20	28,65
5495	115-0914	Кирпич гнездовой N 40 марки ШСП-32	шт.	19,3	33,22	35,39
5496	115-0915	Кирпич гнездовой N 40 марки ШСПК-32	шт.	19,3	35,44	37,87
5497	115-0916	Кирпич гнездовой N 41, 42 марки ШСП-32	шт.	20,7	35,92	38,36
5498	115-0917	Кирпич гнездовой N 41, 42 марки ШСПК-32	шт.	20,7	37,94	40,40
5499	115-0918	Кирпич гнездовой N 43, 44 марки ШСП-32	шт.	26,9	50,13	53,45
5500	115-0919	Кирпич гнездовой N 43, 44 марки ШСПК-32	шт.	26,9	52,11	55,25
5501	115-0920	Кирпич гнездовой N 45 марки ШСП-32	шт.	9,7	22,52	23,60
5502	115-0921	Кирпич гнездовой N 45 марки ШСПК-32	шт.	9,7	22,76	23,82
5503	115-0922	Кирпич гнездовой N 46 марки ШСП-32	шт.	10,8	26,11	27,47
5504	115-0923	Кирпич гнездовой N 46 марки ШСПК-32	шт.	10,8	27,11	28,49
5505	115-0924	Кирпич гнездовой N 49 марки ШСП-32	шт.	21,3	52,53	55,52
5506	115-0925	Кирпич гнездовой N 49 марки ШСПК-32	шт.	21,3	52,77	55,53
<b>Группа: Изделия огнеупорные для непрерывной разливки стали</b>						
5507	115-0926	Стаканы дозаторы N 2-4 марки ШУ	шт.	8,8	30,71	32,19
5508	115-0927	Стакан дозатор под вкладыш N 24 марки ШУ	шт.	4,7	25,45	26,54
5509	115-0928	Стакан верхний N 27 марки ШУ	шт.	3,6	10,80	11,61
5510	115-0929	Стаканы гнездовые марки ШС: N 25	шт.	4,9	19,94	20,92
5511	115-0930	Стаканы гнездовые марки ШС: N 29	шт.	7,8	30,16	31,63
5512	115-0931	Воронки марки ШС: N 30	шт.	2,7	10,25	10,74
5513	115-0932	Воронки марки ШС: N 31	шт.	5,1	17,17	18,10
5514	115-0933	Воронки марки ШС: N 32	шт.	15	48,70	51,43
<b>Группа: Изделия огнеупорные для заливочной установки чугуна</b>						
5515	115-0934	Стаканы шамотные марки ШЧ-32: N 2	шт.	2,65	12,73	13,27
5516	115-0935	Стаканы шамотные марки ШЧ-32: N 3	шт.	2,45	10,76	11,24
5517	115-0936	Кирпич гнездовой шамотный марки ШЧ-32	шт.	7,3	21,34	22,34
5518	115-0937	Кольцо уплотнительное шамотное марки ШЧ-28	шт.	0,75	8,98	9,81
<b>Группа: Изделия огнеупорные для шибберных затворов сталеразливочных ковшей</b>						
5519	115-0938	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 1 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	10,4	46,77	48,81
5520	115-0939	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 1 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	10	44,36	46,34

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5521	115-0940	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 1 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	9,5	43,27	45,24
5522	115-0941	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 1 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	8,9	40,22	41,85
5523	115-0942	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 2 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	12	55,15	57,34
5524	115-0943	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 2 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	11,6	52,62	54,77
5525	115-0944	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 2 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	11,1	49,94	52,04
5526	115-0945	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 2 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	10,5	47,01	49,04
5527	115-0946	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 2 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	9,8	44,11	46,07
5528	115-0947	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	11,6	51,07	53,21
5529	115-0948	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	11,3	48,55	50,66
5530	115-0949	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	10,9	46,13	48,17
5531	115-0950	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	10,4	45,08	47,12
5532	115-0951	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	9,8	42,02	43,71
5533	115-0952	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3A диаметром отверстия, мм: 40	шт.	9,3	48,21	49,95
5534	115-0953	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3A диаметром отверстия, мм: 50	шт.	9,3	45,03	46,96
5535	115-0954	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3A диаметром отверстия, мм: 60	шт.	9	42,80	44,40
5536	115-0955	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3A диаметром отверстия, мм: 70	шт.	8,6	40,42	41,96
5537	115-0956	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 3A диаметром отверстия, мм: 80	шт.	8,1	39,18	40,72
5538	115-0957	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 4 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	7,5	37,56	39,10
5539	115-0958	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 4 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	7,3	35,98	37,48
5540	115-0959	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 4 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	7	34,88	36,37
5541	115-0960	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 4 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	6,8	32,78	33,95
5542	115-0961	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 4 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	6,4	31,83	32,99
5543	115-0962	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 5 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	13,5	63,38	66,00
5544	115-0963	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 5 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	13,1	62,29	64,93
5545	115-0964	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 5 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	12,5	59,51	62,10
5546	115-0965	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 5 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	11,9	57,90	60,21
5547	115-0966	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 5 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	11,3	53,66	56,14
5548	115-0967	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 5 диаметром отверстия, мм: 90	шт.	10,5	50,31	52,44
5549	115-0968	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 6 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	15,2	68,48	71,51
5550	115-0969	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 6 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	14,8	66,07	68,76
5551	115-0970	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 6 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	14,3	65,01	67,69

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5552	115-0971	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 6 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	13,7	62,19	65,10
5553	115-0972	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 6 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	13,1	60,60	63,23
5554	115-0973	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 6 диаметром отверстия, мм: 90	шт.	12,2	55,67	58,16
5555	115-0974	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 6 диаметром отверстия, мм: 100	шт.	11,4	52,35	54,77
5556	115-0975	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 7 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	19,1	78,05	81,68
5557	115-0976	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 7 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	18,6	76,98	80,60
5558	115-0977	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 7 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	17,9	73,85	77,38
5559	115-0978	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 7 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	17,1	70,52	73,69
5560	115-0979	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 7 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	16,3	68,66	71,83
5561	115-0980	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 7 диаметром отверстия, мм: 90	шт.	15,3	65,05	68,15
5562	115-0981	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 7 диаметром отверстия, мм: 100	шт.	14,3	61,17	63,88
5563	115-0982	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 8 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	10,5	48,85	50,92
5564	115-0983	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 8 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	10,1	46,10	47,84
5565	115-0984	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 8 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	9,7	43,57	45,26
5566	115-0985	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 8 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	9,2	40,90	42,55
5567	115-0986	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 8 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	8,6	39,69	41,62
5568	115-0987	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 8А диаметром отверстия, мм: 40	шт.	7,8	34,79	36,33
5569	115-0988	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 8А диаметром отверстия, мм: 50, 60	шт.	7,8	34,41	35,97
5570	115-0989	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 8А диаметром отверстия, мм: 70	шт.	7,8	32,83	34,35
5571	115-0990	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 8А диаметром отверстия, мм: 80	шт.	7,8	31,26	32,75
5572	115-0991	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 9 диаметром отверстия, мм: 38	шт.	3,9	19,98	20,63
5573	115-0992	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 9 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	3,6	17,58	18,20
5574	115-0993	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 9 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	3,4	15,71	16,54
5575	115-0994	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 10 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	5,6	28,52	29,61
5576	115-0995	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 10 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	5,4	26,64	27,68
5577	115-0996	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 10 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	5,1	25,83	26,87
5578	115-0997	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 11 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	5	24,10	25,09
5579	115-0998	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 11 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	4,8	23,44	24,44
5580	115-0999	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 11 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	4,5	21,44	22,38
5581	115-1000	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 11 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	4,2	20,63	21,58
5582	115-1001	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 12 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	7	34,88	36,37

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5583	115-1002	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 12 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	6,8	32,78	33,95
5584	115-1003	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 12 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	6,5	32,22	33,66
5585	115-1004	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 12 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	6,1	29,84	31,21
5586	115-1005	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 12 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	5,6	28,52	29,61
5587	115-1006	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 13 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	9,2	39,31	41,21
5588	115-1007	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 13 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	8,8	38,40	40,01
5589	115-1008	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 13 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	8,4	36,00	37,55
5590	115-1009	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 13 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	8	35,05	36,60
5591	115-1010	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 13 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	7,3	31,85	33,33
5592	115-1011	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 14 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	10	49,66	51,71
5593	115-1012	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 14 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	9,7	48,85	50,90
5594	115-1013	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 14 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	9,4	46,61	48,33
5595	115-1014	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 14 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	9	44,22	45,88
5596	115-1015	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 14 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	8,6	41,68	43,29
5597	115-1016	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 14 диаметром отверстия, мм: 90	шт.	8,1	40,62	42,22
5598	115-1017	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 15 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	10,4	45,08	47,12
5599	115-1018	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 15 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	10,1	42,81	44,78
5600	115-1019	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 15 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	9,7	41,88	43,85
5601	115-1020	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 15 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	9,2	39,21	41,14
5602	115-1021	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 15 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	8,6	36,26	37,82
5603	115-1022	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 15 диаметром отверстия, мм: 90	шт.	8	35,05	36,60
5604	115-1023	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 15 диаметром отверстия, мм: 100	шт.	8	33,38	34,92
5605	115-1024	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 16 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	12,4	54,23	56,73
5606	115-1025	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 16 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	12,1	51,87	54,05
5607	115-1026	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 16 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	11,7	49,49	51,60
5608	115-1027	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 16 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	11,2	46,92	48,96
5609	115-1028	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 16 диаметром отверстия, мм: 80	шт.	10,6	43,87	45,85
5610	115-1029	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 16 диаметром отверстия, мм: 90	шт.	9,9	40,93	42,86
5611	115-1030	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 16 диаметром отверстия, мм: 100	шт.	9,2	39,21	41,14
5612	115-1031	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 17 диаметром отверстия, мм: 38	шт.	2,45	11,79	12,29
5613	115-1032	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 18 диаметром отверстия, мм: 40	шт.	5,9	29,34	30,43

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5614	115-1033	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 18 диаметром отверстия, мм: 45	шт.	5,9	29,18	30,29
5615	115-1034	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 18 диаметром отверстия, мм: 50	шт.	5,9	29,18	30,29
5616	115-1035	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 18 диаметром отверстия, мм: 60	шт.	5,9	27,58	28,65
5617	115-1036	Стаканы и стаканы-коллекторы марки ШС-32 N 18 диаметром отверстия, мм: 70	шт.	5,9	27,44	28,53
5618	115-1037	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 1	шт.	20,6	50,35	53,05
5619	115-1038	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 2	шт.	25,7	62,15	65,49
5620	115-1039	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 3	шт.	22,2	64,95	68,14
5621	115-1040	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 4	шт.	36,7	86,09	90,71
5622	115-1041	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 5	шт.	29,2	83,33	87,27
5623	115-1042	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 6	шт.	28,2	110,44	115,67
5624	115-1043	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 7	шт.	41,9	126,40	132,32
5625	115-1044	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 8	шт.	29,6	73,34	77,37
5626	115-1045	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 9	шт.	21,2	63,20	66,16
5627	115-1046	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 10	шт.	57,5	170,53	178,61
5628	115-1047	Кирпич гнездовой ШГ-32: N 11	шт.	54,3	162,83	170,32

**Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые**

**Группа: Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитокорундовые, муллитовые и корундовые общего назначения**

5629	115-1048	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки МКРС-45	т	1020	1 987,33	2 122,47
5630	115-1049	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки МКРУ-45	т	1020	2 300,43	2 441,25
5631	115-1050	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки МКРС-60	т	1020	3 458,31	3 620,92
5632	115-1051	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки МЛУ-60	т	1020	5 154,66	5 326,93
5633	115-1052	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки МЛС-62	т	1020	4 285,67	4 464,39
5634	115-1053	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки МЛС-70	т	1020	6 071,98	6 285,86
5635	115-1054	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки МКП-72	т	1020	8 415,39	8 936,02
5636	115-1055	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки МКС-72	т	1020	7 431,26	7 878,26
5637	115-1056	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки МКС-72-22	т	1020	7 678,09	8 161,50

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5638	115-1057	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки MKC-80	т	1020	9 486,82	10 061,55
5639	115-1058	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки KC-90	т	1020	18 778,24	20 579,26
5640	115-1059	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 5, 8 марки KC-95	т	1020	19 475,05	21 465,52
5641	115-1060	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-45	т	1020	2 041,00	2 172,12
5642	115-1061	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРУ-45	т	1020	2 365,13	2 507,04
5643	115-1062	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРС-60	т	1020	3 108,06	3 417,34
5644	115-1063	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛУ-60	т	1020	5 246,99	5 444,60
5645	115-1064	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-62	т	1020	4 352,52	4 532,54
5646	115-1065	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛС-70	т	1020	6 179,89	6 395,84
5647	115-1066	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКП-72	т	1020	8 659,67	9 192,62
5648	115-1067	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки MKC-72	т	1020	7 635,27	7 935,47
5649	115-1068	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки MKC-72-22	т	1020	7 965,31	8 298,84
5650	115-1069	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки MKC-80	т	1020	9 755,13	10 343,42

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5651	115-1070	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-90	т	1020	19 285,42	21 111,51
5652	115-1071	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КС-95	т	1020	20 239,14	21 905,39
5653	115-1072	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-45	т	1020	2 012,70	2 136,38
5654	115-1073	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРУ-45	т	1020	2 429,88	2 569,43
5655	115-1074	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРС-60	т	1020	3 695,54	3 859,20
5656	115-1075	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛУ-60	т	1020	5 242,63	5 436,60
5657	115-1076	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-62	т	1020	4 318,49	4 471,60
5658	115-1077	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛС-70	т	1020	6 166,43	6 378,65
5659	115-1078	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКП-72	т	1020	8 831,58	9 369,65
5660	115-1079	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72	т	1020	7 800,02	8 125,12
5661	115-1080	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-72-22	т	1020	8 151,05	8 486,78
5662	115-1081	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКС-80	т	1020	9 447,76	9 990,55

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5663	115-1082	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-90	т	1020	19 595,91	21 386,98
5664	115-1083	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 10, 23, 26-29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки КС-95	т	1020	20 522,42	22 398,17
5665	115-1084	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МКРС-45	т	1020	2 279,37	2 416,14
5666	115-1085	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МКРУ-45	т	1020	2 641,79	2 785,20
5667	115-1086	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МКРС-60	т	1020	4 061,79	4 232,60
5668	115-1087	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МЛУ-60	т	1020	5 502,14	5 701,27
5669	115-1088	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МЛС-62	т	1020	4 528,98	4 686,19
5670	115-1089	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МЛС-70	т	1020	6 465,04	6 660,73
5671	115-1090	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МКП-72	т	1020	9 057,19	9 602,38
5672	115-1091	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МКС-72	т	1020	7 990,44	8 481,75
5673	115-1092	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МКС-72- 22	т	1020	8 338,82	8 847,72
5674	115-1093	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки МКС-80	т	1020	10 223,62	10 827,73
5675	115-1094	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки КС-90	т	1020	21 262,56	23 168,87
5676	115-1095	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитовые, муллитокорундовые и корундовые для кладки воздухонагревателей N 3, 51 марки КС-95	т	1020	22 187,26	24 215,17
<b>Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые</b>						
5677	115-1096	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МКРС-45	т	1020	2 596,24	2 738,70



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5678	115-1097	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МКРУ-45	т	1020	3 028,16	3 178,91
5679	115-1098	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МКРС-60	т	1020	4 685,21	4 868,24
5680	115-1099	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МЛУ-60	т	1020	5 905,37	6 112,38
5681	115-1100	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МЛС-62	т	1020	4 878,73	5 065,57
5682	115-1101	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МЛС-70	т	1020	6 962,54	7 190,56
5683	115-1102	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МКП-72	т	1020	10 163,84	10 743,11
5684	115-1103	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МКС-72	т	1020	8 972,80	9 513,70
5685	115-1104	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МКС-72-22	т	1020	9 364,40	9 925,11
5686	115-1105	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки МКС-80	т	1020	11 494,44	12 269,06
5687	115-1106	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки КС-90	т	1020	23 850,16	26 030,06
5688	115-1107	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 6 марки КС-95	т	1020	24 952,85	27 233,54
5689	115-1108	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МКРС-45	т	1020	4 419,28	4 596,93
5690	115-1109	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МКРУ-45	т	1020	5 232,88	5 426,50
5691	115-1110	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МКРС-60	т	1020	8 333,98	8 846,88
5692	115-1111	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МЛУ-60	т	1020	8 402,25	8 918,64
5693	115-1112	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МЛС-62	т	1020	6 896,73	7 123,43
5694	115-1113	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МЛС-70	т	1020	9 487,11	10 054,02
5695	115-1114	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МКП-72	т	1020	15 013,39	16 446,38

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5696	115-1115	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МКС-72	т	1020	13 219,76	14 251,58
5697	115-1116	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МКС-72-22	т	1020	13 809,73	14 884,00
5698	115-1117	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки МКС-80	т	1020	16 992,80	18 435,53
5699	115-1118	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки КС-90	т	1020	39 567,29	43 386,48
5700	115-1119	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 103, 109 марки КС-95	т	1020	41 435,37	45 425,36
5701	115-1120	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МКРС-45	т	1020	1 912,26	2 042,29
5702	115-1121	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МКРУ-45	т	1020	2 214,11	2 349,64
5703	115-1122	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МКРС-60	т	1020	3 330,14	3 486,72
5704	115-1123	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МЛУ-62	т	1020	4 963,10	5 128,97
5705	115-1124	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МЛС-62	т	1020	4 126,64	4 298,72
5706	115-1125	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МЛС-70	т	1020	5 844,39	6 050,25
5707	115-1126	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МКП-72	т	1020	8 101,22	8 602,41
5708	115-1127	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МКС-72	т	1020	7 155,58	7 586,00
5709	115-1128	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МКС-72-22	т	1020	7 478,28	7 948,04
5710	115-1129	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки МКС-80	т	1020	9 131,75	9 684,97
5711	115-1130	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки КС-90	т	1020	17 971,72	19 695,38
5712	115-1131	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 82, 83, 84 марки КС-95	т	1020	18 860,09	20 787,71
5713	115-1132	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МКРС-45	т	1020	1 963,48	2 089,63
5714	115-1133	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МКРУ-45	т	1020	2 277,67	2 414,33
5715	115-1134	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МКРС-60	т	1020	3 436,97	3 595,60

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5716	115-1135	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МЛЮ-62	т	1020	5 049,93	5 240,12
5717	115-1136	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МЛС-62	т	1020	4 190,98	4 364,32
5718	115-1137	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МЛС-70	т	1020	5 949,42	6 157,33
5719	115-1138	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МКП-72	т	1020	8 317,52	8 829,42
5720	115-1139	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МКС-72	т	1020	7 341,93	7 781,69
5721	115-1140	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МКС-72-22	т	1020	7 672,13	7 993,39
5722	115-1141	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки МКС-80	т	1020	8 952,62	9 492,51
5723	115-1142	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки КС-90	т	1020	18 469,89	20 218,76
5724	115-1143	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 1, 76 марки КС-95	т	1020	19 413,60	21 011,88
5725	115-1144	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-45	т	1020	2 091,54	2 220,07
5726	115-1145	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРУ-45	т	1020	2 429,88	2 569,43
5727	115-1146	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКРС-60	т	1020	3 692,16	3 855,67
5728	115-1147	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛЮ-62	т	1020	5 242,63	5 436,60
5729	115-1148	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-62	т	1020	4 311,87	4 464,75
5730	115-1149	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МЛС-70	т	1020	6 168,56	6 380,87
5731	115-1150	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКП-72	т	1020	8 832,62	9 370,75
5732	115-1151	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72	т	1020	7 559,78	7 874,86
5733	115-1152	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-72-22	т	1020	7 893,00	8 258,78

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5734	115-1153	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки МКС-80	т	1020	9 025,03	9 543,54
5735	115-1154	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-90	т	1020	17 830,05	19 459,72
5736	115-1155	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 марки КС-95	т	1020	18 667,36	20 373,56
5737	115-1156	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-45	т	1020	2 207,54	2 339,99
5738	115-1157	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРУ-45	т	1020	2 561,58	2 700,64
5739	115-1158	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКРС-60	т	1020	3 933,12	4 098,52
5740	115-1159	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛУ-62	т	1020	5 331,42	5 524,36
5741	115-1160	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-62	т	1020	4 534,45	4 691,85
5742	115-1161	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МЛС-70	т	1020	5 916,23	6 095,30
5743	115-1162	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКП-72	т	1020	9 057,19	9 602,38
5744	115-1163	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72	т	1020	7 990,44	8 481,75
5745	115-1164	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-72-22	т	1020	8 338,82	8 847,72
5746	115-1165	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки МКС-80	т	1020	10 223,62	10 827,73
5747	115-1166	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-90	т	1020	21 264,57	23 411,73
5748	115-1167	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 марки КС-95	т	1020	22 187,26	24 215,17
5749	115-1168	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МКРС-45	т	1020	2 599,87	2 742,53

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5750	115-1169	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МКРУ-45	т	1020	3 030,49	3 181,35
5751	115-1170	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МКРС-60	т	1020	4 685,21	4 868,24
5752	115-1171	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МЛУ-62	т	1020	5 902,16	6 109,06
5753	115-1172	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МЛС-62	т	1020	4 878,73	5 065,57
5754	115-1173	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МЛС-70	т	1020	6 962,54	7 190,56
5755	115-1174	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МКП-72	т	1020	10 163,84	10 774,40
5756	115-1175	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МКС-72	т	1020	8 974,86	9 543,61
5757	115-1176	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МКС-72-22	т	1020	9 364,40	9 954,02
5758	115-1177	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки МКС-80	т	1020	11 487,29	12 237,82
5759	115-1178	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки КС-90	т	1020	23 847,17	26 026,80
5760	115-1179	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 61-63, 75 марки КС-95	т	1020	24 961,82	27 243,33
5761	115-1180	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МКРС-45	т	1020	3 029,07	3 179,86
5762	115-1181	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МКРУ-45	т	1020	3 566,86	3 728,03
5763	115-1182	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МКРС-60	т	1020	5 565,18	5 765,52
5764	115-1183	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МЛУ-62	т	1020	6 510,35	6 706,96
5765	115-1184	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МЛС-62	т	1020	5 371,48	5 568,00
5766	115-1185	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МЛС-70	т	1020	7 688,88	8 043,39
5767	115-1186	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МКП-72	т	1020	11 474,60	12 281,25
5768	115-1187	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МКС-72	т	1020	10 115,55	10 836,88
5769	115-1188	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МКС-72-22	т	1020	10 554,82	11 303,72
5770	115-1189	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки МКС-80	т	1020	12 972,74	13 873,45

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5771	115-1190	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки КС-90	т	1020	27 733,56	30 268,40
5772	115-1191	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 17-60, 79 марки КС-95	т	1020	29 029,47	31 712,38
5773	115-1192	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МКРС-45	т	1020	4 419,28	4 596,93
5774	115-1193	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МКРУ-45	т	1020	5 242,63	5 436,60
5775	115-1194	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МКРС-60	т	1020	8 337,11	8 850,20
5776	115-1195	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МЛУ-62	т	1020	8 399,14	8 915,34
5777	115-1196	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МЛС-62	т	1020	6 896,74	7 123,44
5778	115-1197	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МЛС-70	т	1020	9 487,11	10 054,02
5779	115-1198	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МКП-72	т	1020	15 013,39	16 446,38
5780	115-1199	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МКС-72	т	1020	13 210,64	14 499,21
5781	115-1200	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МКС-72-22	т	1020	13 810,75	15 154,20
5782	115-1201	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки МКС-80	т	1020	16 992,80	18 627,02
5783	115-1202	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки КС-90	т	1020	39 567,29	43 386,48
5784	115-1203	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 70 марки КС-95	т	1020	41 415,53	45 403,61
5785	115-1204	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МКРС-45	т	1020	5 415,49	5 590,35
5786	115-1205	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МКРУ-45	т	1020	6 447,93	6 665,76
5787	115-1206	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МКРС-60	т	1020	9 613,92	10 185,08
5788	115-1207	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МЛУ-62	т	1020	9 114,01	9 659,92
5789	115-1208	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МЛС-62	т	1020	7 456,82	7 919,06
5790	115-1209	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МЛС-70	т	1020	10 794,05	11 502,51
5791	115-1210	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МКП-72	т	1020	18 229,52	19 976,74

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5792	115-1211	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МКС-72	т	1020	16 029,30	17 575,47
5793	115-1212	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МКС-72-22	т	1020	16 752,42	18 364,67
5794	115-1213	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки МКС-80	т	1020	20 256,04	22 306,61
5795	115-1214	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки КС-90	т	1020	46 122,29	50 761,27
5796	115-1215	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 64-69, 74 марки КС-95	т	1020	48 429,21	53 496,18
5797	115-1216	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МКРС-45	т	1020	6 683,16	6 905,64
5798	115-1217	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МКРУ-45	т	1020	7 973,63	8 303,97
5799	115-1218	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МКРС-60	т	1020	11 933,56	12 747,53
5800	115-1219	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МЛУ-62	т	1020	14 303,91	15 418,10
5801	115-1220	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МЛС-62	т	1020	11 654,88	12 578,40
5802	115-1221	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МЛС-70	т	1020	16 117,56	17 651,44
5803	115-1222	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МКП-72	т	1020	22 186,70	24 214,56
5804	115-1223	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МКС-72	т	1020	19 598,18	21 593,16
5805	115-1224	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МКС-72-22	т	1020	20 524,17	22 603,71
5806	115-1225	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки МКС-80	т	1020	25 146,39	27 444,77
5807	115-1226	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки КС-90	т	1020	55 616,13	61 210,00
5808	115-1227	Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые огнеупорные N 73, 80 марки КС-95	т	1020	58 415,73	64 484,25
<b>Группа: Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок</b>						
5809	115-1228	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок N 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МЛС-62	т	1020	7 220,16	7 527,83
5810	115-1229	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок N 1-А, 2-А, 3-А, 4-А, 1-Б, 2-Б, 3-Б марки МКС-72	т	1020	11 613,21	12 428,55
5811	115-1230	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок N 5-А, 6-А, 7-А, 8-А, 9-А, 10-А, 4-Б, 5-Б, 6-Б, 7-Б, 8-Б, 9-Б, 10-Б марки МЛС-62	т	1020	8 875,15	9 525,11

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5812	115-1231	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок N 5-А, 6-А, 7-А, 8-А, 9-А, 10-А, 4-Б, 5-Б, 6-Б, 7-Б, 8-Б, 9-Б, 10-Б марки МКС-72	т	1020	14 291,64	15 407,12
5813	115-1232	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок N 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МЛС-62	т	1020	10 284,51	11 091,48
5814	115-1233	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок N 1-1, 2-1, 3-1, 1-2, 2-2, 3-2, 4-2 марки МКС-72	т	1020	16 049,04	17 395,98
5815	115-1234	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок N 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 марки МЛС-62	т	1020	12 254,06	13 323,53
5816	115-1235	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок N 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-1, 10-1, 5-2, 6-2, 7-2, 8-2, 9-2, 10-2 марки МКС-72	т	1020	19 598,18	21 371,17
<b>Группа: Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей</b>						
5817	115-1236	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей N 10, 12, 14, 15 марки МЛСУ	т	1020	9 345,66	9 984,87
5818	115-1237	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей N 10, 12, 14, 15 марки МЛСП	т	1020	10 589,24	11 302,71
5819	115-1238	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей N 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСУ	т	1020	11 370,81	12 130,89
5820	115-1239	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей N 4, 7, 8, 9, 11, 13 марки МЛСП	т	1020	12 890,29	13 899,81
5821	115-1240	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей N 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСУ	т	1020	13 865,20	14 944,89
5822	115-1241	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей N 1, 2, 3, 10, 15 марки МЛСП	т	1020	15 753,20	17 001,13
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей</b>						
5823	115-1242	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей N 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	1020	7 216,79	7 499,58
5824	115-1243	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей N 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	1020	6 372,71	6 586,26
5825	115-1244	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей N 2, 3, 4, 7, 8 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	1020	6 224,11	6 434,67
5826	115-1245	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей N 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	1020	8 412,26	8 926,30
5827	115-1246	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей N 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	1020	7 391,78	7 701,80
5828	115-1247	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей N 5, 6, 10, 11 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	1020	7 220,98	7 525,80
5829	115-1248	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей N 9 марки МЛЛД-1, 2, 3, 4	т	1020	9 693,84	10 272,52
5830	115-1249	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей N 9 марки МЛЛД-5, 6, 9	т	1020	8 511,03	9 030,00



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5831	115-1250	Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей N 9 марки МЛЛД-7, 8, 10	т	1020	8 330,34	8 840,25
<b>Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для кладки воздуходогревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей</b>						
5832	115-1251	Изделия огнеупорные N 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКВ-72	т	1020	8 126,58	8 465,55
5833	115-1252	Изделия огнеупорные N 82, 83, 84 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	1020	2 513,46	2 634,29
5834	115-1253	Изделия огнеупорные N 1, 76 насадочные марки МКВ-72	т	1020	8 212,82	8 554,34
5835	115-1254	Изделия огнеупорные N 1, 76 насадочные марки МКВН-72	т	1020	7 922,91	8 255,73
5836	115-1255	Изделия огнеупорные N 1, 76 насадочные марки МКРВ-50	т	1020	2 628,17	2 775,62
5837	115-1256	Изделия стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020	7 602,64	7 925,76
5838	115-1257	Изделия стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020	2 452,88	2 597,25
5839	115-1258	Изделия огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВ-72	т	1020	8 711,69	9 095,20
5840	115-1259	Изделия огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКВН-72	т	1020	8 386,97	8 759,61
5841	115-1260	Изделия огнеупорные N 2, 7, 8, 77, 78, 81, 87-99 насадочные марки МКРВ-50	т	1020	2 805,09	2 955,78
5842	115-1261	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020	7 940,57	8 272,29
5843	115-1262	Изделия огнеупорные стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020	2 579,20	2 723,91
5844	115-1263	Изделия огнеупорные для воздухопровода марки МКВ-72	т	1020	8 596,95	9 009,42
5845	115-1264	Изделия огнеупорные для воздухопровода марки МКРВ-50	т	1020	2 707,63	2 853,84
5846	115-1265	Изделия огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020	8 692,91	9 111,68
5847	115-1266	Изделия огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020	2 853,25	2 980,72
5848	115-1267	Изделия огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКВ-72	т	1020	9 136,14	9 586,36
5849	115-1268	Изделия огнеупорные N 3, 9, 10, 11, 85, 86, 100-106 для воздухопровода марки МКРВ-50	т	1020	2 957,57	3 108,14
5850	115-1269	Изделия огнеупорные N 61-63, 75 насадочные марки МКВ-72	т	1020	10 512,38	11 139,51
5851	115-1270	Изделия огнеупорные N 61-63, 75 насадочные марки МКВН-72	т	1020	10 155,26	10 764,37
5852	115-1271	Изделия огнеупорные N 61-63, 75 насадочные марки МКРВ-50	т	1020	3 503,68	3 643,82
5853	115-1272	Изделия огнеупорные N 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020	9 741,79	10 329,93
5854	115-1273	Изделия огнеупорные N 61-63, 75 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020	3 276,38	3 436,05
5855	115-1274	Изделия огнеупорные N 17-60, 79 насадочные марки МКВ-72	т	1020	11 590,54	12 374,92
5856	115-1275	Изделия огнеупорные N 17-60, 79 насадочные марки МКВН-72	т	1020	11 182,93	11 942,96
5857	115-1276	Изделия огнеупорные N 17-60, 79 насадочные марки МКРВ-50	т	1020	4 124,99	4 277,23
5858	115-1277	Изделия огнеупорные N 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020	9 749,12	10 415,08

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5859	115-1278	Изделия огнеупорные N 17-60, 79 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020	3 864,16	4 035,28
5860	115-1279	Изделия огнеупорные N 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020	13 778,31	14 826,28
5861	115-1280	Изделия огнеупорные N 70 стеновые, купольные, фасонные марки МКВР-50	т	1020	4 903,36	5 061,68
5862	115-1281	Изделия огнеупорные N 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020	16 719,05	18 041,27
5863	115-1282	Изделия огнеупорные N 64-69, 74 стеновые, купольные, фасонные марки МКВР-50	т	1020	6 056,52	6 300,21
5864	115-1283	Изделия огнеупорные N 73, 80 насадочные марки МКВ-72	т	1020	21 991,36	24 001,37
5865	115-1284	Изделия огнеупорные N 73, 80 насадочные марки МКВН-72	т	1020	21 213,17	23 152,05
5866	115-1285	Изделия огнеупорные N 73, 80 насадочные марки МКРВ-50	т	1020	8 096,44	8 763,81
5867	115-1286	Изделия огнеупорные N 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКВ-72	т	1020	20 436,46	22 518,82
5868	115-1287	Изделия огнеупорные N 73, 80 стеновые, купольные, фасонные марки МКРВ-50	т	1020	7 491,71	7 953,43
<b>Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей</b>						
5869	115-1288	Изделия N 2, 4, 15 марки МЛЦ	т	1020	3 353,58	3 491,54
5870	115-1289	Изделия N 2, 4, 15 марки МКРЦ	т	1020	1 838,51	1 947,40
5871	115-1290	Изделия N 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МЛЦ	т	1020	3 591,91	3 734,54
5872	115-1291	Изделия N 1, 3, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14 марки МКРЦ	т	1020	2 093,85	2 207,52
5873	115-1292	Изделия N 8, 13 марки МЛЦ	т	1020	3 946,46	4 096,01
5874	115-1293	Изделия N 8, 13 марки МКРЦ	т	1020	2 451,34	2 571,81
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные</b>						
5875	115-1294	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-1, 0	т	1120	9 445,31	10 030,05
5876	115-1295	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 8	т	1120	13 583,88	14 641,33
5877	115-1296	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 7	т	980	18 895,82	20 622,90
5878	115-1297	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 1, 2, 3, 4 марки МКРЛ-0, 5	т	700	27 747,92	30 368,99
5879	115-1298	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 1, 2, 3, 4 марки МЛЛ-1, 3	т	1456	7 728,12	8 518,82
5880	115-1299	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 8	т	2016	14 742,15	16 209,56
5881	115-1300	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 3	т	1456	17 704,19	19 564,65
5882	115-1301	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 1, 2, 3, 4 марки КЛ-1, 1	т	1232	18 895,82	20 680,72
5883	115-1302	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 2 марки МКРЛ-1, 0	т	1120	10 481,61	11 532,30
5884	115-1303	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 2 марки МКРЛ-0, 8	т	1120	15 107,48	16 615,29
5885	115-1304	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 2 марки МКРЛ-0, 7	т	980	21 279,08	23 476,92
5886	115-1305	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 2 марки МКРЛ-0, 5	т	700	31 152,57	34 282,58
5887	115-1306	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 2 марки МЛЛ-1, 3	т	1456	8 205,40	9 061,57

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5888	115-1307	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 2 марки КЛ-1, 8	т	2016	15 899,73	17 476,46
5889	115-1308	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 2 марки КЛ-1, 3	т	1456	19 066,06	21 055,03
5890	115-1309	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные N 2 марки КЛ-1, 1	т	1232	20 427,91	22 545,41
5891	115-1310	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-1, 0	т	1120	11 354,52	12 502,04
5892	115-1311	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 8	т	1120	16 376,38	17 998,13
5893	115-1312	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 7	т	980	24 683,74	27 015,36
5894	115-1313	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МКРЛ-0, 5	т	700	34 129,55	37 353,43
5895	115-1314	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки МЛЛ-1, 3	т	1456	9 215,01	10 166,47
5896	115-1315	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 8	т	2016	19 269,67	19 655,06
5897	115-1316	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 3	т	1456	21 449,31	23 475,42
5898	115-1317	Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные марки КЛ-1, 1	т	1232	22 981,40	25 339,93
<b>Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения</b>						
5899	115-1318	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 5, 8 марки МКРЛ-1, 0	т	1120	8 462,39	8 968,40
5900	115-1319	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 5, 8 марки МКРЛ-0, 8	т	1120	11 360,38	12 025,22
5901	115-1320	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 5, 8 марки МКРЛ-0, 7	т	980	16 987,84	18 251,73
5902	115-1321	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 5, 8 марки МЛРЛ-0, 5	т	700	24 853,96	27 031,90
5903	115-1322	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 5, 8 марки МЛЛ-1, 3	т	1456	6 938,79	7 367,86
5904	115-1323	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 5, 8 марки КЛ-1, 8	т	2016	13 533,50	14 711,14
5905	115-1324	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 5, 8 марки КЛ-1, 3	т	1456	16 172,09	17 542,64
5906	115-1325	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 5, 8 марки КЛ-1, 1	т	1232	17 363,73	18 941,66
5907	115-1326	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-1, 0	т	1120	10 007,07	10 901,04
5908	115-1327	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 8	т	1120	13 011,91	14 137,88
5909	115-1328	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 7	т	980	17 363,72	18 950,77
5910	115-1329	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МКРЛ-0, 5	т	700	24 195,13	26 582,61
5911	115-1330	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки МЛЛ-1, 3	т	1456	7 104,00	7 834,28

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5912	115-1331	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 8	т	2016	13 873,96	15 216,73
5913	115-1332	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 3	т	1456	16 597,68	18 189,34
5914	115-1333	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 4, 7, 9, 11, 12, 17, 25, 44, 45, 47 марки КЛ-1, 1	т	1232	17 704,20	19 322,36
5915	115-1334	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-1, 0	т	1120	9 453,65	10 398,48
5916	115-1335	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 7	т	980	18 895,83	20 622,91
5917	115-1336	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МКРЛ-0, 5	т	700	26 117,92	28 585,02
5918	115-1337	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 16, 23, 26-28, 29, 35, 36, 42, 43, 48-50, 55-59 марки МЛЛ-1, 3	т	1456	7 742,14	8 534,28
5919	115-1338	Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения N 3, 51 марки МЛЛ-1, 3	т	1456	8 205,39	8 943,33
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика)</b>						
5920	115-1339	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 1-й группы сложности, марки МКС	т	1020	9 010,89	9 371,33
5921	115-1340	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 1-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	9 292,48	9 664,18
5922	115-1341	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 2-й группы сложности, марки МКС	т	1020	9 272,98	9 643,90
5923	115-1342	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 2-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	9 561,07	9 943,51
5924	115-1343	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 3-й группы сложности, марки МКС	т	1020	9 866,49	10 261,15
5925	115-1344	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 3-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	10 176,24	10 583,29

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5926	115-1345	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 4-й группы сложности, марки МКС	т	1020	10 659,27	11 085,64
5927	115-1346	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 4-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	10 992,84	11 432,56
5928	115-1347	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 5-й группы сложности, марки МКС	т	1020	12 039,06	12 520,62
5929	115-1348	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 5-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	12 415,96	12 912,60
5930	115-1349	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 6-й группы сложности, марки МКС	т	1020	14 266,80	14 837,47
5931	115-1350	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 6-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	14 712,30	15 300,79
5932	115-1351	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 7-й группы сложности, марки МКС	т	1020	16 180,61	16 827,83
5933	115-1352	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 7-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	16 689,64	17 357,22
5934	115-1353	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 8-й группы сложности, марки МКС	т	1020	18 600,98	19 345,02
5935	115-1354	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 8-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	19 183,51	19 950,85
5936	115-1355	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 9-й группы сложности, марки МКС	т	1020	24 466,24	25 444,89
5937	115-1356	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 9-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	22 027,18	22 908,27

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5938	115-1357	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 10-й группы сложности, марки МКС	т	1020	26 167,90	27 214,62
5939	115-1358	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 10-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	26 999,84	28 079,83
5940	115-1359	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 11-й группы сложности, марки МКС	т	1020	31 991,40	33 271,06
5941	115-1360	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 11-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	32 974,59	34 293,58
5942	115-1361	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 12-й группы сложности, марки МКС	т	1020	38 760,27	40 310,69
5943	115-1362	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 12-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	39 970,35	41 569,17
5944	115-1363	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 13-й группы сложности, марки МКС	т	1020	46 493,42	48 353,15
5945	115-1364	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 13-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	47 949,29	49 867,26
5946	115-1365	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 14-й группы сложности, марки МКС	т	1020	56 155,13	58 401,33
5947	115-1366	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 14-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	57 913,52	60 230,06

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
5948	115-1367	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 15-й группы сложности, марки МКС	т	1020	69 150,23	71 916,24
5949	115-1368	Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) 15-й группы сложности, марки МКТ	т	1020	71 316,38	74 169,03
<b>Группа: Изделия огнеупорные стопорные для разлижки стали из ковша</b>						
5950	115-1369	Трубки стопорные N 1 марки МКРАСП	шт.	4,4	22,33	23,22
5951	115-1370	Трубки стопорные N 1 марки МЛСП-63	шт.	4,8	54,58	56,76
5952	115-1371	Трубки стопорные N 1 марки МКСП-73	шт.	5	89,31	92,89
5953	115-1372	Трубки стопорные N 2 марки МКРАСП	шт.	7	42,17	43,86
5954	115-1373	Трубки стопорные N 2 марки МЛСП-63	шт.	7,7	86,82	90,30
5955	115-1374	Трубки стопорные N 2 марки МКСП-73	шт.	8	143,88	149,63
5956	115-1375	Трубки стопорные N 3 марки МКРАСП	шт.	8,8	37,21	38,69
5957	115-1376	Трубки стопорные N 3 марки МЛСП-63	шт.	9,6	94,27	98,04
5958	115-1377	Трубки стопорные N 3 марки МКСП-73	шт.	10	154,05	160,21
5959	115-1378	Трубки стопорные N 4 марки МКРАСП	шт.	11,5	49,62	51,60
5960	115-1379	Трубки стопорные N 4 марки МЛСП-63	шт.	12,6	124,03	128,99
5961	115-1380	Трубки стопорные N 4 марки МКСП-73	шт.	13,2	203,42	211,56
5962	115-1381	Трубки стопорные N 5, 6 марки МКРАСП	шт.	14,9	54,58	56,76
5963	115-1382	Трубки стопорные N 5, 6 марки МЛСП-63	шт.	16,2	131,48	136,73
5964	115-1383	Трубки стопорные N 5, 6 марки МКСП-73	шт.	16,9	218,31	227,04
5965	115-1384	Трубки стопорные N 7, 8, 8-1 марки МКРАСП	шт.	17	62,02	64,50
5966	115-1385	Трубки стопорные N 7, 8, 8-1 марки МЛСП- 63	шт.	19,3	151,32	157,38
5967	115-1386	Трубки стопорные N 7, 8, 8-1 марки МКСП-73	шт.	19,4	248,07	257,99
5968	115-1387	Пробки N 9 марки МКРСП	шт.	1,7	12,40	12,90
5969	115-1388	Пробки N 9 марки МКСП	шт.	1,9	34,73	36,12
5970	115-1389	Пробки N 10 марки МКРСП	шт.	3	14,88	15,47
5971	115-1390	Пробки N 10 марки МКСП	шт.	3,3	47,14	49,03
5972	115-1391	Пробки N 11 марки МКРСП	шт.	4,4	19,85	20,64
5973	115-1392	Пробки N 11 марки МКСП	шт.	5	66,98	69,66
5974	115-1393	Пробки N 12 марки МКРСП	шт.	6,4	27,29	28,39
5975	115-1394	Пробки N 12 марки МКСП	шт.	8,1	94,27	98,04
5976	115-1395	Пробки N 13 марки МКРСП	шт.	8,3	34,73	36,12
5977	115-1396	Пробки N 13 марки МКСП	шт.	9,4	119,07	123,84
5978	115-1397	Пробки N 14, 14-1 марки МКРСП	шт.	9,3	39,70	41,28
5979	115-1398	Пробки N 14, 14-1 марки МКСП	шт.	10,6	133,97	139,32
5980	115-1399	Пробки N 14-2 марки МКРСП	шт.	10,6	44,65	46,44
5981	115-1400	Пробки N 14-2 марки МКСП	шт.	11,8	151,32	157,38
5982	115-1401	Стаканы марки МЛСП N 16, диаметр 20- 40 мм	шт.	8,2	91,79	95,46
5983	115-1402	Стаканы марки МЛСП N 16, диаметр 45- 60 мм	шт.	7,5	84,35	87,72
5984	115-1403	Стаканы марки МЛСП N 16, диаметр 70 мм	шт.	6,7	76,90	79,98
5985	115-1404	Стаканы марки МЛСП N 17, диаметр 20- 40 мм	шт.	11	124,03	128,99
5986	115-1405	Стаканы марки МЛСП N 17, диаметр 45- 60 мм	шт.	10,4	116,60	121,26
5987	115-1406	Стаканы марки МЛСП N 17, диаметр 70 мм	шт.	9	101,70	105,77
<b>Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для непрерывной разлижки стали</b>						
5988	115-1407	Пробка N 1 марки МК	шт.	6,1	66,98	69,66
5989	115-1408	Стакан верхний N 28 марки МЛС	шт.	7,3	84,35	87,72

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Изделия огнеупорные для заливочной установки чугуна</b>						
5990	115-1409	Трубки стопорные муллитовые МЛУ-62	шт.	4,1	37,68	39,18
<b>Группа: Изделия корундовые высокоплотные для термонар</b>						
5991	115-1410	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, N 1, марки КТВП-96	т	1020	273 879,04	284 834,20
5992	115-1411	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, N 1, марки КВПМ-97	т	1020	275 612,45	286 636,94
5993	115-1412	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, N 1, марки КТВП-96	т	1020	379 617,15	394 801,84
5994	115-1413	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, N 1, марки КВПМ-97	т	1020	383 083,98	398 407,34
5995	115-1414	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, N 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	1020	228 810,34	237 962,76
5996	115-1415	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, N 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	1020	230 543,75	239 765,50
5997	115-1416	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, N 2, 3, 4, 5, 6, марки КТВП-96	т	1020	303 347,04	315 480,92
5998	115-1417	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, N 2, 3, 4, 5, 6, марки КВПМ-97	т	1020	306 813,87	319 086,42
5999	115-1418	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, N 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	1020	183 741,64	191 091,30
6000	115-1419	Трубки и чехлы длиной от 100 до 400 мм, N 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	1020	185 475,06	192 894,06
6001	115-1420	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, N 7, 8, 9, 10, марки КТВП-96	т	1020	273 879,04	284 834,20
6002	115-1421	Трубки и чехлы длиной свыше 400 мм, N 7, 8, 9, 10, марки КВПМ-97	т	1020	275 612,45	286 636,94
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные корундоциркониевые марки КЦ</b>						
6003	115-1422	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0, 003 л и менее	т	1020	1 175 253,11	1 222 263,23
6004	115-1423	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью свыше 0, 003 до 0, 020 л	т	1020	660 429,85	686 847,04
6005	115-1424	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью свыше 0, 020 до 0, 300 л	т	1020	220 143,28	228 949,01
6006	115-1425	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью свыше 0, 300 до 3, 0 л	т	1020	292 946,58	304 664,44
6007	115-1426	Трубки длиной до 100 мм, диаметр свыше 2, 0 до 6, 0 мм	т	1020	440 286,57	457 898,03
6008	115-1427	Трубки длиной до 100 мм, диаметр свыше 6, 0 до 15, 0 мм	т	1020	176 807,99	183 880,31
6009	115-1428	Трубки длиной до 100 мм, диаметр свыше 15, 0 до 30 мм	т	1020	147 339,99	153 233,59
6010	115-1429	Трубки длиной свыше 100 до 400 мм, диаметр свыше 6, 0 до 15, 0 мм	т	1020	263 478,58	274 017,72
6011	115-1430	Трубки длиной свыше 100 до 400 мм, диаметр свыше 15 до 30, 0 мм	т	1020	220 143,28	228 949,01
6012	115-1431	Трубки длиной свыше 100 до 400 мм, диаметр свыше 30, 0 мм	т	1020	176 807,99	183 880,31
6013	115-1432	Пластина фасонная, изолятор фасонный	т	1020	613 627,73	638 172,84
6014	115-1433	Наконечник для горелки, сопло	т	1020	1 175 253,11	1 222 263,23
<b>Группа: Изделия огнеупорные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей</b>						
6015	115-1434	Плиты N 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	5,5	367,16	381,84
6016	115-1435	Плиты N 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	5,4	362,19	376,68
6017	115-1436	Плиты N 1 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	5,3	354,74	368,93
6018	115-1437	Плиты N 1 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП- 84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	5	287,77	299,28



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6019	115-1438	Плиты N 1 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	4,9	280,32	291,53
6020	115-1439	Плиты N 1 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	4,8	280,32	291,53
6021	115-1440	Плиты N 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 38 мм	шт.	4,8	322,49	335,39
6022	115-1441	Плиты N 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	4,7	312,57	325,07
6023	115-1442	Плиты N 2 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	4,5	310,09	322,50
6024	115-1443	Плиты N 2 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 38 мм	шт.	4,3	250,55	260,57
6025	115-1444	Плиты N 2 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	4,3	245,59	255,42
6026	115-1445	Плиты N 2 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	4,2	243,12	252,84
6027	115-1446	Плиты N 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	10,3	692,13	719,81
6028	115-1447	Плиты N 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	10,1	679,73	706,92
6029	115-1448	Плиты N 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	9,9	667,33	694,02
6030	115-1449	Плиты N 3 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	9,8	654,91	681,11
6031	115-1450	Плиты N 3 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	9,4	459,66	478,04
6032	115-1451	Плиты N 3 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	9,2	530,88	552,12
6033	115-1452	Плиты N 3 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	9	520,96	541,80
6034	115-1453	Плиты N 3 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	8,9	508,56	528,90
6035	115-1454	Плиты N 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	6,7	508,56	528,90
6036	115-1455	Плиты N 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	6,5	496,15	516,00
6037	115-1456	Плиты N 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	6,3	483,74	503,09
6038	115-1457	Плиты N 4 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	6,2	471,34	490,19
6039	115-1458	Плиты N 4 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	6,7	396,92	412,79
6040	115-1459	Плиты N 4 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	5,9	389,48	405,06
6041	115-1460	Плиты N 4 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	5,8	379,55	394,73
6042	115-1461	Плиты N 4 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.	5,6	367,16	381,84
6043	115-1462	Плиты N 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	9,7	734,30	763,67
6044	115-1463	Плиты N 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	9,5	721,90	750,78
6045	115-1464	Плиты N 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	9,3	709,50	737,88
6046	115-1465	Плиты N 5 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	9,1	692,13	719,81
6047	115-1466	Плиты N 5 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	8,8	573,06	595,98
6048	115-1467	Плиты N 5 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	8,6	563,13	585,66
6049	115-1468	Плиты N 5 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	8,5	550,72	572,75

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6050	115-1469	Плиты N 5 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	8,3	543,28	565,02
6051	115-1470	Плиты N 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	10,8	804,45	836,63
6052	115-1471	Плиты N 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	т	10,6	811,20	843,65
6053	115-1472	Плиты N 6 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	10,6	793,85	825,60
6054	115-1473	Плиты N 6 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	т	9,8	642,51	668,21
6055	115-1474	Плиты N 6 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	9,7	630,11	655,31
6056	115-1475	Плиты N 6 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	т	9,5	617,71	642,41
6057	115-1476	Плиты N 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	11	838,50	872,04
6058	115-1477	Плиты N 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	10,8	826,08	859,13
6059	115-1478	Плиты N 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	10,6	771,87	802,75
6060	115-1479	Плиты N 7 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	10,4	793,85	825,60
6061	115-1480	Плиты N 7 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	10	604,21	628,38
6062	115-1481	Плиты N 7 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	9,8	593,34	617,07
6063	115-1482	Плиты N 7 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	9,7	580,93	604,16
6064	115-1483	Плиты N 7 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	9,3	571,60	594,47
6065	115-1484	Плиты N 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	16	1 227,97	1 277,09
6066	115-1485	Плиты N 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	15,7	1 198,21	1 246,14
6067	115-1486	Плиты N 8 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	15,4	1 173,39	1 220,33
6068	115-1487	Плиты N 8 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	14,5	855,44	889,66
6069	115-1488	Плиты N 8 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	14,3	935,24	972,65
6070	115-1489	Плиты N 8 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.	14	917,87	954,59
6071	115-1490	Плиты N 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	16,5	1 260,22	1 310,63
6072	115-1491	Плиты N 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	16,4	1 247,86	1 297,78
6073	115-1492	Плиты N 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	16,2	1 230,45	1 279,66
6074	115-1493	Плиты N 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	16	1 215,57	1 264,19
6075	115-1494	Плиты N 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	15,7	1 198,21	1 246,14
6076	115-1495	Плиты N 9 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	15,4	1 178,36	1 225,49
6077	115-1496	Плиты N 9 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 40 мм	шт.	15	982,37	1 021,67
6078	115-1497	Плиты N 9 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 50 мм	шт.	14,9	972,45	1 011,35
6079	115-1498	Плиты N 9 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 60 мм	шт.	14,7	960,05	998,45
6080	115-1499	Плиты N 9 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 70 мм	шт.	14,5	947,65	985,55

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6081	115-1500	Плиты N 9 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 80 мм	шт.	14,3	935,24	972,65
6082	115-1501	Плиты N 9 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84 диаметр отверстия 90 мм	шт.	14	917,87	954,59
6083	115-1502	Плиты N 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	16,2	1 230,45	1 279,66
6084	115-1503	Плиты N 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	16	1 215,57	1 264,19
6085	115-1504	Плиты N 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	15,7	1 198,21	1 246,14
6086	115-1505	Плиты N 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 90 мм	шт.	15,4	1 178,36	1 225,49
6087	115-1506	Плиты N 10 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 100 мм	шт.	15,4	1 156,03	1 202,28
6088	115-1507	Плиты N 10 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14,7	960,05	998,45
6089	115-1508	Плиты N 10 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	14,5	947,65	985,55
6090	115-1509	Плиты N 10 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	14,3	935,24	972,65
6091	115-1510	Плиты N 10 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 90 мм	шт.	14	917,87	954,59
6092	115-1511	Плиты N 10 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 100 мм	шт.	14	903,00	939,11
6093	115-1512	Плиты N 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 40 мм	шт.	9,4	714,45	743,03
6094	115-1513	Плиты N 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 50 мм	шт.	9,3	709,50	737,88
6095	115-1514	Плиты N 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 60 мм	шт.	9,2	702,05	730,13
6096	115-1515	Плиты N 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 70 мм	шт.	9,1	692,13	719,81
6097	115-1516	Плиты N 11 марки КЦМХП-90 (КЦТХП-90), диаметр отверстия 80 мм	шт.	8,9	679,73	706,92
6098	115-1517	Плиты N 11 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 40 мм	шт.	8,5	555,69	577,91
6099	115-1518	Плиты N 11 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 50 мм	шт.	8,5	550,72	572,75
6100	115-1519	Плиты N 11 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 60 мм	шт.	8,4	545,76	567,59
6101	115-1520	Плиты N 11 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 70 мм	шт.	8,3	538,33	559,86
6102	115-1521	Плиты N 11 марок МКП-88, МКЦП-84, МКТП-84, диаметр отверстия 80 мм	шт.	8,1	530,88	552,12
6103	115-1522	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	13,5	349,79	363,78
6104	115-1523	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	13	337,37	350,87
6105	115-1524	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	12,3	322,49	335,39
6106	115-1525	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	11,5	300,17	312,18
6107	115-1526	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	13,3	287,77	299,28
6108	115-1527	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	12,5	275,36	286,38
6109	115-1528	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	12,1	262,96	273,48
6110	115-1529	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	11,3	245,59	255,42
6111	115-1530	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	13,3	218,31	227,04

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6112	115-1531	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	12,5	208,38	216,71
6113	115-1532	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	12,1	195,99	203,83
6114	115-1533	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	11,3	183,57	190,92
6115	115-1534	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	12,4	193,50	201,24
6116	115-1535	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	12,2	188,54	196,08
6117	115-1536	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	11,6	178,62	185,76
6118	115-1537	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	10,6	166,20	172,85
6119	115-1538	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	11,4	74,42	77,40
6120	115-1539	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	11	72,06	74,95
6121	115-1540	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	10,4	69,47	72,25
6122	115-1541	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	9,8	66,98	69,66
6123	115-1542	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	15,6	404,36	420,54
6124	115-1543	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	15	391,96	407,64
6125	115-1544	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14,4	374,59	389,57
6126	115-1545	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	13,7	354,74	368,93
6127	115-1546	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	12,8	329,94	343,14
6128	115-1547	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	15,3	329,94	343,14
6129	115-1548	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	14,8	322,49	335,39
6130	115-1549	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14,1	305,14	317,34
6131	115-1550	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	13,4	287,77	299,28
6132	115-1551	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	12,5	270,40	281,21
6133	115-1552	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	15,3	245,59	255,42
6134	115-1553	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	14,8	238,15	247,67
6135	115-1554	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14,1	230,70	239,93
6136	115-1555	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	13,4	218,31	227,04
6137	115-1556	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	12,5	203,42	211,56
6138	115-1557	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	14,7	223,27	232,20
6139	115-1558	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	14,2	218,31	227,04
6140	115-1559	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	13,6	208,38	216,71
6141	115-1560	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	12,8	193,50	201,24
6142	115-1561	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	12	181,09	188,34

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6143	115-1562	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	13,2	86,82	90,30
6144	115-1563	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	12,3	84,35	87,72
6145	115-1564	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	12,1	81,87	85,14
6146	115-1565	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	11,5	79,38	82,55
6147	115-1566	Стаканы и стаканы-коллекторы N 2 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	10,8	71,94	74,82
6148	115-1567	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	15,1	359,71	374,10
6149	115-1568	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	14,7	349,79	363,78
6150	115-1569	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14,2	337,37	350,87
6151	115-1570	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	13,9	322,49	335,39
6152	115-1571	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	12,8	285,47	296,88
6153	115-1572	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	14,8	295,21	307,02
6154	115-1573	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	14,4	287,77	299,28
6155	115-1574	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14	275,36	286,38
6156	115-1575	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	13,3	262,96	273,48
6157	115-1576	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	12,6	250,55	260,57
6158	115-1577	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	14,8	220,79	229,62
6159	115-1578	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	14,4	213,34	221,88
6160	115-1579	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14	208,38	216,71
6161	115-1580	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	13,3	195,99	203,83
6162	115-1581	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	12,6	188,54	196,08
6163	115-1582	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	14,2	200,94	208,98
6164	115-1583	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	13,8	195,04	202,84
6165	115-1584	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	13,3	188,54	196,08
6166	115-1585	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	12,7	178,62	185,76
6167	115-1586	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	12	168,69	175,44
6168	115-1587	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	12,8	79,38	82,55
6169	115-1588	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	12,5	74,42	77,40
6170	115-1589	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	12	71,94	74,82
6171	115-1590	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	11,4	69,47	72,25
6172	115-1591	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	10,8	64,65	67,24
6173	115-1592	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3А марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	12,5	374,59	389,57

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6174	115-1593	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	12,1	367,16	381,84
6175	115-1594	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	11,6	374,41	389,39
6176	115-1595	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	11,2	337,37	350,87
6177	115-1596	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	10,6	322,49	335,39
6178	115-1597	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	12,2	310,09	322,50
6179	115-1598	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	11,8	300,17	312,18
6180	115-1599	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	11,4	287,77	299,28
6181	115-1600	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	10,9	275,36	286,38
6182	115-1601	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	10,4	262,96	273,48
6183	115-1602	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	12,2	230,70	239,93
6184	115-1603	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	11,8	225,75	234,78
6185	115-1604	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	11,4	218,31	227,04
6186	115-1605	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	10,9	208,38	216,71
6187	115-1606	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	10,4	195,99	203,83
6188	115-1607	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	11,7	208,38	216,71
6189	115-1608	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	11,4	203,42	211,56
6190	115-1609	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	11	193,50	201,24
6191	115-1610	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	10,5	188,54	196,08
6192	115-1611	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	10	178,62	185,76
6193	115-1612	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	10,3	81,87	85,14
6194	115-1613	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	10,2	79,38	82,55
6195	115-1614	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	9,9	79,38	82,55
6196	115-1615	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	9,5	71,94	74,82
6197	115-1616	Стаканы и стаканы-коллекторы N 3A марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	9	69,47	72,25
6198	115-1617	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	9,7	292,72	304,43
6199	115-1618	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	9,5	287,77	299,28
6200	115-1619	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	9,2	275,36	286,38
6201	115-1620	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	8,8	267,92	278,64
6202	115-1621	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	8,4	255,52	265,74
6203	115-1622	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	9,5	243,12	252,84
6204	115-1623	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	9,3	233,19	242,52

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6205	115-1624	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	9	225,75	234,78
6206	115-1625	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	8,6	218,31	227,04
6207	115-1626	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	8,2	208,38	216,71
6208	115-1627	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	9,5	178,62	185,76
6209	115-1628	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	9,3	176,14	183,18
6210	115-1629	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	9	171,09	177,93
6211	115-1630	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	8,6	163,73	170,27
6212	115-1631	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	8,2	153,81	159,97
6213	115-1632	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	9,1	161,25	167,70
6214	115-1633	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	8,9	158,77	165,12
6215	115-1634	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	8,6	151,32	157,38
6216	115-1635	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	8,3	146,37	152,22
6217	115-1636	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	7,9	138,92	144,48
6218	115-1637	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	8,2	64,50	67,08
6219	115-1638	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	8	64,50	67,08
6220	115-1639	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	7,8	62,02	64,50
6221	115-1640	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	7,4	57,05	59,34
6222	115-1641	Стаканы и стаканы-коллекторы N 4 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	7	54,58	56,76
6223	115-1642	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	17,5	453,98	472,14
6224	115-1643	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	17	441,57	459,23
6225	115-1644	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	16,3	426,69	443,76
6226	115-1645	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	15,6	404,36	420,54
6227	115-1646	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	14,7	379,55	394,73
6228	115-1647	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	13,7	354,74	368,93
6229	115-1648	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	17,1	372,11	387,00
6230	115-1649	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	16,6	359,71	374,10
6231	115-1650	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	16	347,31	361,20
6232	115-1651	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	15,3	329,94	343,14
6233	115-1652	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	14,4	312,57	325,07
6234	115-1653	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	13,5	292,72	304,43
6235	115-1654	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	17,1	280,32	291,53

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6236	115-1655	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	16,6	270,40	281,21
6237	115-1656	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	16	258,00	268,32
6238	115-1657	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	15,3	245,59	255,42
6239	115-1658	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	14,4	233,19	242,52
6240	115-1659	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	13,5	218,47	227,20
6241	115-1660	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	16,5	253,04	263,16
6242	115-1661	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	16	243,12	252,84
6243	115-1662	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	15,4	233,19	242,52
6244	115-1663	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	14,7	223,27	232,20
6245	115-1664	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	13,9	210,87	219,30
6246	115-1665	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	12,9	198,46	206,40
6247	115-1666	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	14,8	99,23	103,20
6248	115-1667	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	14,4	96,75	100,62
6249	115-1668	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	13,9	94,27	98,04
6250	115-1669	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	13,2	89,31	92,89
6251	115-1670	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	12,4	84,35	87,72
6252	115-1671	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	11,5	79,38	82,55
6253	115-1672	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 40 мм	шт.	16,2	384,51	399,90
6254	115-1673	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 50 мм	шт.	15,7	374,59	389,57
6255	115-1674	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 60 мм	шт.	15,2	362,19	376,68
6256	115-1675	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 70 мм	шт.	14,6	347,31	361,20
6257	115-1676	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 80 мм	шт.	13,8	324,98	337,98
6258	115-1677	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 90 мм	шт.	13	310,09	322,50
6259	115-1678	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-80, диаметр отверстия 100 мм	шт.	12	282,81	294,12
6260	115-1679	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	15,8	312,57	325,07
6261	115-1680	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	15,4	305,14	317,34
6262	115-1681	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14,9	295,21	307,02
6263	115-1682	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	14,3	282,81	294,12
6264	115-1683	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	13,5	267,92	278,64
6265	115-1684	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	12,6	250,55	260,57
6266	115-1685	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	11,7	233,19	242,52



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6267	115-1686	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 40 мм	шт.	15,8	238,15	247,67
6268	115-1687	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 50 мм	шт.	15,4	230,70	239,93
6269	115-1688	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14,9	220,79	229,62
6270	115-1689	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 70 мм	шт.	14,3	213,34	221,88
6271	115-1690	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 80 мм	шт.	13,5	200,94	208,98
6272	115-1691	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 90 мм	шт.	12,6	188,54	196,08
6273	115-1692	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКБС-72, диаметр отверстия 100 мм	шт.	11,7	176,14	183,18
6274	115-1693	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 40 мм	шт.	15,2	213,34	221,88
6275	115-1694	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 50 мм	шт.	14,8	208,38	216,71
6276	115-1695	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 60 мм	шт.	14,3	200,94	208,98
6277	115-1696	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 70 мм	шт.	13,7	191,02	198,66
6278	115-1697	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 80 мм	шт.	13	181,09	188,34
6279	115-1698	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 90 мм	шт.	12,1	168,69	175,44
6280	115-1699	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МЛС-62, диаметр отверстия 100 мм	шт.	11,2	158,77	165,12
6281	115-1700	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 40 мм	шт.	13,7	84,35	87,72
6282	115-1701	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 50 мм	шт.	13,3	81,87	85,14
6283	115-1702	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 60 мм	шт.	12,9	79,38	82,55
6284	115-1703	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 70 мм	шт.	12,3	74,42	77,40
6285	115-1704	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 80 мм	шт.	11,6	71,94	74,82
6286	115-1705	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 90 мм	шт.	10,9	66,98	69,66
6287	115-1706	Стаканы и стаканы-коллекторы N 16 марки МКРС-45, диаметр отверстия 100 мм	шт.	10,1	62,02	64,50
6288	115-1707	Кирпич гнездовой N 1 марки МКГ-80	т	26,8	689,65	717,24
6289	115-1708	Кирпич гнездовой N 1 марки МКРГ-45	т	22,6	114,12	118,68
6290	115-1709	Кирпич гнездовой N 2 марки МКГ-80	т	33,5	855,85	890,09
6291	115-1710	Кирпич гнездовой N 2 марки МКРГ-45	т	28,4	138,97	144,53
6292	115-1711	Кирпич гнездовой N 3 марки МКГ-80	т	28,9	917,87	954,59
6293	115-1712	Кирпич гнездовой N 3 марки МКРГ-45	т	24,4	151,32	157,38
6294	115-1713	Кирпич гнездовой N 4 марки МКГ-80	т	47,7	1 223,01	1 271,93
6295	115-1714	Кирпич гнездовой N 4 марки МКРГ-45	т	40,4	200,94	208,98
6296	115-1715	Кирпич гнездовой N 5 марки МКГ-80	т	37,9	1 205,64	1 253,87
6297	115-1716	Кирпич гнездовой N 5 марки МКРГ-45	т	32,1	198,46	206,40
6298	115-1717	Кирпич гнездовой N 6 марки МКГ-80	т	36,5	1 165,95	1 212,58
6299	115-1718	Кирпич гнездовой N 6 марки МКРГ-45	т	30,9	188,54	196,08
6300	115-1719	Кирпич гнездовой N 7 марки МКГ-80	т	54,5	1 736,52	1 805,98
6301	115-1720	Кирпич гнездовой N 7 марки МКРГ-45	т	46,1	285,29	296,70
6302	115-1721	Кирпич гнездовой N 8 марки МКГ-80	т	39	997,25	1 037,14
6303	115-1722	Кирпич гнездовой N 8 марки МКРГ-45	т	33	163,73	170,27
6304	115-1723	Кирпич гнездовой N 9 марки МКГ-80	т	27,5	875,70	910,73
6305	115-1724	Кирпич гнездовой N 9 марки МКРГ-45	т	23,4	141,47	147,13
6306	115-1725	Кирпич гнездовой N 10 марки МКГ-80	т	74,8	2 379,03	2 474,19
6307	115-1726	Кирпич гнездовой N 10 марки МКРГ-45	т	63,2	389,48	405,06

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6308	115-1727	Кирпич гнездовой N 11 марки МКГ-80	т	70,5	2 245,08	2 334,88
6309	115-1728	Кирпич гнездовой N 11 марки МКРГ-45	т	59,7	367,16	381,84
<b>Группа: Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей</b>						
6310	115-1729	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1020	16 818,87	17 491,63
6311	115-1730	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1020	17 152,11	17 838,20
6312	115-1731	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1020	18 328,26	19 061,39
6313	115-1732	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-33 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1020	21 706,25	22 574,50
6314	115-1733	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1020	16 211,19	16 859,64
6315	115-1734	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1020	16 544,44	17 206,22
6316	115-1735	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1020	17 661,78	18 368,25
6317	115-1736	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БП-33 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1020	20 937,90	21 775,41
6318	115-1737	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1020	15 564,32	16 186,89
6319	115-1738	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1020	15 877,95	16 513,07
6320	115-1739	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1020	16 975,68	17 654,71
6321	115-1740	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-33 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1020	20 169,53	20 976,31
6322	115-1741	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1020	20 264,65	21 075,23
6323	115-1742	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1020	20 633,10	21 458,43
6324	115-1743	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1020	22 106,89	22 991,16
6325	115-1744	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-37 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1020	26 712,50	27 781,00
6326	115-1745	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1020	19 527,76	20 308,87
6327	115-1746	Изделия огнеупорные бадделитокоорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1020	19 896,20	20 692,05

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6328	115-1747	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1020	21 370,00	22 224,80
6329	115-1748	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1020	25 791,38	26 823,03
6330	115-1749	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1020	18 422,41	19 159,30
6331	115-1750	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1020	18 790,86	19 542,50
6332	115-1751	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1020	20 080,43	20 883,64
6333	115-1752	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-37 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1020	24 317,58	25 290,28
6334	115-1753	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1020	24 317,58	25 290,28
6335	115-1754	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1020	24 686,04	25 673,48
6336	115-1755	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1020	26 528,28	27 589,41
6337	115-1756	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1020	32 239,22	33 528,79
6338	115-1757	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1020	23 949,13	24 907,09
6339	115-1758	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1020	24 317,58	25 290,28
6340	115-1759	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1020	26 159,82	27 206,21
6341	115-1760	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1020	31 686,55	32 954,01
6342	115-1761	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1020	22 843,80	23 757,55
6343	115-1762	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1020	23 212,24	24 140,73
6344	115-1763	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1020	25 054,48	26 056,66
6345	115-1764	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41 обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1020	30 028,53	31 229,68
6346	115-1765	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1020	39 589,93	41 173,53
6347	115-1766	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1020	40 523,65	42 144,60
6348	115-1767	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1020	43 324,83	45 057,83

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6349	115-1768	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1020	52 475,33	54 574,34
6350	115-1769	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1020	38 282,72	39 814,03
6351	115-1770	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1020	39 029,69	40 590,88
6352	115-1771	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1020	41 644,12	43 309,89
6353	115-1772	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1020	50 607,89	52 632,20
6354	115-1773	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1020	36 975,50	38 454,52
6355	115-1774	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1020	37 722,49	39 231,39
6356	115-1775	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1020	40 336,91	41 950,38
6357	115-1776	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-33Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1020	48 927,18	50 884,26
6358	115-1777	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 1	т	1020	45 885,72	47 721,14
6359	115-1778	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 2	т	1020	46 799,78	48 671,77
6360	115-1779	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 3	т	1020	49 877,99	51 873,11
6361	115-1780	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э высокой плотности (ВП), группы сложности 4	т	1020	59 208,71	61 577,05
6362	115-1781	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 1	т	1020	44 606,04	46 390,28
6363	115-1782	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 2	т	1020	45 337,29	47 150,78
6364	115-1783	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 3	т	1020	48 445,08	50 382,88
6365	115-1784	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э повышенной плотности (ПП), группы сложности 4	т	1020	57 598,81	59 902,76
6366	115-1785	Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 1	т	1020	43 143,55	44 869,29

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6367	115-1786	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 2	т	1020	44 057,60	45 819,91
6368	115-1787	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 3	т	1020	47 165,40	49 052,02
6369	115-1788	Изделия огнеупорные бадделейтокорундовые для стекловаренных печей БК-41Э обычной плотности (ОП), группы сложности 4	т	1020	55 810,02	58 042,42
<b>Группа: Изделия корундовые электроплавленные литые</b>						
6370	115-1789	Брус прямой N 1, 2, 3 марки КЭЛ-95-3, 0	т	1020	17 915,54	18 632,16
6371	115-1790	Брус прямой N 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-3, 0	т	1020	16 910,07	17 586,48
6372	115-1791	Брус прямой N 1, 2, 3 марки КЭЛ-93-2, 8	т	1020	14 844,31	15 438,08
6373	115-1792	Брус прямой N 4, 5 марки КЭЛ-95-3, 0	т	1020	19 926,46	20 723,52
6374	115-1793	Брус прямой N 4, 5 марки КЭЛ-93-3, 0	т	1020	18 829,60	19 582,79
6375	115-1794	Брус прямой N 4, 5 марки КЭЛ-93-2, 8	т	1020	16 562,73	17 225,24
6376	115-1795	Брус фасонный N 6, 7 марки КЭЛ-95-3, 0	т	1020	19 926,46	20 723,52
6377	115-1796	Брус фасонный N 6, 7 марки КЭЛ-93-3, 0	т	1020	18 829,60	19 582,79
6378	115-1797	Брус фасонный N 6, 7 марки КЭЛ-93-2, 8	т	1020	16 562,73	17 225,24
<b>Подраздел: Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпинелидные и магнезиально-силикатные</b>						
<b>Группа: Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые)</b>						
6379	115-1798	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 1 марки М1	т	1020	6 272,62	6 523,53
6380	115-1799	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 1 марки МУ-91, М2	т	1020	4 696,91	4 884,78
6381	115-1800	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 1 марки МО-91, М3	т	1020	4 087,12	4 250,60
6382	115-1801	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 1 марки МУ-89, М4	т	1020	3 022,66	3 143,57
6383	115-1802	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 1 марки МО-89, М5	т	1020	2 531,17	2 632,42
6384	115-1803	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 1 марки М6	т	1020	4 177,66	4 344,77
6385	115-1804	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 1 марки М7	т	1020	3 170,11	3 296,91
6386	115-1805	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 1 марки М8	т	1020	2 998,09	3 118,01
6387	115-1806	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 1 марки М9	т	1020	2 121,90	2 206,78
6388	115-1807	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 2, 3, 17 марки М1	т	1020	4 964,05	5 162,61
6389	115-1808	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 2, 3, 17 марки МУ-91, М2	т	1020	3 713,58	3 862,12
6390	115-1809	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 2, 3, 17 марки МО-91, М3	т	1020	4 162,14	4 328,63
6391	115-1810	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 2, 3, 17 марки МУ-89, М4	т	1020	3 124,73	3 249,72
6392	115-1811	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 2, 3, 17 марки МО-89, М5	т	1020	2 622,10	2 726,99
6393	115-1812	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 2, 3, 17 марки М6	т	1020	4 327,57	4 500,67
6394	115-1813	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 2, 3, 17 марки М7	т	1020	3 283,15	3 414,48
6395	115-1814	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 2, 3, 17 марки М8	т	1020	3 106,22	3 230,47
6396	115-1815	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 2, 3, 17 марки М9	т	1020	2 189,58	2 277,17
6397	115-1816	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 4-7, 11, 12, 14-16 марки М1	т	1020	5 563,66	5 786,21

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6398	115-1817	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-91, М2	т	1020	4 165,38	4 331,99
6399	115-1818	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-91, М3	т	1020	3 624,74	3 769,73
6400	115-1819	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 4-7, 11, 12, 14-16 марки МУ-89, М4	т	1020	3 509,24	3 649,61
6401	115-1820	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 4-7, 11, 12, 14-16 марки МО-89, М5	т	1020	2 939,11	3 056,67
6402	115-1821	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 4-7, 11, 12, 14-16 марки М6	т	1020	4 851,00	5 045,04
6403	115-1822	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 4-7, 11, 12, 14-16 марки М7	т	1020	3 681,26	3 828,51
6404	115-1823	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 4-7, 11, 12, 14-16 марки М8	т	1020	3 479,75	3 618,94
6405	115-1824	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 4-7, 11, 12, 14-16 марки М9	т	1020	2 454,99	2 553,19
6406	115-1825	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 8-10, 13 марки М1	т	1020	6 583,52	6 846,86
6407	115-1826	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 8-10, 13 марки МУ-91, М2	т	1020	4 929,65	5 126,84
6408	115-1827	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 8-10, 13 марки МО-91, М3	т	1020	4 288,25	4 459,78
6409	115-1828	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 8-10, 13 марки МУ-89, М4	т	1020	4 153,09	4 319,22
6410	115-1829	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 8-10, 13 марки МО-89, М5	т	1020	3 477,29	3 616,39
6411	115-1830	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 8-10, 13 марки М6	т	1020	5 740,61	5 970,23
6412	115-1831	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 8-10, 13 марки М7	т	1020	4 357,06	4 531,34
6413	115-1832	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 8-10, 13 марки М8	т	1020	4 118,68	4 283,43
6414	115-1833	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) N 8-10, 13 марки М9	т	1020	2 904,70	3 020,89
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые</b>						
6415	115-1834	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 1 марки ХПБ	т	1020	2 167,47	2 254,17
6416	115-1835	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 1 марки ХПБ1	т	1020	1 921,72	1 998,59
6417	115-1836	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 1 марки ПХБ	т	1020	2 037,22	2 118,71
6418	115-1837	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 1 марки ХПБК	т	1020	3 096,38	3 220,23
6419	115-1838	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 1 марки ХПБК1	т	1020	2 850,64	2 964,67

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6420	115-1839	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 1 марки ПХБК	т	1020	2 948,94	3 066,90
6421	115-1840	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 8 марки ХПБ	т	1020	2 516,43	2 617,09
6422	115-1841	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 8 марки ХПБ1	т	1020	2 230,19	2 319,40
6423	115-1842	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 8 марки ПХБ	т	1020	2 366,53	2 461,19
6424	115-1843	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 8 марки ХПБК	т	1020	3 595,25	3 739,06
6425	115-1844	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 8 марки ХПБК1	т	1020	3 310,18	3 442,59
6426	115-1845	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 8 марки ПХБК	т	1020	3 423,23	3 560,16
6427	115-1846	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 44, 46 марки ХПБ	т	1020	2 978,43	3 097,56
6428	115-1847	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 44, 46 марки ХПБ1	т	1020	2 641,76	2 747,43
6429	115-1848	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 44, 46 марки ПХБ	т	1020	2 799,04	2 911,00
6430	115-1849	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 44, 46 марки ХПБК	т	1020	4 253,84	4 423,99
6431	115-1850	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 44, 46 марки ХПБК1	т	1020	3 917,18	4 073,86
6432	115-1851	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 44, 46 марки ПХБК	т	1020	4 052,33	4 214,43
6433	115-1852	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ	т	1020	3 629,66	3 774,84
6434	115-1853	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБ1	т	1020	3 219,26	3 348,03
6435	115-1854	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБ	т	1020	3 399,85	3 535,85

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6436	115-1855	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК	т	1020	5 185,22	5 392,62
6437	115-1856	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ХПБК1	т	1020	4 774,82	4 965,82
6438	115-1857	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 2, 3, 9, 13, 39, 41, 42, 45 марки ПХБК	т	1020	4 939,47	5 137,05
6439	115-1858	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ	т	1020	4 472,57	4 651,47
6440	115-1859	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБ1	т	1020	3 960,27	4 118,68
6441	115-1860	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБ	т	1020	4 203,18	4 371,31
6442	115-1861	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК	т	1020	4 878,38	5 073,51
6443	115-1862	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ХПБК1	т	1020	4 363,63	4 538,17
6444	115-1863	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые N 4, 10, 11, 15, 18, 19, 40, 43, 47 марки ПХБК	т	1020	6 087,10	6 330,58
<b>Группа: Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые</b>						
6445	115-1864	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 1 марки ФК	т	1020	2 580,32	2 683,53
6446	115-1865	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 1 марки Ф, ФД	т	1020	2 435,91	2 533,35
6447	115-1866	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 1 марки ФБ	т	1020	1 848,01	1 921,93
6448	115-1867	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 1 марки ФХ	т	1020	2 643,09	2 748,82
6449	115-1868	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 4 марки ФК	т	1020	2 673,70	2 780,65
6450	115-1869	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 4 марки Ф, ФД	т	1020	2 512,26	2 612,75
6451	115-1870	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 4 марки ФБ	т	1020	1 900,73	1 976,76
6452	115-1871	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 4 марки ФХ	т	1020	2 725,32	2 834,33
6453	115-1872	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФК	т	1020	2 995,63	3 115,46
6454	115-1873	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки Ф, ФД	т	1020	2 809,99	2 922,39
6455	115-1874	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФБ	т	1020	2 146,87	2 232,74



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6456	115-1875	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12 марки ФХ	т	1020	3 052,15	3 174,24
6457	115-1876	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФК	т	1020	4 184,73	4 352,12
6458	115-1877	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки Ф, ФД	т	1020	4 220,38	4 389,19
6459	115-1878	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФБ	т	1020	3 213,08	3 341,60
6460	115-1879	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 7, 9, 11, 13, 14, 16, 19-23 марки ФХ	т	1020	4 261,04	4 431,48
6461	115-1880	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 15, 17, 18, 24-27 марки ФК	т	1020	5 100,49	5 304,51
6462	115-1881	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 15, 17, 18, 24-27 марки Ф, ФД	т	1020	4 799,06	4 991,02
6463	115-1882	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 15, 17, 18, 24-27 марки ФБ	т	1020	3 652,74	3 798,85
6464	115-1883	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые N 15, 17, 18, 24-27 марки ФХ	т	1020	5 194,44	5 402,22
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК</b>						
6465	115-1884	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК N 8	т	1020	2 324,75	2 417,74
6466	115-1885	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК N 12	т	1020	2 408,30	2 504,63
6467	115-1886	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК N 1, 3, 14	т	1020	2 686,18	2 793,62
6468	115-1887	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК N 15, 9, 6	т	1020	3 194,68	3 322,47
6469	115-1888	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК N 2, 2У, 4, 5, 5У, 10, 10У, 11, 11У, 16, 17	т	1020	3 895,05	4 050,85
<b>Группа: Изделия огнеупорные хромитопериклазовые</b>						
6470	115-1889	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 1 марки ХП1	т	1020	3 366,71	3 501,37
6471	115-1890	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 1 марки ХП2	т	1020	3 071,81	3 194,68
6472	115-1891	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 1 марки ХП3	т	1020	2 875,22	2 990,23
6473	115-1892	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 1 марки ХП4	т	1020	2 850,64	2 964,67
6474	115-1893	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 1 марки ХП5	т	1020	2 442,71	2 540,41
6475	115-1894	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 1 марки ХМ1	т	1020	3 612,45	3 756,95
6476	115-1895	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 1 марки ХМ2	т	1020	2 654,04	2 760,21

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6477	115-1896	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 1 марки ХМ3	т	1020	2 482,02	2 581,30
6478	115-1897	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 1 марки ХМ4	т	1020	2 155,19	2 241,39
6479	115-1898	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 2 марки ХП1	т	1020	3 487,12	3 626,61
6480	115-1899	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 2 марки ХП2	т	1020	3 182,40	3 309,70
6481	115-1900	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 2 марки ХП3	т	1020	2 978,43	3 097,56
6482	115-1901	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 2 марки ХП4	т	1020	2 953,86	3 072,01
6483	115-1902	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 2 марки ХП5	т	1020	2 531,17	2 632,42
6484	115-1903	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 2 марки ХМ1	т	1020	3 742,69	3 892,40
6485	115-1904	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 2 марки ХМ2	т	1020	2 749,88	2 859,88
6486	115-1905	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 2 марки ХМ3	т	1020	2 570,49	2 673,31
6487	115-1906	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 2 марки ХМ4	т	1020	2 233,82	2 323,18
6488	115-1907	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 3-9 марки ХП1	т	1020	3 929,46	4 086,64
6489	115-1908	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 3-9 марки ХП2	т	1020	3 565,76	3 708,39
6490	115-1909	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 3-9 марки ХП3	т	1020	3 337,22	3 470,71
6491	115-1910	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 3-9 марки ХП4	т	1020	3 310,18	3 442,59
6492	115-1911	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 3-9 марки ХП5	т	1020	2 835,89	2 949,33
6493	115-1912	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 3-9 марки ХМ1	т	1020	4 194,86	4 362,66
6494	115-1913	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 3-9 марки ХМ2	т	1020	3 081,64	3 204,91
6495	115-1914	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 3-9 марки ХМ3	т	1020	2 882,59	2 997,89
6496	115-1915	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 3-9 марки ХМ4	т	1020	2 501,68	2 601,75
6497	115-1916	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 10 марки ХП1	т	1020	4 624,93	4 809,92
6498	115-1917	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 10 марки ХП2	т	1020	4 212,82	4 381,34
6499	115-1918	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 10 марки ХП3	т	1020	3 951,57	4 109,64
6500	115-1919	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 10 марки ХП4	т	1020	3 917,18	4 073,86
6501	115-1920	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 10 марки ХП5	т	1020	3 356,88	3 491,15
6502	115-1921	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 10 марки ХМ1	т	1020	4 964,05	5 162,61
6503	115-1922	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 10 марки ХМ2	т	1020	3 646,85	3 792,72
6504	115-1923	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 10 марки ХМ3	т	1020	3 410,94	3 547,38
6505	115-1924	Изделия огнеупорные хромитопериклазовые N 10 марки ХМ4	т	1020	2 961,29	3 079,74
<b>Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей</b>						
6506	115-1925	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 23, 26- 28, 36, 39 марки ХПЦ-43	т	1020	3 052,15	3 174,24

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6507	115-1926	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ-66	т	1020	3 423,23	3 560,16
6508	115-1927	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ-66	т	1020	2 966,14	3 084,79
6509	115-1928	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 23, 26-28, 36, 39 марки ХПЦ	т	1020	2 538,55	2 640,09
6510	115-1929	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 23, 26-28, 36, 39 марки ПХЦ	т	1020	3 383,91	3 519,27
6511	115-1930	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 23, 26-28, 36, 39 марки ПШЦ	т	1020	2 776,92	2 887,99
6512	115-1931	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ-43	т	1020	3 612,45	3 756,95
6513	115-1932	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ-66	т	1020	4 038,72	4 200,26
6514	115-1933	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ-66	т	1020	3 498,07	3 638,00
6515	115-1934	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ХПЦ	т	1020	3 000,92	3 120,95
6516	115-1935	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПХЦ	т	1020	3 917,18	4 073,86
6517	115-1936	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 21, 24, 25, 29, 35, 38 марки ПШЦ	т	1020	3 285,60	3 417,03
6518	115-1937	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 22, 30-34, 37 марки ХПЦ-43	т	1020	4 403,75	4 579,90
6519	115-1938	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 22, 30-34, 37 марки ПХЦ-66	т	1020	4 939,47	5 137,05
6520	115-1939	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 22, 30-34, 37 марки ПХЦ-66	т	1020	4 280,87	4 452,11
6521	115-1940	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 22, 30-34, 37 марки ХПЦ	т	1020	4 348,71	4 522,66
6522	115-1941	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 22, 30-34, 37 марки ПХЦ	т	1020	4 301,11	4 473,16
6523	115-1942	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей N 22, 30-34, 37 марки ПШЦ	т	1020	4 005,64	4 165,87
<b>Группа: Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей</b>						
6524	115-1943	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 1, 8 марки ПХСП	т	1020	3 759,89	3 910,29
6525	115-1944	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 1, 8 марки ПХСУТ	т	1020	3 587,87	3 731,39
6526	115-1945	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 1, 8 марки ПХСУ	т	1020	3 317,56	3 450,26

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6527	115-1946	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 1, 8 марки ПХСС	т	1020	2 604,90	2 709,09
6528	115-1947	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 1, 8 марки ПХССТ	т	1020	2 555,75	2 657,98
6529	115-1948	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСП	т	1020	3 956,49	4 114,75
6530	115-1949	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУТ	т	1020	3 784,47	3 935,85
6531	115-1950	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСУ	т	1020	3 465,01	3 603,61
6532	115-1951	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХСС	т	1020	2 727,77	2 836,88
6533	115-1952	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 4, 6, 7, 10, 34, 39, 40 марки ПХССТ	т	1020	2 678,62	2 785,77
6534	115-1953	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСП	т	1020	4 153,09	4 319,22
6535	115-1954	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУТ	т	1020	3 956,49	4 114,75
6536	115-1955	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСУ	т	1020	3 637,03	3 782,51
6537	115-1956	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХСС	т	1020	2 875,22	2 990,23
6538	115-1957	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 2, 3, 5, 13, 22-26, 33, 35, 41, 42, 47-49 марки ПХССТ	т	1020	2 801,50	2 913,56
6539	115-1958	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСП	т	1020	4 325,11	4 498,12
6540	115-1959	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУТ	т	1020	4 153,09	4 319,22
6541	115-1960	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСУ	т	1020	3 809,05	3 961,41
6542	115-1961	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХСС	т	1020	2 998,09	3 118,01

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6543	115-1962	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей N 9, 12, 14-19, 21, 27 марки ПХССТ	т	1020	2 924,36	3 041,33
6544	115-1963	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСП	т	1020	4 521,70	4 702,57
6545	115-1964	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУТ	т	1020	4 325,11	4 498,12
6546	115-1965	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСУ	т	1020	3 956,49	4 114,75
6547	115-1966	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХСС	т	1020	3 120,96	3 245,80
6548	115-1967	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки ПХССТ	т	1020	3 071,81	3 194,68
6549	115-1968	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 20, 43, 44 марки ПХСП	т	1020	4 914,90	5 111,50
6550	115-1969	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 20, 43, 44 марки ПХСУТ	т	1020	4 693,72	4 881,47
6551	115-1970	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 20, 43, 44 марки ПХСУ	т	1020	4 300,53	4 472,55
6552	115-1971	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 20, 43, 44 марки ПХСС	т	1020	3 391,28	3 526,94
6553	115-1972	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 20, 43, 44 марки ПХССТ	т	1020	3 317,56	3 450,26
6554	115-1973	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 31, 32, 36, 37 марки ПХСП	т	1020	4 693,72	4 881,47
6555	115-1974	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 31, 32, 36, 37 марки ПХСУТ	т	1020	4 497,13	4 677,02
6556	115-1975	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 31, 32, 36, 37 марки ПХСУ	т	1020	4 128,51	4 293,65
6557	115-1976	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 31, 32, 36, 37 марки ПХСС	т	1020	3 243,83	3 373,59
6558	115-1977	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 31, 32, 36, 37 марки ПХССТ	т	1020	3 194,68	3 322,47
6559	115-1978	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 52-54 марки ПХСП	т	1020	5 283,51	5 494,85
6560	115-1979	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 52-54 марки ПХСУТ	т	1020	5 062,35	5 264,85
6561	115-1980	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 52-54 марки ПХСУ	т	1020	4 644,59	4 830,37
6562	115-1981	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 52-54 марки ПХСС	т	1020	3 637,03	3 782,51
6563	115-1982	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 52-54 марки ПХССТ	т	1020	3 563,31	3 705,84
6564	115-1983	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 50, 51 марки ПХСП	т	1020	5 652,14	5 878,23
6565	115-1984	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 50, 51 марки ПХСУТ	т	1020	5 406,39	5 622,65
6566	115-1985	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 50, 51 марки ПХСУ	т	1020	4 964,05	5 162,61
6567	115-1986	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 50, 51 марки ПХСС	т	1020	3 907,35	4 063,64
6568	115-1987	Изделия высокоогнеупорные N 11, 28-30, 38, 45, 46, 55-57 марки N 50, 51 марки ПХССТ	т	1020	3 833,62	3 986,96

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки сталеплавильных конвертеров</b>						
6569	115-1988	Кирпич прямой N 1 марки ПХКС	т	1020	2 427.96	2 525.07
6570	115-1989	Кирпич прямой N 1 марки ПХКУ	т	1020	3 145.54	3 271.36
6571	115-1990	Кирпич прямой N 1 марки ПХКП	т	1020	3 514.15	3 654.71
6572	115-1991	Клин торцовый N 2, 3 марки ПХКС	т	1020	2 555.75	2 657.98
6573	115-1992	Клин торцовый N 2, 3 марки ПХКУ	т	1020	3 292.98	3 424.70
6574	115-1993	Клин торцовый N 2, 3 марки ПХКП	т	1020	3 686.17	3 833.61
6575	115-1994	Клин торцовый N 5, 7 марки ПХКС	т	1020	2 678.62	2 785.77
6576	115-1995	Клин торцовый N 5, 7 марки ПХКУ	т	1020	3 465.01	3 603.61
6577	115-1996	Клин торцовый N 5, 7 марки ПХКП	т	1020	3 858.20	4 012.53
6578	115-1997	Клин торцовый N 4 марки ПХКС	т	1020	2 801.50	2 913.56
6579	115-1998	Клин торцовый N 4 марки ПХКУ	т	1020	3 612.45	3 756.95
6580	115-1999	Клин торцовый N 4 марки ПХКП	т	1020	4 030.22	4 191.43
6581	115-2000	Клин торцовый N 6 марки ПХКС	т	1020	2 899.79	3 015.78
6582	115-2001	Клин торцовый N 6 марки ПХКУ	т	1020	3 759.89	3 910.29
6583	115-2002	Клин торцовый N 6 марки ПХКП	т	1020	4 177.66	4 344.77
6584	115-2003	Клин трапецеидальный двусторонний N 8 марки ПХКС	т	1020	3 022.66	3 143.57
6585	115-2004	Клин трапецеидальный двусторонний N 8 марки ПХКУ	т	1020	3 833.62	3 986.96
6586	115-2005	Клин трапецеидальный двусторонний N 8 марки ПХКП	т	1020	5 960.03	6 198.43
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные магнезиально-шпилевидные для футеровки конвертеров цветной металлургии</b>						
6587	115-2006	Кирпич прямой N 3 марки ПХКЦП	т	1020	3 735.33	3 884.74
6588	115-2007	Кирпич прямой N 3 марки ПХКЦУ	т	1020	3 342.13	3 475.81
6589	115-2008	Кирпич прямой N 3 марки ПХКЦС	т	1020	2 580.32	2 683.53
6590	115-2009	Кирпич прямой N 2 марки ХПКЦ: I группы	т	1020	3 194.68	3 322.47
6591	115-2010	Кирпич прямой N 2 марки ХПКЦ: II группы	т	1020	2 506.59	2 606.86
6592	115-2011	Кирпич прямой N 4, 5, клин N 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦП	т	1020	4 079.37	4 242.54
6593	115-2012	Кирпич прямой N 4, 5, клин N 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦУ	т	1020	3 637.03	3 782.51
6594	115-2013	Кирпич прямой N 4, 5, клин N 6, 7, 10, 15 марки ПХКЦС	т	1020	2 826.06	2 939.11
6595	115-2014	Кирпич прямой N 1 марки ХПКЦ: I группы	т	1020	3 612.45	3 756.95
6596	115-2015	Кирпич прямой N 1 марки ХПКЦ: II группы	т	1020	2 826.06	2 939.11
6597	115-2016	Клин N 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦП	т	1020	3 907.35	4 063.64
6598	115-2017	Клин N 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦУ	т	1020	3 489.58	3 629.16
6599	115-2018	Клин N 8, 9, 11, 14 марки ПХКЦС	т	1020	2 703.19	2 811.32
6600	115-2019	Клин N 13 марок ХПКЦ I группы	т	1020	4 030.22	4 191.43
6601	115-2020	Клин N 13 марок ХПКЦ II группы	т	1020	3 145.54	3 271.36
6602	115-2021	Клин N 12 марки ХПКЦ I группы	т	1020	4 153.09	4 319.22
6603	115-2022	Клин N 12 марки ХПКЦ II группы	т	1020	3 268.41	3 399.15
6604	115-2023	Кирпич прямой N 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦП	т	1020	4 226.82	4 395.89
6605	115-2024	Кирпич прямой N 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦУ	т	1020	3 784.47	3 935.85
6606	115-2025	Кирпич прямой N 16, 18, 19 с желобом, марки ПХКЦС	т	1020	2 924.36	3 041.33
6607	115-2026	Кирпич прямой N 17 с желобом, марки ПХКЦП	т	1020	4 398.84	4 574.79
6608	115-2027	Кирпич прямой N 17 с желобом, марки ПХКЦУ	т	1020	3 956.49	4 114.75
6609	115-2028	Кирпич прямой N 17 с желобом, марки ПХКЦС	т	1020	3 047.24	3 169.13
6610	115-2029	Кирпич прямой N 21, 22 с желобом, марки ПХКЦП	т	1020	4 767.45	4 958.15

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6611	115-2030	Кирпич прямой N 21, 22 С желобом, марки ПХКЦУ	т	1020	4 226,82	4 395,89
6612	115-2031	Кирпич прямой N 21, 22 С желобом, марки ПХКЦС	т	1020	3 292,98	3 424,70
6613	115-2032	Кирпич прямой N 20 С желобом, марки ПХКЦП	т	1020	4 914,90	5 111,50
6614	115-2033	Кирпич прямой N 20 С желобом, марки ПХКЦУ	т	1020	4 398,84	4 574,79
6615	115-2034	Кирпич прямой N 20 С желобом, марки ПХКЦС	т	1020	3 415,85	3 552,49
6616	115-2035	Блок одноканальный N 23, 24 марки ПХКЦП	т	1020	6 094,48	6 338,25
6617	115-2036	Блок одноканальный N 23, 24 марки ПХКЦУ	т	1020	5 455,54	5 673,76
6618	115-2037	Блок одноканальный N 23, 24 марки ПХКЦС	т	1020	4 226,82	4 395,89
6619	115-2038	Блок двухканальный N 25, 26 марки ПХКЦП	т	1020	6 954,58	7 232,76
6620	115-2039	Блок двухканальный N 25, 26 марки ПХКЦУ	т	1020	6 266,50	6 517,16
6621	115-2040	Блок двухканальный N 25, 26 марки ПХКЦС	т	1020	4 792,03	4 983,71
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для кладки высокотемпературных туннельных печей</b>						
6622	115-2041	Кирпич прямой N 3 марки ПХТО	т	1020	2 506,59	2 606,86
6623	115-2042	Кирпич прямой N 3 марки ПХТУ-1	т	1020	2 899,79	3 015,78
6624	115-2043	Кирпич прямой N 3 марки ПХТУ-2	т	1020	3 071,81	3 194,68
6625	115-2044	Кирпич прямой N 2 марки ПХТО	т	1020	2 973,52	3 092,46
6626	115-2045	Кирпич прямой N 2 марки ПХТУ-1	т	1020	3 465,01	3 603,61
6627	115-2046	Кирпич прямой N 2 марки ПХТУ-2	т	1020	3 686,17	3 833,61
6628	115-2047	Кирпич прямой N 1, кирпич подвесной N 7, 8, 9 марки ПХТО	т	1020	3 759,89	3 910,29
6629	115-2048	Кирпич прямой N 1, кирпич подвесной N 7, 8, 9 марки ПХТУ-1	т	1020	4 349,68	4 523,67
6630	115-2049	Кирпич прямой N 1, кирпич подвесной N 7, 8, 9 марки ПХТУ-2	т	1020	4 644,59	4 830,37
6631	115-2050	Клин ребровой N 4, 5, 6 марки ПХТО	т	1020	3 243,83	3 373,59
6632	115-2051	Клин ребровой N 4, 5, 6 марки ПХТУ-1	т	1020	3 759,89	3 910,29
6633	115-2052	Клин ребровой N 4, 5, 6 марки ПХТУ-2	т	1020	4 005,64	4 165,87
6634	115-2053	Кирпич N 10 марки ПХТО	т	1020	3 514,15	3 654,71
6635	115-2054	Кирпич N 10 марки ПХТУ-1	т	1020	4 054,80	4 216,99
6636	115-2055	Кирпич N 10 марки ПХТУ-2	т	1020	4 300,53	4 472,55
6637	115-2056	Изделия N 11 марки ПХТО	т	1020	4 521,70	4 702,57
6638	115-2057	Изделия N 11 марки ПХТУ-1	т	1020	5 209,79	5 418,19
6639	115-2058	Изделия N 11 марки ПХТУ-2	т	1020	5 529,26	5 750,43
6640	115-2059	Изделия N 12 марки ПХТО	т	1020	4 005,64	4 165,87
6641	115-2060	Изделия N 12 марки ПХТУ-1	т	1020	4 644,59	4 830,37
6642	115-2061	Изделия N 12 марки ПХТУ-2	т	1020	4 914,90	5 111,50
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей</b>						
6643	115-2062	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей N 1	т	1020	4 226,82	4 395,89
6644	115-2063	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей N 3	т	1020	4 644,59	4 830,37
6645	115-2064	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей N 2	т	1020	4 841,17	5 034,82
6646	115-2065	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей N 5	т	1020	4 423,41	4 600,34
6647	115-2066	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей N 4	т	1020	4 841,17	5 034,82

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей</b>						
6648	115-2067	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей	т	1020	31 621,33	32 886,19
<b>Группа: Изделия огнеупорные стопорные для разливки стали из ковша</b>						
6649	115-2068	Стаканы N 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПСП	шт.	25,1	116,73	121,39
6650	115-2069	Стаканы N 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПБСП	шт.	25,1	87,24	90,73
6651	115-2070	Стаканы N 24 диаметром отверстия 30-55 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	25,1	88,46	92,00
6652	115-2071	Стаканы N 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПСП	шт.	23,9	110,58	115,00
6653	115-2072	Стаканы N 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПБСП	шт.	23,9	83,56	86,90
6654	115-2073	Стаканы N 24 диаметром отверстия 60-80 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	23,9	84,05	87,41
6655	115-2074	Стаканы N 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПСП	шт.	22,6	105,67	109,90
6656	115-2075	Стаканы N 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПБСП	шт.	22,6	78,64	81,78
6657	115-2076	Стаканы N 24 диаметром отверстия 90-100 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	22,6	78,92	82,08
6658	115-2077	Вкладыши N 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПСП	шт.	0,4	8,67	9,02
6659	115-2078	Вкладыши N 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПБСП	шт.	7,2	6,50	6,76
6660	115-2079	Вкладыши N 35 диаметром отверстия 30-40 мм марки ПБСП высшей категории качества	шт.	7,2	6,94	7,22
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей</b>						
6661	115-2080	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей N 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-94	шт.	45,9	2 227,25	2 316,34
6662	115-2081	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей N 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПЛК-93	шт.	45,9	2 171,97	2 258,85
6663	115-2082	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей N 1 диаметром отверстия 150 мм, марки ПХЛКМ	шт.	45,9	1 482,65	1 541,95
6664	115-2083	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей N 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-94	шт.	42,8	2 086,15	2 169,59
6665	115-2084	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей N 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПЛК-93	шт.	42,8	2 030,85	2 112,08
6666	115-2085	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевого отверстия конвертеров и мартеновских печей N 1 диаметром отверстия 170 мм, марки ПХЛКМ	шт.	42,8	1 382,09	1 437,37



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6667	115-2086	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей N 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-94	шт.	40.8	1 982,34	2 061,63
6668	115-2087	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей N 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПЛК-93	шт.	40.8	1 928,89	2 006,04
6669	115-2088	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей N 1 диаметром отверстия 180 мм, марки ПХЛКМ	шт.	40.8	1 316,99	1 369,67
6670	115-2089	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей N 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-94	шт.	32.6	1 584,95	1 648,35
6671	115-2090	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей N 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПЛК-93	шт.	32.6	1 544,41	1 606,18
6672	115-2091	Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей N 5 диаметром отверстия 200 мм, марки ПХЛКМ	шт.	32.6	1 054,15	1 096,32
<b>Группа: Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ</b>						
6673	115-2092	Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ N 1-4	т	1020	23 763,42	24 713,95
<b>Группа: Изделия огнеупорные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей</b>						
6674	115-2093	Плиты N 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-96	шт.	5.1	297,14	309,02
6675	115-2094	Плиты N 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-96	шт.	5.1	216,61	225,28
6676	115-2095	Плиты N 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-96	шт.	5.1	176,92	183,99
6677	115-2096	Плиты N 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-95	шт.	5.1	270,37	281,19
6678	115-2097	Плиты N 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	5.1	212,34	220,83
6679	115-2098	Плиты N 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-95	шт.	5.1	172,49	179,39
6680	115-2099	Плиты N 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-96	шт.	5.1	277,67	288,77
6681	115-2100	Плиты N 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-96	шт.	5.1	212,40	220,90
6682	115-2101	Плиты N 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-96	шт.	5.1	174,72	181,71
6683	115-2102	Плиты N 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-95	шт.	5.1	267,94	278,66
6684	115-2103	Плиты N 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	5.1	205,63	213,85
6685	115-2104	Плиты N 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	5.1	170,30	177,11
6686	115-2105	Плиты N 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-96	шт.	5	275,24	286,24

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6687	115-2106	Плиты N 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-96	шт.	5	212,34	220,83
6688	115-2107	Плиты N 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-96	шт.	5	172,49	179,39
6689	115-2108	Плиты N 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-95	шт.	5	265,50	276,12
6690	115-2109	Плиты N 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	5	205,63	213,85
6691	115-2110	Плиты N 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	5	165,87	172,51
6692	115-2111	Плиты N 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-96	шт.	8,8	535,87	557,31
6693	115-2112	Плиты N 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-96	шт.	8,8	420,10	436,91
6694	115-2113	Плиты N 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-96	шт.	8,8	351,76	365,83
6695	115-2114	Плиты N 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПП-95	шт.	8,8	496,65	516,52
6696	115-2115	Плиты N 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	8,8	406,98	423,26
6697	115-2116	Плиты N 11 диаметром отверстия 40 мм, марки ПСПБ-95	шт.	8,8	336,21	349,65
6698	115-2117	Плиты N 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-96	шт.	8,8	530,92	552,15
6699	115-2118	Плиты N 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-96	шт.	8,8	415,83	432,47
6700	115-2119	Плиты N 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-96	шт.	8,8	349,33	363,30
6701	115-2120	Плиты N 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПП-95	шт.	8,8	494,22	513,99
6702	115-2121	Плиты N 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	8,8	406,98	423,26
6703	115-2122	Плиты N 11 диаметром отверстия 50 мм, марки ПСПБ-95	шт.	8,8	334,07	347,43
6704	115-2123	Плиты N 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-96	шт.	8,7	528,57	549,71
6705	115-2124	Плиты N 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-96	шт.	8,7	413,68	430,23
6706	115-2125	Плиты N 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-96	шт.	8,7	345,04	358,85
6707	115-2126	Плиты N 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПП-95	шт.	8,7	489,35	508,92
6708	115-2127	Плиты N 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	8,7	400,27	416,28
6709	115-2128	Плиты N 11 диаметром отверстия 60 мм, марки ПСПБ-95	шт.	8,7	327,36	340,45
6710	115-2129	Плиты N 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПП-96	шт.	8,5	520,98	541,82
6711	115-2130	Плиты N 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСП-96	шт.	8,5	406,98	423,26
6712	115-2131	Плиты N 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСПБ-96	шт.	8,5	340,48	354,10
6713	115-2132	Плиты N 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПП-95	шт.	8,5	482,05	501,34
6714	115-2133	Плиты N 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	8,5	393,57	409,31
6715	115-2134	Плиты N 11 диаметром отверстия 70 мм, марки ПСПБ-95	шт.	8,5	325,22	338,23
6716	115-2135	Плиты N 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПП-96	шт.	8,4	511,25	531,70
6717	115-2136	Плиты N 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСП-96	шт.	8,4	396,00	411,84

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6718	115-2137	Плиты N 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСПБ-96	шт.	8.4	334,07	347,43
6719	115-2138	Плиты N 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПП-95	шт.	8.4	472,32	491,21
6720	115-2139	Плиты N 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСП-95, ПБП-95	шт.	8.4	387,15	402,63
6721	115-2140	Плиты N 11 диаметром отверстия 80 мм, марки ПСПБ-95	шт.	8.4	318,51	331,25
6722	115-2141	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПС-90	шт.	13.4	92,50	96,20
6723	115-2142	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ПБС-88	шт.	13.2	85,00	88,40
6724	115-2143	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 40 мм, марки ФБС-54	шт.	13.4	117,60	122,30
6725	115-2144	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПС-90	т	12,9	87,50	91,00
6726	115-2145	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ПБС-88	шт.	12,7	82,51	85,81
6727	115-2146	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 50 мм, марки ФБС-54	т	12,9	112,44	116,94
6728	115-2147	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПС-90	шт.	12,3	87,50	91,00
6729	115-2148	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ПБС-88	т	12,1	77,49	80,59
6730	115-2149	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 60 мм, марки ФБС-54	шт.	12,3	107,49	111,79
6731	115-2150	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ПС-90	т	11,5	82,51	85,81
6732	115-2151	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ПБС-88	шт.	11,3	75,00	78,00
6733	115-2152	Стаканы и стаканы коллекторы N 1 диаметром отверстия 70 мм, марки ФБС-54	т	11,5	99,98	103,98
6734	115-2153	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54: N 1	шт.	26,8	92,50	96,20
6735	115-2154	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54: N 2	т	33,6	114,87	119,47
6736	115-2155	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54: N 3	шт.	28,6	124,90	129,90
6737	115-2156	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54: N 4, 5	т	47,7	159,85	166,25
6738	115-2157	Кирпич гнездовой марки ФБГ-54: N 10	шт.	74,8	319,99	332,79
<b>Группа: Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита</b>						
6739	115-2158	Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита N 1-4 марки ПХППН	т	1020	12 369,35	12 864,12
6740	115-2159	Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита N 1-4 марки ПХПУ	т	1020	12 051,68	12 533,75
6741	115-2160	Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита N 1-4 марки ПХПС	т	1020	11 892,84	12 368,56
6742	115-2161	Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита N 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХППП	т	1020	12 627,46	13 132,56
6743	115-2162	Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита N 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПУ	т	1020	12 309,78	12 802,17
6744	115-2163	Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита N 5-12, 14, 14-1, 14-2, 14-3, 15, 16, 16-1, 25, 27, 32, марки ПХПС	т	1020	12 111,25	12 595,70
6745	115-2164	Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита N 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХППП	т	1020	13 103,97	13 628,13
6746	115-2165	Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита N 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПУ	т	1020	12 806,15	13 318,40
6747	115-2166	Изделия периклазохромированные из плавленного периклазохромита N 2-1, 17-24, 26, 29, 31, 33, 34, 59-61, 66, 67 марки ПХПС	т	1020	12 607,60	13 111,91

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6748	115-2167	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХППП	т	1020	13 739,32	14 288,89
6749	115-2168	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПУ	т	1020	13 381,93	13 917,21
6750	115-2169	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 13, 28, 30, 35, 54 марки ПХПС	т	1020	13 203,24	13 731,37
6751	115-2170	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХППП	т	1020	15 863,74	16 498,29
6752	115-2171	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПУ	т	1020	15 466,65	16 085,32
6753	115-2172	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 36, 36-1, 37-1, 37, 38-40, 44-47, 55, 56, 62-65 марки ПХПС	т	1020	15 208,54	15 816,88
6754	115-2173	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХППП	т	1020	17 213,85	17 902,41
6755	115-2174	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПУ	т	1020	16 796,91	17 468,79
6756	115-2175	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 41-43, 50, 51, 57, 58 марки ПХПС	т	1020	16 499,08	17 159,04
6757	115-2176	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 48, 49, 52, 53 марки ПХППП	т	1020	19 060,32	19 822,73
6758	115-2177	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 48, 49, 52, 53 марки ПХПУ	т	1020	18 603,66	19 347,80
6759	115-2178	Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита N 48, 49, 52, 53 марки ПХПС	т	1020	18 285,99	19 017,43
<b>Группа: Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами</b>						
6760	115-2179	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами N 1-5 марки ПГФ	т	1020	33 976,16	35 335,21
6761	115-2180	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами N 1-5 марки ПДФ	т	1020	38 934,80	40 492,19
6762	115-2181	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами N 1-5 марки ПФ	т	1020	29 936,13	31 133,57
<b>Группа: Изделия огнеупорные безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках для футеровки кислородных конвертеров</b>						
6763	115-2182	Кирпич прямой марки ПИБС-75	т	1020	4 864,97	5 059,57
6764	115-2183	Кирпич прямой марки ПИБС-50	т	1020	4 753,90	4 944,06
6765	115-2184	Кирпич прямой марки ПИБСУ-50	т	1020	4 753,90	4 944,06
6766	115-2185	Кирпич прямой марки ИПБС	т	1020	4 576,19	4 759,24
6767	115-2186	Кирпич прямой марки ИПБП	т	1020	5 442,55	5 660,25
<b>Группа: Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ</b>						
6768	115-2187	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ: изделия по черт. 3	т	1020	2 354,74	2 448,93
6769	115-2188	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ: изделия по черт. 6	т	1020	2 399,16	2 495,13

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6770	115-2189	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ: изделия по черт. 4, 5, 7, 8	т	1020	2 443,59	2 541,33
6771	115-2190	Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ: изделия по черт. 1, 2	т	1020	2 532,46	2 633,76
<b>Подраздел: Изделия углеродистые</b>						
<b>Группа: Изделия огнеупорные графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки кюмпельные</b>						
6772	115-2191	Вкладыши-плиты N 1	шт.	41,5	1 060,15	1 102,55
6773	115-2192	Вкладыши-плиты N 2	шт.	38,8	990,16	1 029,77
6774	115-2193	Вкладыши-плиты N 5	шт.	4,4	112,06	116,55
6775	115-2194	Вкладыши-плиты N 6	шт.	19,4	494,33	514,10
6776	115-2195	Вкладыши-плиты N 7	шт.	5,6	143,26	148,99
6777	115-2196	Вкладыши-плиты N 3	шт.	12,3	314,84	327,43
6778	115-2197	Вкладыши-плиты N 4	шт.	5,1	130,25	135,46
<b>Группа: Изделия огнеупорные стопорные для разлива стали из ковша</b>						
6779	115-2198	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП N 9	шт.	1,4	15,74	16,37
6780	115-2199	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП N 10	шт.	2,3	23,05	23,97
6781	115-2200	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП N 11	шт.	3,6	30,15	31,35
6782	115-2201	Пробки шамотнографитовые марки ШГСП N 14, 14-1	шт.	7,4	78,64	81,78
6783	115-2202	Стаканы шамотнографитовые N 15 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	2,9	26,62	27,69
6784	115-2203	Стаканы шамотнографитовые N 15 марки ШГСП диаметром отверстия 45-50 мм	шт.	2,7	24,56	25,54
6785	115-2204	Стаканы шамотнографитовые N 16 марки ШГСП диаметром отверстия 20-40 мм	шт.	6,1	56,99	59,27
6786	115-2205	Стаканы шамотнографитовые N 16 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт.	5,6	54,07	56,23
6787	115-2206	Стаканы шамотнографитовые N 16 марки ШГСП диаметром отверстия 70 мм	шт.	5,1	62,39	64,88
6788	115-2207	Стаканы шамотнографитовые N 32 марки ШГСП диаметром отверстия 30-40 мм	шт.	10	95,65	99,48
6789	115-2208	Стаканы шамотнографитовые N 32 марки ШГСП диаметром отверстия 45-60 мм	шт.	9,6	91,20	94,85
<b>Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для непрерывной разлива стали из ковша</b>						
6790	115-2209	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые N 33	шт.	8,2	62,50	65,00
6791	115-2210	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые N 34	шт.	10,1	110,58	115,00
6792	115-2211	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые N 35	шт.	15,4	165,86	172,50
6793	115-2212	Стаканы марки ШГ шамотнографитовые N 26	шт.	1,6	19,23	20,00
6794	115-2213	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые N 33	шт.	10,6	153,84	159,99
6795	115-2214	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые N 34	шт.	13,2	259,61	270,00
6796	115-2215	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые N 35	шт.	20,1	399,03	414,99
6797	115-2216	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые N 40	шт.	6,5	129,81	135,00
6798	115-2217	Стаканы марки МКГ муллитокорундографитовые N 41	шт.	17,9	346,14	359,99
6799	115-2218	Стаканы корундографитовые марки КГ N 42	шт.	25,5	876,36	911,42

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Изделия огнеупорные графитошамотные, изложницы и крышки</b>						
6800	115-2219	Графитошамотные изложницы марки ГШИ	шт.	66,6	712,71	741,22
6801	115-2220	Графитошамотные крышки марки ГШК	шт.	3,5	50,98	53,02
<b>Группа: Изделия огнеупорные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей марки ПГРБС</b>						
6802	115-2221	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 диаметром отверстия 40 мм	шт.	13	76,92	80,00
6803	115-2222	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 диаметром отверстия 50 мм	шт.	12,4	72,11	74,99
6804	115-2223	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 диаметром отверстия 60 мм	шт.	11,8	69,70	72,49
6805	115-2224	Стаканы и стаканы-коллекторы N 1 диаметром отверстия 70 мм	шт.	11,1	62,50	65,00
6806	115-2225	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 диаметром отверстия 40 мм	шт.	16,8	98,55	102,50
6807	115-2226	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 диаметром отверстия 50 мм	шт.	16,3	96,16	100,00
6808	115-2227	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 диаметром отверстия 60 мм	шт.	15,7	91,34	95,00
6809	115-2228	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 диаметром отверстия 70 мм	шт.	15	86,53	89,99
6810	115-2229	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 диаметром отверстия 80 мм	шт.	14,1	79,33	82,50
6811	115-2230	Стаканы и стаканы-коллекторы N 5 диаметром отверстия 90 мм	шт.	13,2	74,52	77,50
6812	115-2231	Стаканы и стаканы-коллекторы N 17 диаметром отверстия 38 мм	шт.	3,1	14,42	15,00
6813	115-2232	Стаканы и стаканы-коллекторы N 18 диаметром отверстия 40 мм	шт.	7,4	69,47	72,25
6814	115-2233	Стаканы и стаканы-коллекторы N 18 диаметром отверстия 45 мм	шт.	7,4	68,02	70,74
6815	115-2234	Стаканы и стаканы-коллекторы N 18 диаметром отверстия 50 мм	шт.	7,4	66,56	69,23
6816	115-2235	Стаканы и стаканы-коллекторы N 18 диаметром отверстия 60 мм	шт.	7,4	52,88	54,99
6817	115-2236	Стаканы и стаканы-коллекторы N 18 диаметром отверстия 70 мм	шт.	7,4	50,48	52,50
<b>Группа: Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ</b>						
6818	115-2237	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ: изделия N 1, N 3	шт.	35,7	2 377,33	2 472,43
6819	115-2238	Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ: изделия N 2, N 4	шт.	32,6	2 173,02	2 259,94
<b>Подраздел: Изделия карбидкремниевые</b>						
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые</b>						
6820	115-2239	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые I группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	13 078,15	13 601,28
6821	115-2240	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые I группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	13 020,20	13 541,01
6822	115-2241	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые I группы сложности, марки КН	т	1020	33 033,44	34 354,78
6823	115-2242	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые I группы сложности, марки ККА-3	т	1020	12 981,57	13 500,83

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6824	115-2243	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 1 группы сложности, марки КА-3	т	1020	12 556,57	13 058,83
6825	115-2244	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	13 155,43	13 681,65
6826	115-2245	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	13 097,47	13 621,37
6827	115-2246	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КН	т	1020	33 226,62	34 555,68
6828	115-2247	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	13 058,84	13 581,19
6829	115-2248	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 2 группы сложности, марки КА-3	т	1020	12 633,85	13 139,20
6830	115-2249	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	13 348,60	13 882,54
6831	115-2250	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	13 271,33	13 802,18
6832	115-2251	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КН	т	1020	33 690,25	35 037,86
6833	115-2252	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	13 232,70	13 762,00
6834	115-2253	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 3 группы сложности, марки КА-3	т	1020	12 807,71	13 320,02
6835	115-2254	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	13 599,74	14 143,73
6836	115-2255	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	13 541,79	14 083,46
6837	115-2256	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КН	т	1020	34 347,05	35 720,93
6838	115-2257	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	13 522,46	14 063,36
6839	115-2258	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 4 группы сложности, марки КА-3	т	1020	13 058,84	13 581,19
6840	115-2259	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	14 024,72	14 585,71
6841	115-2260	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	13 966,78	14 525,45
6842	115-2261	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КН	т	1020	35 448,17	36 866,09
6843	115-2262	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	13 928,14	14 485,27
6844	115-2263	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 5 группы сложности, марки КА-3	т	1020	13 464,51	14 003,09

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6845	115-2264	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	14 642,89	15 228,61
6846	115-2265	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	14 584,94	15 168,34
6847	115-2266	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КН	т	1020	36 993,59	38 473,33
6848	115-2267	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	14 546,31	15 128,16
6849	115-2268	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 6 группы сложности, марки КА-3	т	1020	14 063,36	14 625,89
6850	115-2269	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	15 338,34	15 951,87
6851	115-2270	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	15 280,37	15 891,59
6852	115-2271	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КН	т	1020	38 751,52	40 301,58
6853	115-2272	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	15 222,42	15 831,32
6854	115-2273	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 7 группы сложности, марки КА-3	т	1020	14 720,16	15 308,96
6855	115-2274	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	16 555,35	17 217,57
6856	115-2275	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	16 478,09	17 137,21
6857	115-2276	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КН	т	1020	41 823,04	43 495,96
6858	115-2277	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	16 439,45	17 097,03
6859	115-2278	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 8 группы сложности, марки КА-3	т	1020	15 898,55	16 534,50
6860	115-2279	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	17 783,05	18 494,37
6861	115-2280	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	17 706,17	18 414,42
6862	115-2281	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КН	т	1020	30 799,03	32 030,99
6863	115-2282	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	17 648,81	18 354,76
6864	115-2283	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 9 группы сложности, марки КА-3	т	1020	17 075,18	17 758,19
6865	115-2284	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	19 302,96	20 075,08



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6866	115-2285	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	19 227,26	19 996,35
6867	115-2286	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КН	т	1020	49 781,97	51 773,25
6868	115-2287	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	19 170,48	19 937,30
6869	115-2288	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 10 группы сложности, марки КА-3	т	1020	18 545,98	19 287,82
6870	115-2289	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	21 124,96	21 969,96
6871	115-2290	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	21 031,32	21 872,57
6872	115-2291	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КН	т	1020	53 915,82	56 072,45
6873	115-2292	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	20 975,14	21 814,14
6874	115-2293	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 11 группы сложности, марки КА-3	т	1020	20 529,42	21 350,59
6875	115-2294	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	23 238,05	24 167,57
6876	115-2295	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	23 145,38	24 071,20
6877	115-2296	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КН	т	1020	58 725,17	61 074,17
6878	115-2297	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	23 071,27	23 994,12
6879	115-2298	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 12 группы сложности, марки КА-3	т	1020	22 311,49	23 203,95
6880	115-2299	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	25 668,26	26 694,99
6881	115-2300	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	25 539,91	26 561,50
6882	115-2301	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КН	т	1020	64 117,13	66 681,81
6883	115-2302	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	25 484,91	26 504,30
6884	115-2303	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 13 группы сложности, марки КА-3	т	1020	24 659,86	25 646,26
6885	115-2304	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККК-1, 2	т	1020	28 657,73	29 804,04
6886	115-2305	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КК-1, 2	т	1020	28 512,62	29 653,13

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6887	115-2306	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КН	т	1020	71 585,14	74 448,54
6888	115-2307	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	28 476,35	29 615,40
6889	115-2308	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 14 группы сложности, марки КА-3	т	1020	27 569,46	28 672,24
6890	115-2309	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККК-1. 2	т	1020	33 191,10	34 518,74
6891	115-2310	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КК-1. 2	т	1020	33 047,58	34 369,48
6892	115-2311	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КН	т	1020	82 000,88	85 280,91
6893	115-2312	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки ККА-3	т	1020	32 957,86	34 276,17
6894	115-2313	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые 15 группы сложности, марки КА-3	т	1020	31 863,46	33 138,00
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам</b>						
6895	115-2314	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 1	т	1020	8 422,57	8 759,47
6896	115-2315	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 2	т	1020	8 557,78	8 900,10
6897	115-2316	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 3	т	1020	8 850,86	9 204,90
6898	115-2317	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 4	т	1020	9 603,30	9 987,43
6899	115-2318	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 5	т	1020	10 027,36	10 428,45
6900	115-2319	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 6	т	1020	11 051,20	11 493,24
6901	115-2320	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 7	т	1020	12 228,16	12 717,29

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6902	115-2321	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 8	т	1020	14 275.85	14 846,89
6903	115-2322	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 9	т	1020	16 632.63	17 297,94
6904	115-2323	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 10	т	1020	19 170.48	19 937.30
6905	115-2324	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 11	т	1020	22 595.81	23 499.64
6906	115-2325	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 12	т	1020	26 054.78	27 096.97
6907	115-2326	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 13	т	1020	29 927.37	31 124.47
6908	115-2327	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 14	т	1020	35 423.13	36 840.05
6909	115-2328	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам группы сложности.: 15	т	1020	43 675.82	45 422.86
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров</b>						
6910	115-2329	Трубки А-2, А-18 марки ШКР	т	1020	7 302.14	7 594.22
<b>Группа: Капсели, плиты и приспособления огнеупорные шамотнокарбидкремниевые для обжига фарфоровых изделий</b>						
6911	115-2330	Капсели, плиты марки ШК-35	т	1020	9 716.85	10 105.53
6912	115-2331	Стойки марки ШК-50	т	1020	14 333.80	14 907.15
<b>Группа: Изделия огнеупорные шамотнокарбидкремниевые для футеровки вращающихся трубчатых печей</b>						
6913	115-2332	Изделия марки ШК-30	т	1020	4 249.92	4 419.92
<b>Группа: Резисторы постоянные карбидкремниевые</b>						
6914	115-2333	Резисторы постоянные карбидкремниевые: изделия N 1 марки КРА6Х30	т	1020	319.70	332.49
6915	115-2334	Резисторы постоянные карбидкремниевые: изделия N 2 марки КРА6Х50	т	1020	440.45	458.06
6916	115-2335	Резисторы постоянные карбидкремниевые: изделия N 3 марки КРА20Х100	т	1020	875.10	910.10
6917	115-2336	Резисторы постоянные карбидкремниевые: изделия N 4 марки КРА20Х150	т	1020	1 263.39	1 313.93
6918	115-2337	Резисторы постоянные карбидкремниевые: изделия N 5 марки КРА20Х200	т	1020	1 804.28	1 876.45

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6919	115-2338	Резисторы постоянные карбидкремниевые: изделия N 6 марки КРА25Х300	т	1020	3 979,47	4 138,65
6920	115-2339	Резисторы постоянные карбидкремниевые: изделия N 7 марки КРА25Х400	т	1020	5 157,85	5 364,16
<b>Подраздел: Изделия цирконистые</b>						
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные для непрерывной разливки стали</b>						
6921	115-2340	Стаканы-дозаторы марки ЦРА N 6	шт.	14,7	841,14	874,78
6922	115-2341	Стаканы-дозаторы марки ЦРА N 7	шт.	5,2	300,66	312,69
6923	115-2342	Стаканы-дозаторы марки ЦРА N 8	шт.	11,4	651,44	677,50
6924	115-2343	Стаканы под вставку-дозатор марки ЦРА N 23	шт.	13,1	744,50	774,28
6925	115-2344	Стаканы-дозаторы марки ЦБ N 10, N 22	шт.	13	687,23	714,72
6926	115-2345	Стаканы-дозаторы марки ЦБ N 12	шт.	12,6	669,33	696,10
6927	115-2346	Стаканы-дозаторы марки ЦБ N 14	шт.	11,7	626,38	651,43
6928	115-2347	Стаканы-дозаторы марки ЦБ N 15	шт.	19,9	1 059,49	1 101,87
6929	115-2348	Стаканы-дозаторы марки ЦГ N 9, N 10, N 22	шт.	11,3	619,23	644,00
6930	115-2349	Стаканы-дозаторы марки ЦГ N 11	шт.	11,1	612,07	636,55
6931	115-2350	Стаканы-дозаторы марки ЦГ N 13	шт.	10,5	579,85	603,05
6932	115-2351	Стаканы-дозаторы марки ЦГ N 15	шт.	17,1	944,94	982,74
6933	115-2352	Стаканы-дозаторы марки ЦГ N 17	шт.	16,1	887,68	923,19
6934	115-2353	Стаканы-дозаторы марки ЦГ N 19	шт.	15,1	833,04	866,37
6935	115-2354	Стаканы-дозаторы марки ЦГ N 20	шт.	14,6	801,77	833,85
<b>Группа: Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА</b>						
6936	115-2355	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия N 9, N 10	т	1020	34 975,26	36 374,27
6937	115-2356	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия N 1, N 2, N 5, N 6	т	1020	47 231,55	49 120,82
6938	115-2357	Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА изделия N 3, N 4, N 7, N 8, N 11, N 12	т	1020	63 672,91	66 219,82
<b>Группа: Изделия цирконистые для электропечей по производству кварцевого стекла марки ЦКС</b>						
6939	115-2358	Сектор N 1-4 плита N 5	т	1020	161 424,30	167 881,27
6940	115-2375	Сектор, плита N 1-5 марки ЦЭАС	т	1020	132 144,51	137 430,29
6941	115-2376	Сектор, плита N 1-5 марки ЦЭФУ	т	1020	112 351,94	116 846,02
6942	115-2377	Сектор, плита N 1-5 марки ЦЦПП	т	1020	105 308,12	109 520,45
<b>Группа: Изделия цирконистые высшей огнеупорности стабилизированные окисью иттрия</b>						
6943	115-2359	Тигли N 1-7 марки ЦИС-1	т	1020	1 035 617,10	1 077 041,78
6944	115-2360	Тигли N 1-7 марки ЦИС-2	т	1020	1 981 585,49	2 060 848,91
6945	115-2361	Цилиндры N 8-17 марки ЦИС-1	т	1020	1 035 034,96	1 076 436,36
6946	115-2362	Цилиндры N 8-17 марки ЦИС-2	т	1020	1 983 914,03	2 063 270,60
6947	115-2363	Крышки N 18-27 марки ЦИС-1	т	1020	1 035 908,16	1 077 344,48
6948	115-2364	Крышки N 18-27 марки ЦИС-2	т	1020	1 984 787,23	2 064 178,72
<b>Группа: Изделия плавнелитые бадделитокоорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей</b>						
6949	115-2365	Стеновой брус N 1-5 марки БКЧ-33	т	1020	97 751,38	101 661,43
6950	115-2366	Стеновой брус N 1-5 марки БКЧ-34	т	1020	98 648,18	102 594,10
6951	115-2367	Стеновой брус N 1-5 марки БКЧ-38	т	1020	101 338,58	105 392,12
6952	115-2368	Стеновой брус N 6 марки БКЧ-33	т	1020	103 730,06	107 879,26
6953	115-2369	Стеновой брус N 6 марки БКЧ-34	т	1020	104 626,86	108 811,93
6954	115-2370	Стеновой брус N 6 марки БКЧ-38	т	1020	107 018,32	111 299,05
6955	115-2371	Угловой брус N 7-16 марки БКЧ-33	т	1020	108 811,93	113 164,41
6956	115-2372	Угловой брус N 7-16 марки БКЧ-34	т	1020	109 708,73	114 097,08

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия</b>						
6957	115-2373	Сектор N 1-3 марки ЦА-90	т	1020	174 640,32	181 625,93
<b>Группа: Изделия цирконистые для непрерывной разливки стали</b>						
6958	115-2374	Стаканы N 1-9 марки ЦЭП	т	1020	177 550,99	184 653,03
<b>Подраздел: Прочие изделия</b>						
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные окисные, корундовые, цирконистые, иттриевые</b>						
6959	115-2378	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки КСП	т	1020	27 360,32	28 454,73
6960	115-2379	Кирпич прямой нормальных размеров малого формата марки ЦСПК	т	1020	96 052,18	99 894,26
6961	115-2380	Кирпич ребровый односторонний марки КСП	т	1020	8 684,80	9 032,19
6962	115-2381	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки КСП	т	1020	33 472,73	34 811,64
6963	115-2382	Кирпич клиновой торцовый двухсторонний марки ЦСПК	т	1020	112 060,87	116 543,31
6964	115-2384	Фасонные изделия марки КСП N 500	т	1020	36 674,47	38 141,45
6965	115-2385	Фасонные изделия марки КСП N 501-502	т	1020	42 786,88	44 498,36
6966	115-2386	Фасонные изделия марки КСП N 503	т	1020	51 809,97	53 882,36
6967	115-2387	Фасонные изделия марки КСП N 504-505	т	1020	64 034,79	66 596,18
6968	115-2388	Кирпич прямой размером 230×114×30 мм марки КСП	т	1020	51 809,97	53 882,36
6969	115-2389	Кирпич прямой размером 230×114×30 мм марки ЦСПК	т	1020	165 101,98	171 706,06
6970	115-2390	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки КВП, КВПТ	т	1020	268 013,94	278 734,50
6971	115-2391	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 0,003 л и менее марки ЦВПК	т	1020	424 328,66	441 301,81
6972	115-2392	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью свыше 0,003 до 0,02 л марки КВП, КВПТ	т	1020	1 303 784,03	1 355 935,39
6973	115-2393	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью свыше 0,003 до 0,02 л марки ЦВПК	т	1020	239 540,37	249 121,98
6974	115-2394	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью свыше 0,02 до 0,3 л марки КВП, КВПТ	т	1020	502 032,01	522 113,30
6975	115-2395	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью свыше 0,02 до 0,3 л марки ЦВПК	т	1020	928 956,88	966 115,15
6976	115-2396	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью свыше 0,3 до 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	1020	668 058,36	694 780,69
6977	115-2397	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью свыше 0,3 до 3,0 л марки ЦВПК	т	1020	1 233 338,49	1 282 672,03
6978	115-2398	Тигли, стаканы, кюветы вместимостью 3,0 л марки КВП, КВПТ	т	1020	806 413,63	838 670,17
6979	115-2399	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром 1,2 мм и менее, длиной до 100 мм	т	1020	7 866 485,92	8 181 145,35
6980	115-2400	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром 1,2 до 2 мм, длиной до 100 мм	т	1020	3 150 547,37	3 276 569,27
6981	115-2401	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 2 мм до 6 мм, длиной до 100 мм	т	1020	1 181 949,40	1 229 227,37

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6982	115-2402	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 2 мм до 6 мм, длиной свыше 100 до 400 мм	т	1020	1 774 900,59	1 845 896,61
6983	115-2403	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 6 до 15 мм, длиной до 100 мм	т	1020	474 360,96	493 335,39
6984	115-2404	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 6 до 15 мм, длиной свыше 100 до 400 мм	т	1020	707 588,43	735 891,96
6985	115-2405	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 6 до 15 мм, длиной свыше 400 до 600 мм	т	1020	984 298,99	1 023 670,95
6986	115-2406	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 6 до 15 мм, длиной свыше 600 до 800 мм	т	1020	1 517 955,07	1 578 673,27
6987	115-2407	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 6 до 15 мм, длиной свыше 800 до 1400 мм	т	1020	1 802 571,65	1 874 674,51
6988	115-2408	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 15 до 30 мм, длиной до 100 мм	т	1020	347 864,71	361 779,30
6989	115-2409	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 15 до 30 мм, длиной свыше 100 до 400 мм	т	1020	521 797,05	542 668,93
6990	115-2410	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 15 до 30 мм, длиной свыше 400 до 600 мм	т	1020	691 776,40	719 447,46
6991	115-2411	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 15 до 30 мм, длиной свыше 600 до 800 мм	т	1020	1 253 103,54	1 303 227,68
6992	115-2412	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 15 до 30 мм, длиной свыше 800 до 1400 мм	т	1020	1 450 753,94	1 508 784,10
6993	115-2413	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 30 мм, длиной до 400 мм	т	1020	419 018,85	435 779,60

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
6994	115-2414	Трубки, трубки с закрытым концом, капиллярные, наконечники и чехлы для термопар, бусы капиллярные стержни марок КВП, КВПТ: диаметром свыше 30 мм, длиной свыше 400 мм	т	1020	624 575,26	649 558,27
6995	115-2415	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КВП, КВПТ	т	1020	505 985,03	526 224,43
6996	115-2416	Наездник, втулка, подставки изоляционные, наполнители для реакторов марки КСП	т	1020	280 663,57	291 890,11
6997	115-2417	Труба прямоугольного сечения марок КВП, КВПТ	т	1020	604 810,23	629 002,64
6998	115-2118	Лодочки, лодочки с ушком, изолятор фасонный марок КВП, КВПТ	т	1020	834 084,69	867 448,07
6999	115-2419	изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки КВП, КВПТ	т	1020	1 324 257,68	1 377 227,99
7000	115-2420	изолятор фасонный пуансон нижний и ребристый, пластина направляющая, планка левая и правая, прижим марки ЦВПК	т	1020	1 628 639,29	1 693 784,86
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные хромокислые, уплотненные марки ХСУ</b>						
7001	115-2421	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ N 1	т	1020	446 689,91	464 557,50
7002	115-2422	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ N 2, 4, 6	т	1020	533 656,07	555 002,32
7003	115-2423	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ N 3, 5, 7	т	1020	624 575,26	649 558,27
7004	115-2424	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ N 8, 9	т	1020	723 400,46	752 336,48
7005	115-2425	Изделия высокоогнеупорные хромокислые уплотненные марки ХСУ N 10	т	1020	1 340 069,71	1 393 672,50
<b>Группа: Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС</b>						
7006	115-2426	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС N 1	т	1020	395 300,80	411 112,83
7007	115-2427	Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС N 2	т	1020	339 958,68	353 557,03
<b>Группа: Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей</b>						
7008	115-2428	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей N 1-5, 22 марки ХСФС	т	1020	367 629,74	382 334,93
7009	115-2429	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей N 1-5, 22 марки ХНФС	т	1020	296 475,60	308 334,63
7010	115-2430	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей N 6-9, 12 марки ХСФС	т	1020	336 005,68	349 445,91
7011	115-2431	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей N 6-9, 12 марки ХНФС	т	1020	268 804,54	279 556,72
7012	115-2432	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей N 10-18 марки ХСФС	т	1020	296 475,60	308 334,63
7013	115-2433	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей N 10-18 марки ХНФС	т	1020	249 039,51	259 001,09
7014	115-2434	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей N 19-20 марки ХСФС	т	1020	268 804,54	279 556,72
7015	115-2435	Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей N 19-20 марки ХНФС	т	1020	217 415,44	226 112,05
<b>Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые</b>						
7016	115-2436	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600×400×30 мм	шт.	2,7	120,04	124,84
7017	115-2437	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600×400×40 мм	шт.	3,7	162,43	168,92
7018	115-2438	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600×400×50 мм	шт.	4,6	201,11	209,15

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7019	115-2439	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 600×400×60 мм	шт.	5,5	243,65	253,39
7020	115-2440	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700×500×30 мм	шт.	4	176,41	183,47
7021	115-2441	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700×500×40 мм	шт.	5,3	236,51	245,97
7022	115-2442	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700×500×50 мм	шт.	6,7	293,03	304,75
7023	115-2443	Плиты на органической связке марки МКРП-340 размером 700×500×60 мм	шт.	8	353,12	367,24
7024	115-2444	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600×400×30 мм	шт.	3,2	87,93	91,45
7025	115-2445	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600×400×40 мм	шт.	4,3	117,54	122,24
7026	115-2446	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600×400×50 мм	шт.	5,4	146,84	152,71
7027	115-2447	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 600×400×60 мм	шт.	6,5	176,15	183,20
7028	115-2448	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700×500×30 мм	шт.	4,7	127,92	133,04
7029	115-2449	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700×500×40 мм	шт.	6,3	169,74	176,53
7030	115-2450	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700×500×50 мм	шт.	7,8	213,71	222,26
7031	115-2451	Плиты на неорганической связке марки МКРП-400 размером 700×500×60 мм	шт.	9,4	255,84	266,07
7032	115-2452	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600×400×40 мм	шт.	5,4	121,52	126,38
7033	115-2453	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600×400×50 мм	шт.	6,7	150,82	156,85
7034	115-2454	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 600×400×60 мм	шт.	8,1	180,42	187,64
7035	115-2455	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700×500×40 мм	шт.	7,8	176,15	183,20
7036	115-2456	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700×500×50 мм	шт.	9,8	220,12	228,92
7037	115-2457	Плиты из муллитокремнеземистой ваты на глинистой связке марки МКРГП-500, размером 700×500×60 мм	шт.	11,8	264,08	274,65
7038	115-2458	Муллитокремнеземистый рулонный материал марки МКРР-130	т	1120	15 257,40	15 867,70
7039	115-2459	Муллитокремнеземистый хромосодержащий рулонный материал марки МКРРХ-150	т	1120	16 820,90	17 493,74
7040	115-2460	Муллитокремнеземистый войлок марки МКРВ-200	т	1120	28 750,87	29 900,90
7041	115-2461	Муллитокремнеземистые вставки на органической связке марки МКРВ-340	т	1120	38 550,66	40 092,69
7042	115-2462	Муллитокремнеземистый картон марки МКРК-500	т	1120	50 114,68	52 119,27
7043	115-2463	Фетр муллитокремнеземистый стекловолокнистый марки МКРФ-100	т	1120	44 462,47	46 240,97
<b>Группа: Прочие изделия</b>						
7044	115-2901	Порошок шамотный глинистый марки ПШГ	т	1100	946,00	1 021,68
7045	115-2902	Кирпич тугоплавкий прямой, размером 230×113×65 мм 1 сорта, с кажущейся плотностью 1,9 г/см <sup>3</sup>	т	1020	760,00	874,00



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7046	115-2903	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см <sup>3</sup>	т	1020	794,00	857,52
<b>Подраздел: Огнеупоры неформованные</b>						
<b>Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства</b>						
7047	115-2464	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППЭ- 88	т	1000	2 905,55	3 021,77
7048	115-2465	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППП- 86	т	1000	2 521,48	2 622,34
7049	115-2466	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППОЗ- 86	т	1000	2 719,03	2 827,79
7050	115-2467	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППК- 88	т	1000	2 924,88	3 041,87
7051	115-2468	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-1	т	1000	2 537,86	2 639,38
7052	115-2469	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППЭК- 87	т	1000	2 614,89	2 719,49
7053	115-2470	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППК- 85	т	1000	2 384,34	2 479,72
7054	115-2471	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-2	т	1000	2 381,65	2 476,92
7055	115-2472	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППИМ- 85	т	1000	2 439,10	2 536,66
7056	115-2473	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППП- 85	т	1000	2 425,41	2 522,42
7057	115-2474	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППОЗ- 85	т	1000	2 521,48	2 622,34
7058	115-2475	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППИК- 78	т	1000	1 983,64	2 062,98
7059	115-2476	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС3	т	1000	2 073,79	2 156,74
7060	115-2477	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ППИМ-78	т	1000	2 088,05	2 171,57
7061	115-2478	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-4	т	1000	1 830,12	1 903,33

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7062	115-2479	Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства марки ПМС-5	т	1000	1 528.19	1 589,32
<b>Группа: Порошки периклазовые спеченные</b>						
7063	115-2480	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-92	т	1000	3 691,84	3 839,52
7064	115-2481	Порошки периклазовые спеченные марки ППИУ-91	т	1000	3 658,57	3 804,91
7065	115-2482	Порошки периклазовые спеченные марки ППИТ-92	т	1000	3 647,27	3 793,16
7066	115-2483	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-91	т	1000	3 559,01	3 701,37
7067	115-2484	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-90	т	1000	3 531,36	3 672,62
7068	115-2485	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-89	т	1000	3 365,25	3 499,86
7069	115-2486	Порошки периклазовые спеченные марки ППИ-88	т	1000	3 326,61	3 459,67
7070	115-2487	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-1	т	1000	3 672,53	3 819,43
7071	115-2488	Порошки периклазовые спеченные марки ПМИ-6	т	1000	3 274,00	3 404,96
<b>Группа: Порошки магнезитовые каустические</b>						
7072	115-2489	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-90	т	1010	1 158,71	1 205,06
7073	115-2490	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-87	т	1010	1 094,99	1 138,76
7074	115-2491	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-83	т	1010	835,35	868,76
7075	115-2492	Порошки магнезитовые каустические марки ПМК-75	т	1010	527,35	548,45
7076	115-2493	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМ-80	т	1010	798,82	830,78
7077	115-2494	Порошки магнезитовые каустические марки ПМКМК-75	т	1010	582,66	605,97
<b>Группа: Порошки периклазовые плавные для плит шибберного затвора</b>						
7078	115-2495	Порошки периклазовые плавные для плит шибберного затвора марки ППБС-96.5	т	1000	12 844,30	13 358,07
7079	115-2496	Порошки периклазовые плавные для плит шибберного затвора марки ППБС-95.5	т	1000	11 857,82	12 332,13
<b>Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке</b>						
7080	115-2497	Порошок периклазовый на фосфатной связке марки ППФ	т	1000	15 582,51	16 205,81
<b>Группа: Материалы периклазовые непорошковые</b>						
7081	115-2498	Периклаз плавный, марки ППК-95	т	1000	2 836,71	3 262,22
7082	115-2499	Периклаз плавный марки ППК-93	т	1000	4 433,26	4 610,59
7083	115-2500	Материал периклазовый кусковой обожженный: изделия марки МПК-89	т	1000	1 551,70	1 613,77
<b>Группа: Порошки периклазовые электротехнические</b>						
7084	115-2501	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-ВМ	т	1000	259 026,18	269 387,22
7085	115-2502	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-1М	т	1000	189 531,92	197 113,20
7086	115-2503	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-2М	т	1000	55 912,42	58 148,92
7087	115-2504	Порошки периклазовые электротехнические марки ППЭ-3МД	т	1000	29 378,12	30 553,24

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей</b>						
7088	115-2505	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППВИ-94	т	1000	10 634,16	11 059,53
7089	115-2506	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППВИ-93	т	1000	10 140,92	10 546,56
7090	115-2507	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-92	т	1000	9 795,18	10 186,99
7091	115-2508	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППОИ-90	т	1000	9 231,14	9 600,39
7092	115-2509	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 10, 5, 3, 2 мм марки ПППКИ-92	т	1000	9 795,18	10 186,99
7093	115-2510	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППВИ-94	т	1000	10 858,36	11 292,69
7094	115-2511	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППВИ-93	т	1000	10 333,26	10 746,59
7095	115-2512	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППОИ-92	т	1000	9 987,52	10 387,02
7096	115-2513	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 1,0 мм марки ПППОИ-90	т	1000	9 410,50	9 786,92
7097	115-2514	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППВИ-94	т	1000	11 678,46	12 145,60
7098	115-2515	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППВИ-93	т	1000	11 140,38	11 586,00
7099	115-2516	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ-92	т	1000	10 768,68	11 199,43
7100	115-2517	Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей зернового состава 0,08 мм марки ПППОИ-90	т	1000	10 140,92	10 546,56
<b>Группа: Порошки плавленные периклазовые</b>						
7101	115-2518	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-96	т	1000	12 844,30	13 358,07
7102	115-2519	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-95	т	1000	11 351,60	11 805,66
7103	115-2520	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 5, 3, 2 мм марки ПППЛ-93	т	1000	10 317,92	10 730,64
7104	115-2521	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-96	т	1000	13 094,46	13 618,24
7105	115-2522	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-95	т	1000	11 575,80	12 038,83
7106	115-2523	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 1 мм марки ПППЛ-93	т	1000	10 333,26	10 746,59
7107	115-2524	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 0, 03 мм марки ПППЛ-96	т	1000	14 112,80	14 677,31
7108	115-2525	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 0, 03 мм марки ПППЛ-95	т	1000	12 466,70	12 965,37
7109	115-2526	Порошки плавленные периклазовые зернового состава 0, 03 мм марки ПППЛ-93	т	1000	11 140,38	11 586,00

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
<b>Группа: Доломит</b>						
7110	115-2527	Доломит обожженный для подин чугуноплавильных дуговых электропечей марки ДО-1	т	1000	2 903,98	3 020,14
7111	115-2528	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-1	т	1000	2 634,39	2 739,76
7112	115-2529	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-2	т	1000	2 562,81	2 665,32
7113	115-2530	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-3	т	1000	2 419,63	2 516,41
7114	115-2531	Доломит обожженный металлургический ваграночный марки ДОМВ-4	т	1000	2 280,03	2 371,23
<b>Группа: Дунит</b>						
7115	115-2532	Дунит Соловьевогорского месторождения обожженный марки ДО	т	1000	1 262,42	1 312,92
7116	115-2533	Порошок дунитовый для изготовления теплоизоляционных вкладышей марки ПДВ	т	1000	1 544,30	1 606,07
<b>Группа: Смеси прочие</b>						
7117	115-2723	Смесь алюмосиликатная бетонная теплоизоляционная марки САБТ-50	т	1000	13 594,69	14 138,47
7118	115-2728	Смесь магнезиально-железистая для высокоогнеупорного раствора марки СМЖ	т	1000	2 800,85	2 912,88
7119	115-2729	Смесь хромитопериклазовая марки СХП	т	1000	2 365,94	2 460,57
<b>Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие</b>						
7120	115-2724	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СШВЦ-40	т	1000	5 046,87	5 248,75
7121	115-2725	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-45	т	1000	5 655,35	5 881,56
7122	115-2726	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-50	т	1000	6 220,57	6 469,39
7123	115-2727	Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие марки СМКРВЦ-58	т	1000	7 266,05	7 556,69
<b>Группа: Смеси хромитовые</b>						
7124	115-2730	Смеси хромитовые марки СХ	т	1000	1 922,93	1 999,85
7125	115-2731	Смеси хромитовые марки СХ-3	т	1000	1 730,35	1 799,57
7126	115-2732	Смеси хромитовые марки СХГ-6	т	1000	1 563,26	1 625,79
<b>Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов</b>						
7127	115-2733	Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов марки СМЦН-93	т	1000	146 656,60	152 522,86
7128	115-2734	Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов марки СМЦН-90	т	1000	142 308,28	148 000,61
7129	115-2735	Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов марки СМЦН-90-1	т	1000	138 750,58	144 300,61
7130	115-2736	Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов марки СМЦБ-80	т	1000	139 145,88	144 711,72
<b>Группа: Масса</b>						
7131	115-2737	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФ	т	1000	1 746,72	1 816,59
7132	115-2738	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГФС	т	1000	1 370,89	1 425,72

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7133	115-2739	Масса набивная огнеупорная кварцеглинистая для выполнения монолитной футеровки сталеразливочных ковшей марки МКГС	т	1000	998,63	1 038,58
7134	115-2740	Масса муллитокорундовая набивная марки МК-80	т	1000	6 046,32	6 288,17
7135	115-2741	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН-94	т	1000	12 248,40	12 738,34
7136	115-2742	Массы набивные корундовые гидравлически твердеющие для установок вне печного вакуумирования стали марки МКН-90	т	1000	11 228,88	11 678,04
7137	115-2743	Масса корундовая набивная марки МК-90	т	1000	13 605,87	14 150,11
7138	115-2744	Масса корундовая набивная марки МК-90-1	т	1000	12 817,12	13 329,81
7139	115-2745	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВС	т	1000	1 173,86	1 220,82
7140	115-2746	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПВИ	т	1000	10 959,84	11 398,23
7141	115-2747	Массы набивные высокоогнеупорные периклазовые и периклазохромитовые для установок вне печного вакуумирования стали марки МПХВП	т	1000	10 577,52	11 000,62
7142	115-2748	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-1	т	1000	1 190,86	1 238,49
7143	115-2749	Масса магнезиально-шпинелидная для торкретирования сталеразливочных ковшей марки ММШТ-2	т	1000	1 052,09	1 094,17
<b>Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные</b>						
7144	115-2750	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-0, 95	т	1000	1 600,08	1 664,08
7145	115-2751	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-0, 95	т	1000	1 543,44	1 605,18
7146	115-2752	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПША-1, 10	т	1000	1 500,96	1 561,00
7147	115-2753	Порошки шамотные теплоизоляционные марки ПШБ-1, 10	т	1000	1 444,32	1 502,09
<b>Группа: Порошки из плавленного муллита</b>						
7148	115-2754	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-5, ПМЛП-3, ПМЛП-2,5, ПМЛП-3Р	т	1000	6 145,44	6 391,26
7149	115-2755	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-1, ПМЛП-0,7 ПМЛП-0,5	т	1000	6 272,88	6 523,80
7150	115-2756	Порошки из плавленного муллита марки ПМЛП-0, 2 ПШЛП-0, 063	т	1000	6 754,32	7 024,49
<b>Группа: Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс</b>						
7151	115-2757	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-99	т	1000	7 788,00	8 099,52
7152	115-2758	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-98	т	1000	7 646,40	7 952,26
7153	115-2759	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПС-97	т	1000	7 504,80	7 804,99
7154	115-2760	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-99	т	1000	7 221,60	7 510,46

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7155	115-2761	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-98	т	1000	7 080,00	7 363,20
7156	115-2762	Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс марки ПКПК-97	т	1000	6 938,40	7 215,94
<b>Группа: Порошки прочие</b>						
7157	115-2763	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки ППХТ	т	1000	4 679,49	4 866,67
7158	115-2764	Порошки периклазохромитовые и хромитопериклазовые для торкретирования стен и откосов сталеплавильных печей марки ПХПТ	т	1000	3 024,06	3 145,02
7159	115-2765	Порошки периклазохромитовые плавленные для установок вне печного вакуумирования стали марки ППХП-75 зернового состава 3-1 мм	т	1000	6 258,72	6 509,07
7160	115-2766	Порошки периклазохромитовые плавленные для установок вне печного вакуумирования стали марки ППХП-75 зернового состава 1-0 мм	т	1000	6 372,00	6 626,88
7161	115-2767	Порошки хромитовые для литейного производства марки ПХК	т	1000	1 295,64	1 347,47
7162	115-2768	Порошки хромитовые для литейного производства марки ПХС	т	1000	974,21	1 013,18
<b>Группа: Порошки цирконистые</b>						
7163	115-2769	Порошок цирконистый стабилизированный окисью кальция, теплоизоляционный марки ПЦТ-90 1 класса	т	1000	152 613,26	158 717,79
7164	115-2770	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-100, ПЦП-90	т	1000	383 441,78	398 779,45
7165	115-2771	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-71, ПЦП-68	т	1000	541 562,10	563 224,58
7166	115-2772	Порошки цирконистые плавленные марки ПЦП-40	т	1000	316 240,64	328 890,26
<b>Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные</b>						
<b>Группа: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные</b>						
7167	115-2534	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-94	т	1000	830,48	863,70
7168	115-2535	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-92	т	1000	1 012,32	1 052,81
7169	115-2536	Мертели огнеупорные динасовые пластифицированные марки МД-90	т	1000	897,98	933,90
<b>Группа: Мертель огнеупорный динасовый для кладки коксовых печей</b>						
7170	115-2537	Мертель огнеупорный динасовый для кладки коксовых печей марки МДК тип 1, тип 2	т	1000	1 229,21	1 278,37
<b>Группа: Мертели огнеупорные алюмосиликатные</b>						
7171	115-2538	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-18	т	1000	774,08	805,04
7172	115-2539	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МП-16	т	1000	744,93	774,73
7173	115-2540	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-42	т	1000	1 311,69	1 364,16
7174	115-2541	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-39	т	1000	1 667,69	1 734,40
7175	115-2542	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-36	т	1000	1 026,48	1 067,54

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7176	115-2543	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-31	т	1000	1 919.22	1 995.99
7177	115-2544	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки МШ-28	т	1000	938.34	975.87
7178	115-2545	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММКР-60	т	1000	5 135.67	5 341.09
7179	115-2546	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММЛ-62	т	1000	5 412.38	5 628.87
7180	115-2547	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-85	т	1000	14 738.20	15 327.73
7181	115-2548	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-77	т	1000	11 168.70	11 615.45
7182	115-2549	Мертели огнеупорные алюмосиликатные марки ММК-72	т	1000	6 141.90	6 387.58
<b>Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали</b>						
7183	115-2550	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПВ	т	1000	1 828.98	1 902.14
7184	115-2551	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МХПВ	т	1000	1 752.13	1 822.22
7185	115-2552	Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали марки МПХВ	т	1000	10 111.32	11 628.02
<b>Группа: Мертели прочие</b>						
7186	115-2553	Мертель высокоогнеупорный мушкетовый марки ММКФ-85	т	1000	10 025.28	10 426.29
7187	115-2554	Мертель цирконовый марки ЦМ	т	1000	8 127.84	8 452.95
<b>Группа: Мертели цирконистые</b>						
7188	115-2555	Мертели цирконистые марки МЦ93	т	1000	179 861.87	187 056.34
7189	115-2556	Мертели цирконистые марки МЦ90	т	1000	174 327.65	181 300.76
7190	115-2557	Мертели цирконистые марки МЦ80	т	1000	155 748.52	161 978.46
<b>Подраздел: Заполнители</b>						
<b>Группа: Заполнители кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>						
7191	115-2558	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 1-3	т	1000	554.95	577.15
7192	115-2559	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 4	т	1000	640.36	665.98
7193	115-2560	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 5-6	т	1000	678.15	705.27
7194	115-2561	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-97, класса 7-8	т	1000	755.55	785.78
7195	115-2562	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 1-3	т	1000	534.42	555.80
7196	115-2563	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 4	т	1000	619.83	644.62
7197	115-2564	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 5-6	т	1000	660.89	687.33
7198	115-2565	Заполнители кремнеземистые марки ЗКВ-95, класса 7-8	т	1000	705.52	733.74
7199	115-2566	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 1-3	т	1000	506.75	527.02

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7200	115-2567	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 4	т	1000	589,17	612,74
7201	115-2568	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 5-6	т	1000	630,24	655,45
7202	115-2569	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-92, класса 7-8	т	1000	664,46	691,04
7203	115-2570	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 1-3	т	1000	454,45	472,63
7204	115-2571	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 4	т	1000	534,42	555,80
7205	115-2572	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 5-6	т	1000	575,49	598,51
7206	115-2573	Заполнители кремнеземистые марки ЗД-87, класса 7-8	т	1000	602,86	626,98
<b>Группа: Заполнители алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>						
7207	115-2574	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 1-3	т	1000	773,37	804,31
7208	115-2575	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 4	т	1000	856,21	890,46
7209	115-2576	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 5-6	т	1000	961,46	999,92
7210	115-2577	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКА, класса 7-8	т	1000	1 117,93	1 162,65
7211	115-2578	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 1-3	т	1000	674,72	701,71
7212	115-2579	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 4	т	1000	748,36	778,29
7213	115-2580	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 5-6	т	1000	844,41	878,18
7214	115-2581	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКБ, класса 7-8	т	1000	977,87	1 016,98
7215	115-2582	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 1-3	т	1000	601,09	625,14
7216	115-2583	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 4	т	1000	668,12	694,84
7217	115-2584	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 5-6	т	1000	766,76	797,43
7218	115-2585	Заполнители алюмосиликатные марки ЗПКВ, класса 7-8	т	1000	899,63	935,62
7219	115-2586	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 1-3	т	1000	1 129,14	1 174,31
7220	115-2587	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 4	т	1000	1 207,38	1 255,67
7221	115-2588	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 5-6	т	1000	1 310,63	1 363,05
7222	115-2589	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШО, класса 7-8	т	1000	1 457,30	1 515,59
7223	115-2590	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 1-3	т	1000	1 030,49	1 071,71
7224	115-2591	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 4	т	1000	1 025,89	1 066,93
7225	115-2592	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 5-6	т	1000	1 193,57	1 241,31
7226	115-2593	Заполнители алюмосиликатные марки ЗША, класса 7-8	т	1000	1 324,43	1 377,41
7227	115-2594	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 1-3	т	1000	867,42	902,11
7228	115-2595	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 4	т	1000	936,45	973,91
7229	115-2596	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 5-6	т	1000	1 035,33	1 076,75



№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7230	115-2597	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 7-8	т	1000	1 165,96	1 212,60
7231	115-2598	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 1-3	т	1000	668,12	694,84
7232	115-2599	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 4	т	1000	731,95	761,23
7233	115-2600	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 5-6	т	1000	830,60	863,83
7234	115-2601	Заполнители алюмосиликатные марки ЗШВ, класса 7-8	т	1000	961,46	999,92
7235	115-2682	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1.2, класса 1-3	т	1000	1 155,46	1 201,67
7236	115-2683	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1.2, класса 4	т	1000	1 229,09	1 278,25
7237	115-2684	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1.2, класса 5-6	т	1000	1 340,95	1 394,59
7238	115-2685	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗША-1.2, класса 7-8	т	1000	1 500,96	1 561,00
7239	115-2686	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1.2, класса 1-3	т	1000	1 120,06	1 164,86
7240	115-2687	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1.2, класса 4	т	1000	1 192,27	1 239,96
7241	115-2688	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1.2, класса 5-6	т	1000	1 299,89	1 351,88
7242	115-2689	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-1.2, класса 7-8	т	1000	1 458,48	1 516,82
7243	115-2690	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 1-3	т	1000	5 748,96	5 978,92
7244	115-2691	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 4	т	1000	6 088,80	6 332,35
7245	115-2692	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 5-6	т	1000	6 641,04	6 906,68
7246	115-2693	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 6, класса 7-8	т	1000	7 490,64	7 790,27
7247	115-2694	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 1-3	т	1000	11 653,68	12 119,83
7248	115-2695	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 4	т	1000	12 347,52	12 841,42
7249	115-2696	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 5-6	т	1000	13 508,64	14 048,99
7250	115-2697	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗШБ-0, 4, класса 7-8	т	1000	15 151,20	15 757,25
7251	115-2698	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 1-3	т	1000	2 478,00	2 577,12
7252	115-2699	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 4	т	1000	2 662,08	2 768,56
7253	115-2700	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 5-6	т	1000	2 902,80	3 018,91
7254	115-2701	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМКР-1, 0, класса 7-8	т	1000	3 256,80	3 387,07
7255	115-2702	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 1-3	т	1000	3 186,00	3 313,44
7256	115-2703	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 4	т	1000	3 370,08	3 504,88
7257	115-2704	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 5-6	т	1000	3 695,76	3 843,59
7258	115-2705	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМЛ-1, 3, класса 7-8	т	1000	4 148,88	4 314,84
7259	115-2706	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 1-3	т	1000	3 780,72	3 931,95
7260	115-2707	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 4	т	1000	3 993,12	4 152,84

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7261	115-2708	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 5-6	т	1000	4 389,60	4 565,18
7262	115-2709	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗМК-1, 4, класса 7-8	т	1000	4 913,52	5 110,06
7263	115-2710	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 1-3	т	1000	4 828,56	5 021,70
7264	115-2711	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 4	т	1000	11 270,20	11 721,01
7265	115-2712	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 5-6	т	1000	12 532,51	13 033,81
7266	115-2713	Заполнители алюмосиликатные пористые марки ЗК-1, 4, класса 7-8	т	1000	8 446,44	8 784,30
<b>Группа: Заполнители глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>						
7267	115-2602	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 1-3	т	1000	9 402,24	9 778,33
7268	115-2603	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 4	т	1000	9 487,20	9 866,69
7269	115-2604	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 5-6	т	1000	9 671,28	10 058,13
7270	115-2605	Заполнители глиноземистые марки ЗК-97, класса 7-8	т	1000	9 954,48	10 352,66
7271	115-2606	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 1-3	т	1000	7 745,52	8 055,34
7272	115-2607	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 4	т	1000	7 802,16	8 114,25
7273	115-2608	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 5-6	т	1000	7 972,08	8 290,96
7274	115-2609	Заполнители глиноземистые марки ЗК-95, класса 7-8	т	1000	8 212,80	8 541,31
7275	115-2610	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 1-3	т	1000	7 462,32	7 760,81
7276	115-2611	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 4	т	1000	7 533,12	7 834,44
7277	115-2612	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 5-6	т	1000	7 703,04	8 011,16
7278	115-2613	Заполнители глиноземистые марки ЗК-90, класса 7-8	т	1000	7 887,12	8 202,60
<b>Группа: Заполнители магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>						
7279	115-2614	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 1-3	т	1000	19 855,90	20 650,13
7280	115-2615	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 4	т	1000	19 980,18	20 779,39
7281	115-2616	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 5-6	т	1000	20 259,84	21 070,24
7282	115-2617	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-95, класса 7-8	т	1000	21 875,67	22 750,69
7283	115-2618	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 1-3	т	1000	16 872,86	17 547,77
7284	115-2619	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 4	т	1000	16 997,14	17 677,03
7285	115-2620	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 5-6	т	1000	17 183,58	17 870,93
7286	115-2621	Заполнители магнезиальные марки ЗППЛ-93, класса 7-8	т	1000	18 519,73	19 260,52
7287	115-2622	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 1-3	т	1000	2 516,95	2 617,63
7288	115-2623	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 4	т	1000	2 535,60	2 637,02

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7289	115-2624	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 5-6	т	1000	2 569,77	2 672,56
7290	115-2625	Заполнители магнезиальные марки ЗПСР-90, класса 7-8	т	1000	2 765,53	2 876,15
7291	115-2626	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 1-3	т	1000	3 823,05	3 975,97
7292	115-2627	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 4	т	1000	3 838,81	3 992,36
7293	115-2628	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 5-6	т	1000	3 892,70	4 048,41
7294	115-2629	Заполнители магнезиальные марки ЗПС-85, класса 7-8	т	1000	4 198,92	4 366,88
<b>Группа: Заполнители магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>						
7295	115-2630	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 1-3	т	1000	817,03	849,71
7296	115-2631	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 4	т	1000	825,53	858,55
7297	115-2632	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 5-6	т	1000	832,61	865,91
7298	115-2633	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-80, класса 7-8	т	1000	897,74	933,65
7299	115-2634	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 1-3	т	1000	920,40	957,22
7300	115-2635	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 4	т	1000	784,46	815,84
7301	115-2636	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 5-6	т	1000	795,79	827,62
7302	115-2637	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-75, класса 7-8	т	1000	856,68	890,95
7303	115-2638	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 1-3	т	1000	882,17	917,45
7304	115-2639	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 4	т	1000	892,08	927,76
7305	115-2640	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 5-6	т	1000	900,58	936,60
7306	115-2641	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-50, класса 7-8	т	1000	971,49	1 010,35
7307	115-2642	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 1-3	т	1000	965,71	1 004,34
7308	115-2643	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 4	т	1000	977,04	1 016,12
7309	115-2644	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 5-6	т	1000	984,12	1 023,48
7310	115-2645	Заполнители магнезиально-известковые марки ЗПИ-35, класса 7-8	т	1000	1 063,42	1 105,95
<b>Группа: Заполнители магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>						
7311	115-2646	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 1-3	т	1000	887,83	923,35
7312	115-2647	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 4	т	1000	2 490,39	2 590,01
7313	115-2648	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 5-6	т	1000	2 533,87	2 635,23
7314	115-2649	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗПХ, класса 7-8	т	1000	977,04	1 016,12
7315	115-2650	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 1-3	т	1000	838,27	871,80
7316	115-2651	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 4	т	1000	842,52	876,22

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7317	115-2652	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 5-6	т	1000	855,26	889,47
7318	115-2653	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХП, класса 7-8	т	1000	921,82	958,69
7319	115-2654	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 1-3	т	1000	887,83	923,35
7320	115-2655	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 4	т	1000	892,08	927,76
7321	115-2656	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 5-6	т	1000	914,74	951,33
7322	115-2657	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-45, класса 7-8	т	1000	1 006,78	1 047,05
7323	115-2658	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 1-3	т	1000	785,88	817,32
7324	115-2659	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 4	т	1000	791,54	823,21
7325	115-2660	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 5-6	т	1000	802,87	834,99
7326	115-2661	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-40, класса 7-8	т	1000	883,58	918,93
7327	115-2662	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 1-3	т	1000	709,42	737,79
7328	115-2663	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 4	т	1000	715,08	743,68
7329	115-2664	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 5-6	т	1000	724,99	753,99
7330	115-2665	Заполнители магнезиально-шпинелидные марки ЗХ-30, класса 7-8	т	1000	780,22	811,42
<b>Группа: Заполнители магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>						
7331	115-2666	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 1-3	т	1000	403,56	419,70
7332	115-2667	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 4	т	1000	407,81	424,12
7333	115-2668	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 5-6	т	1000	410,64	427,07
7334	115-2669	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗДН, класса 7-8	т	1000	444,62	462,41
7335	115-2670	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 1-3	т	1000	475,78	494,81
7336	115-2671	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 4	т	1000	478,61	497,75
7337	115-2672	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 5-6	т	1000	485,69	505,12
7338	115-2673	Заполнители магнезиально-силикатные марки ЗФ, класса 7-8	т	1000	522,50	543,40
<b>Группа: Заполнители цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей</b>						
7339	115-2674	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 1-3	т	1000	162 863,93	169 378,49
7340	115-2675	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 4	т	1000	164 445,13	171 022,94
7341	115-2676	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 5-6	т	1000	168 002,84	174 722,96
7342	115-2677	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-93, класса 7-8	т	1000	179 861,87	187 056,34
7343	115-2678	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 1-3	т	1000	158 515,62	164 856,24
7344	115-2679	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 4	т	1000	158 910,92	165 267,36
7345	115-2680	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 5-6	т	1000	162 863,93	169 378,49

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7346	115-2681	Заполнители цирконистые марки ЗЦ-90, класса 7-8	т	1000	174 327.65	181 300.76
<b>Группа: Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов</b>						
7347	115-2714	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКМ-97	т	1000	670,89	697,72
7348	115-2715	Заполнители для огнеупорных бетонов марки ЗКТ-97	т	1000	754.23	784.40
7349	115-2716	Смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов СКМ-97	т	1000	712.57	741.07
<b>Группа: Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов</b>						
7350	115-2717	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХС	т	1000	2 883.60	2 998.95
7351	115-2718	Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов марки ЗХК	т	1000	2 650.24	2 756.25
<b>Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов</b>						
7352	115-2719	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШС	т	1000	3 115.12	3 239.72
7353	115-2720	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов марки ЗШК	т	1000	2 806.57	2 918.83
<b>Группа: Заполнители прочие</b>						
7354	115-2721	Заполнитель корундовый для огнеупорного бетона марки ЗК	т	1000	12 438.13	12 935.66
7355	115-2722	Заполнитель корундовый пористый для теплоизоляционных бетонов марки ЗКП	т	1000	7 002.96	7 283.08
<b>Подраздел: Огнеупорное сырье</b>						
<b>Группа: Шамот</b>						
7356	115-2773	Шамот марки ШКН-0	т	1000	1 700.32	1 768.33
7357	115-2774	Шамот марки ШКН-1, ШКМ-1	т	1000	1 651.06	1 717.10
7358	115-2775	Шамот марки ШКН-2, ШКМ-2	т	1000	1 415.74	1 472.37
7359	115-2776	Шамот марки ШКН-3, ШКМ-3	т	1000	1 300.54	1 352.56
7360	115-2777	Шамот марки ШКН-4, ШКМ-4	т	1000	991.85	1 031.52
7361	115-2778	Шамот марки ШКП, ШКП1	т	1000	1 395.80	1 451.63
7362	115-2779	Шамот марки ШКВ-1	т	1000	1 428.84	1 485.99
7363	115-2780	Шамот марки ШКВ-2	т	1000	1 143.07	1 188.79
7364	115-2781	Шамот марки ШКВ-3	т	1000	831.11	864.35
7365	115-2782	Шамот марки ШГАР-2	т	1000	1 340.13	1 393.73
<b>Группа: Глина огнеупорная Латненского месторождения</b>						
7366	115-2783	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТО	т	1000	659.12	685.49
7367	115-2784	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ1	т	1000	617.20	641.89
7368	115-2785	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ2	т	1000	437.93	455.45
7369	115-2786	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТ3	т	1000	338.93	352.49
7370	115-2787	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК1	т	1000	297.01	308.89
7371	115-2788	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТПК2	т	1000	247.66	257.56
7372	115-2789	Глина огнеупорная Латненского месторождения марки ЛТУ	т	1000	258.95	269.31
<b>Группа: Глина огнеупорная Суворовского месторождения</b>						
7373	115-2790	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СО	т	1000	525.63	546.66
7374	115-2791	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С1	т	1000	415.34	431.95
7375	115-2792	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С2	т	1000	287.60	299.11

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
7376	115-2793	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С3	т	1000	167,68	174,39
7377	115-2794	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СПК1	т	1000	57,15	59,43
7378	115-2795	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С4	т	1000	38,09	39,61
7379	115-2796	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки С5	т	1000	99,04	103,00
7380	115-2797	Глина огнеупорная Суворовского месторождения марки СУ	т	1000	182,84	190,15
<b>Группа: Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений</b>						
7381	115-2798	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки БЛПСО, БЛСО	т	1000	626,82	651,89
7382	115-2799	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки БЛПС1, БЛС1	т	1000	531,59	552,85
7383	115-2800	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки БЛП1	т	1000	458,43	476,77
7384	115-2801	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки БЛП2	т	1000	289,45	301,03
7385	115-2802	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы месторождений марки БЛПК1	т	1000	216,29	224,95
<b>Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения</b>						
7386	115-2803	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч0	т	1000	1 172,92	1 219,84
7387	115-2804	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч1	т	1000	663,40	689,93
7388	115-2805	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч2	т	1000	582,68	605,99
7389	115-2806	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки Ч3	т	1000	513,30	533,83
7390	115-2807	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения марки ЧПК1	т	1000	421,26	438,11

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Общие положения .....</b>	<b>1</b>
<b>Техническая часть .....</b>	<b>2</b>
<b>Раздел 1.01. Материалы для общестроительных работ .....</b>	<b>12</b>
<b>Подраздел: Материалы асбестоусдержающие .....</b>	<b>12</b>
Группа: Асбест .....	12
Группа: Асботекстолит .....	12
Группа: Асбестовая бумага .....	12
Группа: Асбестовое волокно .....	12
Группа: Асбестовый картон .....	12
Группа: Асбестовый шнур .....	12
Группа: Листы, плиты асбестоцементные .....	12
<b>Подраздел: ГСМ, специальные жидкости, газы технические и реактивы .....</b>	<b>14</b>
Группа: Газы технические .....	14
Группа: Бензин .....	14
Группа: Бисульфит натрия .....	14
Группа: Бура .....	14
Группа: Глицерин .....	14
Группа: Канифоль .....	14
Группа: Карбид .....	14
Группа: Керосин .....	14
Группа: Кислоты .....	15
Группа: Концентраты .....	15
Группа: Креолин .....	15
Группа: Купорос .....	15
Группа: Магний .....	15
Группа: Мазут .....	15
Группа: Масла .....	15
Группа: Натр едкий .....	15
Группа: Нашатырь .....	15
Группа: Сера .....	15
Группа: Скипидар .....	15
Группа: Смазка .....	15
Группа: Сода кальцинированная .....	15
Группа: Толуол .....	15
Группа: Уайт-спирит .....	15
Группа: Топливо дизельное .....	16
Группа: Топливо моторное .....	16
Группа: Кальций хлористый .....	16
Группа: Петролатум окисленный .....	16
Группа: Спирты .....	16
Группа: Магний хлористый .....	16
Группа: Карборунд .....	16
<b>Подраздел: Прочие материалы и изделия для общестроительных работ .....</b>	<b>16</b>
Группа: Баббиты .....	16
Группа: Бакелит .....	16
Группа: Блоки .....	16
Группа: Бумага, калька .....	16
Группа: Бязь .....	17
Группа: Веревка .....	17
Группа: Воск .....	17
Группа: Дисперсии .....	17
Группа: Замазки .....	17
Группа: Зеркала .....	17
Группа: Плитки стеклянные .....	17
Группа: Канаты .....	17
Группа: Каболка .....	17
Группа: Картон .....	17
Группа: Термопрен .....	18
Группа: Листы латунные .....	18

Группа: Марля.....	18
Группа: Мешки .....	18
Группа: Миткаль.....	18
Группа: Мыло .....	18
Группа: Опилки.....	18
Группа: Парафин .....	18
Группа: Парусина .....	18
Группа: Пек .....	18
Группа: Пемза шлаковая .....	18
Группа: Полистирол .....	18
Группа: Поручень .....	18
Группа: Роли свинцовые .....	18
Группа: Сиккатив.....	18
Группа: Уголь древесный .....	19
Группа: Уголь каменный .....	19
Группа: Фольга алюминиевая.....	19
Группа: Цепи якорные.....	19
Группа: Шнуры.....	19
Группа: Шпагаты .....	19
Группа: Доски электротехнические .....	19
Группа: Плиты подоконные.....	19
Группа: Кубовый остаток.....	19
Группа: Шкурка шлифовальная .....	19
Группа: Брезент .....	19
Группа: Батист .....	19
Группа: Мадаполам .....	19
Группа: Круг отрезной .....	19
Группа: Круги шлифовальные, абразивные .....	20
Группа: Рогожа .....	20
Группа: Очес льняной .....	20
Группа: Патроны .....	20
Группа: Войлок.....	20
Группа: Пакля .....	20
Группа: Сопла .....	20
Группа: Устройства отбойные.....	20
Группа: Покрышки автомобильные для отбойных устройств.....	20
Группа: Скоба концевая .....	20
Группа: Звено соединительное.....	20
Группа: Цепь-звено общее.....	20
Группа: Ветошь.....	20
Группа: Тальк.....	21
Группа: Ткань.....	21
Группа: Порошок минеральный .....	21
Группа: Решетки для приемков.....	21
Группа: Сверла кольцевые алмазные.....	21
Группа: Пена монтажная.....	21
Группа: Прочие материалы, не вошедшие в позиции группы .....	21
Группа: Камень .....	22
Группа: Прокладки .....	22
Группа: Решетки вентиляционные.....	22
Группа: Компаунд.....	22
Группа: Нитки .....	22
Группа: Рукава металлические .....	22
Группа: Добавки .....	22
Группа: Вата.....	22
<b>Подраздел: Битумы и битумная продукция.....</b>	<b>22</b>
Группа: Битумы .....	22
Группа: Битумы нефтяные кровельные .....	23
Группа: Гудрон.....	23
Группа: Битумы нефтяные дорожные.....	23
Группа: Эмульсия битумная .....	23



<b>Подраздел: Метизы</b> .....	<b>23</b>
Группа: Болты.....	23
Группа: Винты.....	24
Группа: Гайки.....	24
Группа: Гвозди.....	25
Группа: Дюбели.....	26
Группа: Заклепки.....	27
Группа: Шпильки.....	27
Группа: Шурупы.....	30
Группа: Закрепы.....	30
Группа: Шайбы.....	30
<b>Подраздел: Материалы для устройства кровели и гидроизоляции</b> .....	<b>31</b>
Группа: Герметик.....	31
Группа: Гидростеклоизол.....	31
Группа: Изол.....	31
Группа: Пергамин.....	31
Группа: Рубероид.....	31
Группа: Стеклорубероид.....	32
Группа: Гидроизол.....	32
Группа: Холст стеклянный.....	32
Группа: Пороизол.....	32
Группа: Гернит.....	32
Группа: Толь.....	32
Группа: Бризол.....	32
Группа: Прокладка герметизирующая.....	32
Группа: Материалы кровельные.....	32
Группа: Черепица.....	32
<b>Подраздел: Известь и вяжущие материалы</b> .....	<b>32</b>
Группа: Вяжущие.....	32
Группа: Известь.....	32
Группа: Мел.....	33
Группа: Портландцемент.....	33
Группа: Шлакопортландцемент.....	34
Группа: Цемент.....	34
<b>Подраздел: Материалы отделочные</b> .....	<b>35</b>
Группа: Грунтовки.....	35
Группа: Клей.....	35
Группа: Линкруст.....	35
Группа: Паста меловая.....	35
Группа: Пластики.....	35
Группа: Плиты фибролитовые.....	36
Группа: Плиты фильтрующие.....	36
Группа: Плиты цементно-стружечные.....	36
Группа: Церезин.....	36
Группа: Шпатлевка.....	36
Группа: Панели.....	36
Группа: Панели для перегородок.....	36
Группа: Дерматин.....	36
Группа: Композиция.....	37
Группа: Плитки кумароновые.....	37
Группа: Обои.....	37
Группа: Листы и плиты облицовочные, декоративные.....	37
<b>Подраздел: Изделия керамические</b> .....	<b>37</b>
Группа: Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен.....	37
Группа: Плитки керамические фасадные.....	38
Группа: Плитки керамические для полов.....	38
Группа: Прокладки дистанционные.....	39
Группа: Плитка разная.....	39
Группа: Изразцы керамические.....	39
<b>Подраздел: Резинотехнические изделия</b> .....	<b>39</b>
Группа: Резина.....	39
Группа: Пластины.....	40

Группа: Резина листовая .....	40
Группа: Шнуры резиновые .....	40
Группа: Прокладки резиновые .....	40
Группа: Прочие резинотехнические изделия .....	40
<b>Подраздел: Материалы лакокрасочные .....</b>	<b>40</b>
Группа: Прочие краски .....	40
Группа: Краски водно-дисперсионные .....	42
Группа: Краски масляные и алкидные густотертые. Белила .....	44
Группа: Краски масляные и алкидные, готовые к применению .....	45
Группа: Краски порошковые .....	46
Группа: Лаки бакелитовые .....	46
Группа: Лаки каменноугольные .....	46
Группа: Лаки меламинные .....	46
Группа: Лаки мочевиные .....	46
Группа: Лаки полиакриловые .....	46
Группа: Лаки поливинилацетатные .....	47
Группа: Олифа .....	47
Группа: Отвердитель .....	47
Группа: Пудра алюминиевая .....	47
Группа: Пудра бронзовая .....	47
Группа: Разбавитель .....	47
Группа: Растворители .....	47
Группа: Эмаль .....	47
Группа: Лаки прочие .....	48
Группа: Латекс .....	48
Группа: Краска огнезащитная .....	48
Группа: Краска БТ .....	48
Группа: Грунтовки .....	48
Группа: Краски силикатные .....	48
Группа: Пигмент .....	48
Группа: Прочее .....	48
Группа: Охра .....	48
<b>Подраздел: Ленты .....</b>	<b>48</b>
Группа: Лента стальная .....	48
Группа: Лента разная .....	50
<b>Подраздел: Материалы для устройства полов .....</b>	<b>50</b>
Группа: Линолеум .....	50
Группа: Покрытие .....	51
Группа: Плитка .....	51
Группа: Плиты чугунные .....	51
Группа: Плитусы для полов из пластика .....	51
<b>Подраздел: Мастики, пасты .....</b>	<b>51</b>
Группа: Мастика бутилкаучуковая .....	51
Группа: Мастика битумная .....	52
Группа: Мастика герметизирующая .....	52
Группа: Паста герметизирующая .....	52
Группа: Мастика клеящая .....	52
Группа: Мастика тиоколовая .....	52
Группа: Мастика сланцевая .....	53
Группа: Паста огнезащитная .....	53
Группа: Паста антисептическая .....	53
Группа: Прочие мастики .....	53
<b>Подраздел: Плиты .....</b>	<b>53</b>
Группа: Древесноволокнистые .....	53
Группа: Древесностружечные .....	55
Группа: Плиты из шлакоситалла .....	57
Группа: Плиты прочие .....	57
<b>Подраздел: Материалы гипсосодержащие .....</b>	<b>57</b>
Группа: Плиты гипсовые .....	57
Группа: Листы и панели гипскартонные .....	57
Группа: Панели гипсобетонные .....	58
Группа: Плиты гипсоволокнистые .....	59

<b>Подраздел: Сталь разная</b> .....	<b>59</b>
Группа: Поковки.....	59
Группа: Проволока.....	59
Группа: Сетка.....	60
Группа: Стружка стальная.....	61
Группа: Сталь круглая.....	61
Группа: Сталь листовая.....	62
Группа: Сталь полосовая.....	63
Группа: Сталь шестигранная.....	63
Группа: Сталь кровельная.....	63
<b>Подраздел: Материалы для дорожного строительства</b> .....	<b>63</b>
Группа: Полотно иглопробивное.....	63
Группа: Асидол.....	63
Группа: Дегти.....	63
Группа: Пленка для дорожных знаков.....	63
Группа: Пленкообразующие материалы для дорожных работ.....	63
Группа: Смолы.....	64
<b>Подраздел: Металлопрокат</b> .....	<b>64</b>
Группа: Профили гнутые.....	64
Группа: Сортовой и фасонный горячекатаный прокат.....	64
Группа: Балки двутавровые.....	67
Группа: Швеллеры.....	68
Группа: Двутавры.....	69
Группа: Просечно-вытяжной прокат.....	70
Группа: Широкополосный прокат.....	71
Группа: Угловой прокат.....	71
Группа: Рифленый прокат.....	72
Группа: Толстолистовой прокат.....	73
Группа: Тонколистовой прокат.....	74
Группа: Оцинкованный прокат.....	74
Группа: Профили фасонные.....	74
Группа: Прокат для армирования.....	75
Группа: Сталь листовая.....	82
Группа: Круглый прокат.....	82
Группа: Прочий металлопрокат.....	82
<b>Подраздел: Скобяные изделия</b> .....	<b>82</b>
Группа: Скобы такелажные.....	82
Группа: Скобяные изделия.....	83
<b>Подраздел: Стекло строительное и изделия</b> .....	<b>86</b>
Группа: Стекло листовое.....	86
Группа: Стекло армированное.....	88
Группа: Стекло закаленное.....	88
Группа: Стекланные полотна.....	88
Группа: Стекло профильное.....	88
Группа: Сетка стеклянная.....	88
Группа: Стеклопакеты.....	88
Группа: Стекло витринное.....	88
<b>Подраздел: Материалы для сварочных работ</b> .....	<b>88</b>
Группа: Электроды.....	88
Группа: Прутки сварочный.....	89
<b>Раздел 1.02. Лесоматериалы</b> .....	<b>89</b>
<b>Подраздел: Лесоматериалы круглые хвойных пород</b> .....	<b>89</b>
Группа: Сваи.....	89
Группа: Опоры.....	89
Группа: Подтоварник.....	90
Группа: Жерди.....	90
Группа: Стойки.....	90
Группа: Мачты.....	90
<b>Подраздел: Прочие лесоматериалы</b> .....	<b>91</b>
Группа: Пластины и планки.....	91
Группа: Дрова.....	91
Группа: Паркет.....	92

Группа: Доски паркетные .....	92
Группа: Щиты паркетные .....	92
Группа: Фанера .....	92
Группа: Заготовки .....	92
Группа: Прочее .....	93
Группа: Дрань .....	93
<b>Подраздел: Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород.....</b>	<b>93</b>
Группа: Строительные брёвна .....	93
Группа: Подтоварник .....	93
Группа: Жерди .....	93
<b>Подраздел: Пиломатериалы хвойных пород.....</b>	<b>93</b>
Группа: Бруски и брусья обрезные .....	93
Группа: Бруски и брусья необрезные.....	94
Группа: Доски обрезные .....	95
Группа: Доски необрезные .....	97
Группа: Горбыль.....	99
Группа: Обапол.....	99
<b>Подраздел: Пиломатериалы мягких лиственных пород: берёза и липа.....</b>	<b>99</b>
Группа: Бруски обрезные.....	99
Группа: Доски обрезные .....	100
Группа: Доски необрезные .....	101
<b>Подраздел: Пиломатериалы осина, ольха, тополь и другие мягкие породы.....</b>	<b>102</b>
Группа: Бруски обрезные.....	102
Группа: Доски обрезные .....	103
Группа: Доски необрезные .....	104
<b>Раздел 1.03. Трубы стальные, чугунные, асбестоцементные и керамические и пульпопроводные.....</b>	<b>105</b>
<b>Подраздел: Трубы полиэтиленовые.....</b>	<b>105</b>
Группа: Трубы полиэтиленовые дренажные .....	105
<b>Подраздел: Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой чёрные .....</b>	<b>106</b>
Группа: Чёрные легкие.....	106
Группа: Чёрные обыкновенные.....	106
Группа: Чёрные усиленные.....	107
<b>Подраздел: Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные.....</b>	<b>108</b>
Группа: Оцинкованные легкие .....	108
Группа: Оцинкованные обыкновенные .....	109
Группа: Оцинкованные усиленные .....	110
<b>Подраздел: Фасонные соединительные части и прочие изделия .....</b>	<b>111</b>
Группа: Угольники .....	111
Группа: Тройники из ковкого чугуна.....	111
Группа: Кресты из ковкого чугуна.....	112
Группа: Муфты .....	112
Группа: Контргайки из ковкого чугуна .....	114
Группа: Кольца резиновые.....	114
Группа: Фасонные чугунные соединительные части .....	114
Группа: Люки и лазы .....	115
Группа: Раструбные соединения .....	115
Группа: Быстроразъемные соединения .....	115
Группа: Фасонные стальные сварные части.....	115
<b>Подраздел: Трубы стальные электросварные .....</b>	<b>115</b>
Группа: Прямошовные диаметром от 20 до 377 мм.....	115
Группа: Прямошовные и спирально-шовные больших диаметров .....	123
Группа: Трубы стальные электросварные .....	133
<b>Подраздел: Трубы стальные бесшовные .....</b>	<b>133</b>
Группа: Горячедеформированные.....	133
Группа: Обсадные.....	144
<b>Подраздел: Трубы бурильные .....</b>	<b>149</b>
Группа: Трубы бурильные .....	149
Группа: Муфты к трубам бурильным .....	151
<b>Подраздел: Трубы чугунные напорные.....</b>	<b>151</b>
Группа: Раструбные.....	151
Группа: Фланцевые .....	152
Группа: Трубы под резиновые уплотнительные манжеты.....	153

<b>Подраздел: Трубы асбестоцементные</b> .....	<b>153</b>
Группа: Класса ВТ-6 .....	153
Группа: Класса ВТ-9 .....	153
Группа: Класса ВТ-12 .....	154
Группа: Класса ВТ-15 .....	154
Группа: Безнапорные .....	154
Группа: Муфты асбестоцементные .....	155
Группа: Прочие асбестоцементные трубы .....	156
<b>Подраздел: Трубы керамические</b> .....	<b>156</b>
Группа: Канализационные .....	156
Группа: Кислотоупорные .....	157
Группа: Дренажные .....	157
<b>Подраздел: Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов</b> .....	<b>157</b>
Группа: Наружный диаметр 159 мм .....	157
Группа: Наружный диаметр 168 мм .....	157
Группа: Наружный диаметр 219 мм .....	157
Группа: Наружный диаметр 245 мм .....	158
Группа: Наружный диаметр 273 мм .....	158
Группа: Наружный диаметр 325 мм .....	158
Группа: Наружный диаметр 377 мм .....	159
Группа: Наружный диаметр 426 мм .....	159
Группа: Наружный диаметр 530 мм класса прочности К 52 .....	160
Группа: Наружный диаметр 630 мм класса прочности К 52 .....	160
Группа: Наружный диаметр 720 мм класса прочности К 52 .....	161
Группа: Наружный диаметр 820 мм класса прочности К 52 .....	161
Группа: Наружный диаметр 219 мм класса прочности К 42 .....	162
Группа: Наружный диаметр 273 мм класса прочности К 42 .....	162
Группа: Наружный диаметр 325 мм класса прочности К 42 .....	162
Группа: Наружный диаметр 426 мм класса прочности К 42 .....	163
Группа: Наружный диаметр 1220 мм класса прочности К 52 .....	163
Группа: Наружный диаметр 1020 мм класса прочности К 52 .....	163
Группа: Наружный диаметр 820 мм класса прочности К 60 .....	164
Группа: Наружный диаметр 1020 мм класса прочности К 60 .....	164
Группа: Наружный диаметр 1220 мм класса прочности К 60 .....	164
Группа: Наружный диаметр 1420 мм класса прочности К 60 .....	164
<b>Подраздел: Трубы прочие</b> .....	<b>164</b>
Группа: Прочие трубы .....	164
<b>Раздел 1.04. Материалы для теплоизоляционных работ</b> .....	<b>165</b>
<b>Подраздел: Разные теплоизоляционные материалы</b> .....	<b>165</b>
Группа: Асбозурит .....	165
Группа: Фольга алюминиевая .....	165
Группа: Стеклопластик рулонный .....	165
Группа: Холсты стекловолокнистые .....	165
Группа: Скорлупы .....	165
Группа: Сегменты .....	165
Группа: Муллитокремнеземистый рулонный материал .....	165
Группа: Муллитокремнеземистый войлок .....	165
Группа: Ткань стеклянная конструкционная .....	165
Группа: Стекловолокно .....	165
Группа: Стеклоровнинг .....	165
Группа: Прочие теплоизоляционные материалы .....	165
Группа: Вермикулит вспученный .....	166
Группа: Щебень перлитовый .....	166
Группа: Войлок .....	166
Группа: Песок перлитовый .....	166
Группа: Кирпич диатомитовый .....	166
<b>Подраздел: Вата теплоизоляционная</b> .....	<b>166</b>
Группа: Вата минеральная .....	166
Группа: Вата из стекловолокна .....	166
<b>Подраздел: Плиты теплоизоляционные</b> .....	<b>166</b>
Группа: Из минеральной ваты .....	166
Группа: Минераловатные гофрированной структуры .....	166

Группа: Минераловатные повышенной жесткости .....	166
Группа: На основе муллитокремнеземистой ваты .....	166
Группа: Известково-кремнеземистые .....	167
Группа: Плиты теплоизоляционные из пенопласта .....	167
<b>Подраздел: Маты теплоизоляционные .....</b>	<b>167</b>
Группа: Маты минераловатные .....	167
Группа: Маты из базальтового штапельного волокна .....	167
Группа: Маты строительные .....	167
Группа: Маты технические .....	167
Группа: Маты рулонные .....	167
Группа: Маты из стекловолокна .....	167
Группа: Маты обшитые стеклотканью .....	168
Группа: Маты минераловатные вертикально-слоистые .....	168
<b>Подраздел: Шнуры теплоизоляционные .....</b>	<b>168</b>
Группа: Шнуры теплоизоляционные .....	168
<b>Подраздел: Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные .....</b>	<b>168</b>
Группа: Из минваты .....	168
<b>Подраздел: Конструкции и изделия теплоизоляционные .....</b>	<b>168</b>
Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных марки КТПП .....	168
Группа: Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных марки КТКП .....	169
Группа: Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани .....	169
Группа: Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги .....	169
Группа: Конструкции полносборные из плит минватных .....	170
Группа: Конструкции полносборные из матов минватных .....	170
Группа: Пакеты минераловатные .....	171
<b>Раздел 1.05. Материалы верхнего строения пути железных дорог широкой колеи .....</b>	<b>171</b>
<b>Подраздел: Болты .....</b>	<b>171</b>
Группа: Путевые .....	171
Группа: Для рельсовых стыков .....	171
Группа: Клеммные .....	171
Группа: Закладные .....	172
<b>Подраздел: Прочие материалы для верхнего строения пути железных дорог широкой колеи .....</b>	<b>172</b>
Группа: Шайбы .....	172
Группа: Шурупы .....	172
Группа: Костыли .....	172
Группа: Клеммы .....	172
Группа: Накладки .....	172
Группа: Подкладки .....	173
Группа: Противоугоны пружинные .....	173
Группа: Шпалы .....	173
Группа: Крестовины .....	174
Группа: Механизм переводной .....	174
Группа: Остряк .....	174
Группа: Перевод стрелочный .....	174
Группа: Пересечения .....	175
Группа: Прибор уравнивательный .....	175
Группа: Брусья .....	175
Группа: Прокладки .....	175
Группа: Ткань стеклянная .....	176
Группа: Трубки водоотводные .....	176
Группа: Втулки .....	176
Группа: Скобы .....	176
Группа: Указатель стрелочный .....	176
Группа: Плакаты предупредительные .....	176
Группа: Фонарь стрелочный .....	176
Группа: Прочее .....	176
<b>Подраздел: Рельсы .....</b>	<b>176</b>
Группа: Рельсы железнодорожные широкой колеи .....	176
Группа: Рельсы железнодорожные термообработанные .....	176
Группа: Рельсы с поверхностной закалкой .....	177
Группа: Рельсы старогонные .....	177

<b>Раздел 1.06. Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи .....</b>	<b>177</b>
<b>Подраздел: Материалы верхнего строения пути железных дорог узкой колеи .....</b>	<b>177</b>
Группа: Болты .....	177
Группа: Костыли .....	178
Группа: Накладки .....	178
Группа: Подкладки и прокладки .....	178
Группа: Переводы стрелочные, пересечения, съезды .....	178
Группа: Рельсы .....	178
Группа: Брусья .....	178
Группа: Шпалы .....	178
<b>Раздел 1.07. Материалы верхнего строения трамвайных путей .....</b>	<b>179</b>
<b>Подраздел: Материалы верхнего строения трамвайных путей .....</b>	<b>179</b>
Группа: Клеммы .....	179
Группа: Накладки .....	179
Группа: Подкладки .....	179
Группа: Рельсы .....	179
Группа: Стрелки .....	179
Группа: Тяги путевые .....	179
Группа: Шайбы .....	179
Группа: Компенсаторы .....	180
<b>Раздел 1.08. Материалы и изделия для строительства метрополитенов и тоннелей .....</b>	<b>180</b>
<b>Подраздел: Материалы для тоннельных работ .....</b>	<b>180</b>
Группа: Анкер-тяга .....	180
Группа: Гидроизоляция .....	180
Группа: Болтовые комплекты .....	180
Группа: Металлоконструкции .....	180
Группа: Планки .....	180
Группа: Пробки тюбинговые .....	180
Группа: Тюбинги .....	180
Группа: Цемент расширяющийся .....	181
Группа: Шайбы .....	181
Группа: Шпильки .....	181
Группа: Элементы водозащитного зонта .....	181
<b>Подраздел: Материалы и изделия для путевых работ .....</b>	<b>181</b>
Группа: Прокладки .....	181
Группа: Шайбы .....	181
Группа: Башмаки .....	181
Группа: Вкладыши .....	181
Группа: Клинья .....	181
Группа: Короба .....	182
Группа: Кронштейны .....	182
Группа: Накладки .....	182
Группа: Нашпальники .....	182
Группа: Отводы концевые .....	182
Группа: Подкладки .....	182
Группа: Противоугоны .....	182
Группа: Рельсы .....	182
Группа: Реперы тоннельные .....	182
Группа: Скобы .....	182
Группа: Стыки изолирующие .....	182
Группа: Упоры .....	182
Группа: Штыри маятниковые .....	182
Группа: Изоляторы .....	182
<b>Раздел 1.09. Материалы для горнопроходческих работ .....</b>	<b>182</b>
<b>Подраздел: Материалы для горнопроходческих работ .....</b>	<b>182</b>
Группа: Буры .....	182
Группа: Глина бентонитовая .....	183
Группа: Долота .....	183
Группа: Зубок для проходческих комбайнов .....	183
Группа: Коронки .....	183
Группа: Крепь .....	184
Группа: Опалубка самоотрывающаяся .....	184

Группа: Патроны ударные .....	184
Группа: Переводы стрелочные .....	184
Группа: Пика для отбойных молотков .....	185
Группа: Пневмоударники .....	185
Группа: Штанги буровые и прочие .....	185
Группа: Желонки с плоским клапаном .....	185
Группа: Верхняки металлические .....	185
Группа: Проводники .....	185
Группа: Расстрелы .....	185
Группа: Стяжки .....	185
Группа: Сталь буровая .....	185
Группа: Резец породный .....	185
Группа: Рельсы железнодорожные .....	185
Группа: Став буровой .....	185
Группа: Шнек .....	186
<b>Раздел 1.10. Материалы для сооружений связи .....</b>	<b>186</b>
<b>Подраздел: Материалы для сооружения связи .....</b>	<b>186</b>
Группа: Блоки контргруза .....	186
Группа: Болты .....	186
Группа: Глухари .....	186
Группа: Держатели .....	186
Группа: Детали .....	186
Группа: Ерши для кронштейнов .....	187
Группа: Закладные части .....	187
Группа: Прокладки .....	187
Группа: Клин .....	187
Группа: Колонки .....	187
Группа: Кольца .....	187
Группа: Консоли .....	187
Группа: Кронштейны .....	188
Группа: Крюки .....	188
Группа: Прочие изделия и материалы для сооружений связи .....	188
Группа: Люки .....	189
Группа: Накладки .....	189
Группа: Обоймы .....	189
Группа: Перемычки .....	189
Группа: Подкосы .....	189
Группа: Пластины .....	189
Группа: Поковки .....	189
Группа: Проволока стальная .....	189
Группа: Сетка стальная .....	189
Группа: Скрепки .....	189
Группа: Сокол пластификаторный .....	189
Группа: Сплавы цинковые .....	189
Группа: Стальные конструкции .....	189
Группа: Ступени столбовые .....	190
Группа: Стойки .....	190
Группа: Траверсы .....	190
Группа: Хомуты .....	190
Группа: Штыри .....	190
Группа: Канаты .....	190
Группа: Оттяжки мачт и опор .....	191
Группа: Сталь полосовая .....	192
Группа: Сталь угловая .....	192
Группа: Зажимы .....	192
Группа: Втулки .....	192
Группа: Соединительные элементы .....	192
Группа: Муфты .....	192
Группа: Ткань стеклянная .....	192
Группа: Плиты столярные .....	193
Группа: Манжеты стальные .....	193



Группа: Стойки телефонные .....	193
<b>Подраздел: Изоляторы .....</b>	<b>193</b>
Группа: Изоляторы стеатитовые .....	193
Группа: Изоляторы линейные штыревые .....	193
Группа: Изоляторы антенные .....	194
Группа: Изоляторы опорные .....	194
Группа: Изоляторы такелажные .....	194
Группа: Изоляторы прочие .....	194
<b>Раздел 1.11. Материалы для строительства сигнализации, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог .....</b>	<b>194</b>
<b>Подраздел: прочие материалы для сигнализации, централизации, автоблокировки и электрификации железных дорог .....</b>	<b>194</b>
Группа: Болты .....	194
Группа: Верхушки оголовков .....	195
Группа: Зажимы .....	195
Группа: Конструкции .....	195
Группа: Кронштейны .....	195
Группа: Надставки .....	195
Группа: Ограничитель грузов .....	196
Группа: Соединитель стыковой .....	196
Группа: Схема расположения хомутов .....	196
Группа: Хомуты .....	196
Группа: Траверсы .....	196
Группа: Узел крепления .....	196
Группа: Штанга одинарная для грузов .....	197
Группа: Оголовок крепления .....	197
Группа: Бруски траверсные .....	197
Группа: Накладки .....	197
Группа: Изоляторы .....	197
Группа: Бирки .....	197
Группа: Прочее .....	197
<b>Подраздел: Консоли .....</b>	<b>197</b>
Группа: Консоли неизолированные прямые .....	197
Группа: Консоли неизолированные трубчатые .....	197
Группа: Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой .....	198
Группа: Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой .....	198
Группа: Консоли изолированные швеллерные прочие .....	198
<b>Раздел 1.12. Материалы для взрывных общестроительных и горнопроходческих работ .....</b>	<b>199</b>
<b>Подраздел: Материалы для производства взрывных работ .....</b>	<b>199</b>
Группа: Алюмотол .....	199
Группа: Аммонит .....	199
Группа: Аммонал .....	199
Группа: Граммонит .....	199
Группа: Гранулотол .....	199
Группа: Детонит .....	199
Группа: Заряды .....	199
Группа: Шашки детонаторы .....	199
Группа: Провода .....	199
Группа: Шнуры .....	199
Группа: Капсюли-детонаторы .....	199
Группа: Зажигатели огнепроводного шнура .....	199
Группа: Пиротехнические реле .....	199
Группа: Электродетонаторы .....	199
<b>Раздел 1.13. Материалы для антикоррозионных защитных покрытий .....</b>	<b>200</b>
<b>Подраздел: Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий .....</b>	<b>200</b>
Группа: Прочие материалы для антикоррозионных и защитных покрытий .....	200
Группа: Грунтовки .....	203
Группа: Замазки .....	203
Группа: Изделия кислотоупорные .....	204
Группа: Калий .....	204
Группа: Каучук .....	204
Группа: Кирпич кислотоупорный .....	204

Группа: Кислоты.....	205
Группа: Клей.....	205
Группа: Краска.....	205
Группа: Лаки.....	205
Группа: Натрий.....	206
Группа: Насадки кислотоупорные.....	206
Группа: Паста.....	206
Группа: Плитки кислотоупорные.....	206
Группа: Растворители.....	207
Группа: Смолы.....	207
Группа: Щебень.....	207
Группа: Эмаль.....	208
Группа: Эбонитосодержащие материалы.....	209
Группа: Состав.....	209
<b>Раздел 1.14. Материалы для удобрения и химических средств защиты растений.....</b>	<b>210</b>
<b>Подраздел: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений.....</b>	<b>210</b>
Группа: Материалы для удобрения и химических средств защиты растений.....	210
<b>Раздел 1.15. Огнеупорные материалы и изделия.....</b>	<b>211</b>
<b>Подраздел: Изделия кремнеземистые (динасовые).....</b>	<b>211</b>
Группа: Изделия огнеупорные динасовые общего назначения.....	211
Группа: Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ.....	215
Группа: Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей.....	215
Группа: Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей.....	216
Группа: Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ.....	218
Группа: Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ.....	219
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения.....	219
Группа: Изделия огнеупорные динасовые легковесные для изоляции куполов воздухонагревателей доменных печей объемом 5000 м <sup>3</sup> марок ДЛ-1, 2; ДЛ1-1, 2".....	219
Группа: Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей.....	220
Группа: Изделия бетонные (блоки, панели) огнеупорные, кремнеземистые.....	228
<b>Подраздел: Алюмосиликатные изделия.....</b>	<b>228</b>
Группа: Изделия огнеупорные полукислые общего назначения.....	228
Группа: Изделия огнеупорные шамотные общего назначения.....	231
Группа: Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей.....	235
Группа: Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей.....	236
Группа: Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей.....	237
Группа: Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША.....	237
Группа: Изделия огнеупорные шамотные и полукислые для футеровки вагранок.....	238
Группа: Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей.....	239
Группа: Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ.....	239
Группа: Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей.....	240
Группа: Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей.....	241
Группа: Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей.....	245
Группа: Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке.....	245
Группа: Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров.....	246
Группа: Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам.....	246
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные.....	249
Группа: Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей.....	250
Группа: Изделия огнеупорные для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые).....	250
Группа: Изделия огнеупорные шамотные мелкоштучные.....	252
Группа: Изделия огнеупорные стопорные для разливки стали из ковша.....	253
Группа: Изделия огнеупорные для непрерывной разливки стали.....	255
Группа: Изделия огнеупорные для заливочной установки чугуна.....	255
Группа: Изделия огнеупорные для шибберных затворов сталеразливочных ковшей.....	255
<b>Подраздел: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые.....</b>	<b>259</b>

Группа: Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитокорундовые, муллитовые и корундовые общего назначения.....	259
Группа: Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые.....	262
Группа: Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок.....	269
Группа: Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей.....	270
Группа: Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей.....	270
Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей.....	271
Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей.....	272
Группа: Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные.....	272
Группа: Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения.....	273
Группа: Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика).....	274
Группа: Изделия огнеупорные стопорные для разлики стали из ковша.....	277
Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для непрерывной разлики стали.....	277
Группа: Изделия огнеупорные для заливочной установки чугуна.....	278
Группа: Изделия корундовые высокоплотные для термопар.....	278
Группа: Изделия высокоогнеупорные корундоциркониевые марки КЦ.....	278
Группа: Изделия огнеупорные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей.....	278
Группа: Изделия огнеупорные бадделеитокорундовые для стекловаренных печей.....	288
Группа: Изделия корундовые электроплавленные литые.....	291
<b>Подраздел: Изделия высокомагнезиальные, магнезиально-шпинелидные и магнезиально-силикатные.....</b>	<b>291</b>
Группа: Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые).....	291
Группа: Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые.....	292
Группа: Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые.....	294
Группа: Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК.....	295
Группа: Изделия огнеупорные хромитопериклазовые.....	295
Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей.....	296
Группа: Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей.....	297
Группа: Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки сталеплавильных конвертеров.....	300
Группа: Изделия высокоогнеупорные магнезиально-шпилевидные для футеровки конвертеров цветной металлургии.....	300
Группа: Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для кладки высокотемпературных туннельных печей.....	301
Группа: Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей.....	301
Группа: Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей.....	302
Группа: Изделия огнеупорные стопорные для разлики стали из ковша.....	302
Группа: Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевыпускного отверстия конвертеров и мартеновских печей.....	302
Группа: Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шиберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ.....	303
Группа: Изделия огнеупорные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей.....	303
Группа: Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита.....	305
Группа: Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами.....	306
Группа: Изделия огнеупорные безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках для футеровки кислородных конвертеров.....	306
Группа: Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на основе отходов обогащения лома магнезиально-шпинелидных изделий марки МШБЛГ.....	306
<b>Подраздел: Изделия углеродистые.....</b>	<b>307</b>
Группа: Изделия огнеупорные графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки юмпельные.....	307
Группа: Изделия огнеупорные стопорные для разлики стали из ковша.....	307

Группа: Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для непрерывной разливки стали из ковша .....	307
Группа: Изделия огнеупорные графитошамотные, изложницы и крышки .....	308
Группа: Изделия огнеупорные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей марки ПГРБС .....	308
Группа: Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ .....	308
<b>Подраздел: Изделия карбидкремниевые .....</b>	<b>308</b>
Группа: Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые .....	308
Группа: Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам .....	312
Группа: Изделия огнеупорные шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров .....	313
Группа: Капсели, плиты и приспособления огнеупорные шамотнокарбидкремниевые для обжига фарфоровых изделий .....	313
Группа: Изделия огнеупорные шамотнокарбидкремниевые для футеровки вращающихся трубчатых печей .....	313
Группа: Резисторы постоянные карбидкремниевые .....	313
<b>Подраздел: Изделия цирконистые .....</b>	<b>314</b>
Группа: Изделия высокоогнеупорные для непрерывной разливки стали .....	314
Группа: Изделия цирконовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА .....	314
Группа: Изделия цирконистые для электропечей по производству кварцевого стекла марки ЦКС .....	314
Группа: Изделия цирконистые высшей огнеупорности стабилизированные окисью иттрия .....	314
Группа: Изделия плавленнолитые бадделентокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей .....	314
Группа: Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия .....	315
Группа: Изделия цирконистые для непрерывной разливки стали .....	315
<b>Подраздел: Прочие изделия .....</b>	<b>315</b>
Группа: Изделия высокоогнеупорные окисные, корундовые, цирконистые, иттриевые .....	315
Группа: Изделия высокоогнеупорные хромокислые, уплотненные марки ХСУ .....	317
Группа: Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС .....	317
Группа: Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей .....	317
Группа: Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные стекловолокнистые .....	317
Группа: Прочие изделия .....	318
<b>Подраздел: Огнеупоры неформованные .....</b>	<b>319</b>
Группа: Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства .....	319
Группа: Порошки периклазовые спеченные .....	320
Группа: Порошки магнезитовые каустические .....	320
Группа: Порошки периклазовые плавленые для плит шиберного затвора .....	320
Группа: Порошок периклазовый на фосфатной связке .....	320
Группа: Материалы периклазовые непорошковые .....	320
Группа: Порошки периклазовые электротехнические .....	320
Группа: Порошки из плавленого периклаза для индукционных печей .....	321
Группа: Порошки плавленые периклазовые .....	321
Группа: Долomit .....	322
Группа: Дунит .....	322
Группа: Смеси прочие .....	322
Группа: Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие .....	322
Группа: Смеси хромитовые .....	322
Группа: Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов .....	322
Группа: Масса .....	322
Группа: Порошки шамотные теплоизоляционные .....	323
Группа: Порошки из плавленого муллита .....	323
Группа: Порошки корундовые плавленые для огнеупорных изделий и набивных масс .....	323
Группа: Порошки прочие .....	324
Группа: Порошки цирконистые .....	324
<b>Подраздел: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные .....</b>	<b>324</b>
Группа: Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные .....	324

Группа: Мертель огнеупорный динасовый для кладки коксовых печей .....	324
Группа: Мертели огнеупорные алюмосиликатные .....	324
Группа: Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали .....	325
Группа: Мертели прочие.....	325
Группа: Мертели цирконистые .....	325
<b>Подраздел: Заполнители .....</b>	<b>325</b>
Группа: Заполнители кремнеземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	325
Группа: Заполнители алюмосиликатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	326
Группа: Заполнители глиноземистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	328
Группа: Заполнители магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	328
Группа: Заполнители магнезиально-известковые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	329
Группа: Заполнители магнезиально-шпинелидные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	329
Группа: Заполнители магнезиально-силикатные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	330
Группа: Заполнители цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	330
Группа: Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов.....	331
Группа: Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов.....	331
Группа: Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных бетонов.....	331
Группа: Заполнители прочие.....	331
<b>Подраздел: Огнеупорное сырье .....</b>	<b>331</b>
Группа: Шамот .....	331
Группа: Глина огнеупорная Латненского месторождения .....	331
Группа: Глина огнеупорная Суворовского месторождения .....	331
Группа: Глина огнеупорная Боровичско-Любижинской группы месторождений .....	332
Группа: Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения.....	332



## АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Алюмотол.....	199	Глина огнеупорная Боровичско-Любужинской группы	
Аммонал.....	199	месторождений.....	332
Аммонит.....	199	Глина огнеупорная Латненского месторождения.....	331
Анкер-тяга.....	180	Глина огнеупорная Суворовского месторождения.....	331, 332
Асбест.....	12	Глина огнеупорная Часов-Ярского месторождения.....	332
Асбестовая бумага.....	12	Глицерин.....	14
Асбестовое волокно.....	12	Глухари.....	21, 186
Асбестовый картон.....	12	Горбыль.....	99
Асбестовый шнур.....	12	Горячедеформированные.....	133
Асбозурит.....	165	Граммонит.....	199
Асботекстолит.....	12	Гранулотол.....	199
Асидол.....	63	Грунтовки.....	35, 48, 203
Баббиты.....	16	Гудрон.....	23
Бакелит.....	16	Двухавры.....	69, 70
Балки.....	67, 68	Дегти.....	63
Балки двухавровые.....	67, 68	Держатели.....	186
Батист.....	19	Дерматин.....	36
Башмаки.....	181	Детали.....	14, 22, 186, 187, 302
Безнапорные.....	154	Детали периклазовые для лабораторных криптоловых печей	
Бензин.....	14	.....	302
Бирки.....	197	Детонит.....	199
Бисульфит натрия.....	14	Дисперсии.....	17, 202
Битумы.....	22, 23	Для рельсовых стыков.....	171
Битумы нефтяные дорожные.....	23	Добавки.....	22
Битумы нефтяные кровельные.....	23	Доломит.....	322
Блоки.....	16, 186, 306, 307	Долота.....	183
Блоки контргруза.....	186	Доски... 19, 92, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105	
Блоки огнеупорные и высокоогнеупорные бетонные на		Доски необрезные.....	97, 98, 99, 101, 102, 104, 105
основе отходов обогащения лома магнезиально-		Доски обрезные.....	95, 96, 97, 100, 101, 103, 104
шпинелидных изделий марки МШБЛГ.....	306, 307	Доски паркетные.....	92
Болтовые комплекты.....	180	Доски электротехнические.....	19
Болты.....	23, 24, 171, 172, 177, 186, 194	Дрель.....	93
Брезент.....	19	Древесноволокнистые.....	53
Бризол.....	32	Древесностружечные.....	55
Бруски и брусья необрезные.....	94	Дренажные.....	157
Бруски и брусья обрезные.....	93	Дрова.....	91, 92
Бруски обрезные.....	93, 94, 99, 100, 102, 103	Дунит.....	322
Бруски траверсные.....	197	Дюбели.....	26, 27
Брусья.....	93, 94, 95, 175, 178	Ерши для кронштейнов.....	187
Бумага, калька.....	16	Желонки с плоским клапаном.....	185
Бура.....	14	Жерди.....	90, 93
Буры.....	182, 183	Заготовки.....	92
Быстроразъемные соединения.....	115	Задвижки.....	86
Бязь.....	17	Зажигатели огнепроводного шнура.....	199
Вага.....	22, 166	Зажимы.....	192, 195
Веревка.....	17	Закладные.....	172, 187
Вермикулит вспученный.....	166	Закладные части.....	187
Верхняки металлические.....	185	Заклепки.....	27
Верхушки оголовков.....	195	Закрепы.....	30
Ветошь.....	20	Замаски.....	17, 202, 203
Винты.....	24	Заполнители алюмосиликатные для бетонных изделий, масс.	
Вкладыши.....	181, 302, 307	смесей, покрытий, мертелей.....	326
Войлок.....	165, 318	Заполнители глиноземистые для бетонных изделий, масс.	
Войлок.....	20, 166	смесей, покрытий, мертелей.....	328
Воск.....	17	Заполнители для каолинового шамота для огнеупорных	
Втулки.....	176, 192	бетонов.....	331
Вязущие.....	32	Заполнители и смеси кварцитовые для огнеупорных бетонов	
Газы технические.....	14	.....	331
Гайки.....	24, 25	Заполнители кремнеземистые для бетонных изделий, масс.	
Гвозди.....	25, 26	смесей, покрытий, мертелей.....	325
Герметик.....	31	Заполнители магнезиально-известковые для бетонных	
Гермит.....	32	изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	329
Гидроизол.....	32	Заполнители магнезиально-силикатные для бетонных	
Гидроизоляция.....	180	изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	330
Гидростеклоизол.....	31	Заполнители магнезиально-шпинелидные для бетонных	
Глина бентонитовая.....	183	изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей.....	329

Заполнители магнезиальные для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	328	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей.....	270
Заполнители прочие.....	331	Изделия огнеупорные бабделейтокорундовые для стекловаренных печей.....	288, 289, 290, 291
Заполнители хромистые для огнеупорных бетонов.....	331	Изделия огнеупорные безобжиговые периклазоизвестковые и известковопериклазовые на смоляной и пековой связках для футеровки кислородных конвертеров.....	306
Заполнители цирконистые для бетонных изделий, масс, смесей, покрытий, мертелей .....	330	Изделия огнеупорные бетонные (блоки) шамотные по индивидуальным рабочим чертежам ....	246, 247, 248, 249
Заряды.....	199	Изделия огнеупорные бетонные шамотные на фосфатной связке.....	245, 246
Звено соединительное.....	20	Изделия огнеупорные высокомагнезиальные (периклазовые) .....	291, 292
Зеркала.....	17	Изделия огнеупорные графитосодержащие, вкладыши, плитки и пробки кюмпельные .....	307
Зубок для проходческих комбайнов.....	183	Изделия огнеупорные графитошамотные, изложницы и крышки.....	308
Из минваты.....	168	Изделия огнеупорные динасовые для кладки мартеновских печей марки ДМ .....	215
Из минеральной ваты.....	166	Изделия огнеупорные динасовые для коксовых печей ....	220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228
Известково-кремнеземистые.....	167	Изделия огнеупорные динасовые для электросталеплавильных печей.....	215, 216
Известь.....	32	Изделия огнеупорные динасовые легковесные для изоляции куполов воздухонагревателей доменных печей объемом 5000 м <sup>3</sup> марок ДЛ-1, 2; ДЛ1-1, 2 .....	219
Изделия алюмосиликатные (высокоглиноземистые) и глиноземистые 259, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269		Изделия огнеупорные динасовые общего назначения .....	211, 212, 213, 214, 215
Изделия высокоогнеупорные для непрерывной разливки стали.....	314	Изделия огнеупорные для заливочной установки чугуна	255, 278
Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые .....	308, 309, 310, 311, 312	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей.....	218, 219, 241, 242, 243
Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые на алюмосиликатной связке для печей газовой цементации марки КАЦ, по индивидуальным чертежам .....	312, 313	Изделия огнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей марки ДВ .....	218, 219
Изделия высокоогнеупорные корундоциркониевые марки КЦ .....	278	Изделия огнеупорные для непрерывной разливки стали .	255
Изделия высокоогнеупорные легковесные теплоизоляционные .....	272, 273	Изделия огнеупорные для сифонной разливки стали (шамотные и полукислые) .....	250
Изделия высокоогнеупорные магнезиально-шпилевидные для футеровки конвертеров цветной металлургии .....	300	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок .....	237, 238, 269, 270
Изделия высокоогнеупорные муллитовые для кладки лещади доменных печей .....	270, 271	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок марки ША .....	237, 238
Изделия высокоогнеупорные муллитокорундовые для реакторов сажевого производства и печей по производству электродного термоантрацита (по чертежам заказчика) .....	274, 275, 276, 277	Изделия огнеупорные для футеровки вращающихся печей .....	245
Изделия высокоогнеупорные обожженные периклазовые и периклазохромитовые для сталевогопускного отверстия конвертеров и мартеновских печей .....	302, 303	Изделия огнеупорные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей .....	255, 278, 303
Изделия высокоогнеупорные окисные, корундовые, цирконистые, иттриевые .....	315	Изделия огнеупорные для шиберных затворов сталеразливочных ковшей марки ПГРБС.....	308
Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для кладки высокотемпературных туннельных печей.....	301	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для кладки воздухонагревателей и воздухопроводов горячего дутья доменных печей.....	271
Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки кессонных мартеновских печей .....	301	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для непрерывной разливки стали.....	277, 307
Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для футеровки сталеплавильных конвертеров.....	300	Изделия огнеупорные и высокоогнеупорные для футеровки вращающихся печей.....	272, 296, 297
Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые и хромитопериклазовые безобжиговые .....	292, 293, 294	Изделия огнеупорные и периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей .....	297, 298, 299
Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые для конвертеров кислородной продувки марки ХПКК .....	295	Изделия огнеупорные кварцитовые безобжиговые для футеровки сталеразливочных ковшей марки КВКБ....	219
Изделия высокоогнеупорные хромокислые обычные марки ХСС.....	317	Изделия огнеупорные легковесные теплоизоляционные для футеровки вращающихся печей .....	250
Изделия высокоогнеупорные хромокислые, уплотненные марки ХСУ .....	317	Изделия огнеупорные муллитокремнеземистые, муллитокорундовые, муллитовые и корундовые общего назначения .....	259
Изделия кислотоупорные .....	204	Изделия огнеупорные полукислые общего назначения ...	228, 229, 230, 231
Изделия корундовые высокоплотные для термопар.....	278		
Изделия корундовые электроплавленные литые.....	291		
Изделия кремнеземистые (динасовые, огнеупорные) для кладки стекловаренных печей .....	216, 217, 218		
Изделия легковесные теплоизоляционные и высокоогнеупорные общего назначения .....	273, 274		
Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные .....	219, 249, 250		
Изделия легковесные теплоизоляционные огнеупорные общего назначения .....	219		
Изделия огнеупорные алюмосиликатные для стекловаренных печей.....	239		



Изделия огнеупорные стопорные для разлижки стали из ковша.....	253, 277, 302, 307	Керосин.....	14
Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые.....	294, 295	Кирпич диатомитовый.....	166
Изделия огнеупорные хромитопериклазовые.....	295, 296	Кирпич кислотоупорный.....	204, 205
Изделия огнеупорные шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров.....	313	Кислотоупорные.....	157
Изделия огнеупорные шамотнокарбидкремниевые для футеровки вращающихся трубчатых печей.....	313	Кислоты.....	15, 205
Изделия огнеупорные шамотные для кладки доменных печей.....	240, 241	Класса ВТ-12.....	154
Изделия огнеупорные шамотные для кладки мартеновских печей.....	235, 236	Класса ВТ-15.....	154
Изделия огнеупорные шамотные для топок котлов морского флота марки ШСТ.....	239, 240	Класса ВТ-6.....	153
Изделия огнеупорные шамотные для футеровки сталеразливочных ковшей.....	236, 237	Класса ВТ-9.....	153
Изделия огнеупорные шамотные для футеровки чугуновозных ковшей.....	237	Клей.....	35, 166, 205
Изделия огнеупорные шамотные и полу кислые для футеровки вагранок.....	238	Клеммные.....	171
Изделия огнеупорные шамотные и шамотнокарбидкремниевые для трубчатых рекуператоров.....	246	Клеммы.....	172, 179
Изделия огнеупорные шамотные мелкостучные.....	252, 253	Клин.....	187, 300, 301
Изделия огнеупорные шамотные общего назначения.....	231, 232, 233, 234, 235	Клинья.....	181
Изделия периклазохромитовые из плавленного периклазохромита.....	305, 306	Колонки.....	187
Изделия плавленнолитые бадделеитокорундовые повышенной чистоты для стекловаренных печей.....	314	Кольца.....	114, 187
Изделия с армирующими материалами на основе стеклоткани.....	169	Кольца резиновые.....	114
Изделия с покровным материалом на основе алюминиевой фольги.....	169	Компаунд.....	22, 31, 200
Изделия хромокислые для фидеров стекловаренных печей.....	317	Компенсаторы.....	180
Изделия цирконистые высшей огнеупорности стабилизированные окисью иттрия.....	314	Композиция.....	37, 202, 203
Изделия цирконистые для непрерывной разлижки стали.....	315	Консоли.....	187, 188, 197, 198
Изделия цирконистые для электропечей по производству кварцевого стекла марки ЦКС.....	314	Консоли изолированные швеллерные прочие.....	198
Изделия цирконистые стабилизированные окисью кальция с добавкой окиси алюминия.....	315	Консоли изолированные швеллерные с растянутой тягой.....	198
Изделия циркононовые высокоогнеупорные для кладки печей для плавки алюминия марки ЦА.....	314	Консоли изолированные швеллерные со сжатой тягой.....	198
Изол.....	31, 52	Консоли неизолированные трубчатые.....	197, 198
Изоляторы.....	182, 188, 193, 194, 197	Конструкции.....	168, 169, 170, 171, 195
Изоляторы антенные.....	194	Конструкции полносборные из матов минватных.....	170, 171
Изоляторы линейные штыревые.....	193	Конструкции полносборные из плит минватных.....	170
Изоляторы опорные.....	194	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных марки КТКП.....	169
Изоляторы прочие.....	194	Конструкции теплоизоляционные из матов минераловатных марки КТПП.....	168
Изоляторы стеатитовые.....	193	Контргайки из ковкого чугуна.....	114
Изоляторы такелажные.....	194	Концентраты.....	15
Изразцы керамические.....	39	Короба.....	182
Каболка.....	17	Коронки.....	183, 184
Калий.....	204, 210	Костыли.....	172, 178
Кальций хлористый.....	16	Краска.....	42, 48, 166, 205
Камень.....	22	Краска БТ.....	48
Канализационные.....	156	Краска огнезащитная.....	48, 205
Канаты.....	17, 190, 191	Краски.....	40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 48
Канифоль.....	14	Краски водно-дисперсионные.....	42, 43, 44
Капсели, плиты и приспособления огнеупорные шамотнокарбидкремниевые для обжига фарфорных изделий.....	313	Краски масляные и алкидные густотертые. Белила.....	44
Капсюли-детонаторы.....	199	Краски масляные и алкидные, готовые к применению.....	45
Карбид.....	14	Краски порошковые.....	46
Карборунд.....	16	Краски силикатные.....	48
Картон.....	17, 18	Креолин.....	15
Каучук.....	204	Крепь.....	184
		Крестовины.....	174
		Кресты из ковкого чугуна.....	112
		Кронштейны.....	182, 188, 195
		Крошка.....	22
		Круг отрезной.....	19
		Круги шлифовальные, абразивные.....	20
		Круглый прокат.....	82
		Крюки.....	188
		Кубовый остаток.....	19
		Купорос.....	15
		Лаки.....	46, 47, 48, 205
		Лаки бакелитовые.....	46
		Лаки каменноугольные.....	46
		Лаки меламинные.....	46
		Лаки мочевиные.....	46
		Лаки полиакриловые.....	46
		Лаки поливинилацетатные.....	47
		Лаки прочие.....	48
		Латекс.....	48
		Лента разная.....	50

Лента стальная .....	48, 49, 50	Наружный диаметр 1220 мм класса прочности К 52.....	163
Ленты .....	48	Наружный диаметр 1220 мм класса прочности К 60.....	164
Лесоматериалы.....	89, 90, 91, 93	Наружный диаметр 1420 мм класса прочности К 60.....	164
Линкруст.....	35	Наружный диаметр 159 мм.....	157
Линолеум.....	50, 51	Наружный диаметр 168 мм.....	157
Листы.....	12, 13, 14, 18, 37, 57, 58, 200	Наружный диаметр 219 мм.....	157, 162
Листы и панели гипсокартонные.....	57	Наружный диаметр 219 мм класса прочности К 42.....	162
Листы и плиты облицовочные, декоративные.....	37	Наружный диаметр 245 мм.....	158
Листы латунные.....	18	Наружный диаметр 273 мм.....	158, 162
Листы, плиты асбестоцементные.....	12	Наружный диаметр 273 мм класса прочности К 42.....	162
Люки.....	115, 189	Наружный диаметр 325 мм.....	158, 162
Люки и лазы.....	115	Наружный диаметр 325 мм класса прочности К 42.....	162
Магний.....	15, 16	Наружный диаметр 377 мм.....	159
Магний хлористый.....	16	Наружный диаметр 426 мм.....	159, 163
Мадаполам.....	19	Наружный диаметр 426 мм класса прочности К 42.....	163
Мазут.....	15	Наружный диаметр 530 мм класса прочности К 52.....	160
Манжеты стальные.....	193	Наружный диаметр 630 мм класса прочности К 52.....	160
Марля.....	18	Наружный диаметр 720 мм класса прочности К 52.....	161
Масла.....	15	Наружный диаметр 820 мм класса прочности К 52.....	161
Масса.....	188, 322, 323	Наружный диаметр 820 мм класса прочности К 60.....	164
Мастика битумная.....	52, 203	Насадки кислотоупорные.....	206
Мастика бутилкаучуковая.....	51, 52	Натр едкий.....	15
Мастика герметизирующая.....	52	Натрий.....	206
Мастика клеящая.....	52, 202	Нашатырь.....	15
Мастика сланцевая.....	53	Нашпальники.....	182
Мастика тиоколовая.....	52, 53	Нитки.....	22
Мастики.....	51, 52, 53, 202, 203	Обапол.....	99
Материалы для удобрения и химических средств защиты растений.....	210	Обои.....	37
Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные		Обоймы.....	189
стекловолокнистые.....	317	Обсадные.....	144
Материалы кровельные.....	32	Оголовок крепления.....	197
Материалы периклазовые непорошковые.....	320	Ограничитель грузов.....	196
Маты из базальтового штапельного волокна.....	167	Олифа.....	47
Маты из стекловолокна.....	167	Опалубка самоотрывающаяся.....	184
Маты минераловатные.....	167, 168	Опилки.....	18
Маты минераловатные вертикально-слоистые.....	168	Опоры.....	89
Маты обшитые стеклотканью.....	168	Остряк.....	174
Маты рулонные.....	167	Отвердитель.....	47, 200, 202
Маты строительные.....	167	Отводы концевые.....	182
Маты технические.....	167	Оттяжки мачт и опор.....	191
Мачты.....	90	Охра.....	44, 45, 48
Мел.....	33	Оцинкованные легкие.....	108
Мертели огнеупорные алюмосиликатные.....	324, 325	Оцинкованные обыкновенные.....	109
Мертели огнеупорные и высокоогнеупорные.....	324	Оцинкованные усиленные.....	110
Мертели прочие.....	325	Оцинкованный прокат.....	74
Мертели цирконистые.....	325	Очес льняной.....	20
Мертель огнеупорный дишасовый для кладки коксовых печей.....	324	Пакеты минераловатные.....	171
Мертель периклазовый, периклазохромитовый и хромитопериклазовый для установок внепечного вакуумирования стали.....	325	Пахла.....	20
Металлоконструкции.....	180	Панели.....	36, 57, 58, 59, 228
Метизы.....	23	Панели гипсобетонные.....	58, 59
Мешки.....	18	Панели для перегородок.....	36
Минераловатные гофрированной структуры.....	166	Парафин.....	18
Минераловатные повышенной жесткости.....	166	Паркет.....	92
Миткаль.....	18	Парусина.....	18
Муллитокремнеземистый войлок.....	165	Паста.....	35, 52, 53, 206
Муллитокремнеземистый рулонный материал.....	165, 318	Паста антисептическая.....	53
Муфты.....	112, 113, 151, 155, 156, 192	Паста герметизирующая.....	52
Муфты асбестоцементные.....	155, 156	Паста меловая.....	35
Мыло.....	18	Паста огнезащитная.....	53, 206
На основе муллитокремнеземистой ваты.....	166	Патроны.....	20, 184
Надставки.....	195	Пек.....	18
Накладки.....	172, 173, 178, 179, 182, 189, 197	Пемза шлаковая.....	18
Наружный диаметр 1020 мм класса прочности К 52.....	163	Пена монтажная.....	21
Наружный диаметр 1020 мм класса прочности К 60.....	164	Пенополиуретан.....	40, 202
		Пергамин.....	31
		Перевод стрелочный.....	174, 175
		переводной.....	174
		Переводы стрелочные.....	178, 184, 185

Переводы стрелочные, пересечения, съезды.....	178	Портландцемент.....	33, 34
Перемычки.....	189	Поручень.....	18
Пересечения.....	175	Прибор уравнивательный.....	175
Песок перлитовый.....	166	Пробки тюбинговые.....	180
Петролатум окисленный.....	16	Провода.....	199
Пигмент.....	48	Проводники.....	185
Пика для отбойных молотков.....	185	Проволока.....	59, 60, 189, 201
Пиротехнические реле.....	199	Проволока латунная.....	59
Плакаты предупредительные.....	176	Проволока стальная.....	60, 189
Планки.....	86, 91, 180	Прокат для армирования.....	75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82
Пластики.....	35, 36	Прокладка герметизирующая.....	32
Пластины.....	40, 91, 189, 202	Прокладки.....	22, 39, 40, 165, 175, 181, 187
Пластины и планки.....	91	Прокладки дистанционные.....	39
Пленка для дорожных знаков.....	63	Прокладки резиновые.....	40, 175
Пленкообразующие материалы для дорожных работ.....	63	Просечно-вытяжной прокат.....	70, 71
Плнтусы для полов из пластиката.....	51	Противоугоны.....	173, 182
Плитка.....	17, 39, 51, 202	Противоугоны пружинные.....	173
Плитка разная.....	39	Профили гнутые.....	64
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен.....	37	Профили фасонные.....	74, 75
Плитки керамические для полов.....	38, 39	Профили холодногнутые.....	64
Плитки керамические фасадные.....	38	Прочие.....	48, 93, 176, 197
Плитки кислотоупорные.....	206, 207	Прочие.....	16, 21, 40, 53, 91, 111, 164, 165, 172, 188, 194, 198, 200, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 315, 318, 322, 324, 325, 331
Плитки кумароновые.....	37	Прочие асбестоцементные трубы.....	156
Плитки стеклянные.....	17	Прочие изделия.....	318
Плиты.....	19, 22, 36, 37, 48, 51, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 166, 167, 193, 201, 278, 279, 280, 281, 303, 304, 305, 317, 318	Прочие изделия и материалы для сооружений связи.....	188
Плиты высокоогнеупорные периклазовые под вкладыши для шибберных затворов сталеразливочных ковшей марки ППВ.....	303	Прочие краски.....	40
Плиты гипсоволокнистые.....	59	Прочие мастики.....	53
Плиты гипсовые.....	57	Прочие материалы.....	16, 21, 172, 194, 200
Плиты из шлакоситалла.....	57	Прочие материалы для антикоррозионных и защитных покрытий.....	200
Плиты подоконные.....	19	Прочие материалы и изделия для общестроительных работ.....	16
Плиты прочие.....	57	Прочие материалы, не вошедшие в позиции группы.....	21
Плиты теплоизоляционные из пенопласта.....	167	Прочие резинотехнические изделия.....	40
Плиты фибролитовые.....	36	Прочие трубы.....	164
Плиты фильтрующие.....	36	Прочий металлопрокат.....	82
Плиты цементно-стружечные.....	36	Пруток сварочный.....	89, 202
Плиты чугунные.....	51	Прямошовные диаметром от 20 до 377 мм.....	115
Пневмударники.....	185	Прямошовные и спирально-шовные больших диаметров.....	123
Подкладки.....	173, 178, 179, 182	Пудра алюминиевая.....	47
Подкосы.....	189	Пудра бронзовая.....	47
Подтоварник.....	90, 93	Путевые.....	171
Поковки.....	30, 59, 189	Разбавитель.....	47
Покрытие.....	51	Расстрелы.....	185
Покрышки автомобильные для отбойных устройств.....	20	Растворители.....	47, 207
Полистирол.....	18	Раструбные.....	115, 151
Полотно иглопробивное.....	63	Раструбные соединения.....	115
Пороизол.....	32	Резец породный.....	185
Порошки из плавленного муллита.....	323	Резина.....	39, 40
Порошки из плавленного периклаза для индукционных печей.....	321	Резина листовая.....	40
Порошки корундовые плавленные для огнеупорных изделий и набивных масс.....	323, 324	Резисторы постоянные карбидкремниевые.....	313, 314
Порошки магнезитовые каустические.....	320	Рельсы.....	176, 177, 178, 179, 182, 185
Порошки периклазовые и периклазоизвестковые спеченные для сталеплавильного производства.....	319, 320	Рельсы железнодорожные.....	185
Порошки периклазовые плавленные для плит шибберного затвора.....	320	Рельсы железнодорожные термообработанные.....	176, 177
Порошки периклазовые спеченные.....	320	Рельсы железнодорожные широкой колеи.....	176
Порошки периклазовые электротехнические.....	320	Рельсы с поверхностной закалкой.....	177
Порошки плавленные периклазовые.....	321	Рельсы старогодные.....	177
Порошки прочие.....	324	Решетки вентиляционные.....	22
Порошки цирконистые.....	324	Решетки для прямков.....	21
Порошки шамотные теплоизоляционные.....	323	Рифленый прокат.....	72, 73
Порошок минеральный.....	21	Рогожа.....	20
Порошок периклазовый на фосфатной связке.....	320	Роли свинцовые.....	18
		Рубероид.....	31, 32
		Рукава металлические.....	22
		Сваи.....	89
		Сверла кольцевые алмазные.....	21

Сегменты .....	165	Топливо дизельное .....	16
Сера .....	15, 211	Топливо моторное .....	16
Сетка .....	60, 61, 88, 189	Траверсы .....	190, 196
Сетка стальная .....	189	Тройники .....	111, 112
Сетка стеклянная .....	88	Тройники из ковкого чугуна .....	111
Сиккатив .....	18	Трубки водоотводные .....	176
Скипидар .....	15	Трубы .....	105, 106, 107, 108, 109, 110, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 202
Скоба концевая .....	20	Трубы бурильные .....	149, 150, 151
Скобы .....	30, 82, 83, 86, 176, 182	Трубы дренажные .....	105, 106
Скобы такелажные .....	82, 83	Трубы под резиновые уплотнительные манжеты .....	153
Скобяные изделия .....	82, 83, 84, 85, 86	Трубы полиэтиленовые .....	105, 106
Скорлупы .....	165	Трубы полиэтиленовые дренажные .....	105
Скрепцы .....	189	Трубы стальные .....	105, 106, 107, 108, 109, 110, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164
Смазка .....	15	Трубы стальные электросварные .....	115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 163, 164
Смеси огнеупорные алюмосиликатные бетонные на высокоглиноземистом цементе, сухие .....	322	Тюбинги .....	180, 181
Смеси прочие .....	322	Тяги путевые .....	179
Смеси хромитовые .....	322	Уайт-спирит .....	15
Смеси цирконистых порошков для набивных масс, бетонов .....	322	Угловой прокат .....	71
Смолы .....	64, 207	Уголь древесный .....	19
Совол пластификаторный .....	189	Уголь каменный .....	19
Сода кальцинированная .....	15	Угольники .....	111
Соединитель стыковой .....	196	Узел крепления .....	196
Соединительные элементы .....	192	Указатель стрелочный .....	176
Сопла .....	20	Упоры .....	182
Сортовой и фасонный горячекатаный прокат .....	64, 65, 66, 67	Устройства отбойные .....	20
Состав .....	21, 203, 209, 210	Фанера .....	92
Спирты .....	16	Фасонные стальные сварные части .....	115
Сплавы цинковые .....	189	Фасонные чугунные соединительные части .....	114
Став буровой .....	185	Фольга алюминиевая .....	19, 165
Сталь буровая .....	185	Фонарь стрелочный .....	176
Сталь кровельная .....	63	Фурмы высокоогнеупорные периклазовые для продувки металла газами .....	306
Сталь круглая .....	61	Холст стеклянный .....	32
Сталь листовая .....	62, 63, 82	Холсты стекловолокнистые .....	165
Сталь полосовая .....	63, 82, 192	Хомуты .....	190, 196
Сталь угловая .....	72, 192	Цемент .....	34, 35, 181
Сталь шестигранная .....	63	Цемент расширяющийся .....	181
Стальные конструкции .....	189	Цепи якорные .....	19
Стекло армированное .....	88	Цепь-звено общее .....	20
Стекло витринное .....	88	Церезин .....	36
Стекло закаленное .....	88	Черепица .....	32
Стекло листовое .....	86, 87, 88	Чёрные легкие .....	106
Стекло профильное .....	88	Чёрные обыкновенные .....	106, 107
Стекловолокно .....	165	Чёрные усиленные .....	107, 108
Стеклопакеты .....	88	Шайбы .....	30, 31, 172, 179, 180, 181
Стеклопластик рулонный .....	165	Шамот .....	331
Стеклоривинг .....	165	Шашки детонаторы .....	199
Стеклорубероид .....	32	Швеллеры .....	68, 69
Стеклянные полотна .....	88	Широкополосный прокат .....	71
Стойки .....	90, 190, 193, 313	Шкурка шлифовальная .....	19
Стопора-моноблоки огнеупорные корундографитовые для МНЛЗ .....	308	Шлакопортландцемент .....	34
Стрелки .....	179	Шнек .....	186
Строительные брёвна .....	93	Шнуры .....	19, 40, 168, 199
Стружка стальная .....	61	Шнуры резиновые .....	40
Ступени столбовые .....	190	Шнуры теплоизоляционные .....	168
Стыки изолирующие .....	182	Шпагаты .....	19
Стяжки .....	185	Шпалы .....	173, 174, 178, 179
Схема расположения хомутов .....	196	Шпатлевка .....	36, 201
Тальк .....	21	Шпильки .....	27, 28, 29, 30, 181
Термопрен .....	18		
Ткань .....	21, 165, 176, 192, 202		
Ткань стеклянная конструкционная .....	165		
Толстолистовой прокат .....	73, 74		
Толуол .....	15		
Толь .....	21, 32		
Тонколистовой прокат .....	74		

Штанга одинарная для грузов .....	197	Щиты паркетные .....	92
Штанги буровые и прочие .....	185	Эбонитосодержащие материалы .....	209
Штыри .....	182, 190	Электродетонаторы .....	199
Штыри маятниковые .....	182	Электроды .....	88, 89
Шурупы .....	30, 172	Элементы водозащитного зонта .....	181
Щебень .....	166, 207, 208	Эмаль .....	47, 48, 208, 209
Щебень перлитовый .....	166	Эмульсия битумная .....	23

---

Лицензия ИД № 06092 от 19.10.01. Ю Лицензия ПД № 3-18-12 от 13.09.01.

Подписано к печати 27.06.2005 г.

Бумага офсетная. Тираж 20 экз. Зак.449

Отпечатано в отделе оперативной полиграфии

Карелиястата

185028, Республика Карелия, Петрозаводск, ул.Красная, 31