

Система нормативных документов в строительстве

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Краснодарский край

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

Часть III
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ

Издание официальное

Администрация Краснодарского края

г. Краснодар 2003

ТССЦ 81-01-2001 Часть III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ.
Краснодарский край, 254 с.

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

2. ВНЕСЕН Департаментом строительства Краснодарского края

3. РАССМОТРЕН:

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

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

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

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

5. ЗАРЕГИСТРИРОВАН Госстроем России (письмо Госстроя России № 10-758 от 24.12.2003 г.) ТССЦ 81-01-2001 Часть III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ. Краснодарский край.

6. ВЗАМЕН СНиП IV–4-82, СНиП 4.04–91.

Ответственный исполнитель: И.А. Крупенина

Технический редактор: С.В. Коломыйко

©Компьютерная верстка: м.В. Коломыйко

©Дизайн обложки: С.В. Коломыйко

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

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

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

Отпечатано с готовых оригинал макетов центра "Кубаньстройцена"

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

тел/факс: 59-62-56, 59-62-94

Ответственный за выпуск С.В. Коломыйко

Цена договорная.

Система нормативных документов в строительстве
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Краснодарский край

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

Часть III
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ

Издание официальное

Администрация Краснодарского края

г. Краснодар 2003

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

Часть III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции (далее сборник) предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке Территориальных единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.
2. Настоящий сборник разработан в соответствии с Методическими указаниями по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия, конструкции и сборников сметных цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений (МДС-81-2.99), утвержденными постановлением Госстроя России от 17.12.99 № 80.
3. Отпускные цены на материалы, изделия и конструкции определены на основании средневзвешенных цен поставщиков материальных ресурсов.
4. Сметные цены на материалы, изделия и конструкции приведены в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 г., сложившиеся и зарегистрированные на территории Краснодарского края. В сметной цене не учтены НДС и налог с продаж.
5. Сметные цены по всем позициям настоящего сборника учитывают все расходы, связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций до приобъектного склада строительства (отпускные цены, наценки посреднических и снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку, реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы).
6. Транспортная составляющая сметной цены с учетом заготовительно-складских расходов, усреднена и принята в размере 12,52% от отпускной цены.
7. Транспортные расходы не учитывают использование перевалочных баз и складов, за исключением смешанных перевозок, при которых использование прирельсовых (припортовых) складов обусловлено технологией перевозки и хранения грузов.
В случае, когда доставка материалов производится с использованием промежуточных баз обоснована проектом организации строительства (ПОС), дополнительные транспортные и прочие затраты должны учитываться в виде поправок непосредственно в сметной документации.
8. Транспортные расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.
9. Заготовительно-складские расходы приняты в процентах от стоимости материалов, в том числе:
 - по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) - 2%;
 - по металлическим строительным конструкциям - 0,75%;
10. В случае, если по конкретным объектам транспортно-заготовительно-складские расходы будут иметь существенное отклонение от рекомендуемого норматива, определение транспортных расходов может производиться по расчетам с учетом тарифов и расстояния транспортировки материалов от поставщиков.
11. Номенклатура строительных материалов, изделий и конструкций принята в соответствии со сборниками номенклатуры материалов для строительства, разработанными Межрегиональным центром по ценообразованию в строительстве и промышленности строительных материалов Госстроя России, введенных в действие письмом Госстроя России от 29.12.2000 г. №ЛБ-6064/10.
12. Каждой позиции сборника присвоен код, соответствующий кодировке, установленной Межрегиональным центром по ценообразованию в строительстве и промышленности строительных материалов Госстроя России. Первая цифра кода обозначает номер части Территориального сборника сметных цен, последние четыре цифры соответствуют порядковому номеру ресурса в номенклатуре. Сборник сформирован в виде разделов с включением в них материалов, однотипных по видам или маркам.
13. При отсутствии в сборнике средних сметных цен какого-либо наименования (марки) материалов, изделий и конструкций, используемого строительной организацией применительно к конкретному проекту, стоимость таких материальных ресурсов принимается по обосновывающим документам в уровне цен на 1 января 2000г.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции Часть III "Материалы и изделия для санитарно-технических работ" предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ, для составления единичных расценок, укрупненных сметных норм, других сметных нормативов на внутренние санитарно-технические работы и инженерные сети водопровода, канализации, газоснабжения, теплоснабжения промышленных, жилых, общественных и вспомогательных зданий.
2. В сборник включены основные строительные материалы, изделия и конструкции отечественного и зарубежного производства, которые применяются при строительстве на территории края.
3. Сметные цены на трубы стальные, чугунные, напорные, асбестоцементные и керамические помещены в территориальном сборнике средних сметных цен Часть I "Материалы для общестроительных работ".
4. Сметные цены на трубы из коррозионно-стойкой стали, стальные усиленные и больших диаметров, напорные полиэтиленовые и стеклянные помещены в территориальном сборнике средних сметных цен Часть V "Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ".
5. Сметные цены по позициям 354, 356, 358, 360-364 установлены на каналные вентиляторы, укомплектованные электродвигателем и рабочим колесом фирмы ЕВМ (Германия).
6. Сметные цены по позициям 1106-1181 установлены на воздухопроводы алюминиевые, прямоугольные, изготавливаемые по финской технологии.
7. Сметные цены по позициям 1182-1187 установлены на воздухопроводы алюминиевые, полужесткие, гофрированные, круглые, изготавливаемые по финской технологии.
8. Сметные цены по позициям 1188-1197 установлены на воздухопроводы алюминиевые, полужесткие, круглые, изготавливаемые по финской технологии. Сметные цены указаны с учетом упаковки.
9. Сметные цены по позициям 1198-1209 установлены на воздухопроводы алюминиевые, жесткие (спирально-навивные), круглые, изготавливаемые по финской технологии.
10. Сметные цены по позициям 1210-1278 установлены на врезки к воздуховодам круглым, жестким, изготавливаемые по финской технологии.
11. Сметные цены по позициям 1279-1354 установлены на врезки к воздуховодам прямоугольным, изготавливаемые по финской технологии.
12. Сметные цены по позициям 1370-1381 установлены на газоходы из нержавеющей стали, изготавливаемые по финской технологии, применяемые для присоединения конечных элементов систем вентиляции в труднодоступных местах, а также для отвода газов сгорания дерева, угля, нефтепродуктов, при работе в химически агрессивных средах.
13. В сметных ценах на вентиляторы осевые (п. 172-212) учтена стоимость вентилятора, электродвигателя, расположенного на одной оси с вентилятором и стоимость рамы.
14. Сметные цены по позициям 1421-1446 на глушители шума учитывают стоимость обтекателя, а по позициям 1447-1472 установлены на глушители без обтекателя.
15. Сметные цены по позициям 1617- 1627 на зонты круглые; 1852-1939 на заглушки; 3303-3378 на крестовины; 3601-3612 на ниппели; 3730-3981 на отводы и полуотводы; 4125-4246 на переходы; 5094-5226 на тройники; 5724-5754 на фланцы для систем вентиляции установлены для воздухопроводов, изготавливаемые по финской технологи.
16. Сметные цены по позициям 2420-2617; 2627-2674 на котлы учитывают полную стоимость комплекта, включая стоимость автоматических и регулирующих устройств .
17. Сметные цены по позициям 3621-3629 установлены на обтекатели для пластинчатых шумоглушителей.
18. Сметные цены на ванны стальные, акриловые, медицинские с единицей измерения за штуку чугунные п. 798; 799 учтена стоимость их комплектации (выпуск, сифон, перелив).
19. В сметных ценах на радиаторы чугунные учтена стоимость подготовки радиаторов к установке (группировка, перегруппировка, установка или замена прокладок, опрессовка).
20. Сметные цены по позициям 4828-4861 установлены на соединительную арматуру для металлопластиковых труб.
21. Сметные цены по позициям 4964-4875 установлены на трубопроводы из водо-газопроводных и стальных бесшовных труб с учетом стоимости гильз и креплений.
22. Сметные цены по позициям 4888-4907 на узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) не учитывают стоимость муфтовой арматуры, креплений.
23. Сметные цены по позициям 4926-4928 на трубы чугунные отопительные не учтена стоимость материалов, поставляемых в комплекте к трубам: двойное колено, фланцы, кронштейны, гаек и прокладок.
24. Сметные цены на материалы, установленные с учетом сортности, имеют указание сортности в описательной части наименования материалов, изделий и конструкций.

На материалы, изделия и конструкции, не имеющие в наименовании указаний о сортности, сметные цены установлены на основании усредненных отпускных цен, т.е. вне зависимости от сортов.

Таблица 1

Детали	Единица измерения	Теплопроизводительность МВт (гкал/ч)	
		до 0,06 (0,05)	св. 0,06 (0,05)
котлы с топочной гарнитурой	комплект	1	1
соединительные части и трубы, шиберы		-	1
баки расширительные	шт.	1	-
вентили муфтовые	-//-	-	1
задвижки чугунные фланцевые	-//-	-	2
клапаны обратные	-//-	-	1
краны проходные	-//-	-	2
краны трехходовые	-//-	-	1
манометры	-//-	-	1
термометры с гильзами	комплект	1	1

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
РАЗДЕЛ 3.01 САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ						
Агрегаты отопительные						
1	300-0007	Агрегаты отопительные производительностью 24600 м3/час	СТД-300П комплект	1 010,00	14 690,00	16 529,19
2	300-9003-1	Агрегаты отопительные производительностью 24600 м3/час	СТД-300М комплект	1 420,00	15 392,00	17 319,08
3	300-9003-2	Агрегаты отопительные производительностью 28200 м3/час	СТД-300М комплект	1 000,00	10 972,00	12 345,69
4	300-9003-3	Агрегаты отопительные АПВ 70x40	комплект	558,00	4 483,33	8 268,00
5	300-9003-4	Агрегаты отопительные марки СТД 300Э с теплоносителем - вода	комплект	-	15 066,67	16 953,01
6	300-9003-5	Агрегаты отопительные марки СТД 300Э с теплоносителем - пар	комплект	-	17 800,00	20 028,56
7	300-9003-6	Агрегаты отопительные водяные марки АО 2-4	комплект	-	5 426,67	6 106,09
8	300-9003-7	Агрегаты отопительные паровые марки АО 2-6,3	комплект	-	6 500,00	7 313,80
9	300-9003-8	Агрегаты отопительные паровые марки АО 2-10	комплект	-	9 611,11	10 814,42
10	300-9003-9	Агрегаты отопительные паровые марки АО 2-20	комплект	-	14 222,22	16 002,84
11	300-9003-10	Агрегаты отопительные паровые марки АО 2-25	комплект	-	18 944,44	21 316,29
12	300-9003-11	Агрегаты отопительные марки АОД 2-4	комплект	-	4 550,00	5 119,66
13	300-9003-12	Агрегаты отопительные марки АОД 2-6,3	комплект	-	5 633,33	6 338,63
14	300-9003-13	Агрегаты отопительные марки АОД 2-10	комплект	-	8 544,44	9 614,21
15	300-9003-14	Агрегаты отопительные электрические марки АОЭ-1 (15кВт/2000/25С)	комплект	-	8 266,67	9 301,65
16	300-9003-15	Агрегаты отопительные электрические марки АОЭ-2 (22,5 кВт/2500/50С)	комплект	-	8 780,00	9 879,26
17	300-9003-16	Агрегаты отопительные электрические марки АОЭ-3 (45 кВт/3500/50С)	комплект	-	10 933,33	12 302,19
18	300-9003-17	Агрегаты отопительные электрические марки АОЭ-4 (14,4 кВт/800/70С)	комплект	-	5 666,67	6 376,13
19	300-9003-18	Агрегаты отопительные электрические марки АОЭ-5 (67,5 кВт/5000/50С)	комплект	-	12 453,33	14 012,49
20	300-9003-19	Агрегаты отопительные электрические марки АОЭ-6 (6 кВт/500/50С)	комплект	-	23 457,78	26 394,69
21	300-9003-20	Агрегаты отопительные электрические марки АОЭ-7	комплект	-	3 973,33	4 470,79
22	300-9003-21	Агрегаты отопительные электрические марки ЭКО-10	комплект	-	3 437,78	3 868,19
23	300-9003-22	Агрегаты отопительные электрические марки ЭКО-15	комплект	-	3 538,89	3 981,96
24	300-9003-23	Агрегаты отопительные электрические марки ЭКО-25	комплект	-	4 066,67	4 575,81
Агрегаты вентиляционно-приточные						
25	300-0003	Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-40	комплект	3 200,00	75 804,09	85 294,77
26	300-0002	Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-20	комплект	1 450,00	59 543,85	66 998,74
27	300-0001	Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-10	комплект	1 030,00	40 556,45	45 634,11
Агрегаты пылеулавливающие						
28	300-1760	Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие ЗИЛ-900М с электродвигателем 4АХАА80А2	комплект	205,00	4 445,52	5 002,10
29	300-9002-1	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки АОУМ-400	комплект	7 220,00	12 455,00	165 100,00
30	300-9002-2	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки АОУМ-600	комплект	7 220,00	13 982,50	165 100,00
31	300-9002-3	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки АОУМ-800	комплект	7 220,00	14 746,25	165 100,00
32	300-9002-4	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки АОУМ-1000	комплект	7 220,00	15 568,75	165 100,00
33	300-9002-5	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки АОУМ-1200	комплект	7 220,00	16 450,00	165 100,00
34	300-9002-6	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки АОУМ-1500	комплект	7 220,00	19 358,00	165 100,00

№ 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
35	300-9002-7	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки АОУМ-2000	комплект	7 220,00	21 620,00	165 100,00
36	300-9002-8	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки АОУМ-3000	комплект	7 220,00	29 375,00	165 100,00
37	300-9002-9	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки ПА 2-12МА	комплект	7 220,00	17 875,00	165 100,00
38	300-9002-10	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки ПА 218	комплект	7 220,00	12 458,50	165 100,00
39	300-9002-11	Агрегаты для отсоса и улавливания пыли со стационарным вентилятором марки ПА 218Б	комплект	7 220,00	14 625,00	165 100,00
Баки расширительные						
Баки расширительные круглые						
40	300-0010-1	Баки расширительные круглые вместимостью 0,006 м3 красный	шт.		183,60	206,59
41	300-0010-2	Баки расширительные круглые вместимостью 0,008 м3 красный	шт.		188,68	212,30
42	300-0010-3	Баки расширительные круглые вместимостью 0,01м3 красный	шт.		201,32	226,53
43	300-0010-4	Баки расширительные круглые вместимостью 0,012м3 красный	шт.		214,92	241,83
44	300-0010-5	Баки расширительные круглые вместимостью 0,018м3 красный	шт.		240,96	271,13
45	300-0010	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,1 м3	шт.	37,80	343,35	386,34
46	300-0011	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,15 м3	шт.	47,90	404,67	455,33
47	300-0012	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,2 м3	шт.	57,40	464,37	522,51
48	300-0013	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,3 м3	шт.	76,00	621,69	699,52
49	300-0014	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,4 м3	шт.	91,70	707,93	796,56
50	300-0015	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,5 м3	шт.	102,00	742,05	834,95
51	300-0016	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,6 м3	шт.	114,00	813,12	914,92
52	300-0017	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,8 м3	шт.	137,00	944,90	1 063,20
53	300-0018	Баки расширительные круглые вместимостью до 1 м3	шт.	170,00	1 064,26	1 197,50
54	300-0019	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,2 м3	шт.	191,00	1 159,97	1 305,20
55	300-0020	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,5 м3	шт.	223,00	1 315,41	1 480,10
56	300-0021	Баки расширительные круглые вместимостью до 2 м3	шт.	274,00	1 506,84	1 695,50
57	300-0022	Баки расширительные круглые вместимостью до 2,5 м3	шт.	318,00	1 770,26	1 991,90
58	300-0023	Баки расширительные круглые вместимостью до 3 м3	шт.	362,00	1 914,33	2 154,00
59	300-0024	Баки расширительные круглые вместимостью до 3,5 м3	шт.	403,00	2 129,49	2 396,10
60	300-0025	Баки расширительные круглые вместимостью до 4 м3	шт.	444,00	2 368,29	2 664,80
Баки расширительные унифицированные						
61	300-1130	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1 м3	шт.	318,00	3 483,74	3 919,90
62	300-1131	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1.5 м3	шт.	430,00	4 240,31	4 771,20
63	300-1132	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 2 м3	шт.	548,00	4 790,35	5 390,10
64	300-1130-1	Баки расширительные унифицированные, емкостью 8 л, для отопления	шт.		281,00	316,18

№ 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
65	300-1130-2	Баки расширительные унифицированные, емкостью 8 л, для горячего водоснабжения	шт.		274,00	308,30
66	300-1130-3	Баки расширительные унифицированные, емкостью 10 л	шт.		201,32	226,53
67	300-1130-4	Баки расширительные унифицированные, емкостью 12 л	шт.		214,92	241,83
68	300-1130-5	Баки расширительные унифицированные, емкостью 18 л	шт.		240,96	271,13
69	300-1130-6	Баки расширительные унифицированные, емкостью 18 л для горячего водоснабжения	шт.		379,00	426,45
70	300-1130-7	Баки расширительные унифицированные, емкостью 24 л для горячего водоснабжения	шт.		417,67	469,96
71	300-1130-8	Баки расширительные унифицированные, емкостью 24 л для отопления	шт.		324,33	364,94
72	300-1130-9	Баки расширительные унифицированные, емкостью 35 л для горячего водоснабжения	шт.		729,00	820,27
73	300-1130-10	Баки расширительные унифицированные, емкостью 35 л для отопления	шт.		363,33	408,82
74	300-1130-11	Баки расширительные унифицированные, емкостью 50 л для отопления	шт.		463,67	521,72
75	300-1130-12	Баки расширительные унифицированные, емкостью 80 л для отопления	шт.		842,33	947,79
76	300-1130-13	Баки расширительные унифицированные, емкостью 100 л для отопления	шт.		1 176,00	1 323,24
77	300-1130-14	Баки расширительные унифицированные, емкостью 150 л для отопления	шт.		1 698,67	1 911,34
78	300-1130-15	Баки расширительные унифицированные, емкостью 200 л для отопления	шт.		1 805,00	2 030,99
79	300-1130-16	Баки расширительные унифицированные, емкостью 300 л для отопления	шт.		2 930,67	3 297,59
80	300-1130-17	Баки расширительные унифицированные, емкостью 500 л для отопления	шт.		4 669,00	5 253,56
Баки конденсационные						
81	300-1121	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0.3 м3	шт.	119,00	673,55	757,88
82	300-1122	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0.4 м3	шт.	140,00	751,85	845,98
83	300-1123	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0.6 м3	шт.	168,00	964,10	1 084,80
84	300-1124	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0.8 м3	шт.	224,00	1 194,28	1 343,80
85	300-1125	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1 м3	шт.	249,00	1 160,33	1 305,60
86	300-1126	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1.25 м3	шт.	280,00	1 434,86	1 614,50
87	300-1127	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1.5 м3	шт.	321,00	1 633,84	1 838,40
88	300-1128	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 2 м3	шт.	517,00	2 082,92	2 343,70
89	300-1129	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 3 м3	шт.	707,00	2 933,79	3 301,10
90	300-9010-1	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 5 м3	шт.	1 020,00	4 390,33	4 940,00
Баки для хранения запасов воды						
91	300-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м3 массой до 0,5 т	шт.	250,00	805,63	906,49
92	300-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м3 массой до 1,0 т	шт.	450,00	1 080,70	1 216,00
93	300-9101-1	Баки для питьевой воды тип СН, объем 500 л, габаритные размеры 660x660x1530 мм	шт.	26,00	2 743,78	3 087,30
94	300-9101-2	Баки для питьевой воды тип СН, объем 750 л, габаритные размеры 750x750x1630 мм	шт.	29,00	3 088,74	3 475,46
95	300-9101-3	Баки для питьевой воды тип Aquatech, объем 500 л, габаритные размеры 815x695x1105 мм	шт.	24,00	1 988,91	2 237,92

№ 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
96	300-9101-4	Баки для питьевой воды тип СН, объем 1000 л, габаритные размеры 875x875x1750 мм	шт.	36,00	3 461,58	3 894,97
97	300-9101-5	Баки для питьевой воды тип СН, объем 1500 л, габаритные размеры 1120x1120x1630 мм	шт.	46,50	5 067,91	5 702,41
98	300-9101-6	Баки для питьевой воды тип СН, объем 2000 л, габаритные размеры 1270x1270x1660 мм	шт.	61,50	6 657,47	7 490,98
99	300-9101-7	Баки для питьевой воды тип СН, объем 3000 л, габаритные размеры 1450x1450x1900 мм	шт.	86,50	10 519,48	11 836,52
100	300-9101-8	Баки для питьевой воды тип СН, объем 5000 л, габаритные размеры 1740x1740x2210 мм	шт.	141,50	15 779,22	17 754,78
101	300-9101-9	Баки для питьевой воды тип СН, объем 1000 л, габаритные размеры 1240x695x1395 мм	шт.	41,00	3 377,98	3 800,90
102	300-9101-10	Баки для питьевой воды тип СР, объем 2000 л, габаритные размеры 1290x690x1730 мм	шт.	76,00	7 141,50	8 035,62
103	300-9101-11	Баки для питьевой воды тип СV, объем 500 л, габаритные размеры 700x700x1340 мм	шт.	21,00	2 338,74	2 631,56
104	300-9101-12	Баки для питьевой воды тип СV, объем 750 л, габаритные размеры 790x790x1550 мм	шт.	26,00	2 791,67	3 141,18
105	300-9101-13	Баки для питьевой воды тип СV, объем 1000 л, габаритные размеры 790x790x2040 мм	шт.	33,00	3 274,62	3 684,60
106	300-9101-14	Баки для питьевой воды тип СV, объем 1500 л, габаритные размеры 1060x1060x1850 мм	шт.	44,00	4 693,72	5 281,38
107	300-9101-15	Баки для питьевой воды тип СV, объем 2000 л, габаритные размеры 1130x1130x1870 мм	шт.	51,00	5 457,52	6 140,80
108	300-9101-16	Баки для питьевой воды тип СV, объем 3000 л, габаритные размеры 1450x1450x2010 мм	шт.	73,50	10 519,48	11 836,52
109	300-9101-17	Баки для питьевой воды тип СV, объем 5000 л, габаритные размеры 1750x1750x2160 мм	шт.	111,50	15 779,22	17 754,78
110	300-9101-18	Баки для питьевой воды тип СВ, объем 100 л, габаритные размеры 575x500x500 мм	шт.	7,00	905,84	1 019,26
111	300-9101-19	Баки для питьевой воды тип СВ, объем 200 л, габаритные размеры 625x600x600 мм	шт.	10,00	1 185,34	1 333,74
112	300-9101-20	Баки для питьевой воды тип СВ, объем 300 л, габаритные размеры 655x700x700 мм	шт.	13,00	1 386,90	1 560,55
113	300-9101-21	Баки для питьевой воды тип TRIO-TANK, объем 1100 л, габаритные размеры 1530x760x1350мм	шт.	31,00	3 412,07	3 839,26
114	300-9101-22	Баки для питьевой воды тип TRIO-TANK, объем 1500 л, габаритные размеры 1530x760x1730мм	шт.	41,00	4 204,00	4 730,35
115	300-9101-23	Баки для питьевой воды тип TRIO-TANK, объем 2000 л, габаритные размеры 2300x760x1620мм	шт.	67,00	5 303,57	5 967,58
Баллоны для сжиженных газов						
116	300-0026	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1.6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 1 л	шт.	1,94	55,41	62,35
117	300-0027	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1.6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 5 л	шт.	5,88	123,71	139,20
118	300-0027-1	Баллон кислородный вместимостью 5 л	шт.		333,33	375,07
119	300-0027-2	Баллон пропановый вместимостью 5 л	шт.		115,38	129,83
120	300-0028	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1.6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 27 л	шт.	21,30	223,45	251,43
121	300-0028-1	Баллон кислородный вместимостью 40 л	шт.		728,21	819,38
122	300-0028-2	Баллон азотный вместимостью 40 л	шт.		837,61	942,48
123	300-0028-5	Баллон аргоновый вместимостью 40 л	шт.		1 076,92	1 211,75
124	300-0028-6	Баллон ацетиленовый вместимостью 40 л	шт.		1 055,56	1 187,71
125	300-0028-7	Баллон гелиевый вместимостью 40 л	шт.		1 495,73	1 682,99
126	300-0028-8	Баллон углекислотный вместимостью 40 л	шт.		598,29	673,20
127	300-0028-9	Баллон фреоновый вместимостью 40 л	шт.		205,13	230,81
128	300-0029	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1.6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 50 л	шт.	32,30	333,90	375,70
129	300-0029-1	Баллон пропановый вместимостью 50 л	шт.		256,41	288,51
Блоки присоединительные						
130	300-3121	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 10 тыс. м ³ /час	шт.		2 158,55	2 428,80

№ 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
131	300-3122	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		3 127,89	3 519,50
132	300-3123	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		3 008,53	3 385,20
133	300-3124	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		3 366,69	3 788,20
134	300-3125	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		4 106,91	4 621,10
135	300-3126	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		5 038,13	5 668,90
136	300-3127	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		7 378,07	8 301,80
137	300-3128	Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		42 023,64	47 285,00
138	300-3129	Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		53 484,71	60 181,00
Блоки приемные						
139	300-3131	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		5 467,92	6 152,50
140	300-3132	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		9 551,19	10 747,00
141	300-3133	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		8 905,97	10 021,00
142	300-3134	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		9 217,03	10 371,00
143	300-3135	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		12 129,40	13 648,00
144	300-3136	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		12 750,62	14 347,00
145	300-3137	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		23 853,54	26 840,00
146	300-3138	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		40 113,76	45 136,00
Блоки тепломассообмена						
147	300-3141	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		19 431,21	21 864,00
148	300-3142	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		140 561,68	158 160,00
149	300-3143	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		23 889,09	26 880,00
150	300-3144	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		36 046,92	40 560,00
151	300-3145	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		43 725,56	49 200,00
152	300-3146	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		57 376,47	64 560,00
153	300-3147	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		68 254,53	76 800,00
154	300-3148	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		82 118,73	92 400,00
155	300-3149	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		102 595,09	115 440,00
156	300-3150	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		123 284,75	138 720,00
Бочата стальные						
Бочата стальные						
157	300-9008-1	Бочата стальные, диаметром 15 мм	шт.		0,84	0,95
158	300-9008-2	Бочата стальные, диаметром 20 мм	шт.		1,12	1,26
159	300-9008-3	Бочата стальные, диаметром 25 мм	шт.		1,84	2,07
160	300-9008-4	Бочата стальные, диаметром 32 мм	шт.		2,32	2,61
161	300-9008-5	Бочата стальные, диаметром 40 мм	шт.		3,12	3,51
162	300-9008-6	Бочата стальные, диаметром 50 мм	шт.		4,12	4,64

№ 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
Бочата оцинкованные						
163	300-9008-7	Бочата оцинкованные, диаметром 15 мм	шт.		1,21	1,37
164	300-9008-8	Бочата оцинкованные, диаметром 20 мм	шт.		1,52	1,71
165	300-9008-9	Бочата оцинкованные, диаметром 25 мм	шт.		2,53	2,85
166	300-9008-10	Бочата оцинкованные, диаметром 32 мм	шт.		3,29	3,71
167	300-9008-11	Бочата оцинкованные, диаметром 40 мм	шт.		4,81	5,41
168	300-9008-12	Бочата оцинкованные, диаметром 50 мм	шт.		6,58	7,40
Бочата хромированные						
169	300-9008-13	Бочата хромированные, диаметром 15 мм	шт.		2,17	2,45
170	300-9008-14	Бочата хромированные, диаметром 20 мм	шт.		2,73	3,08
171	300-9008-15	Бочонок латунный, диаметром 15 мм, толщиной стенок 60 мм	шт.		9,84	11,07
Вентиляторы						
Вентиляторы осевые						
Вентиляторы осевые марки В-06-300						
172	300-9005-1	Вентиляторы осевые В-06-300 № 2,5	комплект		883,33	993,93
173	300-9005-2	Вентиляторы осевые В-06-300 № 3,15	комплект		1 033,33	1 162,71
174	300-0062	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя АВЕ-071	комплект	20,80	795,46	895,05
175	300-9005-3	Вентиляторы осевые В-06-300 № 4	комплект	22,00	816,67	918,91
176	300-9005-4	Вентиляторы осевые В-06-300 № 4 Р	комплект		1 600,00	1 800,32
177	300-9005-5	Вентиляторы осевые В-06-300 № 4 С	комплект		940,00	1 057,69
178	300-9005-6	Вентиляторы осевые В-06-300 № 5	комплект	32,00	1 190,00	1 338,99
179	300-9005-7	Вентиляторы осевые В-06-300 № 5 Р	комплект		1 009,33	1 135,70
180	300-9005-8	Вентиляторы осевые В-06-300 № 6,3	комплект	64,00	1 366,67	1 537,77
181	300-0063	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4	комплект	141,00	2 183,08	2 456,40
182	300-9005-9	Вентиляторы осевые В-06-300 № 8 Б	комплект		1 970,00	2 216,64
183	300-9005-10	Вентиляторы осевые В-06-300 № 8 И Б	комплект	168,00	4 323,60	4 864,05
184	300-0064	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 10А, тип электродвигателя 4АМ-100D6	комплект	213,00	3 388,11	3 812,30
185	300-9005-11	Вентиляторы осевые марки В-06-300-10 № 10	комплект	226,00	3 271,67	3 681,28
186	300-9005-12	Вентиляторы осевые В-06-300 № 10 Б	комплект		3 170,00	3 566,88
187	300-9005-13	Вентиляторы осевые В-06-300 № 10 И Б	комплект		3 880,00	4 365,00
188	300-0065	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 12,5А, тип электродвигателя 4АМ-112МВ8	комплект	301,00	4 232,67	4 762,60
189	300-9005-14	Вентиляторы осевые В-06-300 № 12,5Б	комплект		4 120,00	4 635,82
Вентиляторы осевые марки ВО-Ф						
190	300-0086	Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5,6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	комплект	73,60	2 258,71	2 541,50
191	300-0087	Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7,1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	комплект	68,80	2 406,06	2 707,30
Вентиляторы осевые марки ВО						
192	300-9005-15	Вентиляторы осевые марки ВО № 3,15 0,12 кВт	комплект		1 248,33	1 404,62
193	300-9005-16	Вентиляторы осевые марки ВО № 4 0,25 кВт	комплект		1 792,00	2 016,36
194	300-9005-17	Вентиляторы осевые марки ВО № 5 0,55 кВт	комплект		2 304,00	2 592,46
195	300-9005-18	Вентиляторы осевые марки ВО № 6,3 0,55 кВт	комплект		2 624,00	2 952,52
196	300-9005-19	Вентиляторы осевые ВО300, максимальная производительность 1500 об/мин. потребляемая мощность 0,08 кВт	комплект		580,36	653,02
197	300-9005-20	Вентиляторы осевые ВО350, максимальная производительность 1500 об/мин. потребляемая мощность 0,12 кВт	комплект		729,17	820,46
198	300-9005-21	Вентиляторы осевые ВО-12-303 №4 низкого давления	комплект		816,67	918,91
199	300-9005-22	Вентиляторы осевые ВО-14-285 №4	комплект		1 164,67	1 310,48
200	300-9005-23	Вентиляторы осевые марки ВО-14-320 №4М	комплект		1 009,33	1 135,70
201	300-9005-24	Вентиляторы осевые марки ВО-14-320 №5	комплект		1 009,33	1 135,70
202	300-9005-25	Вентиляторы осевые марки ВО-19-209 №5	комплект		1 009,33	1 135,70

№ 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
203	300-9005-26	Вентиляторы осевые марки ВО-19-209 № 6,3	комплект		1 009,33	1 135,70
204	300-9005-27	Вентиляторы осевые марки ВО-20-234 № 3,15	комплект		1 009,33	1 135,70
Вентиляторы осевые марки ВОП						
205	300-9005-28	Вентиляторы осевые марки ВОП-12,5-0,1	комплект		1 009,33	1 135,70
Вентиляторы осевые марки ОВ						
206	300-9005-29	Вентиляторы осевые марки ОВ-143-10С	комплект		1 009,33	1 135,70
Вентиляторы осевые марки В-12-303						
207	300-9005-30	Вентиляторы осевые В-12-303 №4	комплект		1 500,00	1 687,80
208	300-9005-31	Вентиляторы осевые В-12-303 №5	комплект		1 566,67	1 762,81
209	300-9005-32	Вентиляторы осевые В-12-303 №6,3	комплект		1 966,67	2 212,89
210	300-9005-33	Вентиляторы осевые В-12-303 №8	комплект		3 100,00	3 488,12
211	300-9005-34	Вентиляторы осевые В-12-303 №10	комплект		4 966,67	5 588,49
212	300-9005-35	Вентиляторы осевые В-12-303 №12,5	комплект		5 966,67	6 713,69
Вентиляторы радиальные						
Вентиляторы радиальные марки ВР						
213	300-9011-1	Вентиляторы радиальные ВР -120 (6)-28-10-2С-01	шт		19 045,45	21 429,95
214	300-9011-2	Вентиляторы радиальные ВР -120 (6)-28-10-2С-02	шт		26 363,64	29 664,36
215	300-9011-3	Вентиляторы радиальные ВР -120 (6)-28-10-К1	шт.		64 045,45	72 063,95
216	300-9011-4	Вентиляторы радиальные ВР -120 (6)-28-5-2С-01	шт.		9 145,45	10 290,47
217	300-9011-5	Вентиляторы радиальные ВР -120 (6)-28-5-К1	шт.		16 000,00	18 003,20
218	300-9011-6	Вентиляторы радиальные ВР -120 (6)-28-6,3-2К1	шт.		24 863,64	27 976,56
219	300-9011-7	Вентиляторы радиальные ВР -120 (6)-28-6,3-2С-01	шт.		8 970,45	10 093,56
220	300-9011-8	Вентиляторы радиальные ВР-4-70 № 6,3	шт.		11 265,91	12 676,40
221	300-9011-9	Вентиляторы радиальные ВР-8-75 №10	шт.		17 434,85	19 617,69
222	300-9011-10	Вентиляторы радиальные высокого давления ВР-3,15БУ, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., мощность электродвигателя 0,75 кВт, производительность вентилятора 50-400 м3/ч	шт.		2 500,00	2 813,00
223	300-9011-11	Вентиляторы радиальные высокого давления ВР-3,15БУ, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., мощность электродвигателя 1,1 кВт, производительность вентилятора 50-600 м3/ч	шт.		2 500,00	2 813,00
224	300-9011-12	Вентиляторы радиальные высокого давления ВР-3,15БС, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., мощность электродвигателя 1,1 кВт, производительность вентилятора 50-600 м3/ч	шт.		2 541,67	2 859,88
225	300-9011-13	Вентиляторы радиальные высокого давления ВР-3,15БС, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., мощность электродвигателя 1,5 кВт, производительность вентилятора 50-1000 м3/ч	шт.		2 708,33	3 047,42
226	300-9011-14	Вентиляторы радиальные высокого давления ВР-3,15БШ, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., мощность электродвигателя 1,5 кВт, производительность вентилятора 50-800 м3/ч	шт.		2 750,00	3 094,30
227	300-9011-15	Вентиляторы радиальные высокого давления ВР-3,15БШ, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., мощность электродвигателя 2,2 кВт, производительность вентилятора 50-1200 м3/ч	шт.		2 916,67	3 281,83
228	300-9011-16	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-2,5, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР56В4, мощность электродвигателя 0,18 кВт, производительность в тысячах 0,43-0,96 м3/ч	шт.	20,40	1 325,76	1 491,74
229	300-9011-17	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-2,5, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИР63В2, мощность электродвигателя 0,55 кВт, производительность в тысячах 0,84-1,90 м3/ч	шт.	23,30	1 363,64	1 534,36
230	300-9011-18	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-2,5 -1 КЗ -01	шт		25 656,36	28 868,54

№ 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
231	300-9011-19	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-2,5 -1 РК1 -01	шт.		36 565,00	41 142,94
232	300-9011-20	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-2,5 -1 С-01	шт.		1 590,91	1 790,09
233	300-9011-21	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-3,15, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР63А4, мощность электродвигателя 0,25 кВт, производительность в тысячах 0,76-1,90 м3/ч	шт.	31,70	1 685,61	1 896,64
234	300-9011-22	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-3,15, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИР80А2, мощность электродвигателя 1,5 кВт, производительность в тысячах 1,56-3,80 м3/ч	шт.	39,50	1 912,88	2 152,37
235	300-9011-23	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-3,15 -1 С-01	шт.		1 493,18	1 680,13
236	300-9011-24	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-4,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР71А4, мощность электродвигателя 0,55 кВт, производительность в тысячах 1,73-3,9 м3/ч	шт.	60,40	1 969,70	2 216,30
237	300-9011-25	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-4,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР80А4, мощность электродвигателя 1,1 кВт, производительность в тысячах 1,85-4,0 м3/ч	шт.	65,20	2 159,09	2 429,41
238	300-9011-26	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-4,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИР100С2, мощность электродвигателя 4 кВт, производительность в тысячах 3,63-8,24 м3/ч	шт.	77,40	3 018,94	3 396,91
239	300-9011-27	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-4 -1 С-01	шт.		2 254,55	2 536,81
240	300-9011-28	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-4 -1К1 -01	шт.		7 818,64	8 797,53
241	300-9011-29	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-4 -1Р -01	шт.		3 183,64	3 582,23
242	300-9011-30	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-4 -1К3 -01	шт.		5 093,64	5 731,36
243	300-9011-31	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя АИР71В6, мощность электродвигателя 0,55 кВт, производительность в тысячах 2,75-4,10 м3/ч	шт.	92,00	2 579,55	2 902,50
244	300-9011-32	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя АИР80А6, мощность электродвигателя 0,75 кВт, производительность в тысячах 2,75-5,60 м3/ч	шт.	95,00	2 590,91	2 915,29
245	300-9011-33	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР90Л4, мощность электродвигателя 2,2 кВт, производительность в тысячах 4,30-8,60 м3/ч	шт.	107,00	3 363,64	3 784,76
246	300-9011-34	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя АИР100Л6, мощность электродвигателя 2,2 кВт, производительность в тысячах 5,6-11,3 м3/ч	шт.	162,00	3 984,85	4 483,75
247	300-9011-35	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР112М4, мощность электродвигателя 5,5 кВт, производительность в тысячах 8,6-12,0 м3/ч	шт.	179,00	5 151,52	5 796,48
248	300-9011-36	Вентиляторы радиальные низкого давления ВР-80-75-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР132С4, мощность электродвигателя 7,5 кВт, производительность в тысячах 8,6-17,5 м3/ч	шт.	200,00	5 530,30	6 222,70
249	300-9011-37	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-10-1-1С-01	шт.		12 621,21	14 201,39
250	300-9011-38	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-10-1-1С-02	шт.		16 443,18	18 501,87
251	300-9011-39	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-10-1К1-01	шт.		63 826,82	71 817,94

№ 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
252	300-9011-40	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-10-1Р-01	шт.		22 727,27	25 572,73
253	300-9011-41	Вентиляторы радиальные ВР-80-75-19-1С-01	шт.		60 770,00	68 378,40
254	300-9011-42	Вентиляторы радиальные ВР-80-76-16-1-1С-01	шт.		50 852,27	57 218,98
255	300-9011-43	Вентиляторы радиальные ВР-80-76-20-1-1С-01	шт.		117 045,45	131 699,55
256	300-9011-44	Вентиляторы радиальные ВР-86-73 № 2,5	шт.		1 181,82	1 329,78
257	300-9011-45	Вентиляторы радиальные ВР-86-73 № 3,15	шт.		1 454,55	1 636,65
258	300-9011-46	Вентиляторы радиальные ВР-86-73 № 4	шт.		1 954,55	2 199,25
259	300-9011-47	Вентиляторы радиальные ВР-86-73 №5	шт.		3 000,00	3 375,60
260	300-9011-48	Вентиляторы радиальные ВР-86-73 № 6,3	шт.		4 250,00	4 782,10
261	300-9011-49	Вентиляторы радиальные ВР-86-77 № 2,5	шт.		1 853,03	2 085,03
262	300-9011-50	Вентиляторы радиальные ВР-86-77 №3,15	шт.		2 927,27	3 293,77
263	300-9011-51	Вентиляторы радиальные ВР-86-77 №4	шт.		3 868,18	4 352,48
264	300-9011-52	Вентиляторы радиальные ВР-86-77 №5	шт.		5 234,09	5 889,40
265	300-9011-53	Вентиляторы радиальные ВР-89-701	шт.		2 560,61	2 881,19
266	300-9011-54	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР56В4, мощность электродвигателя 0,18 кВт, производительность в тысячах 0,61-0,79 м3/ч	шт.	14,50	1 212,12	1 363,88
267	300-9011-55	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР63А4, мощность электродвигателя 0,25 кВт, производительность в тысячах 0,79-1,1 м3/ч	шт.	15,80	1 212,12	1 363,88
268	300-9011-56	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР63В4, мощность электродвигателя 0,37 кВт, производительность в тысячах 1,1-1,44 м3/ч	шт.	16,70	1 212,12	1 363,88
269	300-9011-57	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИР80А2, мощность электродвигателя 1,5 кВт, производительность в тысячах 1,31-1,9 м3/ч	шт.	25,00	1 806,82	2 033,03
270	300-9011-58	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИР80В2, мощность электродвигателя 2,2 кВт, производительность в тысячах 1,9-2,75 м3/ч	шт.	26,90	1 806,82	2 033,03
271	300-9011-59	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,5, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР71А4, мощность электродвигателя 0,55 кВт, производительность в тысячах 1,2-1,95 м3/ч	шт.	27,10	1 704,55	1 917,95
272	300-9011-60	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,5, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР71В4, мощность электродвигателя 0,75 кВт, производительность в тысячах 1,95-2,37 м3/ч	шт.	27,40	1 704,55	1 917,95
273	300-9011-61	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,5, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин. тип электродвигателя АИР90L2, мощность электродвигателя 3 кВт, производительность в тысячах 2,36-2,8 м3/ч	шт.	36,60	2 261,36	2 544,49
274	300-9011-62	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,5, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИР100S2, мощность электродвигателя 4 кВт, производительность в тысячах 2,8-3,9 м3/ч	шт.	42,10	2 386,36	2 685,14
275	300-9011-63	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-2,5, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИР100L2, мощность электродвигателя 5,5 кВт, производительность в тысячах 3,9-5,0 м3/ч	шт.	48,00	2 386,36	2 685,14

№ 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
276	300-9011-64	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-3,15, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя АИР71А6, мощность электродвигателя 0,37 кВт, производительность в тысячах 1,44-2,8 м ³ /ч	шт.	33,40	1 806,82	2 033,03
277	300-9011-65	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-3,15, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя АИР71В6, мощность электродвигателя 0,55 кВт, производительность в тысячах 1,6-2,8 м ³ /ч	шт.	34,00	2 007,58	2 258,92
278	300-9011-66	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-3,15, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя АИР80А6, мощность электродвигателя 0,75 кВт, производительность в тысячах 2,8-3,4 м ³ /ч	шт.	36,20	2 204,55	2 480,55
279	300-9011-67	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-3,15, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР80В4, мощность электродвигателя 1,5 кВт, производительность в тысячах 2,22-3,39 м ³ /ч	шт.	38,40	2 291,67	2 578,58
280	300-9011-68	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-3,15, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР90Л4, мощность электродвигателя 2,2 кВт, производительность в тысячах 3,85-5,2 м ³ /ч	шт.	43,20	2 640,15	2 970,70
281	300-9011-69	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-4,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя АИР80В6, мощность электродвигателя 1,1 кВт, производительность в тысячах 3,4-4,0 м ³ /ч	шт.	55,20	2 916,67	3 281,83
282	300-9011-70	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-4,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя АИР90Л6, мощность электродвигателя 1,5 кВт, производительность в тысячах 4,0-5,4 м ³ /ч	шт.	58,70	2 916,67	3 281,83
283	300-9011-71	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-4,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя АИР100Л6, мощность электродвигателя 2,2 кВт, производительность в тысячах 5,4-7,26 м ³ /ч	шт.	68,70	3 170,45	3 567,40
284	300-9011-72	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-4,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР100Л4, мощность электродвигателя 4 кВт, производительность в тысячах 5,18-6,5 м ³ /ч	шт.	66,70	3 284,09	3 695,26
285	300-9011-73	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-4,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР112М4, мощность электродвигателя 5,5 кВт, производительность в тысячах 6,5-9,0 м ³ /ч	шт.	88,90	3 920,45	4 411,30
286	300-9011-74	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР-300-45-4,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя АИР132С4, мощность электродвигателя 7,5 кВт, производительность в тысячах 9,0-11,07 м ³ /ч	шт.	109,50	3 920,45	4 411,30
287	300-9011-75	Вентиляторы багунные ВР-3,15БУ 220В, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИРЕ71В2, мощность 0,75 кВт	шт.		2 272,73	2 557,27
288	300-9011-76	Вентиляторы багунные ВР-3,15БУ 220В, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИРЕ71С2, мощность 1,1 кВт	шт.		2 272,73	2 557,27

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса бру гто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
289	300-9011-77	Вентиляторы батутные ВР-3,15БС 220В, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИРЕ71С2, мощность 1,1 кВт	шт.		2 310,61	2 599,89
290	300-9011-78	Вентиляторы батутные ВР-3,15БС 220В, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИРЕ80В2, мощность 1,5 кВт	шт.		2 462,12	2 770,38
291	300-9011-79	Вентиляторы батутные ВР-3,15БШ 220В, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИРЕ80В2, мощность 1,5 кВт	шт.		2 500,00	2 813,00
292	300-9011-80	Вентиляторы батутные ВР-3,15БШ 220В, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., тип электродвигателя АИРЕ80С2, мощность 2,2 кВт	шт.		2 651,52	2 983,48
Вентиляторы радиальные ВЦ4-70						
293	300-9011-81	Вентиляторы радиальные ВЦ4-70 № 2,5	комплект	43,00	2 858,00	3 215,82
294	300-9011-82	Вентиляторы радиальные ВЦ4-70 № 3,15	комплект	61,00	4 380,67	4 929,13
295	300-9011-83	Вентиляторы радиальные ВЦ4-70 № 4	комплект	101,00	5 198,00	5 848,79
296	300-9011-84	Вентиляторы радиальные ВЦ4-70 № 5	комплект	179,00	7 128,00	8 020,43
297	300-9011-85	Вентиляторы радиальные ВЦ4-70 № 6,3	комплект	378,00	4 662,00	5 245,68
298	300-9011-86	Вентиляторы радиальные ВЦ4-70 № 8а	комплект	420,00	14 133,33	15 902,83
Вентиляторы радиальные ВЦ4-75						
299	300-9011-87	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 № 2,5	комплект		1 462,67	1 645,79
300	300-9011-88	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 № 3,15	комплект		2 300,00	2 587,96
301	300-9011-89	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 № 4	комплект		2 825,00	3 178,69
302	300-9011-90	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 № 5	комплект	150,00	3 850,00	4 332,02
303	300-9011-91	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 № 6,3	комплект		5 300,00	5 963,56
304	300-9011-92	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 № 8	комплект		8 313,33	9 354,16
305	300-9011-93	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 № 10	комплект		11 400,00	12 827,28
306	300-9011-94	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 № 12,5	комплект		18 500,00	20 816,20
307	300-9011-95	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 -2,5 (ВР-86-73)	комплект		1 379,33	1 552,03
308	300-9011-96	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 -3,15 (ВР-86-77)	комплект		1 822,33	2 050,49
309	300-9011-97	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 -4 (ВР-86-77)	комплект		1 452,00	1 633,79
310	300-9011-98	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 -5 (ВР-86-73)	комплект		3 304,00	3 717,66
311	300-9011-99	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 -6,3 (ВР-86-77)	комплект		6 314,00	7 104,51
312	300-9011-100	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 -10	комплект		2 333,33	2 625,47
313	300-9011-101	Вентиляторы радиальные ВЦ4-75 -12,5	комплект		2 496,67	2 809,25
Вентиляторы радиальные ВЦ4-76						
314	300-9011-102	Вентиляторы радиальные ВЦ4-76-10-02 15 кВт	комплект		12 833,33	14 440,07
315	300-9011-103	Вентиляторы радиальные ВЦ4-76-10-02 30 кВт	комплект		16 240,00	18 273,25
316	300-9011-104	Вентиляторы радиальные ВЦ4-76-10-02 45 кВт	комплект		17 190,00	19 342,19
317	300-0132	Вентиляторы радиальные В-Ц4-76 из углеродистой стали N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4АМ225М4	комплект	2 060,00	21 605,05	24 310,00
Вентиляторы радиальные ВЦ14-46						
318	300-0120	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали) N 2А, тип электродвигателя 4АМ80А2	комплект	54,40	1 198,10	1 348,10
319	300-0121	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали) N 2,5Л, тип электродвигателя 4АМ100С2	комплект	96,00	1 816,83	2 044,30
320	300-9011-105	Вентиляторы радиальные ВЦ14-46 № 3,15	комплект		2 470,67	2 779,99
321	300-0123	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали) N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	комплект	178,00	2 749,73	3 094,00
322	300-9011-106	Вентиляторы радиальные ВЦ14-46 № 4	комплект		3 588,00	4 037,22
323	300-9011-107	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя 4А112МВ6, мощность электродвигателя 4 кВт, производительность в тысячах 6,6-8,8 м3/ч	шт.	139,00	3 599,36	4 050,00

№ 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
324	300-9011-108	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя 4A132S6, мощность электродвигателя 5,5 кВт, производительность в тысячах 8,8-11,5 м3/ч	шт.	160,00	3 599,36	4 050,00
325	300-9011-109	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя 4A132M4, мощность электродвигателя 11 кВт, производительность в тысячах 9,4-11 м3/ч	шт.	176,00	3 599,36	4 050,00
326	300-9011-110	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя 4A132M6, мощность электродвигателя 7,5 кВт, производительность в тысячах 11,5-14 м3/ч	шт.	176,00	3 599,36	4 050,00
327	300-9011-111	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя 4A160S4, мощность электродвигателя 15 кВт, производительность в тысячах 11-14,5 м3/ч	шт.	218,00	4 994,67	5 620,00
328	300-9011-112	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя 4A160M4, мощность электродвигателя 37759 кВт, производительность в тысячах 14,5-17 м3/ч	шт.	243,00	4 994,67	5 620,00
329	300-9011-113	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя 4A180S4, мощность электродвигателя 22 кВт, производительность в тысячах 17-19 м3/ч	шт.	268,00	5 732,31	6 450,00
330	300-9011-114	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1500 об/мин., тип электродвигателя 4A180M4, мощность электродвигателя 30 кВт, производительность в тысячах 19-21 м3/ч	шт.	278,00	5 732,31	6 450,00
331	300-0125	Вентиляторы радиальные ВЦ14-46 (из углеродистой стали) № 6,3-01А, тип электродвигателя 4AM160S8	комплект	426,00	5 008,44	5 635,50
332	300-0128	Вентиляторы радиальные ВЦ14-46 (из углеродистой стали) № 6,3-02А, тип электродвигателя 4AM160M6	комплект	517,00	5 676,24	6 386,90
333	300-9011-115	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 750 об/мин., тип электродвигателя 4A132M8, мощность электродвигателя 5,5 кВт, производительность в тысячах 8,2-14 м3/ч	шт.	214,00	4 996,67	5 622,25
334	300-9011-116	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя 4A160S6, мощность электродвигателя 11 кВт, производительность в тысячах 12,7-16 м3/ч	шт.	268,00	5 490,00	6 177,35
335	300-9011-117	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 750 об/мин., тип электродвигателя 4A160S8, мощность электродвигателя 7,5 кВт, производительность в тысячах 14-17,5 м3/ч	шт.	256,00	5 490,00	6 177,35
336	300-9011-118	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 750 об/мин., тип электродвигателя 4A160M8, мощность электродвигателя 11 кВт, производительность в тысячах 17,5-21,3 м3/ч	шт.	281,00	5 490,00	6 177,35

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г., руб.	
					Огневая	Сметная
337	300-9011-119	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя 4А160М6, мощность электродвигателя 15 кВт, производительность в тысячах 16-21 м3/ч	шт.	293,00	5 490,00	6 177,35
338	300-9011-120	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя 4А180М6, мощность электродвигателя 18,5 кВт, производительность в тысячах 21-25 м3/ч	шт.	328,00	7 190,00	8 090,19
339	300-9011-121	Вентиляторы радиальные среднего давления ВЦ14-46-6,3, частота вращения рабочего колеса вентилятора 1000 об/мин., тип электродвигателя 4А200М6, мощность электродвигателя 22 кВт, производительность в тысячах 25-28,5 м3/ч	шт.	403,00	9 790,00	11 015,71
340	300-0104	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВЦ14-46 № 8К-02А, тип электродвигателя 4АМ250S6	комплект	1 160,00	17 529,33	19 724,00
341	300-9011-122	Вентиляторы радиальные ВЦ14-46 № 8	комплект		12 540,00	14 110,01
Вентиляторы центробежные ВЦ10-28						
342	300-9011-123	Вентиляторы центробежные ВЦ10-28 № 2.5	комплект		2 080,00	2 340,42
Вентиляторы центробежные ВЦ12-26						
343	300-9011-124	Вентиляторы центробежные ВЦ12-26 № 2.5	комплект		2 338,33	2 631,09
Вентиляторы радиальные ВЦ-6-28						
344	300-9011-125	Вентиляторы центробежные ВЦ6-28 № 6,3	комплект		9 133,33	10 276,83
345	300-0116	Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц6-28 № 10-02	комплект	720,00	8 445,61	9 503,00
346	300-0112	Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц6-28 N 10-03, тип электродвигателя 4АМ200L4	комплект	1 700,00	16 400,64	18 454,00
Вентиляторы радиальные ВЦ-12-49						
347	300-0111	Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц12-49 N 8-01, тип электродвигателя 4АМХ280М4	комплект	2 610,00	44 192,14	49 725,00
Вентиляторы радиальные ВДС						
348	300-9011-126	Вентиляторы радиальные высокого давления ВДС-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., мощность электродвигателя 5,5 кВт, производительность вентилятора 400-2200 м3/ч	шт.		6 250,00	7 032,50
349	300-9011-127	Вентиляторы радиальные высокого давления ВДС-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., мощность электродвигателя 7,5 кВт, производительность вентилятора 400-3100 м3/ч	шт.		6 250,00	7 032,50
350	300-9011-128	Вентиляторы радиальные высокого давления ВДС-5,0, частота вращения рабочего колеса вентилятора 3000 об/мин., мощность электродвигателя 11 кВт, производительность вентилятора 400-4500 м3/ч	шт.		7 291,67	8 204,58
Вентиляторы электроручные						
351	300-9007-1	Вентиляторы электроручные марки ЭРВ-72-2	шт.		5 625,00	6 329,25
352	300-9007-2	Вентиляторы электроручные марки ЭРВ-72-3	шт.		6 306,82	7 096,43
Вентиляторы каналные ВК						
353	300-9007-3	Вентиляторы каналные ВК-100Б, потребляемая мощность 76 Вт, максимальная производительность 240 м3/ч	шт.	3,00	795,45	895,05
354	300-9007-4	Вентиляторы каналные ВК-100БИ, потребляемая мощность 76 Вт, максимальная производительность 240 м3/ч	шт.	3,00	1 090,91	1 227,49
355	300-9007-5	Вентиляторы каналные ВК-125Б, потребляемая мощность 76 Вт, максимальная производительность 400 м3/ч	шт.	3,00	863,64	971,76
356	300-9007-6	Вентиляторы каналные ВК-125БИ, потребляемая мощность 76 Вт, максимальная производительность 400 м3/ч	шт.	3,00	1 136,36	1 278,04

№ 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
357	300-9007-7	Вентиляторы канальные ВК-160Б, потребляемая мощность 98 Вт, максимальная производительность 700 м3/ч	шт.	4,00	943,18	1 061,27
358	300-9007-8	Вентиляторы канальные ВК-160БИ, потребляемая мощность 98 Вт, максимальная производительность 700 м3/ч	шт.	4,00	1 340,91	1 508,79
359	300-9007-9	Вентиляторы канальные ВК-200А, потребляемая мощность 110 Вт, максимальная производительность 750 м3/ч	шт.	5,00	943,18	1 061,27
360	300-9007-10	Вентиляторы канальные ВК-200АИ, потребляемая мощность 150 Вт, максимальная производительность 750 м3/ч	шт.	5,00	1 340,91	1 508,79
361	300-9007-11	Вентиляторы канальные ВК-200БИ, потребляемая мощность 150 Вт, максимальная производительность 950 м3/ч	шт.	5,00	1 534,09	1 726,16
362	300-9007-12	Вентиляторы канальные ВК-250АИ, потребляемая мощность 115 Вт, максимальная производительность 800 м3/ч	шт.	5,00	1 534,09	1 726,16
363	300-9007-13	Вентиляторы канальные ВК-250БИ, потребляемая мощность 150 Вт, максимальная производительность 1000 м3/ч	шт.	5,00	1 592,80	1 792,22
364	300-9007-14	Вентиляторы канальные ВК-315БИ, потребляемая мощность 225 Вт, максимальная производительность 1700 м3/ч	шт.	8,50	2 422,73	2 726,05
Вентиляторы крышные						
365	300-0139	Вентиляторы крышные ВКР 4.0001А, тип электродвигателя АИР71А6	комплект	89,60	2 160,50	2 431,00
366	300-9004-1	Вентиляторы крышные ВКР -4-1С-01	шт.	96,00	2 866,67	3 225,57
367	300-9004-2	Вентиляторы крышные ВКР -5-1С-01	шт.	96,00	3 383,33	3 806,93
368	300-0141	Вентиляторы крышные ВКР 6.3000А, тип электродвигателя АИР100L6	комплект	181,00	3 111,45	3 501,00
369	300-9004-3	Вентиляторы крышные ВКР №8	шт.	96,00	10 600,00	11 927,12
370	300-1764	Вентиляторы крышные ВКР из углеродистой стали № 6-30-45, тип электродвигателя 4А100L6	шт.	202,00	3 111,45	3 501,00
371	300-9004-4	Вентиляторы крышные ВКР 400, максимальная производительность 1000 об/мин., потребляемая мощность 0,37 кВт	шт.		3 011,36	3 388,39
372	300-9004-5	Вентиляторы крышные ВКР 500, максимальная производительность 1000 об/мин. потребляемая мощность 0,75 кВт	шт.		3 787,88	4 262,12
373	300-9004-6	Вентиляторы крышные ВКР 630, максимальная производительность 1000 об/мин. потребляемая мощность 2,20 кВт	шт.		5 416,67	6 094,83
374	300-9004-7	Вентиляторы крышные ВКРМ №4	шт.	96,00	4 186,00	4 710,09
375	300-9004-8	Вентиляторы крышные ВКРМ №5	шт.	96,00	5 085,33	5 722,02
376	300-9004-9	Вентиляторы крышные ВКРМ №6,3	шт.	96,00	6 664,00	7 498,33
377	300-9004-10	Вентиляторы крышные ВКРЦ №4	шт.	96,00	1 932,00	2 173,89
378	300-9004-11	Вентиляторы крышные ВКРЦ №5	шт.	96,00	2 688,00	3 024,54
379	300-9004-12	Вентиляторы крышные ВКРЦ №6,3	шт.	96,00	3 990,00	4 489,55
380	300-9004-13	Вентиляторы крышные ВКРО №4	шт.	96,00	2 142,00	2 410,18
381	300-9004-14	Вентиляторы крышные ВКРО №5	шт.	96,00	2 730,00	3 071,80
382	300-9004-15	Вентиляторы крышные ВКРО №6,3	шт.	96,00	3 570,00	4 016,96
383	300-1765	Вентиляторы крышные КЦ4-84В из углеродистой стали № 8, тип электродвигателя 4А80ВЧУ3	шт.	610,00	5 646,73	6 353,70
Вентиляторы пылевые						
384	300-9007-15	Вентиляторы пылевые марки ЦП 7-40 (6-45) №5 3кВт	шт.		6 403,79	7 205,54
385	300-9007-16	Вентиляторы пылевые марки ЦП 7-40 (6-45) №5 4кВт	шт.		6 640,53	7 471,92
386	300-9007-17	Вентиляторы пылевые марки ЦП 7-40 (6-45) №5 11 кВт	шт.		8 042,80	9 049,76
387	300-9007-18	Вентиляторы пылевые марки ЦП 7-40 (6-45) №5 15 кВт	шт.		8 846,59	9 954,18

№ 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
388	300-9007-19	Вентиляторы пылевые марки ЦП 7-40 (6-45) №6,3 15 кВт	шт.		10 446,21	11 754,08
389	300-9007-20	Вентиляторы пылевые марки ЦП 7-40 (6-45) №8 18,5 кВт	шт.		11 571,97	13 020,78
390	300-9007-21	Вентиляторы пылевые марки ЦП 14-70 №5 10 кВт	шт.		13 257,58	14 917,42
391	300-9007-22	Вентиляторы радиальные пылевые марки ВРП-115-45-5-1-01	шт.		8 876,82	9 988,20
392	300-9007-23	Вентиляторы радиальные пылевые марки ВРП-115-45-5-1К-1	шт.		17 329,55	19 499,20
393	300-9007-24	Вентиляторы радиальные пылевые марки ВРП-115-45-6,3-1-01	шт.		9 498,11	10 687,27
394	300-9007-25	Вентиляторы радиальные пылевые марки ВРП-115-45-8-1-01	шт.		13 772,73	15 497,07
395	300-9007-26	Вентиляторы радиальные пылевые марки ВРП-115-45-8-К1	шт.		41 906,82	47 153,55
396	300-9007-27	Вентиляторы центробежные пылевые марки ВЦП-6-45 № 5	шт.		7 992,42	8 993,08
397	300-9007-28	Вентиляторы центробежные пылевые марки ВЦП-6-45 № 6,3	шт.		8 948,86	10 069,26
398	300-9007-29	Вентиляторы центробежные пылевые марки ВЦП-6-45 № 8	шт.		12 222,73	13 753,01
Вентиляторы для дымоудаления						
399	300-9007-30	Вентиляторы осевые марки Огонь-ДУ для дымоудаления	комплект		1 009,33	1 135,70
400	300-9007-31	Вентиляторы радиальные ВР -280-46-ДУ №5	шт.		17 545,45	19 742,15
401	300-9007-32	Вентиляторы радиальные ВР -80-75-8-ДУ	шт.		19 361,82	21 785,92
402	300-9007-33	Вентиляторы радиальные ВР -80-75-10-1С - 01ДУ	шт.		30 401,52	34 207,78
Воздухораспределители						
403	300-0184	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ10, воздухораздающая поверхность 0,25 м2	шт.	11,70	103,12	116,03
404	300-0184-1	Воздухораспределительные панели ВЭПШ 10У, размером 540x523 мм	шт.		109,97	123,73
405	300-0164	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марки ВЭПШ11Ц, ВЭПШ11ГБЦ, ВЭПШ11ГВЦ, воздухораздающая поверхность 0,5 м2	шт.	26,20	509,58	573,38
406	300-0185	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марки ВЭПШ11, ВЭПШ11ГБ, ВЭПШ11ГВ воздухораздающая поверхность 0,5 м2	шт.	26,20	240,61	270,73
407	300-0185-1	Воздухораспределительные панели ВЭПШ 11У, размером 523x1028 мм	шт.		189,93	213,71
408	300-0186	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	53,40	451,74	508,30
409	300-0165	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ12Ц, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	53,40	978,41	1 100,91
410	300-0166	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ12ГБЦ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	71,60	1 198,03	1 348,02
411	300-0167	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ12ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	64,70	1 142,21	1 285,22
412	300-0187	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12ГБ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	71,60	631,86	710,97

№ 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
413	300-0188	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12ГВ, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.	64,70	483,19	543,68
414	300-0168	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ13Ц, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.	67,40	1 297,79	1 460,27
415	300-0169	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марки ВЭПШ13ГБЦ, ВЭПШ13ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.	97,60	1 604,08	1 804,92
416	300-0189	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ13, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.	64,70	1 071,23	1 205,35
417	300-0190	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ13ГБ, ВЭПШ13ГВ, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.	97,60	720,14	810,30
418	300-0170	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ14Ц, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	105,00	1 816,26	2 043,65
419	300-0171	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марки ВЭПШ14ГБЦ, ВЭПШ14ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	116,00	1 911,23	2 150,52
420	300-0191	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ14, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	106,00	780,53	878,25
421	300-0192	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ14ГБ, ВЭПШ14ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	116,00	932,99	1 049,80
422	300-0172	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ21Ц, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.	47,30	873,37	982,71
423	300-0193	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ21, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.	47,30	446,02	501,86
424	300-0173	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ22Ц, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	93,90	1 637,02	1 841,97
425	300-0174	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ22ГБЦ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	135,00	2 230,93	2 510,25
426	300-0175	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ22ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	127,00	2 129,71	2 396,35
427	300-0194	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ22, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	95,90	688,17	774,33
428	300-0195	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ22ГБ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	135,00	975,66	1 097,82
429	300-0196	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ22ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	127,00	920,38	1 035,61
430	300-0176	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ23Ц, воздухораздающая поверхность 3 м ²	шт.	142,00	2 399,72	2 700,17

№ 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
431	300-0177	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ23ГБЦ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	174,00	2 836,87	3 192,04
432	300-0178	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ23ГВЦ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	168,00	2 702,67	3 041,05
433	300-0198	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ23ГБ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	174,00	1 263,72	1 421,93
434	300-0199	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ23ГВ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	168,00	1 207,96	1 359,20
435	300-0197	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ23, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	142,00	1 057,52	1 189,92
436	300-0179	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ24Ц, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	188,00	3 084,27	3 470,42
437	300-0180	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ24БЦ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	205,00	3 284,73	3 695,97
438	300-0181	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ24ГВЦ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	191,00	3 140,03	3 533,16
439	300-0200	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ24, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	188,00	1 282,30	1 442,84
440	300-0201	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ24ГБ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	205,00	1 455,07	1 637,25
441	300-0202	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ24ГВ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	192,00	1 491,81	1 678,58
442	300-0182	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ-ДЦ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	26,60	493,32	555,09
443	300-0203	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШД, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	26,60	242,32	272,66
444	300-0183	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ-ТЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	35,10	733,65	825,51
445	300-0204	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШТ, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	36,40	340,13	382,72
446	300-0205	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм	шт.	26,80	1 428,64	1 607,51
447	300-0206	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм	шт.	68,90	2 241,80	2 522,47
448	300-0207	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм	шт.	93,30	2 623,10	2 951,52
449	300-0208	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм	шт.	166,00	3 569,64	4 016,56

№ 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
450	300-0209	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм	шт.	227,00	5 383,90	6 057,96
451	300-0210	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 2.5, диаметр каркаса 250 мм	шт.	3,05	906,86	1 020,39
452	300-0211	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.	4,03	964,82	1 085,62
453	300-0212	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.	7,47	1 135,81	1 278,02
454	300-0213	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.	8,66	1 298,52	1 461,09
455	300-0214	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.	20,10	1 993,25	2 242,81
456	300-0215	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.	24,40	2 900,86	3 264,05
457	300-0216	Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР 3, диаметр патрубка 315 мм	шт.	5,86	465,11	523,34
458	300-0217	Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	9,15	529,79	596,11
459	300-0218	Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР10Э, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	36,40	1 029,33	1 158,21
460	300-0219	Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР с ручным управлением	шт.	17,00	813,39	915,22
461	300-0220	Воздухораспределители потолочные двухструйные универсальные модернизированные ВДУМБД с диффузором, экраном и регулятором	шт.	47,30	1 100,14	1 237,88
462	300-0221	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 5, диаметр фланца 500 мм	шт.	11,60	495,22	557,22
463	300-0222	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 8, диаметр фланца 800 мм	шт.	29,90	661,94	744,81
464	300-0223	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 10, диаметр фланца 1000 мм	шт.	48,20	883,90	994,56
465	300-0224	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 14, диаметр фланца 1400 мм	шт.	116,00	1 352,72	1 522,08
466	300-0225	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 16, диаметр фланца 1600 мм	шт.	146,00	1 702,72	1 915,90
467	300-1867	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марки ВПР массой до 250 кг	шт.		2 634,38	2 964,20
468	300-1868	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марки ВПР массой до 475 кг	шт.		4 372,64	4 920,10
469	300-9074-1	Воздухораспределительные панели Черноморского, размером 645х600 мм	шт.		839,63	944,76
470	300-9074-2	Воздухораспределительные панели Черноморского, размером 645х900 мм	шт.		1 149,53	1 293,45

№ 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
Воздухосборники						
471	300-0226	Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных и бесшовных труб, горизонтальные диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт.	11,70	255,70	287,71
472	300-0227	Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных и бесшовных труб, горизонтальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	56,60	720,05	810,20
473	300-0228	Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	50,00	673,37	757,67
474	300-0229	Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	83,00	925,83	1 041,74
475	300-0230	Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	139,00	1 412,81	1 589,69
476	300-1139	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 76 мм	шт.	3,70	67,67	76,14
477	300-1140	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 89 мм	шт.	4,90	74,25	83,55
478	300-1141	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 108 мм	шт.	7,10	93,05	104,70
479	300-1142	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 133 мм	шт.	8,30	128,76	144,88
480	300-1143	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 159 мм	шт.	12,20	139,10	156,52
481	300-1144	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 219 мм	шт.	25,20	225,57	253,81
482	300-1145	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 273 мм	шт.	39,50	359,03	403,98
483	300-1146	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	63,80	488,73	549,92
484	300-1147	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	88,60	720,88	811,13
Виброизоляторы						
485	300-0144	Виброизоляторы пружинные ДО № 38	шт.	0,48	34,38	38,68
486	300-0145	Виброизоляторы пружинные ДО № 39	шт.	0,66	41,25	46,41
487	300-0146	Виброизоляторы пружинные ДО № 40	шт.	0,40	55,98	62,99
488	300-0147	Виброизоляторы пружинные ДО № 41	шт.	1,60	56,70	63,80
489	300-0148	Виброизоляторы пружинные ДО № 42	шт.	2,88	76,08	85,60
490	300-0149	Виброизоляторы пружинные ДО № 43	шт.	4,00	90,92	102,30
491	300-0150	Виброизоляторы пружинные ДО № 44	шт.	6,08	115,98	130,50
492	300-0151	Виброизоляторы пружинные ДО № 45	шт.	10,60	146,64	165,00
Вставки гибкие						
493	300-0231	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и сортовой стали	м2	3,64	226,47	254,82
494	300-1148	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	комплект		532,50	599,17

№ 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
495	300-1149	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	комплект	72,80	696,70	783,93
496	300-1150	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	комплект	23,00	302,43	340,29
497	300-1151	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	комплект	35,00	405,40	456,16
498	300-1152	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	комплект	41,00	435,09	489,56
499	300-1153	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	комплект	51,00	556,62	626,31
500	300-1154	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	комплект	92,00	834,00	938,42
501	300-1155	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	комплект	134,00	1 127,18	1 268,30
502	300-1156	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	комплект	249,00	1 555,72	1 750,50
503	300-1871	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-17 и ВН10	шт.		9,23	10,39
504	300-1872	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-19 и ВН12	шт.		24,46	27,52
505	300-1873	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-20 и ВН13	шт.		41,66	46,88
506	300-1874	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-21 и ВН14	шт.		65,04	73,18
507	300-1875	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-22 и ВН15	шт.		96,37	108,44
508	300-1876	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-23 и ВН16	шт.		151,27	170,21
509	300-1877	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-24 и ВН17	шт.		237,32	267,03
510	300-1878	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-28 и ВН21	шт.		378,44	425,82
511	300-1879	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-30 и ВН23	шт.		378,44	425,82
512	300-0231	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и сортовой стали	м ²	26,00	226,47	254,82
513	300-9091-1	Вставки гибкие В.00.00, диаметром 160 мм	шт.		129,17	145,34
514	300-9091-2	Вставки гибкие В.00.00-01, диаметром 180 мм	шт.		129,17	145,34
515	300-9091-3	Вставки гибкие В.00.00-02, диаметром 200 мм	шт.		129,17	145,34
516	300-9091-4	Вставки гибкие В.00.00-03, диаметром 250 мм	шт.		134,17	150,96
517	300-9091-5	Вставки гибкие В.00.00-04, диаметром 280 мм	шт.		148,75	167,37
518	300-9091-6	Вставки гибкие В.00.00-05, диаметром 315 мм	шт.		174,17	195,97
519	300-9091-7	Вставки гибкие В.00.00-06, диаметром 350 мм	шт.		184,17	207,22
520	300-9091-8	Вставки гибкие В.00.00-07, диаметром 355 мм	шт.		189,58	213,32
521	300-9091-9	Вставки гибкие В.00.00-08, диаметром 400 мм	шт.		202,50	227,85
522	300-9091-10	Вставки гибкие В.00.00-09, диаметром 500 мм	шт.		216,67	243,79
523	300-9091-11	Вставки гибкие В.00.00-10, диаметром 400 мм	шт.		232,92	262,08
524	300-9091-12	Вставки гибкие В.00.00-11, диаметром 560 мм	шт.		252,08	283,64
525	300-9091-13	Вставки гибкие В.00.00-12, диаметром 630 мм	шт.		282,50	317,87
526	300-9091-14	Вставки гибкие В.00.00-13, диаметром 710 мм	шт.		317,92	357,72
527	300-9091-15	Вставки гибкие В.00.00-14, диаметром 800 мм	шт.		352,92	397,10
528	300-9091-16	Вставки гибкие В.00.00-15, диаметром 1000 мм	шт.		438,75	493,68
529	300-9091-17	Вставки гибкие В.00.00-16, диаметром 1250 мм	шт.		525,42	591,20
530	300-9091-18	Вставки гибкие В.00.00-17, диаметром 1400 мм	шт.		539,17	606,67
531	300-9091-19	Вставки гибкие В.00.00-18, диаметром 1600 мм	шт.		698,75	786,23
532	300-9091-20	Вставки гибкие В.00.00-19, диаметром 1800 мм	шт.		777,08	874,37
533	300-9091-21	Вставки гибкие Н.00.00, диаметром 115x115 мм	шт.		137,50	154,72
534	300-9091-22	Вставки гибкие Н00.00-01, диаметром 145x115 мм	шт.		137,50	154,72
535	300-9091-23	Вставки гибкие Н00.00-02, диаметром 145x145 мм	шт.		137,50	154,72
536	300-9091-24	Вставки гибкие Н00.00-03, диаметром 175x175 мм	шт.		152,92	172,06
537	300-9091-25	Вставки гибкие Н00.00-04, диаметром 175x135 мм	шт.		152,92	172,06
538	300-9091-26	Вставки гибкие Н00.00-05, диаметром 215x215 мм	шт.		209,58	235,82
539	300-9091-27	Вставки гибкие Н00.00-06, диаметром 225x175 мм	шт.		209,58	235,82

№ 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
540	300-9091-28	Вставки гибкие Н00.00-07, диаметром 228x228 мм	шт.		209,58	235,82
541	300-9091-29	Вставки гибкие Н00.00-08, диаметром 285x285 мм	шт.		249,58	280,83
542	300-9091-30	Вставки гибкие Н00.00-09, диаметром 315x315 мм	шт.		272,92	307,09
543	300-9091-31	Вставки гибкие Н00.00-10, диаметром 345x265 мм	шт.		272,92	307,09
544	300-9091-32	Вставки гибкие Н00.00-11, диаметром 355x355 мм	шт.		272,92	307,09
545	300-9091-33	Вставки гибкие Н00.00-12, диаметром 372x378 мм	шт.		310,83	349,75
546	300-9091-34	Вставки гибкие Н00.00-13, диаметром 395x395 мм	шт.		310,83	349,75
547	300-9091-35	Вставки гибкие Н00.00-14, диаметром 430x335 мм	шт.		310,83	349,75
548	300-9091-36	Вставки гибкие Н00.00-15, диаметром 445x445 мм	шт.		310,83	349,75
549	300-9091-37	Вставки гибкие Н00.00-16, диаметром 495x495 мм	шт.		442,92	498,37
550	300-9091-38	Вставки гибкие Н00.00-17, диаметром 575x575 мм	шт.		442,92	498,37
551	300-9091-39	Вставки гибкие Н00.00-18, диаметром 655x575 мм	шт.		753,75	848,12
552	300-9091-40	Вставки гибкие Н00.00-19, диаметром 725x725 мм	шт.		753,75	848,12
553	300-9091-41	Вставки гибкие Н00.00-20, диаметром 825x725 мм	шт.		753,75	848,12
554	300-9091-42	Вставки гибкие Н00.00-21, диаметром 900x900 мм	шт.		753,75	848,12
555	300-9091-43	Вставки гибкие Н00.00-22, диаметром 980x1150 мм	шт.		1 090,83	1 227,41
556	300-9091-44	Вставки гибкие Н00.00-23, диаметром 1645x1450 мм	шт.		1 344,58	1 512,93
Водоподогреватели, водонагреватели, нагреватели, колонки						
Водоподогреватели марки СТД						
557	300-0152	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные СТД № 3068, объемом 1 м3	шт.	462,00	4 671,70	5 256,60
558	300-0153	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные СТД № 3069, объемом 1,6 м3	шт.	614,00	7 033,95	7 914,60
559	300-0154	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные СТД № 3070, объемом 2,5 м3	шт.	759,00	8 618,29	9 697,30
560	300-0155	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные СТД № 3071, объемом 4 м3	шт.	1 060,00	10 201,74	11 479,00
561	300-9060-1	Водоподогреватели пароводяные емкие СТД -3073	шт.	214,00	9 401,67	10 578,76
562	300-9060-2	Водоподогреватели пароводяные емкие СТД -3074	шт.	268,00	10 196,67	11 473,29
563	300-9060-3	Водоподогреватели пароводяные емкие СТД -3075	шт.	428,00	12 927,08	14 545,55
564	300-9060-4	Водоподогреватели пароводяные емкие СТД -3076	шт.	560,00	13 647,50	15 356,17
565	300-9060-5	Водоподогреватели пароводяные емкие СТД -3077	шт.	686,00	19 333,33	21 753,87
566	300-9060-6	Водоподогреватели пароводяные емкие СТД -3078	шт.	956,00	23 433,33	26 367,19
Подогреватели водоводяные секционные марки ПВ						
567	300-9060-7	Водоподогреватели водоводяные секционные 01-ПВ57x2000	шт.	-	1 693,75	1 905,81
568	300-9060-8	Водоподогреватели водоводяные секционные 02-ПВ57x4000	шт.	-	1 825,00	2 053,49
569	300-9060-9	Водоподогреватели водоводяные секционные 03-ПВ76x2000	шт.	-	1 916,67	2 156,63
570	300-9060-10	Водоподогреватели водоводяные секционные 04-ПВ76x4000	шт.	-	2 208,33	2 484,82
571	300-9060-11	Водоподогреватели водоводяные секционные 05-ПВ89x2000	шт.	-	2 125,00	2 391,05
572	300-9060-12	Водоподогреватели водоводяные секционные 06-ПВ89x4000	шт.	-	3 041,67	3 422,48
573	300-9060-13	Водоподогреватели водоводяные секционные 07-ПВ114x2000	шт.	-	3 250,00	3 656,90
574	300-9060-14	Водоподогреватели водоводяные секционные 08-ПВ114x4000	шт.	-	4 083,33	4 594,57
575	300-9060-15	Водоподогреватели водоводяные секционные 09-ПВ168x2000	шт.	-	5 383,33	6 057,33
576	300-9060-16	Водоподогреватели водоводяные секционные 11-ПВ219x2000	шт.	-	7 333,33	8 251,47
577	300-9060-17	Водоподогреватели водоводяные секционные 12-ПВ219x4000	шт.	-	10 583,33	11 908,37
578	300-9060-18	Водоподогреватели водоводяные секционные 13-ПВ273x2000	шт.	-	10 700,00	12 039,64
579	300-9060-19	Водоподогреватели водоводяные секционные 14-ПВ273x4000	шт.	-	15 050,00	16 934,26
580	300-9060-20	Водоподогреватели водоводяные секционные 15-ПВ325x2000	шт.	-	14 308,33	16 099,74

№ 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
581	300-9060-21	Водоподогреватели водоводяные секционные 16-ПВ325х4000	шт.	-	19 241,67	21 650,72
582	300-9060-22	Водоподогреватели водоводяные секционные 17-ПВ377х2000	шт.	-	28 625,00	32 208,85
583	300-9060-23	Водоподогреватели водоводяные секционные 18-ПВ377х4000	шт.	-	38 566,67	43 395,21
Подогреватели водоводяные секционные марки ППВ						
584	300-9060-24	Водоподогреватели водоводяные секционные ППВ-6-2	шт.	-	27 666,67	31 130,53
585	300-9060-25	Водоподогреватели водоводяные секционные ППВ-21-2	шт.	-	61 166,67	68 824,73
586	300-9060-26	Водоподогреватели водоводяные секционные ППВ-25	шт.	-	13 666,67	15 377,73
Подогреватели пароводяные тепловых сетей марки ПП						
587	300-9060-27	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-17-7-4	шт.	796,00	20 383,33	22 935,33
588	300-9060-28	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-32-7-4	шт.	1 125,00	31 901,67	35 895,76
589	300-9060-29	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-53-7-4	шт.	1 656,00	46 100,83	51 872,66
590	300-9060-30	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-76-7-4	шт.	2 037,00	65 100,00	73 250,52
591	300-9060-31	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-108-7-4	шт.	2 660,00	90 583,33	101 924,37
592	300-9060-32	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-17-7-2	шт.	791,00	20 100,00	22 616,52
593	300-9060-33	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-32-7-2	шт.	1 138,00	31 712,50	35 682,91
594	300-9060-34	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-53-7-2	шт.	1 650,00	45 880,00	51 624,18
595	300-9060-35	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-76-7-2	шт.	2 024,00	64 762,50	72 870,77
596	300-9060-36	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-108-7-2	шт.	2 699,00	90 058,33	101 333,64
597	300-9060-37	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-11-2-2	шт.	643,00	17 208,33	19 362,82
598	300-9060-38	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-21-2-2	шт.	933,00	26 916,67	30 286,63
599	300-9060-39	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-35-2-2	шт.	1 369,00	39 850,00	44 839,22
600	300-9060-40	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-50-2-2	шт.	1 636,00	65 541,67	73 747,48
601	300-9060-41	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП1-71-2-2	шт.	2 187,00	69 512,50	78 215,47
602	300-9060-42	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП2-9-7-4	шт.	507,00	12 698,33	14 288,16
603	300-9060-43	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП2-9-7-2	шт.	503,00	12 625,00	14 205,65
604	300-9060-44	Водоподогреватели пароводяные тепловых сетей ПП2-6-2-2	шт.	410,00	11 733,33	13 202,35
Подогреватели сетевой воды марки ПСВ						
605	300-9060-45	Водоподогреватели сетевой воды ПСВ- 45-7-15	шт.	2 273,00	98 560,00	110 899,71
606	300-9060-46	Водоподогреватели сетевой воды ПСВ- 63-7-15	шт.	2 946,00	105 537,50	118 750,80
607	300-9060-47	Водоподогреватели сетевой воды ПСВ- 90-7-15	шт.	4 202,00	157 950,00	177 725,34
608	300-9060-48	Водоподогреватели сетевой воды ПСВ- 125-7-15	шт.	4 553,00	187 990,00	211 526,35
609	300-9060-49	Водоподогреватели сетевой воды ПСВ- 200-7-15	шт.	7 444,00	271 975,00	306 026,27
Водонагреватели промышленные пароводяные						
610	300-9060-50	Водонагреватели промышленные пароводяные, скоростные	секция		1 433,33	1 612,79
Водоподогреватели марки ВС						
611	300-9060-51	Водоподогреватели ВС-159	шт.		3 055,44	3 437,98
612	300-9060-51	Водоподогреватели ВС-114	шт.		1 666,67	1 875,33

№ 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
Водоподогреватели марки ВН						
613	300-9060-52	Водоподогреватели ВН-76	шт.		2 600,00	2 925,52
Водоподогреватели односекционные и секции нагревательные						
614	300-1601	Водонагреватели односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ²	шт.	146,00	12 606,65	14 185,00
615	300-1611	Секции водоподогревателей односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ² с калачом	шт.	147,00	4 193,48	4 718,50
616	300-1602	Водонагреватели односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ²	шт.	221,00	14 361,89	16 160,00
617	300-1612	Секции водоподогревателей односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ² с калачом	шт.	222,00	6 800,04	7 651,40
618	300-1603	Водонагреватели односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ²	шт.	357,00	22 723,07	25 568,00
619	300-1613	Секции водоподогревателей односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ² с калачом	шт.	370,00	10 706,54	12 047,00
620	300-1604	Водонагреватели односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ²	шт.	529,00	31 271,77	35 187,00
621	300-1614	Секции водоподогревателей односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ² с калачом	шт.	565,00	16 136,69	18 157,00
622	300-1605	Водонагреватели односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ²	шт.	706,00	32 204,05	36 236,00
623	300-1615	Секции водоподогревателей односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ² с калачом	шт.	762,00	21 725,03	24 445,00
624	300-9424-1	Секция водоводяная марки ВВП- 1 2000x57	шт.		1 040,00	1 170,21
625	300-9424-2	Секция водоводяная марки ВВП- 2 4000x57	шт.		1 210,00	1 361,49
626	300-9424-3	Секция водоводяная марки ВВП- 3 2000x76	шт.		1 225,00	1 378,37
627	300-9424-4	Секция водоводяная марки ВВП- 4 4000x76	шт.		1 515,00	1 704,68
628	300-9424-5	Секция водоводяная марки ВВП- 5 2000x89	шт.		1 505,00	1 693,43
629	300-9424-6	Секция водоводяная марки ВВП- 6 4000x89	шт.		1 950,00	2 194,14
630	300-9424-7	Секция водоводяная марки ВВП- 7 2000x114	шт.		1 925,00	2 166,01
631	300-9424-8	Секция водоводяная марки ВВП- 8 4000x114	шт.		2 625,00	2 953,65
632	300-9424-9	Секция водоводяная марки ВВП- 9 2000x168	шт.		2 950,00	3 319,34
633	300-9424-10	Секция водоводяная марки ВВП- 10 4000x168	шт.		4 300,00	4 838,36
634	300-9424-11	Секция водоводяная марки ВВП- 11 2000x219	шт.		4 480,00	5 040,90
635	300-9424-12	Секция водоводяная марки ВВП- 12 4000x219	шт.		6 925,00	7 792,01
636	300-9424-13	Секция водоводяная марки ВВП- 13 2000x273	шт.		6 975,00	7 848,27
637	300-9424-14	Секция водоводяная марки ВВП- 14 4000x273	шт.		10 730,00	12 073,40
638	300-9424-15	Секция водоводяная марки ВВП- 15 2000x325	шт.		9 075,00	10 211,19
639	300-9424-16	Секция водоводяная марки ВВП- 16 4000x325	шт.		14 135,00	15 904,70
Колонки водогрейные, аппараты водонагревательные и отопительные						
640	300-0418	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	шт.	90,40	609,14	685,40
641	300-0419	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЭ-П со встроенной стальной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	шт.	42,20	964,74	1 085,52
642	300-9602-1	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЭ-1	шт.		1 200,00	1 350,24
643	300-9602-2	Колонки водогрейные марки Реал на 50 л	шт.	103,00	1 193,33	1 342,74
644	300-9602-3	Колонки водогрейные марки Реал на 80 л	шт.	103,00	1 476,67	1 661,55
645	300-9602-4	Колонки водогрейные марки Протон 1 м	шт.	103,00	1 250,00	1 406,50
646	300-9602-5	Колонки водогрейные марки КВЛ	шт.	103,00	1 133,33	1 275,23
647	300-9602-6	Колонки водогрейные марки "Хром Силитра"	шт.	103,00	1 866,67	2 100,37
648	300-0008	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные	шт.	30,90	1 080,00	1 215,22

№ 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
649	300-9602-7	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные ВПГ-8	шт.		783,33	881,41
650	300-9602-8	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные ВПГ-19	шт.		833,33	937,67
651	300-9602-9	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные ВПГ-19 с пьезорожком	шт.		900,00	1 012,68
652	300-9602-10	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные ВПГ-8910	шт.		1 300,00	1 462,76
653	300-9602-11	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные ВПГ-8910-06	шт.		1 600,00	1 800,32
654	300-0009	Аппараты водонагревательные газовые бытовые емкостные	шт.	112,00	931,50	1 048,12
655	300-9602-12	Аппараты водонагревательные Нева 3208-06	шт.		1 071,67	1 205,84
656	300-9602-13	Аппараты водонагревательные Нева 3208-02	шт.		1 033,33	1 162,71
657	300-9602-14	Аппараты водонагревательные Нева 3212	шт.		1 126,67	1 267,73
658	300-9602-15	Аппараты водонагревательные Нева 3001 ВПГ 9	шт.		853,33	960,17
659	300-9602-16	Колонки газовые настенные, марки Vaillant MAG OE 19/2 XZ C++, номинальная мощность 17,4 кВт, производительность по ГВС при T=50 C, 3,2 л/мин., производительность по ГВС при T=25 C, 10,0 л/мин., давление воды 0,3-10 бар, давление газа 13 мбар, габаритные параметры 350x680x230 мм, подключение к газопровода 20 мм, подключение к водопроводу 16 мм, диаметр дымохода 110 мм, температура исходящих газов 110-158 C	шт.		2 094,55	2 356,78
660	300-9602-17	Аппараты отопительный "Гейзер"	шт.		2 866,67	3 225,57
661	300-9602-18	Аппараты отопительный "Гейзер" двухконтурный	шт.		5 000,00	5 626,00
Нагреватели индивидуальные						
662	300-1512	Нагреватель индивидуальный пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25 м (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ²	комплект		2 448,45	2 755,00
663	300-1513	Нагреватель индивидуальный водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25 м (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ²	комплект	80,00	2 186,46	2 460,20
Водонагреватели газовые модель S/SGA						
664	300-9602-19	Водонагреватели газовые накопительные модель S/SGA 50, мощностью 2,9 кВт, объемом 50 л, с камерой сгорания открытой, навесные	шт.		3 062,94	3 446,42
665	300-9602-20	Водонагреватели газовые накопительные модель S/SGA 80, мощностью 4,4 кВт, объемом 80 л, с камерой сгорания открытой, навесные	шт.		3 104,90	3 493,63
666	300-9602-21	Водонагреватели газовые накопительные модель S/SGA 100, мощностью 4,4 кВт, объемом 100 л, с камерой сгорания открытой, навесные	шт.		3 671,33	4 130,98
667	300-9602-22	Водонагреватели газовые накопительные модель SGA 120, мощностью 6,4 кВт, объемом 120 л, с камерой сгорания открытой, напольные	шт.		4 395,10	4 945,37
668	300-9602-23	Водонагреватели газовые накопительные модель SGA 150, мощностью 7,2 кВт, объемом 150 л, с камерой сгорания открытой, напольные	шт.		4 720,28	5 311,26
669	300-9602-24	Водонагреватели газовые накопительные модель SGA 200, мощностью 8,7 кВт, объемом 200 л, с камерой сгорания открытой, напольные	шт.		5 045,45	5 677,15
670	300-9602-25	Водонагреватели газовые накопительные модель SGA 300, мощностью 14,2 кВт, объемом 300 л, с камерой сгорания открытой, напольные	шт.		12 744,76	14 340,40
671	300-9602-26	Водонагреватели газовые накопительные модель S/SGA 80V FB, мощностью 2,9 кВт, объемом 80 л, с камерой сгорания закрытой, навесные	шт.		4 919,58	5 535,51
672	300-9602-27	Водонагреватели газовые накопительные модель S/SGA 100V FB, мощностью 2,9 кВт, объемом 100 л, с камерой сгорания закрытой, навесные	шт.		4 919,58	5 535,51

№ 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
673	300-9602-28	Водонагреватели газовые накопительные модель S/SGA 120P FB, мощностью 3,6 кВт, объемом 120 л, с камерой сгорания закрытой, напольные	шт.		6 576,92	7 400,35
674	300-9602-29	Водонагреватели газовые накопительные модель SGA 150P FB, мощностью 4,0 кВт, объемом 150 л, с камерой сгорания закрытой, напольные	шт.		6 965,03	7 837,06
675	300-9602-30	Водонагреватели газовые накопительные модель SGA 200P FB, мощностью 4,5 кВт, объемом 200 л, с камерой сгорания закрытой, напольные	шт.		7 353,15	8 273,76
Водонагреватели газовые модели WR						
676	300-9602-31	Водонагреватели газовые проточные модели WR 275-1KD P, производительность газовой колонки до 11 л/мин	шт.		2 769,23	3 115,94
677	300-9602-32	Водонагреватели газовые проточные модели WR 350-1KD P, производительность газовой колонки до 13 л/мин	шт.		3 083,92	3 470,02
678	300-9602-33	Водонагреватели газовые проточные модели WR 400-1KD P, производительность газовой колонки до 16 л/мин	шт.		3 702,80	4 166,39
679	300-9602-34	Водонагреватели газовые проточные модели WR 275-3KD B, производительность газовой колонки до 11 л/мин	шт.		3 346,15	3 765,09
680	300-9602-35	Водонагреватели газовые проточные модели WR 350-3KD B, производительность газовой колонки до 13 л/мин	шт.		3 702,80	4 166,39
681	300-9602-36	Водонагреватели газовые проточные модели WR 400-3KD B, производительность газовой колонки до 16 л/мин	шт.		4 405,59	4 957,17
Водонагреватели модель Edison						
682	300-9602-37	Водонагреватели проточные модель Edison 350, мощность нерегулируемая 3,5 кВт, напряжение 220 В, высотой 250мм, шириной 170 мм, глубиной 90 мм, объем упаковки 0,01 м ³	шт.		466,78	525,22
683	300-9602-38	Водонагреватели проточные модель Edison 500, мощность регулируемая 5 кВт, напряжение 220 В, высотой 250мм, шириной 170 мм, глубиной 90 мм, объем упаковки 0,01 м ⁴	шт.		534,97	601,94
Водонагреватели (бойлеры) емкостные марки LT						
684	300-9602-39	Водонагреватели (бойлеры) емкостные для работы совместно с одноконтурными котлами, марки Voliton 50 LT, объемом 50 л, мощностью 23,3 кВт, производство горячей воды 11,1/9,5, настенные, снабжены магниевым анодом, защитным клапаном 8 бар., экспонзатом на 8 л, трехходовым электрическим клапаном, термостатом регулировки до 60 С, термометром хозяйственной воды	шт.		5 618,82	6 322,30
685	300-9602-40	Водонагреватели (бойлеры) емкостные для работы совместно с одноконтурными котлами, марки Voliton 100 LT, объемом 100 л, мощностью 31,4 кВт, производство горячей воды 15,0/12,9, напольные, снабжены магниевым анодом, защитным клапаном 8 бар., экспонзатом на 8 л, трехходовым электрическим клапаном, термостатом регулировки до 60 С, термометром хозяйственной воды	шт.		6 789,66	7 639,72
686	300-9602-41	Водонагреватели (бойлеры) емкостные для работы совместно с одноконтурными котлами, марки Voliton 200 LT, объемом 200 л, мощностью 31,4 кВт, производство горячей воды 15,0/12,9, напольные, снабжены магниевым анодом, защитным клапаном 8 бар., экспонзатом на 8 л, трехходовым электрическим клапаном, термостатом регулировки до 60 С, термометром хозяйственной воды	шт.		10 198,54	11 475,40

№ 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
Водонагреватели комбинированные TOP GLASS						
687	300-9602-42	Водонагреватели комбинированные TOP GLASS, модель 80PT220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 210 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 725 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	26,00	2 265,73	2 549,40
688	300-9602-43	Водонагреватели комбинированные TOP GLASS, модель 80POT220V, тип установки горизонтальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 210 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 725 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	26,00	2 465,03	2 773,66
689	300-9602-44	Водонагреватели комбинированные TOP GLASS, модель 100PT220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 230 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 945 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	32,50	2 517,48	2 832,67
690	300-9602-45	Водонагреватели комбинированные TOP GLASS, модель 100POT220V, тип установки горизонтальный, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 180 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 945 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	32,50	2 769,23	3 115,94
Водонагреватели (бойлеры) марки Аристон						
691	300-9602-46	Водонагреватели (бойлеры) марки Аристон SG-10 UR под умывальник, объемом 10 л, мощностью 1,2 кВт, страна-производитель Италия	шт.		732,33	824,02
692	300-9602-47	Водонагреватели (бойлеры) марки Аристон SG-10 OR над умывальник, объемом 10 л, мощностью 1,2 кВт, страна-производитель Италия	шт.		732,33	824,02
693	300-9602-48	Водонагреватели (бойлеры) марки Аристон SG-15 OR над умывальник, объемом 15 л, мощностью 1,2 кВт, страна-производитель Италия	шт.		840,67	945,92
694	300-9602-49	Водонагреватели (бойлеры) марки Аристон SG-30 над умывальник, объемом 30 л, мощностью 1,2 кВт, страна-производитель Италия	шт.		970,67	1 092,19
695	300-9602-50	Водонагреватели (бойлеры) марки Аристон SG-50, объемом 50 л, мощностью 1,2 кВт, страна-производитель Италия	шт.		1 012,33	1 139,08
696	300-9602-51	Водонагреватели (бойлеры) марки Аристон SG-80, объемом 50 л, мощностью 1,2 кВт, страна-производитель Италия	шт.		1 213,33	1 365,24
Водонагреватели (бойлеры) марки Вестер						
697	300-9602-52	Водонагреватели (бойлеры) накопительные марки Вестер, двухконтурные, водоводяные, объемом 100 л, мощностью 1,2 кВт, страна-производитель Великобритания	шт.		2 205,00	2 481,07
698	300-9602-53	Водонагреватели (бойлеры) накопительные от котла марки Вестер, объемом 50 л, мощностью 1,2 кВт с элементом управления, страна-производитель Великобритания	шт.		1 761,67	1 982,23
699	300-9602-54	Водонагреватели (бойлеры) накопительные с насосом марки Дакон В-60-Люкс, объемом 60 л, мощностью 1,2 кВт с элементом управления, страна-производитель Чехия	шт.		8 010,00	9 012,85
700	300-9602-55	Водонагреватели (бойлеры) накопительные от котла марки Вестер, объемом 80 л, мощностью 1,2 кВт с элементом управления, страна-производитель Великобритания	шт.		1 925,00	2 166,01
701	300-9602-56	Водонагреватели (бойлеры) накопительные от котла марки Вестер, объемом 120 л, мощностью 2 кВт с элементом управления, страна-производитель Великобритания	шт.		3 581,67	4 030,09

№ 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
702	300-9602-57	Водонагреватели (бойлеры) накопительные от котла марки Вестер, объемом 150 л, мощностью 2 кВт с элементом управления, страна-производитель Великобритания	шт.		4 235,00	4 765,22
703	300-9602-58	Водонагреватели (бойлеры) накопительные от котла марки Вестер, объемом 200 л, мощностью 2 кВт с элементом управления, страна-производитель Великобритания	шт.		4 445,00	5 001,51
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHE						
704	300-9602-59	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHE-10 В/2 фирмы Wester Heating, объемом 10 л, время нагрева - 40 мин., при t=55 С, мощность 1,2 кВт, материал покрытия - тефлон	шт.		736,36	828,56
705	300-9602-60	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHE-10 U/2 фирмы Wester Heating, объемом 10 л, время нагрева - 40 мин., при t=55 С, мощность 1,2 кВт, материал покрытия - тефлон	шт.		761,54	856,88
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHS						
706	300-9602-61	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHS-30/2 квадр. фирмы Wester Heating, объемом 30 л, время нагрева - 100 мин., при t=55 С, мощность 1,2 кВт, материал покрытия - тефлон	шт.		1 021,36	1 149,23
707	300-9602-62	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHS-30/2 фирмы Wester Heating, объемом 30 л, время нагрева - 100 мин., при t=55 С, мощность 1,2 кВт, материал покрытия - тефлон	шт.		900,52	1 013,27
708	300-9602-63	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHS-10 50/2 фирмы Wester Heating, объемом 50 л, время нагрева - 195 мин., при t=55 С, мощность 1,2 кВт, материал покрытия - тефлон	шт.		1 045,16	1 176,02
709	300-9602-64	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHS-80/2 фирмы Wester Heating, объемом 80 л, время нагрева - 285 мин., при t=55 С, мощность 1,2 кВт, материал покрытия - тефлон	шт.		1 090,91	1 227,49
710	300-9602-65	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHS-100/2 фирмы Wester Heating, объемом 100 л, время нагрева - 360 мин., при t=55 С, мощность 1,2 кВт, материал покрытия - тефлон	шт.		1 168,01	1 314,24
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHN						
711	300-9602-66	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHN-80/2 фирмы Wester Heating, объемом 100 л, время нагрева - 285 мин., при t=55 С, мощность 1,2 кВт, материал покрытия - тефлон	шт.		1 337,73	1 505,22
712	300-9602-67	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHN-100/2 фирмы Wester Heating, объемом 100 л, время нагрева - 360 мин., при t=55 С, мощность 1,2 кВт, материал покрытия - тефлон	шт.		1 497,79	1 685,31
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHD						
713	300-9602-68	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHD-120/5 фирмы Wester Heating, объемом 120 л, время нагрева - 290 мин., при t=55 С, мощность 2 кВт, материал покрытия - эмаль	шт.		1 726,46	1 942,61
714	300-9602-69	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHD-150/5 фирмы Wester Heating, объемом 150 л, время нагрева - 360 мин., при t=55 С, мощность 2 кВт, материал покрытия - эмаль	шт.		2 492,51	2 804,57
715	300-9602-70	Водонагреватели (электробойлеры) накопительного типа WHD-200/5 фирмы Wester Heating, объемом 200 л, время нагрева - 580 мин., при t=55 С, мощность 2 кВт, материал покрытия - эмаль	шт.		2 686,89	3 023,29
Водонагреватели (электробойлеры) марки Isea						
716	300-9602-71	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea под мойку, объемом 10 л	шт.		809,28	910,61

№ 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
717	300-9602-72	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea под мойку, объемом 15 л	шт.		896,77	1 009,05
718	300-9602-73	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea под мойку, объемом 30 л	шт.		1 071,75	1 205,94
719	300-9602-74	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea, объемом 50 л	шт.		1 167,08	1 313,20
720	300-9602-75	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea, объемом 80 л	шт.		1 279,55	1 439,75
721	300-9602-76	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea, объемом 100 л	шт.		1 454,53	1 636,63
722	300-9602-77	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea S30, объемом 30 л, мощностью 1,2 кВт	шт.		933,33	1 050,19
723	300-9602-78	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea SS под мойку, объемом 50 л	шт.		1 137,37	1 279,77
724	300-9602-79	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea YS, вертикальные под мойку, объемом 60 л	шт.		1 246,67	1 402,75
725	300-9602-80	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea S 100, объемом 100 л, мощностью 1,5 кВт	шт.		1 266,67	1 425,25
726	300-9602-81	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea S 150, объемом 136 л, мощностью 1,5 кВт	шт.		1 783,33	2 006,61
727	300-9602-82	Водонагреватели (бойлеры) накопительного типа, марки Isea S 200, объемом 200 л, мощностью 2,4 кВт	шт.		2 733,33	3 075,55
Водонагреватели (бойлеры) проточно-накопительные марки HLE						
728	300-9602-83	Водонагреватели (бойлеры) проточно-накопительные от котла марки HLE-100, объемом 105 л, настенные, производительность горячей воды 564 л/час, мощностью 2,2 кВт	шт.		7 564,67	8 511,76
729	300-9602-84	Водонагреватели (бойлеры) проточно-накопительные от котла марки HLE-130, объемом 130 л, настенные, производительность горячей воды 763 л/час, мощностью 2,2 кВт	шт.		7 790,00	8 765,31
730	300-9602-85	Водонагреватели (бойлеры) проточно-накопительные от котла марки HLE-160, объемом 161 л, настенные, производительность горячей воды 970 л/час, мощностью 2,2 кВт	шт.		8 625,00	9 704,85
731	300-9602-86	Водонагреватели (бойлеры) проточно-накопительные от котла марки HLE-210, объемом 203 л, настенные, производительность горячей воды 1309 л/час, мощностью 2,2 кВт	шт.		9 444,00	10 626,39
732	300-9602-87	Водонагреватели (бойлеры) проточно-накопительные от котла марки HLE-240, объемом 242 л, настенные, производительность горячей воды 1665 л/час, мощностью 2,2 кВт	шт.		9 947,67	11 193,11
733	300-9602-88	Водонагреватели (бойлеры) настенные для горячего водоснабжения с встроенным электропатроном на 2,2 кВт тип HLE 100, емкость бака 105 л, производительность 564 л/ч	шт.		6 797,20	7 648,21
734	300-9602-89	Водонагреватели (бойлеры) настенные для горячего водоснабжения с встроенным электропатроном на 2,2 кВт тип HLE 130, емкость бака 130 л, производительность 763 л/ч	шт.		6 996,50	7 872,47
735	300-9602-90	Водонагреватели (бойлеры) настенные для горячего водоснабжения с встроенным электропатроном на 2,2 кВт тип HLE 160, емкость бака 160 л, производительность 970 л/ч	шт.		7 751,75	8 722,27
736	300-9602-91	Водонагреватели (бойлеры) настенные для горячего водоснабжения с встроенным электропатроном на 2,2 кВт тип HLE 210, емкость бака 203 л, производительность 1309 л/ч	шт.		8 391,61	9 442,24

№ 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
737	300-9602-92	Водонагреватели (бойлеры) настенные для горячего водоснабжения с встроеным электропатроном на 2,2 кВт тип HLE 240, емкость бака 242 л, производительность 1665 л/ч	шт.		8 937,06	10 055,98
Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева модели SO						
738	300-9602-93	Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева фирмы Bosch Thermotechnik, модель SO 120-1, объемом 114 л	шт.		7 468,53	8 403,59
739	300-9602-94	Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева фирмы Bosch Thermotechnik, модель SO 160-1, объемом 153 л	шт.		7 825,17	8 804,89
740	300-9602-95	Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева фирмы Bosch Thermotechnik, модель SO 200-1, объемом 192 л	шт.		8 569,93	9 642,89
Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева модели SK						
741	300-9602-96	Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева фирмы Bosch Thermotechnik, модель SK 130-3Z, объемом 125 л	шт.		8 832,17	9 937,96
742	300-9602-97	Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева фирмы Bosch Thermotechnik, модель SK 180-3Z, объемом 170 л	шт.		9 283,22	10 445,48
743	300-9602-98	Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева фирмы Bosch Thermotechnik, модель SK 230-3Z, объемом 220 л	шт.		10 248,25	11 531,33
744	300-9602-99	Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева фирмы Bosch Thermotechnik, модель SK 300-3ZB, объемом 293 л	шт.		14 381,12	16 181,63
745	300-9602-100	Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева фирмы Bosch Thermotechnik, модель SK 400-3ZB, объемом 388 л	шт.		17 234,27	19 392,00
746	300-9602-101	Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева фирмы Bosch Thermotechnik, модель SK 500-3ZB, объемом 470 л	шт.		19 604,90	22 059,43
Водонагреватели (бойлеры) напольные типа HR						
747	300-9602-102	Водонагреватели (бойлеры) напольные для горячего водоснабжения тип HR 321, емкость бака 320 л, производительность 2342 л/ч	шт.		22 101,40	24 868,49
748	300-9602-103	Водонагреватели (бойлеры) напольные для горячего водоснабжения тип HR 601, емкость бака 6010 л, производительность 2946 л/ч	шт.		26 622,38	29 955,50
Водонагреватели (бойлеры) напольные						
749	300-9602-104	Водонагреватели (бойлеры) напольные для горячего водоснабжения с повышенным производством горячей воды тип Jumbo 800, емкость бака 800 л, производительность 3660 л/ч	шт.		33 923,08	38 170,25
750	300-9602-105	Водонагреватели (бойлеры) напольные для горячего водоснабжения с повышенным производством горячей воды тип Jumbo 1000, емкость бака 1000 л, производительность 4234 л/ч	шт.		37 342,66	42 017,96
Водонагреватели электрические проточные модели ЭПВН						
751	300-9602-106	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-7,5, мощностью 7,5 кВт, производительностью 120 л/час	шт.		1 700,00	1 912,84
752	300-9602-107	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-9,45, мощностью 9,45 кВт	шт.		2 116,67	2 381,67
753	300-9602-108	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-12, мощностью 12 кВт, производительностью 300 л/час	шт.		2 926,00	3 292,34
754	300-9602-109	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-15, мощностью 15 кВт	шт.		2 950,00	3 319,34
755	300-9602-110	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-18, мощностью 18 кВт, производительностью 40 л/час	шт.		3 927,00	4 418,66

№ 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
756	300-9602-111	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-24, мощностью 24 кВт, производительностью 600 л/час	шт.		4 389,00	4 938,50
757	300-9602-112	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-30, мощностью 30 кВт, производительностью 750 л/час	шт.		5 965,67	6 712,57
758	300-9602-113	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-36, мощностью 36 кВт, производительностью 900 л/час	шт.		6 295,00	7 083,13
759	300-9602-114	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-42, мощностью 42 кВт, производительностью 1050 л/час	шт.		6 776,00	7 624,36
760	300-9602-115	Водонагреватели электрические проточные модель ЭПВН-48, мощностью 48 кВт, производительностью 1200 л/час	шт.		7 293,00	8 206,08
Водонагреватели электрические, накопительного типа S						
761	300-9602-116	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S10, объемом 10 л, мощностью 1,2 кВт	шт.		757,36	852,18
762	300-9602-117	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S15, объемом 15 л, мощностью 1,2 кВт	шт.		806,40	907,36
763	300-9602-118	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S30, объемом 30 л, мощностью 1,2 кВт	шт.		1 024,64	1 152,92
764	300-9602-119	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S30, объемом 30 л, мощностью 1,2 кВт	шт.		1 033,33	1 162,71
765	300-9602-120	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S50, объемом 50 л, мощностью 1,2 кВт	шт.		1 054,36	1 186,37
766	300-9602-121	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S50, объемом 50 л, мощностью 1,2 кВт	шт.		1 166,67	1 312,73
767	300-9602-122	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S100, объемом 100 л, мощностью 1,5 кВт	шт.		1 366,20	1 537,25
768	300-9602-123	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S100, объемом 100 л, мощностью 1,5 кВт	шт.		1 403,33	1 579,03
769	300-9602-124	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S150 вертикальные, объемом 100 л, мощностью 1,5 кВт	шт.		1 825,16	2 053,67
770	300-9602-125	Водонагреватели (бойлеры) электрические, накопительного типа, марки Джeneral S200, объемом 200 л, мощностью 1,5 кВт	шт.		3 369,60	3 791,47
Ванны						
Ванны стальные						
771	300-0043	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом ВСТ, размером 1500x700x560 мм	комплект	51,60	913,70	1 028,10
772	300-1544	Ванна купальная угловая стальная 1650x750 мм	комплект		1 564,34	1 760,20
773	300-9400-1	Ванны стальные размером 1500x1700 мм, 1 сорта	шт.		700,00	787,64
774	300-9400-2	Ванна стальная, эмалированная с сифоном, размером 150 см	шт.		557,72	627,55
775	300-9400-3	Ванна стальная, эмалированная, размером 150x70 см	шт.		643,33	723,88
776	300-9400-4	Ванна стальная, эмалированная, размером 150x70 см	шт.		861,67	969,55
777	300-9400-5	Ванна стальная, эмалированная, цвет белый, размером 150x70 см	шт.		682,67	768,14

№ 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
778	300-9400-6	Ванна стальная, эмалированная, размером 160x70см	шт.		805,00	905,79
779	300-9400-7	Ванна стальная, эмалированная с сифоном, размером 170x70 см	шт.		520,00	585,10
780	300-9400-8	Ванна стальная, эмалированная, размером 170x70 см	шт.		805,00	905,79
781	300-9400-9	Ванна стальная, эмалированная без сифона, размером 170x70 см	шт.		563,33	633,86
782	300-9400-10	Ванна стальная, эмалированная, размером 170x70 см, без сифона	шт.		711,67	800,77
Ванна стальная модели "Классик"						
783	300-9400-11	Ванна стальная, эмалированная, модели "Классик" без сифона, размером 150 см	шт.		685,33	771,14
784	300-9400-12	Ванна стальная, эмалированная, марки "Классик" без сифона, размером 160 см	шт.		685,33	771,14
785	300-9400-13	Ванна стальная, эмалированная, модели "Классик", без сифона, размером 170 см	шт.		685,33	771,14
Ванна стальная модели "Контецца"						
786	300-9400-14	Ванна стальная, эмалированная, модели "Контецца", размером 150 см, страна производитель Испания	шт.		785,33	883,66
787	300-9400-15	Ванна стальная, эмалированная, модели "Контецца", размером 170 см страна производитель Испания	шт.		785,33	883,66
Ванна стальная марки "Калдевел"						
788	300-9400-16	Ванна стальная, эмалированная, марки "Калдевел", размером 150x70 см, страна производитель Германия	шт.		823,33	926,41
789	300-9400-17	Ванна стальная, эмалированная, марки "Калдевел", размером 170x70 см страна производитель Германия	шт.		726,67	817,65
Ванна стальная марки "Принцесса"						
790	300-9400-18	Ванна стальная, эмалированная, марки "Принцесса-н" с ручками, размером 150x75 см, страна производитель Испания	шт.		1 300,00	1 462,76
791	300-9400-19	Ванна стальная, эмалированная, марки "Рока Принцесса", с ручками, размером 150x75 см, страна производитель Испания	шт.		1 266,00	1 424,50
792	300-9400-20	Ванна стальная, эмалированная, марки "Принцесса-н", с ручками, размером 170x75 см, страна производитель Испания	шт.		1 360,00	1 530,27
Ванна стальная марки "Дафна"						
793	300-9400-21	Ванна стальная, марки "Дафна" с антискользящим покрытием с ручками, размером 150x75 см	шт.		1 294,58	1 456,67
794	300-9400-22	Ванна стальная, марки "Дафна" с антискользящим покрытием с ручками, размером 160x75 см	шт.		1 343,33	1 511,52
795	300-9400-23	Ванна стальная, марки "Дафна" с антискользящим покрытием с ручками, размером 170x75 см	шт.		1 392,08	1 566,37
796	300-9400-24	Ванна стальная, марки "Дафна" с антискользящим покрытием с ручками, размером 170x83см	шт.		1 516,67	1 706,55
797	300-9400-25	Ванна стальная, марки "Дафна" с антискользящим покрытием с ручками, размером 180x83см	шт.		1 592,50	1 791,88
Ванны чугунные						
798	300-0049	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700x750x607 мм	комплект	167,00	1 275,24	1 434,90
799	300-1543	Ванна купальная угловая чугунная 1650x750 мм	комплект		1 994,58	2 244,30
800	300-9400-26	Ванна чугунная эмалированная, размером 120x70 см	шт.	60,00	883,33	993,93
801	300-9400-27	Ванна чугунная эмалированная, размером 150x70 см	шт.	98,00	2 100,00	2 362,92

№ 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
802	300-9400-28	Ванна чугунная эмалированная, размером 170х70 см	шт.	118,00	820,00	922,66
803	300-9400-29	Ванна чугунная эмалированная, гидромассажная	шт.		39 333,33	44 257,87
804	300-9400-30	Ванна чугунная эмалированная	шт.		2 666,67	3 000,53
Ванны полимербетонные						
805	300-1541	Ванна купальная прямая полимербетонная 1700х850 мм	комплект	-	4 763,15	5 359,50
806	300-1545	Ванна купальная угловая полимербетонная 1650х850 мм	комплект	-	3 968,72	4 465,60
Ванны пластиковые						
807	300-1542	Ванна купальная прямая пластиковая 1700х750 мм	комплект	-	5 784,04	6 508,20
808	300-1546	Ванна купальная угловая пластиковая 1650х850 мм	комплект	-	4 828,03	5 432,50
Ванны акриловые						
809	300-1547	Ванна гидромассажная акриловая прямая 1700х700 мм Р=0,9 кВт	комплект		6 922,41	7 789,10
810	300-1548	Ванна гидромассажная акриловая угловая 1300х1300 мм Р=0,9 кВт	комплект		8 124,96	9 142,20
811	300-9400-31	Ванна акриловая угловая, размером 114х114 см	шт.		2 308,33	2 597,34
812	300-9400-32	Ванна акриловая, встраиваемая, цвет белый, размером 120см, страна производитель - Италия	шт.		1 291,67	1 453,38
813	300-9400-33	Ванна акриловая, размером 165х65х60см	шт.		266,67	300,05
814	300-9400-34	Ванна акриловая гидромассажная	шт.		8 000,00	9 001,60
815	300-9400-35	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Афродита" с ножками с панелью, размером 170х85см	шт.		16 600,00	18 678,32
816	300-9400-36	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Альбатрос"	шт.		23 333,33	26 254,67
817	300-9400-37	Ванна акриловая, марки "Ахтена", размером 150х100х45см	шт.		4 600,00	5 175,92
818	300-9400-38	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Гермес", размером 166х100см	шт.		19 966,67	22 466,49
819	300-9400-39	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Гласс"	шт.		23 333,33	26 254,67
820	300-9400-40	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Джакузи"	шт.		23 333,33	26 254,67
821	300-9400-41	Ванна акриловая, марки "Джептриана", размером 150х100х45см	шт.		5 550,00	6 244,86
822	300-9400-42	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Идо"	шт.		23 333,33	26 254,67
823	300-9400-43	Ванна акриловая, марки "Майя", с опорой с панелью, размером 120х120см	шт.		2 933,33	3 300,59
824	300-9400-44	Ванна акриловая, марки "Селена", угловая правосторонняя с ножками с панелью, размером 150х100х43см	шт.		2 816,67	3 169,31
825	300-9400-45	Ванна акриловая, марки "Селена", угловая левосторонняя с опорой с панелью, размером 160х105х43см	шт.		3 766,67	4 238,25
826	300-9400-46	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Ниагара", размером 150х150см	шт.		18 713,33	21 056,24
827	300-9400-47	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Новитек"	шт.		23 333,33	26 254,67
828	300-9400-48	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Теуко"	шт.		23 333,33	26 254,67
829	300-9400-49	Ванна акриловая гидромассажная, марки "Рейна", размером 150х150см	шт.		20 550,00	23 122,86
830	300-9400-50	Ванна акриловая, марки "Роза", размером 160х150х45см	шт.		5 200,00	5 851,04
831	300-9400-51	Ванна акриловая, марки "Хелесос" с ножками, размером 194х170х52см	шт.		7 466,67	8 401,49
Ванны медицинские						
832	300-0056	Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые ножные	комплект	16,90	154,49	173,83
833	300-0057	Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые ручные	комплект	7,80	80,36	90,42
834	300-9400-52	Ванны бальнеологические стандарт, 4-камерная	шт.		31 150,00	35 049,98
835	300-9400-53	Ванны бальнеологические для гидротерапии, Гидровит-1	шт.		60 520,00	68 097,10
836	300-9400-54	Ванны бальнеологические, марки "Арго", размером 2040х840х750 мм	шт.		27 886,67	31 378,08

№ 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
837	300-9400-55	Ванны бальнеологические, марки "Тритон", размером 2680x1000x1000 мм	шт.		60 223,33	67 763,29
838	300-9400-56	Ванны бальнеологические Губбарда	шт.		121 633,33	136 861,83
839	300-9400-57	Ванны бальнеологические для ног, марки "Каскад", вихревая	шт.		83 066,67	93 466,61
840	300-9400-58	Ванны бальнеологические для рук, марки "Корал", вихревая	шт.		59 274,00	66 695,10
841	300-9400-59	Ванны бальнеологические для рук, марки "Корал", лимфовихревая	шт.		61 113,33	68 764,72
842	300-9400-60	Ванны бальнеологические, марки "Омега" с крышкой, размером 2040x820x750 мм	шт.		44 500,00	50 071,40
843	300-9400-61	Ванны бальнеологические марки "Компакт", многофункциональная, 4-камерная	шт.		60 431,00	67 996,96
844	300-9400-62	Ванны бальнеологические марки "Лагуна"	шт.		47 454,80	53 396,14
845	300-9400-63	Ванны бальнеологические марки "Лагуна-бабл"	шт.		71 188,13	80 100,89
846	300-9400-64	Ванны бальнеологические марки "Лагуна-плюс"	шт.		83 126,00	93 533,38
847	300-9400-65	Ванны бальнеологические марки "Океан"	шт.		82 295,33	92 598,71
848	300-9400-66	Ванны бальнеологические "Океан-делюкс"	шт.		112 555,33	126 647,26
849	300-9400-67	Ванны бальнеологические марки "Океан-стандарт"	шт.		118 607,33	133 456,97
850	300-9400-68	Ванны бальнеологические марки "Океан-форте"	шт.		119 616,00	134 591,92
851	300-9400-69	Ванны бальнеологические для ног, марки "Спринг", вихревые	шт.		37 380,00	42 059,98
852	300-9400-70	Ванны бальнеологические марки "Электра" гальванические	шт.		105 601,47	118 822,77
Ванны разные						
853	300-1549	Ванна ножная 480x320x285 мм, ТИ-49	комплект		869,71	978,60
854	300-9400-71	Ванны марки "Unica" 1700x750 с ручками и ногами	шт.		1 379,88	1 552,64
855	300-9400-72	Ванны марки "Atlantica" 1700x800 с ручками и ногами	шт.		1 433,88	1 613,40
856	300-9400-73	Ванны марки "Atlantica" 1800x800 с ручками и ногами	шт.		1 521,82	1 712,35
857	300-9400-75	Ванны марки "Estar 1050" стальные с ногами	шт.		825,15	928,46
858	300-9400-76	Ванны марки "Estar 1400" стальные с ногами	шт.		865,76	974,15
859	300-9400-77	Ванны марки "Estar 1500" стальные с ногами	шт.		825,15	928,46
860	300-9400-78	Ванны марки "Estar 1600" стальные с ногами	шт.		825,15	928,46
861	300-9400-79	Ванны марки "Estar 1700" стальные с ногами	шт.		825,15	928,46
Вентили						
Вентили марки 15КЧ12П						
862	300-9009-1	Вентили проходные фланцевые 15КЧ12П, диаметром 25 мм	шт.		175,33	175,33
863	300-9009-2	Вентили проходные фланцевые 15КЧ12П, диаметром 25 мм	шт.		168,33	168,33
Вентили марки 15КЧ14П						
864	300-9009-3	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ14П, для воды, пара, давление РУ 16 кг/см ² , диаметром 32 мм	шт.		124,00	139,52
865	300-9009-4	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ14П, для воды, пара, давление РУ 16 кг/см ² , диаметром 40 мм	шт.		162,00	182,28
866	300-9009-5	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ14П, для воды, пара, давление РУ 16 кг/см ² , диаметром 50 мм	шт.		214,33	241,17
867	300-9009-6	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ14П, для воды, пара, давление РУ 16 кг/см ² , диаметром 65 мм	шт.		302,27	340,12
868	300-9009-7	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ14П, для воды, пара, давление РУ 16 кг/см ² , диаметром 80 мм	шт.		561,60	631,91
869	300-9009-8	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ14П, для воды, пара, давление РУ 16 кг/см ² , диаметром 100 мм	шт.		573,30	645,08

№ 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
870	300-9009-9	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ14П, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 125 мм	шт.		591,67	665,74
871	300-9009-10	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ14П, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		1 228,50	1 382,31
872	300-9009-11	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ14П, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		1 310,40	1 474,46
Вентили марки 15КЧ16П						
873	300-9009-12	Вентили проходные фланцевые 15КЧ16П, диаметром 32 мм	шт.		123,33	138,77
874	300-9009-13	Вентили проходные фланцевые 15КЧ16П, диаметром 40 мм	шт.		162,67	183,03
Вентили марки 15КЧ16П1						
875	300-9009-14	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ16П1, для воды, пара, давление РУ 25 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		98,27	110,57
876	300-9009-15	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ16П1, для воды, пара, давление РУ 25 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		126,37	142,19
877	300-9009-16	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ16П1, для воды, пара, давление РУ 25 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		154,43	173,77
878	300-1332	Вентили проходные фланцевые 15КЧ16П1 диаметром 65 мм	шт.	25,00	396,92	446,61
879	300-1333	Вентили проходные фланцевые 15КЧ16П1 диаметром 80 мм	шт.	32,00	461,76	519,57
Вентили марки 15КЧ18П						
880	300-1341	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	0,70	17,20	19,35
881	300-1342	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	0,90	24,56	27,64
882	300-1343	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	1,40	22,60	25,43
883	300-1344	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	2,10	38,31	43,11
884	300-1345	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	3,70	63,86	71,86
885	300-1346	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	5,00	78,60	88,44
886	300-9009-17	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15КЧ18П, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 65 мм	шт.		90,91	102,29
Вентили марки 15КЧ18П2						
887	300-9009-18	Вентили чугунные, проходные муфтовые 15КЧ18П2 для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	0,80	20,98	23,61
888	300-9009-19	Вентили чугунные, проходные муфтовые 15КЧ18П2 для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	1,10	25,38	28,56
889	300-9009-20	Вентили чугунные, проходные муфтовые 15КЧ18П2 для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	1,70	37,05	41,68
890	300-1303	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П2 для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	2,50	45,15	50,81
891	300-9009-21	Вентили чугунные, проходные муфтовые 15КЧ18П2 для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	4,40	81,44	91,64
892	300-9009-22	Вентили чугунные, проходные муфтовые 15КЧ18П2 для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	5,90	94,70	106,55

№ 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
Вентили марки 15КЧ19П						
893	300-9009-23	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П, диаметром 25 мм	шт.	3,20	38,73	43,58
894	300-1268	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	6,80	93,26	104,94
895	300-1269	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	9,40	118,51	133,35
Вентили марки 15КЧ19П1						
896	300-1267	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	3,20	47,63	53,59
Вентили марки 15КЧ33П						
897	300-9009-24	Вентили-клапаны 15КЧ33П, диаметром 65 мм	шт.		76,79	86,40
Вентили марки 15КЧ34П						
898	300-9009-25	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ34П, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		37,93	42,68
899	300-9009-26	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ34П, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		51,12	57,52
900	300-9009-27	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ34П, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		73,21	82,37
901	300-9009-28	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ34П, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		86,97	97,86
902	300-9009-29	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15КЧ34П, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 65 мм	шт.		152,00	171,03
Вентили марки 15КЧ48П						
903	300-9009-30	Вентили проходные фланцевые с электродвигателем 15КЧ48П, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		1 394,20	1 568,75
904	300-9009-31	Вентили проходные фланцевые с электродвигателем 15КЧ48П, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		1 533,06	1 725,00
905	300-9009-32	Вентили проходные фланцевые с электродвигателем 15КЧ48П, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		1 676,37	1 886,25
Вентили марки 15КЧ18П						
906	300-1134	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	0,80	13,75	15,47
907	300-1135	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	1,10	17,29	19,46
908	300-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	1,70	22,10	24,87
909	300-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	2,50	28,06	31,57
910	300-1138	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18П для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	4,40	33,38	37,56
Вентили марки 15КЧ33П1						
911	300-9009-33	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15КЧ33П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		12,17	13,69
912	300-9009-34	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15КЧ33П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		14,50	16,32
913	300-9009-35	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15КЧ33П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		23,00	25,88

№ 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
914	300-9009-36	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15К433Р1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		27,00	30,38
915	300-9009-37	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15К433Р1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		48,00	54,01
916	300-9009-38	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15К433Р1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		57,57	64,77
917	300-9009-39	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15К433Р1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 65 мм	шт.		80,00	90,02
Вентили марки 15С414БР						
918	300-1117	Вентили проходные фланцевые 15С414БР для воды и пара, давлением 1.6 МПа 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.	48,40	585,14	658,40
Вентили марки 15К4887БР						
919	300-9009-40	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные с электроприводом 15К4887БР, для воды, газа, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 70 мм	шт.		233,33	262,55
Вентили марки 5К416НЖ						
920	300-1257	Вентили проходные фланцевые 15К416НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	9,44	182,69	205,57
921	300-1270	Вентили проходные фланцевые 15К416НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	37,80	592,17	666,31
Вентили марки 15К422НЖ						
922	300-9009-41	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15К422НЖ, для воды, пара, давление РУ 40 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.	17,10	157,33	177,03
923	300-9009-42	Вентили чугунные фланцевые, проходные, запорные 15К422НЖ, для воды, пара, давление РУ 40 кгс/см ² , диаметром 65 мм	шт.	30,70	174,67	196,53
Вентили марки 15С48П1						
924	300-9009-43	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15С48П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.	0,89	12,17	13,69
925	300-9009-44	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15С48П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.	1,06	14,50	16,32
926	300-9009-45	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15С48П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.	2,10	23,00	25,88
927	300-9009-46	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15С48П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.	2,70	27,00	30,38
928	300-9009-47	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15С48П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.	4,15	48,00	54,01
929	300-9009-48	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15С48П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.	5,80	57,57	64,77
930	300-9009-49	Вентили чугунные муфтовые, проходные, запорные 15С48П1, для воды, пара, давление РУ 16 кгс/см ² , диаметром 65 мм	шт.		80,00	90,02
Вентили марки 15С419П2						
931	300-9009-50	Вентили проходные фланцевые 15С419П2 диаметром 32 мм	шт.	5,07	62,10	69,87
932	300-9009-51	Вентили проходные фланцевые 15С419П2, диаметром 40 мм	шт.	6,84	134,05	150,83
933	300-9009-52	Вентили проходные фланцевые 15С419П2, диаметром 50 мм	шт.	9,44	144,42	162,50

№ 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
Вентили марки 15Ч74П2М						
934	300-9009-53	Вентили-клапаны 15Ч74П2М, давление 16 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		469,17	527,91
Вентили марки 15Ч76П2М						
935	300-9009-54	Вентили-клапаны 15Ч76П2М, давлением 6 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		2 581,25	2 904,42
936	300-9009-55	Вентили-клапаны 15Ч76П2М, давлением 6 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		3 456,25	3 888,97
Вентили марки 15С22НЖ						
937	300-1262	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	17,80	414,73	466,65
938	300-1263	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	20,40	482,69	543,12
939	300-1264	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	42,50	1 234,65	1 389,23
940	300-9009-56	Вентили стальные, запорные, проходные, фланцевые 15С22НЖ для воды, пара, неагрессивных сред, давлением РУ 40кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.	59,00	1 991,67	2 241,02
941	300-9009-57	Вентили стальные, запорные, проходные, фланцевые 15С22НЖ для воды, пара, неагрессивных сред, давлением РУ 40кгс/см ² , диаметром 125 мм	шт.		963,00	1 083,57
942	300-9009-58	Вентили стальные, запорные, проходные, фланцевые 15С22НЖ для воды, пара, неагрессивных сред, давлением РУ 40кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		1 500,00	1 687,80
Вентили марки 15С27НЖ1						
943	300-1258	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	8,50	240,33	270,42
944	300-1259	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	11,00	298,26	335,61
945	300-1260	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	13,10	323,96	364,52
946	300-1261	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	19,10	445,16	500,89
Вентили марки 15С52НЖ9						
947	300-9009-59	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ9 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		500,00	562,60
948	300-9009-60	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ9 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		675,00	759,51
949	300-9009-61	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ9 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		695,00	782,01
950	300-9009-62	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ9 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		1 040,00	1 170,21
951	300-9009-63	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ9 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		1 185,00	1 333,36

№ 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
Вентили марки 15С52НЖ10						
952	300-9009-64	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ10 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		486,73	547,67
953	300-9009-65	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ10 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		610,73	687,20
954	300-9009-66	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ10 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		692,63	779,35
955	300-9009-67	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ10 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		1 041,30	1 171,67
956	300-9009-68	Вентили стальные, проходные, фланцевые 15С52НЖ10 для воды, пара, неагрессивных сред, с ответными фланцами, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		1 078,73	1 213,79
Вентили марки 15С9БК						
957	300-9609-1	Вентиль цапковый 15С9БК диаметром 15 мм	шт.		110,72	124,58
Вентили марки 15С18П						
958	300-9008-16	Вентили стальные проходные 15С18П, для газа, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		689,06	775,33
959	300-9008-17	Вентили стальные проходные 15С18П, для газа, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		1 157,81	1 302,77
960	300-9008-18	Вентили стальные проходные 15С18П, для газа, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		1 461,98	1 645,02
Вентили марки 15С51ПЗ						
961	300-9008-19	Вентили стальные 15С51ПЗ, для воды, пара, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		350,00	393,82
962	300-9008-20	Вентили стальные 15С51ПЗ, для воды, пара, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		356,25	400,85
963	300-9008-21	Вентили стальные 15С51ПЗ, для воды, пара, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		437,50	492,28
Вентили марки 15С54БК2						
964	300-9008-22	Вентили стальные, муфтовые, игольчатые, цапковые 15С54БК2 для неагрессивных сред, давлением РУ 160 кгс/см ² , диаметром 6 мм	шт.		55,06	61,94
965	300-9008-23	Вентили стальные, муфтовые, игольчатые, цапковые 15С54БК2 для неагрессивных сред, давлением РУ 160 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		91,67	103,13
966	300-9008-24	Вентили стальные, муфтовые, игольчатые, цапковые 15С54БК2 для неагрессивных сред, давлением РУ 160 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		110,12	123,88
967	300-9008-25	Вентили стальные, муфтовые, игольчатые, цапковые 15С54БК2 для неагрессивных сред, давлением РУ 160 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		137,25	154,41
Вентили марки 15С94БК1						
968	300-9008-26	Вентили стальные, муфтовые 15С94БК1 для газа, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		325,00	365,69
969	300-9008-27	Вентили стальные, муфтовые 15С94БК4 для воды, пара, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		487,50	548,54
970	300-9008-28	Вентили стальные, муфтовые 15С94БК1 для газа, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		334,38	376,24
971	300-9008-29	Вентили стальные, муфтовые 15С94БК4 для воды, пара, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		527,92	594,01
972	300-9008-30	Вентили стальные, муфтовые 15С94БК1 для газа, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		378,13	425,47
973	300-9008-31	Вентили стальные, муфтовые 15С94БК4 для воды, пара, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		603,13	678,64

№ 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
Вентили марки 15БЗР						
974	300-9008-32	Вентили бронзовые, муфтовые, проходные запорные 15БЗР для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.	0,41	12,00	13,50
975	300-9008-33	Вентили бронзовые, муфтовые, проходные запорные 15БЗР для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.	0,52	14,83	16,69
976	300-9008-34	Вентили бронзовые, муфтовые, проходные запорные 15БЗР для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.	0,90	19,40	21,83
977	300-9008-35	Вентили бронзовые, муфтовые, проходные запорные 15БЗР для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.	1,23	29,12	32,77
978	300-9008-36	Вентили бронзовые, муфтовые, проходные запорные 15БЗР для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.	1,94	43,68	49,15
979	300-9008-37	Вентили бронзовые, муфтовые, проходные запорные 15БЗР для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.	2,96	57,12	64,27
Вентили марки 15Б1БК						
980	300-1265	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	0,45	29,24	32,90
981	300-1266	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	0,56	34,65	38,99
Вентили марки 1Б1П						
982	300-9008-38	Вентили бронзовые, проходные 1Б1П для воды, пара давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		86,67	97,52
Вентили марки 15Б1П						
983	300-9008-39	Вентили бронзовые, проходные 15Б1П для воды, пара давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		11,17	12,56
984	300-9008-40	Вентили бронзовые, проходные 15Б1П для воды, пара давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		14,58	16,41
985	300-9008-41	Вентили бронзовые, проходные 15Б1П для воды, пара давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		24,00	27,00
986	300-9008-42	Вентили бронзовые, проходные 15Б1П для воды, пара давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		42,00	47,26
987	300-9008-43	Вентили бронзовые, проходные 15Б1П для воды, пара давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		84,65	95,25
988	300-9008-44	Вентили бронзовые, проходные 15Б1П для воды, пара давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		106,33	119,65
Вентили терморегулирующие						
989	300-9008-45	Вентили терморегулирующие верхние прямые на соединение диаметром 20 мм, производитель-фирма RBM	шт.		111,16	125,08
990	300-9008-46	Вентили терморегулирующие верхние угловые на соединение диаметром 20 мм, производитель-фирма RBM	шт.		102,22	115,02
991	300-9008-47	Вентили терморегулирующие нижние прямые на соединение диаметром 16 мм, производитель-фирма RBM	шт.		32,62	36,70
992	300-9008-48	Вентили терморегулирующие верхние прямые на соединение диаметром 16 мм, производитель-фирма Emmeti	шт.		34,04	38,30
993	300-9008-49	Вентили терморегулирующие верхние прямые на соединение диаметром 16 мм, производитель-фирма RBM	шт.		62,95	70,83
994	300-9008-50	Вентили терморегулирующие нижние угловые на соединение диаметром 16 мм, производитель-фирма RBM	шт.		31,42	35,35
995	300-9008-51	Вентили терморегулирующие нижние прямые на соединение диаметром 20 мм, производитель-фирма RBM	шт.		51,38	57,81

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
996	300-9008-52	Вентили терморегулирующие нижние угловые на соединении диаметром 20 мм, производитель-фирма RBM	шт.		48,65	54,75
Вентили термостатические						
997	300-9008-53	Вентили термостатические верхние угловые на соединении диаметром 16 мм, производитель-фирма Emmeti	шт.		43,64	49,10
998	300-9008-54	Вентили термостатические верхние угловые на соединении диаметром 16 мм, производитель-фирма RBM	шт.		90,00	101,27
999	300-9008-55	Вентили термостатические верхние прямые на соединении диаметром 20 мм, производитель-фирма RBM	шт.		143,24	161,17
1000	300-9008-56	Вентили термостатические верхние угловые на соединении диаметром 20 мм, производитель-фирма RBM	шт.		131,67	148,16
1001	300-9008-57	Вентили термостатические верхние прямые на соединении диаметром 16 мм, производитель-фирма Emmeti	шт.		47,24	53,15
1002	300-9008-58	Вентили термостатические верхние прямые на соединении диаметром 16 мм, производитель-фирма RBM	шт.		99,71	112,19
Вентили и гидранты пожарные						
1003	300-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	5,90	225,97	254,26
1004	300-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	184,00	1 189,30	1 338,20
Вентили -соединительная арматура для металлопластиковых труб						
1005	300-9008-59	Вентиль проходной, диаметром 20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		44,67	50,26
1006	300-9008-60	Вентиль проходной, диаметром 25 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		59,70	67,17
1007	300-9008-61	Вентиль проходной, диаметром 32 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		85,00	95,64
1008	300-9008-62	Вентиль проходной, диаметром 40 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		108,82	122,44
1009	300-9008-63	Вентиль проходной, диаметром 50 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		167,18	188,11
1010	300-9008-64	Вентиль проходной, диаметром 63 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		260,76	293,40
1011	300-9008-65	Вентиль под штукатурку с ручкой, диаметром 20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		105,70	118,93
Прочие вентили						
1012	300-1534	Вентили муфтовые диаметром 63 мм	шт.		442,11	497,46
1013	300-1535	Вентили муфтовые диаметром 75 мм	шт.		530,54	596,96
1014	300-1536	Вентили муфтовые диаметром 90 мм	шт.		638,61	718,56
1015	300-1537	Вентили муфтовые диаметром 110 мм	шт.		771,24	867,80
1016	300-1538	Вентили муфтовые диаметром 140 мм	шт.		928,46	1 044,70
1017	300-1539	Вентили муфтовые диаметром 160 мм	шт.		1 112,16	1 251,40
1018	300-9008-66	Вентили для кислородных баллонов, марки ВК-94, давлением 20 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		68,33	76,89
1019	300-9008-67	Вентили стальные трехходовые для присоединения манометра 1093-10-0 давлением РУ 137 кгс/см ² , диаметром 10 мм	шт.		160,00	180,03
1020	300-9008-68	Вентили стальные сальниковые, запорные, приварные 999-20-0 давлением РУ 250 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		320,00	360,06
1021	300-9008-69	Вентили стальные сальниковые, запорные, проходные, Т-107Б, давлением РУ 100 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		533,33	600,11

№ 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
1022	300-9008-70	Вентили стальные сальниковые, регулирующие, игольчатые, приварные 10С-3-3 давлением РУ 100 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		533,33	600,11
Водомеры, счетчики водяные						
Марки СТВ						
1023	300-1523	Водомер диаметром до 65 мм (СТВ-65)	шт.	17,70	1 296,84	1 459,20
1024	300-9050-1	Счетчики (водомеры) турбинные СТВ-80, диаметром 80 мм	шт.	22,80	1 759,26	1 979,52
1025	300-1524	Водомер диаметром до 100 мм (СТВ-100)	шт.	28,10	2 153,48	2 423,10
1026	300-1654	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 150 мм СТВ	шт.		2 266,26	2 550,00
1027	300-1655	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 200 мм СТВ	шт.	48,20	2 645,75	2 977,00
Марки ВСКМ						
1028	300-9050-2	Счетчики (водомеры) крыльчатые ВСКМ/С-3/15, диаметром 15 мм	шт.		198,15	222,96
Марки ВСКМГ						
1029	300-9050-3	Счетчики (водомеры) крыльчатые ВСКМГ, диаметром 25 мм	шт.		737,92	830,30
1030	300-9050-4	Счетчики (водомеры) крыльчатые ВСКМГ, диаметром 32 мм	шт.		765,74	861,61
1031	300-9050-5	Счетчики (водомеры) крыльчатые ВСКМГ, диаметром 40 мм	шт.		1 226,85	1 380,45
1032	300-9050-6	Счетчики (водомеры) крыльчатые ВСКМГ, диаметром 50 мм	шт.		2 018,52	2 271,24
Марки УВКГ						
1033	300-1651	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм УВКГ-32	шт.	4,00	815,85	918,00
Марки ВТГ						
1034	300-1652	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 50 мм ВТГ	шт.		947,83	1 066,50
1035	300-1653	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 80 мм ВТГ	шт.		966,49	1 087,50
Марки СТВГ						
1036	300-9050-7	Счетчики (водомеры) для горячего и холодного водоснабжения марки СТВГ, диаметром 80 мм	шт.		2 711,28	3 050,73
Марки СТВГ						
1037	300-9050-8	Счетчики (водомеры) турбинные СТВГ-150, диаметром 150 мм	шт.		2 888,89	3 250,58
Марки СВК						
1038	300-9050-9	Счетчики (водомеры) для горячего и холодного водоснабжения марки СВК-15-3, диаметром 15 мм	шт.		154,32	173,64
Марки ВМГ						
1039	300-9050-10	Счетчики водяные марки ВМГ-50	шт.		3 606,48	4 058,01
1040	300-9050-11	Счетчики водяные марки ВМГ65	шт.		3 703,70	4 167,41
1041	300-9050-12	Счетчики водяные марки ВМГ80	шт.		4 120,37	4 636,24
1042	300-9050-13	Счетчики водяные марки ВМГ100	шт.		4 212,96	4 740,43
Марки ВМХ						
1043	300-9050-14	Счетчики водяные марки ВМХ-50	шт.		3 055,56	3 438,11
1044	300-9050-15	Счетчики водяные марки ВМХ-65	шт.		3 148,15	3 542,30
1045	300-9050-16	Счетчики водяные марки ВМХ-80	шт.		3 657,41	4 115,31
1046	300-9050-17	Счетчики водяные марки ВМХ-100	шт.		3 703,70	4 167,41
1047	300-9050-18	Счетчики водяные марки ВМХ-150	шт.		5 092,59	5 730,19
Марки ОСВ						
1048	300-9050-19	Счетчики водяные марки ОСВ-25, диаметром 25 мм	шт.		578,70	651,16
1049	300-9050-20	Счетчики водяные марки ОСВ-32, диаметром 32 мм	шт.		715,28	804,83
1050	300-9050-21	Счетчики водяные марки ОСВ-40, диаметром 40 мм	шт.		763,89	859,53
Вантузы						
1051	300-1634	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	комплект	37,00	525,84	591,67

№ 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
1052	300-1112	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	комплект	61,00	908,28	1 022,00
Воздуховоды						
Воздуховоды из листовой стали						
1053	300-1771	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм диаметром до 200 мм	м2	5,30	73,03	82,17
1054	300-1774	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм диаметром до 250 мм	м2	6,30	70,84	79,71
1055	300-1775	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм диаметром до 450 мм	м2	6,30	61,51	69,21
1056	300-1776	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм диаметром от 500 до 560 мм	м2	7,50	64,58	72,67
1057	300-1777	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм диаметром до 800 мм	м2	7,50	57,96	65,22
1058	300-1783	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1000 мм	м2	11,00	77,89	87,64
1059	300-1784	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1250 мм	м2	11,00	78,82	88,69
1060	300-1801	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 250 мм	м2	10,00	107,82	121,32
1061	300-1802	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 400 мм	м2	10,00	93,14	104,80
1062	300-1785	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм диаметром до 1600 мм	м2	13,00	98,78	111,15
1063	300-1821	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм диаметром до 1800 мм	м2	13,00	130,42	146,75
1064	300-1822	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм диаметром до 2000 мм	м2	13,00	144,95	163,10
1065	300-1804	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 500 мм	м2	14,00	108,35	121,91
1066	300-1805	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 800 мм	м2	14,00	100,04	112,57
1067	300-1806	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1000 мм	м2	14,00	96,83	108,95
1068	300-1807	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1600 мм	м2	15,00	108,53	122,12
1069	300-1809	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 250 мм	м2	18,00	184,26	207,33
1070	300-1810	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 355 мм	м2	18,00	166,74	187,62
1071	300-1811	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 560 мм	м2	18,00	153,64	172,88
1072	300-1812	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 800 мм	м2	18,00	144,99	163,14
1073	300-1813	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 1000 мм	м2	18,00	143,82	161,83
1074	300-1814	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 1600 мм	м2	18,00	149,23	167,91
1075	300-1772	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм периметром 600 мм	м2	7,00	73,03	82,17
1076	300-1773	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм периметром до 1000 мм	м2	7,00	73,03	82,17
1077	300-1778	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром 1000 мм	м2	7,00	78,20	87,99
1078	300-1779	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром от 1100 до 1600 мм	м2	8,00	73,05	82,20
1079	300-1780	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром от 1700 до 4000 мм	м2	9,00	75,44	84,89
1080	300-1781	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм периметром от 4200 до 5200 мм	м2	11,00	82,31	92,61
1081	300-1782	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм периметром до 7200 мм	м2	11,00	78,42	88,24

№ 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
1082	300-1803	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм периметром до 1000 мм	м2	13,00	127,89	143,90
1083	300-1808	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,8 мм периметром до 1000 мм	м2	16,00	164,71	185,33
Воздуховоды из оцинкованной стали						
1084	300-9066-1	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм диаметром до 200 мм	м2	5,30	91,33	102,76
1085	300-9066-2	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм диаметром до 250 мм	м2	6,30	88,70	99,81
1086	300-9066-3	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм диаметром до 450 мм	м2	6,30	79,72	89,70
1087	300-9066-4	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм диаметром от 500 до 560 мм	м2	7,60	85,99	96,76
1088	300-9066-5	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм диаметром до 800 мм	м2	7,50	79,91	89,91
1089	300-9066-6	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 250 мм	м2	10,00	144,01	162,04
1090	300-9066-7	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 400 мм	м2	10,00	133,85	150,61
1091	300-9066-8	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром от 900 до 1000 мм	м2	11,00	96,80	108,92
1092	300-9066-9	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1250 мм	м2	11,00	103,77	116,76
1093	300-9066-10	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм диаметром 1600 мм	м2	13,00	113,09	127,15
1094	300-9066-11	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм диаметром до 1800 мм	м2	12,00	149,80	168,55
1095	300-9066-12	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм диаметром 2000 мм	м2	12,00	166,44	187,28
1096	300-9066-13	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1000 мм	м2	13,00	131,74	148,23
1097	300-9066-14	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1600 мм	м2	13,00	138,67	156,03
1098	300-9066-15	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1250 мм	м2	13,00	103,77	116,76
1099	300-9066-16	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм периметром до 1000 мм	м2	13,00	150,00	168,78
1100	300-9066-17	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм периметром до 900 мм	м2	7,00	97,13	109,29
1101	300-9066-18	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм периметром до 900 мм	м2	7,00	105,63	118,86
1102	300-9066-19	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм периметром от 1100 до 1600 мм	м2	8,00	98,95	111,34
1103	300-9066-20	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм периметром до 4000 мм	м2	9,00	103,47	116,42
1104	300-9066-21	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм периметром от 4200 до 5200 мм	м2	11,00	111,86	125,87
1105	300-9066-22	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм периметром до 7200 мм	м2	11,00	107,92	121,43
Воздуховоды из алюминия						
1106	300-9066-23	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 150x100мм	м		68,42	76,99
1107	300-9066-24	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 200x100мм	м		76,00	85,52
1108	300-9066-25	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 250x100мм	м		82,10	92,38
1109	300-9066-26	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 300x100мм	м		86,66	97,51
1110	300-9066-27	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 400x100мм	м		126,19	141,99
1111	300-9066-28	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 150x150мм	м		76,02	85,53
1112	300-9066-29	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 200x150мм	м		82,10	92,38

№ 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
1113	300-9066-30	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 250x150мм	м		88,18	99,22
1114	300-9066-31	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 300x150мм	м		94,26	106,07
1115	300-9066-32	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 400x150мм	м		132,27	148,83
1116	300-9066-33	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 500x150мм	м		147,48	165,94
1117	300-9066-34	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 600x150мм	м		162,68	183,05
1118	300-9066-35	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 200x200мм	м		88,18	99,22
1119	300-9066-36	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 250x200мм	м		95,78	107,78
1120	300-9066-37	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 300x200мм	м		98,83	111,20
1121	300-9066-38	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 400x200мм	м		139,88	157,39
1122	300-9066-39	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 500x200мм	м		153,56	172,78
1123	300-9066-40	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 600x200мм	м		170,28	191,60
1124	300-9066-41	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 800x200мм	м		209,81	236,08
1125	300-9066-42	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 250x250мм	м		101,86	114,62
1126	300-9066-43	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 300x250мм	м		104,91	118,04
1127	300-9066-44	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 400x250мм	м		148,99	167,65
1128	300-9066-45	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 500x250мм	м		164,20	184,76
1129	300-9066-46	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 600x250мм	м		179,40	201,86
1130	300-9066-47	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 800x250мм	м		218,93	246,34
1131	300-9066-48	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1000x250мм	м		250,87	282,28
1132	300-9066-49	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 300x300мм	м		112,51	126,59
1133	300-9066-50	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 400x300мм	м		155,08	174,50
1134	300-9066-51	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 500x300мм	м		170,28	191,60
1135	300-9066-52	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 600x300мм	м		185,49	208,71
1136	300-9066-53	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 800x300мм	м		237,18	266,87
1137	300-9066-54	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1000x300мм	м		301,04	338,73
1138	300-9066-55	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1200x300мм	м		416,59	468,74
1139	300-9066-56	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 400x400мм	м		173,32	195,02
1140	300-9066-57	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 500x400мм	м		188,53	212,13
1141	300-9066-58	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 600x400мм	м		214,37	241,21
1142	300-9066-59	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 800x400мм	м		250,87	282,28
1143	300-9066-60	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1000x400мм	м		316,24	355,83
1144	300-9066-61	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1200x400мм	м		446,99	502,96

№ 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
1145	300-9066-62	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1400x400мм	м		504,77	567,97
1146	300-9066-63	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1600x400мм	м		561,02	631,26
1147	300-9066-64	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 500x500мм	м		229,58	258,32
1148	300-9066-65	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 600x500мм	м		243,26	273,72
1149	300-9066-66	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 800x500мм	м		272,15	306,22
1150	300-9066-67	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1000x500мм	м		331,44	372,94
1151	300-9066-68	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1200x500мм	м		465,24	523,49
1152	300-9066-69	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1400x500мм	м		519,97	585,07
1153	300-9066-70	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1600x500мм	м		573,19	644,95
1154	300-9066-71	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1800x500мм	м		620,32	697,98
1155	300-9066-72	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 2000x500мм	м		665,93	749,30
1156	300-9066-73	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 600x600мм	м		249,34	280,56
1157	300-9066-74	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 800x600мм	м		278,23	313,06
1158	300-9066-75	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1000x600мм	м		340,56	383,20
1159	300-9066-76	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1200x600мм	м		480,44	540,59
1160	300-9066-77	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1400x600мм	м		538,22	605,60
1161	300-9066-78	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1600x600мм	м		595,99	670,61
1162	300-9066-79	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1800x600мм	м		640,08	720,22
1163	300-9066-80	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 2000x600мм	м		685,69	771,54
1164	300-9066-81	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 800x800мм	м		387,70	436,24
1165	300-9066-82	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1000x800мм	м		457,63	514,93
1166	300-9066-83	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1200x800мм	м		544,30	612,44
1167	300-9066-84	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1400x800мм	м		595,99	670,61
1168	300-9066-85	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1600x800мм	м		646,17	727,07
1169	300-9066-86	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1800x800мм	м		690,26	776,68
1170	300-9066-87	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 2000x800мм	м		735,87	828,00
1171	300-9066-88	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1000x1000мм	м		570,15	641,53
1172	300-9066-89	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1200x1000мм	м		617,28	694,56
1173	300-9066-90	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1400x1000мм	м		693,30	780,10
1174	300-9066-91	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1600x1000мм	м		767,80	863,93
1175	300-9066-92	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1800x1000мм	м		814,93	916,96
1176	300-9066-93	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 2000x1000мм	м		862,06	969,99

№ 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
1177	300-9066-94	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1200x1200мм	м		719,14	809,18
1178	300-9066-95	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1400x1200мм	м		767,80	863,93
1179	300-9066-96	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1600x1200мм	м		814,93	916,96
1180	300-9066-97	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 1800x1200мм	м		862,06	969,99
1181	300-9066-98	Воздуховоды прямоугольные алюминиевые - прямая часть, габаритные размеры 2000x1200мм	м		903,11	1 016,18
1182	300-0158	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГТ диаметром 100 мм	м2	2,92	176,82	198,96
1183	300-0159	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГТ диаметром 200 мм	м2	2,93	175,15	197,08
1184	300-0160	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГТ диаметром 250 мм	м2	3,14	186,35	209,68
1185	300-0161	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГТ диаметром 315 и 400 мм	м2	3,08	193,71	217,97
1186	300-0162	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГТ диаметром 500 мм	м2	3,37	223,46	251,44
1187	300-0162	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГТ диаметром 500 мм	м2	3,37	223,46	251,44
Воздуховоды полужесткие						
1188	300-9066-99	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-0-100-012, толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 100 мм, длиной 1000-3000 мм	м		43,40	48,83
1189	300-9066-100	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-110-012 толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 110 мм, длиной 1000-3000 мм	м		44,43	50,00
1190	300-9066-101	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-120-012 толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 120 мм, длиной 1000-3000 мм	м		46,50	52,32
1191	300-9066-102	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-125-012 толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 125 мм, длиной 1000-3000 мм	м		54,77	61,62
1192	300-9066-103	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-130-012 толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 130 мм, длиной 1000-3000 мм	м		56,83	63,95
1193	300-9066-104	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-140-0,12 толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 140 мм, длиной 1000-3000 мм	м		57,87	65,11
1194	300-9066-105	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-150-0,12 толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 150 мм, длиной 1000-3000 мм	м		59,93	67,44
1195	300-9066-106	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-160-0,12 толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 160 мм, длиной 1000-3000 мм	м		63,03	70,93
1196	300-9066-107	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-200-0,12 толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 200 мм, длиной 1000-3000 мм	м		78,53	88,37
1197	300-9066-108	Воздуховоды полужесткие алюминиевые ВАГ-250-0,12 толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 250 мм, длиной 1000-3000 мм	м		96,10	108,13
Воздуховоды жесткие (спирально-навивные)						
1198	300-9066-109	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) ВДЕК, диаметром 100 мм	м		24,00	27,00
1199	300-9066-110	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) ВДЕК, диаметром 125 мм	м		30,00	33,76
1200	300-9066-111	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) ВДЕК, диаметром 160 мм	м		38,67	43,51
1201	300-9066-112	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) ВДЕК, диаметром 200 мм	м		48,33	54,38
1202	300-9066-113	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) ВДЕК, диаметром 250 мм	м		60,33	67,89

№ 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
1203	300-9066-114	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) BDEK, диаметром 315 мм	м		76,00	85,52
1204	300-9066-115	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) BDEK, диаметром 400 мм	м		100,33	112,90
1205	300-9066-116	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) BDEK, диаметром 500 мм	м		125,67	141,40
1206	300-9066-117	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) BDEK, диаметром 630 мм	м		159,00	178,91
1207	300-9066-118	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) BDEK, диаметром 800 мм	м		200,67	225,79
1208	300-9066-119	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) BDEK, диаметром 1000 мм	м		320,67	360,81
1209	300-9066-120	Воздуховоды круглые жесткие (спирально-навивные) BDEK, диаметром 1250 мм	м		403,33	453,83
Врезки						
Врезки для составляющих частей воздуховодов финской технологии						
1210	300-9490-1	Врезка прямая BDEA диаметром 100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		17,67	19,88
1211	300-9490-2	Врезка прямая BDEA диаметром 125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		19,33	21,75
1212	300-9490-3	Врезка прямая BDEA диаметром 160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		22,33	25,13
1213	300-9490-4	Врезка прямая BDEA диаметром 200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		25,67	28,88
1214	300-9490-5	Врезка прямая BDEA диаметром 250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		29,33	33,01
1215	300-9490-6	Врезка прямая BDEA диаметром 315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		34,33	38,63
1216	300-9490-7	Врезка прямая BDEA диаметром 400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		44,67	50,26
1217	300-9490-8	Врезка прямая BDEA диаметром 500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		54,00	60,76
1218	300-9490-9	Врезка прямая BDEA диаметром 630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		65,67	73,89
1219	300-9490-10	Врезка прямая BDEA диаметром 800 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		84,67	95,27
1220	300-9490-11	Врезка прямая BDEA диаметром 1000 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		126,67	142,53
1221	300-9490-12	Врезка прямая BDEA диаметром 1250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		156,67	176,28
1222	300-9490-13	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 100/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		23,33	26,25
1223	300-9490-14	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 125/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		23,67	26,63
1224	300-9490-15	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 125/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		25,00	28,13
1225	300-9490-16	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 160/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		23,33	26,25

№ 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
1226	300-9490-17	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 160/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		25,67	28,88
1227	300-9490-18	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 160/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		41,33	46,51
1228	300-9490-19	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 200/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		24,00	27,00
1229	300-9490-20	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 200/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		27,33	30,76
1230	300-9490-21	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 200/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		32,00	36,01
1231	300-9490-22	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 200/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		37,00	41,63
1232	300-9490-23	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 250/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		26,33	29,63
1233	300-9490-24	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 250/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		28,67	32,26
1234	300-9490-25	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 250/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		33,67	37,88
1235	300-9490-26	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 250/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		36,00	40,51
1236	300-9490-27	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 250/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		48,33	54,38
1237	300-9490-28	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 315/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		27,33	30,76
1238	300-9490-29	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 315/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		29,33	33,01
1239	300-9490-30	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 315/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		38,00	42,76
1240	300-9490-31	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 315/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		42,33	47,63
1241	300-9490-32	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 315/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		49,00	55,13
1242	300-9490-33	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 315/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		58,67	66,01
1243	300-9490-34	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 400/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		42,33	47,63
1244	300-9490-35	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 400/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		46,67	52,51
1245	300-9490-36	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 400/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		53,33	60,01
1246	300-9490-37	Врезка круглая ВДЕА-1 диаметром 400/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		59,00	66,39

№ 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
1247	300-9490-38	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 400/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		66,67	75,01
1248	300-9490-39	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 400/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		93,33	105,02
1249	300-9490-40	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 500/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		58,00	65,26
1250	300-9490-41	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 500/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		61,00	68,64
1251	300-9490-42	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 500/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		76,67	86,27
1252	300-9490-43	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 500/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		76,67	86,27
1253	300-9490-44	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 500/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		98,33	110,64
1254	300-9490-45	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 500/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		146,00	164,28
1255	300-9490-46	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 630/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		71,33	80,26
1256	300-9490-47	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 630/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		75,67	85,14
1257	300-9490-48	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 630/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		78,33	88,14
1258	300-9490-49	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 630/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		115,33	129,77
1259	300-9490-50	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 630/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		139,67	157,15
1260	300-9490-51	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 630/630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		173,00	194,66
1261	300-9490-52	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 800/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		81,33	91,52
1262	300-9490-53	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 800/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		96,67	108,77
1263	300-9490-54	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 800/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		127,33	143,28
1264	300-9490-55	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 800/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		146,67	165,03
1265	300-9490-56	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 800/630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		196,00	220,54
1266	300-9490-57	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 800/800 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		263,33	296,30
1267	300-9490-58	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1000/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		161,33	181,53

№ 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
1268	300-9490-59	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1000/400 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		161,33	181,53
1269	300-9490-60	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1000/500 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		161,33	181,53
1270	300-9490-61	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1000/630 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		177,00	199,16
1271	300-9490-62	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1000/800 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		255,33	287,30
1272	300-9490-63	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1000/1000 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		465,67	523,97
1273	300-9490-64	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1250/315 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		183,33	206,29
1274	300-9490-65	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1250/400 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		183,33	206,29
1275	300-9490-66	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1250/500 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		183,33	206,29
1276	300-9490-67	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1250/630 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		219,33	246,79
1277	300-9490-68	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1250/800 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		282,67	318,06
1278	300-9490-69	Врезка круглая BDEA-1 диаметром 1250/1000 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		493,67	555,47
1279	300-9490-70	Врезка, габаритные размеры 150x100 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		29,69	33,41
1280	300-9490-71	Врезка, габаритные размеры 150x150 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		40,48	45,55
1281	300-9490-72	Врезка, габаритные размеры 200x100 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		40,48	45,55
1282	300-9490-73	Врезка, габаритные размеры 200x150 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		53,98	60,74
1283	300-9490-74	Врезка, габаритные размеры 200x200 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		53,98	60,74
1284	300-9490-75	Врезка, габаритные размеры 250x100 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		53,98	60,74
1285	300-9490-76	Врезка, габаритные размеры 250x150 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		53,98	60,74
1286	300-9490-77	Врезка, габаритные размеры 250x200 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		59,38	66,81
1287	300-9490-78	Врезка, габаритные размеры 250x250 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		59,38	66,81
1288	300-9490-79	Врезка, габаритные размеры 300x100 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		53,98	60,74
1289	300-9490-80	Врезка, габаритные размеры 300x150 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		59,38	66,81
1290	300-9490-81	Врезка, габаритные размеры 300x200 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		59,38	66,81
1291	300-9490-82	Врезка, габаритные размеры 300x250 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		59,38	66,81
1292	300-9490-83	Врезка, габаритные размеры 300x300 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		86,37	97,18
1293	300-9490-84	Врезка, габаритные размеры 400x100 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		59,38	66,81

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
1294	300-9490-85	Врезка, габаритные размеры 400x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		59,38	66,81
1295	300-9490-86	Врезка, габаритные размеры 400x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		86,37	97,18
1296	300-9490-87	Врезка, габаритные размеры 400x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		86,37	97,18
1297	300-9490-88	Врезка, габаритные размеры 400x300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		86,37	97,18
1298	300-9490-89	Врезка, габаритные размеры 400x400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		116,05	130,58
1299	300-9490-90	Врезка, габаритные размеры 500x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		86,37	97,18
1300	300-9490-91	Врезка, габаритные размеры 500x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		86,37	97,18
1301	300-9490-92	Врезка, габаритные размеры 500x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		116,05	130,58
1302	300-9490-93	Врезка, габаритные размеры 500x300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		116,05	130,58
1303	300-9490-94	Врезка, габаритные размеры 500x400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		202,42	227,76
1304	300-9490-95	Врезка, габаритные размеры 500x500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		202,42	227,76
1305	300-9490-96	Врезка, габаритные размеры 600x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		116,05	130,58
1306	300-9490-97	Врезка, габаритные размеры 600x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		116,05	130,58
1307	300-9490-98	Врезка, габаритные размеры 600x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		116,05	130,58
1308	300-9490-99	Врезка, габаритные размеры 600x300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		202,42	227,76
1309	300-9490-100	Врезка, габаритные размеры 600x400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		202,42	227,76
1310	300-9490-101	Врезка, габаритные размеры 600x500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		202,42	227,76
1311	300-9490-102	Врезка, габаритные размеры 600x600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		218,61	245,98
1312	300-9490-103	Врезка, габаритные размеры 800x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		202,42	227,76
1313	300-9490-104	Врезка, габаритные размеры 800x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		202,42	227,76
1314	300-9490-105	Врезка, габаритные размеры 800x300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		202,42	227,76
1315	300-9490-106	Врезка, габаритные размеры 800x400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		218,61	245,98
1316	300-9490-107	Врезка, габаритные размеры 800x500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		218,61	245,98
1317	300-9490-108	Врезка, габаритные размеры 800x600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		218,61	245,98
1318	300-9490-109	Врезка, габаритные размеры 800x800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		358,96	403,90
1319	300-9490-110	Врезка, габаритные размеры 1000x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		218,61	245,98
1320	300-9490-111	Врезка, габаритные размеры 1000x300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		218,61	245,98
1321	300-9490-112	Врезка, габаритные размеры 1000x400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		218,61	245,98
1322	300-9490-113	Врезка, габаритные размеры 1000x500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		358,96	403,90
1323	300-9490-114	Врезка, габаритные размеры 1000x600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		358,96	403,90
1324	300-9490-115	Врезка, габаритные размеры 1000x800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33
1325	300-9490-116	Врезка, габаритные размеры 1000x1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33

№ 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
1326	300-9490-117	Врезка, габаритные размеры 1200х300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		358,96	403,90
1327	300-9490-118	Врезка, габаритные размеры 1200х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		358,96	403,90
1328	300-9490-119	Врезка, габаритные размеры 1200х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33
1329	300-9490-120	Врезка, габаритные размеры 1200х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33
1330	300-9490-121	Врезка, габаритные размеры 1200х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33
1331	300-9490-122	Врезка, габаритные размеры 1200х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		644,50	725,19
1332	300-9490-123	Врезка, габаритные размеры 1200х1200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		644,50	725,19
1333	300-9490-124	Врезка, габаритные размеры 1400х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33
1334	300-9490-125	Врезка, габаритные размеры 1400х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33
1335	300-9490-126	Врезка, габаритные размеры 1400х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33
1336	300-9490-127	Врезка, габаритные размеры 1400х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		644,50	725,19
1337	300-9490-128	Врезка, габаритные размеры 1400х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		644,50	725,19
1338	300-9490-129	Врезка, габаритные размеры 1400х1200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		902,30	1 015,27
1339	300-9490-130	Врезка, габаритные размеры 1600х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33
1340	300-9490-131	Врезка, габаритные размеры 1600х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		537,09	604,33
1341	300-9490-132	Врезка, габаритные размеры 1600х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		644,50	725,19
1342	300-9490-133	Врезка, габаритные размеры 1600х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		644,50	725,19
1343	300-9490-134	Врезка, габаритные размеры 1600х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		902,34	1 015,31
1344	300-9490-135	Врезка, габаритные размеры 1600х1200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 031,17	1 160,27
1345	300-9490-136	Врезка, габаритные размеры 1800х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		644,50	725,19
1346	300-9490-137	Врезка, габаритные размеры 1800х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		644,50	725,19
1347	300-9490-138	Врезка, габаритные размеры 1800х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		902,34	1 015,31
1348	300-9490-139	Врезка, габаритные размеры 1800х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 031,17	1 160,27
1349	300-9490-140	Врезка, габаритные размеры 1800х1200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 160,18	1 305,43
1350	300-9490-141	Врезка, габаритные размеры 2000х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		902,34	1 015,31
1351	300-9490-142	Врезка, габаритные размеры 2000х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		902,34	1 015,31
1352	300-9490-143	Врезка, габаритные размеры 2000х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 031,35	1 160,47
1353	300-9490-144	Врезка, габаритные размеры 2000х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 160,18	1 305,43
1354	300-9490-145	Врезка, габаритные размеры 2000х1200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 289,00	1 450,39
Воронки						
1355	300-1525	Водосточная воронка чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	шт.	30,00	231,27	260,23
1356	300-1552	Воронка водосточная диаметром 100 мм			326,18	367,02
1357	300-1553	Воронка сливная диаметром 50 мм	шт.		31,44	35,38
1358	300-1554	Воронка сливная диаметром 100 мм	шт.		44,61	50,19

№ 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
1359	300-1555	Воронка сливная диаметром 150 мм	шт.		72,21	81,25
1360	300-9540	Воронки	шт.		51,46	57,90
1361	300-9540-1	Воронка для внутреннего водостока и системы дренажной Николь	шт.		356,00	400,57
1362	300-9540-2	Воронка для в системы дренажной Николь	шт.		42,47	47,78
1363	300-9540-3	Воронка для панели виниловой Сайдинг L=3,66 м	шт.		50,00	56,26
1364	300-9540-4	Воронка (приемник воды) желоба Галего	шт.		106,00	119,27
1365	300-9540-5	Воронка (приемник воды) желоба компенсирующая Николь	шт.		101,33	114,02
1366	300-9540-6	Воронка (приемник воды) оцинкованная	шт.		18,33	20,63
1367	300-9540-7	Воронка (приемник воды) оцинкованная RR-20	шт.		18,67	21,00
1368	300-9540-8	Воронка (приемник воды) полукруглая d=125 мм	шт.		245,00	275,67
1369	300-9540-9	Воронка (приемник воды) полукруглая d=150 мм	шт.		269,50	303,24
Газоходы						
Газоходы полужесткие из нержавеющей стали						
1370	300-9066-121	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали ВНГ-100-0,1 для присоединения конечных элементов систем вытяжной вентиляции, диаметром 100 мм, толщиной 0,1 мм, длиной 3 м	м		140,03	157,56
1371	300-9066-122	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали ВНГ-110-0,1 для присоединения конечных элементов систем вытяжной вентиляции, диаметром 110 мм, толщиной 0,1 мм, длиной 3 м	м		146,78	165,16
1372	300-9066-123	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали диаметром 110 мм, толщиной 0,6 мм, длиной 1 м	шт.		523,00	588,48
1373	300-9066-124	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали ВНГ-120-0,1 для присоединения конечных элементов систем вытяжной вентиляции, диаметром 120 мм, толщиной 0,1 мм, длиной 3 м	м		154,27	173,58
1374	300-9066-125	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали ВНГ-125-0,1 для присоединения конечных элементов систем вытяжной вентиляции, диаметром 125 мм, толщиной 0,1 мм, длиной 3 м	м		154,27	173,58
1375	300-9066-126	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали ВНГ-130-0,1 для присоединения конечных элементов систем вытяжной вентиляции, диаметром 130 мм, толщиной 0,1 мм, длиной 3 м	м		163,76	184,26
1376	300-9066-127	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали ВНГ-140-0,1 для присоединения конечных элементов систем вытяжной вентиляции, диаметром 140 мм, толщиной 0,1 мм, длиной 3 м	м		181,56	204,29
1377	300-9066-128	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали ВНГ-150-0,1 для присоединения конечных элементов систем вытяжной вентиляции, диаметром 150 мм, толщиной 0,1 мм, длиной 3 м	м		194,61	218,98
1378	300-9066-129	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали, диаметром 150 мм, толщиной 0,6 мм, длиной 1 м	шт.		612,33	689,00
1379	300-9066-130	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали ВНГ-160-0,1 для присоединения конечных элементов систем вытяжной вентиляции, диаметром 160 мм, толщиной 0,1 мм, длиной 3 м	м		207,67	233,67
1380	300-9066-131	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали, диаметром 150 мм, толщиной 0,6 мм, длиной 1 м	шт.		905,33	1 018,68
1381	300-9066-132	Газоходы полужесткие из нержавеющей стали ВНГ-200-0,1 для присоединения конечных элементов систем вытяжной вентиляции, диаметром 200 мм, толщиной 0,1 мм, длиной 3 м	м		261,07	293,75
Газоходы из углеродистой стали						
1382	300-9066-133	Газоходы из углеродистой стали, диаметром 130 мм, толщиной 2 мм, длиной 1 м	шт.		281,67	316,93
1383	300-9066-134	Газоходы из углеродистой стали, диаметром 150 мм, толщиной 2 мм, длиной 1 м	шт.		388,00	436,58
1384	300-9066-135	Газоходы из углеродистой стали, диаметром 180 мм, толщиной 2 мм, длиной 1 м	шт.		435,33	489,84

№ 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
1385	300-9066-136	Газоходы из углеродистой стали, диаметром 200 мм, толщиной 2 мм, длиной 1 м	шт.		477,33	537,10
Глушители шума						
Глушители шума марки ГТК						
1386	300-0232	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК-1-1, диаметр обечайки 125 мм, масс	шт.	13,50	319,18	359,14
1387	300-0233	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК-1-2, диаметр обечайки 200 мм, масс	шт.	17,90	383,50	431,51
1388	300-0234	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-3, диаметр обечайки 250 мм, масс	шт.	22,20	440,66	495,83
1389	300-0235	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-4, диаметр обечайки 315 мм, масс	шт.	30,70	564,52	635,20
1390	300-0236	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-5, диаметр обечайки 400 мм, масс	шт.	43,50	655,04	737,05
1391	300-0237	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-6, диаметр обечайки 500 мм, масс	шт.	51,70	750,32	844,26
1392	300-0238	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-1, диаметр обечайки 125 мм, масс	шт.	7,92	236,77	266,41
1393	300-0239	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-2, диаметр обечайки 200 мм, масс	шт.	10,70	269,16	302,86
1394	300-0240	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-3, диаметр обечайки 250 мм, масс	шт.	13,30	285,83	321,62
1395	300-0241	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-4, диаметр обечайки 315 мм, масс	шт.	18,40	359,68	404,71

№ 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
1396	300-0242	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-5, диаметр обечайки 400 мм, масс	шт.	27,10	471,63	530,68
1397	300-0243	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-6, диаметр обечайки 500 мм, масс	шт.	32,10	475,86	535,44
1398	300-9871-1	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 3-1, габаритные размеры 125x1360 мм	шт.		1 065,83	1 199,28
1399	300-9871-2	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 3-2, габаритные размеры 200x1360 мм	шт.		1 405,00	1 580,91
1400	300-9871-3	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 3-3, габаритные размеры 250x1360 мм	шт.		1 633,75	1 838,30
1401	300-9871-4	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 3-4, габаритные размеры 315x1360 мм	шт.		2 010,00	2 261,65
1402	300-9871-5	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 3-5, габаритные размеры 400x1360 мм	шт.		2 502,50	2 815,81
1403	300-9871-6	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 3-6, габаритные размеры 500x1360 мм	шт.		2 992,08	3 366,69
1404	300-9871-7	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 4-4, габаритные размеры 315x1860 мм	шт.		2 307,08	2 595,93
1405	300-9871-8	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 4-1, габаритные размеры 125x1860 мм	шт.		1 258,75	1 416,35
1406	300-9871-9	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 4-2, габаритные размеры 200x1860 мм	шт.		1 636,25	1 841,11
1407	300-9871-10	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 4-3, габаритные размеры 250x1860 мм	шт.		1 773,33	1 995,35
1408	300-9871-11	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 4-5, габаритные размеры 400x1860 мм	шт.		2 650,00	2 981,78
1409	300-9871-12	Глушители шума трубчатые круглые типа ГТК 4-6, габаритные размеры 500x1860 мм	шт.		3 150,00	3 544,38
Глушители шума марки ГТП						
1410	300-0244	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-1, сечение обечайки 200x10	шт.	26,10	585,96	659,32
1411	300-0245	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-2, сечение обечайки 300x20	шт.	36,40	657,42	739,73
1412	300-0246	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-3, сечение обечайки 400x20	шт.	41,10	733,64	825,49
1413	300-0247	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-4, сечение обечайки 400x30	шт.	46,80	789,22	888,03

№ 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
1414	300-0248	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-5, сечение обечайки 400х40	шт.	51,90	859,88	967,54
1415	300-9871-13	Глушители шума трубчатые прямоугольные типа ГТП 1-6, габаритные размеры 500х500х980 мм	шт.		2 524,58	2 840,66
1416	300-0249	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-1, сечение обечайки 200х10	шт.	15,60	443,04	498,51
1417	300-0250	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-2, сечение обечайки 300х20	шт.	21,70	485,92	546,76
1418	300-0251	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-3, сечение обечайки 400х20	шт.	25,20	545,47	613,76
1419	300-0252	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-4, сечение обечайки 400х30	шт.	28,40	569,29	640,56
1420	300-0253	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-5, сечение обечайки 400х40	шт.	30,80	615,86	692,97
Глушители шума марки ГП						
1421	300-9871-14	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 1-1, габаритные размеры 800х500х1000 мм	шт.		2 308,33	2 597,34
1422	300-9871-15	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 1-2, габаритные размеры 1200х500х1000 мм	шт.		3 254,17	3 661,59
1423	300-9871-16	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 1-3, габаритные размеры 1600х500х1000 мм	шт.		4 206,67	4 733,34
1424	300-9871-17	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 2-1, габаритные размеры 800х1000х1000 мм	шт.		3 646,25	4 102,76
1425	300-9871-18	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 2-2, габаритные размеры 1200х1000х1000 мм	шт.		5 119,17	5 760,09
1426	300-9871-19	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 2-3, габаритные размеры 1600х1000х1000 мм	шт.		6 620,83	7 449,76
1427	300-9871-20	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 2-4, габаритные размеры 2000х1000х1000 мм	шт.		8 060,00	9 069,11
1428	300-9871-21	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 3-1, габаритные размеры 800х1500х1000 мм	шт.		5 198,75	5 849,63
1429	300-9871-22	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 3-2, габаритные размеры 1200х1500х1000 мм	шт.		7 490,42	8 428,22
1430	300-9871-23	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 3-3, габаритные размеры 1600х1500х1000 мм	шт.		9 412,92	10 591,41
1431	300-9871-24	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 4-1, габаритные размеры 800х2000х1000 мм	шт.		6 535,42	7 353,65
1432	300-9871-25	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 4-2, габаритные размеры 1200х2000х1000 мм	шт.		11 787,50	13 263,30
1433	300-9871-26	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 4-3, габаритные размеры 1600х2000х1000 мм	шт.		10 075,00	11 336,39

№ 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
1434	300-9871-27	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 5-1, габаритные размеры 800x500x1500 мм	шт.		4 876,67	5 487,23
1435	300-9871-28	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 5-2, габаритные размеры 1200x500x1500 мм	шт.		6 391,67	7 191,90
1436	300-9871-29	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 5-3, габаритные размеры 1600x500x1500 мм	шт.		8 333,33	9 376,67
1437	300-9871-30	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 6-1, габаритные размеры 800x1000x1500 мм	шт.		6 355,00	7 150,65
1438	300-9871-31	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 6-2, габаритные размеры 1200x1000x1500 мм	шт.		7 542,08	8 486,35
1439	300-9871-32	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 6-3, габаритные размеры 1600x1000x1500 мм	шт.		9 728,33	10 946,32
1440	300-9871-33	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 6-4, габаритные размеры 2000x1000x1500 мм	шт.		11 921,67	13 414,26
1441	300-9871-34	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 7-1, габаритные размеры 800x1500x1500 мм	шт.		8 042,50	9 049,42
1442	300-9871-35	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 7-2, габаритные размеры 1200x1500x1500 мм	шт.		11 629,17	13 085,14
1443	300-9871-36	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 7-3, габаритные размеры 1600x1500x1500 мм	шт.		14 740,42	16 585,92
1444	300-9871-37	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 8-1, габаритные размеры 800x2000x1500 мм	шт.		9 645,83	10 853,49
1445	300-9871-38	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 8-2, габаритные размеры 1200x2000x1500 мм	шт.		13 727,92	15 446,65
1446	300-9871-39	Глушители шума пластинчатые с обтекателем типа ГП 8-3, габаритные размеры 1600x2000x1500 мм	шт.		17 543,33	19 739,76
1447	300-9871-40	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 1-1, габаритные размеры 800x500x1000 мм	шт.		2 202,92	2 478,72
1448	300-9871-41	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 1-2, габаритные размеры 1200x500x1000 мм	шт.		3 096,67	3 484,37
1449	300-9871-42	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 1-3, габаритные размеры 1600x500x1000 мм	шт.		3 996,67	4 497,05
1450	300-9871-43	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 2-1, габаритные размеры 800x1000x1000 мм	шт.		3 442,92	3 873,97
1451	300-9871-44	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 2-2, габаритные размеры 1200x1000x1000 мм	шт.		4 803,75	5 405,18
1452	300-9871-45	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 2-3, габаритные размеры 1600x1000x1000 мм	шт.		6 197,92	6 973,90
1453	300-9871-46	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 2-4, габаритные размеры 2000x1000x1000 мм	шт.		7 532,08	8 475,10
1454	300-9871-47	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 3-1, габаритные размеры 800x1500x1000 мм	шт.		4 882,08	5 493,32
1455	300-9871-48	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 3-2, габаритные размеры 1200x1500x1000 мм	шт.		6 857,08	7 715,59
1456	300-9871-49	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 3-3, габаритные размеры 1600x1500x1000 мм	шт.		8 777,08	9 875,97
1457	300-9871-50	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 4-1, габаритные размеры 800x2000x1000 мм	шт.		6 112,50	6 877,79
1458	300-9871-51	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 4-2, габаритные размеры 1200x2000x1000 мм	шт.		8 550,00	9 620,46
1459	300-9871-52	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 4-3, габаритные размеры 1600x2000x1000 мм	шт.		10 916,67	12 283,43
1460	300-9871-53	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 5-1, габаритные размеры 800x500x1500 мм	шт.		3 590,42	4 039,94
1461	300-9871-54	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 5-2, габаритные размеры 1200x500x1500 мм	шт.		5 169,58	5 816,82
1462	300-9871-55	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 5-3, габаритные размеры 1600x500x1500 мм	шт.		6 736,67	7 580,10
1463	300-9871-56	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 6-1, габаритные размеры 800x1000x1500 мм	шт.		5 087,08	5 723,99
1464	300-9871-57	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 6-2, габаритные размеры 1200x1000x1500 мм	шт.		7 227,50	8 132,38
1465	300-9871-58	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 6-3, габаритные размеры 1600x1000x1500 мм	шт.		9 306,67	10 471,86

№ 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
1466	300-9871-59	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 6-4, габаритные размеры 2000x1000x1500 мм	шт.		11 393,75	12 820,25
1467	300-9871-60	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 7-1, габаритные размеры 800x1500x1500 мм	шт.		7 723,75	8 690,76
1468	300-9871-61	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 7-2, габаритные размеры 1200x1500x1500 мм	шт.		10 961,67	12 334,07
1469	300-9871-62	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 7-3, габаритные размеры 1600x1500x1500 мм	шт.		14 108,75	15 875,17
1470	300-9871-63	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 8-1, габаритные размеры 800x2000x1500 мм	шт.		9 222,92	10 377,63
1471	300-9871-64	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 8-2, габаритные размеры 1200x2000x1500 мм	шт.		13 096,25	14 735,90
1472	300-9871-65	Глушители шума пластинчатые без обтекателя типа ГП 8-3, габаритные размеры 1600x2000x1500 мм	шт.		16 699,58	18 790,37
Глушители шума (пластины) марки ПП						
1473	300-0520	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-1, ВП1-1, сечение 100x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 0,71 кг	шт.	11,30	196,53	221,13
1474	300-0521	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-2, ВП1-2, сечение 100x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 0,94 кг	шт.	14,50	227,07	255,50
1475	300-0522	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-3, ВП1-3, сечение 100x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,88 кг	шт.	26,70	384,34	432,46
1476	300-0523	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-1, ВП2-1, сечение 200x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 1,45 кг	шт.	15,40	237,99	267,79
1477	300-0524	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-2, ВП2-2, сечение 200x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,94 кг	шт.	19,60	279,46	314,45
1478	300-0525	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-3, ВП2-3, сечение 200x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,88 кг	шт.	36,00	491,32	552,83
1479	300-0526	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-1, ВП3-1, сечение 400x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 2,96 кг	шт.	23,90	347,17	390,64
1480	300-0527	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-2, ВП3-2, сечение 400x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,94 кг	шт.	29,80	414,89	466,83
1481	300-0528	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-3, ВП3-3, сечение 400x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 7,88 кг	шт.	54,50	764,26	859,95
Глушители шума (пластины) марки П						
1482	300-9872-1	Пластины для пластинчатых шумоглушителей типа П 1-1, габаритные размеры 100x500x750 мм	шт.		359,17	404,13
1483	300-9872-2	Пластины для пластинчатых шумоглушителей типа П 1-2, габаритные размеры 100x500x1000 мм	шт.		402,08	452,42
1484	300-9872-3	Пластины для пластинчатых шумоглушителей типа П 1-3, габаритные размеры 100x1000x1000 мм	шт.		677,50	762,32

№ 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
1485	300-9872-4	Пластины для пластинчатых шумоглушителей типа П 2-1, габаритные размеры 200x500x750 мм	шт.		492,92	554,63
1486	300-9872-5	Пластины для пластинчатых шумоглушителей типа П 2-2, габаритные размеры 200x500x1000 мм	шт.		528,75	594,95
1487	300-9872-6	Пластины для пластинчатых шумоглушителей типа П 2-3, габаритные размеры 200x1000x1000 мм	шт.		975,00	1 097,07
1488	300-9872-7	Пластины для пластинчатых шумоглушителей типа П 3-1, габаритные размеры 400x500x750 мм	шт.		583,33	656,37
1489	300-9872-8	Пластины для пластинчатых шумоглушителей типа П 3-2, габаритные размеры 400x500x1000 мм	шт.		716,67	806,39
1490	300-9872-9	Пластины для пластинчатых шумоглушителей типа П 3-3, габаритные размеры 400x1000x1000 мм	шт.		1 279,17	1 439,32
Гребенки						
1491	300-1581	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами: наружный диаметр корпуса 219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	комплект	112,00	1 227,96	1 381,70
1492	300-1582	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами: наружный диаметр корпуса 273 мм, длина корпуса 2 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	комплект	206,00	2 156,59	2 426,60
1493	300-1583	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами: наружный диаметр корпуса 325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	комплект	293,00	3 160,68	3 556,40
1494	300-0254	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами наружный диаметр корпуса 108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	комплект	47,80	626,44	704,87
1495	300-0255	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами наружный диаметр корпуса 159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	комплект	59,30	730,22	821,64
1496	300-1158	Гребенки паро- и водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами и краном, наружный диаметр корпуса, мм: ДК-219, ДЛ-1,5, КП-4, ДП-89	комплект	112,00	1 295,24	1 457,40
1497	300-1159	Гребенки паро- и водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами и краном, наружный диаметр корпуса, мм: ДК-273, ДЛ-2, КП-6, ДП-108	комплект	206,00	2 246,50	2 527,76
1498	300-1160	Гребенки паро- и водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами и краном, наружный диаметр корпуса, мм: ДК-325, ДЛ-2,5, КП-8, ДП-108	комплект	293,00	3 300,08	3 713,25
Грязевики						
1500	300-0256	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 34,42 мм, корпуса 108 мм	шт.	15,60	329,56	370,82
1501	300-0257	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 45 мм, корпуса 219 мм	шт.	43,10	352,26	396,36
1502	300-0258	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 57 мм, корпуса 273 мм	шт.	57,20	399,86	449,92
1503	300-1302	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали наружный диаметр входного патрубка 325 мм, наружный диаметр корпуса	кг	1,11	16,28	18,32

№ 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
1504	300-0259	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 89 мм, корпуса 325 мм	шт.	79,10	755,92	850,56
1505	300-1161	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали наружный диаметр входного патрубка 159 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	115,00	1 363,76	1 534,50
1506	300-0260	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 108 мм, корпуса 377 мм	шт.	106,00	783,53	881,63
1507	300-0261	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 133 мм, корпуса 429 мм	шт.	146,00	978,67	1 101,20
1508	300-1162	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали наружный диаметр входного патрубка 219 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	204,00	2 228,40	2 507,40
1509	300-1163	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали наружный диаметр входного патрубка 273 мм, наружный диаметр корпуса 530 мм	шт.	329,00	3 589,32	4 038,70
1510	300-1881	Грязевики диаметром труб, мм:300	шт.		3 703,34	4 167,00
1511	300-1882	Грязевики диаметром труб, мм:350	шт.		4 327,23	4 869,00
1512	300-1883	Грязевики диаметром труб, мм:400	шт.		5 127,98	5 770,00
1513	300-1884	Грязевики диаметром труб, мм:450	шт.		6 038,13	6 794,10
1514	300-1885	Грязевики диаметром труб, мм:500	шт.		6 729,47	7 572,00
1515	300-1886	Грязевики диаметром труб, мм:600	шт.		8 330,96	9 374,00
1516	300-1887	Грязевики диаметром труб, мм:700	шт.		9 932,46	11 176,00
1517	300-1888	Грязевики диаметром труб, мм:800	шт.		11 533,95	12 978,00
1518	300-1889	Грязевики диаметром труб, мм:900	шт.		13 135,44	14 780,00
1519	300-1890	Грязевики диаметром труб, мм:1000	шт.		14 736,94	16 582,00
1520	300-9104-1	Грязевик с вертикальным расположением Ду 50	шт.	29,18	1 148,29	1 292,06
1521	300-9104-2	Грязевик с вертикальным расположением Ду 80	шт.	48,87	1 738,85	1 956,55
1522	300-9104-3	Грязевик с вертикальным расположением Ду 100	шт.	70,01	2 434,38	2 739,17
1523	300-9104-4	Грязевик с вертикальным расположением Ду 125	шт.	103,30	2 821,52	3 174,78
1524	300-9104-5	Грязевик с вертикальным расположением Ду 150	шт.	184,00	3 805,77	4 282,26
1525	300-9104-6	Грязевик с вертикальным расположением Ду 200	шт.		6 135,17	6 903,29
Горелки						
Горелки газовые подовые						
1526	300-1618	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-5 производительностью 5 м3/ч	шт.		8 820,83	9 925,20
1527	300-1619	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-10 производительностью 10 м3/ч	шт.		13 231,43	14 888,00
1528	300-1620	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-20 производительностью 20 м3/ч	шт.		17 730,18	19 950,00
1529	300-1621	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-50 производительностью 50 м3/ч	шт.		22 763,06	25 613,00
1530	300-1622	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-75 производительностью 75 м3/ч	шт.		29 592,07	33 297,00
Горелки газовые						
1531	300-9021-1	Горелка газовая АГУ-контур 3-6 секций	шт.		773,28	48 562,00
1532	300-9021-2	Горелка газовая АГУ-контур 7-9 секций	шт.		1 066,42	48 563,00
1533	300-9021-3	Горелка газовая АГУК -1.5Т	шт.		354,17	48 564,00
1534	300-9021-4	Горелка газовая АГУК -2.5Т	шт.		340,91	48 565,00
1535	300-9021-5	Горелка газовая АГУК -2Т	шт.		357,95	48 565,00
1536	300-9021-6	Горелка газовая АГУК -3Т	шт.		361,74	48 565,00
1537	300-9021-7	Горелка газовая АГУК -25	шт.		227,27	48 565,00
1538	300-9021-8	Горелка газовая ГМ-2,5	шт.		388,56	48 565,00
1539	300-9021-9	Горелка газовая УГОП-4	шт.		102,27	48 565,00
1540	300-9021-10	Горелка газовая УГОП-16	шт.		98,48	48 565,00
1541	300-9021-11	Горелка газовая ПНГ-2	шт.		8 333,33	48 565,00
Гарнитура туалетная						
1542	300-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285x80x25 мм	комплект	0,65	108,07	121,60
1543	300-9095-1	Вешалки деревянные для сауны на 3 крючка	шт.		55,56	62,51

№ 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
1544	300-9095-2	Вешалки деревянные для сауны на 4 крючка	шт.		69,44	78,14
1545	300-9095-3	Вешалки деревянные для сауны на 5 крючков	шт.		50,93	57,30
1546	300-9095-4	Вешалки деревянные для сауны на 6 крючков	шт.		39,81	44,80
1547	300-9095-5	Вешалки деревянные для сауны на 7 крючков	шт.		44,91	50,53
1548	300-9095-6	Вешалки - крючок пластмассовая	шт.		1,39	1,56
1549	300-9095-7	Вешалки для полотенца в ванной хромированная	шт.		150,46	169,30
1550	300-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт.	2,00	51,08	57,48
1551	300-9095-8	Полочка для унитаза	шт.		32,75	36,85
Дефлекторы						
1552	300-0262	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	11,10	110,03	123,81
1553	300-9115-1	Дефлекторы серии 5.904-51 типа Д315.00.000, диаметром 315 мм	шт.		411,90	463,48
1554	300-0263	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	13,00	231,82	260,84
1555	300-9115-2	Дефлекторы серии 5.904-51 типа Д315.00.000-01, диаметром 400 мм	шт.		503,33	566,35
1556	300-0264	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	39,60	370,33	416,70
1557	300-9115-3	Дефлекторы серии 5.904-51 типа Д315.00.000-02 500 мм	шт.		742,62	835,59
1558	300-0265	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 6, диаметр патрубка 680 мм	шт.	57,60	547,45	615,99
1559	300-1164	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 630 мм, № 6	шт.	67,00	911,77	1 025,93
1560	300-9115-4	Дефлекторы серии 5.904-51 типа Д315.00.000-03 630 мм	шт.		1 022,38	1 150,38
1561	300-0266	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 7, диаметр патрубка 710 мм	шт.	102,00	756,77	851,52
1562	300-1165	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 710 мм, № 7	шт.	117,00	1 419,59	1 597,32
1563	300-9115-5	Дефлекторы серии 5.904-51 типа Д710.00.000 710 мм	шт.		1 252,14	1 408,91
1564	300-0267	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 8, диаметр патрубка 800 мм	шт.	136,00	949,96	1 068,90
1565	300-1166	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 800 мм, № 8	шт.	156,00	1 719,27	1 934,53
1566	300-9115-6	Дефлекторы серии 5.904-51 типа Д710.00.000-01 800 мм	шт.		1 464,05	1 647,35
1567	300-0268	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 9, диаметр патрубка 900 мм	шт.	176,00	1 207,61	1 358,80
1568	300-1167	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 900 мм, № 9	шт.	200,00	2 183,29	2 456,64
1569	300-9115-7	Дефлекторы серии 5.904-51 типа Д710.00.000-02 900 мм	шт.		2 040,24	2 295,68
1570	300-0269	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 10, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	235,00	1 465,25	1 648,70
1571	300-1168	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 1000 мм, № 10	шт.	268,00	2 783,00	3 131,44
1572	300-9115-8	Дефлекторы серии 5.904-51 типа Д710.00.000-03 1000 мм	шт.		2 569,29	2 890,96
Диафрагмы камерные						
1573	300-1636	Диафрагмы камерные диаметром 80 мм ДКС	шт.		199,18	224,12
1574	300-1637	Диафрагмы камерные диаметром 100 мм ДКС	шт.		248,98	280,15
1575	300-1638-1	Диафрагмы камерные диаметром 150 мм ДКС	шт.		373,46	420,22

№ 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
1576	300-1639-1	Диафрагмы камерные диаметром 200 мм ДКС	шт.		426,81	480,25
1577	300-1640	Диафрагмы камерные диаметром 250 мм ДКС	шт.		474,24	533,61
1578	300-1641	Диафрагмы камерные диаметром 300 мм ДКС	шт.		521,66	586,97
1579	300-1642	Диафрагмы камерные диаметром 400 мм ДКС	шт.		569,08	640,33
Двери стальные для вентиляционных камер						
1580	300-0270	Двери стальные для вентиляционных камер, размером 500x1250 мм	шт.	12,60	246,60	277,47
1581	300-0271	Двери стальные для вентиляционных камер, размером 400x900 мм	шт.	7,50	197,72	222,47
1582	300-1169	Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные: размером 1250x500 мм	шт.	24,50	274,97	309,40
1583	300-1170	Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные: размером 900x400 мм	шт.	17,80	216,05	243,10
1584	300-1171	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные: размером 1250x500 мм	шт.	36,00	333,90	375,70
1585	300-1172	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные: размером 900x400 мм	шт.	23,50	235,69	265,20
Дымососы						
1586	300-9611-1	Дымососы ДН 3,5 производительностью до 4,3 тыс. м3/час	шт.		4 598,29	5 174,00
1587	300-9611-9	Дымососы ДН- 5 без двигателя	шт.		6 800,00	7 651,36
1588	300-9611-10	Дымососы ДН- 6,3 с двигателем	шт.		9 500,00	10 689,40
1589	300-9611-11	Дымососы ДН- 8 с двигателем	шт.		11 500,00	12 939,80
1590	300-9611-2	Дымососы ДН-9 производительностью 14,65 тыс. м3/час	шт.		14 904,02	16 770,00
1591	300-9611-13	Дымососы ДН- 10 с двигателем	шт.		13 300,00	14 965,16
1592	300-9611-3	Дымососы ДН-11,2 производительностью 24,65 тыс. м3/час	шт.		22 644,86	25 480,00
1593	300-9611-4	Дымососы ДН-15 производительностью 75 тыс. м3/час	шт.		82 723,07	93 080,00
1594	300-9611-5	Дымососы ДН-17 производительностью 109,5 тыс. м3/час	шт.		87 806,61	98 800,00
1595	300-9611-6	Дымососы ДН-21 производительностью 143 тыс. м3/час	шт.		119 463,21	134 420,00
1596	300-9611-7	Дымососы ДН-22 производительностью 162 тыс. м3/час	шт.		133 558,48	150 280,00
1597	300-9611-8	Дымососы ДН-24 производительностью 210 тыс. м3/час	шт.		150 657,66	169 520,00
Зонты вентиляционных систем и вытяжные						
1598	300-0277	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	2,78	40,86	45,97
1599	300-0278	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	4,17	61,29	68,96
1600	300-0279	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.	5,56	81,62	91,84
1601	300-0280	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.	10,40	152,71	171,83
1602	300-0281	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.	12,50	149,03	167,69
1603	300-0282	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.	15,30	182,41	205,25
1604	300-0283	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	20,80	212,11	238,66
1605	300-0284	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.	26,40	269,17	302,87
1606	300-0285	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.	51,40	372,83	419,51
1607	300-0286	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.	72,30	524,38	590,03
1608	300-0287	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.	87,60	635,43	714,99

№ 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
1609	300-0288	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1000 мм	шт.	6,26	64,88	73,01
1610	300-0289	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт.	15,30	158,65	178,52
1611	300-0290	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт.	12,50	138,22	155,53
1612	300-0291	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.	16,70	124,10	139,63
1613	300-0292	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	38,90	289,15	325,35
1614	300-0293	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	45,90	325,05	365,75
1615	300-0294	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	84,80	600,61	675,80
1616	300-0295	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	83,40	590,71	664,66
1617	300-9548-1	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000, размер 200 мм	шт.		106,25	119,55
1618	300-9548-2	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-01 250 мм	шт.		121,67	136,90
1619	300-9548-3	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-02 315 мм	шт.		137,08	154,25
1620	300-9548-4	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-03 400 мм	шт.		206,25	232,07
1621	300-9548-5	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-04 450 мм	шт.		250,00	281,30
1622	300-9548-6	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-05 500 мм	шт.		353,75	398,04
1623	300-9548-7	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-06 630 мм	шт.		441,67	496,96
1624	300-9548-8	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-07 710 мм	шт.		541,67	609,48
1625	300-9548-9	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-08 800 мм	шт.		726,25	817,18
1626	300-9548-10	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-09 1000 мм	шт.		1 096,25	1 233,50
1627	300-9548-11	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗК.00.000-10 1250 мм	шт.		1 471,67	1 655,92
1628	300-9548-12	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗП.00.000 250x250 мм	шт.		165,42	186,13
1629	300-9548-13	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗП.00.000-01 400x400 мм	шт.		284,58	320,21
1630	300-9548-14	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗП.00.000-02 500x500 мм	шт.		355,83	400,38
1631	300-9548-15	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗП.00.000-03 800x800 мм	шт.		751,67	845,78
1632	300-9548-16	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗП.00.000-04 1000x1000 мм	шт.		1 202,50	1 353,05
1633	300-9548-17	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗП.00.000-05 250x400 мм	шт.		225,00	253,17
1634	300-9548-18	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗП.00.000-06 500x800 мм	шт.		582,50	655,43
1635	300-9548-19	Зонты вентиляционных систем, серия 5.904-51, обозначение ЗП.00.000-07 800x1000 мм	шт.		1 002,08	1 127,54
1636	300-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м2	18,80	116,20	130,74

№ 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
Задвижки						
Задвижки марки 30Ч6БР						
1637	300-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 50 мм	шт.	21,00	245,62	276,37
1638	300-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР, диаметром 80 мм	шт.	34,00	387,10	435,56
1639	300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 100 мм	шт.	46,00	455,87	512,94
1640	300-1178	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 125 мм	шт.	68,00	589,49	663,29
1641	300-1179	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 150 мм	шт.	85,00	574,74	646,70
1642	300-1180	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 200 мм	шт.	145,00	1 188,77	1 337,60
1643	300-1701	Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 250 мм	шт.	195,00	1 404,19	1 580,00
1644	300-1181	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 300 мм	шт.	281,00	2 061,23	2 319,30
1645	300-1348	Задвижки параллельные фланцевые 30Ч6БР диаметром 350 мм	шт.	-	3 160,50	3 556,20
1646	300-1182	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 400 мм	шт.	504,00	4 518,66	5 084,40
Задвижки марки 30Ч6БК						
1647	300-9120-1	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч6БК, для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.	21,30	135,00	151,90
1648	300-9120-2	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч6БК, для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.	33,60	180,00	202,54
1649	300-9120-3	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч6БК, для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.	45,80	235,00	264,42
1650	300-9120-4	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч6БК, для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		766,67	862,65
1651	300-9120-5	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч6БК, для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		1 300,00	1 462,76
Задвижки марки 30Ч7БК						
1652	300-9120-6	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч7БК, для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		330,00	371,32
1653	300-9120-7	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч7БК, для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		433,33	487,59
1654	300-9120-8	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч7БК, для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		539,58	607,14

№ 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
1655	300-9120-9	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч7БК, для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		1 054,17	1 186,15
1656	300-9120-10	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч7БК, для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.	118,20	1 629,17	1 833,14
Задвижки марки 30Ч15БР						
1657	300-1702	Задвижки параллельные с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч15БР диаметром 500 мм	шт.		7 154,28	8 050,00
Задвижки марки 30ч17БК						
1658	300-9120-11	Задвижки чугунные 30ч17БК РУ-6, диаметром 50 мм	шт.		330,00	371,32
1659	300-9120-12	Задвижки чугунные 30ч17БК РУ-6, диаметром 80 мм	шт.		409,67	460,96
Задвижки марки 30Ч39Р						
1660	300-9120-13	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвижным шпинделем 30Ч39Р, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		750,00	843,90
1661	300-9120-14	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвижным шпинделем 30Ч39Р, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		1 016,67	1 143,95
1662	300-9120-15	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвижным шпинделем 30Ч39Р, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		828,77	932,53
1663	300-9120-16	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвижным шпинделем 30Ч39Р, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		2 037,50	2 292,60
1664	300-9120-17	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвижным шпинделем 30Ч39Р, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		3 808,33	4 285,14
Задвижки марки 30Ч73БР						
1665	300-9120-18	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвижным шпинделем 30Ч73БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 400 мм	шт.		4 887,50	5 499,42
Задвижки марки 30Ч330БР						
1666	300-1727	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч330БР с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.		46 036,26	51 800,00
Задвижки марки 30Ч515БР						
1667	300-1703	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч515БР с конической передачей диаметром 600 мм	шт.		11 464,63	12 900,00
1668	300-1724	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч515БР с конической передачей диаметром 600 мм	шт.		12 064,52	13 575,00
1669	300-1704	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч515БР с конической передачей диаметром 700 мм	шт.		17 774,62	20 000,00
1670	300-1705	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч515БР с конической передачей диаметром 800 мм	шт.		19 552,08	22 000,00
1671	300-1725	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч515БР с конической передачей диаметром 800 мм	шт.		20 752,76	23 351,00

№ 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
Задвижки марки 30Ч530БР						
1672	300-1706	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч530БР с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.		25 782,08	29 010,00
1673	300-1726	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч530БР с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.		33 765,55	37 993,00
Задвижки марки 30Ч715БР						
1674	300-9120-19	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвигаемым шпинделем 30Ч715БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 500 мм	шт.		23 580,83	26 533,15
1675	300-9120-20	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч515БР с коническим редуктором диаметром 600 мм	шт.		35 719,57	40 191,66
1676	300-9120-21	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч515БР с конической передачей диаметром 600 мм	шт.		27 750,00	31 224,30
1677	300-9120-22	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные с выдвигаемым шпинделем 30Ч715БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 800 мм	шт.		59 488,33	66 936,27
Задвижки марки 30Ч906БР						
1678	300-1349	Задвижки с электроприводом 30Ч906БР диаметром 50 мм	шт.	-	3 324,40	3 740,61
1679	300-1350	Задвижки с электроприводом 30Ч906БР диаметром 100 мм	шт.	-	2 007,23	2 258,54
1680	300-9120-23	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем под электропривод 30Ч906БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 300 мм	шт.	-	8 666,67	9 751,73
Задвижки марки 31Ч6БР						
1681	300-9120-24	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.	18,40	180,17	202,72
1682	300-9120-25	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.	30,00	335,50	377,50
1683	300-9120-26	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.	41,80	399,33	449,33
1684	300-9120-27	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 125 мм	шт.	64,20	716,67	806,39
1685	300-9120-28	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.	93,60	716,67	806,39
1686	300-9120-29	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.	150,00	1 150,00	1 293,98
1687	300-9120-30	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.	208,00	1 630,00	1 834,08
1688	300-9120-31	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 300 мм	шт.		1 840,00	2 070,37
1689	300-9120-32	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 350 мм	шт.		1 900,00	2 137,88
1690	300-9120-33	Задвижки чугунные фланцевые, параллельные (клиновые) с выдвигаемым шпинделем 31Ч6БР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 400 мм	шт.		3 212,00	3 614,14

№ л/л	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
Задвижки марки З1Ч6БК						
1691	300-9120-34	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч6БК для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		135,33	152,28
1692	300-9120-35	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч6БК, для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		191,33	215,29
1693	300-9120-36	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч6БК, для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		238,00	267,80
1694	300-9120-37	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч6БК, для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		382,67	430,58
1695	300-9120-38	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч6БК, для масла, нефтепродуктов, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		854,00	960,92
Задвижки марки З1Ч917БР						
1696	300-9120-39	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч917БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		570,83	642,30
1697	300-9120-40	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч917БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		631,25	710,28
1698	300-9120-41	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч917БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		1 434,58	1 614,19
1699	300-9120-42	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч917БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		1 787,50	2 011,30
1700	300-9120-43	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч917БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		2 209,58	2 486,22
1701	300-9120-44	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч917БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 300 мм	шт.		2 462,50	2 770,81
1702	300-9120-45	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч917БР, для воды, пара, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 400 мм	шт.		5 679,17	6 390,20
Задвижки марки З1Ч17БК1						
1703	300-9120-46	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч17БК1 для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		345,31	388,55
1704	300-9120-47	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч17БК1 для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		532,29	598,93
1705	300-9120-48	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч17БК1 для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		582,29	655,19
1706	300-9120-49	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч17БК1 для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		1 168,23	1 314,49
1707	300-9120-50	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч17БК1 для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		1 750,52	1 969,69
1708	300-9120-51	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем З1Ч17БК для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		1 510,42	1 699,52

№ 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
1709	300-9120-52	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем 31Ч17БК1 для газа, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		2 515,63	2 830,58
1710	300-9120-53	Задвижки чугунные фланцевые, клиновые с выдвижным шпинделем 31Ч17БК для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		2 156,25	2 426,21
Задвижки марки 30кч70бр						
1711	300-9120-54	Задвижки чугунные 30кч70бр, диаметром 65 мм	шт.		506,67	570,10
1712	300-9120-55	Задвижки чугунные 30кч70бр, диаметром 65 мм	шт.		460,00	517,59
Задвижки марки 31Ч12ВЧ						
1713	300-9120-56	Задвижки чугунные 31Ч12ВЧ для воды, пара, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		168,75	189,88
1714	300-9120-57	Задвижки чугунные 31Ч12ВЧ для воды, пара, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		239,17	269,11
1715	300-9120-58	Задвижки чугунные 31Ч12ВЧ для воды, пара, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		297,50	334,75
1716	300-9120-59	Задвижки чугунные 31Ч12ВЧ для воды, пара, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 125 мм	шт.		514,17	578,54
1717	300-9120-60	Задвижки чугунные 31Ч12ВЧ для воды, пара, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		729,17	820,46
1718	300-9120-61	Задвижки чугунные 31Ч12ВЧ для воды, пара, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		1 025,00	1 153,33
Задвижки марки 30С7НЖ						
1719	300-9120-62	Задвижки стальные клиновые, литые 30С7НЖ для пара, нефтепродуктов, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		2 019,58	2 272,44
1720	300-9120-63	Задвижки стальные клиновые, литые 30С7НЖ для пара, нефтепродуктов, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		3 263,33	3 671,90
Задвижки марки 30С15НЖ						
1721	300-9120-64	Задвижки стальные 30С15НЖ для газа, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		1 770,83	1 992,54
1722	300-9120-65	Задвижки стальные 30С15НЖ для воды, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		2 666,67	3 000,53
1723	300-9120-66	Задвижки стальные 30С15НЖ для газа, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		2 750,00	3 094,30
1724	300-9120-67	Задвижки стальные 30С15НЖ для воды, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		2 890,63	3 252,53
1725	300-9120-68	Задвижки стальные 30С15НЖ для газа, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		3 177,08	3 574,85
1726	300-9120-69	Задвижки стальные 30С15НЖ для газа, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		6 354,17	7 149,71
1727	300-9120-70	Задвижки стальные 30С15НЖ для газа, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 200 мм			15 862,50	17 848,49
1728	300-9120-71	Задвижки стальные 30С15НЖ для газа, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		18 443,75	20 752,91
Задвижки марки 31С18НЖ						
1729	300-9120-72	Задвижки стальные 31С18НЖ, для воды, давлением 63 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		1 562,50	1 758,13
1730	300-9120-73	Задвижки стальные 31С18НЖ, для воды, давлением 63 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		1 888,02	2 124,40
1731	300-9120-74	Задвижки стальные 31С18НЖ, для воды, давлением 63 кгс/см ² , диаметром 100 мм			2 658,33	2 991,16
1732	300-9120-75	Задвижки стальные 31С18НЖ, для воды, давлением 63 кгс/см ² , диаметром 150 мм			3 255,21	3 662,76
Задвижки марки 30С41НЖ						
1733	300-1711	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С41НЖ диаметром 50 мм	шт.		753,38	847,70
1734	300-9121-1	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа(10 кгс/см ²) 30С41НЖ диаметром, мм: 80	шт.		861,37	969,21

№ 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
1735	300-1712	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С41НЖ диаметром 100 мм	шт.		1 076,70	1 211,50
1736	300-1713	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С41НЖ диаметром 150 мм	шт.		1 538,66	1 731,30
1737	300-1714	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С41НЖ диаметром 200 мм	шт.		3 500,71	3 939,00
1738	300-1715	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С41НЖ диаметром 250 мм	шт.		4 001,07	4 502,00
1739	300-1716	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С41НЖ диаметром 300 мм	шт.		5 180,41	5 829,00
1740	300-9121-2	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа(10 кгс/см ²) 30С41НЖ диаметром, мм: 1000	шт.		32 864,38	36 979,00
1741	300-9121-3	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа(10 кгс/см ²) 30С41НЖ диаметром, мм: 1200	шт.		39 437,43	44 375,00
Задвижки марки 30С42НЖ						
1742	300-9120-76	Задвижки стальные 30С42НЖ для газа, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		8 389,06	9 439,37
1743	300-9120-77	Задвижки стальные 30С42НЖ для газа, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		9 182,29	10 331,91
1744	300-9120-78	Задвижки стальные 30С42НЖ для газа, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		10 565,10	11 887,86
1745	300-9120-79	Задвижки стальные 30С42НЖ для газа, давлением 10 кгс/см ² , диаметром 300 мм	шт.		11 375,83	12 800,09
Задвижки марки 30С64НЖ						
1746	300-9120-80	Задвижки стальные клиновые, 30С64НЖ для пара, нефтепродуктов, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		1 484,38	1 670,22
1747	300-9120-81	Задвижки стальные клиновые, 30С64НЖ для газа, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		1 631,75	1 836,05
1748	300-9120-82	Задвижки стальные клиновые, 30С64НЖ для пара, нефтепродуктов, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		2 024,17	2 277,59
1749	300-9120-83	Задвижки стальные клиновые, 30С64НЖ для пара, нефтепродуктов, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		3 269,79	3 679,17
1750	300-9120-84	Задвижки стальные клиновые, 30С64НЖ для газа, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		5 537,50	6 230,80
1751	300-9120-85	Задвижки стальные клиновые, 30С64НЖ для воды, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		10 859,90	12 219,55
1752	300-9120-86	Задвижки стальные клиновые, 30С64НЖ для газа, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.	267,00	11 947,92	13 443,80
Задвижки марки 30С65НЖ						
1753	300-9120-87	Задвижки стальные 30С65НЖ для воды, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		989,58	1 113,48
1754	300-9120-88	Задвижки стальные 30С65НЖ для воды, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		1 458,33	1 640,92
1755	300-9120-89	Задвижки стальные 30С65НЖ для воды, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		3 755,73	4 225,95
1756	300-9120-90	Задвижки стальные 30С65НЖ для воды, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		4 947,92	5 567,40
1757	300-9120-91	Задвижки стальные 30С65НЖ для воды, давлением 25 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		7 664,06	8 623,60
Задвижки марки 30С76НЖ						
1758	300-9120-92	Задвижки стальные 30С76НЖ для воды, пара, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.	52,20	4 062,50	4 571,13
1759	300-9120-93	Задвижки стальные 30С76НЖ для воды, пара, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.	92,60	5 729,17	6 446,46

№ 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
1760	300-9120-94	Задвижки стальные 30С76НЖ для воды, пара, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.	148,00	7 135,42	8 028,77
1761	300-9120-95	Задвижки стальные 30С76НЖ для воды, пара, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.	285,00	12 187,50	13 713,38
1762	300-9120-96	Задвижки стальные 30С76НЖ для воды, пара, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.	377,00	18 854,17	21 214,71
Задвижки марки 30С507НЖ						
1763	300-1717	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С507НЖ под приварку диаметром 400 мм	шт.		9 919,13	11 161,00
1764	300-1718	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С507НЖ под приварку диаметром 500 мм	шт.		13 146,11	14 792,00
1765	300-1719	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С507НЖ под приварку диаметром 600 мм	шт.		16 253,11	18 288,00
Задвижки марки 30С327НЖ						
1766	300-1720	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30С327НЖс червячной передачей диаметром 800 мм	шт.		26 251,33	29 538,00
Задвижки марки 30С576НЖ						
1767	300-9120-97	Задвижки стальные клиновые 30С576НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 300 мм	шт.		42 726,25	48 075,58
1768	300-9120-98	Задвижки стальные клиновые 30С576НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 400 мм	шт.		51 846,25	58 337,40
Задвижки марки 30С915НЖ						
1769	300-9120-99	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для газа, с электроприводом, диаметром 50 мм	шт.		2 197,92	2 473,10
1770	300-9120-100	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для газа, с электроприводом, диаметром 80 мм	шт.		2 916,67	3 281,83
1771	300-9120-101	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для воды, с электроприводом, диаметром 80 мм	шт.		2 656,25	2 988,81
1772	300-9120-102	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для воды, с электроприводом, диаметром 100 мм	шт.		3 645,83	4 102,29
1773	300-9120-103	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для воды, с электроприводом, диаметром 150 мм	шт.		6 588,33	7 413,19
1774	300-9120-104	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для газа, с электроприводом, диаметром 150 мм	шт.		7 968,75	8 966,44
1775	300-9120-105	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для воды, с электроприводом, диаметром 200 мм	шт.		13 988,02	15 739,32
1776	300-9120-106	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для газа, с электроприводом, диаметром 200 мм	шт.		15 383,33	17 309,33
1777	300-9120-107	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для воды, с электроприводом, диаметром 250 мм	шт.		16 267,92	18 304,66
1778	300-9120-108	Задвижки стальные клиновые 30С915НЖ для газа, с электроприводом, диаметром 250 мм	шт.		17 896,67	20 137,33
Задвижки марки 30С941НЖ						
1779	300-9120-109	Задвижки стальные клиновые 30С941НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		1 406,25	1 582,31
1780	300-9120-110	Задвижки стальные клиновые 30С941НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		1 562,50	1 758,13
1781	300-9120-111	Задвижки стальные клиновые 30С941НЖ для газа, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		2 204,17	2 480,13

№ ш/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
1782	300-9120-112	Задвижки стальные клиновые ЗОС941НЖ для газа, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		3 489,58	3 926,48
1783	300-9120-113	Задвижки стальные клиновые ЗОС941НЖ для газа, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		6 145,83	6 915,29
1784	300-9120-114	Задвижки стальные клиновые ЗОС941НЖЗ для воды, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		4 947,92	5 567,40
1785	300-9120-115	Задвижки стальные клиновые ЗОС941НЖЗ для воды, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		12 543,75	14 114,23
1786	300-9120-116	Задвижки стальные клиновые ЗОС941НЖК1 для воды, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 400 мм	шт.		20 208,33	22 738,42
1787	300-9120-117	Задвижки стальные клиновые ЗОС941НЖ для газа, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 400 мм	шт.		25 185,83	28 339,10
1788	300-9120-118	Задвижки стальные клиновые ЗОС941НЖ для газа, с электроприводом, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 500 мм	шт.		34 293,75	38 587,33
Задвижки марки ЗОС964НЖ						
1789	300-9120-119	Задвижки стальные клиновые ЗОС964НЖ для газа, с электроприводом, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		3 146,88	3 540,86
1790	300-9120-120	Задвижки стальные клиновые ЗОС964НЖ для газа, с электроприводом, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		5 512,50	6 202,67
1791	300-9120-121	Задвижки стальные клиновые ЗОС964НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		10 533,85	11 852,69
1792	300-9120-122	Задвижки стальные клиновые ЗОС964НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		14 369,79	16 168,89
1793	300-9120-123	Задвижки стальные клиновые ЗОС964НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 300 мм	шт.		18 204,17	20 483,33
1794	300-9120-124	Задвижки стальные клиновые ЗОС964НЖ для газа, с электроприводом, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 300 мм	шт.		20 023,33	22 530,25
1795	300-9120-125	Задвижки стальные клиновые ЗОС964НЖК1 для воды, с электроприводом, давлением РУ 25 кгс/см ² , диаметром 1000 мм	шт.		240 486,46	270 595,36
Задвижки марки ЗОС976НЖ						
1796	300-9120-126	Задвижки стальные клиновые ЗОС976НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		7 109,38	7 999,47
1797	300-9120-127	Задвижки стальные клиновые ЗОС976НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		8 869,79	9 980,29
1798	300-9120-128	Задвижки стальные клиновые ЗОС976НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		13 693,23	15 407,62
1799	300-9120-129	Задвижки стальные клиновые ЗОС976НЖ для газа, с электроприводом, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		15 063,54	16 949,50
1800	300-9120-130	Задвижки стальные клиновые ЗОС976НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		18 757,29	21 105,70
1801	300-9120-131	Задвижки стальные клиновые ЗОС976НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		23 520,83	26 465,64

№ 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
1802	300-9120-132	Задвижки стальные клиновые ЗКС976НЖ для воды, с электроприводом, давлением РУ 63 кгс/см ² , диаметром 400 мм	шт.		50 285,42	56 581,15
Задвижки марки З1ЛС77НЖ						
1803	300-9120-133	Задвижки стальные из легированной стали З1ЛС77НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		692,71	779,44
1804	300-9120-134	Задвижки стальные из легированной стали З1ЛС77НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		833,33	937,67
1805	300-9120-135	Задвижки стальные из легированной стали З1ЛС77НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		833,33	937,67
1806	300-9120-136	Задвижки стальные из легированной стали З1ЛС77НЖ для газа, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		2 428,13	2 732,13
1807	300-9120-137	Задвижки стальные из легированной стали З1ЛС77НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		1 012,50	1 139,27
1808	300-9120-138	Задвижки стальные из легированной стали З1ЛС77НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		1 087,50	1 223,66
Задвижки марки З0НЖ41НЖ						
1809	300-9120-139	Задвижки стальные параллельные с нержавеющей покрытием З0НЖ41НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		6 012,50	6 765,27
1810	300-9120-140	Задвижки стальные параллельные с нержавеющей покрытием З0НЖ41НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		7 800,00	8 776,56
1811	300-9120-141	Задвижки стальные параллельные с нержавеющей покрытием З0НЖ41НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		10 390,63	11 691,53
1812	300-9120-142	Задвижки стальные параллельные с нержавеющей покрытием З0НЖ41НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		19 453,13	21 888,66
Задвижки марки З1НЖ45НЖ						
1813	300-9120-143	Задвижки стальные клиновые с нержавеющей покрытием З1НЖ45НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		21 682,29	24 396,91
1814	300-9120-144	Задвижки стальные клиновые с нержавеющей покрытием З1НЖ45НЖ для воды, пара, нефтепродуктов, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		23 557,29	26 506,66
Задвижки марки ЗКЛ-1						
1815	300-9120-145	Задвижки стальные ЗКЛ-1 диаметром 50 мм	шт.		566,57	637,50
Задвижки марки ЗКЛ2-16						
1816	300-1271	Задвижки клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем ЗКЛ2-16 для нефтепродуктов, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	29,00	568,55	639,73
1817	300-1272	Задвижки клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем ЗКЛ2-16 для нефтепродуктов, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	44,10	756,99	851,76
1818	300-9120-146	Задвижки стальные ЗКЛ-2, диаметром 100 мм	шт.		1 257,55	1 415,00
Задвижки марки ЗКЛПЭ-75						
1819	300-9120-147	Задвижки стальные ЗКЛПЭ-75 для воды, пара, давлением 80 кгс/см ² , диаметром 350 мм	шт.		53 354,21	60 034,16
1820	300-9120-148	Задвижки стальные ЗКЛПЭ-75 для воды, пара, давлением 80 кгс/см ² , диаметром 500 мм	шт.		53 354,21	60 034,16
Задвижки марки ЗСС-1						
1821	300-9120-149	Задвижки стальные сварные ЗСС-1 для газа, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		722,50	812,96

№ 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
1822	300-9120-150	Задвижки стальные сварные ЗСС-1 для газа, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		1 020,83	1 148,64
Задвижки марки ЗКС						
1823	300-9120-151	Задвижки стальные сварные ЗКС для газа, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		624,58	702,78
1824	300-9120-152	Задвижки стальные сварные ЗКС для газа, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		1 412,50	1 589,35
Заглушки						
Заглушки стальные						
1825	300-1371	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 400 мм	шт.	11,80	3 929,88	4 421,90
1826	300-1372	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 600 мм	шт.	33,30	5 108,87	5 748,50
1827	300-1373	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 900 мм	шт.	89,80	8 842,25	9 949,30
1828	300-1374	Заглушки стальные типа ПТ диаметром более 900 мм	шт.	124,10	10 610,56	11 939,00
1829	300-1744	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 50 мм	шт.		6,17	6,94
1830	300-1745	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 100 мм	шт.		18,97	21,34
1831	300-9668-1	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 45х4 мм	шт.		28,07	31,58
1832	300-9668-2	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 57х5 мм	шт.		30,17	33,94
1833	300-9668-3	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 76х3,5;6 мм	шт.		41,60	46,81
1834	300-9668-4	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 89х3,5 мм	шт.		45,77	51,50
1835	300-9668-5	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 108х4;8 мм	шт.		49,93	56,18
1836	300-9668-6	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 114х8 мм	шт.		62,40	70,21
1837	300-9668-7	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 159х5;8 мм	шт.		78,00	87,77
1838	300-9668-8	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 219х6;8 мм	шт.		98,80	111,17
1839	300-9668-9	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 273х8;9 мм	шт.		169,00	190,16
1840	300-9668-10	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 325х10;12 мм	шт.		223,60	251,59
1841	300-9668-11	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 377х12 мм	шт.		264,00	297,05
1842	300-9668-12	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 426х10;12 мм	шт.		421,20	473,93
1843	300-9668-13	Заглушки стальные ГОСТ 17379-83, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 530х10;12 мм	шт.		483,60	544,15
Заглушки чугунные						
1844	300-9662	Заглушки чугунные, диаметром 50 мм	шт.		13,86	15,60
1845	300-9667	Заглушки стальные диаметром 89 мм	шт.		23,46	26,40
1846	300-9663	Заглушки чугунные, диаметром 100 мм	шт.		34,22	38,50
Заглушки из полипропилена						
1847	300-9911-1	Заглушки, диаметром 110 мм для труб канализации из полипропилена фирмы Valsir, производитель Германия	шт.		8,73	9,82
1848	300-9911-2	Заглушки, диаметром 50 мм для труб канализации из полипропилена фирмы Valsir, производитель Германия	шт.		5,24	5,90
Пневмозаглушки резинокордные						
1849	300-1375	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 600 мм	шт.	30,10	5 682,19	6 393,60
1850	300-1376	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 900 мм	шт.	45,20	9 834,70	11 066,00
1851	300-1377	Пневмозаглушка резинокордная диаметром более 900 мм	шт.	60,30	12 734,62	14 329,00

№ 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
Заглушки для составляющих частей воздуховодов по финской технологии						
1852	300-9668-14	Заглушка ВДЕС, диаметром 100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		17,67	19,88
1853	300-9668-15	Заглушка ВДЕС, диаметром 125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		20,00	22,50
1854	300-9668-16	Заглушка ВДЕС, диаметром 160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		24,67	27,75
1855	300-9668-17	Заглушка ВДЕС, диаметром 200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		30,33	34,13
1856	300-9668-18	Заглушка ВДЕС, диаметром 250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		34,00	38,26
1857	300-9668-19	Заглушка ВДЕС, диаметром 315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		43,33	48,76
1858	300-9668-20	Заглушка ВДЕС, диаметром 400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		64,33	72,39
1859	300-9668-21	Заглушка ВДЕС, диаметром 500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		84,00	94,52
1860	300-9668-22	Заглушка ВДЕС, диаметром 630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		119,00	133,90
1861	300-9668-23	Заглушка ВДЕС, диаметром 800 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		179,67	202,16
1862	300-9668-24	Заглушка ВДЕС, диаметром 1000 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		220,67	248,29
1863	300-9668-25	Заглушка ВДЕС, диаметром 1250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		308,33	346,94
1864	300-9668-26	Заглушка торцевая, габаритные размеры 150x100 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		21,59	24,29
1865	300-9668-27	Заглушка торцевая, габаритные размеры 200x100 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		23,75	26,72
1866	300-9668-28	Заглушка торцевая, габаритные размеры 250x100 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		26,99	30,37
1867	300-9668-29	Заглушка торцевая, габаритные размеры 300x100 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		30,23	34,01
1868	300-9668-30	Заглушка торцевая, габаритные размеры 400x100 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		41,02	46,16
1869	300-9668-31	Заглушка торцевая, габаритные размеры 150x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		23,75	26,72
1870	300-9668-32	Заглушка торцевая, габаритные размеры 200x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		26,99	30,37
1871	300-9668-33	Заглушка торцевая, габаритные размеры 250x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		30,23	34,01
1872	300-9668-34	Заглушка торцевая, габаритные размеры 300x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		35,63	40,09

№ 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
1873	300-9668-35	Заглушка торцевая, габаритные размеры 400x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		49,66	55,88
1874	300-9668-36	Заглушка торцевая, габаритные размеры 500x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		65,49	73,69
1875	300-9668-37	Заглушка торцевая, габаритные размеры 600x150 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		73,41	82,60
1876	300-9668-38	Заглушка торцевая, габаритные размеры 200x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		30,23	34,01
1877	300-9668-39	Заглушка торцевая, габаритные размеры 250x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		35,63	40,09
1878	300-9668-40	Заглушка торцевая, габаритные размеры 300x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		41,02	46,16
1879	300-9668-41	Заглушка торцевая, габаритные размеры 400x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		58,30	65,60
1880	300-9668-42	Заглушка торцевая, габаритные размеры 500x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		69,09	77,74
1881	300-9668-43	Заглушка торцевая, габаритные размеры 600x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		79,89	89,89
1882	300-9668-44	Заглушка торцевая, габаритные размеры 800x200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		90,68	102,04
1883	300-9668-45	Заглушка торцевая, габаритные размеры 250x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		41,02	46,16
1884	300-9668-46	Заглушка торцевая, габаритные размеры 300x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		49,66	55,88
1885	300-9668-47	Заглушка торцевая, габаритные размеры 400x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		65,49	73,69
1886	300-9668-48	Заглушка торцевая, габаритные размеры 500x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		73,41	82,60
1887	300-9668-49	Заглушка торцевая, габаритные размеры 600x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		82,77	93,13
1888	300-9668-50	Заглушка торцевая, габаритные размеры 800x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		103,64	116,61
1889	300-9668-51	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1000x250 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		130,63	146,98
1890	300-9668-52	Заглушка торцевая, габаритные размеры 300x300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		58,30	65,60
1891	300-9668-53	Заглушка торцевая, габаритные размеры 400x300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		69,09	77,74
1892	300-9668-54	Заглушка торцевая, габаритные размеры 500x300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		79,89	89,89
1893	300-9668-55	Заглушка торцевая, габаритные размеры 600x300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		85,29	95,96

№ 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
1894	300-9668-56	Заглушка торцевая, габаритные размеры 800х300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		116,59	131,19
1895	300-9668-57	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1000х300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		140,34	157,91
1896	300-9668-58	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1200х300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		192,16	216,22
1897	300-9668-59	Заглушка торцевая, габаритные размеры 400х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		79,89	89,89
1898	300-9668-60	Заглушка торцевая, габаритные размеры 500х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		85,29	95,96
1899	300-9668-61	Заглушка торцевая, габаритные размеры 600х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		90,68	102,04
1900	300-9668-62	Заглушка торцевая, габаритные размеры 800х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		120,91	136,05
1901	300-9668-63	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1000х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		174,89	196,79
1902	300-9668-64	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1200х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		209,44	235,66
1903	300-9668-65	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1400х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		254,78	286,68
1904	300-9668-66	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1600х400 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		297,96	335,27
1905	300-9668-67	Заглушка торцевая, габаритные размеры 500х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		90,68	102,04
1906	300-9668-68	Заглушка торцевая, габаритные размеры 600х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		116,59	131,19
1907	300-9668-69	Заглушка торцевая, габаритные размеры 800х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		140,34	157,91
1908	300-9668-70	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1000х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		192,16	216,22
1909	300-9668-71	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1200х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		232,11	261,17
1910	300-9668-72	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1400х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		276,37	310,97
1911	300-9668-73	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1600х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		312,89	352,07
1912	300-9668-74	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1800х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		342,76	385,68
1913	300-9668-75	Заглушка торцевая, габаритные размеры 2000х500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		387,38	435,89
1914	300-9668-76	Заглушка торцевая, габаритные размеры 600х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		120,91	136,05

№ 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
1915	300-9668-77	Заглушка торцевая, габаритные размеры 800х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		174,89	196,79
1916	300-9668-78	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1000х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		209,44	235,66
1917	300-9668-79	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1200х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		254,78	286,68
1918	300-9668-80	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1400х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		297,96	335,27
1919	300-9668-81	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1600х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		327,83	368,87
1920	300-9668-82	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1800х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		357,52	402,28
1921	300-9668-83	Заглушка торцевая, габаритные размеры 2000х600 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		417,07	469,29
1922	300-9668-84	Заглушка торцевая, габаритные размеры 800х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		209,44	235,66
1923	300-9668-85	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1000х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		254,78	286,68
1924	300-9668-86	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1200х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		297,96	335,27
1925	300-9668-87	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1400х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		327,83	368,87
1926	300-9668-88	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1600х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		357,52	402,28
1927	300-9668-89	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1800х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		417,07	469,29
1928	300-9668-90	Заглушка торцевая, габаритные размеры 2000х800 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		476,81	536,51
1929	300-9668-91	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1000х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		297,96	335,27
1930	300-9668-92	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1200х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		327,83	368,87
1931	300-9668-93	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1400х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		357,52	402,28
1932	300-9668-94	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1600х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		417,07	469,29
1933	300-9668-95	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1800х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		476,81	536,51
1934	300-9668-96	Заглушка торцевая, габаритные размеры 2000х1000 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		536,37	603,52
1935	300-9668-97	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1200х1200 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		357,52	402,28

№ 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
1936	300-9668-98	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1400x1200 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		417,07	469,29
1937	300-9668-99	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1600x1200 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		476,81	536,51
1938	300-9668-100	Заглушка торцевая, габаритные размеры 1800x1200 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		536,37	603,52
1939	300-9668-101	Заглушка торцевая, габаритные размеры 2000x1200 мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		595,92	670,53
Заглушки разные						
1940	300-9668-102	Заглушки, внутренняя резьба диаметром 1/2"	шт.		5,58	6,27
1941	300-9668-103	Заглушки, внутренняя резьба диаметром 3/4"	шт.		6,88	7,74
1942	300-9668-104	Заглушки, внутренняя резьба диаметром 1"	шт.		10,36	11,66
1943	300-9668-105	Заглушки, наружная резьба диаметром 1/2"	шт.		5,58	6,27
1944	300-9668-106	Заглушки, наружная резьба диаметром 3/4"	шт.		6,88	7,74
1945	300-9668-107	Заглушки, наружная резьба диаметром 1"	шт.		10,36	11,66
1946	300-9962-1	Заглушки к радиаторам, диаметром 25 мм, цвет белый	шт.		8,95	10,07
1947	300-9640-1	Заглушки питомерных лючков STD-8281 в сборе с ниппелем	шт.		2,68	3,02
1948	300-9665	Заглушки инвентарные металлические	т		11 064,70	12 450,00
Затворы гидравлические						
1949	300-1183	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 80 мм	шт.	56,50	579,41	651,95
1950	300-1184	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 100 мм	шт.	62,80	638,33	718,25
1951	300-1185	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 150 мм	шт.	82,70	883,84	994,50
1952	300-1741	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 200 мм	шт.	100,00	1 040,44	1 170,70
Завесы воздушно-тепловые						
1953	300-9074-5	Завеса тепловая воздушная Тропик ЗЭТ-6	шт.		11 749,02	13 219,99
1954	300-9074-6	Завеса тепловая воздушная Тропик ЗЭТ-9	шт.		16 276,57	18 314,40
1955	300-9074-7	Завеса тепловая воздушная Тропик ВТ 3-3	шт.		3 904,20	4 393,01
1956	300-9074-8	Завеса тепловая воздушная Тропик ВТ 3-5	шт.		5 377,30	6 050,53
1957	300-9074-9	Завеса тепловая воздушная Тропик ВТ 3-6	шт.		7 076,77	7 962,78
1958	300-9074-10	Завеса тепловая воздушная Тропик ВТ 3-9	шт.		10 334,65	11 628,54
1959	300-9074-11	Завеса тепловая воздушная КЭВ-11П11-1	шт.		4 200,00	4 725,84
1960	300-9074-12	Завеса тепловая воздушная КЭВ-12П22	шт.		5 940,00	6 683,69
1961	300-9074-13	Завеса тепловая воздушная КЭВ-18П22	шт.		6 600,00	7 426,32
1962	300-9074-14	Завеса тепловая воздушная КЭВ-24П22	шт.		7 180,00	8 078,94
1963	300-9074-15	Завеса тепловая воздушная КЭВ-3П11	шт.		1 932,00	2 173,89
1964	300-9074-16	Завеса тепловая воздушная КЭВ-4П11	шт.		2 100,00	2 362,92
1965	300-9074-17	Завеса тепловая воздушная КЭВ-5П11	шт.		2 340,00	2 632,97
1966	300-9074-18	Завеса тепловая воздушная КЭВ-6П11	шт.		2 800,00	3 150,56
1967	300-9074-19	Завеса тепловая воздушная КЭВ-9П11	шт.		3 150,00	3 544,38
Заслонки воздушные						
Марки STD						
1968	300-0273	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 250 мм	шт.	5,68	260,01	292,56

№ 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
1969	300-0274	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 315 мм	шт.	7,26	280,43	315,54
1970	300-0276	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 500 мм	шт.	13,90	533,55	375,31
1971	300-1951	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 800 мм	шт.		409,67	460,96
1972	300-1952	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 1000 мм	шт.		512,14	576,26
Заслонки круглые с ручным управлением						
1973	300-9130-1	Заслонки круглые с ручным управлением АЗД 133.000, диаметром 200 мм	шт.		165,67	186,41
1974	300-9130-2	Заслонки круглые с ручным управлением АЗД 133.000-01, диаметром 250 мм	шт.		180,67	203,29
1975	300-9130-3	Заслонки круглые с ручным управлением АЗД 133.000-02, диаметром 315 мм	шт.		216,33	243,42
1976	300-9130-4	Заслонки круглые с ручным управлением АЗД 133.000-03, диаметром 400 мм	шт.		300,67	338,31
1977	300-9130-5	Заслонки круглые с ручным управлением АЗД 133.000-04, диаметром 500 мм	шт.		349,67	393,44
1978	300-9130-6	Заслонки круглые с ручным управлением АЗД 135.000, диаметром 630 мм	шт.		1 529,33	1 720,81
1979	300-9130-7	Заслонки круглые с ручным управлением АЗД 135.000-01, диаметром 800 мм	шт.		1 639,33	1 844,58
1980	300-9130-8	Заслонки круглые с ручным управлением АЗД 135.000-02, диаметром 1000 мм	шт.		2 131,33	2 398,18
1981	300-9130-9	Заслонки прямоугольные с ручным управлением АЗД 192.000-01, диаметром 250x400 мм	шт.		339,00	381,44
1982	300-9130-10	Заслонки прямоугольные с ручным управлением АЗД 192.000-02, диаметром 400x400 мм	шт.		503,67	566,73
1983	300-9130-11	Заслонки прямоугольные с ручным управлением АЗД 192.000-03, диаметром 400x500 мм	шт.		503,67	566,73
1984	300-9130-12	Заслонки прямоугольные с ручным управлением АЗД 192.000-04, диаметром 400x600 мм	шт.		568,00	639,11
1985	300-9130-13	Заслонки прямоугольные с ручным управлением АЗД 192.000-05, диаметром 600x600 мм	шт.		2 070,67	2 329,91
1986	300-9130-14	Заслонки прямоугольные с ручным управлением АЗД 192.000-06, диаметром 800x800 мм	шт.		2 506,67	2 820,50
1987	300-9130-15	Заслонки прямоугольные с ручным управлением АЗД 192.000-07, диаметром 1000x1000 мм	шт.		2 803,67	3 154,69
Заслонки с электрическим и пневматическим приводом АЗД						
1988	300-9130-16	Заслонки круглые с электрическим и пневматическим приводом АЗД 122.000, диаметром 200 мм	шт.		833,00	937,29
1989	300-9130-17	Заслонки круглые с электрическим и пневматическим приводом АЗД 122.000-01, диаметром 250 мм	шт.		850,00	956,42
1990	300-9130-18	Заслонки круглые с электрическим и пневматическим приводом АЗД 122.000-02, диаметром 315 мм	шт.		892,33	1 004,05
1991	300-9130-19	Заслонки круглые с электрическим и пневматическим приводом АЗД 122.000-03, диаметром 400 мм	шт.		1 026,00	1 154,46
1992	300-9130-20	Заслонки круглые с электрическим и пневматическим приводом АЗД 122.000-04, диаметром 500 мм	шт.		1 117,67	1 257,60
1993	300-9130-21	Заслонки круглые с электрическим и пневматическим приводом АЗД 134.000, диаметром 630 мм	шт.		2 166,67	2 437,93
1994	300-9130-22	Заслонки круглые с электрическим и пневматическим приводом АЗД 134.000-01, диаметром 800 мм	шт.		2 455,67	2 763,12
1995	300-9130-23	Заслонки круглые с электрическим и пневматическим приводом АЗД 134.000-02, диаметром 1000 мм	шт.		2 693,67	3 030,91
1996	300-9130-24	Заслонки прямоугольные с электрическим и пневматическим приводом АЗД 190.000, диаметром 250x250 мм	шт.		1 072,00	1 206,21
1997	300-9130-25	Заслонки прямоугольные с электрическим и пневматическим приводом АЗД 190.000-01, диаметром 250x400 мм	шт.		1 117,67	1 257,60

№ 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
1998	300-9130-26	Заслонки прямоугольные с электрическим и пневматическим приводом АЗД 190.000-02 400x400 мм	шт.		1 337,67	1 505,14
1999	300-9130-27	Заслонки прямоугольные с электрическим и пневматическим приводом АЗД 190.000-03 400x500 мм	шт.		1 392,67	1 567,03
2000	300-9130-28	Заслонки прямоугольные с электрическим и пневматическим приводом АЗД 190.000-04 400x600 мм	шт.		1 509,33	1 698,30
2001	300-9130-29	Заслонки прямоугольные с электрическим и пневматическим приводом АЗД 190.000-05 600x600 мм	шт.		1 511,67	1 700,93
2002	300-9130-30	Заслонки прямоугольные с электрическим и пневматическим приводом АЗД 190.000-06 800x800 мм	шт.		2 492,33	2 804,37
2003	300-9130-31	Заслонки прямоугольные с электрическим и пневматическим приводом АЗД 190.000-07 1000x1000 мм	шт.		3 192,33	3 592,01
2004	300-9130-32	Заслонки прямоугольные с ручным управлением АЗД 192.000, диаметром 250x250 мм	шт.		252,67	284,30
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО						
2005	300-1953	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 250 мм	шт.		1 233,56	1 388,00
2006	300-1954	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 355 мм	шт.		1 254,00	1 411,00
2007	300-1955	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 560 мм	шт.		1 335,32	1 502,50
2008	300-1956	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 800 мм	шт.		1 520,35	1 710,70
2009	300-1957	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 1000 мм	шт.		1 640,51	1 845,90
Калориферы						
Калориферы марки КВБ						
2010	300-0367	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м2	шт.	94,30	1 249,29	1 405,70
2011	300-0373	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ10-П-01, площадь поверхности теплообмена 27,7 м2	шт.	154,00	1 998,31	2 248,50
2012	300-0374	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ11-П-01, площадь поверхности теплообмена 78,8 м2	шт.	416,00	5 137,04	5 780,20
2013	300-0375	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ12-П-01, площадь поверхности теплообмена 118,1 м2	шт.	604,00	7 117,85	8 009,00
2014	300-9150-1	Калориферы стальные, водяные КВБ № 6-10	шт.		2 000,00	2 250,40
Калориферы марки КСК						
2015	300-9150-2	Калориферы биметаллические, водяные КСК3-6	шт.	59,00	1 280,00	1 440,26
2016	300-9150-3	Калориферы биметаллические, водяные КСК3-7	шт.	66,00	1 473,00	1 657,42
2017	300-9150-4	Калориферы биметаллические, водяные КСК3-8	шт.	75,00	1 580,00	1 777,82
2018	300-9150-5	Калориферы биметаллические, водяные КСК3-9	шт.	84,00	1 660,00	1 867,83
2019	300-9150-6	Калориферы биметаллические, водяные КСК3-10	шт.	98,00	1 980,00	2 227,90
2020	300-9150-7	Калориферы биметаллические, водяные КСК3-11	шт.	247,00	5 333,33	6 001,07
2021	300-9150-8	Калориферы биметаллические, водяные КСК3-12	шт.	366,00	8 000,00	9 001,60
2022	300-9150-9	Калориферы биметаллические, водяные КСК4-6	шт.	73,10	1 641,00	1 846,45
2023	300-9150-10	Калориферы биметаллические, водяные КСК4-7	шт.	83,70	1 806,00	2 032,11
2024	300-9150-11	Калориферы биметаллические, водяные КСК4-8	шт.	94,50	2 098,00	2 360,67
2025	300-9150-12	Калориферы биметаллические, водяные КСК4-9	шт.	105,00	2 247,33	2 528,70
2026	300-9150-13	Калориферы биметаллические, водяные КСК4-10	шт.	126,00	2 780,67	3 128,81
2027	300-9150-14	Калориферы биметаллические, водяные КСК4-11	шт.	321,00	7 251,33	8 159,20
2028	300-9150-15	Калориферы биметаллические, водяные КСК4-12	шт.	470,00	9 400,00	10 576,88
Калориферы марки КП						
2029	300-9150-16	Калориферы биметаллические паровые КП-36	шт.	59,00	1 440,00	1 620,00
2030	300-9150-17	Калориферы биметаллические паровые КП-37	шт.	66,30	1 620,00	1 822,50
2031	300-9150-18	Калориферы биметаллические паровые КП-38	шт.	75,40	1 800,00	2 025,00
2032	300-9150-19	Калориферы биметаллические паровые КП-39	шт.	83,70	1 900,00	2 137,50

№ 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
2033	300-9150-20	Калориферы биметаллические паровые КП-46	шт.	73,00	1 740,00	1 957,50
2034	300-9150-21	Калориферы биметаллические паровые КП-47	шт.	84,00	1 960,00	2 205,00
2035	300-9150-22	Калориферы биметаллические паровые КП-49	шт.	105,00	2 360,00	2 655,00
2036	300-9150-23	Калориферы биметаллические паровые КП-310	шт.	97,10	2 260,00	2 542,50
2037	300-9150-24	Калориферы биметаллические паровые КП-312	шт.	366,00	6 833,33	7 687,50
2038	300-9150-25	Калориферы биметаллические паровые КП-410	шт.	126,00	2 780,00	3 127,50
2039	300-9150-26	Калориферы биметаллические паровые КП-411	шт.	321,00	7 700,00	8 662,50
2040	300-9150-27	Калориферы биметаллические паровые КП-412	шт.	474,00	9 900,00	11 137,50
Калориферы марки КВС						
2041	300-9150-28	Калорифер водяной КВС №6-10	шт.	72,00	1 400,00	1 575,28
2042	300-9150-29	Калорифер водяной КВС №8	шт.	97,00	358,80	403,72
Калориферы марки КЭВ						
2043	300-9150-30	Калорифер электрический КЭВ 3,5 кВт	шт.		972,00	1 093,69
2044	300-9150-31	Калорифер электрический КЭВ 6-30кВт	шт.		977,33	1 099,70
Калориферы марки ЭК						
2045	300-9150-32	Калорифер электрический ЭК-9	шт.		2 083,67	2 344,54
Конвекторы отопительные						
2046	300-0420	Конвекторы отопительные типа "АККОРД" с креплениями, без кожуха	кВт	16,30	157,20	176,88
2047	300-0421	Конвекторы отопительные типа КН-20-П; КП-20-К с кожухом	кВт	14,20	175,77	197,78
2048	300-0422	Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом низкие напольные "РИТМ", типа КО-20-0,915; КО-20-1,370; КО-20-2,140	кВт	19,20	202,44	227,78
2049	300-0423	Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом высокие напольные типа КВ-20-5,665; КВ-20-6,800; КВ-20-7,370	кВт	15,40	241,59	271,84
2050	300-0424	Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа "УНИВЕРСАЛ" с креплениями, настенные	кВт	18,30	296,55	333,68
2051	300-0425	Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа "УНИВЕРСАЛ" с кожухом и с креплениями, настенные	кВт	15,40	295,95	333,00
2052	300-9191-1	Конвекторы отопительные типа "Комфорт 3М"	шт.		151,67	170,66
2053	300-9191-2	Конвекторы отопительные типа "Корвет"	шт.		350,00	393,82
2054	300-9191-3	Конвекторы отопительные типа "Комфорт"	шт.		64,00	72,01
2055	300-9191-4	Конвекторы отопительные типа "У5-0"	шт.		194,19	218,50
2056	300-9191-5	Конвекторы отопительные типа "У7-1"	шт.		236,47	266,08
2057	300-9191-6	Конвекторы отопительные типа "У9-1"	шт.		280,98	316,16
2058	300-9191-7	Конвекторы отопительные типа "У11-1"	шт.		342,75	385,66
Кондиционеры						
Кондиционеры промышленные марки КНЭ						
2059	300-2026	Кондиционеры доводчики эжекционные с двурядным теплообменником КНЭ-У 0,8А	комплект	614,00	2 995,73	3 370,80
Кондиционеры промышленные марки КТА						
2060	300-0426	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА1-6-01, компрессор типа Н2-28/4-065/12	комплект	614,00	67 459,08	75 904,95
2061	300-0427	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-2-21, компрессор типа 1ПБ10-2-02	комплект	625,00	56 806,84	63 919,05
2062	300-0428	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-3,15-01, компрессор типа 4ПБ-14-1-02-24	комплект	850,00	62 373,38	70 182,53
2063	300-0429	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-4-01, компрессор типа 4ПБ-14-02-24	комплект	956,00	68 898,48	77 524,57
2064	300-0430	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-5-02	комплект	885,00	80 125,76	90 157,50
2065	300-0431	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-5-02	комплект	885,00	66 883,33	75 257,12

№ 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
Кондиционеры промышленные "Дайкин"						
2066	300-9611-14	Кондиционеры промышленные "Дайкин"	шт.		14 833,33	16 690,47
2067	300-9611-15	Кондиционеры мультисплит "Дайкин"	шт.		28 005,33	31 511,60
2068	300-9611-16	Кондиционеры сплит "Дайкин FL25G" холод	шт.		15 853,87	17 838,77
2069	300-9611-17	Кондиционеры сплит "Дайкин FL25GZ" холод	шт.		19 164,67	21 564,08
2070	300-9611-18	Кондиционеры сплит "Дайкин FL35G" холод	шт.		17 384,67	19 561,23
2071	300-9611-19	Кондиционеры сплит "Дайкин FL35GZ" холод	шт.		21 015,87	23 647,05
2072	300-9611-20	Кондиционеры сплит "Дайкин FL45G" холод	шт.		19 461,33	21 897,89
2073	300-9611-21	Кондиционеры сплит "Дайкин FL45GZ" холод	шт.		23 353,60	26 277,47
2074	300-9611-22	Кондиционеры сплит "Дайкин FL50J" холод/тепло	шт.		29 192,00	32 846,84
2075	300-9611-23	Кондиционеры сплит "Дайкин FTK35J" холод/тепло	шт.		13 943,33	15 689,04
2076	300-9611-24	Кондиционеры сплит "Дайкин FTK35JVINB" холод 3,5 кВт инвертор	шт.		15 806,40	17 785,36
2077	300-9611-25	Кондиционеры сплит "Дайкин FTKD25KZ" холод	шт.		16 494,67	18 559,80
2078	300-9611-26	Кондиционеры сплит "Дайкин FTKD35KZ" холод	шт.		18 630,67	20 963,23
2079	300-9611-27	Кондиционеры сплит "Дайкин FTX25J" холод/тепло	шт.		13 646,67	15 355,23
2080	300-9611-28	Кондиционеры сплит "Дайкин FTX35J" холод/тепло	шт.		17 028,67	19 160,66
2081	300-9611-29	Кондиционеры сплит "Дайкин FTXD25KZ" холод/тепло	шт.		21 122,67	23 767,22
2082	300-9611-30	Кондиционеры сплит "Дайкин FTXD35KZ" холод/тепло	шт.		25 394,67	28 574,08
2083	300-9611-31	Кондиционеры сплит "Дайкин FTXD50J" холод/тепло	шт.		26 284,67	29 575,51
2084	300-9611-32	Кондиционеры сплит "Дайкин FTXD60J" холод/тепло	шт.		32 111,20	36 131,52
2085	300-9611-33	Кондиционеры сплит "Дайкин FTXD71J" холод/тепло	шт.		38 922,67	43 795,78
2086	300-9611-34	Кондиционеры сплит "Дайкин FTY22J" холод/тепло	шт.		13 646,67	15 355,23
2087	300-9611-35	Кондиционеры сплит "Дайкин FTY35J" холод/тепло	шт.		17 028,67	19 160,66
2088	300-9611-36	Кондиционеры сплит "Дайкин FTY45G" холод/тепло	шт.		22 380,53	25 182,58
2089	300-9611-37	Кондиционеры сплит "Дайкин FTY60G" холод/тепло	шт.		27 530,67	30 977,51
2090	300-9611-38	Кондиционеры сплит "Дайкин FVK25KZ" холод	шт.		19 259,60	21 670,90
2091	300-9611-39	Кондиционеры сплит "Дайкин FVK35KZ" холод	шт.		22 962,00	25 836,84
2092	300-9611-40	Кондиционеры сплит "Дайкин FVX25KZ" холод/тепло	шт.		25 394,67	28 574,08
2093	300-9611-41	Кондиционеры сплит "Дайкин FVX35KZ" холод/тепло	шт.		30 378,67	34 182,08
2094	300-9611-42	Кондиционеры сплит "Дайкин R25EZV11" холод	шт.		14 690,93	16 530,24
2095	300-9611-43	Кондиционеры сплит "Дайкин R25V11" холод	шт.		12 163,33	13 686,18
2096	300-9611-44	Кондиционеры сплит "Дайкин R35EZV11" холод	шт.		17 313,47	19 481,11
2097	300-9611-45	Кондиционеры сплит "Дайкин R35V11" холод	шт.		14 394,27	16 196,43
2098	300-9611-46	Кондиционеры сплит "Дайкин R45EZV11" холод	шт.		20 434,40	22 992,79
2099	300-9611-47	Кондиционеры сплит "Дайкин R45V11" холод	шт.		17 028,67	19 160,66
2100	300-9611-48	Кондиционеры сплит "Дайкин R60GZW" холод	шт.		25 679,47	28 894,54
2101	300-9611-49	Кондиционеры сплит "Дайкин R60V" холод	шт.		21 407,47	24 087,68
2102	300-9611-50	Кондиционеры сплит "Дайкин RK25J" холод	шт.		12 163,33	13 686,18
2103	300-9611-51	Кондиционеры сплит "Дайкин RK35J" холод	шт.		13 943,33	15 689,04
2104	300-9611-52	Кондиционеры сплит "Дайкин RKD25KZ" холод	шт.		16 494,67	18 559,80
2105	300-9611-53	Кондиционеры сплит "Дайкин RKD35KZ" холод	шт.		18 630,67	20 963,23
2106	300-9611-54	Кондиционеры сплит "Дайкин RX25J" холод/тепло	шт.		13 646,67	15 355,23
2107	300-9611-55	Кондиционеры сплит "Дайкин RX35J" холод/тепло	шт.		17 028,67	19 160,66
2108	300-9611-56	Кондиционеры сплит "Дайкин RXD25KZ" холод/тепло	шт.		21 122,67	23 767,22
2109	300-9611-57	Кондиционеры сплит "Дайкин RXD35KZ" холод/тепло	шт.		25 394,67	28 574,08

№ 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
2110	300-9611-58	Кондиционеры сплит "Дайкин RXD50J" холод/тепло	шт.		26 284,67	29 575,51
2111	300-9611-59	Кондиционеры сплит "Дайкин RXD60J" холод/тепло	шт.		32 111,20	36 131,52
2112	300-9611-60	Кондиционеры сплит "Дайкин RXD71J" холод/тепло	шт.		38 922,67	43 795,78
2113	300-9611-61	Кондиционеры сплит "Дайкин RY22D" холод/тепло	шт.		17 515,20	19 708,10
2114	300-9611-62	Кондиционеры сплит "Дайкин RY35D" холод/тепло	шт.		21 407,47	24 087,68
2115	300-9611-63	Кондиционеры сплит "Дайкин RY45D" холод/тепло	шт.		25 786,27	29 014,71
2116	300-9611-64	Кондиционеры сплит "Дайкин" колонные	шт.		48 653,33	54 744,73
2117	300-9611-65	Кондиционеры сплит "Дайкин" канальные	шт.		27 649,33	31 111,03
Кондиционеры промышленные марки "Эксон"						
2118	300-9611-66	Кондиционеры промышленные "Эксон" крышные холод 29.3 кВт			69 550,53	78 258,26
2119	300-9611-67	Кондиционеры промышленные "Эксон" крышные холод 23.5 кВт			64 246,13	72 289,75
2120	300-9611-68	Кондиционеры промышленные "Эксон" крышные холод 44 кВт	шт.		119 034,53	133 937,66
2121	300-9611-69	Кондиционеры промышленные "Эксон" крышные холод 58.6 кВт	шт.		131 518,27	147 984,35
2122	300-9611-70	Кондиционеры промышленные "Эксон" крышные холод/тепло 23.4 кВт/23 кВт	шт.		73 169,87	82 330,73
2123	300-9611-71	Кондиционеры промышленные "Эксон" крышные холод/тепло 29.3 кВт/30.8 кВт	шт.		79 933,87	89 941,59
2124	300-9611-72	Кондиционеры промышленные "Эксон" крышные холод/тепло 44 кВт/45.4 кВт	шт.		136 715,87	153 832,69
2125	300-9611-73	Кондиционеры промышленные "Эксон" крышные холод/тепло 58.6 кВт/61 кВт	шт.		149 436,93	168 146,44
Кондиционеры медицинские						
2126	300-0432	Кондиционеры медицинские KM1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	комплект	1 230,00	80 029,89	90 049,63
Кондиционеры мультисплит "Аэрвел"						
2127	300-9611-74	Кондиционеры мультисплит "Аэрвел" холод/тепло 2.25 кВт+2/4.5 кВт	шт.		19 580,00	22 031,42
2128	300-9611-75	Кондиционеры мультисплит "Аэрвел" холод/тепло 2.65 кВт+3.4кВт/6.05 кВт	шт.		21 834,67	24 568,37
2129	300-9611-76	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод 2.1 кВт	шт.		8 413,47	9 466,83
2130	300-9611-77	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод 2.6 кВт	шт.		9 279,73	10 441,56
2131	300-9611-78	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод 3.4 кВт	шт.		10 941,07	12 310,89
2132	300-9611-79	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод 4.1 кВт	шт.		13 789,07	15 515,46
2133	300-9611-80	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод 5.3 кВт	шт.		17 800,00	20 028,56
2134	300-9611-81	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод 8.8 кВт	шт.		23 377,33	26 304,18
2135	300-9611-82	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод/тепло 2.1 кВт/2.4 кВт	шт.		8 757,60	9 854,05
2136	300-9611-83	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод/тепло 2.6 кВт/2.7 кВт	шт.		9 374,67	10 548,37
2137	300-9611-84	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод/тепло 3.4 кВт/3.6 кВт	шт.		11 534,40	12 978,51
2138	300-9611-85	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод/тепло 4.1 кВт/4.85 кВт	шт.		14 240,00	16 022,85
2139	300-9611-86	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод/тепло 5.23 кВт/5.96 кВт	шт.		18 512,00	20 829,70
2140	300-9611-87	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод/тепло 6.74 кВт/7.04 кВт	шт.		20 885,33	23 500,18
2141	300-9611-88	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод/тепло 8.8 кВт/8.9 кВт	шт.		26 106,67	29 375,22
2142	300-9611-89	Кондиционеры сплит "Аэрвел" холод/тепло 10.3 кВт/10.6 кВт	шт.		34 176,00	38 454,84
Кондиционеры мультисплит "Гри"						
2143	300-9611-90	Кондиционеры мультисплит "Гри"	шт.		14 002,67	15 755,80
2144	300-9611-91	Кондиционеры мультисплит настенные холод/тепло "Гри Берд KFR-20x2GW/A12"	шт.		14 002,67	15 755,80

№ 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
2145	300-9611-92	Кондиционеры мультисплит настенные холод/тепло "Гри Берд KFR-25x2GW/A12"	шт.		14 833,33	16 690,47
2146	300-9611-93	Кондиционеры сплит "Гри" 2 кВт-7.5 кВт	шт.		6 645,33	7 477,33
2147	300-9611-94	Кондиционеры сплит "Гри баттерфляй KF-23GW/A13" настенные холод 2.3 кВт	шт.		6 645,33	7 477,33
2148	300-9611-95	Кондиционеры сплит "Гри баттерфляй KF-26GW/A13" настенные холод 2.6 кВт	шт.		7 238,67	8 144,95
2149	300-9611-96	Кондиционеры сплит "Гри баттерфляй KFR-23GW/A13" настенные холод/тепло 2.3 кВт/2.4 кВт	шт.		7 120,00	8 011,42
2150	300-9611-97	Кондиционеры сплит "Гри баттерфляй KFR-26GW/A13" настенные холод/тепло 2.6 кВт/3.1 кВт	шт.		7 713,33	8 679,04
2151	300-9611-98	Кондиционеры сплит "Гри берд KF-20GW/A12" настенные холод 2 кВт	шт.		6 764,00	7 610,85
2152	300-9611-99	Кондиционеры сплит "Гри берд KF-25GW/A12" настенные холод 2.5 кВт	шт.		7 357,33	8 278,47
2153	300-9611-100	Кондиционеры сплит "Гри берд KF-32GW/A12" настенные холод 3.2 кВт	шт.		7 891,33	8 879,33
2154	300-9611-101	Кондиционеры сплит "Гри" каналные 7-12 кВт	шт.		18 690,00	21 029,99
2155	300-9611-102	Кондиционеры сплит "Гри KFR-70PW/K" каналные холод/тепло 7 кВт/7.1 кВт	шт.		18 690,00	21 029,99
2156	300-9611-103	Кондиционеры сплит "Гри KFR-100PW/K" каналные холод/тепло 10 кВт/11 кВт	шт.		21 953,33	24 701,89
2157	300-9611-104	Кондиционеры сплит "Гри KFR-120PW/K" каналные, холод/тепло 12 кВт/13 кВт	шт.		26 700,00	30 042,84
2158	300-9611-105	Кондиционеры сплит "Гри" колонные 7-12 кВт	шт.		20 173,33	22 699,03
2159	300-9611-106	Кондиционеры сплит "Гри KFR-120LW/E" колонные холод/тепло 12 кВт/12(15.5) кВт	шт.		27 293,33	30 710,46
Кондиционеры мультисплит "Дженерал"						
2160	300-9611-107	Кондиционеры мультисплит "Дженерал"	шт.		21 585,47	24 287,97
2161	300-9611-108	Кондиционеры мультисплит "Дженерал Фуджитсу ASH9ANCx3"	шт.		32 218,00	36 251,69
2162	300-9611-109	Кондиционеры мультисплит "Дженерал" холод 2.05 кВтx2+1.03 кВтx3	шт.		45 757,87	51 486,75
2163	300-9611-110	Кондиционеры мультисплит "Дженерал" холод/тепло 2.25 кВт/2.8 кВт+3.45 кВт/4.1 кВт	шт.		27 827,33	31 311,32
2164	300-9611-111	Кондиционеры мультисплит "Дженерал" холод/тепло 3.5 кВт/4.2 кВтx2	шт.		30 521,07	34 342,30
2165	300-9611-112	Кондиционеры мультисплит "Дженерал" кассетные, настенные холод 3.45 кВт x2.	шт.		39 338,00	44 263,12
2166	300-9611-113	Кондиционеры сплит "Дженерал" напольно-потолочные холод 5.4 кВт	шт.		20 042,80	22 552,16
2167	300-9611-114	Кондиционеры сплит "Дженерал" напольно-потолочные холод 6.65 кВт	шт.		20 042,80	22 552,16
2168	300-9611-115	Кондиционеры сплит "Дженерал" напольно-потолочные холод/тепло 4 кВт/5 кВт	шт.		19 390,13	21 817,78
2169	300-9611-116	Кондиционеры сплит "Дженерал" напольно-потолочные холод/тепло 5.3 кВт/5.6 кВт	шт.		22 048,27	24 808,71
2170	300-9611-117	Кондиционеры сплит "Дженерал" напольно-потолочные холод/тепло 6.6 кВт/6.7 кВт	шт.		24 575,87	27 652,77
2171	300-9611-118	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод 1.95 кВт	шт.		24 575,87	27 652,77
2172	300-9611-119	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод 2.75 кВт	шт.		9 991,73	11 242,70
2173	300-9611-120	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод 3.45 кВт	шт.		10 644,40	11 977,08
2174	300-9611-121	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод 4 кВт	шт.		12 365,07	13 913,17
2175	300-9611-122	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод 5.3 кВт	шт.		19 093,47	21 483,97
2176	300-9611-123	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод 6.85 кВт	шт.		20 600,53	23 179,72
2177	300-9611-124	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод 8.2 кВт	шт.		28 278,27	31 818,71

№ 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
2178	300-9611-125	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод/тепло 0.8-4.2 кВт/0.6-6.5 кВт	шт.		20 956,53	23 580,29
2179	300-9611-126	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод/тепло 2.05 кВт/2.3 кВт	шт.		9 493,33	10 681,90
2180	300-9611-127	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод/тепло 2.75 кВт/3.3 кВт	шт.		10 774,93	12 123,95
2181	300-9611-128	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод/тепло 3.45 кВт/4.05 кВт	шт.		12 412,53	13 966,58
2182	300-9611-129	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод/тепло 3.8 кВт/4.8 кВт	шт.		13 670,40	15 381,93
2183	300-9611-130	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод/тепло 6.8 кВт/7.7 кВт	шт.		23 401,07	26 330,88
2184	300-9611-131	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные холод/тепло 8 кВт/8.8 кВт	шт.		30 663,47	34 502,53
2185	300-9611-132	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные/потолочные холод 5.4 кВт	шт.		23 484,13	26 424,35
2186	300-9611-133	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные/потолочные холод 9.95 кВт	шт.		26 260,93	29 548,80
2187	300-9611-134	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные/потолочные холод 8.2 кВт	шт.		29 856,53	33 594,57
2188	300-9611-135	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные/потолочные холод/тепло 4 кВт/4 кВт	шт.		22 344,93	25 142,52
2189	300-9611-136	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные/потолочные холод/тепло 5.3 кВт/5.3 кВт	шт.		24 836,93	27 946,52
2190	300-9611-137	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные/потолочные холод/тепло 6.8 кВт/7.7 кВт	шт.		28 337,60	31 885,47
2191	300-9611-138	Кондиционеры сплит "Дженерал" настенные/потолочные холод/тепло 7.8 кВт/8 кВт	шт.		32 028,13	36 038,06
2192	300-9611-139	Кондиционеры сплит "Дженерал" колонные холод/тепло 12.7 кВт/13.7 кВт	шт.		42 186,00	47 467,69
Кондиционеры мультисплит "Мак вэй"						
2193	300-9611-140	Кондиционеры мультисплит "Мак вэй" каналные, холод 2.8 кВт	шт.		9 196,67	10 348,09
2194	300-9611-141	Кондиционеры мультисплит "Мак вэй" каналные, холод/тепло 2.7 кВт/кВт	шт.		10 098,53	11 362,87
2195	300-9611-142	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-007F" холод 2.257 кВт	шт.		5 184,00	5 833,04
2196	300-9611-143	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-010F" холод 2.84 кВт	шт.		5 397,33	6 073,08
2197	300-9611-144	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-010FR" холод/тепло 2.78 кВт/2.98 кВт	шт.		5 920,00	6 661,18
2198	300-9611-145	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-015F" холод 3.72 кВт	шт.		6 272,00	7 057,25
2199	300-9611-146	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-015FR" холод/тепло 3.6 кВт/3.8 кВт	шт.		6 730,67	7 573,35
2200	300-9611-147	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-020F" холод 5.57 кВт	шт.		9 653,33	10 861,93
2201	300-9611-148	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-020FR" холод/тепло 5.56 кВт/5.86 кВт	шт.		10 378,67	11 678,08
2202	300-9611-149	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-025F" холод 7.03 кВт	шт.		11 274,67	12 686,25
2203	300-9611-150	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-025FR" холод/тепло 7.03 кВт/7.32	шт.		12 021,33	13 526,40
2204	300-9611-151	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-030E" холод 7.76 кВт	шт.		18 944,00	21 315,79
2205	300-9611-152	Кондиционеры сплит "Мак вэй MWM-030ER" холод/тепло 8.79 кВт/9.38 кВт	шт.		21 098,67	23 740,22
Кондиционеры мультисплит "Мицубиси"						
2206	300-9611-153	Кондиционеры мультисплит "Мицубиси MSC-07RV 2+2.5 кВт/2.7+3.1 кВт.	шт.		26 486,40	29 802,50
2207	300-9611-154	Кондиционеры мультисплит "Мицубиси 2(MSC-09RV)/MXZ-18RV" 2.3 кВт х 2/2.9 кВтх2 инвертор	шт.		26 011,73	29 268,40
2208	300-9611-155	Кондиционеры мультисплит "Мицубиси 3(MSC-09RV)/MUX-18RV холод 2.1 кВт+2х1.3 кВт.	шт.		21 004,00	23 633,70

№ 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
2209	300-9611-156	Кондиционеры мультисплит "Мицубиси (MSC-07RV)/MXZ-18RV инвертор.	шт.		28 337,60	31 885,47
2210	300-9611-157	Кондиционеры мультисплит "Мицубиси MSC-09RVx2/MUX-18RV инвертор.	шт.		28 836,00	32 446,27
2211	300-9611-158	Кондиционеры сплит "Мицубиси-электрик PS/PU-3GJA " колонные, напольный холод 7.2 кВт	шт.		49 756,93	55 986,50
2212	300-9611-159	Кондиционеры сплит "Мицубиси-электрик PS/PU-4GJSA " колонные, напольный холод 9.8 кВт	шт.		56 556,53	63 637,41
2213	300-9611-160	Кондиционеры сплит "Мицубиси-электрик PS/PU-5GJSA " колонные, напольный холод 12.4 кВт	шт.		63 759,60	71 742,30
2214	300-9611-161	Кондиционеры сплит "Мицубиси-электрик PS/PU-6GJSA " колонные, напольный холод 14.8 кВт	шт.		73 810,67	83 051,76
2215	300-9611-162	Кондиционеры сплит "Мицубиси MCF/MUCF-13NV" напольно-потолочные холод 3.7 кВт	шт.		12 483,73	14 046,70
2216	300-9611-163	Кондиционеры сплит "Мицубиси MCF/MUCF-18NV" напольно-потолочные холод 5 кВт	шт.		16 020,00	18 025,70
2217	300-9611-164	Кондиционеры сплит "Мицубиси MCF/MUCF-18NV" напольно-потолочные холод 6.4 кВт	шт.		18 037,33	20 295,61
2218	300-9611-165	Кондиционеры сплит "Мицубиси MCF/MUCFH-13NV" напольно-потолочные холод/тепло 3.7 кВт/4 кВт	шт.		15 580,93	17 531,67
2219	300-9611-166	Кондиционеры сплит "Мицубиси MCF/MUCFH-18NV" напольно-потолочные холод/тепло 5 кВт/5.4 кВт	шт.		18 357,73	20 656,12
2220	300-9611-167	Кондиционеры сплит "Мицубиси MCF/MUCFH-24NV" напольно-потолочные холод/тепло 6 кВт/6.2 кВт	шт.		20 054,67	22 565,51
2221	300-9611-168	Кондиционеры сплит "Мицубиси MS-18NV " настенные холод 5 кВт	шт.		16 648,93	18 733,38
2222	300-9611-169	Кондиционеры сплит "Мицубиси MS-24NV " настенные холод 6.4 кВт	шт.		19 639,33	22 098,18
2223	300-9611-170	Кондиционеры сплит "Мицубиси MSC-07RV " настенные холод/тепло 2.2 кВт/2.5 кВт	шт.		10 062,93	11 322,81
2224	300-9611-171	Кондиционеры сплит "Мицубиси MSC-07RV/MU-07RV" настенные холод 2.2 кВт	шт.		8 057,47	9 066,26
2225	300-9611-172	Кондиционеры сплит "Мицубиси MSC-07RV/MUH-07RV" настенные холод/тепло 2.2 кВт/2.5 кВт	шт.		9 244,13	10 401,50
2226	300-9611-173	Кондиционеры сплит "Мицубиси MSC-09RV" настенные холод 2.5 кВт	шт.		9 718,80	10 935,59
2227	300-9611-174	Кондиционеры сплит "Мицубиси MSC-09RV" настенные холод/тепло 2.5 кВт/3.1 кВт	шт.		11 036,00	12 417,71
2228	300-9611-175	Кондиционеры сплит "Мицубиси MSC-09RV/MU-09RV" настенные холод 2.5 кВт	шт.		9 718,80	10 935,59
2229	300-9611-176	Кондиционеры сплит "Мицубиси MSC-09RV/MU-09RV" настенные холод/тепло 2.5 кВт/3.1 кВт	шт.		11 036,00	12 417,71
2230	300-9611-177	Кондиционеры сплит "Мицубиси MSC-09RV/MUH-09RV" настенные холод/тепло 2.5 кВт/3.1 кВт	шт.		10 122,27	11 389,57
2231	300-9611-178	Кондиционеры сплит "Мицубиси MSC-12RV" настенные холод 3.5 кВт	шт.		12 246,40	13 779,65
2232	300-9611-179	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK208CENF-L" настенные холод/1/85 кВт	шт.		8 389,73	9 440,13
2233	300-9611-180	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK208HENF-L" настенные холод/тепло 1.85 кВт/2.05 кВт	шт.		9 220,40	10 374,79
2234	300-9611-181	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK258CENF-L" настенные холод 2.25 кВт	шт.		9 220,40	10 374,79
2235	300-9611-182	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK25GZL" настенные холод/тепло 2.25 кВт/3.4 кВт инвертор	шт.		11 890,40	13 379,08
2236	300-9611-183	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK25ZBS" настенные холод/тепло 2.5 кВт/3.4 кВт инвертор	шт.		14 287,47	16 076,26
2237	300-9611-184	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK288CENF-L" настенные холод 2.55 кВт/	шт.		9 552,67	10 748,66
2238	300-9611-185	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK288HENF-L" настенные холод/тепло 2.5 кВт/3 кВт	шт.		10 846,13	12 204,07

№ 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
2239	300-9611-186	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK28HCE" настенные холод/тепло 2.6 кВт/2.7 кВт	шт.		10 502,00	11 816,85
2240	300-9611-187	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK328HENS-L" настенные холод/тепло 3 кВт/3.8 кВт	шт.		12 258,27	13 793,00
2241	300-9611-188	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK35GZL" настенные холод/тепло 3.65 кВт/4.8 кВт инвертор	шт.		14 904,53	16 770,58
2242	300-9611-189	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK35ZBS" настенные холод/тепло 3.5 кВт/4.5 кВт инвертор	шт.		17 918,67	20 162,08
2243	300-9611-190	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK408CENS-L" настенные холод 3.5 кВт	шт.		10 478,27	11 790,15
2244	300-9611-191	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK408HENS-L" настенные холод 3.5 кВт/ 4.1 кВт (Таиланд)	шт.		12 198,93	13 726,24
2245	300-9611-192	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK40HCE-L" настенные холод/тепло 3.6 кВт/ 4.2 кВт (Таиланд)	шт.		12 198,93	13 726,24
2246	300-9611-193	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK458HENS-L" настенные холод/тепло 4 кВт/ 5 кВт	шт.		11 688,67	13 152,09
2247	300-9611-194	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK501CENS-L" настенные холод 4.5 кВт	шт.		20 268,27	22 805,85
2248	300-9611-195	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK501HENS-L" настенные холод/тепло 4.5 кВт/5.8 кВт	шт.		20 849,73	23 460,12
2249	300-9611-196	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK502ZL" настенные холод/тепло 5 кВт/6.7 кВт инвертор	шт.		24 552,13	27 626,06
2250	300-9611-197	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK50CA" настенные холод 4.5 кВт	шт.		18 428,93	20 736,24
2251	300-9611-198	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK50HA" настенные холод/тепло 4.5 кВт/5.8 кВт	шт.		18 500,13	20 816,35
2252	300-9611-199	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK561CENS-L" настенные холод 5 кВт	шт.		20 600,53	23 179,72
2253	300-9611-200	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK56CA" настенные холод 5 кВт	шт.		18 737,47	21 083,40
2254	300-9611-201	Кондиционеры сплит "Мицубиси SRK56HA" настенные холод/тепло 5 кВт/6.3 кВт	шт.		19 307,07	21 724,31
Кондиционеры мультисплит "Панасоник"						
2255	300-9611-202	Кондиционеры мультисплит "Панасоник CS-C12BKPGr2" настенные 3.46 кВтx2/6.92 кВт.	шт.		22 499,20	25 316,10
2256	300-9611-203	Кондиционеры мультисплит "Панасоник CS-C7BKPGr2" настенные холод/тепло 2.06 кВт+3.52 кВт/5.58 кВт.	шт.		18 796,80	21 150,16
2257	300-9611-204	Кондиционеры мультисплит "Панасоник CS-C9BKPGr3" настенные 2.34 кВт+2.78 кВт.	шт.		24 920,00	28 039,98
2258	300-9611-205	Кондиционеры мультисплит "Панасоник CS-C9BKPGr2/CU-3C20BKP5G"	шт.		25 572,67	28 774,36
2259	300-9611-206	Кондиционеры мультисплит "Панасоник CS-C9BKPGr2/CU-2C14BKP5G"	шт.		17 372,80	19 547,87
2260	300-9611-207	Кондиционеры мультисплит "Панасоник CS-MA 75 KE" холод/тепло 5.45 кВт/6.1 кВт.	шт.		21 336,27	24 007,57
2261	300-9611-208	Кондиционеры мультисплит "Панасоник CS-MA 75 KE/CS-MA125KE/CU-MA195KE".	шт.		21 336,27	24 007,57
2262	300-9611-209	Кондиционеры мультисплит "Панасоник CS-MA 95 KEx2/CU-MA 185 KE".	шт.		78 759,07	88 619,70
2263	300-9611-210	Кондиционеры мультисплит "Панасоник CS-MA 125 KEx2/CU-MA 24 5KE"	шт.		24 350,40	27 399,07
2264	300-9611-211	Кондиционеры сплит "Панасоник CS-A18BTP" потолочные холод/тепло 5 кВт/5.5 кВт	шт.		16 933,73	19 053,84
2265	300-9611-212	Кондиционеры сплит "Панасоник CS-A24BTP" потолочные холод/тепло 6.3 кВт/7.1 кВт	шт.		20 481,87	23 046,20
2266	300-9611-213	Кондиционеры сплит "Панасоник CS-A28BTP" потолочные холод/тепло 7.1 кВт/8 кВт	шт.		26 759,33	30 109,60
2267	300-9611-214	Кондиционеры сплит "Панасоник CS-A43BTP" потолочные холод/тепло 12.5 кВт/14 кВт	шт.		25 904,93	29 148,23
2268	300-9611-215	Кондиционеры сплит "Панасоник CS-A50BTP" потолочные холод/тепло 14 кВт/15.5 кВт	шт.		35 291,47	39 709,96

№ 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
2269	300-9611-216	Кондиционеры сплит "Панасоник CS/CU-A12 STP5" напольно-потолочные холод/тепло 3.52 кВт/4 кВт	шт.		12 602,40	14 180,22
2270	300-9611-217	Кондиционеры сплит "Панасоник CS/CU-A12 ВКР" настенные холод/тепло 3.52 кВт/3.9 кВт	шт.		12 495,60	14 060,05
2271	300-9611-218	Кондиционеры сплит "Панасоник CS/CU-A18 STP5" напольно-потолочные холод/тепло 5.3 кВт/5.35 кВт	шт.		17 349,07	19 521,17
2272	300-9611-219	Кондиционеры сплит "Панасоник CS/CU-A24 STP5" напольно-потолочные холод/тепло 6.4 кВт/6 кВт	шт.		20 648,00	23 233,13
2273	300-9611-220	Кондиционеры сплит "Панасоник CS/CU-A24 ВКР" настенные холод/тепло 6.84 кВт/7.85 кВт	шт.		22 226,27	25 009,00
2274	300-9611-221	Кондиционеры сплит "Панасоник CS/CU-A24 ВКР" настенные холод/тепло 6.84 кВт/7.85 кВт	шт.		18 796,80	21 150,16
Кондиционеры мультисплит "Самсунг"						
2275	300-9611-222	Кондиционеры мультисплит "Самсунг" холод-но/тепло 2.6 кВтx2/5.4 кВт	шт.		11 868,33	13 354,25
2276	300-9611-223	Кондиционеры мультисплит "Самсунг" холод-но/тепло 3.5 кВтx2/7 кВт	шт.		16 020,00	18 025,70
2277	300-9611-224	Кондиционеры мультисплит "Самсунг" холод-но/тепло 3.6 кВт+3.6 кВт/4кВт+4кВт (Корея).	шт.		11 733,33	13 202,35
2278	300-9611-225	Кондиционеры оконные "Самсунг AQ-18ARE"	шт.		8 141,67	9 161,00
2279	300-9611-226	Кондиционеры оконные "Самсунг AW-05F05EA" холод 1.5 кВт	шт.		1 329,67	1 496,14
2280	300-9611-227	Кондиционеры оконные "Самсунг AW-07" холод 2 кВт с дистанционным управлением	шт.		2 400,00	2 700,48
2281	300-9611-228	Кондиционеры оконные "Самсунг AW-07F0NEB" холод 2 кВт	шт.		2 233,00	2 512,57
2282	300-9611-229	Кондиционеры оконные "Самсунг AW-07FASEA" холод 2 кВт	шт.		2 199,67	2 475,06
2283	300-9611-230	Кондиционеры оконные "Самсунг AZ-09" холод-тепло 2.5 кВт/2,5 кВт	шт.		2 880,00	3 240,58
2284	300-9611-231	Кондиционеры оконные "Самсунг AZ-12" холод-тепло 3.3 кВт/3.3 кВт	шт.		3 626,67	4 080,73
2285	300-9611-232	Кондиционеры оконные "Самсунг AZ-12F1JEA" холод/тепло 3 кВт	шт.		3 766,63	4 238,22
2286	300-9611-233	Кондиционеры оконные "Самсунг AZ-18F1MEA" холод-тепло 3.5 кВт/3.5 кВт	шт.		4 896,67	5 509,73
2287	300-9611-234	Кондиционеры оконные "Самсунг" холод-тепло 3.6 кВт/4 кВт	шт.		3 933,33	4 425,79
2288	300-9611-235	Кондиционеры оконные "Самсунг" холод-тепло 5.2 кВт/5.9 кВт с дистанционным управлением	шт.		6 882,67	7 744,38
Кондиционеры мультисплит "Тошиба"						
2289	300-9611-236	Кондиционеры мультисплит "Тошиба" холод/тепло 8.5 кВт	шт.		34 294,67	38 588,36
2290	300-9611-237	Кондиционеры мультисплит "Тошиба" холод/тепло 10 кВт	шт.		48 890,67	55 011,78
Кондиционеры мультисплит "Фуджи"						
2291	300-9611-238	Кондиционеры мультисплит "Фуджи" холод/тепло	шт.		20 826,00	23 433,42
2292	300-9611-239	Кондиционеры мультисплит "Фуджитсу" 5.7-9.6 кВт	шт.		22 617,87	25 449,62
2293	300-9611-240	Кондиционеры мультисплит "Фуджитсу" 5.4-27 кВт	шт.		11 012,27	12 391,00
Кондиционеры мультисплит "Хайер"						
2294	300-9611-241	Кондиционеры мультисплит "Хайер H2SM-18CB03" настенные 5.28 кВт	шт.		14 382,40	16 183,08
2295	300-9611-242	Кондиционеры мультисплит "Хайер H2SM-18HA03(B)" настенные 5.28 кВт	шт.		16 589,60	18 666,62
2296	300-9611-243	Кондиционеры мультисплит "Хайер H2SM-18HC03" настенные холод/тепло 5.28 кВт/5.57 кВт	шт.		14 940,13	16 810,64

№ 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
2297	300-9611-244	Кондиционеры мультисплит "Хайер H2SM-21HA03(B)" холод/тепло 9.99 кВт/5.01 кВт инвертор	шт.		20 197,07	22 725,74
2298	300-9611-245	Кондиционеры мультисплит "Хайер H2SM-21H03(B)" холод/тепло 6.01 кВт/7 кВт инвертор	шт.		19 900,40	22 391,93
2299	300-9611-246	Кондиционеры мультисплит "Хайер H3SM-24CG03" настенные холод 7.33 кВт	шт.		21 799,07	24 528,31
Кондиционеры мультисплит "Хендэ"						
2300	300-9611-247	Кондиционеры мультисплит "Хендэ НМН-181BE" холод/тепло 2.7 кВтх2/2.8 кВтх2	шт.		16 103,07	18 119,17
2301	300-9611-248	Кондиционеры мультисплит "Хендэ НМН-211BE" холод/тепло 2.7 кВт+3.5кВт/2.8 кВт+3.8 кВт	шт.		17 942,40	20 188,79
2302	300-9611-249	Кондиционеры мультисплит "Хендэ НМН-241BE" холод/тепло 3.5 кВтх2/3.6кВт	шт.		19 781,73	22 258,41
2303	300-9611-250	Кондиционеры мультисплит "Хендэ WMA-181BE" (9+9) холод 2.7кВтх2	шт.		14 263,73	16 049,55
2304	300-9611-251	Кондиционеры мультисплит "Хендэ WMA-211BE" (9+12) холод 2.7 кВт+3.7 кВт	шт.		15 640,27	17 598,43
2305	300-9611-252	Кондиционеры мультисплит "Хендэ" настенные холод/тепло 2.7 кВт+3.5 кВт/2.8 кВт+3.7 кВт	шт.		17 942,40	20 188,79
Кондиционеры мультисплит "Хитачи"						
2306	300-9611-253	Кондиционеры мультисплит "Хитачи" кассетные, 1-3.8 кВт/1.1-5.4 кВт инвертор с дистанционным управлением	шт.		22 190,67	24 968,94
2307	300-9611-254	Кондиционеры мультисплит "Хитачи" напольный 1-3.8 кВт/1.1-5.4 кВт инвертор с дистанционным управлением	шт.		16 376,00	18 426,28
Кондиционеры сплит "Арго"						
2308	300-9611-255	Кондиционеры сплит "Арго" напольные	шт.		8 871,67	9 982,40
2309	300-9611-256	Кондиционеры сплит "Арго" потолочные	шт.		9 683,33	10 895,69
2310	300-9611-257	Кондиционеры сплит "Арго"	шт.		8 888.13	10 000.93
Кондиционеры сплит "Джакс"						
2311	300-9611-258	Кондиционеры сплит "Джакс" каналные холод/тепло 13.5 кВт/14.3 кВт	шт.		32 396,00	36 451,98
2312	300-9611-259	Кондиционеры сплит "Джакс" каналные холод/тепло 15.6 кВт/16.4 кВт	шт.		34 294,67	38 588,36
2313	300-9611-260	Кондиционеры сплит "Джакс" каналные холод/тепло 8.3 кВт/9 кВт	шт.		25 821,87	29 054,76
2314	300-9611-261	Кондиционеры сплит "Джакс" колонные холод/тепло 8.5 кВт/9.9 кВт	шт.		24 801,33	27 906,46
2315	300-9611-262	Кондиционеры сплит "Джакс" колонные холод/тепло 13.7 кВт/16.2 кВт	шт.		23 935,07	26 931,74
2316	300-9611-263	Кондиционеры сплит марки "Джакс" колонные холод/тепло 17.4 кВт/20.8 кВт	шт.		29 476,80	33 167,30
Кондиционеры сплит "Делонги"						
2317	300-9611-264	Кондиционеры сплит "Делонги" каналные холод 11.9 кВт	шт.		34 223,47	38 508,24
2318	300-9611-265	Кондиционеры сплит "Делонги" каналные холод 14 кВт	шт.		37 937,73	42 687,54
2319	300-9611-266	Кондиционеры сплит "Делонги" каналные холод 17.5 кВт	шт.		42 518,27	47 841,55
2320	300-9611-267	Кондиционеры сплит "Делонги" каналные холод 3.7 кВт	шт.		13 397,47	15 074,83
2321	300-9611-268	Кондиционеры сплит "Делонги" каналные холод 5 кВт	шт.		17 776,27	20 001,86
2322	300-9611-269	Кондиционеры сплит "Делонги" каналные холод 6.25 кВт	шт.		21 265,07	23 927,45
2323	300-9611-270	Кондиционеры сплит "Делонги" каналные холод 7.9 кВт	шт.		24 457,20	27 519,24
2324	300-9611-271	Кондиционеры сплит "Делонги" каналные холод 9.8 кВт	шт.		30 129,47	33 901,68
2325	300-9611-272	Кондиционеры сплит "Делонги" каналные холод/тепло 3.5 кВт/3.55 кВт	шт.		14 204,40	15 982,79

№ 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
2326	300-9611-273	Кондиционеры сплит "Делонги" канальные холод/тепло 5 кВт/5.43 кВт	шт.		18 476,40	20 789,65
2327	300-9611-274	Кондиционеры сплит "Делонги" канальные холод/тепло 6.1 кВт/6.59 кВт	шт.		22 202,53	24 982,29
2328	300-9611-275	Кондиционеры сплит "Делонги" канальные холод/тепло 7.5 кВт/8.8 кВт	шт.		25 548,93	28 747,66
2329	300-9611-276	Кондиционеры сплит "Делонги" канальные холод/тепло 9.4 кВт/10.4 кВт	шт.		31 114,40	35 009,92
2330	300-9611-277	Кондиционеры сплит "Делонги" канальные холод/тепло 11.5 кВт/12.3 кВт	шт.		35 362,67	39 790,07
2331	300-9611-278	Кондиционеры сплит "Делонги" канальные холод/тепло 14.2 кВт/14.9 кВт	шт.		39 705,87	44 677,04
2332	300-9611-279	Кондиционеры сплит "Делонги" канальные холод/тепло 17 кВт/18.7 кВт	шт.		44 844,13	50 458,62
Кондиционеры оконные марки "Вайт-вестинг АУЗ"						
2333	300-9611-280	Кондиционеры оконные "Вайт-вестинг АУЗ" холод/тепло 2.6 кВт/3.2 кВт (США)	шт.		7 476,00	8 412,00
2334	300-9611-281	Кондиционеры оконные "Вайт-вестинг АУЗ" холод/тепло 3.5 кВт/3.2 кВт (США)	шт.		8 188,00	9 213,14
Кондиционеры сплит марки "Дженерал фуджитсу"						
2335	300-9611-282	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод/тепло 10.5 кВт/10.7 кВт 3-х фазный	шт.		47 110,67	53 008,92
2336	300-9611-283	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод/тепло 12.7 кВт/13.7 кВт 3-х фазный	шт.		53 459,33	60 152,44
2337	300-9611-284	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод/тепло 17 кВт/17.6 кВт 3-х фазный	шт.		60 318,27	67 870,11
2338	300-9611-285	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод/тепло 28 кВт/27.7 кВт 3-х фазный	шт.		108 568,13	122 160,86
2339	300-9611-286	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод/тепло 5.1 кВт/5.1 кВт 3-х высоконапорный	шт.		22 428,00	25 235,99
2340	300-9611-287	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод/тепло 7.05 кВт/7.85 кВт 3-х высоконапорный	шт.		26 913,60	30 283,18
2341	300-9611-288	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод 10.5 кВт 3-х фазный	шт.		41 746,93	46 973,65
2342	300-9611-289	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод 12.7 кВт 3-х фазный	шт.		47 229,33	53 142,45
2343	300-9611-290	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод 17 кВт 3-х фазный	шт.		54 076,40	60 846,77
2344	300-9611-291	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" канальные холод 2.2 кВт	шт.		14 833,33	16 690,47
2345	300-9611-292	Кондиционеры сплит "Дженерал фуджитсу" колонные холод/тепло 12.7 кВт/13.7 кВт	шт.		39 753,33	44 730,45
Кондиционеры оконные "Сатурн"						
2346	300-9611-293	Кондиционеры оконные "Сатурн " 2 кВт	шт.		2 883,60	3 244,63
2347	300-9611-294	Кондиционеры оконные "Сатурн " 2.2 кВт/2.6 кВт	шт.		3 120,93	3 511,67
Блоки наружные для кондиционера						
2348	300-0431-295	Блоки наружные для кондиционера мультисплит холод "Мицубиси MUX-10RV"	шт.		8 057,47	9 066,26
2349	300-0431-296	Блоки наружные для кондиционера мультисплит холод "Мицубиси MUX-19RV"	шт.		9 089,87	10 227,92
2350	300-0431-297	Блоки наружные для кондиционера мультисплит холод "Мицубиси MUX-24RV"	шт.		20 197,07	22 725,74
2351	300-0431-298	Блоки наружные для кондиционера мультисплит инвертор холод/тепло "Мицубиси MXZ-18RV"	шт.		18 072,93	20 335,66
2352	300-0431-299	Блоки наружные для кондиционера мультисплит инвертор холод/тепло "Мицубиси MXZ-24RV"	шт.		31 838,27	35 824,42
2353	300-0431-300	Блоки наружные для кондиционера мультисплит инвертор холод/тепло "Хитачи" 1-2.5кВт/1.1-3.6 кВт	шт.		4 094,00	4 606,57

№ 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
Камеры воздушные						
2354	300-1971	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		1 158,02	1 303,00
2355	300-1972	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		1 476,27	1 661,10
2356	300-1973	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		1 442,41	1 623,00
2357	300-1974	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		1 722,36	1 938,00
2358	300-1975	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		2 799,15	3 149,60
2359	300-1976	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		3 905,26	4 394,20
2360	300-1977	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		1 833,01	2 062,50
2361	300-1978	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		2 505,69	2 819,40
2362	300-1979	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		3 995,56	4 495,80
2363	300-1980	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		5 575,72	6 273,80
Камеры обслуживания						
2364	300-1981	Камеры обслуживания производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		1 060,97	1 193,80
2365	300-1982	Камеры обслуживания производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		1 284,39	1 445,20
2366	300-1983	Камеры обслуживания производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		1 223,52	1 376,70
2367	300-1984	Камеры обслуживания производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		1 327,32	1 493,50
2368	300-1985	Камеры обслуживания производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		1 577,85	1 775,40
2369	300-1986	Камеры обслуживания производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		1 704,32	1 917,70
2370	300-1987	Камеры обслуживания производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		2 130,91	2 397,70
2371	300-1988	Камеры обслуживания производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		2 460,54	2 768,60
2372	300-1989	Камеры обслуживания производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		3 070,03	3 454,40
2373	300-1990	Камеры обслуживания производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		3 611,80	4 064,00
Камеры приточные						
2374	300-9165-1	Приточная камера АПК - 1,6-ЭШ производительностью 0,1-0,5 м3/час	шт.		9 627,92	10 833,33
2375	300-9165-2	Приточная камера АПК - 1,6-ВШ производительностью 0,1-0,5 м3/час	шт.		9 627,92	10 833,33
2376	300-9165-3	Приточная камера АПК - 2-ЭШ произв0,2-1 м3/час	шт.		10 368,53	11 666,67
2377	300-9165-4	Приточная камера АПК - 2-ВШ произв0,2-1 м3/час	шт.		10 368,53	11 666,67
2378	300-9165-5	Приточная камера АПК - 2,5-2 ЭШ производительностью 0,3-1,8 м3/час	шт.		11 849,75	13 333,33
2379	300-9165-6	Приточная камера АПК - 2,5-2 ВШ производительностью 0,3-1,8 м3/час	шт.		10 553,68	11 875,00
2380	300-9165-7	Приточная камера АПК - 2,5-4 ЭШ производительностью 0,3-1,8 м3/час	шт.		11 849,75	13 333,33
2381	300-9165-8	Приточная камера АПК - 2,5-4 ВШ производительностью 0,2-0,9 м3/час	шт.		10 368,53	11 666,67
2382	300-9165-9	Приточная камера АПК - 3,15-2 ЭШ производительностью 1-4 м3/час	шт.		16 293,40	18 333,33
2383	300-9165-10	Приточная камера АПК - 3,15-2 ВШ производительностью 1-4 м3/час	шт.		14 071,57	15 833,33
2384	300-9165-11	Приточная камера АПК - 3,15-4 ЭШ производительностью 0,4-1,8 м3/час	шт.		13 886,42	15 625,00

№ 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
2385	300-9165-12	Приточная камера АПК - 3,15-4 ВШ производительностью 0,4-1,8 м3/час	шт.		11 479,44	12 916,67
2386	300-9165-13	Приточная камера АПК - 4-4 ЭШ производительностью 1-4м3/час	шт.		17 034,01	19 166,67
2387	300-9165-14	Приточная камера АПК - 4-4 ВШ производительностью 1-4м3/час	шт.		15 182,49	17 083,33
2388	300-9165-15	Приточная камера АПК - 5-4 ЭШ производительностью 4-8 м3/час	шт.		23 699,49	26 666,67
2389	300-9165-16	Приточная камера АПК - 5-4 ВШ производительностью 4-8 м3/час	шт.		18 885,53	21 250,00
2390	300-9165-17	Приточная камера АПК - 5- 6 ЭШ производительностью 2-4 м3/час	шт.		23 699,49	26 666,57
2391	300-9165-18	Приточная камера АПК - 5- 6 ВШ производительностью 2-4 м3/час	шт.		17 774,62	20 000,00
2392	300-9165-19	Приточная камера АПК - 6,3-4 ЭШ производительностью в 5-16м3/час	шт.		29 994,67	33 750,00
2393	300-9165-20	Приточная камера АПК - 6,3-4 ВШ производительностью 5-16м3/час	шт.		29 994,67	33 750,00
2394	300-9165-21	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		5 632,60	6 337,80
2395	300-9165-22	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		62 693,74	70 543,00
2396	300-9165-23	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		98 736,22	111 098,00
2397	300-9165-24	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		125 364,38	141 060,00
2398	300-9165-25	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		197 448,45	222 169,00
2399	300-9165-26	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		250 728,76	282 120,00
2400	300-9165-27	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		391 765,91	440 815,00
2401	300-9165-28	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт.		470 110,20	528 968,00
2402	300-9165-29	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		31 347,32	35 272,00
2403	300-9165-30	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		26 210,45	29 492,00
2404	300-9165-31	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		52 917,70	59 543,00
2405	300-9165-32	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		63 364,74	71 298,00
2406	300-9165-33	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		109 275,68	122 957,00
2407	300-9165-34	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		149 053,50	167 715,00
2408	300-9165-35	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		280 167,97	315 245,00
2409	300-9165-36	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт.		336 186,46	378 277,00
Камеры орошения						
2410	300-2061	Камера орошения ОКФ производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		8 444,45	9 501,70
2411	300-2062	Камера орошения ОКФ производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		11 290,44	12 704,00
2412	300-2063	Камера орошения ОКФ производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		17 547,99	19 745,00
2413	300-2064	Камера орошения ОКФ производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		19 758,27	22 232,00
2414	300-2065	Камера орошения ОКФ производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		29 638,29	33 349,00
2415	300-2066	Камера орошения ОКФ производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		33 401,17	37 583,00

№ 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
2416	300-2067	Камера орошения ОКФ производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		43 280,31	48 699,00
2417	300-2068	Камера орошения ОКФ производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		57 864,38	65 109,00
2418	300-2069	Камера орошения ОКФ производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		63 745,11	71 726,00
2419	300-2070	Камера орошения ОКФ производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		77 152,51	86 812,00
Котлы						
Котлы марки АОГВ						
2420	300-9220-1	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВ-11	комплект		1 454,55	8 057,98
2421	300-9220-2	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВ-11.6	комплект		1 231,06	8 057,98
2422	300-9220-3	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВ-12	комплект		1 117,42	8 057,98
2423	300-9220-4	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВ-17	комплект		2 045,45	8 057,98
2424	300-9220-5	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВ-17.4	комплект		1 818,18	8 057,98
2425	300-9220-6	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВ-23	комплект		2 159,09	8 057,98
2426	300-9220-7	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВ-23.2-1	комплект		2 727,27	8 057,98
2427	300-9220-8	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВ-29	комплект		3 477,27	8 057,98
2428	300-9220-9	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВ-35	комплект		2 234,85	8 057,98
Котлы марки АКГВ						
2429	300-9220-10	Котлы отопительно-водогрейные газовые АКГВ-11	комплект		1 795,45	8 057,98
2430	300-9220-11	Котлы отопительно-водогрейные газовые АКГВ-11.6	комплект		1 685,61	8 057,98
2431	300-9220-12	Котлы отопительно-водогрейные газовые АКГВ-12	комплект		1 174,24	8 057,98
2432	300-9220-13	Котлы отопительно-водогрейные газовые АКГВ-17	комплект		1 401,52	8 057,98
2433	300-9220-14	Котлы отопительно-водогрейные газовые АКГВ-23	комплект		2 575,76	8 057,98
2434	300-9220-15	Котлы отопительно-водогрейные газовые АКГВ-29	комплект		3 598,48	8 057,98
2435	300-9220-16	Котлы отопительно-водогрейные газовые АКГВ-35	комплект		2 878,79	8 057,98
Котлы марки АОГВК						
2436	300-9220-17	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВК-11.6	комплект		1 742,42	8 057,98
2437	300-9220-18	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВК-17	комплект		1 715,91	8 057,98
2438	300-9220-19	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВК-17.4	комплект		1 950,76	8 057,98
2439	300-9220-20	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВК-23	комплект		2 140,15	8 057,98
2440	300-9220-21	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВК-29	комплект		3 477,27	8 057,98
2441	300-9220-22	Котлы отопительно-водогрейные газовые АОГВК-35	комплект		2 765,15	8 057,98
Котлы марки КВГ						
2442	300-9220-23	Котлы отопительно-водогрейные газовые КВГ-2К-25	комплект		2 386,36	8 057,98
2443	300-9220-24	Котлы отопительно-водогрейные газовые КВГ-2К-40	комплект		2 821,97	8 057,98
Котлы марки КСТ						
2444	300-9220-25	Котлы отопительно-водогрейные газовые (твердое топливо) КСТ-10	комплект		1 212,12	8 057,98
2445	300-9220-26	Котлы отопительно-водогрейные газовые (твердое топливо) КСТ-12.5	комплект		1 287,88	8 057,98
2446	300-9220-27	Котлы отопительно-водогрейные газовые (твердое топливо) КСТ-20	комплект		1 521,59	8 057,98
Котлы марки КСГ						
2447	300-9220-28	Котлы отопительные газовые КСГ-16	комплект		1 716,67	8 057,98
Котлы марки КСТГ						
2448	300-9220-29	Котлы отопительные газовые КСТГ-2С	комплект		1 853,41	8 057,98
Котлы марки СКС						
2449	300-9220-30	Котлы отопительные на твердом топливе СКС-1	комплект		1 212,12	8 057,98

№ 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
Котлы марки ВЭО						
2450	300-9220-31	Котлы отопительные электрические ВЭО-4	комплект		2 289,02	8 057,98
2451	300-9220-32	Котлы отопительные электрические ВЭО-6	комплект		2 357,58	8 057,98
2452	300-9220-33	Котлы отопительные электрические ВЭО-9	комплект		2 562,50	8 057,98
2453	300-9220-34	Котлы отопительные электрические ВЭО-12	комплект		2 798,11	8 057,98
2454	300-9220-35	Котлы отопительные электрические ВЭО-15	комплект		3 094,32	8 057,98
Котлы марки ЭПО						
2455	300-9220-36	Котлы отопительные электрические ЭПО-108	комплект		12 428,03	8 057,98
2456	300-9220-37	Котлы отопительные электрические ЭПО-120	комплект		13 079,55	8 057,98
2457	300-9220-38	Котлы отопительные электрические ЭПО-132	комплект		29 996,21	8 057,98
2458	300-9220-39	Котлы отопительные электрические ЭПО-156	комплект		32 594,70	8 057,98
Котлы марки класса "Комфорт" Вармос						
2459	300-9220-40	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос на напряжение 220 В	шт.		2 733,33	3 075,55
2460	300-9220-41	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 7,5, на напряжение 220 В	шт.		3 233,33	3 638,15
2461	300-9220-42	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 7,5, на напряжение 380 В	шт.		3 233,33	3 638,15
2462	300-9220-43	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 9,45, на напряжение 380 В	шт.		3 350,00	3 769,42
2463	300-9220-44	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 12, на напряжение 380 В	шт.		4 466,67	5 025,89
2464	300-9220-45	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 15, на напряжение 380 В	шт.		4 700,00	5 288,44
2465	300-9220-46	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 18, на напряжение 380 В	шт.		4 833,33	5 438,47
2466	300-9220-47	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 24, на напряжение 380 В	шт.		4 983,33	5 607,25
2467	300-9220-48	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 30, на напряжение 380 В	шт.		6 333,33	7 126,27
2468	300-9220-49	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 36, на напряжение 380 В	шт.		6 833,33	7 688,87
2469	300-9220-50	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 48, на напряжение 380 В	шт.		7 333,33	8 251,47
2470	300-9220-51	Котлы электрические класс "Комфорт", марки Вармос 60, на напряжение 380 В	шт.		8 300,00	9 339,16
Котлы марки КВА						
2471	300-0463	Котлы КВА-1,ОГН (ФАКЕЛ-Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 20	комплект	4 770,00	100 390,19	112 959,04
2472	300-0464	Котлы КВА-1,ОГН (БРАТСК-1Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 30	комплект	5 260,00	159 711,14	179 706,98
Котлы электрические "Стандарт"						
2473	300-9220-52	Котлы электрические класс "Стандарт", на напряжение 2,5 кВт	шт.		1 426,67	1 605,29
2474	300-9220-53	Котлы электрические класс "Стандарт", на напряжение 4 кВт	шт.		1 656,67	1 864,08
2475	300-9220-54	Котлы электрические класс "Стандарт", на напряжение 6 кВт	шт.		1 993,33	2 242,90
2476	300-9220-55	Котлы электрические класс "Стандарт", на напряжение 12 кВт	шт.		2 743,33	3 086,80
2477	300-9220-56	Котлы электрические класс "Стандарт", на напряжение 15 кВт	шт.		3 166,67	3 563,13
2478	300-9220-57	Котлы электрические класс "Стандарт", на напряжение 18 кВт	шт.		3 266,67	3 675,65
2479	300-9220-58	Котлы электрические класс "Стандарт", на напряжение 30 кВт	шт.		4 926,67	5 543,49
2480	300-9220-59	Котлы электрические класс "Стандарт", на напряжение 120 кВт	шт.		11 510,00	12 951,05

№ 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
Котлы марки РусНИТ						
2481	300-9220-60	Котлы электрические РусНИТ 203, мощность 3 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		1 505,45	1 693,94
2482	300-9220-61	Котлы электрические РусНИТ 204, мощность 4 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		1 549,09	1 743,04
2483	300-9220-62	Котлы электрические РусНИТ 205, мощность 5 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		2 945,45	3 314,23
2484	300-9220-63	Котлы электрические РусНИТ 206, мощность 6 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		3 087,27	3 473,80
2485	300-9220-64	Котлы электрические РусНИТ 209, мощность 9 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		3 152,73	3 547,45
2486	300-9220-65	Котлы электрические РусНИТ 212, мощность 12 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		4 374,55	4 922,24
2487	300-9220-66	Котлы электрические РусНИТ 215, мощность 15 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		4 440,00	4 995,89
2488	300-9220-67	Котлы электрические РусНИТ 218, мощность 18 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		4 701,82	5 290,49
2489	300-9220-68	Котлы электрические РусНИТ 221, мощность 21 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		4 767,27	5 364,14
2490	300-9220-69	Котлы электрические РусНИТ 224, мощность 24 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		4 876,36	5 486,88
2491	300-9220-70	Котлы электрические РусНИТ 230, мощность 12-18-30 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления			6 032,73	6 788,02
2492	300-9220-71	Котлы электрические РусНИТ 236, мощность 12-24-36 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		6 469,09	7 279,02
2493	300-9220-72	Котлы электрические РусНИТ 245, мощность 15-30-45 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		6 621,82	7 450,87
2494	300-9220-73	Котлы электрические РусНИТ 270, мощность 21-42-63 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		11 040,00	12 422,21
2495	300-9220-74	Котлы электрические РусНИТ 2100, мощность 33-66-100 кВт, оборудованные группой безопасности, редуктором давления	шт.		11 705,45	13 170,98
Котлы марки СА						
2496	300-9220-75	Котлы напольные без бойлера марки СА 100, мощность 74-100 кВт, отапливаемая площадь до 900 кв. м, расход газового топлива 8,3 м ³ /ч, расход дизельного топлива 6,5 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		39 447,27	44 386,07
2497	300-9220-76	Котлы напольные без бойлера марки СА 100, мощность 74-100 кВт, отапливаемая площадь до 900 кв. м, расход газового топлива 8,3 м ³ /ч, расход дизельного топлива 6,5 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		34 418,18	38 727,34
2498	300-9220-77	Котлы напольные без бойлера марки СА 100, мощность 74-100 кВт, отапливаемая площадь до 900 кв. м, расход газового топлива 8,3 м ³ /ч, расход дизельного топлива 6,5 м ³ /ч, без горелки	шт.		28 101,82	31 620,17
2499	300-9220-78	Котлы напольные без бойлера марки СА 150, мощность 115-140 кВт, отапливаемая площадь до 1200 кв. м, расход газового топлива 11,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 9,1 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		52 145,45	58 674,07

№ 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
2500	300-9220-79	Котлы напольные без бойлера марки СА 150, мощность 115-140 кВт, отапливаемая площадь до 1200 кв. м, расход газового топлива 11,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 9,1 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		38 618,18	43 453,18
2501	300-9220-80	Котлы напольные без бойлера марки СА 150, мощность 115-140 кВт, отапливаемая площадь до 1200 кв. м, расход газового топлива 11,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 9,1 м ³ /ч, без горелки	шт.		29 454,55	33 142,25
2502	300-9220-81	Котлы напольные без бойлера марки СА 200, мощность 185-235 кВт, отапливаемая площадь до 2100 кв. м, расход газового топлива 19,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 15,4 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		60 654,55	68 248,49
2503	300-9220-82	Котлы напольные без бойлера марки СА 200, мощность 185-235 кВт, отапливаемая площадь до 2100 кв. м, расход газового топлива 19,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 15,4 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		47 672,73	53 641,35
2504	300-9220-83	Котлы напольные без бойлера марки СА 200, мощность 185-235 кВт, отапливаемая площадь до 2100 кв. м, расход газового топлива 19,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 15,4 м ³ /ч, без горелки	шт.		37 963,64	42 716,68
2505	300-9220-84	Котлы напольные без бойлера марки СА 250, мощность 291-314 кВт, отапливаемая площадь до 2900 кв. м, расход газового топлива 26,2 м ³ /ч, расход дизельного топлива 20,5 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		65 890,91	74 140,45
2506	300-9220-85	Котлы напольные без бойлера марки СА 250, мощность 291-314 кВт, отапливаемая площадь до 2900 кв. м, расход газового топлива 26,2 м ³ /ч, расход дизельного топлива 20,5 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		53 127,27	59 778,81
2507	300-9220-86	Котлы напольные без бойлера марки СА 250, мощность 291-314 кВт, отапливаемая площадь до 2900 кв. м, расход газового топлива 26,2 м ³ /ч, расход дизельного топлива 20,5 м ³ /ч, без горелки	шт.		40 690,91	45 785,41
2508	300-9220-87	Котлы напольные без бойлера марки СА 300, мощность 349-384 кВт, отапливаемая площадь до 3600 кв. м, расход газового топлива 32,0 м ³ /ч, расход дизельного топлива 25,1 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		91 963,64	103 477,48
2509	300-9220-88	Котлы напольные без бойлера марки СА 300, мощность 349-384 кВт, отапливаемая площадь до 3600 кв. м, расход газового топлива 32,0 м ³ /ч, расход дизельного топлива 25,1 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		60 436,36	68 003,00
2510	300-9220-89	Котлы напольные без бойлера марки СА 300, мощность 349-384 кВт, отапливаемая площадь до 3600 кв. м, расход газового топлива 32,0 м ³ /ч, расход дизельного топлива 25,1 м ³ /ч, без горелки	шт.		45 490,91	51 186,37
2511	300-9220-90	Котлы напольные без бойлера марки СА 350, мощность 407-442 кВт, отапливаемая площадь до 4200 кв. м, расход газового топлива 36,9 м ³ /ч, расход дизельного топлива 28,7 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		94 909,09	106 791,71
2512	300-9220-91	Котлы напольные без бойлера марки СА 350, мощность 407-442 кВт, отапливаемая площадь до 4200 кв. м, расход газового топлива 36,9 м ³ /ч, расход дизельного топлива 28,7 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		64 363,64	72 421,96
2513	300-9220-92	Котлы напольные без бойлера марки СА 350, мощность 407-442 кВт, отапливаемая площадь до 4200 кв. м, расход газового топлива 36,9 м ³ /ч, расход дизельного топлива 28,7 м ³ /ч, без горелки	шт.		49 309,09	55 482,59
2514	300-9220-93	Котлы напольные без бойлера марки СА 400, мощность 465-512 кВт, отапливаемая площадь до 4900 кв. м, расход газового топлива 42,7 м ³ /ч, расход дизельного топлива 33,5 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		104 405,15	117 476,68
2515	300-9220-94	Котлы напольные без бойлера марки СА 400, мощность 465-512 кВт, отапливаемая площадь до 4900 кв. м, расход газового топлива 42,7 м ³ /ч, расход дизельного топлива 33,5 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		81 818,18	92 061,82

№ 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
2516	300-9220-95	Котлы без бойлера марки СА 400, мощность 465-512 кВт, отапливаемая площадь до 4900 кв. м, расход газового топлива 42,7 м ³ /ч, расход дизельного топлива 33,5 м ³ /ч, без горелки	шт.		58 036,36	65 302,52
Котлы марки К						
2517	300-9220-96	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 14-8 Е, производительность 14 кВт	шт.		13 210,91	14 864,91
2518	300-9220-97	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 14-8 ЕС, производительность насоса с расширительным баком 14 кВт	шт.		15 730,91	17 700,42
2519	300-9220-98	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 22-8 Е, производительность 22 кВт	шт.		14 018,18	15 773,26
2520	300-9220-99	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 22-8 ЕС, производительность насоса с расширительным баком 22 кВт	шт.		17 149,09	19 296,16
2521	300-9220-100	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 28-8 Е, производительность 28 кВт	шт.		15 185,45	17 086,67
2522	300-9220-101	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 28-8 ЕС, производительность насоса с расширительным баком 28 кВт	шт.		18 752,73	21 100,57
2523	300-9220-102	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 34-8 Е, производительность 34 кВт	шт.		16 232,73	18 265,06
2524	300-9220-103	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 40-8 Е, производительность 40 кВт	шт.		17 290,91	19 455,73
2525	300-9220-104	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 45-8 Е, производительность 45 кВт	шт.		18 720,00	21 063,74
2526	300-9220-105	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 51-8 Е, производительность 51 кВт	шт.		20 061,82	22 573,56
2527	300-9220-106	Котлы напольные газовые одноконтурные, марки К 56-8 Е, производительность 56 кВт	шт.		21 076,36	23 715,12
Котлы стальные поставки ОАО "Дорогобужкотломаш"						
2528	300-1561	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,21 (0,18) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	36 539,28	41 114,00
2529	300-1562	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,31 (0,27) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	44 629,40	50 217,00
2530	300-1563	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,46 (0,4) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	45 214,18	50 875,00
2531	300-1564	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,64 (0,55) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	69 611,62	78 327,00
2532	300-1565	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,84 (0,72) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	73 318,52	82 498,00
2533	300-1566	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,21 (0,18) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	119 249,91	134 180,00
2534	300-1567	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,31 (0,27) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	135 377,71	152 327,00

№ 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
2535	300-1568	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,46 (0,4) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	139 729,83	157 224,00
2536	300-1569	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,64 (0,55) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	193 210,98	217 401,00
2537	300-1570	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,84 (0,72) МВт (Гкал/ч)	комплект	-	200 708,32	225 837,00
Котлы стальные модель RODI						
2538	300-9220-107	Котлы стальные одноконтурные, универсальные без горелки, модель RODI 190, мощность 141-210 кВт, отапливаемая площадь 1900 м2, габаритные размеры 1490x1095x760 мм	шт.	479,00	22 963,64	25 838,68
2539	300-9220-108	Котлы стальные одноконтурные, универсальные без горелки, модель RODI 250, мощность 216-274 кВт, отапливаемая площадь 2500 м2, габаритные размеры 1620x1095x790 мм	шт.	559,00	37 518,22	42 215,50
2540	300-9220-109	Котлы стальные одноконтурные, универсальные без горелки, модель RODI 300, мощность 253-329 кВт, отапливаемая площадь 3000 м2, габаритные размеры 1780x1165x790 мм	шт.	608,00	39 356,02	44 283,39
2541	300-9220-110	Котлы стальные одноконтурные, универсальные без горелки, модель RODI 360, мощность 302-393 кВт, отапливаемая площадь 3600 м2, габаритные размеры 1773x1165x860 мм	шт.	742,00	46 706,73	52 554,41
2542	300-9220-111	Котлы стальные одноконтурные, универсальные без горелки, модель RODI 420, мощность 340-459 кВт, отапливаемая площадь 4200 м2, габаритные размеры 1973x1065x860 мм	шт.	824,00	49 463,02	55 655,79
2543	300-9220-112	Котлы стальные одноконтурные, универсальные без горелки, модель RODI 500, мощность 404-546 кВт, отапливаемая площадь 5000 м2, габаритные размеры 1030x1130x150 мм	шт.	975,00	58 038,55	65 304,97
2544	300-9220-113	Котлы стальные одноконтурные, универсальные без горелки, модель RODI 600, мощность 514-655 кВт, отапливаемая площадь 6000 м2, габаритные размеры 1030x1130x170 мм	шт.	1 065,00	63 781,20	71 766,61
Котлы марки ZW						
2545	300-9220-114	Котлы газовые отопительные с контуром ГВС, модель ZW 20 KD, двухконтурные, мощность 20 кВт, производительность 13 л/мин.	шт.		8 181,82	9 206,18
2546	300-9220-115	Котлы газовые отопительные с контуром ГВС, модель ZW 20 KE, двухконтурные, мощность 20 кВт, производительность 13 л/мин.	шт.		10 603,64	11 931,21
2547	300-9220-116	Котлы газовые отопительные с контуром ГВС, модель ZW 20 AME, двухконтурные, мощность 20 кВт, производительность 13 л/мин.	шт.		13 134,55	14 778,99
Котлы марки ZWE						
2548	300-9220-117	Котлы газовые отопительные с контуром ГВС, модель ZWE 24-2 KDP, двухконтурные, мощность 24 кВт, производительность 14 л/мин.	шт.		11 181,82	12 581,78
2549	300-9220-118	Котлы газовые отопительные с контуром ГВС, модель ZWE 24-3 MFK, двухконтурные, мощность 24 кВт, производительность 14 л/мин.	шт.		13 189,09	14 840,37
2550	300-9220-119	Котлы газовые отопительные с контуром ГВС, модель ZWE 24-3 MFA, двухконтурные, мощность 24 кВт, производительность 14 л/мин.	шт.		17 236,36	19 394,36

№ 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
2551	300-9220-120	Котлы газовые отопительные с контуром ГВС, модель ZWE 28-3 MFA, двухконтурные, мощность 28 кВт, производительность 15 л/мин.	шт.		18 327,27	20 621,85
Котлы марки Alfa Kombi						
2552	300-9220-121	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Alfa Kombi, мощность 33,5 кВт, производительность 698 л/ч, емкость бойлера 40 л, отапливаемая площадь до 270 кв. м, с ж/т горелкой	шт.		17 912,73	20 155,40
2553	300-9220-122	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Alfa Sprint S, мощность 35 кВт, производительность 790 л/ч, емкость бойлера 40 л, отапливаемая площадь до 300 кв. м, расход газового топлива 3,7 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		19 570,91	22 021,19
Котлы марки Delta						
2554	300-9220-123	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Delta F 35 HR, мощность 40 кВт, производительность 919 л/ч, емкость бойлера 75 л, отапливаемая площадь до 300 кв. м, расход газового топлива 3,2 м ³ /ч, расход дизельного топлива 1,5 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		24 381,82	27 434,42
2555	300-9220-124	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Delta F 35 HR, мощность 40 кВт, производительность 919 л/ч, емкость бойлера 75 л, отапливаемая площадь до 300 кв. м, расход газового топлива 3,2 м ³ /ч, расход дизельного топлива 1,5 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		21 076,36	23 715,12
2556	300-9220-125	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Delta F 35 HR, мощность 40 кВт, производительность 919 л/ч, емкость бойлера 75 л, отапливаемая площадь до 300 кв. м, расход газового топлива 3,2 м ³ /ч, расход дизельного топлива 1,5 м ³ /ч, без горелки	шт.		15 883,64	17 872,27
2557	300-9220-126	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Delta F 45 HR, мощность 52 кВт, производительность 977 л/ч, емкость бойлера 65 л, отапливаемая площадь до 400 кв. м, расход газового топлива 4,4 м ³ /ч, расход дизельного топлива 1,9 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		27 610,91	31 067,79
2558	300-9220-127	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Delta F 45 HR, мощность 52 кВт, производительность 977 л/ч, емкость бойлера 65 л, отапливаемая площадь до 400 кв. м, расход газового топлива 4,4 м ³ /ч, расход дизельного топлива 1,9 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		24 305,45	27 348,50
2559	300-9220-128	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Delta F 45 HR, мощность 52 кВт, производительность 977 л/ч, емкость бойлера 65 л, отапливаемая площадь до 400 кв. м, расход газового топлива 4,4 м ³ /ч, расход дизельного топлива 1,9 м ³ /ч, без горелки	шт.		19 112,73	21 505,64
Котлы марки Heat Master						
2560	300-9220-129	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Heat Master 45, мощность 55 кВт, производительность 1304 л/ч, емкость бойлера 180 л, отапливаемая площадь до 400 кв. м, расход газового топлива 4,4 м ³ /ч, расход дизельного топлива 2,0 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		32 176,67	36 205,19
2561	300-9220-130	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Heat Master 45, мощность 55 кВт, производительность 1304 л/ч, емкость бойлера 180 л, отапливаемая площадь до 400 кв. м, расход газового топлива 4,4 м ³ /ч, расход дизельного топлива 2,0 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		27 314,24	30 733,99

№ 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
2562	300-9220-131	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Heat Master 45, мощность 55 кВт, производительность 1304 л/ч, емкость бойлера 180 л, отапливаемая площадь до 400 кв. м, расход газового топлива 4,4 м ³ /ч, расход дизельного топлива 2,0 м ³ /ч, без горелки	шт.		22 606,97	25 437,36
2563	300-9220-132	Котлы напольные с встроенным бойлером для горячего водоснабжения марки Heat Master 60, мощность 64 кВт, производительность 1544 л/ч, емкость бойлера 150 л, отапливаемая площадь до 500 кв. м, расход газового топлива 5,2 м ³ /ч, расход дизельного топлива 2,3 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		36 338,18	40 887,72
2564	300-9220-133	Котлы напольные с встроенным бойлером марки Heat Master 60, мощность 64 кВт, производительность 1544 л/ч, емкость бойлера 150 л, отапливаемая площадь до 500 кв. м, расход газового топлива 5,2 м ³ /ч, расход дизельного топлива 2,3 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		33 032,73	37 168,42
2565	300-9220-134	Котлы напольные с встроенным бойлером марки Heat Master 60, мощность 64 кВт, производительность 1544 л/ч, емкость бойлера 150 л, отапливаемая площадь до 500 кв. м, расход газового топлива 5,2 м ³ /ч, расход дизельного топлива 2,3 м ³ /ч, без горелки	шт.		27 840,00	31 325,57
2566	300-9220-135	Котлы напольные с встроенным бойлером марки Heat Master 100, мощность 90 кВт, производительность 2263 л/ч, емкость бойлера 350 л, отапливаемая площадь до 750 кв. м, расход газового топлива 7,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 3,3 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		44 727,27	50 327,13
2567	300-9220-136	Котлы напольные с встроенным бойлером марки Heat Master 100, мощность 90 кВт, производительность 2263 л/ч, емкость бойлера 350 л, отапливаемая площадь до 750 кв. м, расход газового топлива 7,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 3,3 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		42 545,45	47 872,15
2568	300-9220-137	Котлы напольные с встроенным бойлером марки Heat Master 100, мощность 90 кВт, производительность 2263 л/ч, емкость бойлера 350 л, отапливаемая площадь до 750 кв. м, расход газового топлива 7,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 3,3 м ³ /ч, без горелки	шт.		37 341,82	42 017,01
2569	300-9220-138	Котлы напольные с встроенным бойлером марки Heat Master 150, мощность 144 кВт, производительность 3537 л/ч, емкость бойлера 665 л, отапливаемая площадь до 1200 кв. м, расход газового топлива 12,0 м ³ /ч, расход дизельного топлива 6,0 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		80 155,76	90 191,26
2570	300-9220-139	Котлы напольные с встроенным бойлером марки Heat Master 150, мощность 144 кВт, производительность 3537 л/ч, емкость бойлера 665 л, отапливаемая площадь до 1200 кв. м, расход газового топлива 12,0 м ³ /ч, расход дизельного топлива 6,0 м ³ /ч, с ж/т горелкой	шт.		67 730,00	76 209,80
2571	300-9220-140	Котлы напольные с встроенным бойлером марки Heat Master 150, мощность 144 кВт, производительность 3537 л/ч, емкость бойлера 665 л, отапливаемая площадь до 1200 кв. м, расход газового топлива 12,0 м ³ /ч, расход дизельного топлива 6,0 м ³ /ч, без горелки	шт.		58 545,45	65 875,35
Котлы марки №1						
2572	300-9220-141	Котлы напольные без бойлера марки N 1, мощность 32,5 кВт, отапливаемая площадь до 250 кв. м, расход газового топлива 2,6 м ³ /ч, расход дизельного топлива 2,1 м ³ /ч, с газовой горелкой	шт.		16 243,64	18 277,34

№ 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
2573	300-9220-142	Котлы напольные без бойлера марки N 1, мощность 32,5 кВт, отапливаемая площадь до 250 кв. м, расход газового топлива 2,6 м3/ч, расход дизельного топлива 2,1 м3/ч, с ж/т горелкой	шт.		12 938,18	14 558,04
2574	300-9220-143	Котлы напольные без бойлера марки N i, мощность 32,5 кВт, отапливаемая площадь до 250 кв. м, расход газового топлива 2,6 м3/ч, расход дизельного топлива 2,1 м3/ч, без горелки	шт.		7 745,45	8 715,19
Котлы марки №3						
2575	300-9220-144	Котлы напольные без бойлера марки N 3, мощность 58 кВт, отапливаемая площадь до 500 кв. м, расход газового топлива 4,1 м3/ч, расход дизельного топлива 3,7 м3/ч, с газовой горелкой	шт.		17 738,18	19 959,00
2576	300-9220-145	Котлы напольные без бойлера марки N 3, мощность 58 кВт, отапливаемая площадь до 500 кв. м, расход газового топлива 4,1 м3/ч, расход дизельного топлива 3,7 м3/ч, с ж/т горелкой	шт.		14 410,30	16 214,47
2577	300-9220-146	Котлы напольные без бойлера марки N 3, мощность 58 кВт, отапливаемая площадь до 500 кв. м, расход газового топлива 4,1 м3/ч, расход дизельного топлива 3,7 м3/ч, без горелки	шт.		9 240,00	10 396,85
Котлы марки GN						
2578	300-9220-147	Котлы напольные без бойлера марки GN 52, мощность 47,1 кВт, отапливаемая площадь до 400 кв. м, расход газового топлива 3,9 м3/ч, с газовой горелкой	шт.		19 636,36	22 094,84
2579	300-9220-148	Котлы напольные без бойлера марки GN 62, мощность 62,8 кВт, отапливаемая площадь до 550 кв. м, расход газового топлива 5,2 м3/ч, с газовой горелкой	шт.		25 309,09	28 477,79
2580	300-9220-149	Котлы напольные без бойлера марки GN 72, мощность 70,9 кВт, отапливаемая площадь до 650 кв. м, расход газового топлива 5,9 м3/ч, с газовой горелкой	шт.		26 509,09	29 828,03
2581	300-9220-150	Котлы напольные без бойлера марки GN 82, мощность 86,6 кВт, отапливаемая площадь до 800 кв. м, расход газового топлива 7,3 м3/ч, с газовой горелкой	шт.		29 083,64	32 724,91
Котлы марки Atmomaх						
2582	300-9220-151	Котлы настенные с естественным дымоудалением и принудительным марки Atmomaх 200-5, полезная мощность 20 кВт, производительность при T=25 C, 11,5 л/мин., габариты котла 800x440x338 мм, диаметр дымохода 130 мм	шт.		11 182,79	12 582,87
2583	300-9220-152	Котлы настенные газовые, двухконтурные марки Atmomaх 240-3, номинальная производительность 24 кВт, диапазон мощности 9,1-24 кВт, расход горячей воды, при T-30 C, 1,5-11,5 л, объем встроенного расширительного бака 6 л, подключение к контуру отопления 20 мм, подключение к водопроводу 20 мм, подключение газопровода 15 мм, подключение дымохода 130 мм, габариты котла 800x440x338 мм	шт.	34,00	8 215,76	9 244,37
2584	300-9220-153	Котлы настенные с естественным дымоудалением и принудительным марки Atmomaх 240-5, полезная мощность 24 кВт, производительность при T=25 C, 11,5 л/мин., габариты котла 800x440x338 мм, диаметр дымохода 130 мм	шт.		11 490,67	12 929,30
2585	300-9220-154	Котлы настенные с естественным дымоудалением и принудительным марки Atmomaх 280-5, полезная мощность 28 кВт, производительность при T=25 C, 11,5 л/мин., габариты котла 800x440x338 мм, диаметр дымохода 130 мм	шт.		11 869,76	13 355,85

№ 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
Котлы марки Turbomax						
2586	300-9220-155	Котлы настенные с естественным дымоудалением и принудительным марки Turbomax 202-5, полезная мощность 20 кВт, производительность при T=25 С, 11,5 л/мин., габариты котла 800x440x338 мм, диаметр дымохода 130 мм	шт.		10 887,27	12 250,36
2587	300-9220-156	Котлы настенные газовые, двухконтурные марки Turbomax 240-3, номинальная производительность 24 кВт, диапазон мощности 9,1-24 кВт, расход горячей воды, при T-30 С, 1,5-11,5 л, объем встроенного расширительного бака 6 л, подключение к контуру отопления 20 мм, подключение к водопроводу 20 мм, подключение газопровода 15 мм, подключение дымохода 130 мм, габариты котла 800x440x338 мм	шт.	34,00	8 945,45	10 065,43
2588	300-9220-157	Котлы настенные с естественным дымоудалением и принудительным марки Turbomax 245-5, полезная мощность 24 кВт, производительность при T=25 С, 11,5 л/мин., габариты котла 800x440x338 мм, диаметр дымохода 130 мм	шт.		12 360,00	13 907,47
2589	300-9220-158	Котлы настенные с естественным дымоудалением и принудительным марки Turbomax 282-5, полезная мощность 28 кВт, производительность при T=25 С, 11,5 л/мин., габариты котла 800x440x338 мм, диаметр дымохода 130 мм	шт.		15 518,94	17 461,91
Котлы марки MITAL						
2590	300-9220-159	Котлы настенные газовые, двухконтурные с термостатической регулировкой, марки MITAL PN отапливаемая площадь 150-210 м2, габаритные размеры 450x850x350 мм, производительность по ГВС 13,3 л/мин, мощностью 23,2 кВт	шт.	40,00	9 266,85	10 427,06
2591	300-9220-160	Котлы настенные газовые, двухконтурные с термостатической регулировкой, марки MITAL MAX PER отапливаемая площадь 200-280 м2, габаритные размеры 600x850x350 мм, производительность по ГВС 17,9 л/мин, мощностью 31,3 кВт	шт.	69,00	17 545,09	19 741,74
Котлы марки TANIYU						
2592	300-9220-161	Котлы настенные газовые двухконтурные марки TANIYU CTN 24, мощность 24 кВт, отапливаемая площадь 150-230 м2, камера сгорания открытая, потребление газа 1,32-2,8 м3/ч, производительность ГВС при T=25С, 13,7 л/м3, производительность ГВС при T=35С, 9,5 л/м3	шт.	30,00	10 623,27	11 953,31
2593	300-9220-162	Котлы настенные газовые одноконтурные марки TANIYU RTN 24, мощность 24 кВт, отапливаемая площадь 150-230 м2, камера сгорания открытая, потребление газа 1,32-2,8 м3/ч	шт.	28,00	9 285,82	10 448,40
2594	300-9220-163	Котлы настенные газовые двухконтурные марки TANIYU CTFS 28, мощность 28,5 кВт, отапливаемая площадь 200-270 м2, камера сгорания открытая, потребление газа 1,53-3,28 м3/ч, производительность ГВС при T=25С, 16,0 л/м3, производительность ГВС при T=35С, 14,3 л/м3	шт.	34,50	12 245,45	13 778,59
Котлы марки NIAS						
2595	300-9220-164	Котлы настенные газовые двухконтурные с встроенным бойлером марки NIAS BTN 24, мощность 24 кВт, отапливаемая площадь 150-230 м2, производительность ГВС при T=35С 9,8 л/мин., производительность ГВС при T=45С 11,6 л/мин., камера сгорания открытая, потребление газа 1,32-2,8 м3/ч	шт.	72,50	16 917,82	19 035,93

№ 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
2596	300-9220-165	Котлы настенные газовые двухконтурные с встроенным бойлером марки NIAS BTFS 24, мощность 24,3 кВт, отапливаемая площадь 150-230 м ² , производительность ГВС при T=35C 9,8 л/мин., производительность ГВС при T=45C 11,6 л/мин., камера сгорания закрытая, потребление газа 1,32-2,8 м ³ /ч	шт.	72,50	18 134,18	20 404,58
2597	300-9220-166	Котлы настенные газовые двухконтурные с встроенным бойлером марки NIAS BTN 28, мощность 28 кВт, отапливаемая площадь 200-270 м ² , производительность ГВС при T=35C 14,3 л/мин., производительность ГВС при T=45C 13,5 л/мин., камера сгорания открытая, потребление газа 1,43-3,28 м ³ /ч	шт.	78,00	18 138,55	20 409,49
2598	300-9220-167	Котлы настенные газовые двухконтурные с встроенным бойлером марки NIAS BTFS 28, мощность 28,3 кВт, отапливаемая площадь 200-270 м ² , производительность ГВС при T=35C 14,3 л/мин., производительность ГВС при T=45C 13,5 л/мин., камера сгорания закрытая, потребление газа 1,43-3,28 м ³ /ч	шт.	78,00	18 561,82	20 885,76
Котлы марки ET						
2599	300-9220-168	Котлы электрические малой мощности марки котла ET9, мощность 9 кВт, отапливаемая площадь 90 м ²	шт.		9 163,64	10 310,92
2600	300-9220-169	Котлы электрические малой мощности марки котла ET15, мощность 15 кВт, отапливаемая площадь 130 м ²	шт.		9 818,18	11 047,42
2601	300-9220-170	Котлы электрические малой мощности марки котла ETS15, мощность 15 кВт, отапливаемая площадь 130 м ²	шт.		11 345,45	12 765,91
2602	300-9220-171	Котлы электрические малой мощности марки котла ET24, мощность 24 кВт, отапливаемая площадь 200 м ²	шт.		11 345,45	12 765,91
2603	300-9220-172	Котлы электрические малой мощности марки котла ETS24, мощность 24 кВт, отапливаемая площадь 200 м ²	шт.		12 327,27	13 870,65
Котлы марки TER						
2601	300-9220-173	Котлы электрические средней мощности марки котла TER28.8, мощность 28,8 кВт, отапливаемая площадь 260 м ² .	шт.		34 363,64	38 665,96
2605	300-9220-174	Котлы электрические средней мощности марки котла TER36, мощность 36 кВт, отапливаемая площадь 320 м ² .	шт.		34 581,82	38 911,46
2606	300-9220-175	Котлы электрические средней мощности марки котла TER43.2, мощность 43,2 кВт, отапливаемая площадь 400 м ² .	шт.		35 890,91	40 384,45
2607	300-9220-176	Котлы электрические средней мощности марки котла TER50.4, мощность 50,4 кВт, отапливаемая площадь 450 м ² .	шт.		38 509,09	43 330,43
2608	300-9220-177	Котлы электрические средней мощности марки котла TER57.4, мощность 57,4 кВт, отапливаемая площадь 530 м ² .	шт.		39 490,91	44 435,17
2609	300-9220-178	Котлы электрические средней мощности марки котла TER64.8, мощность 64,8 кВт, отапливаемая площадь 600 м ² .	шт.		40 690,91	45 785,41
2610	300-9220-179	Котлы электрические средней мощности марки котла TER72, мощность 72 кВт, отапливаемая площадь 670 м ² .	шт.		41 618,18	46 828,78
2611	300-9220-180	Котлы электрические средней мощности марки котла TER79.2, мощность 79,2 кВт, отапливаемая площадь 750 м ² .	шт.		42 818,18	48 179,02
2612	300-9220-181	Котлы электрические средней мощности марки котла TER86.4, мощность 86,4 кВт, отапливаемая площадь 820 м ² .	шт.		43 636,36	49 099,64

№ 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
2613	300-9220-182	Котлы электрические средней мощности марки котла TER93.6, мощность 93,6 кВт, отопляемая площадь 900 м ² .	шт.		44 400,00	49 958,88
2614	300-9220-183	Котлы электрические средней мощности марки котла TER100.8, мощность 100,8 кВт, отопляемая площадь 950 м ² .	шт.		44 945,45	50 572,63
2615	300-9220-184	Котлы электрические средней мощности марки котла TER108, мощность 108 кВт, отопляемая площадь 1000 м ² .	шт.		45 654,55	51 370,49
2616	300-9220-185	Котлы электрические средней мощности марки котла TER115.2, мощность 115,2 кВт, отопляемая площадь 1100 м ² .	шт.		46 145,45	51 922,87
2617	300-9220-186	Котлы электрические средней мощности марки котла TER122.4, мощность 122,4 кВт, отопляемая площадь 1150 м ² .	шт.		47 345,45	53 273,11
Котлы чугунные марки "Каунас"						
2618	300-1571	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка КЧМ-2УЭ "Каунас", количество секций 10, теплопроизводительность 0,059	комплект	620,00	8 643,17	9 725,30
Котлы чугунные марки "Универсал-5М"						
2619	300-1572	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 14, теплопроизводительность 0,119/0,102	комплект	1 760,00	10 781,19	12 131,00
2620	300-1576	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 14, теплопроизводительность 0,119/0,102	комплект		12 937,26	14 557,00
2621	300-1573	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 18, теплопроизводительность 0,154/0,132	комплект	2 090,00	12 731,96	14 326,00
2622	300-1577	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 18, теплопроизводительность 0,154/0,132	комплект	-	15 439,03	17 372,00
2623	300-1578	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 22, теплопроизводительность 0,189/0,163	комплект	-	17 643,97	19 853,00
2624	300-1574	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 22, теплопроизводительность 0,189/0,163	комплект	2 420,00	14 703,16	16 544,00
2625	300-1575	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 26, теплопроизводительность 0,224/0,193	комплект	2 750,00	16 563,28	18 637,00
2626	300-1579	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 26, теплопроизводительность 0,224/0,193	комплект	-	19 876,47	22 365,00
Котлы марки КЧМ-5К						
2627	300-9221-1	Котлы КЧМ-5К чугунные газовые, секционные отопительные, количество секций 3	шт.		5 657,68	6 366,02

№ 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
2628	300-9221-2	Котлы КЧМ-5К чугунные, газовые, секционные отопительные, количество секций 8	шт.		10 670,80	12 006,78
Котлы марки КЧМ-5P						
2629	300-9221-3	Котлы КЧМ-5P чугунные, газовые, секционные отопительные, количество секций 2, производительностью 16 кВт	шт.		2 864,40	3 223,02
2630	300-9221-4	Котлы КЧМ-5P чугунные, для твердого топлива, секционные отопительные, количество секций 3, производительностью 27 кВт	шт.		4 053,90	4 561,45
2631	300-9221-5	Котлы КЧМ-5P чугунные, для твердого топлива, секционные отопительные, количество секций 4, производительностью 28,5 кВт	шт.		5 020,50	5 649,07
2632	300-9221-6	Котлы КЧМ-5P чугунные, для твердого топлива, секционные отопительные, количество секций 5, производительностью 50 кВт	шт.		5 841,60	6 572,97
2633	300-9221-7	Котлы КЧМ-5P чугунные, для твердого топлива, секционные отопительные, количество секций 6, производительностью 61,5 кВт	шт.		6 854,31	7 712,47
2634	300-9221-8	Котлы КЧМ-5P чугунные, для твердого топлива, секционные отопительные, количество секций 7, производительностью 73 кВт	шт.		7 960,93	8 957,64
2635	300-9221-9	Котлы КЧМ-5P чугунные, для твердого топлива, секционные отопительные, количество секций 8, производительностью 84,5 кВт	шт.		9 060,80	10 195,21
2636	300-9221-10	Котлы КЧМ-5P чугунные, для твердого топлива, секционные отопительные, количество секций 9, производительностью 96 кВт	шт.		9 894,27	11 133,04
Котлы марки КЧМ-7						
2637	300-9221-11	Котлы КЧМ-7 "Гном" чугунные, газовые, секционные отопительные, количество секций 2, производительностью 16 кВт	шт.		4 269,15	4 803,64
2638	300-9221-12	Котлы КЧМ-7 "Гном" чугунные, газовые, секционные отопительные, количество секций 3, производительностью 32 кВт	шт.		5 910,60	6 650,61
2639	300-9221-13	Котлы КЧМ-7 "Гном" чугунные, газовые, секционные отопительные, количество секций 4, производительностью 48 кВт	шт.		7 513,20	8 453,85
2640	300-9221-14	Котлы КЧМ-7 "Гном" чугунные, газовые, секционные отопительные, количество секций 5, производительностью 64 кВт	шт.		9 148,80	10 294,23
2641	300-9221-15	Котлы КЧМ-7 "Гном" чугунные, газовые, секционные отопительные, количество секций 6, производительностью 80 кВт	шт.		10 318,80	11 610,71
2642	300-9221-16	Котлы КЧМ-7 "Гном" чугунные, газовые, секционные отопительные, количество секций 7, производительностью 96 кВт	шт.		11 802,00	13 279,61
Котлы марки WE						
2643	300-9221-17	Котлы чугунные WE-3 с атмосферной горелкой фирмы Wester Eco, мощность 19,8 кВт, отапливаемая площадь до 200 кв. м, расход природного газа 2,15 м ³ /ч, расход сжиженного газа 1,63 м ³ /ч, диаметр дымохода 130 мм, габариты котла 450x400x910 мм с горелкой	шт.	50,00	8 247,27	9 279,83
2644	300-9221-18	Котлы чугунные WE-4 с атмосферной горелкой фирмы Wester Eco, мощность 30,2 кВт, отапливаемая площадь до 300 кв. м, расход природного газа 3,29 м ³ /ч, расход сжиженного газа 2,5 м ³ /ч, диаметр дымохода 130 мм, габариты котла 450x400x910 мм с горелкой	шт.	65,00	9 163,64	10 310,92

№ 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
2645	300-9221-19	Котлы чугунные WE-5 с атмосферной горелкой фирмы Wester Eco, мощность 39,6 кВт, отопляемая площадь до 400 кв. м, расход природного газа 4,3 м ³ /ч, расход сжиженного газа 3,27 м ³ /ч, диаметр дымохода 150 мм, габариты котла 525x400x910 мм с горелкой	шт.	80,00	9 927,27	11 170,17
2646	300-9221-20	Котлы чугунные WE-6 с атмосферной горелкой фирмы Wester Eco, мощность 50,0 кВт, отопляемая площадь до 500 кв. м, расход природного газа 5,43 м ³ /ч, расход сжиженного газа 4,13 м ³ /ч, диаметр дымохода 150 мм, габариты котла 585x400x910 мм с горелкой	шт.	90,00	11 236,36	12 643,16
2647	300-9221-21	Котлы чугунные WE-7 с атмосферной горелкой фирмы Wester Eco, мощность 59,3 кВт, отопляемая площадь до 550 кв. м, расход природного газа 6,47 м ³ /ч, расход сжиженного газа 4,89 м ³ /ч, диаметр дымохода 150 мм, габариты котла 660x400x910 мм с горелкой	шт.	110,00	12 327,27	13 870,65
Котлы марки LUX G3 ECV						
2648	300-9221-22	Котлы чугунные с атмосферной горелкой, электронным зажиганием, с естественной тягой, открытой камерой сгорания, марки LUX G3 ECV, мощностью 18 кВт, отопляемая площадь 100-150 м ² , габаритные размеры 450x600x850 мм, укомплектованы группой безопасности, расширенным баком, циркуляционным насосом	шт.	132,00	13 854,55	15 589,13
2649	300-9221-23	Котлы чугунные с атмосферной горелкой, электронным зажиганием, с естественной тягой, открытой камерой сгорания, марки LUX G4 ECV, мощностью 26,5 кВт, отопляемая площадь 200-250 м ² , габаритные размеры 450x600x850 мм, укомплектованы группой безопасности, расширенным баком, циркуляционным насосом	шт.	143,00	13 892,73	15 632,10
2650	300-9221-24	Котлы чугунные с атмосферной горелкой, электронным зажиганием, с естественной тягой, открытой камерой сгорания, марки LUX G5 E, мощностью 35,5 кВт, отопляемая площадь 300-350 м ² , габаритные размеры 600x600x850 мм	шт.	152,00	13 004,84	14 633,04
2651	300-9221-25	Котлы чугунные с атмосферной горелкой, электронным зажиганием, с естественной тягой, открытой камерой сгорания, марки LUX G6 E, мощностью 44,5 кВт, отопляемая площадь 350-400 м ² , габаритные размеры 600x600x850 мм	шт.	173,00	13 735,45	15 455,13
2652	300-9221-26	Котлы чугунные с атмосферной горелкой, электронным зажиганием, с естественной тягой, открытой камерой сгорания, марки LUX G7 E, мощностью 53 кВт, отопляемая площадь 450-500 м ² , габаритные размеры 770x600x850 мм	шт.	194,00	15 311,02	17 227,96
2653	300-9221-27	Котлы чугунные с атмосферной горелкой, электронным зажиганием, с естественной тягой, открытой камерой сгорания, марки LUX G8 E, мощностью 62,4 кВт, отопляемая площадь 550-600 м ² , габаритные размеры 770x600x850 мм	шт.	215,00	16 657,42	18 742,93
Котлы марки BALI 18 RTNE						
2654	300-9221-28	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 18 RTNE, мощность 18 кВт, потребление газа 2,09 м ³ /ч, отопляемая площадь 180 м ²	шт.	105,00	11 454,98	12 889,15
2655	300-9221-29	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 24 RTNE, мощность 24 кВт, потребление газа 2,78 м ³ /ч, отопляемая площадь 240 м ²	шт.	105,00	12 064,15	13 574,58

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
2656	300-9221-30	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 32 RTNE, мощность 32 кВт, потребление газа 3,71 м ³ /ч, отапливаемая площадь 320 м ²	шт.	138,00	12 843,27	14 451,25
2657	300-9221-31	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 36 RTNE, мощность 36 кВт, потребление газа 4,18 м ³ /ч, отапливаемая площадь 360 м ²	шт.	138,00	13 537,31	15 232,18
2658	300-9221-32	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 48 RTNE, мощность 48 кВт, потребление газа 5,57 м ³ /ч, отапливаемая площадь 480 м ²	шт.	173,00	14 752,15	16 599,11
2659	300-9221-33	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 60 RTNE, мощность 60 кВт, потребление газа 6,96 м ³ /ч, отапливаемая площадь 600 м ²	шт.	215,00	18 570,11	20 895,09
2660	300-9221-34	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 70 RTNE, мощность 70 кВт, потребление газа 8,12 м ³ /ч, отапливаемая площадь 700 м ²	шт.	250,00	20 270,95	22 808,87
2661	300-9221-35	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 80 RTNE, мощность 80 кВт, потребление газа 9,28 м ³ /ч, отапливаемая площадь 800 м ²	шт.	285,00	21 590,07	24 293,15
2662	300-9221-36	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 90 RTNE, мощность 90 кВт, потребление газа 10,44 м ³ /ч, отапливаемая площадь 900 м ²	шт.	320,00	23 256,22	26 167,90
2663	300-9221-37	Котлы чугунные одноконтурные газовые с атмосферной горелкой модель BALI 100 RTNE, мощность 100 кВт, потребление газа 11,6 м ³ /ч, отапливаемая площадь 1000 м ²	шт.	355,00	24 818,29	27 925,54
Котлы марки ELBA						
2664	300-9221-38	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ELBA 23, мощность 24 кВт, отапливаемая площадь 150-230 м ² , габаритные размеры котла 500x375x855 мм	шт.	121,00	8 578,03	9 652,00
2665	300-9221-39	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ELBA 33, мощность 33 кВт, отапливаемая площадь 250-330 м ² , габаритные размеры котла 500x485x855 мм	шт.	150,00	9 505,97	10 696,12
2666	300-9221-40	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ELBA 43, мощность 43,6 кВт, отапливаемая площадь 350-430 м ² , габаритные размеры котла 500x595x855 мм	шт.	177,00	10 568,94	11 892,17
2667	300-9221-41	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ELBA 53, мощность 53 кВт, отапливаемая площадь 450-530 м ² , габаритные размеры котла 500x695x855 мм	шт.	202,00	11 471,12	12 907,31
2668	300-9221-42	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ELBA 63, мощность 63 кВт, отапливаемая площадь 550-630 м ² , габаритные размеры котла 500x795x855 мм	шт.	230,00	12 823,64	14 429,16
2669	300-9221-43	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ELBA 73, мощность 74,5 кВт, отапливаемая площадь 650-730 м ² , габаритные размеры котла 500x895x855 мм	шт.	259,00	13 752,97	15 474,84
Котлы марки ALOR						
2670	300-9221-44	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ALOR 80, мощность 82 кВт, отапливаемая площадь 820 м ² , габаритные размеры котла 600x975x885 мм	шт.	340,00	25 536,91	28 734,13

№ 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
2671	300-9221-45	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ALOR 100, мощность 98 кВт, отопляемая площадь 980 м ² , габаритные размеры котла 600x975x1010 мм	шт.	380,00	27 922,79	31 418,72
2672	300-9221-46	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ALOR 120, мощность 114 кВт, отопляемая площадь 1140 м ² , габаритные размеры котла 600x975x1130 мм	шт.	425,00	30 254,12	34 041,94
2673	300-9221-47	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ALOR 140, мощность 132 кВт, отопляемая площадь 1320 м ² , габаритные размеры котла 600x975x1250 мм	шт.	470,00	33 073,39	37 214,18
2674	300-9221-48	Котлы чугунные одноконтурные без горелки, модель ALOR 160, мощность 150 кВт, отопляемая площадь 1500 м ² , габаритные размеры котла 600x975x1375 мм	шт.	510,00	35 567,58	40 020,64
Котлы пищеварочные						
2675	300-1304	Котлы пищеварочные емкостью 75 л	шт.	41,00	491,24	552,74
2676	300-1305	Котлы пищеварочные емкостью 185 л	шт.	74,00	1 228,14	1 381,90
2677	300-1306	Котлы пищеварочные емкостью 300 л	шт.	104,00	1 964,98	2 211,00
2678	300-9222-1	Котлы пищеварочные емкостью 60 л КПЭ-60	шт.		9 880,00	11 116,98
2679	300-9222-2	Котлы пищеварочные емкостью 100 л КПЭ-100	шт.		14 340,33	16 135,74
2680	300-9222-3	Котлы пищеварочные емкостью 160 л КПЭ-160	шт.		19 910,00	22 402,73
2681	300-9222-4	Котлы пищеварочные емкостью 250 л КПЭ-250	шт.		20 280,00	22 819,06
Прочие конструкции котлов						
2682	300-9224	Каркас котла	кг	1,00	9,82	11,05
Клапаны						
Клапаны марки 16КЧ6П						
2683	300-9170-1	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ6П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		445,25	501,00
Клапаны марки 16КЧ9НЖ						
2684	300-9170-2	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, муфтовые 16КЧ9НЖ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		73,13	82,28
2685	300-9170-3	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9НЖ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		111,17	125,08
2686	300-9170-4	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9НЖ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		140,42	158,00
2687	300-9170-5	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9НЖ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 65 мм	шт.		234,00	263,30
2688	300-9170-6	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9НЖ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		292,50	329,12
Клапаны обратные марки 16КЧ9БР						
2689	300-9170-7	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9БР, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		72,92	82,05
2690	300-9170-8	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9БР, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		111,17	125,08
2691	300-9170-9	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9БР, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		140,42	158,00
2692	300-9170-10	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9БР, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 65 мм	шт.		234,00	263,30
2693	300-9170-11	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9БР, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		292,50	329,12

№ 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
Клапаны марки 16КЧ9П						
2694	300-9170-12	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		72,92	82,05
2695	300-9170-13	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		206,77	232,66
2696	300-9170-14	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		140,42	158,00
2697	300-9170-15	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 65 мм	шт.		234,00	263,30
2698	300-9170-16	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, фланцевые 16КЧ9П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		292,50	329,12
Клапаны марки 16КЧ11П						
2699	300-9170-17	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, муфтовые 16КЧ11П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		114,58	128,93
Клапаны обратные марки 16КЧ11Р						
2700	300-9170-18	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, муфтовые 16КЧ11Р, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		27,60	31,06
2701	300-9170-19	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, муфтовые 16КЧ11Р, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		34,38	38,68
2702	300-9170-20	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, муфтовые 16КЧ11Р, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		51,04	57,43
2703	300-9170-21	Клапаны обратные чугунные, горизонтальные, муфтовые 16КЧ11Р, для воды, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		70,31	79,10
2704	300-1664	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16КЧ11Р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	4,00	68,77	77,38
2705	300-1665	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16КЧ11Р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	5,00	89,41	100,60
Клапаны обратные марки 16Ч21Р						
2706	300-9170-22	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 16Ч21Р, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 50 мм	шт.		95,83	107,83
2707	300-9170-23	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч21Р, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 80 мм	шт.		129,17	145,34
2708	300-9170-24	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 16Ч21Р, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 100 мм	шт.		210,00	236,29
2709	300-9170-25	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч21Р, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 150 мм	шт.		324,17	364,75
2710	300-9170-26	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 16Ч21Р, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 200 мм	шт.		412,50	464,15
Клапаны обратные марки 16Ч42Р						
2711	300-1673	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16Ч42Р, диаметром 50 мм	шт.	5,00	73,68	82,91

№ 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
2712	300-1674	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16Ч42Р, диаметром 80 мм	шт.	10,00	112,98	127,13
2713	300-1675	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16Ч42Р, диаметром 100 мм	шт.	14,00	142,45	160,29
2714	300-1676	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16Ч42Р, диаметром 150 мм	шт.	30,00	292,77	329,43
2715	300-1677	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16Ч42Р, диаметром 200 мм	шт.	53,00	452,92	509,62
2716	300-1678	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16Ч42Р, диаметром 250 мм	шт.	124,00	1 002,13	1 127,60
2717	300-1679	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16Ч42Р, диаметром 300 мм	шт.	184,00	2 112,34	2 376,80
2718	300-1680	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16Ч42Р, диаметром 400 мм	шт.	267,00	2 986,76	3 360,70
Клапаны обратные марки 19Ч21БР						
2719	300-9170-27	Клапаны обратные чугунные, фланцевые, вертикальные, 19Ч21БР, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 50 мм	шт.		76,87	86,49
2720	300-9170-28	Клапаны обратные чугунные, фланцевые, вертикальные, 19Ч21БР, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 80 мм	шт.		103,33	116,27
2721	300-9170-29	Клапаны обратные чугунные, фланцевые, вертикальные, 19Ч21БР, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 100 мм	шт.		168,00	189,03
2722	300-9170-30	Клапаны обратные чугунные, фланцевые, вертикальные, 19Ч21БР, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 150 мм	шт.		259,33	291,80
2723	300-9170-31	Клапаны обратные чугунные, фланцевые, вертикальные, 19Ч21БР, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 200 мм	шт.		877,50	987,36
2724	300-9170-32	Клапаны обратные чугунные, фланцевые, вертикальные, 19Ч21БР, для воды, пара, давлением РУ 16 кгс/см ² , с фланцами стягиваемыми шпильками, диаметром 250 мм	шт.		918,33	
Клапаны обратные марки 19Ч42Р						
2725	300-9170-33	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч42Р, для воды, пара, диаметром 50 мм	шт.		637,50	717,32
2726	300-9170-34	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч42Р, для воды, пара, диаметром 80 мм	шт.		750,00	843,90
2727	300-9170-35	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч42Р, для воды, пара, диаметром 100 мм	шт.		900,00	1 012,68
2728	300-9170-36	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч42Р, для воды, пара, диаметром 150 мм	шт.		1 462,50	1 645,61
2729	300-9170-37	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч42Р, для воды, пара, диаметром 200 мм	шт.		3 000,00	3 375,60
2730	300-9170-38	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч42Р, для воды, пара, диаметром 250 мм	шт.		5 100,00	5 738,52
2731	300-9170-39	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч42Р, для воды, пара, диаметром 300 мм	шт.		10 875,00	12 236,55
2732	300-9170-40	Клапаны обратные чугунные, вертикальные, 19Ч42Р, для воды, пара, диаметром 400 мм	шт.		14 625,00	16 456,05
Клапаны регулирующие марки 25Ч37НЖ						
2733	300-9170-41	Клапаны регулирующие 25Ч37НЖ 1-8, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		1 691,66	1 903,46
2734	300-9170-42	Клапаны регулирующие 25Ч37НЖ 1-8, давлением 16 кгс/см ² диаметром 40 мм	шт.		2 279,16	2 564,51
2735	300-9170-43	Клапаны регулирующие 25Ч37НЖ 1-8, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		2 762,50	3 108,37

№ 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
Клапаны обратные марки 25Ч38НЖ						
2736	300-9170-44	Клапаны регулирующие чугунные, фланцевые 25Ч38НЖ, диаметром 25 мм	шт.		4 000,00	4 500,80
2737	300-9170-45	Клапаны регулирующие чугунные, фланцевые 25Ч38НЖ, диаметром 40 мм	шт.		4 562,50	5 133,73
2738	300-9170-46	Клапаны регулирующие чугунные, фланцевые 25Ч38НЖ, диаметром 50 мм	шт.		4 937,50	5 555,68
Клапаны регулирующие марки 25С48НЖ						
2739	300-9170-47	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, диаметром 25 мм	шт.		4 750,00	5 344,70
2740	300-9170-48	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, диаметром 40 мм	шт.		5 437,33	6 118,09
2741	300-9170-49	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, диаметром 50 мм	шт.		5 875,00	6 610,55
2742	300-9170-50	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально закрытые, без позиционера, диаметром 80 мм	шт.		10 658,33	11 992,76
2743	300-9170-51	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, диаметром 80 мм	шт.		12 459,17	14 019,05
2744	300-9170-52	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, без позиционера, без дублера, диаметром 80 мм	шт.		11 382,92	12 808,06
2745	300-9170-53	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, с дублером, диаметром 80 мм	шт.		13 184,58	14 835,29
2746	300-9170-54	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, без позиционера, диаметром 100 мм	шт.		14 560,00	16 382,91
2747	300-9170-55	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, диаметром 100 мм	шт.		15 479,00	17 416,97
2748	300-9170-56	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, с дублером, диаметром 100 мм	шт.		13 783,33	15 509,01
2749	300-9170-57	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, с дублером, диаметром 100 мм	шт.		16 161,67	18 185,11
2750	300-9170-58	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, с дублером, диаметром 150 мм	шт.		18 647,90	20 982,62
2751	300-9170-59	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, с дублером, диаметром 200 мм	шт.		20 750,00	23 347,90
Клапаны регулирующие марки 25Ч940НЖ						
2752	300-9170-60	Клапаны регулирующие чугунные, фланцевые 25Ч940НЖ, диаметром 25 мм	шт.		10 125,00	11 392,65
2753	300-9170-61	Клапаны регулирующие чугунные, фланцевые 25Ч940НЖ, диаметром 40 мм	шт.		10 500,00	11 814,60
2754	300-9170-62	Клапаны регулирующие чугунные, фланцевые 25Ч940НЖ, диаметром 50 мм	шт.		10 750,00	12 095,90
2755	300-9170-63	Клапаны регулирующие чугунные, фланцевые 25Ч940НЖ, диаметром 80 мм	шт.		12 937,50	14 557,28
Клапаны регулирующие марки 25Ч940П						
2756	300-9170-64	Клапаны регулирующие чугунные 25Ч940П, диаметром 25 мм	шт.		11 812,50	13 291,43
2757	300-9170-65	Клапаны регулирующие чугунные 25Ч940П, диаметром 50 мм	шт.		11 937,50	13 432,08
2758	300-9170-66	Клапаны регулирующие чугунные 25Ч940П, диаметром 65 мм	шт.		12 062,50	13 572,73
2759	300-9170-67	Клапаны регулирующие чугунные 25Ч940П, диаметром 80 мм	шт.		12 275,00	13 811,83
2760	300-9170-68	Клапаны регулирующие чугунные 25Ч940П, диаметром 100 мм	шт.		13 500,00	15 190,20

№ 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
Клапаны регулирующие марки 25С4943НЖ						
2761	300-9170-69	Клапаны регулирующие чугунные, фланцевые 25С4943НЖ, диаметром 15 мм	шт.		9 530,83	10 724,09
Клапаны обратные марки 19С38НЖ						
2762	300-9170-70	Клапаны обратные стальные фланцевые 19С38НЖ для воды, диаметром 50 мм	шт.		263,33	296,30
2763	300-9170-71	Клапаны обратные стальные фланцевые 19С38НЖ для воды, диаметром 80 мм	шт.		350,83	394,76
2764	300-9170-72	Клапаны обратные стальные фланцевые 19С38НЖ для воды, диаметром 100 мм	шт.		487,07	548,05
2765	300-9170-73	Клапаны обратные стальные фланцевые 19С38НЖ для воды, диаметром 150 мм	шт.		1 284,57	1 445,39
Клапаны обратные марки 19С53НЖ						
2766	300-9170-74	Клапаны обратные стальные фланцевые 19С53НЖ для воды, диаметром 50 мм	шт.		1 511,67	1 700,93
2767	300-9170-75	Клапаны обратные стальные фланцевые 19С53НЖ для воды, диаметром 80 мм	шт.		1 954,58	2 199,30
2768	300-9170-76	Клапаны обратные стальные фланцевые 19С53НЖ для воды, диаметром 100 мм	шт.		2 557,08	2 877,23
2769	300-9170-77	Клапаны обратные стальные фланцевые 19С53НЖ для газа, диаметром 150 мм	шт.		4 613,73	5 191,37
Клапаны обратные марки 25С48НЖ						
2770	300-9170-78	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, диаметром 25 мм	шт.		4 750,00	5 344,70
2771	300-9170-79	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, диаметром 40 мм	шт.		5 437,33	6 118,09
2772	300-9170-80	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, диаметром 50 мм	шт.		5 875,00	6 610,55
2773	300-9170-81	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, без позиционера, диаметром 80 мм	шт.		10 658,33	11 992,76
2774	300-9170-82	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, без позиционера, без дублера, диаметром 80 мм	шт.		11 382,92	12 808,06
2775	300-9170-83	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, с дублером, диаметром 80 мм	шт.		13 184,58	14 835,29
2776	300-9170-84	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, диаметром 80 мм	шт.		12 459,17	14 019,05
2777	300-9170-85	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, без позиционера, диаметром 100 мм	шт.		14 560,00	16 382,91
2778	300-9170-86	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, с дублером, диаметром 100 мм	шт.		13 783,33	15 509,01
2779	300-9170-87	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, диаметром 100 мм	шт.		15 479,00	17 416,97
2780	300-9170-88	Клапаны регулирующие стальные 25С48НЖ с нержавеющей покрытием, нормально открытые, с позиционером, с дублером, диаметром 100 мм	шт.		16 161,67	18 185,11
Клапаны обратные марки 16Б1БК						
2781	300-9170-89	Клапаны обратные бронзовые, горизонтальные 16Б1БК, диаметром 15 мм	шт.		19,17	21,57
2782	300-9170-90	Клапаны обратные бронзовые, горизонтальные 16Б1БК, диаметром 20 мм	шт.		40,81	45,92
2783	300-9170-91	Клапаны обратные бронзовые, горизонтальные 16Б1БК, диаметром 40 мм	шт.		141,68	159,42
2784	300-9170-92	Клапаны обратные бронзовые, горизонтальные 16Б1БК, диаметром 50 мм	шт.		184,39	207,48

№ 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
Клапаны обратные марки 16Б7П						
2785	300-9170-93	Клапаны обратные латунные, вертикальные 16Б7П, диаметром 15 мм	шт.		17,36	19,53
2786	300-9170-94	Клапаны обратные латунные, вертикальные 16Б7П, диаметром 20 мм	шт.		35,84	40,33
2787	300-9170-95	Клапаны обратные латунные, вертикальные 16Б7П, диаметром 25 мм	шт.		43,68	49,15
2788	300-9170-96	Клапаны обратные латунные, вертикальные 16Б7П, диаметром 40 мм	шт.		123,20	138,62
2789	300-9170-97	Клапаны обратные латунные, вертикальные 16Б7П, диаметром 50 мм	шт.		159,60	179,58
Клапаны обратные марки 19Б1БК						
2790	300-9170-98	Клапаны обратные бронзовые, горизонтальные 19Б1БК, диаметром 6 мм	шт.		141,57	159,29
Клапаны обратные марки КО						
2791	300-2071	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения КО-2 диаметром 315 мм	шт.		464,30	522,43
2792	300-9170-99	Клапаны обратные круглые КО-00, диаметром 250 мм	шт.		342,67	385,57
2793	300-9170-100	Клапаны обратные круглые КО-01, диаметром 315 мм	шт.		464,00	522,09
2794	300-9170-101	Клапаны обратные круглые КО-02, диаметром 400 мм	шт.		646,67	727,63
2795	300-9170-102	Клапаны обратные круглые КО-03, диаметром 500 мм	шт.		760,67	855,90
2796	300-9170-103	Клапаны обратные круглые КО-04, диаметром 630 мм	шт.		1 243,67	1 399,37
2797	300-9170-104	Клапаны обратные круглые КО-05, диаметром 800 мм	шт.		1 392,00	1 566,28
2798	300-9170-105	Клапаны обратные круглые КО-06, диаметром 1000 мм	шт.		1 500,67	1 688,55
2799	300-9170-106	Клапаны обратные круглые КО-07, диаметром 1250 мм	шт.		1 876,00	2 110,88
Клапаны обратные марки Ковд						
2800	300-9170-107	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков -1 диаметром 400 мм	шт.		589,23	663,00
2801	300-2072	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков -2 диаметром 500 мм	шт.		589,23	663,00
2802	300-9170-108	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков -3 диаметром 630 мм	шт.		589,23	663,00
2803	300-2073	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков -4 диаметром 800 мм	шт.		943,21	1 061,30
2804	300-2074	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков -5 диаметром 1000 мм	шт.		1 195,25	1 344,90
Клапаны обратные марки КОп						
2805	300-9170-109	Клапаны обратные прямоугольные КОп , размером 150х150 мм	шт.		379,33	426,83
2806	300-9170-110	Клапаны обратные прямоугольные КОп -01, размером 200х200 мм	шт.		379,33	426,83
2807	300-2075	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения КОп -1 250х250 мм	шт.		425,14	478,37
2808	300-2076	Клапаны -обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения КОп -2 периметром 400х400 мм	шт.		600,42	675,59

№ 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
2809	300-2077	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения КОп -3 периметром 600х600мм	шт.		684,32	770,00
2810	300-2078	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения КОп -4 периметром 800х800 мм	шт.		1 060,79	1 193,60
2811	300-2079	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения КОп -5 периметром 1000х1000 мм	шт.		1 831,41	2 060,70
2812	300-9170-111	Клапаны обратные прямоугольные КОп -06, размером 1000х1000 мм	шт.		2 102,67	2 365,51
Клапаны регулирующие марки КП						
2813	300-9170-112	Клапаны регулирующие вытяжные КП 100	шт.		59,93	67,44
2814	300-9170-113	Клапаны регулирующие вытяжные КП 125	шт.		67,17	75,58
2815	300-9170-114	Клапаны регулирующие вытяжные КП 160	шт.		86,80	97,67
2816	300-9170-115	Клапаны регулирующие вытяжные КП 200	шт.		130,20	146,50
2817	300-9170-116	Клапаны регулирующие приточные КП 100	шт.		59,93	67,44
2818	300-9170-117	Клапаны регулирующие приточные КП КП 125	шт.		67,17	75,58
2819	300-9170-118	Клапаны регулирующие приточные КП КП 160	шт.		86,80	97,67
2820	300-9170-119	Клапаны регулирующие приточные КП КП 200	шт.		130,20	146,50
Клапаны воздушные марки УВК						
2821	300-9170-120	Клапаны воздушные УВК	шт.		265,00	298,18
Клапаны герметические вентиляционные						
2822	300-9170-121	Клапаны герметический вентиляционный стальные с ручным приводом МФ 01006 д=200мм	шт.		7 500,00	8 439,00
2823	300-9170-122	Клапаны герметический вентиляционный стальные с ручным приводом МФ 01006 д=300мм	шт.		9 600,00	10 801,92
2824	300-9170-123	Клапаны герметический вентиляционный стальные с ручным приводом МФ 01006 д=400мм	шт.		12 000,00	13 502,40
2825	300-9170-124	Клапаны герметический вентиляционный стальные с ручным приводом МФ 01006 д=600мм	шт.		15 000,00	16 878,00
2826	300-9170-125	Клапаны герметический вентиляционный стальные с электроприводом МФ 01005 д=200мм	шт.		10 800,00	12 152,16
2827	300-9170-126	Клапаны герметический вентиляционный стальные с электроприводом МФ 01005 д=300мм	шт.		14 100,00	15 865,32
2828	300-9170-127	Клапаны герметический вентиляционный стальные с электроприводом МФ 01005 д=400мм	шт.		18 300,00	20 591,16
2829	300-9170-128	Клапаны герметический вентиляционный стальные с электроприводом МФ 01005 д=600мм	шт.		22 800,00	25 654,56
2830	300-9170-129	Клапаны герметический вентиляционный нержавеющие с ручным приводом МФ 01006-01	шт.		9 750,00	10 970,70
2831	300-9170-130	Клапаны герметический вентиляционный нержавеющие с ручным приводом МФ 01006-01	шт.		12 480,00	14 042,50
2832	300-9170-131	Клапаны герметический вентиляционный нержавеющие с ручным приводом МФ 01006-01	шт.		15 600,00	17 553,12
2833	300-9170-132	Клапаны герметический вентиляционный нержавеющие с ручным приводом МФ 01006-01	шт.		19 500,00	21 941,40
2834	300-9170-133	Клапаны герметический вентиляционный стальные с электроприводом МФ 01005-01 д=200мм	шт.		14 040,00	15 797,81
2835	300-9170-134	Клапаны герметический вентиляционный стальные с электроприводом МФ 01005-01 д=300мм	шт.		18 330,00	20 624,92
2836	300-9170-135	Клапаны герметический вентиляционный стальные с электроприводом МФ 01005-01 д=400мм	шт.		23 790,00	26 768,51
2837	300-9170-136	Клапаны герметический вентиляционный стальные с электроприводом МФ 01005-01 д=600мм	шт.		29 640,00	33 350,93
Клапаны газовые						
2838	300-9170-137	Клапан газовый БПГ-2	шт.		2 766,67	3 113,05
2839	300-9170-138	Клапан газовый КГ-10	шт.		1 066,67	1 200,21
2840	300-9170-139	Клапан газовый КГ-20	шт.		1 096,67	1 233,97

№ 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
2841	300-9170-140	Клапан газовый КГ-40	шт.		1 190,00	1 338,99
2842	300-9170-141	Клапан газовый КГ-70	шт.		2 762,33	3 108,18
Клапаны обратные марки ВВ						
2843	300-1486	Клапан обратный В-В размером 1/2	шт.	0,15	42,34	47,64
2844	300-1487	Клапан обратный В-В размером 3/4	шт.	0,24	52,26	58,80
2845	300-1488	Клапан обратный В-В размером 1	шт.	0,29	65,99	74,25
Клапаны шаровые						
2846	300-9170-142	Клапаны шаровые латунные в сборе	шт.		19,98	22,48
2847	300-9170-143	Клапаны шаровые пластмассовые без поплавка	шт.		1,85	2,08
2848	300-9170-144	Клапаны шаровые пластмассовые без поплавка в сборе	шт.		5,52	6,21
Клапаны запорные						
2849	300-9170-145	Клапан запорный фланцевый диаметром 40 мм	шт.		10,83	12,19
2850	300-9170-146	Клапан запорный фланцевый диаметром 50 мм	шт.		25,28	28,45
Клапаны лепестковые						
2851	300-2080	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 4 номера, КЛ00.000	шт.		1 834,78	2 064,50
2852	300-2081	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 5 номера, КЛ00.000-01	шт.		2 325,36	2 616,50
2853	300-2082	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 8 номера, КЛ00.000-03	шт.		3 117,13	3 507,40
2854	300-9170-147	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 8 номера, КЛ00.000-04	шт.		3 117,13	3 507,40
2855	300-2083	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 12,5 номера, КЛ00.000-05	шт.		3 747,07	4 216,20
Клапаны предохранительные марки 17ЧЗБР1						
2856	300-1666	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ЧЗБР1 диаметром 25 мм	шт.	6,00	110,03	123,81
2857	300-1667	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ЧЗБР1 диаметром 40 мм	шт.	10,80	159,28	179,22
2858	300-9172-1	Клапаны предохранительные, чугунные, малоподъемные однорычажные фланцевые 17ЧЗБР1, диаметром 25 мм	шт.		174,78	196,66
2859	300-9172-2	Клапаны предохранительные, чугунные, малоподъемные однорычажные фланцевые 17ЧЗБР1, диаметром 80 мм	шт.		1 187,04	1 335,65
2860	300-9172-3	Клапаны предохранительные 17ЧЗБР1 диаметром 100 мм	шт.		40,51	45,58
2861	300-9172-4	Клапаны предохранительные чугунные фланцевые 17ЧЗБР диаметром 25 мм	шт.	5,20	398,15	448,00
2862	300-9172-5	Клапаны предохранительные чугунные фланцевые 17ЧЗБР диаметром 40 мм	шт.	6,80	407,41	458,41
2863	300-9172-6	Клапаны предохранительные чугунные фланцевые 17ЧЗБР диаметром 50 мм	шт.	15,20	425,93	479,25
2864	300-9172-7	Клапаны предохранительные чугунные фланцевые 17ЧЗБР диаметром 80 мм	шт.	27,00	511,11	575,10
2865	300-9172-8	Клапаны предохранительные чугунные фланцевые 17ЧЗБР диаметром 100 мм	шт.	43,00	648,15	729,30
Клапаны предохранительные марки 17Ч18БР						
2866	300-1668	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17Ч18БР диаметром 50 мм	шт.	17,80	177,83	200,09
2867	300-1669	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17Ч18БР диаметром 100 мм	шт.	48,80	437,20	491,94
2868	300-9172-9	Клапаны предохранительные чугунные 17Ч18БР диаметром 80 мм	шт.		486,67	547,60
Клапаны предохранительные марки 17Ч19БР						
2869	300-1670	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17Ч19БР диаметром 80 мм	шт.	42,00	422,46	475,35
2870	300-1671	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17Ч19БР диаметром 150 мм	шт.	104,00	1 055,19	1 187,30

№ л/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
Клапаны редукционные марки 18Ч2БР						
2871	300-1681	Клапаны редукционные 18Ч2БР для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	8,00	367,45	413,45
2872	300-1682	Клапаны редукционные 18Ч2БР для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	22,00	589,49	663,29
2873	300-1683	Клапаны редукционные 18Ч2БР для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	57,00	972,63	1 094,40
2874	300-1684	Клапаны редукционные 18Ч2БР для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	79,00	1 326,34	1 492,40
2875	300-1685	Клапаны редукционные 18Ч2БР для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	118,00	1 748,84	1 967,80
2876	300-1686	Клапаны редукционные 18Ч2БР для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	156,00	1 964,98	2 211,00
Клапаны предохранительные марки 17С6НЖ						
2877	300-9172-10	Клапаны предохранительные 17С6НЖ, диаметром 50мм	шт.		3 324,10	3 740,28
2878	300-9172-11	Клапаны предохранительные 17С6НЖ, диаметром 80мм	шт.		2 873,83	3 233,64
Клапаны предохранительные марки 17С7НЖ/СППК4						
2879	300-9172-12	Клапаны предохранительные стальные, угловые 17С7НЖ/СППК4 50-200 мм	шт.		3 100,50	3 488,68
Клапаны предохранительные марки 17С12НЖ						
2880	300-9172-13	Клапаны предохранительные стальные, угловые 17С12НЖ, давлением 16кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		716,67	806,39
Клапаны предохранительные марки 17С14НЖ						
2881	300-9172-14	Клапаны предохранительные стальные, угловые 17С14НЖ, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		3 450,00	3 881,94
2882	300-9172-15	Клапаны предохранительные стальные, угловые 17С14НЖ, давлением 40 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		6 106,25	6 870,75
Клапаны предохранительные марки 17С28НЖ						
2883	300-9172-16	Клапаны предохранительные стальные, угловые 17С28НЖ, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		2 600,00	2 925,52
2884	300-9172-17	Клапаны предохранительные стальные, угловые 17С28НЖ, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		3 347,50	3 766,61
Клапаны предохранительные марки 17Б2БК						
2885	300-9172-18	Клапаны предохранительные 17Б2БК, диаметром 20 мм	шт.		154,17	173,47
Клапаны предохранительные 25НЖ21НЖ						
2886	300-1687	Клапаны предохранительные 25НЖ21НЖ диаметром 50 мм	шт.	-	3 592,83	4 042,65
2887	300-1688	Клапаны предохранительные 25НЖ21НЖ диаметром 80 мм	шт.	-	5 761,23	6 482,53
Клапаны предохранительные марки КПЗ						
2888	300-9172-19	Клапаны предохранительные запорные КПЗ-50Н для газа	шт.		2 900,00	3 263,08
2889	300-9172-20	Клапаны предохранительные запорные КПЗ-50С	шт.		4 720,00	5 310,94
2890	300-9172-21	Клапаны предохранительные запорные КПЗ-50В	шт.		4 720,00	5 310,94
2891	300-9172-22	Клапаны предохранительные запорные КПЗ-100В	шт.		6 244,00	7 025,75
Клапаны предохранительные марки КПС						
2892	300-0417	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-0,7-550 грузовые полноподъемные	шт.	25,40	802,82	903,34
2893	300-1672	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт.	32,00	551,16	620,17
2894	300-9172-23	Клапаны предохранительные сбросные КПС-С	шт.		255,33	287,30
2895	300-9172-24	Клапаны предохранительные сбросные КПС-Н	шт.		255,33	287,30
Клапаны предохранительные марки ПСК						
2896	300-9172-25	Клапаны предохранительные сбросные ПСК-50 Пн/20	шт.		956,67	1 076,44
2897	300-9172-26	Клапаны предохранительные сбросные ПСК-50 Пс/50	шт.		956,67	1 076,44

№ 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
2898	300-9172-27	Клапаны предохранительные сбросные ПСК-50 Пс/125	шт.		956,67	1 076,44
2899	300-9172-28	Клапаны предохранительные сбросные ПСК-50 Пв/1000	шт.		956,67	1 076,44
2900	300-9172-29	Клапаны предохранительные сбросные ПСК-20 /20-01	шт.		764,00	859,65
2901	300-9172-30	Клапаны предохранительные сбросные ПСК-32	шт.		796,33	896,03
Клапаны предохранительные марки ПКН						
2902	300-9172-31	Клапаны предохранительные ПКН-50	шт.		2 560,00	2 880,51
2903	300-9172-32	Клапаны предохранительные ПКН-100	шт.		2 970,00	3 341,84
2904	300-9172-33	Клапаны предохранительные ПКН-200	шт.		8 000,00	9 001,60
Клапаны предохранительные марки ПСК						
2905	300-9172-34	Клапаны предохранительные запорные ПСК-40 для газа	шт.		1 300,00	1 462,76
Клапаны воздушные марки КВУ						
2906	300-0376	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-16/63-0.25 КВУ 600х1000Б	шт.	56,30	3 698,90	4 162,00
2907	300-0377	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт.	118,00	4 288,90	4 825,87
2908	300-0378	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт.	139,00	5 946,50	6 691,00
2909	300-0379	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт.	170,00	6 429,52	7 234,50
2910	300-0380	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт.	188,00	4 926,39	5 543,18
2911	300-0381	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт.	226,00	5 096,87	5 735,00
2912	300-9175-1	Клапаны воздушные универсальный утепленный КВУ 600х1000	шт.		3 170,45	3 567,40
2913	300-9175-2	Клапаны воздушные универсальный утепленный КВУ 1000х1000			3 363,64	3 784,76
2914	300-9175-3	Клапаны воздушные универсальный утепленный КВУ 1600х1000			3 954,55	4 449,65
2915	300-9175-4	Клапаны воздушные универсальный утепленный КВУ 1800х1000			4 659,09	5 242,41
2916	300-9175-5	Клапаны воздушные универсальный утепленный КВУ 1800х1400			5 079,55	5 715,50
2917	300-9175-6	Клапаны воздушные универсальный утепленный КВУ 2400х1000			5 545,45	6 239,75
2918	300-9175-7	Клапаны воздушные универсальный утепленный КВУ 2400х1400			5 784,09	6 508,26
Клапаны воздушные марки КВР						
2919	300-0382	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х200	шт.	15,10	2 355,75	2 650,69
2920	300-0383	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х250	шт.	15,50	2 492,04	2 804,04
2921	300-0384	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х250	шт.	16,10	2 259,15	2 542,00
2922	300-0385	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 200х400	шт.	17,20	2 530,97	2 847,85
2923	300-0386	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х400	шт.	17,70	2 550,44	2 869,76
2924	300-0387	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400х400	шт.	20,70	2 351,58	2 646,00
2925	300-0388	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250х500	шт.	19,50	2 599,12	2 924,52

№ 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
2926	300-0389	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400x500	шт.	23,10	2 618,58	2 946,43
2927	300-0390	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500x500	шт.	24,70	2 647,79	2 979,29
2928	300-0391	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400x800	шт.	27,90	2 514,22	2 829,00
2929	300-0392	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500x800	шт.	30,60	2 774,34	3 121,68
2930	300-0393	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 800x800	шт.	38,40	2 823,01	3 176,45
2931	300-0394	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500x1000	шт.	36,50	2 842,48	3 198,36
2932	300-0395	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 800x1000	шт.	46,70	2 871,68	3 231,22
2933	300-0396	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 1000x1000	шт.	53,20	3 285,99	3 697,40
2934	300-1961	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 250x250	шт.	7,00	269,64	303,40
2935	300-1962	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 400x400	шт.	11,00	309,28	348,00
2936	300-1963	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 400x800	шт.	19,00	535,02	602,00
2937	300-1964	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 1000x1000	шт.	45,00	853,18	960,00
2938	300-3001	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 30 тыс. м3/час	шт.		1 021,86	1 149,80
2939	300-3002	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 60 тыс. м3/час	шт.		1 939,21	2 182,00
2940	300-3003	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 120 тыс. м3/час	шт.		2 349,45	2 643,60
2941	300-3004	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 200 тыс. м3/час	шт.		4 120,87	4 636,80
2942	300-3005	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 250 тыс. м3/час	шт.		5 146,46	5 790,80
Клапаны марки К						
2943	300-2093	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		1 860,91	2 093,90
2944	300-2094	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		4 605,67	5 182,30
2945	300-2095	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		6 433,08	7 238,50
2946	300-2096	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		6 787,33	7 637,10
2947	300-2097	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		4 885,35	5 497,00
2948	300-2098	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		7 421,26	8 350,40

№ 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
2949	300-2099	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		7 794,26	8 770,10
2950	300-2100	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		8 167,17	9 189,70
2951	300-2084	Клапаны перекидные утепленные для вентиляционных шахт К4	шт.		1 860,91	2 093,90
Клапаны поплавковые						
2952	300-1529	Клапан поплавковый пластмассовый ППП	шт.	0,28	9,04	10,17
2953	300-9176-1	Клапан поплавковый	шт.		10,00	11,25
Клапаны противозрывные-мембранные						
2954	300-1692	Клапан противозрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,1 м2	шт.	-	22,00	24,75
2955	300-1693	Клапан противозрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,2 м2	шт.	-	44,00	49,51
2956	300-1694	Клапан противозрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,25 м2	шт.		55,00	61,89
2957	300-9171-1	Клапан взрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм, закрепленная в металлической рамке, площадь F = 0,16 м2	шт.		245,62	276,37
Клапаны марки АЗЕ						
2958	300-2088	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1000 мм, АЗЕ024.000-01	шт.		1 246,18	1 402,20
2959	300-9174-1	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1000 мм, АЗЕ024.000-02	шт.		1 259,00	1 416,63
2960	300-2089	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1600 мм, АЗЕ024.000-03	шт.		1 719,52	1 934,80
2961	300-2090	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 2000 мм, АЗЕ024.000-04	шт.		1 841,09	2 071,60
2962	300-9174-2	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1000 мм, АЗЕ024.000-05	шт.		1 970,67	2 217,39
2963	300-2091	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 3600 мм, АЗЕ024.000-06	шт.		2 598,47	2 923,80
2964	300-2092	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 4000 мм, АЗЕ024.000-07	шт.		3 093,05	3 480,30
2965	300-2085	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час, периметром 1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.		2 651,26	2 983,20
2966	300-2086	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час, периметром 3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.		3 995,56	4 495,80
2967	300-2087	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час, периметром 4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.		4 972,63	5 595,20
2968	300-9174-3	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 100 000, диаметром 100 мм	шт.		384,33	432,45
2969	300-9174-4	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 100 000-01, диаметром 125 мм	шт.		384,33	432,45
2970	300-9174-5	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 100 000-02, диаметром 160 мм	шт.		384,33	432,45
2971	300-9174-6	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 100 000-03, диаметром 200 мм	шт.		384,33	432,45
2972	300-9174-7	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000, диаметром 250 мм	шт.		411,33	462,83
2973	300-9174-8	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-01, диаметром 315 мм	шт.		556,67	626,36
2974	300-9174-9	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-02, диаметром 355 мм	шт.		776,33	873,53
2975	300-9174-10	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-03, диаметром 400 мм	шт.		776,33	873,53
2976	300-9174-11	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-04, диаметром 450 мм	шт.		912,67	1 026,93

№ 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
2977	300-9174-12	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-05, диаметром 500 мм	шт.		912,67	1 026,93
2978	300-9174-13	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-06, диаметром 560 мм	шт.		1 202,67	1 353,24
2979	300-9174-14	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-07, диаметром 630 мм	шт.		1 492,33	1 679,17
2980	300-9174-15	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-08, диаметром 710 мм	шт.		1 703,00	1 916,22
2981	300-9174-16	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-09, диаметром 800 мм	шт.		1 669,67	1 878,71
2982	300-9174-17	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-10, диаметром 900 мм	шт.		1 801,00	2 026,49
2983	300-9174-18	Клапаны искробезопасные круглые АЗЕ 101 000-11, диаметром 1000 мм	шт.		1 801,00	2 026,49
2984	300-9174-19	Клапаны искробезопасные прямоугольные АЗЕ 102 000-00, размером 150x150 мм	шт.		455,00	511,97
2985	300-9174-20	Клапаны искробезопасные прямоугольные АЗЕ 102 000-01, размером 250x250 мм	шт.		455,00	511,97
2986	300-9174-21	Клапаны искробезопасные прямоугольные АЗЕ 102 000-02, размером 250x300 мм	шт.		455,00	511,97
2987	300-9174-22	Клапаны искробезопасные прямоугольные АЗЕ 103 000-00, размером 400x400 мм	шт.		907,00	1 020,56
2988	300-9174-23	Клапаны искробезопасные прямоугольные АЗЕ 103 000-01, размером 500x500 мм	шт.		1 022,33	1 150,33
2989	300-9174-24	Клапаны искробезопасные прямоугольные АЗЕ 103 000-02, размером 600x600 мм	шт.		1 978,67	2 226,40
2990	300-9174-25	Клапаны искробезопасные прямоугольные АЗЕ 104 000-00, размером 800x800 мм	шт.		2 300,00	2 587,96
2991	300-9174-26	Клапаны искробезопасные прямоугольные АЗЕ 104 000-01, размером 1000x1000 мм	шт.		2 566,67	2 888,01
Клапаны обратные "бабочка"						
2992	300-9170-148	Клапаны обратные диаметром 100 мм	шт.		126,33	142,15
2993	300-9170-149	Клапаны обратные диаметром 125 мм	шт.		132,33	148,90
2994	300-9170-150	Клапаны обратные диаметром 160 мм	шт.		166,67	187,53
2995	300-9170-151	Клапаны обратные диаметром 200 мм	шт.		184,67	207,79
2996	300-9170-152	Клапаны обратные диаметром 250 мм	шт.		258,00	290,30
2997	300-9170-153	Клапаны обратные диаметром 315 мм	шт.		287,00	322,93
Клапаны прочие						
2998	300-9170-154	Клапаны обратные, IVR, FIV, диаметром 16 мм	шт.		20,07	22,59
2999	300-9170-155	Клапаны обратные, IVR, FIV, диаметром 20 мм	шт.		26,40	29,71
3000	300-9170-156	Клапаны обратные, IVR, FIV, диаметром 25,6 мм	шт.		34,04	38,30
3001	300-9170-157	Клапаны обратные IVR, FIV, диаметром 32 мм	шт.		49,20	55,36
3002	300-9170-158	Клапаны обратные IVR, FIV, диаметром 38,4 мм	шт.		69,71	78,44
3003	300-9170-159	Клапаны обратные IVR, FIV, диаметром 51,2 мм	шт.		95,45	107,41
3004	300-9170-160	Клапаны обратные, STC, диаметром 16 мм	шт.		10,69	12,03
3005	300-9170-161	Клапаны обратные, STC, диаметром 20 мм	шт.		17,67	19,89
3006	300-9170-162	Клапаны обратные, STC, диаметром 25,6 мм	шт.		23,89	26,88
3007	300-9170-163	Клапаны обратные, STC, диаметром 32 мм	шт.		38,95	43,82
3008	300-9170-164	Клапаны обратные, STC, диаметром 38,4 мм	шт.		46,47	52,29
3009	300-9170-165	Клапаны обратные, STC, диаметром 51,2 мм	шт.		70,04	78,80
3010	300-9170-166	Клапан под штукатурку, диаметром 20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		78,15	87,94
3011	300-9172-35	Клапаны предохранительные пружинные С-119 1955001 СУ25 для котла	шт.		1 136,67	1 278,98
3012	300-9172-36	Клапаны предохранительные 15BP, давлением 3 бара	шт.		48,68	54,77
3013	300-9172-37	Клапаны предохранительные 15BP, с манометром, давлением 3 бара	шт.		106,60	119,95
3014	300-9172-38	Клапаны предохранительные 15HP, давлением 3 бара	шт.		106,60	119,95
3015	300-1351	Клапаны для приса мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814x395x814 мм	шт.		289,07	325,26

№ 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
3016	300-9170-166	Клапан автоматический для пуска воздуха	шт.		65,13	73,28
3017	300-9170-167	Клапан ручной для выпуска воздуха	шт.		12,00	13,50
3018	300-9170-168	Клапан для смывного бачка	шт.		10,67	12,00
Дроссель-клапаны						
Дроссель-клапаны марки ДКФ						
3020	300-9110-1	Дроссель-клапаны ДКФ 100, размером 100 мм	шт.		166,00	186,78
3021	300-9110-2	Дроссель-клапаны ДКФ 125, размером 125 мм	шт.		166,00	186,78
3022	300-9110-3	Дроссель-клапаны ДКФ 160, размером 160 мм	шт.		166,00	186,78
3023	300-9110-4	Дроссель-клапаны ДКФ 200, размером 200 мм	шт.		166,00	186,78
3024	300-9110-5	Дроссель-клапаны ДКФ 250, размером 250 мм	шт.		181,00	203,66
3025	300-9110-6	Дроссель-клапаны ДКФ 315, размером 315 мм	шт.		217,00	244,17
3026	300-9110-7	Дроссель-клапаны ДКФ 400, размером 400 мм	шт.		301,33	339,06
3027	300-9110-8	Дроссель-клапаны ДКФ 500, размером 500 мм	шт.		350,33	394,20
Дроссель-клапаны марки ДК						
3028	300-9110-9	Дроссель-клапаны ДК 150x150, размером 150x150 мм	шт.		190,00	213,79
3029	300-9110-10	Дроссель-клапаны ДК 200x200, размером 200x200 мм	шт.		190,00	213,79
3030	300-9110-11	Дроссель-клапаны ДК 250x250, размером 250x250 мм	шт.		190,00	213,79
3031	300-9110-12	Дроссель-клапаны ДК 400x400, размером 400x400 мм	шт.		379,00	426,45
3032	300-9110-13	Дроссель-клапаны ДК 500x500, размером 500x500 мм	шт.		427,00	480,46
Краны						
Краны марки КВ						
3034	300-0465	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные полированные КВ-15	шт.	0,35	18,66	21,00
3035	300-9230-1	Краны водоразборные хромированные КВ-15Д диаметром 15 мм	шт.		39,20	44,11
3036	300-0466	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные полированные КВ-20	шт.	0,41	35,35	39,78
3037	300-0467	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные с гальванопокрытием КВ-15Д	шт.	0,35	39,69	44,66
3038	300-0468	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные с гальванопокрытием КВ-20Д	шт.	0,41	39,36	44,29
Краны Маевского						
3039	300-9230-2	Краны водоразборные, Маевского на соединение диаметром 4 мм	шт.		12,00	13,50
3040	300-9230-3	Краны водоразборные, Маевского на соединение диаметром 15 мм	шт.		12,00	13,50
3041	300-9230-4	Краны водоразборные, Маевского на соединение диаметром 16 мм	шт.		12,00	13,50
3042	300-9230-5	Краны водоразборные, автоматические Маевского на соединение диаметром 25,6 мм	шт.		65,12	73,27
Краны марки КРДП						
3043	300-0469	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 15 мм	шт.	0,27	22,24	25,02
3044	300-0470	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт.	0,37	29,47	33,16
Краны марки КРТШП						
3045	300-0471	Краны регулирующие трехходовые КРТШП, латунные диаметром 15 мм	шт.	0,46	23,09	25,98
3046	300-0472	Краны регулирующие трехходовые КРТШП, латунные диаметром 20 мм	шт.	0,50	25,75	28,98
Краны марки КРДШ						
3047	300-0473	Краны регулирующие двойной регулировки шиберные КРДШ-15 латунные	шт.	0,55	35,72	40,19

№ 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
Краны марки 11Б1БК						
3048	300-1252	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б1БК для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	0,77	34,06	38,32
Краны марки 10Б8БК1						
3049	300-9604-1	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б8БК1 для воды, диаметром 6 мм	шт.		31,81	35,80
3050	300-9604-2	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б8БК1 для воды, диаметром 10 мм	шт.		34,18	38,46
3051	300-9604-3	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б8БК1 для воды, диаметром 15 мм	шт.		51,13	57,53
3052	300-9604-4	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б8БК1 для воды, диаметром 20 мм	шт.		80,50	90,58
Краны марки 10Б9БК1						
3053	300-9604-5	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б9БК1 для воды, диаметром 6 мм	шт.		23,20	26,10
3054	300-9604-6	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б9БК1 для воды, диаметром 10 мм	шт.		24,25	27,29
3055	300-9604-7	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б9БК1 для воды, диаметром 15 мм	шт.		37,15	41,80
3056	300-9604-8	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б9БК1 для воды, диаметром 20 мм	шт.		54,65	61,49
Краны марки 10Б19БК1						
3057	300-9604-9	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б19БК1 для воды, диаметром 6 мм	шт.		29,50	33,19
3058	300-9604-10	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б19БК1 для воды, диаметром 10 мм	шт.		31,95	35,95
3059	300-9604-11	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б19БК1 для воды, диаметром 15 мм	шт.		46,10	51,87
3060	300-9604-12	Краны пробковые бронзовые муфтовые 10Б19БК1 для воды, диаметром 20 мм	шт.		67,40	75,84
Краны марки 11Б6БК						
3061	300-9604-13	Краны пробковые, проходные, конусные, сальниковые 11Б6БК, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.	0,39	14,58	16,41
3062	300-9604-14	Краны пробковые, проходные, конусные, сальниковые 11Б6БК, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.	0,66	18,81	21,17
3063	300-9604-15	Краны пробковые, проходные, конусные, сальниковые 11Б6БК, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.	1,11	29,83	33,57
3064	300-9604-16	Краны пробковые, проходные, конусные, сальниковые 11Б6БК, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.	1,76	50,47	56,79
3065	300-9604-17	Краны пробковые, проходные, конусные, сальниковые 11Б6БК, для воды, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.	2,99	79,42	89,36
3066	300-1198	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа 10 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.	8,00	137,01	154,16
Краны марки 11Б8БК						
3067	300-9604-18	Краны бронзовые муфтовые трехходовые 11Б8БК, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		21,67	24,38
Краны марки 11Б10БК1						
3068	300-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б10БК1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	0,32	20,63	23,21
Краны марки 11Б12БК						
3069	300-9604-19	Краны пробковые бронзовые муфтовые 11Б12БК для газа, давлением РУ 0,1 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		9,50	10,69

№ 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
3070	300-9604-20	Краны пробковые бронзовые муфтовые 11Б12БК для газа, давлением РУ 0,1 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		11,76	13,23
3071	300-9604-21	Краны пробковые бронзовые муфтовые 11Б12БК для газа, давлением РУ 0,1 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		20,70	23,29
Краны марки 11Б18БК						
3072	300-9604-22	Краны бронзовые муфтовые трехходовые 11Б18БК, давлением РУ16 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		35,03	39,42
Краны марки 11Б34БК						
3073	300-9604-23	Краны пробковые бронзовые муфтовые 11Б34БК для газа, давлением РУ 0,1 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		9,50	10,69
3074	300-9604-24	Краны пробковые бронзовые муфтовые 11Б34БК для газа, давлением РУ 0,1 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		11,76	13,23
3075	300-9604-25	Краны пробковые бронзовые муфтовые 11Б34БК для газа, давлением РУ 0,1 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		20,70	23,29
3076	300-9604-26	Краны пробковые бронзовые муфтовые 11Б40БК для газа, давлением РУ 0,1 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		55,33	62,26
Краны марки 11Б38БК						
3077	300-1197-1	Краны латунные трехходовые 11Б38БК, диаметром 15 мм		0,31	35,03	35,03
Краны марки 11Ч3БК						
3078	300-9230-6	Краны пробковые чугунные муфтовые 11Ч3БК для газа, давлением РУ 1 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		8,35	9,40
3079	300-9237-1	Краны натяжные газовые муфтовые, чугунные, диаметр 20 мм 11ч 3бк	шт.		22,40	25,20
3080	300-9230-7	Краны пробковые чугунные муфтовые 11Ч3БК для газа, давлением РУ 1 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.	1,10	25,06	28,20
3081	300-9236-1	Краны натяжные газовые муфтовые, чугунные, диаметр 32 мм 11ч 3бк	шт.	1,67	33,59	37,80
3082	300-9230-8	Краны пробковые чугунные муфтовые 11Ч3БК для газа, давлением РУ 1 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.	2,48	148,42	167,00
3083	300-1253	Краны проходные натяжные муфтовые 11Ч3БК для газа, давлением 0.1 МПа (1 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	4,16	85,39	96,08
Краны марки 11Ч6БК						
3084	300-1199	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа 10 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.	22,00	322,99	363,43
Краны марки 11Ч8БК						
3085	300-1114	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	13,00	156,77	176,40
3086	300-1203	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.	30,00	333,90	375,70
3087	300-1200	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт.	35,00	413,08	464,80
Краны марки 11Ч18БК						
3088	300-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	12,00	150,46	169,30
Краны шаровые марки 11Б27П						
3089	300-9604-27	Краны шаровые муфтовые, 11Б27П, диаметром 15 мм	шт.		16,80	18,90
3090	300-9604-28	Краны бронзовые шаровые для газа 11Б27П, диаметром 15 мм	шт.		23,00	25,88

№ 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
3091	300-9604-29	Краны бронзовые шаровые для воды 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.		26,00	29,26
3092	300-9604-30	Краны бронзовые шаровые для газа 11Б27П, диаметром 20 мм	шт.		30,33	34,13
3093	300-9604-31	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б27П1, для воды масла, пара, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 25 мм	шт.		32,70	36,79
3094	300-9604-32	Краны бронзовые шаровые для газа 11Б27П, диаметром 25 мм	шт.		47,00	52,88
3095	300-9604-33	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б27П1, для воды масла, пара, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 32 мм	шт.		77,00	86,64
3096	300-9604-34	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б27П, для газа, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 32 мм	шт.		76,47	86,05
3097	300-9604-35	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б27П1, для воды масла, пара, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 40 мм	шт.		136,96	154,10
3098	300-9604-36	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б27П, для газа, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 40 мм	шт.		119,08	133,99
3099	300-9604-37	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б27П1, для воды масла, пара, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 50 мм	шт.		177,56	199,79
3100	300-9604-38	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б27П, для газа, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 50 мм	шт.		170,38	191,71
Краны шаровые марки 11Б41П						
3101	300-9604-39	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б41П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 15 мм	шт.		22,95	25,83
3102	300-9604-40	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б41П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 25 мм	шт.		43,88	49,37
3103	300-9604-41	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б41П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 32 мм	шт.		80,51	90,59
3104	300-9604-42	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б41П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 40 мм	шт.		105,80	119,04
3105	300-9604-43	Краны шаровые муфтовые, полнопроходные 11Б41П, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 50 мм	шт.		171,74	193,24
Краны шаровые марки 11Б41ПЗ						
3106	300-9604-44	Краны шаровые муфтовые 11Б41ПЗ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 15 мм	шт.		28,06	31,57
3107	300-9604-45	Краны шаровые муфтовые 11Б41ПЗ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 20 мм	шт.		35,43	39,87
3108	300-9604-46	Краны шаровые муфтовые 11Б41ПЗ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 25 мм	шт.		49,53	55,73
3109	300-9604-47	Краны шаровые муфтовые 11Б41ПЗ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 32 мм	шт.		98,19	110,48
3110	300-9604-48	Краны шаровые муфтовые 11Б41ПЗ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 40 мм	шт.		129,35	145,54
3111	300-9604-49	Краны шаровые муфтовые 11Б41ПЗ, для воды, давлением РУ 16 кгс/см2, диаметром 50 мм	шт.		197,26	221,96
3112	300-9230-9	Краны шаровые, диаметром 20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		44,70	50,30
3113	300-9230-10	Краны шаровые, диаметром 25 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		59,51	66,96
3114	300-9230-11	Краны шаровые, диаметром 32 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		84,98	95,62
3115	300-9230-12	Краны шаровые, диаметром 40 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		108,89	122,52

№ 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
3116	300-9230-13	Краны шаровые, диаметром 50 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		167,14	188,07
3117	300-9230-14	Краны шаровые, диаметром 63 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		260,64	293,27
Краны шаровые разные						
3118	300-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2	шт.	0,17	46,77	52,63
3119	300-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4	шт.	0,31	68,77	77,38
3120	300-1485	Кран шаровой В-В размером 1	шт.	0,46	104,51	117,59
3121	300-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	0,25	29,47	33,16
3122	300-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	0,30	25,11	28,25
3123	300-9230-14	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с муфтовым рычагом, давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		13,22	14,87
3124	300-9230-15	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, рычаг с резьбой, давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		14,34	16,13
3125	300-9230-16	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с резьбой "бабочка", давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		15,90	17,89
3126	300-9230-17	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC-VALVEX, для воды, с резьбой "бабочка", давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 15 мм	шт.		12,88	14,49
3127	300-9230-18	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с муфтовым рычагом, давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		20,46	23,02
3128	300-9230-19	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с резьбой "бабочка", давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		21,07	23,70
3129	300-9230-20	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC-VALVEX, для воды, с резьбой "бабочка", давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 20 мм	шт.		19,04	21,42
3130	300-9230-21	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с муфтовым рычагом, давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		29,87	33,61
3131	300-9230-22	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC-VALVEX, для воды, с резьбой "бабочка", давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 25 мм	шт.		29,68	33,40
3132	300-9230-23	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с муфтовым рычагом, давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 40 мм	шт.		69,40	78,09
3133	300-9230-24	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с муфтовым рычагом, давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		105,75	118,99
3134	300-9230-25	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с муфтовым рычагом, давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 65 мм	шт.		247,33	278,30
3135	300-9230-26	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с муфтовым рычагом, давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		341,64	384,41
3136	300-9230-27	Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC, для воды, с муфтовым рычагом, давлением РУ 30 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		512,85	577,06
Краны угловые						
3137	300-9230-28	Кран угловой, диаметром 1/2"x1/2"	шт.		14,62	16,45
3138	300-9230-29	Кран угловой, диаметром 1/2"x3/4"	шт.		18,22	20,50
Краны спускные						
3139	300-0474	Краны для спуска воздуха STD 7073В, латунные	шт.	0,01	24,56	27,64
Краны пожарные						
3140	300-1630	Кран пожарный бытовой ПКБ	шт.	3,00	236,29	265,87
3141	300-1630-1	Кран пожарный 15БЗР, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		77,92	87,66

№ 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
Краны лабораторные						
3142	300-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	0,30	24,66	27,75
Краны туалетные						
3143	300-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	3,20	294,74	331,64
3144	300-1118-1	Краны смывные КрС20, диаметром 20 мм	шт.		338,32	380,61
3145	300-1118-2	Краны туалетные латунные с гальванопокрытием настенные КТ-15Д	шт.	0,40	28,80	32,41
3146	300-1118-3	Краны туалетные латунные с гальванопокрытием настольные; с жесткозакрепленным изливом КТН-15ЖД	шт.	0,40	21,60	24,30
3147	300-1118-4	Краны туалетные латунные с гальвано покрытием настольные, с поворотным изливом КТН-15Д	шт.	0,68	51,30	57,72
3148	300-1118-5	Краны туалетные латунные с гальвано покрытием настольные, с поворотным изливом с аэратором КТН-15АД	шт.	0,68	73,80	83,04
3149	300-1118-6	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25мм	шт.	3,20	378,00	425,33
3150	300-1118-7	Краны туалетные настенные К-212	шт.		31,03	34,91
3151	300-1118-8	Краны туалетные К-213	шт.		54,32	61,12
3152	300-1300	Краны писсуарные	шт.	0,20	24,56	27,64
3153	300-1300-1	Краны смывные писсуарные	шт.		13,39	15,07
Краны воздушные						
3154	300-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	0,01	2,26	2,54
Краны разные						
3155	300-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	0,20	35,37	39,80
3156	300-1301-1	Кран водоразборный, диаметром 15 мм	шт.		26,00	29,26
3157	300-1301-2	Краны водоразборные (поливочный), диаметром 16 мм	шт.		21,49	24,18
3158	300-1301-3	Краны водоразборные (поливочный), диаметром 20 мм	шт.		27,49	30,93
3159	300-1301-4	Краны водоразборные (поливочный), диаметром 25,6 мм	шт.		38,18	42,96
Компенсаторы						
Компенсаторы сальниковые						
3160	300-9182-1	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 800	шт.	26,00	514,60	579,03
3161	300-3051	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 100	шт.	26,00	514,60	579,03
3162	300-3052	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 150	шт.	49,00	737,52	829,86
3163	300-3053	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 200	шт.		1 316,12	1 480,90
3164	300-3054	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 250	шт.	165,00	1 745,29	1 963,80
3165	300-3055	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 300	шт.	210,00	2 143,80	2 412,20
3166	300-3056	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 350	шт.	211,00	2 466,32	2 775,10
3167	300-3057	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 400	шт.	276,00	2 964,27	3 335,40
3168	300-3058	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 450	шт.		3 474,14	3 909,10
3169	300-3059	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 500	шт.	420,00	3 984,00	4 482,80
3170	300-3060	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 600	шт.	542,00	4 766,62	5 363,40
3171	300-3061	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 700	шт.	615,00	5 430,59	6 110,50
3172	300-3062	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 800	шт.	790,00	6 568,88	7 391,30

№ 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
3173	300-3063	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 900	шт.	1 030,00	8 110,38	9 125,80
3174	300-3064	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 1000	шт.	1 270,00	9 533,42	10 727,00
3175	300-3065	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 1200	шт.	1 780,00	13 896,20	15 636,00
3176	300-3066	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 1400	шт.	2 300,00	16 646,82	18 731,00
Компенсаторы П-образные						
3177	300-3031	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 50	шт.	29,00	263,22	296,17
3178	300-3032	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 70	шт.	40,00	349,34	393,08
3179	300-3033	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 80	шт.	47,00	410,31	461,68
3180	300-3034	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 100	шт.	65,00	550,14	619,02
3181	300-3035	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 125	шт.		981,96	1 104,90
3182	300-3036	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 150	шт.	182,00	1 362,51	1 533,10
3183	300-3037	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 200	шт.	370,00	2 365,27	2 661,40
3184	300-3038	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 250	шт.	583,00	3 846,61	4 328,20
3185	300-3039	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 300	шт.	714,00	5 027,20	5 656,60
3186	300-3040	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 350	шт.	1 610,00	9 589,41	10 790,00
3187	300-3041	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 400	шт.	1 850,00	11 006,93	12 385,00
3188	300-3042	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 450	шт.		12 383,58	13 934,00
3189	300-3043	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 500	шт.		13 759,33	15 482,00
3190	300-3044	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 600	шт.		16 510,84	18 578,00
3191	300-3045	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 700	шт.		19 263,24	21 675,00
3192	300-3046	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 800	шт.		22 015,64	24 772,00
3193	300-3047	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 900	шт.		24 766,26	27 867,00
3194	300-3048	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 1000	шт.		27 518,66	30 964,00
3195	300-3049	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 1200	шт.		33 022,57	37 157,00
3196	300-3050	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 1400	шт.		38 526,48	43 342,29
Компенсаторы сильфонные						
3197	300-9179-1	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 50-10-25	шт.	4,00	160,00	180,00
3198	300-9179-2	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 50-16-25	шт.	4,00	166,67	187,50
3199	300-9179-3	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 50-25-25	шт.	4,00	343,33	386,25
3200	300-9179-4	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 65-10-25	шт.	5,00	223,33	251,25
3201	300-9179-5	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 65-16-25	шт.	5,00	233,33	262,50
3202	300-9179-6	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 65-25-25	шт.	5,00	243,33	273,75
3203	300-9179-7	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 80-10-35	шт.	6,00	260,00	292,50
3204	300-9179-8	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 80-16-35	шт.	6,00	276,67	311,25

№ 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
3205	300-9179-9	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 80-25-35	шт.	6,00	340,00	382,50
3206	300-9179-10	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 100-10-50	шт.	8,00	353,33	397,50
3207	300-9179-11	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 100-16-50	шт.	8,00	403,33	453,75
3208	300-9179-12	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 100-25-50	шт.	8,00	443,33	498,75
3209	300-9179-13	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 125-10-50	шт.	9,00	480,00	540,00
3210	300-9179-14	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 125-16-50	шт.	9,00	616,67	693,75
3211	300-9179-15	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 125-25-50	шт.	9,00	623,33	701,25
3212	300-9179-16	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 150-10-50	шт.	11,00	540,00	607,50
3213	300-9179-17	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 150-16-50	шт.	11,00	676,67	761,25
3214	300-9179-18	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 150-25-50	шт.	11,00	696,67	783,75
3215	300-9179-19	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 200-10-80	шт.	17,00	1 306,67	1 470,00
3216	300-9179-20	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 200-16-80	шт.	17,00	1 576,67	1 773,75
3217	300-9179-21	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 200-25-80	шт.	17,00	1 803,33	2 028,75
3218	300-9179-22	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 250-10-80	шт.	22,00	2 806,67	3 157,50
3219	300-9179-23	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 250-16-80	шт.	22,00	2 993,33	3 367,50
3220	300-9179-24	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 250-25-80	шт.	22,00	3 203,33	3 603,75
3221	300-9179-25	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 300-10-80	шт.	28,00	2 780,00	3 127,50
3222	300-9179-26	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 300-16-80	шт.	28,00	3 223,33	3 626,25
3223	300-9179-27	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 300-25-80	шт.	28,00	3 586,67	4 035,00
3224	300-9179-28	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 400-10-80	шт.	40,00	5 530,00	6 221,25
3225	300-9179-29	Компенсаторы сильфонные односекционные КСО 400-16-80	шт.	45,00	5 530,00	6 221,25
3226	300-9179-30	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 50-10-50	шт.	6,00	240,00	270,00
3227	300-9179-31	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 50-16-50	шт.	6,00	253,33	285,00
3228	300-9179-32	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 50-25-50	шт.	6,00	323,33	363,75
3229	300-9179-33	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 65-10-50	шт.	8,00	290,00	326,25
3230	300-9179-34	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 65-16-50	шт.	8,00	376,67	423,75
3231	300-9179-35	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 65-25-50	шт.	8,00	416,67	468,75
3232	300-9179-36	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 80-10-70	шт.	11,00	426,67	480,00
3233	300-9179-37	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 80-16-70	шт.	11,00	470,00	528,75
3234	300-9179-38	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 80-25-70	шт.	11,00	540,00	607,50
3235	300-9179-39	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 100-10-100	шт.	14,00	600,00	675,00
3236	300-9179-40	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 100-16-100	шт.	14,00	680,00	765,00

№ 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
3237	300-9179-41	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 100-25-100	шт.	14,00	846,67	952,50
3238	300-9179-42	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 125-10-100	шт.	17,00	850,00	956,25
3239	300-9179-43	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 125-16-100	шт.	17,00	1 113,33	1 252,50
3240	300-9179-44	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 125-25-100	шт.	17,00	1 230,00	1 383,75
3241	300-9179-45	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 150-10-100	шт.	20,00	1 006,67	1 132,50
3242	300-9179-46	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 150-16-100	шт.	20,00	1 306,67	1 470,00
3243	300-9179-47	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 150-25-100	шт.	20,00	1 496,67	1 683,75
3244	300-9179-48	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 200-10-160	шт.	34,00	2 303,33	2 591,25
3245	300-9179-49	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 200-16-160	шт.	34,00	2 840,00	3 195,00
3246	300-9179-50	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 200-25-160	шт.	34,00	3 223,33	3 626,25
3247	300-9179-51	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 250-10-160	шт.	40,00	4 716,67	5 306,25
3248	300-9179-52	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 250-16-160	шт.	40,00	5 023,33	5 651,25
3249	300-9179-53	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 250-25-160	шт.	40,00	5 516,67	6 206,25
3250	300-9179-54	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 300-10-160	шт.	50,00	4 763,33	5 358,75
3251	300-9179-55	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 300-16-160	шт.	50,00	5 713,33	6 427,50
3252	300-9179-56	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 300-25-160	шт.	50,00	6 050,00	6 806,25
3253	300-9179-57	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 400-10-160	шт.	70,00	9 720,00	10 935,00
3254	300-9179-58	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 400-16-160	шт.	78,00	9 720,00	10 935,00
3255	300-9179-59	Компенсаторы сильфонные двухсекционные КСО 400-25-160	шт.	90,00	11 233,33	12 637,50
Компенсаторы линзовые						
3256	300-9180-1	Компенсаторы двухлинзовые ДДМ-300	шт.	90,00	4 200,00	4 725,00
3257	300-9180-2	Компенсаторы двухлинзовые КДМ-100	шт.	91,00	1 072,00	1 206,00
3258	300-9180-3	Компенсаторы двухлинзовые КДМ-150	шт.	92,00	1 733,20	1 949,85
3259	300-9180-4	Компенсаторы линзовые КДМ-200	шт.	93,00	2 500,00	2 812,50
3260	300-9180-5	Компенсаторы линзовые КДМ-300	шт.	94,00	3 500,00	3 937,50
3261	300-9180-6	Компенсаторы линзовые КДМ-400	шт.	95,00	4 333,20	4 874,85
Кабины душевые (душ)						
3262	300-1531	Кабина душевая 800x800x1935 мм с чугунным поддоном	комплект		2 536,08	2 853,60
3263	300-1532	Кабина душевая 800x800x1975 мм со стальным поддоном	комплект		1 935,39	2 177,70
3264	300-1533	Кабина душевая 800x800x1975 мм с пластиковым поддоном	комплект		3 430,77	3 860,30
3265	300-9080-1	Кабина душевая марки "Antares/80" пластиковая, полукруглая без поддона	шт.		2 552,73	2 872,33
3266	300-9080-2	Кабина душевая марки "KNs-90 BZ" бронзовая	шт.		1 990,00	2 239,15
3267	300-9080-3	Кабина душевая марки "Antares/90-S" из матового стекла, без поддона	шт.		3 628,91	4 083,25
3268	300-9080-4	Кабина душевая марки "Eliza/80" (стекло/графит), полукруглая, без поддона	шт.		3 560,06	4 005,78
3269	300-9080-5	Кабина душевая марки "KN-NPSU-80/90" (стекло/мороз), с выступающим поддоном	шт.		4 497,82	5 060,95
3270	300-9080-6	Кабина душевая марки "KN/ZD-80s" цвет-шиншила	шт.		1 986,97	2 235,74

№ 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
3271	300-9080-7	Кабина душевая марки "KNN-2-80 Sanplast" регулируемая, пластиковая	шт.		869,33	978,17
3272	300-9080-8	Кабина душевая марки "KNN-2-90 Sanplast" регулируемая, пластиковая	шт.		938,18	1 055,64
3273	300-9080-9	Кабина душевая марки "KNs-80 CR" цвет-матовый	шт.		1 890,42	2 127,11
3274	300-9080-10	Кабина душевая марки "КС/КР-90" пластиковая, полукруглая, с четырьмя ступенями, с поддоном	шт.		5 008,79	5 635,89
3275	300-9080-11	Душ GLASS PORSELLANATO, модель 50 S220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 165 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 515 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	14,50	1 145,45	1 288,87
3276	300-9080-12	Душ GLASS PORSELLANATO, модель 80 S220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 210 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 725 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	19,00	1 189,09	1 337,97
3277	300-9080-13	Душ GLASS PORSELLANATO, модель 100 S220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 230 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 945 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	28,00	1 298,18	1 460,71
3278	300-9080-14	Душ GLASS PORSELLANATO, модель 120 S220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 330 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 1085 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	31,00	1 887,27	2 123,56
3279	300-9080-15	Душ GLASS PORSELLANATO, модель 150 S220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 390 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 1125 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	33,00	2 170,91	2 442,71
3280	300-9080-16	Душ TOP GLASS, модель 50P220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 165 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 515 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	17,00	1 581,82	1 779,86
3281	300-9080-17	Душ TOP GLASS, модель 50PO220V, тип установки горизонтальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 165 мин., глубиной 450 мм, шириной 515 мм, высотой 440 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	17,00	1 636,36	1 841,24
3282	300-9080-18	Душ TOP GLASS, модель 80P220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 210 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 725 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	23,50	1 745,45	1 963,99
3283	300-9080-19	Душ TOP GLASS, модель 80PO220V, тип установки горизонтальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 150 мин., глубиной 450 мм, шириной 725 мм, высотой 440 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	23,50	1 800,00	2 025,36
3284	300-9080-20	Душ TOP GLASS, модель 100P220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 230 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 945 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	29,50	1 996,36	2 246,31
3285	300-9080-21	Душ TOP GLASS, модель 100PO220V, тип установки горизонтальный, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 180 мин., глубиной 450 мм, шириной 945 мм, высотой 440 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	29,50	2 050,91	2 307,68

№ 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
3286	300-9080-22	Душ TOP GLASS , модель 120P220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 330 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 1085 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	36,50	2 356,36	2 651,38
3287	300-9080-23	Душ TOP GLASS , модель 150P220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,8 кВт; время нагрева 360 мин., глубиной 450 мм, шириной 440 мм, высотой 1125 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	37,00	2 640,00	2 970,53
3288	300-9080-24	Душ TOP GLASS , модель 150PO220V, тип установки горизонтальный, мощностью 1,8 кВт, время нагрева 330 мин., глубиной 450 мм, шириной 1125 мм, высотой 440 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	37,00	2 890,91	3 252,85
3289	300-9080-25	Душ TOP GLASS, модель 150FP220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,8 кВт, время нагрева 360 мин., глубиной 592 мм, шириной 565 мм, высотой 955 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	37,00	2 945,45	3 314,23
3290	300-9080-26	Душ TOP GLASS, модель 150FO220V, тип установки горизонтальный, мощностью 1,8 кВт, время нагрева 330 мин., глубиной 592 мм, шириной 955 мм, высотой 565 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	37,00	3 229,09	3 633,37
3291	300-9080-27	Душ TOP GLASS, модель 200FP220V, тип установки вертикальный, мощностью 2,4 кВт, время нагрева 390 мин., глубиной 592 мм, шириной 565 мм, высотой 1215 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	58,50	3 469,09	3 903,42
3292	300-9080-28	Душ TOP GLASS, модель 200FO220V, тип установки горизонтальный, мощностью 2,4 кВт, время нагрева 330 мин., глубиной 592 мм, шириной 1245 мм, высотой 565 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	58,50	4 287,27	4 824,04
3293	300-9080-29	Душ TOP GLASS, модель 300BP220V, тип установки вертикальный, мощностью 3,0 кВт, время нагрева 450 мин., глубиной 565 мм, шириной 565 мм, высотой 1520 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	70,00	5 432,73	6 112,90
Конденсатоотводчики						
3294	300-1187	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	комплект	4,00	253,87	285,66
3295	300-1188	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	комплект	5,00	316,74	356,40
3296	300-1189	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	комплект	9,00	378,05	425,38
3297	300-1190	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	комплект	15,00	523,66	589,22
3298	300-1191	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	комплект	18,00	653,94	735,81
3299	300-1192	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	комплект	26,00	853,17	959,99

№ 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
3300	300-1188-1	Конденсатоотводчики 45К47 НЖ диаметр 20 мм	комплект		131,23	147,66
3301	300-1189-1	Конденсатоотводчики 45К47 НЖ диаметр 25 мм	комплект		131,23	147,66
3302	300-1191-1	Конденсатоотводчики 45К47 НЖ диаметр 40 мм	комплект		131,23	147,66
Крестовины						
Крестовина для воздуховодов						
3303	300-9490-146	Крестовина, габаритные размеры 150x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		175,43	197,39
3304	300-9490-147	Крестовина, габаритные размеры 150x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		188,92	212,58
3305	300-9490-148	Крестовина, габаритные размеры 200x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		197,92	222,70
3306	300-9490-149	Крестовина, габаритные размеры 200x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		211,42	237,88
3307	300-9490-150	Крестовина, габаритные размеры 200x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		229,41	258,13
3308	300-9490-151	Крестовина, габаритные размеры 250x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		215,91	242,95
3309	300-9490-152	Крестовина, габаритные размеры 250x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		233,91	263,19
3310	300-9490-153	Крестовина, габаритные размеры 250x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		247,33	278,30
3311	300-9490-154	Крестовина, габаритные размеры 250x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		260,90	293,56
3312	300-9490-155	Крестовина, габаритные размеры 300x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		251,90	283,44
3313	300-9490-156	Крестовина, габаритные размеры 300x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		296,88	334,05
3314	300-9490-157	Крестовина, габаритные размеры 400x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		386,85	435,28
3315	300-9490-158	Крестовина, габаритные размеры 300x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		265,39	298,62
3316	300-9490-159	Крестовина, габаритные размеры 300x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		283,39	318,87
3317	300-9490-160	Крестовина, габаритные размеры 300x300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		310,38	349,23
3318	300-9490-161	Крестовина, габаритные размеры 400x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		404,84	455,52
3319	300-9490-162	Крестовина, габаритные размеры 400x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		427,33	480,83
3320	300-9490-163	Крестовина, габаритные размеры 400x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		445,32	501,08
3321	300-9490-164	Крестовина, габаритные размеры 400x300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		458,82	516,26

№ 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
3322	300-9490-165	Крестовина, габаритные размеры 400х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		521,79	587,12
3323	300-9490-166	Крестовина, габаритные размеры 500х150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		503,80	566,87
3324	300-9490-167	Крестовина, габаритные размеры 500х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		526,29	592,18
3325	300-9490-168	Крестовина, габаритные размеры 500х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		544,28	612,43
3326	300-9490-169	Крестовина, габаритные размеры 500х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		562,28	632,67
3327	300-9490-170	Крестовина, габаритные размеры 500х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		629,75	708,59
3328	300-9490-171	Крестовина, габаритные размеры 500х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		679,23	764,27
3329	300-9490-172	Крестовина, габаритные размеры 600х150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		553,28	622,55
3330	300-9490-173	Крестовина, габаритные размеры 600х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		575,77	647,86
3331	300-9490-174	Крестовина, габаритные размеры 600х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		598,26	673,16
3332	300-9490-175	Крестовина, габаритные размеры 600х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		620,75	698,47
3333	300-9490-176	Крестовина, габаритные размеры 600х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		688,22	774,39
3334	300-9490-177	Крестовина, габаритные размеры 600х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		733,21	825,00
3335	300-9490-178	Крестовина, габаритные размеры 600х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		782,69	880,68
3336	300-9490-179	Крестовина, габаритные размеры 800х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		751,20	845,25
3337	300-9490-180	Крестовина, габаритные размеры 800х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		773,69	870,56
3338	300-9490-181	Крестовина, габаритные размеры 800х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		791,68	890,80
3339	300-9490-182	Крестовина, габаритные размеры 800х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		850,16	956,60
3340	300-9490-183	Крестовина, габаритные размеры 800х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		908,64	1 022,40
3341	300-9490-184	Крестовина, габаритные размеры 800х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		967,11	1 088,20
3342	300-9490-185	Крестовина, габаритные размеры 800х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 313,47	1 477,92

№ 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
3343	300-9490-186	Крестовина, габаритные размеры 1000х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 043,58	1 174,24
3344	300-9490-187	Крестовина, габаритные размеры 1000х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 097,56	1 234,98
3345	300-9490-188	Крестовина, габаритные размеры 1000х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 151,54	1 295,71
3346	300-9490-189	Крестовина, габаритные размеры 1000х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 205,52	1 356,45
3347	300-9490-190	Крестовина, габаритные размеры 1000х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 255,00	1 412,12
3348	300-9490-191	Крестовина, габаритные размеры 1000х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 367,45	1 538,66
3349	300-9490-192	Крестовина, габаритные размеры 1000х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 736,31	1 953,69
3350	300-9490-193	Крестовина, габаритные размеры 1200х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 250,50	1 407,06
3351	300-9490-194	Крестовина, габаритные размеры 1200х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 398,94	1 574,09
3352	300-9490-195	Крестовина, габаритные размеры 1200х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 736,31	1 953,69
3353	300-9490-196	Крестовина, габаритные размеры 1200х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 817,27	2 044,80
3354	300-9490-197	Крестовина, габаритные размеры 1200х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 970,21	2 216,88
3355	300-9490-198	Крестовина, габаритные размеры 1200х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 321,07	2 611,67
3356	300-9490-199	Крестовина, габаритные размеры 1200х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 586,47	2 910,29
3357	300-9490-200	Крестовина, габаритные размеры 1400х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 992,70	2 242,19
3358	300-9490-201	Крестовина, габаритные размеры 1400х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 208,62	2 485,13
3359	300-9490-202	Крестовина, габаритные размеры 1400х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 298,58	2 586,36
3360	300-9490-203	Крестовина, габаритные размеры 1400х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 469,51	2 778,69
3361	300-9490-204	Крестовина, габаритные размеры 1400х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 865,35	3 224,10
3362	300-9490-205	Крестовина, габаритные размеры 1400х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		3 117,25	3 507,53
3363	300-9490-206	Крестовина, габаритные размеры 1600х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 586,47	2 910,29

№ 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
3364	300-9490-207	Крестовина, габаритные размеры 1600x500мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		2 680,93	3 016,58
3365	300-9490-208	Крестовина, габаритные размеры 1600x600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		2 775,39	3 122,87
3366	300-9490-209	Крестовина, габаритные размеры 1600x1200мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 648,04	4 104,77
3367	300-9490-210	Крестовина, габаритные размеры 1800x500мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		2 968,81	3 340,51
3368	300-9490-211	Крестовина, габаритные размеры 1800x600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 049,78	3 431,61
3369	300-9490-212	Крестовина, габаритные размеры 1600x800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		2 968,81	3 340,51
3370	300-9490-213	Крестовина, габаритные размеры 1600x1000мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 405,14	3 831,46
3371	300-9490-214	Крестовина, габаритные размеры 1800x800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 211,71	3 613,82
3372	300-9490-215	Крестовина, габаритные размеры 1800x1000мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 630,05	4 084,53
3373	300-9490-216	Крестовина, габаритные размеры 1800x1200мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 845,96	4 327,48
3374	300-9490-217	Крестовина, габаритные размеры 2000x500мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 252,20	3 659,37
3375	300-9490-218	Крестовина, габаритные размеры 2000x600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 315,17	3 730,23
3376	300-9490-219	Крестовина, габаритные размеры 2000x800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 454,62	3 887,14
3377	300-9490-220	Крестовина, габаритные размеры 2000x1000мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		3 854,96	4 337,60
3378	300-9490-221	Крестовина, габаритные размеры 2000x1200мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		4 043,88	4 550,18
Крестовина для труб						
3379	300-9490-222	Крестовина одноплоскостная, угол 67,5 градусов, диаметром 50x50x50 мм	шт.	3,80	52,91	59,53
3380	300-9490-223	Крестовина одноплоскостная, угол 67,5 градусов, диаметром 110x50x50 мм	шт.		62,00	69,76
3381	300-9490-224	Крестовина двухплоскостная угол 67,5 градусов, диаметром 110x50x50 мм	шт.		155,33	174,78
3382	300-9490-225	Крестовина двухплоскостная угол 67,5 градусов, диаметром 110x110x50 мм	шт.	6,20	155,33	174,78
3383	300-9490-226	Крестовина двухплоскостная угол 67,5 градусов, диаметром 110x50x110 мм	шт.		155,33	174,78
3384	300-9490-227	Крестовина одноплоскостная, угол 67,5 градусов, диаметром 110x110x110 мм	шт.	10,20	61,97	69,73
3385	300-9490-228	Крестовина двухплоскостная угол 67,5 градусов, диаметром 110x110x110 мм	шт.		134,39	151,22
3386	300-9490-229	Крестовина одноплоскостная, угол 87,5 градусов, диаметром 110x110x110 мм	шт.		77,45	87,15
3387	300-9490-230	Крестовина одноплоскостная, угол 87,5 градусов, диаметром 110x50x50 мм	шт.		77,45	87,15

№ 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
3388	300-9490-231	Крестовина черная, диаметром 15 мм	шт.		5,63	6,33
3389	300-9490-232	Крестовина черная, диаметром 20 мм	шт.		6,64	7,47
3390	300-9490-233	Крестовина черная, диаметром 25 мм	шт.		9,09	10,23
3391	300-9490-234	Крестовина черная, диаметром 32 мм	шт.		13,56	15,26
3392	300-9490-235	Крестовина черная, диаметром 40 мм	шт.		18,62	20,95
3393	300-9490-236	Крестовина черная, диаметром 50 мм	шт.		29,44	33,12
3394	300-1650-1	Соединительная арматура трубопроводов: крестовина полиэтиленовая К90-100х100	10 шт.	0,29	174,19	196,00
3395	300-9490-237	Крестовина размером 16 мм для металлопластиковых труб	шт.		53,24	59,90
3396	300-9490-238	Крестовина размером 20мм для металлопластиковых труб	шт.		66,00	74,26
Колено сантехническое						
3397	300-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	23,50	63,86	71,86
3398	300-9490-239	Колено чугунное под 90 градусов, диаметром 50 мм	шт.	6,60	24,00	27,00
3399	300-9490-240	Колено чугунное под 90 градусов, диаметром 100 мм	шт.	15,70	55,20	62,11
3400	300-9490-241	Колено чугунное под 90 градусов, диаметром 150 мм	шт.	28,80	106,00	119,27
3401	300-9490-242	Колено для унитаза белого цвета с прокладкой и уплотнением, диаметром 110 мм, угол 22 градуса, длиной 230 мм	шт.		58,48	65,81
3402	300-9490-243	Колено для унитаза белого цвета с прокладкой и уплотнением, диаметром 110 мм, угол 45 градусов, длиной 230 мм	шт.		58,48	65,81
3403	300-9490-244	Колено для унитаза белого цвета с прокладкой и уплотнением, диаметром 110 мм, угол 90 градусов, длиной 230 мм	шт.		58,48	65,81
Мойки						
Мойки стальные						
3404	300-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями МСК, размером 500х500х198 мм	комплект	6,24	275,09	309,53
3405	300-9400-84	Мойки стальные эмалированные без креплений 50х50 см	комплект		94,70	106,55
3406	300-9400-85	Мойки стальные эмалированные 50х60 см	комплект		118,43	133,26
Мойки из нержавеющей стали						
3407	300-9400-86	Мойки из нержавеющей стали 50х60см	комплект		281,25	316,46
3408	300-9400-87	Мойки из нержавеющей стали 60х80см левая	комплект		200,00	225,04
3409	300-9400-88	Мойки из нержавеющей стали 60х80см правая	комплект		200,42	225,51
3410	300-9400-89	Мойки из нержавеющей стали Стамор МН 50х50см	комплект		411,67	463,21
3411	300-9400-90	Мойки из нержавеющей стали Стамор МН 50х60см	комплект		412,08	463,68
3412	300-9400-91	Мойки двухсекционная из нержавеющей стали Стамор МН-2 60х80см	комплект		699,17	786,70
3413	300-9400-92	Мойки из нержавеющей стали МНВ 45х50см	комплект		456,67	513,84
3414	300-9400-93	Мойки из нержавеющей стали МНВП 50х78см	комплект		465,83	524,16
3415	300-9400-94	Мойки из нержавеющей стали МНП 60х80см	комплект		392,92	442,11
3416	300-9400-95	Мойки двухсекционные из нержавеющей стали МНП -2 60х120см	комплект		914,17	1 028,62
3417	300-9400-96	Мойка-ванна 430х430х300см	комплект		1 113,75	1 253,19
3418	300-9400-97	Мойка-ванна 530х530х400см	комплект		2 065,00	2 323,54
Мойки чугунные эмалированные						
3419	300-0502	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2К, размером 800х600х204 мм	комплект	52,80	638,61	718,56
3420	300-9400-98	Мойки чугунные эмалированные 500х600мм	комплект	52,80	289,61	718,56
3421	300-1551	Мойка для мытья рабочего инвентаря	комплект	18,00	280,28	315,37

№ 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
Мойки импортные						
3422	300-9400-99	Мойки GLASS PORSELLANATO, модель 10 S220V, тип установки над раковиной, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 25 мин., глубиной 255 мм, шириной 345 мм, высотой 415 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	7,00	1 051,20	1 182,81
3423	300-9400-100	Мойки GLASS PORSELLANATO, модель 10 SS220V, тип установки под раковиной, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 25 мин., глубиной 255 мм, шириной 345 мм, высотой 415 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	7,00	1 051,20	1 182,81
3424	300-9400-101	Мойки GLASS PORSELLANATO, модель 15 S220V, тип установки над раковиной, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 30 мин., глубиной 310 мм, шириной 315 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	9,00	1 224,00	1 377,24
3425	300-9400-102	Мойки GLASS PORSELLANATO, модель 15 SS220V, тип установки под раковиной, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 30 мин., глубиной 310 мм, шириной 315 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	9,00	1 224,00	1 377,24
3426	300-9400-103	Мойки GLASS PORSELLANATO, модель 30 S220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 105 мин., глубиной 370 мм, шириной 360 мм, высотой 500 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	12,50	1 296,00	1 458,26
3427	300-9400-104	Мойки GLASS PORSELLANATO, модель 30 S/1220V, тип установки вертикальный (пластик), мощностью 1,2 кВт, время нагрева 105 мин., глубиной 380 мм, шириной 370 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	11,50	1 497,60	1 685,10
3428	300-9400-105	Мойки GLASS PORSELLANATO с наружным терморегулятором, модель 10 SL220V, тип установки над раковиной, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 25 мин., глубиной 255 мм, шириной 415 мм, высотой 415 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	7,00	1 180,80	1 328,64
3429	300-9400-106	Мойки GLASS PORSELLANATO с наружным терморегулятором, модель 10 SSL220V, тип установки под раковиной, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 25 мин., глубиной 255 мм, шириной 415 мм, высотой 415 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	7,00	894,55	1 006,54
3430	300-9400-107	Мойки GLASS PORSELLANATO с наружным терморегулятором, модель 15 SL220V, тип установки над раковиной, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 30 мин., глубиной 310 мм, шириной 315 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	9,00	992,73	1 117,02
3431	300-9400-108	Мойки GLASS PORSELLANATO с наружным терморегулятором, модель 15 SSL220V, тип установки под раковиной, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 30 мин., глубиной 310 мм, шириной 315 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	9,00	992,73	1 117,02
3432	300-9400-109	Мойки GLASS PORSELLANATO с наружным терморегулятором, модель 30 SL220V, тип установки вертикальный (пластик), мощностью 1,2 кВт, время нагрева 105 мин., глубиной 380 мм, шириной 370 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 6 атмосфер	шт.	11,50	1 298,18	1 460,71

№ 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
3433	300-9400-110	Мойки TOP GLASS , модель 5P220V, тип установки над раковиной, мощностью 2 кВт, время нагрева 7 мин., глубиной 270 мм, шириной 380 мм, высотой 315 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	5,00	949,09	1 067,92
3434	300-9400-111	Мойки TOP GLASS , модель 5PS220V, тип установки под раковиной, мощностью 2 кВт, время нагрева 7 мин., глубиной 270 мм, шириной 380 мм, высотой 315 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	5,00	949,09	1 067,92
3435	300-9400-112	Мойки TOP GLASS , модель 10P220V, тип установки над раковиной, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 25 мин., глубиной 255 мм, шириной 345 мм, высотой 415 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	7,60	1 058,18	1 190,67
3436	300-9400-113	Мойки TOP GLASS , модель 10PS220V, тип установки под раковиной, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 25 мин., глубиной 255 мм, шириной 345 мм, высотой 415 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	7,60	1 058,18	1 190,67
3437	300-9400-114	Мойки TOP GLASS , модель 10PL220V, тип установки над раковиной, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 25 мин., глубиной 255 мм, шириной 345 мм, высотой 415 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	7,60	1 178,18	1 325,69
3438	300-9400-115	Мойки TOP GLASS , модель 10PSL220V, тип установки под раковиной, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 25 мин., глубиной 255 мм, шириной 345 мм, высотой 415 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	7,60	1 178,18	1 325,69
3439	300-9400-116	Мойки TOP GLASS , модель 15P220V тип установки над раковиной, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 30 мин., глубиной 310 мм, шириной 315 мм, высотой 455 мм	шт.	9,30	1 232,73	1 387,06
3440	300-9400-117	Мойки TOP GLASS , модель 15PS220V, тип установки под раковиной, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 30 мин., глубиной 310 мм, шириной 315 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	9,30	1 232,73	1 387,06
3441	300-9400-118	Мойки TOP GLASS , модель 15PL220V, тип установки над раковиной, мощностью 1,5 кВт, время нагрева 30 мин., глубиной 310 мм, шириной 315 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	9,30	1 363,64	1 534,36
3442	300-9400-119	Мойки TOP GLASS , модель 30P220V, тип установки вертикальный, мощностью 1,2 кВт, время нагрева 105 мин., глубиной 370 мм, шириной 360 мм, высотой 500 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	14,00	1 483,64	1 669,39
3443	300-9400-120	Мойки TOP GLASS , модель 30P/1220V, тип установки вертикальный (пластик), мощностью 1,2 кВт, время нагрева 105 мин., глубиной 380 мм, шириной 370 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	12,50	1 483,64	1 669,39
3444	300-9400-121	Мойки TOP GLASS , модель 30PL220V, тип установки вертикальный (пластик), мощностью 1,2 кВт, время нагрева 105 мин., глубиной 380 мм, шириной 370 мм, высотой 455 мм, рабочее давление холодной воды от 0,5 до 8 атмосфер	шт.	12,50	1 538,18	1 730,76
Манометры						
3445	300-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	комплект	1,54	26,38	29,68

№ 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
3446	300-9342-3	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 с трубкой сифоном	комплект	2,60	230,63	259,51
3447	300-9342-2	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	комплект	2,40	206,37	232,21
3448	300-9342-1	Манометры давлением 0,4 МПа, диаметром 50 мм	шт.		28,57	32,15
3449	300-9342-4	Манометры давлением 0,6 МПа, диаметром 50 мм	шт.		28,57	32,15
3450	300-9342-5	Манометры давлением 2,5 МПа, диаметром 50 мм	шт.		28,57	32,15
3451	300-9342-6	Манометры давлением 4,0 МПа, диаметром 50 мм	шт.		28,57	32,15
3452	300-9342-7	Манометры давлением 25,0 МПа, диаметром 50 мм	шт.		28,57	32,15
3453	300-9342-8	Манометр марки М 2/1, давлением 25 кгс/см ²	шт.		30,25	34,04
3454	300-9342-9	Манометр марки М 2/1, давлением 250 кгс/см ²	шт.		30,25	34,04
3455	300-9342-10	Манометр марки М 3/1, давлением 4 кгс/см ²	шт.		72,60	81,69
3456	300-9342-11	Манометр марки М 3/1, давлением 6 кгс/см ²	шт.		72,60	81,69
3457	300-9342-12	Манометр марки М 3/1, давлением 16 кгс/см ²	шт.		72,60	81,69
3458	300-9342-13	Манометр марки М 3/1, давлением 25 кгс/см ²	шт.		72,60	81,69
3459	300-9342-14	Манометр марки М 3/1, давлением 100 кгс/см ²	шт.		72,60	81,69
3460	300-9342-15	Манометр марки М 3/1, давлением 160 кгс/см ²	шт.		72,60	81,69
3461	300-9342-16	Манометр марки М 3/1, давлением 400 кгс/см ²	шт.		72,60	81,69
3462	300-9342-17	Манометр марки М 4/1, давлением 4 кгс/см ²	шт.		83,60	94,07
3463	300-9342-18	Манометр марки М 4/1, давлением 6 кгс/см ²	шт.		83,60	94,07
3464	300-9342-19	Манометр марки М 4/1, давлением 10 кгс/см ²	шт.		83,60	94,07
3465	300-9342-20	Манометр марки М 4/1, давлением 16 кгс/см ²	шт.		83,60	94,07
3466	300-9342-21	Манометр марки М 4/1, давлением 25 кгс/см ²	шт.		83,60	94,07
Муфты						
Муфты чугунные						
3467	300-9490-245	Муфты чугунные, диаметром 15 мм	шт.		1,37	1,54
3468	300-9490-246	Муфты чугунные, диаметром 20 мм	шт.		2,49	2,80
3469	300-9490-247	Муфты чугунные, диаметром 25 мм	шт.		2,77	3,12
3470	300-9490-248	Муфты чугунные, диаметром 32 мм	шт.		3,49	3,93
3471	300-9490-249	Муфты чугунные, диаметром 40 мм	шт.		4,44	5,00
3472	300-0911	Муфты чугунные, диаметром 50 мм	шт.	1,40	9,80	11,03
3473	300-0912	Муфты чугунные, диаметром 100 мм	шт.	3,20	27,30	30,72
3474	300-0913	Муфты, диаметром 150 мм	шт.	5,60	47,35	53,28
Муфты чугунные, переходные						
3475	300-9490-250	Муфты чугунные, переходные, диаметром 15x20 мм	шт.		2,41	2,71
3476	300-9490-251	Муфты чугунные, переходные, диаметром 15x25 мм	шт.		3,48	3,92
3477	300-9490-252	Муфты чугунные, переходные, диаметром 15x32 мм	шт.		5,26	5,92
3478	300-9490-253	Муфты чугунные, переходные, диаметром 15x40 мм	шт.		7,54	8,48
3479	300-9490-254	Муфты чугунные, переходные, диаметром 20x15 мм	шт.		2,95	3,32
3480	300-9490-255	Муфты чугунные, переходные, диаметром 20x25 мм	шт.		5,17	5,81
3481	300-9490-256	Муфты чугунные, переходные, диаметром 20x32 мм	шт.		5,17	5,81
3482	300-9490-257	Муфты чугунные, переходные, диаметром 20x40 мм	шт.		8,00	9,01
3483	300-9490-258	Муфты чугунные, переходные, диаметром 25x15 мм	шт.		4,25	4,78
3484	300-9490-259	Муфты чугунные, переходные, диаметром 25x20 мм	шт.		4,50	5,07
3485	300-9490-260	Муфты чугунные, переходные, диаметром 25x32 мм	шт.		5,52	6,21
3486	300-9490-261	Муфты чугунные, переходные, диаметром 25x40 мм	шт.		8,68	9,77

№ 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
3487	300-9490-262	Муфты чугунные, переходные, диаметром 25x50 мм	шт.		12,90	14,52
3488	300-9490-263	Муфты чугунные, переходные, диаметром 32x15 мм	шт.		7,67	8,63
3489	300-9490-264	Муфты чугунные, переходные, диаметром 32x20 мм	шт.		8,40	9,45
3490	300-9490-265	Муфты чугунные, переходные, диаметром 32x25 мм	шт.		6,75	7,60
3491	300-9490-266	Муфты чугунные, переходные, диаметром 32x40 мм	шт.		8,37	9,41
3492	300-9490-267	Муфты чугунные, переходные, диаметром 40x20 мм	шт.		5,00	5,63
Муфты подвижные						
3493	300-0914	Муфты подвижные, диаметром 50 мм	шт.	1,80	9,53	10,72
3494	300-0915	Муфты подвижные, диаметром 100 мм	шт.	4,10	16,60	18,68
3495	300-0915-1	Муфты подвижные, диаметром 110 мм	шт.		18,12	20,39
3496	300-0916	Муфты подвижные, диаметром 150 мм	шт.	6,50	28,49	32,06
Муфты стальные						
3497	300-9490-268	Муфты стальные, диаметром 15 мм	шт.	0,055	1,83	2,06
3498	300-9490-269	Муфты стальные, диаметром 20 мм	шт.	0,075	2,49	2,80
3499	300-9490-270	Муфты стальные, диаметром 25 мм	шт.	0,133	2,77	3,12
3500	300-9490-271	Муфты стальные, диаметром 32 мм	шт.	0,183	3,83	4,31
3501	300-9490-272	Муфты стальные, диаметром 40 мм	шт.	0,229	4,44	5,00
3502	300-9490-273	Муфты стальные, диаметром 50 мм	шт.	0,347	6,79	7,64
3503	300-9490-274	Муфты стальные проходные, диаметром 25 мм	шт.		3,53	3,98
3504	300-9490-275	Муфты стальные проходные, диаметром 32 мм	шт.		3,83	4,31
3505	300-9490-276	Муфты стальные проходные, диаметром 40 мм	шт.		4,47	5,03
3506	300-9490-277	Муфта проходная, диаметром 50 мм	шт.		3,67	4,13
3507	300-9490-278	Муфты стальные переходные, диаметром 15x25 мм	шт.		5,33	6,00
Муфты оцинкованные						
3508	300-9490-279	Муфты оцинкованные, диаметром 15 мм	шт.		2,34	2,63
3509	300-9490-280	Муфты оцинкованные, диаметром 20 мм	шт.		2,61	2,94
3510	300-9490-281	Муфты оцинкованные, диаметром 25 мм	шт.		2,77	3,12
3511	300-9490-282	Муфты оцинкованные, диаметром 32 мм	шт.		3,82	4,30
3512	300-9490-283	Муфты оцинкованные, диаметром 40 мм	шт.		4,72	5,31
3513	300-9490-284	Муфты оцинкованные, диаметром 50 мм	шт.		7,60	8,56
Муфты латунные						
3514	300-9490-285	Муфты латунные, диаметром 15 мм	шт.		2,89	3,25
3515	300-9490-286	Муфты латунные, диаметром 20 мм	шт.		4,17	4,69
3516	300-9490-287	Муфты латунные никелированные, диаметром 25 мм	шт.		8,22	9,25
3517	300-9490-288	Муфты латунные переходные, диаметром 20x15 мм	шт.		3,18	3,58
3518	300-9490-289	Муфты латунные никелированные переходные, диаметром 25x20 мм	шт.		10,23	11,51
3519	300-9490-290	Муфта латунная соединительная, диаметром 15 мм, наружная резьба 3 мм	шт.		3,49	3,93
3520	300-9490-291	Муфта латунная соединительная, диаметром 20 мм, наружная резьба 4 мм	шт.		4,44	5,00
Прочие муфты						
3521	300-9490-292	Муфты утроенной длины, диаметром 50 мм	шт.		32,30	36,35
3522	300-9490-293	Муфты удвоенной длины, диаметром 110 мм	шт.	14,80	28,48	32,05
3523	300-9490-294	Муфты утроенной длины, диаметром 110 мм	шт.		30,55	34,37
3524	300-9490-296	Муфты соединительные с кольцом поливинилхлоридным/чугунным, диаметром 110 мм	шт.		20,73	23,32
Насосы						
Насосы центробежные						
3525	300-1494	Насосы центробежные 8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	комплект	100,00	2 263,69	2 547,10
3526	300-1495	Насосы центробежные 45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	комплект	182,00	3 852,03	4 334,30
3527	300-1496	Насосы центробежные 45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	комплект	300,00	8 494,67	9 558,20

№ 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
3528	300-1497	Насосы центробежные 90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	комплект	500,00	9 882,69	11 120,00
3529	300-1498	Насосы центробежные 90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	комплект	750,00	9 884,46	11 122,00
Насосы консольные						
3530	300-0508	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки К80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4АМ160S2	шт.	358,00	6 335,85	7 129,10
3531	300-0514	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ100-65-200С, с электродвигателем типа 4АМ180М2ЖУ2	шт.	416,00	10 815,62	12 169,74
3532	300-0510	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки К100-65-200СД, с электродвигателем типа 4АМ180М2	шт.	602,00	8 872,61	9 983,47
3533	300-0511	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки К100-65-250СД, с электродвигателем типа 4АМ200L2	шт.	776,00	13 014,91	14 644,38
3534	300-0512	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4АМ160SЖУ2	шт.	312,00	6 809,72	7 662,29
3535	300-0509	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки К100-80-160-СД, с электродвигателем типа 4АМ160S	шт.	432,00	6 945,16	7 814,69
3536	300-0513	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ100-80-160С, с электродвигателем типа 4АМ160SЖУ2	шт.	315,00	7 035,76	7 916,63
3537	300-0515	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ150-125-315С, с электродвигателем типа 4АМ180М4ЖУ2	шт.	560,00	8 668,64	9 753,96
3538	300-9260-1	Насосы (агрегаты) консольные К 45/30, мощность двигателя 7,5 кВт	шт.		3 407,62	3 834,25
3539	300-9260-2	Насосы (агрегаты) консольные К 50-32-125, мощность двигателя 2,2 кВт	шт.		2 091,43	2 353,28
3540	300-9260-3	Насосы (агрегаты) консольные К 65-50-160, мощность двигателя 5,5 кВт, производительность 3000 оборотов/мин	шт.		3 615,40	4 068,04
Насосы грунтовые						
3541	300-9260-4	Насос грунтовый Грак	шт.		9 407,60	10 585,43
3542	300-9260-5	Насос грунтовый ПК 63/22,5	шт.		693,41	780,22
3543	300-9260-6	Насос грунтовый ПР 12.5/12.5	шт.		8 500,00	9 564,20
Насосы грязевой						
3544	300-9260-7	Насос грязевой НГ	шт.		333,33	375,07
Насосы погружные						
3545	300-9260-8	Насосы погружные марки ЭЦВ 6-6,5-140	шт.		1 580,00	1 777,82
3546	300-9260-9	Насосы погружные марки ЭЦВ 8-25-125, мощность двигателя 13 кВт	шт.		3 248,00	3 654,65
3547	300-9260-10	Насосы погружные марки ЭЦВ 10-65-225	шт.		12 608,33	14 186,90
3548	300-9260-11	Насосы погружные марки ЭЦВ 10-120-60	шт.		6 523,59	7 340,34
3549	300-9260-12	Насосы погружные марки ЭЦВ 10-63-110	шт.		5 710,00	6 424,89
3550	300-9260-13	Насосы погружные марки ЭЦВ 10-65-110	шт.		4 366,67	4 913,37
3551	300-9260-14	Насосы погружные марки ЭЦВ 12-160-65	шт.		5 175,00	5 822,91
Насосы дозировочные						
3552	300-9260-15	Насос дозировочный НД 0.1/63-16 К14А	шт.		5 966,67	6 713,69
3553	300-9260-16	Насос дозировочный НД 0.1-40/25 Д 14А	шт.		5 266,67	5 926,05
Насосы дренажные						
3554	300-9260-17	Насос дренажный АП 12.40.04 А1	шт.		2 986,67	3 360,60
3555	300-9260-18	Насос дренажный АП 12.40.06 А1	шт.		3 588,33	4 037,59
3556	300-9260-19	Насос дренажный АП 12.40.08 А1	шт.		3 716,67	4 181,99
3557	300-9260-20	Насосы погружные дренажные марки ГНОМ 10/10	шт.		1 256,67	1 414,00
3558	300-9260-21	Насосы погружные дренажные марки ГНОМ 16/16	шт.		1 350,00	1 519,02
3559	300-9260-22	Насосы погружные дренажные марки ГНОМ 25/20	шт.		2 475,00	2 784,87

№ 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
Насосы циркуляционные						
3560	300-9260-23	Насосы циркуляционные фирмы Vortex, типом HZ 601 DN 25, напором 0,5-4,5 м водяного столба, производительностью 0,5-3,2 м ³ /ч, с присоединением размером 25,6 мм	шт.		807,27	908,34
3561	300-9260-24	Насосы циркуляционные фирмы Vortex, типом HZ 401 DN 32, напором 0,5-3,5 м водяного столба, производительностью 0,5-3,2 м ³ /ч, с присоединением размером 32 мм	шт.		730,91	822,42
3562	300-9260-25	Насосы циркуляционные фирмы Vortex, типом HZ 601 DN 32, напором 0,5-4,5 м водяного столба, производительностью 0,5-3,2 м ³ /ч, с присоединением размером 32 мм	шт.		840,00	945,17
3563	300-9260-26	Насосы циркуляционные фирмы Vortex, типом IA 80/180 XM 220 В, напором 1,0-7,0 м водяного столба, производительностью 4,5-8,5 м ³ /ч, с присоединением размером 32 мм	шт.		2 181,82	2 454,98
3564	300-9260-27	Насосы циркуляционные фирмы Vortex, типом IBR 60/280.50 M 220 В, напором 7,5 м водяного столба, производительностью 24 м ³ /ч, с присоединением размером DN 50 дюймов	шт.		5 018,18	5 646,46
3565	300-9260-28	Насосы циркуляционные фирмы Vortex, типом IBR 120/280.50 T 380 В, напором 11,5 м водяного столба, производительностью 30 м ³ /ч, с присоединением размером DN 50 дюймов	шт.		5 345,45	6 014,71
3566	300-9260-29	Насосы циркуляционные фирмы Wester Heating, типом WP425, напором 0,5-4,0 м водяного столба, производительностью 0,5-3,0 м ³ /ч, с присоединением размером 25,6 мм	шт.		600,00	675,12
3567	300-9260-30	Насосы циркуляционные фирмы Wester Heating, типом WP432, напором 0,5-4,0 м водяного столба, производительностью 0,5-3,0 м ³ /ч, с присоединением размером 32,0 мм	шт.		654,55	736,49
3568	300-9260-31	Насосы циркуляционные фирмы Wester Heating, типом WP625, напором 0,5-5,2 м водяного столба, производительностью 0,5-3,5 м ³ /ч, с присоединением размером 25,6 мм	шт.		730,91	822,42
3569	300-9260-32	Насосы циркуляционные фирмы Wester Heating, типом WP632, напором 0,5-6,0 м водяного столба, производительностью 0,5-3,2 м ³ /ч, с присоединением размером 32,0 мм	шт.		730,91	822,42
3570	300-9260-33	Насосы циркуляционные для горячего водоснабжения фирмы Vortex, типом BW 152 R 1/2", напором 0,5-1,4 м водяного столба, производительностью 0,64 м ³ /ч, с присоединением размером 16 мм	шт.		960,00	1 080,19
3571	300-9260-34	Насосы циркуляционные для горячего водоснабжения фирмы Vortex, типом BWZ 152 R 1/2", напором 0,52-1,4 м водяного столба, производительностью 0,64 м ³ /ч, с присоединением размером 16 мм	шт.		1 363,64	1 534,36
3572	300-9260-35	Насосы циркуляционные для горячего водоснабжения фирмы Vortex, типом BW 400 R 1/2", напором 2,7 м водяного столба, производительностью 3,8 м ³ /ч, с присоединением размером 16 мм	шт.		2 541,82	2 860,05
3573	300-9260-36	Насосы циркуляционные для горячего водоснабжения фирмы Vortex, типом BWZ 400 R 3/4", напором 0,52-1,4 м водяного столба, производительностью 0,64 м ³ /ч, с присоединением размером 20 мм	шт.		3 054,55	3 436,97
Насосы масляные						
3574	300-9260-37	Насосы шестеренчатые масляные марки НМШ 2-40-1,6/16	шт.		4 588,00	5 162,42
Насосы фекальные						
3575	300-9260-38	Насосы фекальные марки СМ 80-50-200/4, мощность двигателя 4 кВт, производительность 1500 об/мин.	шт.		3 746,98	4 216,11

№ 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
3576	300-9260-39	Насосы фекальные марки СМ 100-65-200/2, производительностью 3000 об/мин, мощностью 37 кВт	шт.		8 166,67	9 189,13
3577	300-9260-40	Насосы фекальные марки СМ 125-100-250/4А, производительностью 3000 об/мин, мощностью 7,5 кВт	шт.		3 846,67	4 328,27
3578	300-9260-41	Насосы фекальные марки СМ 125-100-250/4, производительностью 3000 об/мин, мощностью 15 кВт	шт.		4 566,67	5 138,41
3579	300-9260-42	Насосы фекальные марки СМ 150-125-315/6Б, производительностью 3000 об/мин, мощностью 7,5 кВт	шт.		5 313,33	5 978,56
3580	300-9260-43	Насосы фекальные марки СМ 150-125-315/6, производительностью 3000 об/мин, мощностью 11 кВт	шт.		5 646,67	6 353,63
3581	300-9260-44	Насосы фекальные марки СМ 200-150-400/6Б, производительностью 1000 об/мин, мощностью 18 кВт	шт.		7 930,00	8 922,84
3582	300-9260-45	Насосы фекальные марки СМ 200-150-400/6Б, производительностью 1000 об/мин, мощностью 22 кВт	шт.		9 336,67	10 505,62
Насосы химические						
3583	300-9260-46	Насосы химические марки Х 50-32-125К, производительностью 3000 об/мин, мощностью 4 кВт	шт.		5 066,67	5 701,01
3584	300-9260-47	Насосы химические марки Х 65-50-125Д, производительностью 3000 об/мин, мощностью 4 кВт	шт.		5 050,00	5 682,26
3585	300-9260-48	Насосы химические марки Х 80-50-160Д, производительностью 3000 об/мин, мощностью 15 кВт	шт.		8 451,67	9 509,82
3586	300-9260-49	Насосы химические марки Х 80-50-200Д, производительностью 3000 об/мин, мощностью 18,5 кВт	шт.		9 020,00	10 149,30
3587	300-9260-50	Насосы химические марки ХО 100-80-160Д, производительностью 3000 об/мин, мощностью 22 кВт	шт.		20 752,33	23 350,53
3588	300-9260-51	Насосы химические марки Х 80-50-200R, производительностью 3000 об/мин, мощностью 15 кВт	шт.		9 566,67	10 764,41
3589	300-9260-52	Насосы химические марки АХ 50-32-160К, производительностью 3000 об/мин, мощностью 5,5 кВт	шт.		14 520,00	16 337,90
Узлы насосов ручных						
3590	300-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	комплект	-	1 193,83	1 343,30
Ниппели						
3591	300-1477	Ниппель размером 1/2	шт.	0,05	3,43	3,86
3592	300-1478	Ниппель размером 3/4	шт.	0,07	5,16	5,80
3593	300-1478-1	Ниппеля чугунный двойной диаметром 20 мм	шт.		1,25	1,41
3594	300-1478-2	Ниппель нержавеющей диаметром 20мм	шт.		13,89	15,63
3595	300-1478-3	Ниппель хромированный диаметром 20мм	шт.		12,22	13,75
3596	300-1479	Ниппель размером 1	шт.	0,10	7,73	8,70
3597	300-1479-1	Ниппеля чугунный двойной диаметром 25 мм	шт.		2,74	3,09
3598	300-1479-2	Ниппеля радиаторные для биметаллического радиатора Сталл-500, диаметром 25 мм	шт.		13,84	15,58
3599	300-1479-3	Ниппель хромированный диаметром 25мм	шт.		20,00	22,50
3600	300-1309	Ниппеля радиаторные	шт.	0,20	5,60	6,30
3601	300-1479-4	Ниппель BDEN, диаметром 100 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		13,00	14,63
3602	300-1479-5	Ниппель BDEN, диаметром 125 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		15,00	16,88
3603	300-1479-6	Ниппель BDEN, диаметром 160 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		16,67	18,75
3604	300-1479-7	Ниппель BDEN, диаметром 200 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		18,67	21,00
3605	300-1479-8	Ниппель BDEN, диаметром 250 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		20,33	22,88
3606	300-1479-9	Ниппель BDEN, диаметром 315 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		24,33	27,38

№ 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
3607	300-1479-10	Ниппель VDEN, диаметром 400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		31,67	35,63
3608	300-1479-11	Ниппель VDEN, диаметром 500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		37,33	42,01
3609	300-1479-12	Ниппель VDEN, диаметром 630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		44,67	50,26
3610	300-1479-13	Ниппель VDEN, диаметром 800 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		58,67	66,01
3611	300-1479-14	Ниппель VDEN, диаметром 1000 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		125,00	140,65
3612	300-1479-15	Ниппель VDEN, диаметром 1250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		151,67	170,66
Набивки сальниковые						
3613	300-9850	Набивки сальниковые	кг		43,88	49,37
3614	300-9850-1	Набивки сальниковые марки АПР-31, ГОСТ 5152-84, асбестовые, плетенные с латунной проволокой, пропитанные жировым антифрикционным составом, графитированные, диаметром 6-14 мм	кг		44,67	50,26
3615	300-9850-2	Набивки сальниковые марки АПР-31, ГОСТ 5152-84, асбестовые, плетенные с латунной проволокой, пропитанные жировым антифрикционным составом, графитированные, диаметром 16-18 мм	кг		34,67	39,01
3616	300-9850-3	Набивки сальниковые марки АП-31, ГОСТ 5152-84, асбестовые, плетенные, пропитанные жировым антифрикционным составом, диаметром 6-14 мм	кг		32,33	36,38
3617	300-9850-4	Набивки сальниковые марки АП-31, ГОСТ 5152-84, асбестовые, плетенные, пропитанные жировым антифрикционным составом, диаметром 16 мм	кг		22,67	25,50
3618	300-9850-5	Набивки сальниковые марки АГИ-31, ГОСТ 5152-84, асбестовые, плетенные, проклеенные с графитом, ингибирующие, диаметром 6-14 мм	кг		54,33	61,14
3619	300-9850-6	Набивки сальниковые марки АГИ-31, ГОСТ 5152-84, асбестовые, плетенные, проклеенные с графитом, ингибированные, диаметром 16 мм	кг		50,67	57,01
3620	300-9850-7	Набивки сальниковые марки ЛП-31, ГОСТ 5152-84, плетенные из лубяных волокон, пропитанные жировым антифрикционным составом, диаметром 6-14 мм	кг		37,33	42,01
Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей						
3621	300-9872-10	Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей типа ОП 1-1, габаритные размеры 100x500x50 мм	шт.		34,33	38,63
3622	300-9872-11	Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей типа ОП 1-2, габаритные размеры 100x750x50 мм	шт.		51,33	57,76
3623	300-9872-12	Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей типа ОП 1-3, габаритные размеры 100x1000x50 мм	шт.		65,00	73,14
3624	300-9872-13	Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей типа ОП 2-1, габаритные размеры 200x500x100 мм	шт.		37,33	42,01
3625	300-9872-14	Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей типа ОП 2-2, габаритные размеры 200x750x100 мм	шт.		57,33	64,51
3626	300-9872-15	Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей типа ОП 2-3, габаритные размеры 200x1000x100 мм	шт.		71,33	80,26
3627	300-9872-16	Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей типа ОП 3-1, габаритные размеры 400x500x200 мм	шт.		46,00	51,76
3628	300-9872-17	Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей типа ОП 3-2, габаритные размеры 400x750x200 мм	шт.		70,67	79,51
3629	300-9872-18	Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей типа ОП 3-3, габаритные размеры 400x1000x200 мм	шт.		89,33	100,52

№ 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
Отсосы от оборудования, бортовые и прочие						
3630	300-9280-1	Отсосы от оборудования из листовой и сортовой стали массой более 5 кг	кг		34,17	38,45
3631	300-9280-2	Отсосы бортовые из стали тонколистовой	кг		9,23	10,39
Отводы и полувотводы						
Отводы стальные						
3632	300-9490-297	Отводы стальные крутозагнутые для сварки, диаметром 15 мм	шт.		2,70	3,04
3633	300-9490-298	Отводы стальные с резьбой, диаметром 15 мм	шт.		8,80	9,90
3634	300-9490-299	Отводы стальные крутозагнутые для сварки, диаметром 20 мм	шт.		3,33	3,75
3635	300-9490-300	Отводы стальные с резьбой, диаметром 20 мм	шт.		10,00	11,25
3636	300-9490-301	Отводы стальные крутозагнутые для сварки, диаметром 25 мм	шт.		3,65	4,11
3637	300-9490-302	Отводы стальные с резьбой, диаметром 25 мм	шт.		11,60	13,05
3638	300-9490-303	Отводы стальные крутозагнутые для сварки, диаметром 32 мм	шт.		5,40	6,07
3639	300-9490-304	Отводы стальные с резьбой, диаметром 32 мм	шт.		15,20	17,10
3640	300-9490-305	Отводы стальные крутозагнутые для сварки, диаметром 40 мм	шт.		6,35	7,15
3641	300-9490-306	Отводы стальные крутозагнутые для сварки, диаметром 50 мм	шт.		6,83	7,68
3642	300-9490-307	Отводы стальные, диаметром 89 мм	шт.		26,40	29,71
3643	300-9490-308	Отводы стальные, диаметром 108 мм	шт.		47,20	53,11
3644	300-9490-309	Отводы стальные, диаметром 159 мм	шт.		95,67	107,64
3645	300-9490-310	Отводы стальные, диаметром 219 мм	шт.		158,40	178,23
3646	300-9490-311	Отводы стальные под углом 15 градусов, диаметром 110 мм	шт.		15,48	17,42
3647	300-9490-312	Отводы стальные под углом 30 градусов, диаметром 110 мм	шт.		15,48	17,42
3648	300-9490-313	Отводы стальные под углом 30 градусов, диаметром 50 мм	шт.		6,12	6,89
3649	300-9490-314	Отводы стальные под углом 45 градусов, диаметром 110 мм	шт.		15,48	17,42
3650	300-9490-315	Отводы стальные под углом 45 градусов, диаметром 50 мм	шт.		6,12	6,89
3651	300-9490-316	Отводы стальные под углом 45 градусов ГОСТ 17375-83, для воды, пара, газа, давлением РУ 16 кг/см ² , диаметром 76x3,5 мм	шт.		17,31	19,48
3652	300-9490-317	Отводы стальные под углом 45 градусов ГОСТ 17375-83, для воды, пара, газа, давлением РУ 16 кг/см ² , диаметром 89x3,5 мм	шт.		22,10	24,87
3653	300-9490-318	Отводы стальные под углом 45 градусов ГОСТ 17375-83, для воды, пара, газа, давлением РУ 16 кг/см ² , диаметром 108x4,5 мм	шт.		32,71	36,80
3654	300-9490-319	Отводы стальные под углом 45 градусов ГОСТ 17375-83, для воды, пара, газа, давлением РУ 16 кг/см ² , диаметром 159x5 мм	шт.		87,51	98,47
3655	300-9490-320	Отводы стальные под углом 45 градусов ГОСТ 17375-83, для воды, пара, газа, давлением РУ 16 кг/см ² , диаметром 219x6,8 мм	шт.		251,50	282,99
3656	300-9490-321	Отводы стальные под углом 45 градусов ГОСТ 17375-83, для воды, пара, газа, давлением РУ 16 кг/см ² , диаметром 325x8;10 мм	шт.		543,63	611,70
3657	300-9490-322	Отводы стальные под углом 67,5 градусов, диаметром 110 мм	шт.		16,24	18,28
3658	300-9490-323	Отводы стальные под углом 67,5 градусов, диаметром 50 мм	шт.		6,12	6,89
3659	300-9490-324	Отводы стальные под углом 80 градусов, диаметром 50 мм	шт.		6,12	6,89
3660	300-9490-325	Отводы стальные под углом 87,5 градусов, диаметром 110 мм	шт.		16,58	18,65

№ 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
3661	300-9490-326	Отводы стальные под углом 87,5 градусов, диаметром 50 мм	шт.		6,12	6,89
3662	300-9490-327	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 45х2,5 мм	шт.		7,23	8,14
3663	300-9490-328	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 57х3,3,5 мм	шт.		6,27	7,05
3664	300-9490-329	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 57х5 мм	шт.		16,02	18,02
3665	300-9490-330	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 76х3,5 мм	шт.		10,50	11,81
3666	300-9490-331	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 76х6 мм	шт.		27,04	30,43
3667	300-9490-332	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 89х3,5 мм	шт.		14,33	16,13
3668	300-9490-333	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 89х6 мм	шт.		35,88	40,37
3669	300-9490-334	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 102х4 мм	шт.		26,67	30,01
3670	300-9490-335	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 102х5 мм	шт.		35,36	39,79
3671	300-9490-336	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 108х4 мм	шт.		24,00	27,00
3672	300-9490-337	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 114х4,6 мм	шт.		35,67	40,13
3673	300-9490-338	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 133х4,6 мм	шт.		40,00	45,01
3674	300-9490-339	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 169х4,5 мм	шт.		66,33	74,64
3675	300-9490-340	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 159х6 мм	шт.		124,67	140,27
3676	300-9490-341	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 168х7 мм	шт.		182,00	204,79
3677	300-9490-342	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 219х5,6 мм	шт.		146,67	165,03
3678	300-9490-343	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 219х8 мм	шт.		295,88	332,92
3679	300-9490-344	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 273х7 мм	шт.		385,00	433,20
3680	300-9490-345	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 273х8 мм	шт.		463,60	521,64
3681	300-9490-346	Отводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 273х10 мм	шт.		520,00	585,10

№ 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
3682	300-9490-347	Оводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 325x7,8 мм	шт.		514,80	579,25
3683	300-9490-348	Оводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 325x8, Rx1,5 мм	шт.		566,67	637,61
3684	300-9490-349	Оводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 377x9 мм	шт.		812,00	913,66
3685	300-9490-350	Оводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 426x10;12 мм	шт.		1 508,00	1 696,80
3686	300-9490-351	Оводы стальные под углом 90 градусов, ГОСТ 17375-83, для воды пара, газа, нефтепродуктов, давлением РУ 16-63 кгс/см ² , диаметром 530x10;12 мм	шт.		1 717,67	1 932,72
3687	300-9490-352	Оводы стальные под углом 90 градусов, по DIN 2605, диаметром 33,7x4 мм	шт.		8,84	9,95
3688	300-9490-353	Оводы стальные под углом 90 градусов, по DIN 2605, диаметром 38x4 мм	шт.		9,88	11,12
3689	300-9490-354	Оводы стальные под углом 90 градусов, для воды системы отопления, диаметром 15x2,8 мм	шт.		2,33	2,63
3690	300-9490-355	Оводы стальные под углом 90 градусов, для воды системы отопления, диаметром 20x2,8 мм	шт.		2,50	2,81
3691	300-9490-356	Оводы стальные под углом 90 градусов, для воды системы отопления, диаметром 25x3,2 мм	шт.		3,00	3,38
3692	300-9490-357	Оводы стальные под углом 90 градусов, для воды системы отопления, диаметром 32x3,2 мм	шт.		4,50	5,06
3693	300-9490-358	Оводы стальные под углом 90 градусов, для воды системы отопления, диаметром 48x3,2 мм	шт.		5,17	5,81
3694	300-9490-359	Оводы стальные под углом 90 градусов, для воды системы отопления, диаметром 57x3,5 мм	шт.		5,50	6,19
3695	300-9490-360	Отводы стальные под 135 градусов, диаметром 50 мм	шт.	1,60	15,50	17,44
3696	300-9490-361	Отводы стальные под 135 градусов, диаметром 100 мм	шт.	3,70	34,83	39,19
3697	300-9490-362	Отводы стальные под 135 градусов, диаметром 150 мм	шт.	7,70	81,67	91,89
3698	300-9490-363	Отводы стальные под 150 градусов, диаметром 100 мм	шт.		48,33	54,38
3699	300-9490-364	Отводы стальные со швом, диаметром 15 мм	шт.		2,33	2,63
3700	300-9490-365	Отводы стальные со швом, диаметром 20 мм	шт.		2,50	2,81
3701	300-9490-366	Отводы стальные со швом, диаметром 25 мм	шт.		3,00	3,38
3702	300-9490-367	Отводы стальные со швом, диаметром 32 мм	шт.		4,50	5,06
3703	300-9490-368	Отводы стальные со швом, диаметром 48 мм	шт.		5,17	5,81
3704	300-9490-369	Отводы стальные со швом, диаметром 57 мм	шт.		5,50	6,19
3705	300-9490-370	Отводы стальные бесшовные КЗ, диаметром 159 мм	шт.		62,00	69,76
3706	300-9490-371	Отводы стальные бесшовные КЗ, диаметром 219 мм	шт.		149,00	167,65
Отводы стальные канализационные						
3707	300-9490-372	Отводы стальные канализационные, диаметром 26 мм	шт.		7,80	8,78
3708	300-9490-373	Отводы стальные канализационные, диаметром 33 мм	шт.		10,20	11,48
3709	300-9490-374	Отводы стальные канализационные, диаметром 38 мм	шт.		6,67	7,50
3710	300-9490-375	Отводы стальные канализационные, диаметром 42 мм	шт.		12,00	13,50
3711	300-9490-376	Отводы стальные канализационные, диаметром 45 мм	шт.		6,33	7,12
3712	300-9490-377	Отводы стальные канализационные, диаметром 57 мм	шт.		6,49	7,31

№ п/л	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
3713	300-9490-378	Отводы стальные канализационные, диаметром 76 мм	шт.		9,66	10,87
3714	300-9490-379	Отводы стальные канализационные, диаметром 89 мм	шт.		13,65	15,36
3715	300-9490-380	Отводы стальные канализационные, диаметром 102x5 мм	шт.		26,67	30,01
3716	300-9490-381	Отводы стальные канализационные, диаметром 108x4 мм	шт.		23,33	26,25
3717	300-9490-382	Отводы стальные канализационные, диаметром 114x6 мм	шт.		33,17	37,32
3718	300-9490-383	Отводы стальные канализационные, диаметром 133x5 мм	шт.		38,29	43,09
3719	300-9490-384	Отводы стальные канализационные, диаметром 159x5 мм	шт.		64,93	73,06
3720	300-9490-385	Отводы стальные канализационные, диаметром 219 мм	шт.		320,00	360,06
3721	300-9490-386	Отводы стальные канализационные, диаметром 273x7 мм	шт.		256,67	288,80
3722	300-9490-387	Отводы стальные канализационные, диаметром 325 мм	шт.		804,67	905,41
3723	300-9490-388	Отводы стальные на правое и левое присоединение к трубам	шт.		78,40	88,22
Отводы чугунные						
3724	300-9490-389	Отводы чугунные под углом 135 градусов, диаметром 50 мм	шт.		19,20	21,60
3725	300-9490-390	Отводы чугунные под углом 135 градусов, диаметром 100 мм	шт.		48,80	54,91
3726	300-9490-391	Отводы чугунные канализационные прямые, диаметром 50 мм	шт.		19,67	22,13
3727	300-9490-392	Отводы чугунные канализационные прямые, диаметром 100 мм	шт.		43,33	48,76
3728	300-9490-393	Отводы чугунные канализационные косые, диаметром 50 мм	шт.		15,33	17,25
3729	300-9490-394	Отводы чугунные канализационные косые, диаметром 100 мм	шт.		31,67	35,63
Отводы для составляющих частей воздуховодов						
3730	300-9490-395	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 150x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		89,96	101,23
3731	300-9490-396	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 200x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		100,76	113,37
3732	300-9490-397	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 250x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		115,15	129,57
3733	300-9490-398	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 300x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		124,15	139,69
3734	300-9490-399	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 400x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		185,32	208,53
3735	300-9490-400	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 150x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		95,36	107,30
3736	300-9490-401	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 200x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		104,36	117,42
3737	300-9490-402	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 250x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		122,35	137,67
3738	300-9490-403	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 300x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		133,13	149,80

№ 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
3739	300-9490-404	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 400x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		194,32	218,65
3740	300-9490-405	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 500x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		224,91	253,07
3741	300-9490-406	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 600x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		259,09	291,53
3742	300-9490-407	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 200x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		111,55	125,52
3743	300-9490-408	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 250x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		131,35	147,79
3744	300-9490-409	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 300x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		140,34	157,91
3745	300-9490-410	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 400x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		201,52	226,75
3746	300-9490-411	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 500x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		233,90	263,19
3747	300-9490-412	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 600x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		269,87	303,65
3748	300-9490-413	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 800x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		338,26	380,61
3749	300-9490-414	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 250x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		138,53	155,88
3750	300-9490-415	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 300x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		149,33	168,03
3751	300-9490-416	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 400x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		210,51	236,87
3752	300-9490-417	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 500x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		241,10	271,29
3753	300-9490-418	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 600x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		278,89	313,80
3754	300-9490-419	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 800x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		354,46	398,83
3755	300-9490-420	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1000x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		577,57	649,88
3756	300-9490-421	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 300x300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		156,54	176,14
3757	300-9490-422	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 400x300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		215,91	242,95
3758	300-9490-423	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 500x300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		251,90	283,43
3759	300-9490-424	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 600x300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		289,68	325,95

№ 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
3760	300-9490-425	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 800х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		367,05	413,00
3761	300-9490-426	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1000х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		608,15	684,29
3762	300-9490-427	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1200х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		712,51	801,72
3763	300-9490-428	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 400х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		239,30	269,26
3764	300-9490-429	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 500х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		275,29	309,75
3765	300-9490-430	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 600х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		331,07	372,52
3766	300-9490-431	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 800х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		392,24	441,35
3767	300-9490-432	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1000х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		636,94	716,69
3768	300-9490-433	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1200х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		752,10	846,26
3769	300-9490-434	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1400х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		996,80	1 121,60
3770	300-9490-435	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1600х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 241,50	1 396,94
3771	300-9490-436	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 500х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		295,08	332,03
3772	300-9490-437	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 600х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		350,86	394,79
3773	300-9490-438	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 800х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		415,63	467,67
3774	300-9490-439	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1000х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		665,73	749,08
3775	300-9490-440	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1200х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		948,22	1 066,94
3776	300-9490-441	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1400х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 119,15	1 259,27
3777	300-9490-442	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1600х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 288,28	1 449,58
3778	300-9490-443	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1800х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 408,84	1 585,22
3779	300-9490-444	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 2000х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 567,17	1 763,38
3780	300-9490-445	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 600х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		354,46	398,84

№ 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
3781	300-9490-446	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 800х600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		439,02	493,99
3782	300-9490-447	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1000х600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		694,52	781,48
3783	300-9490-448	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1200х600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		987,80	1 111,48
3784	300-9490-449	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1400х600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 162,33	1 307,86
3785	300-9490-450	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1600х600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 336,87	1 504,24
3786	300-9490-451	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1800х600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 529,39	1 720,87
3787	300-9490-452	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 2000х600мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 723,71	1 939,52
3788	300-9490-453	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 800х800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		579,37	651,91
3789	300-9490-454	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1000х800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		750,30	844,24
3790	300-9490-455	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1200х800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 050,78	1 182,34
3791	300-9490-456	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1400х800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 239,70	1 394,91
3792	300-9490-457	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1600х800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 426,83	1 605,47
3793	300-9490-458	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1800х800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 626,55	1 830,19
3794	300-9490-459	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 2000х800мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 824,47	2 052,89
3795	300-9490-460	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1000х1000мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		885,25	996,08
3796	300-9490-461	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1200х1000мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 169,53	1 315,96
3797	300-9490-462	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1400х1000мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 389,04	1 562,95
3798	300-9490-463	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1600х1000мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 606,76	1 807,92
3799	300-9490-464	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1800х1000мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 817,27	2 044,80
3800	300-9490-465	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 2000х1000мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		2 025,99	2 279,64
3801	300-9490-466	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1200х1200мм (составляющие части для воздухопроводов прямоугольных)	шт.		1 327,87	1 494,12

№ 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
3802	300-9490-467	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1400x1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 522,19	1 712,77
3803	300-9490-468	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1600x1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 714,71	1 929,40
3804	300-9490-469	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 1800x1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 927,03	2 168,29
3805	300-9490-470	Отводы 90 градусов, габаритные размеры 2000x1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 141,14	2 409,21
3806	300-9490-471	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 150x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		70,17	78,96
3807	300-9490-472	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 200x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		79,17	89,08
3808	300-9490-473	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 250x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		86,37	97,18
3809	300-9490-474	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 300x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		100,76	113,37
3810	300-9490-475	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 400x100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		154,74	174,11
3811	300-9490-476	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 150x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		75,57	85,03
3812	300-9490-477	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 200x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		84,57	95,15
3813	300-9490-478	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 250x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		93,56	105,28
3814	300-9490-479	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 300x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		106,16	119,45
3815	300-9490-480	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 400x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		161,94	182,21
3816	300-9490-481	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 500x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		201,52	226,75
3817	300-9490-482	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 600x150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		221,31	249,02
3818	300-9490-483	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 200x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		91,76	103,25
3819	300-9490-484	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 250x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		98,96	111,35
3820	300-9490-485	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 300x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		113,35	127,55
3821	300-9490-486	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 400x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		170,93	192,33
3822	300-9490-487	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 500x200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		210,52	236,87

ТСЦ-2001 Часть III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ. Краснодарский край

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
3823	300-9490-488	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 600х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		230,31	259,14
3824	300-9490-489	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 800х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		300,48	338,10
3825	300-9490-490	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 250х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		104,36	117,42
3826	300-9490-491	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 300х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		118,75	133,62
3827	300-9490-492	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 400х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		178,13	200,43
3828	300-9490-493	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 500х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		217,71	244,97
3829	300-9490-494	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 600х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		239,30	269,27
3830	300-9490-495	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 800х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		309,48	348,22
3831	300-9490-496	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1000х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		417,43	469,70
3832	300-9490-497	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 300х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		124,15	139,69
3833	300-9490-498	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 400х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		183,53	206,50
3834	300-9490-499	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 500х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		224,91	253,07
3835	300-9490-500	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 600х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		248,30	279,39
3836	300-9490-501	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 800х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		316,67	356,32
3837	300-9490-502	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1000х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		439,02	493,99
3838	300-9490-503	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1200х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		500,20	562,82
3839	300-9490-504	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 400х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		208,54	234,65
3840	300-9490-505	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 500х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		251,90	283,44
3841	300-9490-506	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 600х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		275,29	309,76
3842	300-9490-507	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 800х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		340,06	382,64
3843	300-9490-508	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1000х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		460,62	518,28

№ 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
3844	300-9490-509	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1200х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		559,58	629,64
3845	300-9490-510	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1400х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		797,08	896,88
3846	300-9490-511	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1600х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 034,59	1 164,12
3847	300-9490-512	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 500х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		271,69	305,71
3848	300-9490-513	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 600х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		293,28	330,00
3849	300-9490-514	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 800х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		363,45	408,96
3850	300-9490-515	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1000х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		482,21	542,58
3851	300-9490-516	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1200х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		694,52	781,48
3852	300-9490-517	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1400х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		883,45	994,05
3853	300-9490-518	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1600х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 072,37	1 206,63
3854	300-9490-519	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1800х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 187,52	1 336,20
3855	300-9490-520	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 2000х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		300,88	1 463,75
3856	300-9490-521	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 600х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		313,07	352,27
3857	300-9490-522	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 800х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		386,85	435,28
3858	300-9490-523	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1000х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		502,00	564,85
3859	300-9490-524	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1200х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		726,91	817,92
3860	300-9490-525	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1400х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		919,43	1 034,54
3861	300-9490-526	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1600х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 110,16	1 249,15
3862	300-9490-527	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1800х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 219,91	1 372,64
3863	300-9490-528	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 2000х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 326,07	1 492,09
3864	300-9490-529	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 800х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		525,39	591,17

№ 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
3865	300-9490-530	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1000х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		546,98	615,46
3866	300-9490-531	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1200х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		788,08	886,75
3867	300-9490-532	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1400х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		987,80	1 111,48
3868	300-9490-533	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1600х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 187,52	1 336,20
3869	300-9490-534	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1800х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 284,69	1 445,53
3870	300-9490-535	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 2000х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 381,85	1 554,85
3871	300-9490-536	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1000х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		694,52	781,48
3872	300-9490-537	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1200х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		928,43	1 044,67
3873	300-9490-538	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1400х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 146,14	1 289,64
3874	300-9490-539	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1600х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 362,05	1 532,58
3875	300-9490-540	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1800х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 452,02	1 633,81
3876	300-9490-541	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 2000х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 541,98	1 735,04
3877	300-9490-542	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1200х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 034,59	1 164,12
3878	300-9490-543	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1400х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 246,90	1 403,01
3879	300-9490-544	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1600х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 459,22	1 641,91
3880	300-9490-545	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 1800х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 538,38	1 730,99
3881	300-9490-546	Полуотводы 45 градусов, габаритные размеры 2000х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 617,55	1 820,07
3882	300-9490-547	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 150х100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		140,34	157,91
3883	300-9490-548	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 200х100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		158,34	178,16
3884	300-9490-549	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 250х100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		172,73	194,36
3885	300-9490-550	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 300х100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		201,52	226,75

№ 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
3886	300-9490-551	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 400х100мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		309,48	348,22
3887	300-9490-552	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 150х150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		151,14	170,06
3888	300-9490-553	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 200х150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		169,13	190,31
3889	300-9490-554	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 250х150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		187,13	210,55
3890	300-9490-555	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 300х150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		212,32	238,90
3891	300-9490-556	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 400х150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		323,87	364,42
3892	300-9490-557	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 500х150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		403,04	453,50
3893	300-9490-558	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 600х150мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		406,64	457,55
3894	300-9490-559	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 200х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		183,53	206,50
3895	300-9490-560	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 250х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		197,92	222,70
3896	300-9490-561	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 300х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		226,71	255,09
3897	300-9490-562	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 400х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		341,86	384,66
3898	300-9490-563	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 500х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		421,03	473,74
3899	300-9490-564	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 600х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		460,62	518,28
3900	300-9490-565	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 800х200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		600,96	676,20
3901	300-9490-566	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 250х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		208,72	234,85
3902	300-9490-567	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 300х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		237,50	267,24
3903	300-9490-568	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 400х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		356,26	400,86
3904	300-9490-569	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 500х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		435,43	489,94
3905	300-9490-570	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 600х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		478,61	538,53
3906	300-9490-571	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 800х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		618,95	696,45

№ 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
3907	300-9490-572	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1000х250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		834,87	939,39
3908	300-9490-573	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 300х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		248,30	279,39
3909	300-9490-574	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 400х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		367,05	413,01
3910	300-9490-575	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 500х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		449,82	506,14
3911	300-9490-576	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 600х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		497,50	559,79
3912	300-9490-577	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 800х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		633,35	712,64
3913	300-9490-578	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1000х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		878,05	987,98
3914	300-9490-579	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1200х300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 000,40	1 125,65
3915	300-9490-580	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 400х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		417,43	469,70
3916	300-9490-581	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 500х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		503,80	566,87
3917	300-9490-582	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 600х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		550,58	619,51
3918	300-9490-583	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 800х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		680,13	765,28
3919	300-9490-584	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1000х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		921,23	1 036,57
3920	300-9490-585	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1200х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 119,15	1 259,27
3921	300-9490-586	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1400х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 594,16	1 793,75
3922	300-9490-587	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1600х400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 069,17	2 328,23
3923	300-9490-588	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 500х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		543,38	611,41
3924	300-9490-589	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 600х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		586,57	660,00
3925	300-9490-590	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 800х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		726,91	817,92
3926	300-9490-591	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1000х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		964,41	1 085,16
3927	300-9490-592	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1200х500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 389,04	1 562,95

№ 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
3928	300-9490-593	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1400x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 766,89	1 988,11
3929	300-9490-594	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1600x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 144,74	2 413,26
3930	300-9490-595	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1800x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 375,05	2 672,41
3931	300-9490-596	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 2000x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 601,76	2 927,50
3932	300-9490-597	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 600x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		626,15	704,54
3933	300-9490-598	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 800x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		773,69	870,56
3934	300-9490-599	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1000x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 004,00	1 129,70
3935	300-9490-600	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1200x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 453,82	1 635,84
3936	300-9490-601	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1400x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 838,86	2 069,09
3937	300-9490-602	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1600x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 220,31	2 498,29
3938	300-9490-603	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1800x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 439,82	2 745,29
3939	300-9490-604	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 2000x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 652,14	2 984,19
3940	300-9490-605	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 800x800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 050,78	1 182,34
3941	300-9490-606	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1000x800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 093,96	1 230,93
3942	300-9490-607	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1200x800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 576,17	1 773,51
3943	300-9490-608	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1400x800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 975,61	2 222,96
3944	300-9490-609	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1600x800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 375,05	2 672,41
3945	300-9490-610	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1800x800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 569,37	2 891,06
3946	300-9490-611	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 2000x800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 763,69	3 109,71
3947	300-9490-612	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1000x1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 389,04	1 562,95
3948	300-9490-613	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1200x1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 856,86	2 089,34

№ 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
3949	300-9490-614	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1400x1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 292,28	2 579,28
3950	300-9490-615	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1600x1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 724,11	3 065,17
3951	300-9490-616	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1800x1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 904,04	3 267,62
3952	300-9490-617	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 2000x1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		3 083,97	3 470,08
3953	300-9490-618	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1200x1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 069,17	2 328,23
3954	300-9490-619	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1400x1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 493,80	2 806,03
3955	300-9490-620	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1600x1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 918,43	3 283,82
3956	300-9490-621	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 1800x1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		3 076,77	3 461,98
3957	300-9490-622	S - образный отвод (утка), габаритные размеры 2000x1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		3 235,11	3 640,14
3958	300-9490-623	Отводы VDEB 90, диаметром 100 мм	шт.		47,00	52,88
3959	300-9490-624	Отводы VDEB 90, диаметром 125 мм	шт.		62,67	70,51
3960	300-9490-625	Отводы VDEB 90, диаметром 160 мм	шт.		79,33	89,27
3961	300-9490-626	Отводы VDEB 90, диаметром 200 мм	шт.		101,00	113,65
3962	300-9490-627	Отводы VDEB 90, диаметром 250 мм	шт.		111,67	125,65
3963	300-9490-628	Отводы VDEB 90, диаметром 315 мм	шт.		139,67	157,15
3964	300-9490-629	Отводы VDEB 90, диаметром 400 мм	шт.		177,67	199,91
3965	300-9490-630	Отводы VDEB 90, диаметром 500 мм	шт.		242,67	273,05
3966	300-9490-631	Отводы VDEB 90, диаметром 630 мм	шт.		352,33	396,45
3967	300-9490-632	Отводы VDEB 90, диаметром 800 мм	шт.		506,67	570,10
3968	300-9490-633	Отводы VDEB 90, диаметром 1000 мм	шт.		884,67	995,43
3969	300-9490-634	Отводы VDEB 90, диаметром 1250 мм	шт.		1 302,67	1 465,76
3970	300-9490-635	Отводы VDEB 45, диаметром 100 мм	шт.		35,33	39,76
3971	300-9490-636	Отводы VDEB 45, диаметром 125 мм	шт.		44,33	49,88
3972	300-9490-637	Отводы VDEB 45, диаметром 160 мм	шт.		54,67	61,51
3973	300-9490-638	Отводы VDEB 45, диаметром 200 мм	шт.		69,67	78,39
3974	300-9490-639	Отводы VDEB 45, диаметром 250 мм	шт.		76,67	86,27
3975	300-9490-640	Отводы VDEB 45, диаметром 315 мм	шт.		93,33	105,02
3976	300-9490-641	Отводы VDEB 45, диаметром 400 мм	шт.		106,67	120,02
3977	300-9490-642	Отводы VDEB 45, диаметром 500 мм	шт.		146,67	165,03
3978	300-9490-643	Отводы VDEB 45, диаметром 630 мм	шт.		153,33	172,53
3979	300-9490-644	Отводы VDEB 45, диаметром 800 мм	шт.		285,00	320,68
3980	300-9490-645	Отводы VDEB 45, диаметром 1000 мм	шт.		478,33	538,22
3981	300-9490-646	Отводы VDEB 45, диаметром 1250 мм	шт.		701,67	789,52
Плиты бытовые						
Плиты газовые бытовые						
3982	300-0533	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со шитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	55,90	784,98	883,26
3983	300-0537	Плиты газовые бытовые настольные двухгорелочные ПГ-Н	шт.	13,00	286,53	322,40
3984	300-0533-1	Плиты газовые двухгорелочные марки Лада ПГ	шт.		875,00	984,55
3985	300-0533-2	Плиты газовые двухгорелочные марки Газмаш	шт.		1 083,33	1 218,97
3986	300-0533-3	Плиты газовые двухгорелочные Omega ПГ-2	шт.		812,50	914,23

№ 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
3987	300-0534	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт.	79,40	1 444,94	1 625,85
3988	300-0538	Плиты газовые бытовые настольные трехгорелочные ПГЗ-Н	шт.	15,00	455,87	512,95
3989	300-0535	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.	69,10	959,83	1 080,00
3990	300-0536	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные повышенной комфортности	шт.	102,00	1 718,73	1 933,92
3991	300-0535-1	Плиты газовые четырехгорелочные марки Брест-1100-00	шт.		3 041,67	3 422,48
3992	300-0535-2	Плиты газовые четырехгорелочные марки Брест-1100-01	шт.		2 837,50	3 192,76
3993	300-0535-3	Плиты газовые четырехгорелочные марки Брест-1100-04	шт.		2 633,33	2 963,03
3994	300-0535-4	Плиты газовые четырехгорелочные марки Брест-1100-05	шт.		2 516,67	2 831,75
3995	300-0535-5	Плиты газовые четырехгорелочные марки Брест-1100-06	шт.		2 366,67	2 662,97
3996	300-0535-6	Плиты газовые четырехгорелочные марки Брест-3100-06	шт.		2 270,83	2 555,14
3997	300-0535-7	Плиты газовые четырехгорелочные марки Брест-3100-07	шт.		2 016,67	2 269,15
3998	300-0535-8	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина 1401-02	шт.		189,58	213,32
3999	300-0535-9	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина 1401-03	шт.		1 787,50	2 011,30
4000	300-0535-10	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина 1401-048	шт.		1 633,33	1 837,83
4001	300-0535-11	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина 1401-ИВ	шт.		1 375,00	1 547,15
4002	300-0535-12	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина 1401-АЩ	шт.		1 604,17	1 805,01
4003	300-0535-13	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина 1401-3АЩ	шт.		1 729,17	1 945,66
4004	300-0535-14	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина 1401-АЩЯ	шт.		2 166,67	2 437,93
4005	300-0535-15	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина 1401-5АЩЯ	шт.		2 041,67	2 297,28
4006	300-0535-16	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина ПГ-4-04	шт.		1 583,33	1 781,57
4007	300-0535-17	Плиты газовые четырехгорелочные марки Дарина 1410	шт.		583,33	656,37
4008	300-0535-18	Плиты газовые четырехгорелочные марки Лада ПГ-4	шт.		958,33	1 078,32
4009	300-0535-19	Плиты газовые четырехгорелочные марки Лада	шт.		1 083,33	1 218,97
4010	300-0535-20	Плиты газовые четырехгорелочные марки Электра ПГ-4	шт.		1 000,00	1 125,20
Плиты газовые электрические						
4011	300-0535-21	Плиты газовые электрические четырехгорелочные марки Брест-3102	шт.		2 645,83	2 977,09
4012	300-0535-22	Плиты газовые электрические четырехгорелочные марки Дарина-1402-ВЩ	шт.		2 541,67	2 859,88
4013	300-0535-23	Плиты газовые электрические четырехгорелочные марки Дарина-1402-ВЩСК	шт.		2 604,17	2 930,21
Плиты электрические бытовые						
4014	300-9340-1	Плиты электрические четырехгорелочные марки Брест-1140-05	шт.		2 666,67	3 000,53
4015	300-9340-2	Плиты электрические четырехгорелочные марки Брест-1140-07	шт.		2 463,33	2 771,74
4016	300-9340-3	Плиты электрические четырехгорелочные марки Брест-2140-00	шт.		2 700,00	3 038,04

№ 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
4017	300-9340-4	Плиты электрические четырехгорелочные марки Брест-2160-00	шт.		4 166,67	4 688,33
4018	300-9340-5	Плиты электрические четырехгорелочные марки Дарина-1403-ИЯ	шт.		2 183,33	2 456,69
4019	300-9340-6	Плиты электрические четырехгорелочные марки Дарина-1403-РЯ	шт.		2 083,33	2 344,17
Плиты ресторанные						
4020	300-1632	Плиты газовые ресторанные без духового шкафа	шт.		12 803,95	14 407,00
4021	300-1633	Плиты газовые ресторанные с духовым шкафом	шт.		13 468,72	15 155,00
4022	300-9340-7	Плиты электрические ресторанные марки ПЭ-0.17СП одnogорелочные	шт.		4 000,00	4 500,80
4023	300-9340-8	Плиты электрические ресторанные марки ПЭ-0.17 одnogорелочные без шкафа жарочного	шт.		1 553,00	1 747,44
4024	300-9340-9	Плиты электрические ресторанные марки ПЭ-0.17	шт.		2 592,00	2 916,52
4025	300-9340-10	Плиты электрические ресторанные марки ПЭП-0.34М двухгорелочные без шкафа жарочного	шт.		2 580,00	2 903,02
4026	300-9340-11	Плиты электрические ресторанные марки ПЭП-0.34-01М двухгорелочные без шкафа жарочного	шт.		2 268,00	2 551,95
4027	300-9340-12	Плиты электрические ресторанные марки ЭКП-27Ш двухгорелочные	шт.		4 800,00	5 400,96
4028	300-9340-13	Плиты электрические ресторанные марки ЭП-2ЖШ двухгорелочные	шт.		4 767,67	5 364,58
4029	300-9340-14	Плиты электрические ресторанные марки ПЭП-0.51М трехгорелочные без шкафа жарочного	шт.		3 518,00	3 958,45
4030	300-9340-15	Плиты электрические ресторанные марки ПЭП-0.51-01М трехгорелочные со шкафом жарочным	шт.		5 730,00	6 447,40
4031	300-9340-16	Плиты электрические ресторанные марки Традиция ЭПШ-9-4-16 четырехгорелочные со шкафом жарочным	шт.		6 408,33	7 210,66
4032	300-9340-17	Плиты электрические ресторанные марки ЭП-4ЖШ четырехгорелочные	шт.		6 170,33	6 942,86
4033	300-9340-18	Плиты электрические ресторанные марки ПЭП-0.48-4М четырехгорелочные	шт.		5 360,00	6 031,07
4034	300-9340-19	Плиты электрические ресторанные марки ЭП-6ЖШ шестигорелочные	шт.		7 832,33	8 812,94
Духовые шкафы						
4035	300-1503	Духовой шкаф	шт.	5,00	88,03	99,05
4036	300-1503-1	Духовой шкаф бытовой для копчения	шт.		131,00	147,40
4037	300-1503-2	Духовой шкаф электрический	шт.		163,33	183,78
Поддоны душевые стальные						
4038	300-0539	Поддоны душевые стальные эмалированные мелкие ПМС-2 с уравниателем электрических потенциалов, размером 800x800x158 мм	комплект	23,40	395,44	444,95
4039	300-9300-1	Поддон для душа нержавеющей	шт.		458,13	515,48
4040	300-9300-2	Поддоны душевые стальные, размером 90x90x16, марки "Practic"	шт.		466,70	525,13
4041	300-9300-3	Поддоны душевые стальные, размером 80x80x16, марки "Practic"	шт.		358,48	403,37
Поддоны душевые чугунные						
4042	300-0542	Поддоны душевые эмалированные глубокие чугунные ПДЧГ с уравниателем электрических потенциалов, размером 800x800x365 мм	комплект	77,70	884,23	994,93
Поддоны душевые фаянсовые						
4043	300-9300-4	Поддоны душевые размером 70x70, квадратные, фаянсовые	шт.		724,24	814,92
4044	300-9300-5	Поддоны душевые размером 80x80, квадратные, фаянсовые	шт.		848,61	954,85
4045	300-9300-6	Поддоны душевые размером 80x80, полукруглые, фаянсовые	шт.		883,09	993,65
4046	300-9300-7	Поддоны душевые размером 90x90, квадратные, фаянсовые	шт.		1 352,18	1 521,47
4047	300-9300-8	Поддоны душевые размером 90x90, полукруглые, фаянсовые	шт.		958,91	1 078,96

№ 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
Поддоны для баков						
4048	300-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м ³ , размер 1,52х1,2 м	шт.	60,00	722,11	812,52
4049	300-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м ³ , размер 3,0х1,2 м	шт.	120,00	1 621,05	1 824,00
Пьедесталы для умывальников						
4050	300-0554	Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640х215х200, 670-630х240-180, 200-175 мм	шт.	37 155,00	116,01	130,53
4051	300-0554-1	Пьедестал (колонна) для умывальника фаянсовый	шт.		327,92	368,97
4052	300-0554-2	Пьедестал марки "Ардо" 2 сорта	шт.		135,94	152,96
4053	300-0554-3	Пьедестал марки "Престиж" 2 сорта	шт.		134,06	150,84
4054	300-0554-4	Пьедестал марки "Элисса" 2 сорта	шт.		134,06	150,84
4055	300-0554-5	Пьедестал марки "Росинка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 полуфарфоровый, габаритные размеры 650х200х190х200 мм, 1 сорт	шт.	9,00	127,67	143,65
4056	300-0554-6	Пьедестал марки "Росинка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 полуфарфоровый, габаритные размеры 650х200х190х200 мм, 2 сорт	шт.	9,00	111,22	125,14
4057	300-0554-7	Пьедестал марки "Росинка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 полуфарфоровый, габаритные размеры 650х200х190х200 мм, 3 сорт	шт.	9,00	100,09	112,63
4058	300-0554-8	Пьедестал марки "Ромашка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 полуфарфоровый, габаритные размеры 650х200х190х200 мм, 1 сорт	шт.	9,00	127,90	143,91
4059	300-0554-9	Пьедестал марки "Ромашка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 полуфарфоровый, габаритные размеры 650х200х190х200 мм, 2 сорт	шт.	9,00	111,22	125,14
4060	300-0554-10	Пьедестал марки "Ромашка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 полуфарфоровый, габаритные размеры 650х200х190х200 мм, 3 сорт	шт.	9,00	100,09	112,63
4061	300-0554-11	Пьедестал марки "Sole"	шт.		240,00	270,05
4062	300-0554-12	Пьедестал марки "Vidima"	шт.		288,42	324,53
4063	300-0554-13	Полупьедестал марки "Vidima"	шт.		288,42	324,53
Полотенцесушители						
4064	300-0550	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями: диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,3 м ²	шт.	6,68	44,21	49,75
4065	300-9320-1	Полотенцесушитель стальной ПС-1-18 630 Вт	шт.		2 267,05	2 550,88
4066	300-0549	Полотенцесушители латунные с гальванопокрытием, диаметром 5 мм	шт.	5,20	530,54	596,96
4067	300-9320-2	Полотенцесушители П-образные прямой размером 15х330х500 мм	шт.		272,33	306,43
4068	300-9320-3	Полотенцесушители латунные, литые П-образные ПС-15ЛП, размером 500х500 мм	шт.		338,80	381,22
4069	300-9320-4	Полотенцесушители латунные, литые П-образные ПС-15ЛП, размером 600х500 мм	шт.		369,60	415,87
4070	300-9320-5	Полотенцесушители латунные, литые П-образные ПС-20ЛП, размером 500х500 мм	шт.		345,52	388,78
4071	300-9320-6	Полотенцесушители латунные, литые П-образные ПС-20ЛП, размером 600х500 мм	шт.		370,72	417,13
4072	300-9320-7	Полотенцесушители латунные, литые Г-образные ПС-15ЛГ, размером 300х500 мм	шт.		238,00	267,80
4073	300-9320-8	Полотенцесушители латунные, литые Г-образные ПС-20ЛГ, размером 330х500 мм	шт.		241,36	271,58
4074	300-9320-9	Полотенцесушители латунные, литые Г-образные ПС-25ЛГ, размером 330х600 мм	шт.		268,80	302,45
4075	300-9320-10	Полотенцесушитель Б-образные угловой размером 15х600х600 мм	шт.		345,00	388,19
4076	300-9320-11	Полотенцесушители М-образные прямое	шт.		317,67	357,44
4077	300-9320-12	Полотенцесушители М-образные никелированные	шт.		166,83	187,72

№ 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
Панели щитков для контрольно-измерительных приборов						
4078	300-1728	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 400х300 мм	кг	1,00	11,38	12,81
4079	300-1729	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 700х600 мм	кг	1,00	9,48	10,67
4080	300-1730	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 1200х900 мм	кг	1,00	8,44	9,50
Переходы и переходники						
Переходы стальные						
4081	300-1228	Соединения на сгон стальные: переходы, диаметром до 15 мм	шт.	0,90	2,95	3,32
4082	300-1229	Соединения на сгон стальные: переходы, диаметром до 20 мм	шт.	0,11	3,83	4,31
4083	300-1230	Соединения на сгон стальные: переходы, диаметром до 25 мм	шт.	0,18	5,01	5,64
4084	300-1231	Соединения на сгон стальные: переходы, диаметром до 32 мм	шт.	0,25	6,49	7,30
4085	300-1232	Соединения на сгон стальные: переходы, диаметром до 40 мм	шт.	0,32	8,45	9,51
4086	300-1233	Соединения на сгон стальные: переходы, диаметром до 50 мм	шт.	0,51	10,90	12,27
4087	300-1234	Соединения на сгон стальные: переходы, диаметром до 65 мм	шт.	0,73	14,25	16,03
4088	300-1235	Соединения на сгон стальные: переходы, диаметром до 80 мм	шт.	0,96	18,66	21,00
4089	300-9490-647	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 20х15 мм	шт.		26,00	29,26
4090	300-9490-648	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 45х25 мм	шт.		17,80	20,03
4091	300-9490-649	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 45х32 мм	шт.		23,23	26,14
4092	300-9490-650	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 57х32 мм	шт.		34,38	38,68
4093	300-9490-651	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 57х38 мм	шт.		29,10	32,74
4094	300-9490-652	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 57х45 мм	шт.		24,33	27,38
4095	300-9490-653	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 76х45 мм	шт.		33,80	38,03
4096	300-9490-654	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 76х57 мм	шт.		30,42	34,23
4097	300-9490-655	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 89х57 мм	шт.		35,33	39,76
4098	300-9490-656	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 89х76 мм	шт.		36,00	40,51
4099	300-9490-657	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 114х57;76;89 мм	шт.		93,60	105,32
4100	300-9490-658	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 108х57 мм	шт.		62,33	70,14
4101	300-9490-659	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 108х76;89 мм	шт.		56,00	63,01
4102	300-9490-660	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 133х108 мм	шт.		72,80	81,91
4103	300-9490-661	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 159х57;76;89 мм	шт.		143,00	160,90
4104	300-9490-662	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 159х108 мм	шт.		143,00	160,90
4105	300-9490-663	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 159х133 мм	шт.		91,00	102,39
4106	300-1507	Соединительная арматура трубопроводов: переход диаметром 160х140 мм	10 шт.	-	225,12	253,30
4107	300-9490-664	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 219х57 мм	шт.		197,33	222,04

№ 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
4108	300-9490-665	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 219x76 мм	шт.		234,00	263,30
4109	300-9490-666	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 219x89 мм	шт.		234,00	263,30
4110	300-9490-667	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 219x108 мм	шт.		249,33	280,55
4111	300-9490-668	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 219x159 мм	шт.		171,67	193,16
4112	300-9490-669	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 273x108 мм	шт.		324,67	365,31
4113	300-9490-670	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 273x219 мм	шт.		338,00	380,32
4114	300-9490-671	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 325x108 мм	шт.		431,60	485,64
4115	300-9490-672	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 325x159 мм	шт.		473,00	532,22
4116	300-9490-673	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 325x219 мм	шт.		473,20	532,44
4117	300-9490-674	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 325x273 мм	шт.		462,80	520,74
4118	300-9490-675	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 426x325 мм	шт.		826,80	930,32
4119	300-9490-676	Переходы стальные ГОСТ 17378-83, диаметром 530x426 мм	шт.		1 851,20	2 082,97
Переходы радиаторные						
4120	300-9490-677	Переходы радиаторные, диаметром 1x1/2", на правое соединение	шт.		6,18	6,95
4121	300-9490-678	Переходы радиаторные, диаметром 1x1/2", на левое соединение	шт.		5,84	6,57
4122	300-9490-679	Переходы радиаторные, диаметром 1x3/4", на правое соединение	шт.		6,18	6,95
4123	300-9490-680	Переходы радиаторные, диаметром 1x3/4", на левое соединение	шт.		5,84	6,57
4124	300-9490-681	Переходы для биметаллических радиаторов Стал-500	шт.		15,43	17,36
Переходы для составляющих частей воздухопроводов						
4125	300-9490-682	Переход BDED диаметром 125/100 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		38,00	42,76
4126	300-9490-683	Переход BDED диаметром 160/100 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		42,33	47,63
4127	300-9490-684	Переход BDED диаметром 160/125 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		43,33	48,76
4128	300-9490-685	Переход BDED диаметром 200/100 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		47,00	52,88
4129	300-9490-686	Переход BDED диаметром 200/125 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		48,33	54,38
4130	300-9490-687	Переход BDED диаметром 200/160 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		50,67	57,01
4131	300-9490-688	Переход BDED диаметром 250/100 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		56,00	63,01
4132	300-9490-689	Переход BDED диаметром 250/125 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		56,00	63,01
4133	300-9490-690	Переход BDED диаметром 250/160 мм составляющие части для воздухопроводов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		59,33	66,76

№ 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
4134	300-9490-691	Переход ВДЕД диаметром 250/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		61,33	69,01
4135	300-9490-692	Переход ВДЕД диаметром 315/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		68,00	76,51
4136	300-9490-693	Переход ВДЕД диаметром 315/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		68,00	76,51
4137	300-9490-694	Переход ВДЕД диаметром 315/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		68,00	76,51
4138	300-9490-695	Переход ВДЕД диаметром 315/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		70,33	79,14
4139	300-9490-696	Переход ВДЕД диаметром 315/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		73,67	82,89
4140	300-9490-697	Переход ВДЕД диаметром 400/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		104,33	117,40
4141	300-9490-698	Переход ВДЕД диаметром 400/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		104,33	117,40
4142	300-9490-699	Переход ВДЕД диаметром 400/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		104,33	117,40
4143	300-9490-700	Переход ВДЕД диаметром 400/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		104,67	117,77
4144	300-9490-701	Переход ВДЕД диаметром 400/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		104,67	117,77
4145	300-9490-702	Переход ВДЕД диаметром 500/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		139,67	157,15
4146	300-9490-703	Переход ВДЕД диаметром 500/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		139,67	157,15
4147	300-9490-704	Переход ВДЕД диаметром 500/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		139,67	157,15
4148	300-9490-705	Переход ВДЕД диаметром 500/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		139,67	157,15
4149	300-9490-706	Переход ВДЕД диаметром 500/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		139,67	157,15
4150	300-9490-707	Переход ВДЕД диаметром 630/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		188,00	211,54
4151	300-9490-708	Переход ВДЕД диаметром 630/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		188,00	211,54
4152	300-9490-709	Переход ВДЕД диаметром 630/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		188,00	211,54
4153	300-9490-710	Переход ВДЕД диаметром 630/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		188,00	211,54
4154	300-9490-711	Переход ВДЕД диаметром 630/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		188,00	211,54

№ 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
4155	300-9490-712	Переход BDED диаметром 800/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		229,67	258,42
4156	300-9490-713	Переход BDED диаметром 800/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		229,67	258,42
4157	300-9490-714	Переход BDED диаметром 800/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		229,67	258,42
4158	300-9490-715	Переход BDED диаметром 800/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		229,67	258,42
4159	300-9490-716	Переход BDED диаметром 800/630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		229,67	258,42
4160	300-9490-717	Переход BDED диаметром 1000/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		415,33	467,33
4161	300-9490-718	Переход BDED диаметром 1000/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		415,33	467,33
4162	300-9490-719	Переход BDED диаметром 1000/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		415,33	467,33
4163	300-9490-720	Переход BDED диаметром 1000/630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		415,33	467,33
4164	300-9490-721	Переход BDED диаметром 1000/800 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		415,33	467,33
4165	300-9490-722	Переход BDED диаметром 1250/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		415,33	467,33
4166	300-9490-723	Переход BDED диаметром 1250/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		497,00	559,22
4167	300-9490-724	Переход BDED диаметром 1250/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		497,00	559,22
4168	300-9490-725	Переход BDED диаметром 1250/630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		497,00	559,22
4169	300-9490-726	Переход BDED диаметром 1250/800 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		497,00	559,22
4170	300-9490-727	Переход BDED диаметром 1250/1000 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		497,00	559,22
4171	300-9490-728	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 100/150x100 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		93,56	105,28
4172	300-9490-729	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 100/200x100 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		95,36	107,30
4173	300-9490-730	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 100/250x100 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		102,56	115,40
4174	300-9490-731	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 100/300x100 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		111,56	125,52

№ 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
4175	300-9490-732	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 100/400x100 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		133,15	149,82
4176	300-9490-733	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 125/150x150 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		95,36	107,30
4177	300-9490-734	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 125/200x150 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		102,56	115,40
4178	300-9490-735	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 125/250x150 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		111,56	125,52
4179	300-9490-736	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 125/300x150 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		118,75	133,62
4180	300-9490-737	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 125/400x150 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		160,14	180,18
4181	300-9490-738	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 125/500x150 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		172,73	194,36
4182	300-9490-739	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 125/600x150 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		241,10	271,29
4183	300-9490-740	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 160/200x200 (составляющие части для воздуховодов прямоугольных) длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)(составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		109,76	123,50
4184	300-9490-741	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 160/250x200 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		118,75	133,62
4185	300-9490-742	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 160/300x200 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		129,55	145,77
4186	300-9490-743	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 160/400x200 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		163,73	184,23
4187	300-9490-744	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 160/500x200 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		172,73	194,36
4188	300-9490-745	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 160/600x200 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		251,90	283,44
4189	300-9490-746	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 160/800x200 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		275,29	309,76

№ 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
4190	300-9490-747	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 200/250x250 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		131,35	147,79
4191	300-9490-748	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 200/300x250 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		140,34	157,91
4192	300-9490-749	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 200/400x250 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		172,73	194,36
4193	300-9490-750	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 200/500x250 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		194,32	218,65
4194	300-9490-751	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 200/600x250 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		262,69	295,58
4195	300-9490-752	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 200/800x250 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		284,29	319,88
4196	300-9490-753	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 200/1000x250 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		358,06	402,89
4197	300-9490-754	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 250/300x300 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		158,34	178,16
4198	300-9490-755	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 250/400x300 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		192,52	216,63
4199	300-9490-756	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 250/500x300 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		210,52	236,87
4200	300-9490-757	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 250/600x300 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		228,51	257,12
4201	300-9490-758	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 250/800x300 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		296,88	334,05
4202	300-9490-759	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 250/1000x300 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		404,84	455,52
4203	300-9490-760	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 250/1200x300 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		453,42	510,19
4204	300-9490-761	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 315/400x400 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		210,52	236,87
4205	300-9490-762	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 315/500x400 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		228,51	257,12

ТСЦ-2001 Часть III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ. Краснодарский край

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
4206	300-9490-763	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 315/600х400 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		250,10	281,41
4207	300-9490-764	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 315/800х400 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		277,09	311,78
4208	300-9490-765	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 315/1000х400 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		426,43	479,82
4209	300-9490-766	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 315/1200х400 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		471,41	530,43
4210	300-9490-767	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 315/1400х400 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		507,40	570,92
4211	300-9490-768	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 315/1600х400 длина 300 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		541,58	609,39
4212	300-9490-769	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 400/500х500 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		250,10	281,41
4213	300-9490-770	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 400/600х500 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		280,69	315,83
4214	300-9490-771	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 400/800х500 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		363,45	408,96
4215	300-9490-772	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 400/1000х500 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		462,41	520,31
4216	300-9490-773	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 400/1200х500 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		512,79	577,00
4217	300-9490-774	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 400/1400х500 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		638,74	718,72
4218	300-9490-775	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 400/1600х500 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		660,34	743,01
4219	300-9490-776	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 400/1800х500 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		699,92	787,55
4220	300-9490-777	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 400/2000х500 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		730,51	821,97
4221	300-9490-778	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 500/600х600 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		277,09	311,78

№ 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
4222	300-9490-779	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 500/800х600 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		390,44	439,33
4223	300-9490-780	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 500/1000х600 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		469,61	528,41
4224	300-9490-781	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 500/200х600 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		609,96	686,32
4225	300-9490-782	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 500/1400х600 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		667,53	751,11
4226	300-9490-783	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 500/1600х600 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		710,72	799,70
4227	300-9490-784	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 500/1800х600 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		834,87	939,39
4228	300-9490-785	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 500/2000х600 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		843,86	949,51
4229	300-9490-786	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 630/800х800 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		469,61	528,41
4230	300-9490-787	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 630/1000х800 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		527,19	593,19
4231	300-9490-788	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 630/1200х800 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		667,53	751,11
4232	300-9490-789	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 630/1400х800 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		714,31	803,75
4233	300-9490-790	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 630/1600х800 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		759,30	854,36
4234	300-9490-791	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 630/1800х800 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		818,67	921,17
4235	300-9490-792	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 630/2000х800 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		834,87	939,39
4236	300-9490-793	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 800/1000х1000 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		649,54	730,86
4237	300-9490-794	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 800/1200х1000 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		791,68	890,80

№ 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
4238	300-9490-795	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 800/1400x1000 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		849,26	955,59
4239	300-9490-796	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 800/1600x1000 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		863,65	971,78
4240	300-9490-797	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 800/1800x1000 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		901,44	1 014,30
4241	300-9490-798	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 800/2000x1000 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		915,83	1 030,50
4242	300-9490-799	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 1000/1200x1200 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		849,26	955,59
4243	300-9490-800	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 1000/1400x1200 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		924,83	1 040,62
4244	300-9490-801	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 1000/1600x1200 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 002,20	1 127,67
4245	300-9490-802	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 1000/1800x1200 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 039,98	1 170,19
4246	300-9490-803	Переход с прямоугольного сечения на круглое, габаритные размеры 1000/2000x1200 длина 500 мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 083,17	1 218,78
Переходники разные						
4247	300-1480	Переходник Н-В размером 1/2	шт.	0,05	32,95	37,08
4248	300-9490-804	Переход Н-В, размером 1/2"x3/4"	шт.		9,06	10,19
4249	300-1481	Переходник Н-В размером 3/4	шт.	0,07	61,04	68,68
4250	300-1482	Переходник Н-В размером 1	шт.	0,10	65,99	74,25
4251	300-9490-805	Переходник Н-В, размером 1/2"x3/4"	шт.		6,21	6,99
4252	300-9490-806	Переходник Н-Н, размером 1/2"x1/2"	шт.		6,21	6,99
4253	300-9490-807	Переходник Н-Н, размером 1/2"x3/4"	шт.		11,45	12,89
4254	300-9490-808	Переходник Н-Н, размером 1/2"x1"	шт.		13,21	14,87
4255	300-9490-809	Переходник Н-Н, размером 3/4"x1"	шт.		13,85	15,58
4256	300-9490-810	Переходник В-В, размером 1/2"x3/4"	шт.		8,61	9,68
4257	300-9490-811	Переходник В-В, размером 1/2"x1"	шт.		12,42	13,98
4258	300-9490-812	Переходник В-В фирмы Фогтес, диаметром 3/4"	шт.		15,38	17,31
4259	300-9490-813	Переходник В-В, размером 3/4"x1"	шт.		17,67	19,88
4260	300-9490-814	Переходник В-В, размером 1 1/2"x3/4"	шт.		60,58	68,17
4261	300-9490-815	Переходник В-В, размером 1 1/2"x1 1/4"	шт.		60,58	68,17
4262	300-9490-816	Переходник В-В, размером 1 1/4"x2"	шт.		126,62	142,48
4263	300-9490-817	Переходник на соединение диаметром 4 мм, цвет белый	шт.		8,95	10,07
4264	300-9490-818	Переходник на соединение диаметром 16 мм, цвет белый	шт.		8,95	10,07
4265	300-9490-819	Переходник на соединение диаметром 20 мм, цвет белый	шт.		8,95	10,07
4266	300-9490-820	Переходник, диаметром 45x32 мм	шт.		28,00	31,51
4267	300-9490-821	Переходник, диаметром 57x25 мм	шт.		56,00	63,01
4268	300-9490-822	Переходник, диаметром 57x38 мм	шт.		40,67	45,76
4269	300-9490-823	Переходник, диаметром 76x57 мм	шт.		47,00	52,88
4270	300-9490-824	Переходник, диаметром 80x76 мм	шт.		49,67	55,88

№ 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
4271	300-9490-825	Переходник, диаметром 110х50 мм	шт.		5,56	6,25
4272	300-9490-826	Переходник, диаметром 219х10/108х6 мм	шт.		292,33	328,93
4273	300-9490-827	Переходник, диаметром 219х76 мм	шт.		304,00	342,06
4274	300-9490-828	Переходник 50х100 мм (полиэтиленовые фасонные части трубопроводов)	шт.		6,38	7,18
4275	300-9490-829	Переходник 50х110 мм (полиэтиленовые фасонные части трубопроводов)	шт.		9,33	10,50
4276	300-9490-830	Переходник 75х110 мм (полиэтиленовые фасонные части трубопроводов)	шт.		13,33	15,00
4277	300-9490-831	Переходник 108х110 мм (полиэтиленовые фасонные части трубопроводов)	шт.		4,75	5,34
4278	300-9490-832	Переходник 110х160 мм (полиэтиленовые фасонные части трубопроводов)	шт.		25,00	28,13
4279	300-9490-842	Переходник резиновый, диаметром 50/25 мм	шт.		2,40	2,70
4280	300-9490-843	Переходник резиновый, диаметром 50/40 мм	шт.		2,40	2,70
4281	300-9490-844	Переходник резиновый, диаметром 72/40 мм	шт.		3,60	4,05
4282	300-9490-845	Переходник резиновый, диаметром 72/50 мм	шт.		3,60	4,05
4283	300-9490-846	Переходник резиновый, диаметром 124/110 мм	шт.		6,30	7,09
Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа						
Радиаторы марки МС						
4284	300-0556	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-90, высота полная 588 мм, высота, монтажная 500 мм	кВт	43,70	59,54	66,99
4285	300-9351-1	Радиаторы чугунные МС-110-500, монтажная высота 500 мм, число секций 6	шт.		400,00	450,08
4286	300-9351-2	Радиаторы чугунные МС-110-500, монтажная высота 500 мм, число секций 9	шт.		600,00	675,12
4287	300-0555	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота, монтажная 500 мм	кВт	45,00	58,95	66,33
4288	300-9351-3	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм, число секций 7	шт.		313,33	352,56
4289	300-9351-4	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140-300, высота монтажная 300 мм, число секций 4	шт.		220,00	247,54
4290	300-9351-5	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140-300, высота монтажная 300 мм, число секций 7	шт.		250,00	281,30
4291	300-9351-6	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140-500, высота монтажная 500 мм, число секций 4	шт.		146,67	165,03
4292	300-9351-7	Радиаторы чугунные МС 140М-500, монтажная высота 500 мм, число секций 4	шт.		286,67	322,56
4293	300-9351-8	Радиаторы чугунные МС 140М-500, монтажная высота 500 мм, число секций 7	шт.		500,00	562,60
Радиаторы марки М-140						
4294	300-9351-9	Радиаторы отопительные чугунные марка М-140, количество секций 4	экм		119,45	134,41
4295	300-9351-10	Радиаторы отопительные чугунные марка М-140, количество секций 7	экм		122,87	138,25
Радиаторы марки РСГ						
4296	300-0557	Радиаторы стальные панельные 10-канальные РСГ2-1, РСГ2-2 однорядные	кВт	19,40	178,25	200,56
4297	300-0558	Радиаторы стальные панельные 10-канальные РСГ2-2 спаренные	кВт	19,40	255,15	287,10
Радиаторы марки РСВ						
4298	300-0559	Радиаторы стальные отопительные панельные РСВ2-1, РСВ2-6, однорядные	кВт	15 60	157,20	176,88
Радиаторы марки Б-3-140-300						
4299	300-9351-11	Радиаторы биметаллические, марка Б-3-140-300, количество секций 7, высота монтажная 300 мм	секция		83,33	93,77
4300	300-9351-12	Радиаторы отопительные чугунные марка Б-3-140-300, количество секций 7, высота, монтажная высота 300 мм	экм		160,41	180,49

№ 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
Радиаторы марки 1К-60П-500						
4301	300-9351-13	Радиаторы чугунные панельные 1К-60П-500, двенадцати секционные, с кронштейном, высотой 500 м	шт.		621,60	699,42
Радиаторы марки 2К-60П-500						
4302	300-9351-14	Радиаторы чугунные панельные 2К-60П-500, двенадцати секционные, высотой 500 м, мощность секции 135 Вт	шт.		540,00	607,61
Радиаторы марки 2К-60П-300						
4303	300-9351-15	Радиаторы чугунные панельные 2К-60П-300, высотой 300 м, мощность секции 135 Вт	секция		83,33	93,77
4304	300-9351-16	Радиаторы чугунные панельные 2К-60П-500, высотой 500 м, мощность секции 135 Вт	секция		83,33	93,77
4305	300-9351-17	Радиаторы чугунные панельные 2К-60П-500, высотой 500 м, мощность секции 135 Вт, число секций 4	секция		87,67	98,64
4306	300-9351-18	Радиаторы чугунные панельные 2К-60П-500, высотой 500 м, мощность секции 135 Вт, число секций 7	секция		87,67	98,64
Радиаторы марки ЧМ						
4307	300-9351-19	Радиаторы чугунные ЧМ 2-500, монтажная высота 500 мм, число секций 7	шт.		533,33	600,11
4308	300-9351-20	Радиаторы чугунные ЧМ 2-500, монтажная высота 500 мм, число секций 7	секция		45,00	50,63
Радиаторы марки Calidor Super						
4309	300-9351-21	Радиаторы водяного отопления марки Calidor Super: межосевое расстояние 350 мм, рабочее давление 16 атм., разрушающее давление 48 атм., высота 427 мм, толщина 97 мм, ширина 80 мм, соединения 16 мм, 20 мм, теплоотдача на элемент 151 Вт, Ккал/час на элемент UNI-130, объем секций 0,2 л	секция		115,64	130,11
4310	300-9351-22	Радиаторы водяного отопления марки Calidor Super: межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление 16 атм., разрушающее давление 48 атм., высота 577 мм, толщина 97 мм, ширина 80 мм, соединения 16 мм, 20 мм, теплоотдача на элемент 200 Вт, Ккал/час на элемент UNI-170, объем секций 0,37 л	секция		120,00	135,02
Радиаторы марки Twist						
4311	300-9351-23	Радиаторы водяного отопления, алюминиевые, марки Twist 50: рабочее давление 20 атм., мощность 162 Вт, высота 542 мм, ширина 80 мм, глубина 80 мм	секция		103,64	116,61
4312	300-9351-24	Радиаторы водяного отопления, алюминиевые, марки Twist 35: рабочее давление 20 атм., мощность 126 Вт, высота 392 мм, ширина 80 мм, глубина 80 мм	секция		103,64	116,61
Радиаторы марки Super Twist						
4313	300-9351-25	Радиаторы водяного отопления, биметаллические, марки Super Twist 350: рабочее давление 20 атм., мощность 134 Вт, высота 392 мм, ширина 80 мм, глубина 80 мм	секция		124,91	140,55
4314	300-9351-26	Радиаторы водяного отопления, биметаллические, марки Super Twist 500: рабочее давление 20 атм., мощность 170 Вт, высота 542 мм, ширина 80 мм, глубина 80 мм	секция		130,91	147,30
Радиаторы марки TOP						
4315	300-9351-27	Радиаторы водяного отопления, алюминиевые, марки TOP 50: рабочее давление 20 атм., мощность 188 Вт, высота 575 мм, ширина 80 мм, глубина 80 мм	секция		109,09	122,75
4316	300-9351-28	Радиаторы водяного отопления, алюминиевые, марки TOP 35: рабочее давление 20 атм., мощность 132 Вт, высота 425 мм, ширина 80 мм, глубина 80 мм	секция		109,09	122,75

№ 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
Радиаторы марки Raggall						
4317	300-9351-29	Радиаторы водяного отопления, алюминиевые, марки Raggall 103: рабочее давление 20 атм., мощность 214 Вт, высота 572 мм, ширина 80 мм, глубина 80 мм	секция		121,64	136,87
Радиаторы марки Extra Therm						
4318	300-9351-30	Радиаторы отопительные, секционные Extra Therm, высотой 500 мм, толщиной 100 мм, число секций 4	секция		487,96	549,05
4319	300-9351-31	Радиаторы отопительные, секционные Extra Therm, высотой 500 мм, толщиной 100 мм, число секций 6	секция		731,96	823,60
4320	300-9351-32	Радиаторы отопительные, секционные Extra Therm, высотой 500 мм, толщиной 80 мм, число секций 7	секция		893,64	1 005,52
4321	300-9351-33	Радиаторы отопительные, секционные Extra Therm, высотой 500 мм, толщиной 80 мм, число секций 8	секция		945,92	1 064,35
4322	300-9351-34	Радиаторы отопительные, секционные Extra Therm, высотой 500 мм, толщиной 100 мм, число секций 8	секция		975,94	1 098,13
4323	300-9351-35	Радиаторы отопительные, секционные Extra Therm, высотой 500 мм, толщиной 100 мм, число секций 10	секция		1 214,36	1 366,40
4324	300-9351-36	Радиаторы отопительные, секционные Extra Therm, высотой 500 мм, толщиной 100 мм, число секций 12	секция		1 463,90	1 647,18
4325	300-9351-37	Радиаторы отопительные, секционные Extra Therm, высотой 500 мм, толщиной 100 мм, число секций 14	секция		1 707,88	1 921,71
Раковины						
Раковины стальные						
4326	300-0572	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1, РС-2, размером 500х400х540 мм	шт.	8,14	97,26	109,44
4327	300-0573	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15	шт.	8,14	140,93	158,58
4328	300-0574	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15Д	шт.	8,14	158,05	177,83
4329	300-0575	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15	шт.	8,14	175,27	197,22
4330	300-0576	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15Д	шт.	8,14	210,35	236,68
4331	300-0577	Раковины РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500х400х410 мм	шт.	7,70	180,54	203,15
4332	300-0578	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным KB-15 размером 500х400х410 мм	шт.	7,70	247,41	278,38
4333	300-0579	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой С креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным KB-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	7,70	264,53	297,65
4334	300-0580	Раковины РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными KB-15, размером 500х400х410 мм	шт.	7,70	293,27	329,98
4335	300-0581	Раковины РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными KB-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	7,70	325,77	366,55

№ 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
Раковины лабораторные						
4336	300-0560	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X015C010, размер 150x150x385 мм	шт.	4,82	63,51	71,46
4337	300-0561	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P030X022ФР, размер 300x25x410 мм	шт.	10,20	141,97	159,74
4338	300-0562	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X015ФКЦВ, размер 150x150x330 мм	шт.	4,67	63,19	71,10
4339	300-0563	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X015ФВ, размер 150x150x330 мм	шт.	4,09	56,12	63,15
4340	300-0564	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X030ФКПВ, P0015X030ФКЛВ, размер 300x150x330 мм	шт.	5,11	76,60	86,19
4341	300-0565	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X030ФКСМВ, размер 300x300x330 мм	шт.	7,30	110,15	123,94
4342	300-0566	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X030Ф2В, размер 300x150x330 мм	шт.	6,86	77,45	87,15
4343	300-0567	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P050X040ФСС10, размер 500x400x955 мм	шт.	55,60	642,43	722,87
4344	300-0568	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P050X040ФСС20, размер 500x400x955 мм	шт.	59,00	683,27	768,82
4345	300-0569	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P050X040ФССБ20, размер 500x400x955 мм	шт.	64,80	761,24	856,55
4346	300-0570	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P050X060ФРП, размер 745x600x480 мм	шт.	46,70	534,23	601,12
4347	300-0571	Раковины лабораторные керамические шамотированные РЛ, размером 600x400x580 мм	шт.	67,20	830,83	934,85
Раковины импортные						
4348	300-9400-123	Раковины марки "Classic 60" с отверстием	шт.		453,94	510,77
4349	300-9400-124	Раковины марки "Classic размером 23x50 с отверстием	шт.		352,24	396,34
4350	300-9400-125	Раковины марки "Classic/Еко 60" с отверстием	шт.		434,61	489,02
4351	300-9400-126	Раковины марки "Vidima 40" с отверстием	шт.		366,97	412,91
4352	300-9400-127	Раковины марки "Vidima 50" с отверстием	шт.		394,55	443,94
4353	300-9400-128	Раковины марки "Vidima 60" с отверстием, цвет-синий	шт.		448,36	504,50
4354	300-9400-129	Раковины марки "Vidima 60" с отверстием	шт.		431,79	485,85
4355	300-9400-130	Раковины марки "Sole 60" с отверстием	шт.		419,45	471,97
4356	300-9400-131	Раковины марки "Style 55" с отверстием	шт.		431,79	485,85
4357	300-9400-132	Раковины встраиваемые марки "Opus"	шт.		413,88	465,70
4358	300-9400-133	Раковины встраиваемые марки "Classic" размером 54x41	шт.		413,88	465,70
Рукава , головки рукавов, стволы пожарные, шланги						
Рукава						
4359	300-9638-1	Рукав пожарный диаметром 100 мм L 4 м	шт.		366,67	412,57
4360	300-9638-2	Рукав пожарный диаметром 125 мм L 4 м	шт.		560,00	630,11
4361	300-9638-3	Рукав пожарный диаметром 150 мм L 4 м	шт.		573,33	645,11
4362	300-9638-4	Рукав пожарный диаметром 200 мм L 4 м	шт.		800,00	900,16
4363	300-9638-5	Рукав пожарный диаметром 51 мм L 20 м латекс-ный	шт.		278,00	312,81
4364	300-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	0,20	34,38	38,69
4365	300-0606	Рукава резиноканавые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 16 мм	м	1,20	28,97	32,60

№ 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
4366	300-0607	Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм	м	1,50	36,08	40,60
4367	300-0608	Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	м	1,50	43,60	49,06
4368	300-0609	Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм	м	1,80	60,91	68,54
4369	300-1110	Рукав напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см ²)	м		72,88	82,00
4370	300-1109	Рукав всасывающий диаметром 100 мм, тип КШЗ	м		119,09	134,00
4371	300-9638-6	Рукав всасывающий диаметром 25 мм для воды	м		22,50	25,32
4372	300-9638-7	Рукав всасывающий диаметром 38 мм для воды	м		31,25	35,16
4373	300-9638-8	Рукав всасывающий диаметром 100 мм гофрированный	м		62,50	70,33
4374	300-9638-9	Рукав кислородный диаметром 16 мм	м		12,50	14,07
4375	300-9638-10	Рукав кислородный диаметром 6,3 мм	м		6,25	7,03
4376	300-9638-11	Рукав кислородный диаметром 9 мм	м		8,33	9,38
4377	300-9638-12	Рукав кислородный напорный диаметром 12 мм	м		7,75	8,72
4378	300-9638-13	Рукав паропроводный ПАР-2 диаметром 50 мм	м		101,67	114,40
4379	300-9638-14	Рукав ПВХ высокого давления армированный диаметром 25 мм	м		29,17	32,82
4380	300-9638-15	Рукава кислородные черные, диаметром 6,3 мм	м		4,76	5,36
4381	300-9638-16	Рукава кислородные черные, диаметром 9,0 мм	м		6,35	7,15
4382	300-1368	Рукава поливочные диаметром 25 мм	м	0,30	35,86	40,35
4383	300-1369	Рукава поливочные диаметром 32 мм	м	0,50	43,23	48,64
4384	300-1370	Рукава поливочные диаметром 40 мм	м	0,80	52,07	58,59
4385	300-9830	Рукав герметичный гибкий	шт.		126,20	142,00
4386	300-9638	Рукав присоединительный	шт.		38,51	43,33
Шланги						
4387	300-9630-1	Шланг водяной, В-В, диаметром 20 см	шт.		13,21	14,87
4388	300-9630-2	Шланг водяной, В-В, диаметром 30 см	шт.		13,52	15,21
4389	300-9630-3	Шланг водяной, В-В, диаметром 40 см	шт.		14,18	15,96
4390	300-9630-4	Шланг водяной, В-В, диаметром 50 см	шт.		15,27	17,18
4391	300-9630-5	Шланг водяной, В-В, диаметром 60 см	шт.		18,33	20,63
4392	300-9630-6	Шланг водяной, В-В, диаметром 80 см	шт.		20,06	22,57
4393	300-9630-7	Шланг водяной, В-Н, диаметром 20 см	шт.		13,21	14,87
4394	300-9630-8	Шланг водяной, В-Н, диаметр см 30 см	шт.		13,52	15,21
4395	300-9630-9	Шланг водяной, В-Н, диаметром 40 см	шт.		14,18	15,96
4396	300-9630-10	Шланг водяной, В-Н, диаметром 50 см	шт.		15,27	17,18
4397	300-9630-11	Шланг водяной, В-Н, диаметром 60 см	шт.		18,33	20,63
4398	300-9630-12	Шланг водяной, В-Н, диаметром 80 см	шт.		20,06	22,57
Головки						
4399	300-1173	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см ²) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	0,40	13,35	15,02
4400	300-9619	Головка нагнетателя	кг		68,44	77,01
4401	300-9811	Головка соединительная ГЦ-50	шт.		19,26	21,67
4402	300-1740	Головка воздушная для закрытия клапана ВГ-2	шт.		202,03	227,32
4403	300-9631	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 25 мм	шт.		2,56	2,88
4404	300-9632	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 32 мм	шт.		2,96	3,33
4405	300-9633	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 40 мм	шт.		3,47	3,90
Стволы пожарные						
4406	300-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	1,20	78,60	88,44
Регуляторы давления						
4407	300-0593	Регуляторы давления РДСГ1-1,2	шт.	0,65	38,89	114,40
4408	300-0594	Регуляторы давления РДСГ2-1,2	шт.	0,46	45,30	50,97

№ 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
4409	300-1731	Регулятор давления газа диаметром 50 мм РДУК2Н (В) -50	шт.	-	4 198,52	4 724,18
4410	300-1732	Регулятор давления газа диаметром 100 мм РДУК2Н (В) -100	шт.	-	4 580,21	5 153,65
4411	300-1733	Регулятор давления газа диаметром 200 мм РДУК2-200	шт.	-	19 882,57	22 371,86
4412	300-9360-1	Регулятор давления газа РДГУ-32Н	шт.		3 937,01	4 429,92
4413	300-1734	Регулятор давления газа РДТ 6М	шт.	-	5 941,24	6 685,08
4414	300-9360-2	Регулятор давления газа РДБК-1-50	шт.		6 397,64	7 198,62
4415	300-9360-3	Регулятор давления газа РДФ-50Н	шт.		8 612,20	9 690,45
4416	300-9360-4	Регулятор давления газа РДНК-400	шт.		3 792,65	4 267,49
4417	300-1735	Регулятор давления газа РД-32М	шт.	-	2 295,65	2 583,07
4418	300-9360-1	Регулятор давления газа РДС1-0,5	шт.		34,66	39,00
4419	300-9360-2	Регулятор давления газа РДС1-1,2	шт.		51,99	58,50
4420	300-9360-3	Регулятор давления газа РДС2-1,0	шт.		48,52	54,60
4421	300-9360-5	Регулятор давления 21С10НЖ, нормально открытые, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		7 150,36	8 045,58
4422	300-9360-6	Регулятор давления 21С10НЖ, нормально открытые, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		7 577,65	8 526,38
4423	300-9360-7	Регулятор давления 21С10НЖ, нормально открытые, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		11 122,92	12 515,51
4424	300-9360-8	Регулятор давления 21С10НЖ, нормально открытые, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		9 570,74	10 769,00
4425	300-9360-9	Регулятор давления 21С12НЖ, нормально закрытые, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		8 043,75	9 050,83
4426	300-9360-10	Регулятор давления 21С12НЖ, нормально закрытые, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		8 966,67	10 089,29
4427	300-9360-11	Регулятор давления 21С12НЖ, нормально закрытые, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		11 122,92	12 515,51
4428	300-9360-12	Регулятор давления 21С12НЖ, нормально закрытые, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		13 615,42	15 320,07
Решетки вентиляционные и жалюзийные						
4429	300-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм	шт.	5,20	27,51	30,95
4430	300-0595	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 301, размер 150x490 мм	м ²	13,50	104,48	117,56
4431	300-0596	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 302, размер 150x580 мм	м ²	13,40	108,91	122,54
4432	300-0604	Решетки регулируемые марка РШ-150, размер 200x200 мм	м ²	4,80	123,96	139,48
4433	300-0605	Решетки регулируемые марка РШ-200, размер 252x252 мм	м ²	4,80	102,35	115,16
4434	300-0597	Решетки регулирующие марка РР-1, размер 100x200 мм	м ²	55,10	1 697,83	1 910,40
4435	300-0598	Решетки регулирующие марка РР-2, размер 100x400 мм	м ²	41,20	1 293,64	1 455,60
4436	300-0599	Решетки регулирующие марка РР-3, размер 200x200 мм	м ²	35,50	1 021,24	1 149,10
4437	300-0600	Решетки регулирующие марка РР-4, размер 200x400 мм	м ²	32,10	1 106,38	1 244,90
4438	300-0601	Решетки регулирующие марка РР-5, размер 200x600 мм	м ²	30,90	737,80	830,17
4439	300-0602	Решетки щелевые регулирующие марка Р-150, размер 150x150 мм	м ²	13,40	393,72	443,01
4440	300-9390-1	Решетки щелевые регулирующие марка Р-150, размер 150x150 мм оцинкованная	м ²		1 066,67	1 200,21
4441	300-0603	Решетки щелевые регулирующие марка Р-200, размер 200x200 мм	м ²	12,40	307,70	346,22
4442	300-9545-1	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-100x150	шт.		83,70	94,18

№ 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
4443	300-9545-2	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-100x200	шт.		90,93	102,32
4444	300-9545-3	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-100x250	шт.		105,40	118,60
4445	300-9545-4	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-100x300	шт.		118,83	133,71
4446	300-9545-5	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-100x400	шт.		147,77	166,27
4447	300-9545-6	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-150x150	шт.		97,13	109,29
4448	300-9545-7	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-150x200	шт.		105,40	118,60
4449	300-9545-8	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-150x250	шт.		112,63	126,74
4450	300-9545-9	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-150x300	шт.		126,07	141,85
4451	300-9545-10	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-150x400	шт.		147,77	166,27
4452	300-9545-11	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-150x500	шт.		167,40	188,36
4453	300-9545-12	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-200x200	шт.		118,83	133,71
4454	300-9545-13	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-200x250	шт.		126,07	141,85
4455	300-9545-14	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-200x300	шт.		140,53	158,13
4456	300-9545-15	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-200x400	шт.		161,20	181,38
4457	300-9545-16	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-200x500	шт.		182,90	205,80
4458	300-9545-17	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-300x250	шт.		140,53	158,13
4459	300-9545-18	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-300x300	шт.		167,40	188,36
4460	300-9545-19	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-300x400	шт.		199,43	224,40
4461	300-9545-20	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-300x500	шт.		227,33	255,80
4462	300-9545-21	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-400x400	шт.		231,47	260,45
4463	300-9545-22	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-400x500	шт.		259,37	291,84

№ 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
4464	300-9545-23	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-500х500	шт.		294,50	331,37
4465	300-9545-24	Решетки вентиляционные регулируемые однорядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-1-600х600	шт.		408,17	459,27
4466	300-9545-25	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-100х150	шт.		119,87	134,87
4467	300-9545-26	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-100х200	шт.		130,20	146,50
4468	300-9545-27	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-100х250	шт.		150,87	169,76
4469	300-9545-28	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-100х300	шт.		170,50	191,85
4470	300-9545-29	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-100х400	шт.		210,80	237,19
4471	300-9545-30	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-150х150	шт.		140,53	158,13
4472	300-9545-31	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-150х200	шт.		150,87	169,76
4473	300-9545-32	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-150х250	шт.		160,17	180,22
4474	300-9545-33	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-150х300	шт.		179,80	202,31
4475	300-9545-34	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-150х400	шт.		210,80	237,19
4476	300-9545-35	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-150х500	шт.		240,77	270,91
4477	300-9545-36	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-200х200	шт.		170,50	191,85
4478	300-9545-37	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-200х250	шт.		179,80	202,31
4479	300-9545-38	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-200х300	шт.		200,47	225,57
4480	300-9545-39	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-200х400	шт.		230,43	259,28
4481	300-9545-40	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-200х500	шт.		261,43	294,16
4482	300-9545-41	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-300х250	шт.		200,47	225,57
4483	300-9545-42	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-300х300	шт.		240,77	270,91
4484	300-9545-43	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-300х400	шт.		281,07	316,26

№ 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
4485	300-9545-44	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-300х500	шт.		311,03	349,97
4486	300-9545-45	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-400х400	шт.		330,67	372,07
4487	300-9545-46	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-400х500	шт.		372,00	418,57
4488	300-9545-47	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-500х500	шт.		421,60	474,38
4489	300-9545-48	Решетки вентиляционные регулируемые двухрядные из оцинкованной стали с направляющими лопатками из алюминия РВ-2-600х600	шт.		500,13	562,75
Регистры отопительные						
4490	300-0582	Регистры отопительные из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 20 мм	м	2,00	15,14	17,03
4491	300-0583	Регистры отопительные из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 25 мм	м	3,00	19,86	22,35
4492	300-0584	Регистры отопительные из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 32 мм	м	3,00	21,76	24,48
4493	300-0585	Регистры отопительные из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 40 мм	м	4,00	27,44	30,87
4494	300-0586	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 57 мм	м	5,00	48,24	54,28
4495	300-0587	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 76 мм	м	6,00	58,65	65,99
4496	300-0588	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 85 мм	м	7,30	64,33	72,38
4497	300-0589	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 108 мм	м	11,00	81,42	97,92
Ревизии						
4498	300-0917	Ревизии чугунные канализационные, диаметром 50 мм	шт.	3,00	26,33	26,33
4499	300-0917-1	Ревизии с крышкой, диаметром 50 мм	шт.		33,70	37,92
4500	300-0918	Ревизии чугунные канализационные, диаметром 100 мм	шт.	8,00	64,37	72,43
4501	300-0918-1	Ревизии с крышкой, диаметром 110 мм	шт.		41,58	46,78
4502	300-0919	Ревизии чугунные канализационные, диаметром 150 мм	шт.	14,20	124,92	140,56
Скрубберы						
4503	300-9440-1	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-4	шт.		6 728,94	7 571,40
4504	300-9440-2	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-6	шт.		9 630,29	10 836,00
4505	300-9440-3	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-8	шт.		13 759,33	15 482,00
Сифоны						
Сифоны для моек и умывальников						
4506	300-1638	Сифоны для мойки полиэтиленовые	шт.		12,36	13,91
4507	300-1638-1	Сифоны для мойки пластиковые, полиэтиленовые ПНД 277-73, спаренные	шт.		20,00	22,50
4508	300-1638-2	Сифоны для мойки бутылочные из нержавеющей стали	шт.		10,33	11,63
4509	300-1638-3	Сифоны для мойки бутылочные из пластика	шт.		15,00	16,88
4510	300-1638-4	Сифоны для мойки гофрированные СГТУМ L-0,6	шт.		7,00	7,88
4511	300-1638-5	Сифоны для мойки гофрированные пластиковые, полиэтиленовые, с гибким шлангом	шт.		5,61	6,31
4512	300-1638-6	Сифоны для умывальника пластиковые, полиэтиленовые с выпуском	шт.		7,53	8,48

№ 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
4513	300-1638-7	Сифоны для умывальника пластиковые, полиэтиленовые ПНД 277-73, спаренные	шт.		12,33	13,88
4514	300-1638-8	Сифоны для умывальника пластиковый полиэтиленовый с выпуском	шт.		7,53	
4515	300-1638-9	Сифоны для умывальника пластмассовый	шт.		34,00	38,26
4516	300-1638-10	Сифоны для умывальников резиловые	шт.		4,00	4,50
Сифоны для ванн						
4517	300-1639	Сифоны для ванн пластмассовые	шт.		16,00	18,00
4518	300-1639-1	Сифоны для ванн пластиковые, полиэтиленовые	шт.		23,33	26,25
4519	300-1639-2	Сифоны для ванн пластиковые, гребласт	шт.		30,33	34,13
4520	300-1639-3	Сифон для ванн, модель 155	шт.		12,70	14,29
4521	300-1639-4	Сифон для ванн, модель 156	шт.		15,87	17,86
4522	300-1639-5	Сифоны для ванн, бронзовые, полуавтоматические	шт.		290,00	326,31
Сифоны для писсуаров и унитазов						
4523	300-1638-11	Сифоны для писсуара	шт.		10,50	11,81
4524	300-1638-12	Сифоны для унитаза чугунные, "Чаша Генуя"	шт.		88,20	99,24
Сифоны разные						
4525	300-1639-6	Сифоны гофрированные	шт.		13,33	15,00
4526	300-1639-9	Сифоны бутылочные	шт.		15,33	17,25
4527	300-1639-10	Сифоны бутылочные универсальные	шт.		44,96	50,59
4528	300-1639-11	Сифоны бутылочные гофрированные из нержавеющей стали	шт.		11,25	12,66
4529	300-1639-12	Сифоны бутылочные гофрированные комбинированные, из нержавеющей стали	шт.		11,25	12,66
4530	300-1639-13	Сифоны бутылочные гофрированные с отводом	шт.		8,50	9,56
4531	300-1639-16	Сифоны для поддона душевого	шт.		7,67	8,63
4532	300-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	шт.	5,00	14,74	16,58
Смесители						
Смесители для ванн и умывальников						
4533	300-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	комплект	2,38	181,75	204,51
4534	300-9450-1	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР 4 с цельнолитым корпусом	шт.		134,40	151,23
4535	300-9450-2	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР 5 с цельнолитым корпусом	шт.		147,00	165,40
4536	300-9450-3	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, СМ-ВУ-ШЛР 5 ВГ-2	шт.		235,20	264,65
4537	300-9450-4	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, СМ-ВУ-ШЛР 6 с керамической головкой	шт.		200,83	225,98
4538	300-9450-5	Смесители для ванн, умывальников СМ-ВУ-762-А7	шт.		163,33	183,78
4539	300-9450-6	Смесители для ванн, умывальников СМ-ВУ-763-А10	шт.		228,67	257,30
4540	300-9450-7	Смесители для ванн, умывальников СМ-ВУ-КЕР 902702, с керамической головкой	шт.		226,67	255,05
4541	300-9450-8	Смесители для ванн, умывальников СМ-ВУ-ОМ 295	шт.		156,29	175,85
4542	300-9450-9	Смесители для ванн, умывальников СМ-ВУ-ОМ 672.01	шт.		273,28	307,49
4543	300-9450-10	Смесители для ванн, умывальников СМ-ВУ-ОМ 672.01, настенные с разводом	шт.		321,77	362,05
4544	300-9450-11	Смесители для ванн и умывальников, марки СМ 610	шт.		100,00	112,52
4545	300-9450-12	Смесители для ванн, умывальников, пластмассовый корпус, марки КАЖИ 493911	шт.		70,56	79,39

№ 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
4546	300-9450-13	Смесители для умывальников марки "Adonis", артикуль 7212 большого корпуса	шт.		212,62	239,24
4547	300-9450-14	Смесители для умывальников марки "Adonis", артикуль 7215 малого корпуса	шт.		181,20	203,89
4548	300-9450-15	Смесители для умывальников марки "Diablo" артикуль 1061, большого корпуса	шт.		393,49	442,76
4549	300-9450-16	Смесители для умывальников марки "Diablo" артикуль 1031, большого корпуса	шт.		366,98	412,93
4550	300-9450-17	Смесители для умывальников марки "Cosmos", артикуль 7214 большого корпуса	шт.		253,42	285,15
4551	300-9450-18	Смесители для умывальников марки "Magnolia", артикуль 7230 большого корпуса	шт.		246,65	277,54
4552	300-9450-19	Смесители для умывальников марки "Majestic" артикуль 7000, большого корпуса	шт.		389,78	438,58
4553	300-9450-20	Смесители для умывальников марки "Malva", артикуль 7010	шт.		206,95	232,86
4554	300-9450-21	Смесители для умывальников марки "Junior", артикуль 204 малого корпуса	шт.		135,93	152,95
4555	300-9450-22	Смесители для умывальников марки "Luxus", артикуль 8881 большого корпуса	шт.		365,13	410,84
4556	300-9450-23	Смесители для умывальников марки "Luxus", артикуль 2285/03 малого корпуса	шт.		175,85	197,87
4557	300-9450-24	Смесители для умывальников марки "Luxus", артикуль 2285/01 малого корпуса	шт.		166,80	187,68
4558	300-9450-25	Смесители для умывальников марки "Luxus", артикуль 2225/01 большого корпуса	шт.		311,45	350,45
4559	300-9450-26	Смесители для умывальников марки "Luxus-Grace", артикуль 2225/01 большого корпуса	шт.		360,76	405,93
4560	300-9450-27	Смесители для умывальников марки "Luxus-Vitage", артикуль 2233/01 большого корпуса	шт.		323,78	364,32
4561	300-9450-28	Смесители для умывальников марки "Orasberg-sphenew 7016"	шт.		420,11	472,71
4562	300-9450-29	Смесители для умывальников марки "Veronica", артикуль 7213 большого корпуса	шт.		236,07	265,63
4563	300-9450-30	Смесители для умывальников марки "Петро", корпус - литой излив	шт.		408,65	459,82
4564	300-9450-31	Смесители для умывальников марки "Росица", корпус - литой излив	шт.		354,87	399,30
4565	300-9450-32	Смесители для умывальников марки "Сева-М", хромированный	шт.		433,85	488,17
4566	300-9450-33	Смесители для умывальников марки "Сириус", хромированный	шт.		280,69	315,83
4567	300-9450-34	Смесители для умывальников "Лягушка" марки "Стайл", керамический	шт.		445,75	501,55
4568	300-9450-35	Смесители для умывальников марки "Тарнер"	шт.		513,93	578,27
4569	300-9450-36	Смесители для умывальников марки "Zerich 21717 D35"	шт.		108,87	122,50
4570	300-9450-37	Смесители для умывальников марки "Zerich 007-50 D35 L-150"	шт.		93,93	105,69
4571	300-9450-38	Смесители для умывальников марки "Zerich 2409-25", литой нос	шт.		136,04	153,07
4572	300-9450-39	Смесители для умывальников марки "Zerich W60-13", литой нос	шт.		91,64	103,11
4573	300-9450-40	Смесители для умывальников марки "Zerich M-78-2", литой нос	шт.		130,04	146,32
4574	300-9450-41	Смесители для умывальников "Хеопс" марки "Флора"	шт.		480,00	540,10
4575	300-9450-42	Смесители для умывальников "Хеопс-2" марки "Еко"	шт.		436,58	491,24
4576	300-9450-43	Смесители для умывальников марки "Янтра", литой излив, хромированные	шт.		347,56	391,08
4577	300-9450-44	Смесители для ванн СМУ-41, металлические	шт.		104,00	117,02
4578	300-9450-45	Смесители для ванн СМ-762, металлические	шт.		110,00	123,77

№ 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
4579	300-9450-46	Смесители для ванн с дивект. марки "Adonis", артикуль 7391 малого корпуса	шт.		241,85	272,13
4580	300-9450-47	Смесители для ванн с дивект. марки "Adonis", артикуль 7234 большого корпуса	шт.		281,56	316,82
4581	300-9450-48	Смесители для ванн с дивект. марки "Adonis", артикуль 7235 большого корпуса	шт.		283,96	319,52
4582	300-9450-49	Смесители для ванн с дивект. марки "Adonis", артикуль 72392 большого корпуса	шт.		262,15	294,97
4583	300-9450-50	Смесители для ванн марки "Auroga" артикуль 7133	шт.		217,96	245,25
4584	300-9450-51	Смесители для ванн марки "Auroga" артикуль 71223, 16 мм, малый	шт.		137,13	154,30
4585	300-9450-52	Смесители для ванн с дивект. марки "Cosmos", артикуль 7239 большого корпуса	шт.		364,25	409,86
4586	300-9450-53	Смесители для ванн марки "Cosmos", артикуль 7238 большого корпуса	шт.		336,98	379,17
4587	300-9450-54	Смесители для ванн марки "Diablo" 200 F05, круглые, диаметром 350 см	шт.		260,51	293,12
4588	300-9450-55	Смесители для ванн марки "Diablo" 200 F06, круглые, диаметром 350 см	шт.		260,51	293,12
4589	300-9450-56	Смесители для ванн марки "Diablo" 200 F07, круглые, диаметром 350 см	шт.		260,40	293,00
4590	300-9450-57	Смесители для ванн марки "Diablo" 200 F08, круглые, диаметром 350 см	шт.		260,62	293,25
4591	300-9450-58	Смесители для ванн марки "Diablo" 200 F11, круглые, диаметром 350 см	шт.		260,51	293,12
4592	300-9450-59	Смесители для ванн марки "Diablo" 200 S11, круглые, диаметром 350 см	шт.		257,67	289,93
4593	300-9450-60	Смесители для ванн марки "Diablo" 1036 S, большого корпуса	шт.		434,07	488,42
4594	300-9450-61	Смесители для ванн марки "Diablo" 1033, большого корпуса	шт.		474,44	533,84
4595	300-9450-62	Смесители для ванн марки "Diablo" 200 M11, круглые диаметром 350 см	шт.		217,96	245,25
4596	300-9450-63	Смесители для ванн марки "Diablo" 200 S 56, круглые диаметром 350 см	шт.		217,96	245,25
4597	300-9450-64	Смесители для ванн марки "Diablo" 1063, большого корпуса	шт.		518,18	583,06
4598	300-9450-65	Смесители для ванн с дивект. марки "Junior", 209 малого корпуса	шт.		300,00	337,56
4599	300-9450-66	Смесители для ванн с дивект. марки "Junior", артикуль 212 С малого корпуса	шт.		253,53	285,27
4600	300-9450-67	Смесители для ванн с дивект. марки "Junior", артикуль 212 S малого корпуса	шт.		300,00	337,56
4601	300-9450-68	Смесители для ванн марки "Junior", артикуль H-03 3/8 малого корпуса	шт.		176,73	198,85
4602	300-9450-69	Смесители для ванн марки "Junior", артикуль H-10 3/8 малого корпуса	шт.		176,95	199,10
4603	300-9450-70	Смесители для ванн марки "Junior", артикуль H-12 3/8	шт.		176,73	198,85
4604	300-9450-71	Смесители для ванн марки "Junior", артикуль L 121 малого корпуса	шт.		216,22	243,29
4605	300-9450-72	Смесители для ванн с дивект. марки "Junior", артикуль 209 малого корпуса	шт.		300,00	337,56
4606	300-9450-73	Смесители для ванн марки Гроз	шт.		421,33	474,08
4607	300-9450-74	Смесители для ванн с дивект. марки "Majestic", артикуль 7020 большого корпуса	шт.		474,44	533,84
4608	300-9450-75	Смесители для ванн с дивект. марки "Majestic", большого корпуса	шт.		334,91	376,84
4609	300-9450-76	Смесители для ванн с дивект. марки "Majestic", большого корпуса	шт.		282,76	318,17
4610	300-9450-77	Смесители для ванн с дивект. марки "Majestic", малого корпуса	шт.		239,24	269,19
4611	300-9450-78	Смесители для ванн марки "Magnolia", артикуль 7230 большого корпуса с отверстием	шт.		336,55	378,68

№ 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
4612	300-9450-79	Смесители для ванн с дивект. марки "Malva", артикль 7132 большого корпуса	шт.		209,56	235,80
4613	300-9450-80	Смесители для ванн марки "Kaiser" (крест)	шт.		820,58	923,32
4614	300-9450-81	Смесители для ванн марки "Luxus", артикль 2285/03 малого корпуса	шт.		227,56	256,05
4615	300-9450-82	Смесители для ванн марки "Luxus", артикль 2221/03 большого корпуса	шт.		373,31	420,05
4616	300-9450-83	Смесители для ванн марки "Luxus-Grace", артикль 2225/03 большого корпуса	шт.		405,82	456,63
4617	300-9450-84	Смесители для ванн марки "Luxus-Vitage", артикль 2233/03 большого корпуса	шт.		373,20	419,92
4618	300-9450-85	Смесители для ванн марки "Luxus-Smart", артикль 2289/03 (крест)	шт.		375,82	422,87
4619	300-9450-86	Смесители для ванн марки "Orasberg-sph-new 7005"	шт.		517,09	581,83
4620	300-9450-87	Смесители для ванн с дивект. марки "Veronica", артикль 7236 большого корпуса	шт.		258,11	290,42
4621	300-9450-88	Смесители для ванн с дивект. марки "Veronica", артикль 7237 большого корпуса	шт.		299,45	336,95
4622	300-9450-89	Смесители для ванн марки "Serra-Costa", (крест) 1/2 с керамикой	шт.		132,65	149,26
4623	300-9450-90	Смесители для ванн марки "Serra-Esfera", 1/2 с керамикой	шт.		126,76	142,63
4624	300-9450-91	Смесители для ванн марки "Serra-Evora", 1/2 с керамикой	шт.		130,91	147,30
4625	300-9450-92	Смесители для ванн марки "Serra-Moura", 1/2 с керамикой	шт.		126,76	142,63
4626	300-9450-93	Смесители для ванн марки "Еко"	шт.		515,56	580,11
4627	300-9450-94	Смесители для ванн марки "Петро", корпус - круглый излив	шт.		579,60	652,17
4628	300-9450-95	Смесители для ванн марки "Bavaria Cross", керамические	шт.		371,35	417,84
4629	300-9450-96	Смесители для ванн марки "Bavaria Стандарт", керамические	шт.		365,13	410,84
4630	300-9450-97	Смесители для ванн марки "Zerich D2826 D35 H-601 S-300"	шт.		198,00	222,79
4631	300-9450-98	Смесители для ванн марки "Zerich D2826 D35 H-604 S-300"	шт.		198,00	222,79
4632	300-9450-99	Смесители для ванн марки "Zerich 2017 D35"	шт.		167,02	187,93
4633	300-9450-100	Смесители для ванн марки Зерих НВ-6118075, импортные	шт.		281,67	316,93
4634	300-9450-101	Смесители для ванн марки Зерих НВ-6548248, импортные	шт.		335,83	377,88
4635	300-9450-102	Смесители для ванн марки Зерих Петро, керамические, импортные	шт.		211,25	237,70
4636	300-9450-103	Смесители для ванн марки Зерих-50, керамические, импортные	шт.		276,25	310,84
4637	300-9450-104	Смесители для ванн марки "Zerich-2099 18 16 мм, керамические	шт.		149,78	168,53
4638	300-9450-105	Смесители для ванн марки "Zerich-2099 43 16 мм, резина	шт.		148,58	167,18
4639	300-9450-106	Смесители для ванн марки "Дельта", излив 320 мм	шт.		527,45	593,49
4640	300-9450-107	Смесители для ванн марки Кфа	шт.		295,75	332,78
4641	300-9450-108	Смесители для ванн марки "Сева-М", с фиксированным креплением	шт.		569,13	640,38
4642	300-9450-109	Смесители для ванн марки "Сева-М", литой излив 320 мм	шт.		614,95	691,94
4643	300-9450-110	Смесители для ванн марки "Сириус", хромированная	шт.		509,78	573,61
4644	300-9450-111	Смесители для ванн марки "Стайл керамик"	шт.		548,07	616,69
4645	300-9450-112	Смесители для ванн марки "Тарнер"	шт.		597,27	672,05
4646	300-9450-113	Смесители для ванн марки "Тарнер", излив 320 мм	шт.		710,29	799,22
4647	300-9450-114	Смесители для ванн марки "Флора", излив 320 мм	шт.		552,65	621,85
4648	300-9450-115	Смесители для ванн марки "Янтра", хромированная	шт.		488,73	549,92

№ 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
4649	300-9450-116	Смесители для ванн марки "Росица", хромированная	шт.		508,04	571,64
4650	300-9450-117	Смесители для ванн, хромированные, марки Агат, импортные	шт.		604,50	680,18
4651	300-9450-118	Смесители для ванн, хромированные, марки Геркулес, импортные	шт.		514,83	579,29
4652	300-9450-119	Смесители для ванн с оплеткой пластиковой	шт.		124,73	140,35
4653	300-9450-120	Смесители для ванн с оплеткой металлической, со шлангом	шт.		113,33	127,52
4654	300-9450-121	Смесители для ванн со шлангом пластиковым	шт.		73,60	82,81
4655	300-9450-122	Смесители для ванн с керамической головкой	шт.		158,00	177,78
4656	300-9450-123	Смесители для ванн с модернизированной головкой	шт.		194,80	219,19
Смесители для душевых						
4657	300-0623	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	комплект	1,95	106,49	119,83
4658	300-0624	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	комплект	2,38	114,77	129,14
4659	300-9450-124	Смесители для душевых установок с гибким шлангом	шт.		89,00	100,14
4660	300-9450-125	Смесители для душевых установок марки Агат, хромированные	шт.		327,17	368,13
4661	300-9450-126	Смесители для душевых установок марки Геркулес, хромированные, импортные	шт.		392,17	441,27
4662	300-9450-127	Смесители для душевых установок марки Люкс, хромированные, импортные	шт.		967,42	1 088,54
4663	300-9450-128	Смесители для душевых установок марки Ретро, хромированные, импортные	шт.		307,67	346,19
4664	300-9450-129	Смесители для душевых установок марки Ретро, хромированные, с фиксирующим креплением импортные	шт.		293,58	330,34
4665	300-9450-130	Смесители для душевых установок марки Тарнер, импортные	шт.		360,75	405,92
4666	300-9450-131	Смесители на душевую кабину марки "Adonis", артикуль 7313 малого корпуса	шт.		218,73	246,11
4667	300-9450-132	Смесители на душевую кабину марки "Veronica", артикуль 7311, большого корпуса	шт.		303,60	341,61
4668	300-9450-133	Смесители на душевую кабину КО-911	шт.		182,52	205,37
4669	300-9450-134	Смесители на душевую кабину марки RITTER ELEGANT E-150C	шт.		446,40	502,29
4670	300-9450-135	Смесители на душевую кабину марки Зерих 019, импортные	шт.		151,67	170,66
4671	300-9450-136	Смесители на душевую кабину марки Зерих НВ 9548248, импортные	шт.		249,17	280,36
4672	300-9450-137	Смесители на душевую кабину марки Кфа	шт.		283,83	319,37
Смесители лабораторные						
4673	300-0612	Смесители лабораторные СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	комплект	4,05	284,44	320,05
4674	300-0613	Смесители лабораторные СМЛНС настенные	комплект	1,98	109,29	122,97
Смесители для моек, раковин, кухонь						
4675	300-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный с верхней камерой смешения	шт.	1,70	124,78	140,40
4676	300-9450-138	Смесители для моек настенные СМ-917301	шт.		65,24	73,41
4677	300-9450-139	Смесители общие для моек настенные, с разводом СМ-М-ННР	шт.		69,44	78,13
4678	300-9450-140	Смесители общие для моек настенные, с центральным разводом СМ-М-ЦРМ1, с керамической головкой	шт.		67,76	76,24
4679	300-9450-141	Смесители для моек, настенные с боковым разводом СМ-НР-ОМ 293.01 Б.	шт.		101,13	113,79
4680	300-9450-142	Смесители общие для моек с центральным разводом СМ-ЦР-ОМ 1007, с керамической головкой	шт.		126,00	141,78
4681	300-9450-143	Смесители для моек настенные ТМ	шт.		91,33	102,77

№ 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
4682	300-9450-144	Смесители для моек настенные Delfi Globo, на присоединение 3/8"	шт.		77,22	86,89
4683	300-9450-145	Смесители для моек настенные V-24 (u), присоединение на крест	шт.		343,98	387,05
4684	300-9450-146	Смесители для моек настенные V-25 (s), присоединение на крест	шт.		348,19	391,79
4685	300-9450-147	Смесители для моек настенные V-26 (j), присоединение на крест	шт.		338,37	380,73
4686	300-9450-148	Смесители для моек настенные V-27 (r), присоединение на крест	шт.		327,13	368,09
4687	300-9450-149	Смесители для моек с центральным разводом (елка) Aquastyle Globo, на присоединение 3/8"	шт.		54,75	61,61
4688	300-9450-150	Смесители для моек с центральным разводом (елка) Fireo Globo, на присоединение 3/8", с плоской головкой	шт.		49,14	55,29
4689	300-9450-151	Смесители для моек с центральным разводом (елка) Aquastyle Maria, на присоединение 3/8"	шт.		46,04	51,80
4690	300-9450-152	Смесители для моек с центральным разводом (елка) Fireo Maria, на присоединение 3/8", с плоской головкой	шт.		49,14	55,29
4691	300-9450-153	Смесители для моек с центральным разводом (елка) Delta, с длинным носом, на присоединение 35 мм	шт.		78,50	88,33
4692	300-9450-154	Смесители для моек с центральным разводом (елка) Delta, с длинным носом, на присоединение 40 мм	шт.		85,04	95,69
4693	300-9450-155	Смесители для моек с центральным разводом (елка), металлические	комплект		60,67	68,26
4694	300-9450-156	Смесители для моек с центральным разводом (елка), пластмассовые	комплект		47,67	53,63
4695	300-9450-157	Смесители для моек, марки Agat, хромированный, импортные	шт.		546,00	614,36
4696	300-9450-158	Смесители для моек марки Берил, настенные	шт.		281,67	316,93
4697	300-9450-159	Смесители для моек марки Гроз, настенные	шт.		1 037,33	1 167,21
4698	300-9450-160	Смесители для моек марки Гроз, настенные, с выдвижным носиком	шт.		1 641,33	1 846,83
4699	300-9450-161	Смесители для моек марки Еко, импортные	шт.		221,00	248,67
4700	300-9450-162	Смесители марки "Елочка"	шт.		66,00	74,26
4701	300-9450-163	Смесители для кухни марки "Adonis", артикуль 7222 большого корпуса	шт.		189,38	213,09
4702	300-9450-164	Смесители для кухни марки "Adonis", артикуль 72293 малого корпуса	шт.		167,45	188,42
4703	300-9450-165	Смесители для кухни марки "Adonis", артикуль 7229 большого корпуса, боковой	шт.		167,89	188,91
4704	300-9450-166	Смесители для кухни марки "Adonis", артикуль 7228 большого корпуса, в/шланг	шт.		331,20	372,67
4705	300-9450-167	Смесители для кухни марки "Diablo" артикуль 19711, круглый гусак	шт.		116,40	130,97
4706	300-9450-168	Смесители для кухни марки "Diablo" артикуль 197 F/05, круглый гусак	шт.		120,33	135,39
4707	300-9450-169	Смесители для кухни марки "Diablo" артикуль 197 F/06, круглый гусак	шт.		120,33	135,39
4708	300-9450-170	Смесители для кухни марки "Diablo" артикуль 197 F/07, круглый гусак	шт.		120,33	135,39
4709	300-9450-171	Смесители для кухни марки "Diablo" артикуль 197 F/08, круглый гусак	шт.		121,31	136,50
4710	300-9450-172	Смесители для кухни марки "Diablo" артикуль 197 F/11, круглый гусак	шт.		114,11	128,40
4711	300-9450-173	Смесители для кухни марки "Diablo" артикуль 815 F08, литой гусак	шт.		177,60	199,84
4712	300-9450-174	Смесители для кухни марки "Junior", артикуль 10339 малого корпуса	шт.		130,25	146,56
4713	300-9450-175	Смесители для кухни марки "Junior", артикуль H-03 3/8" малого корпуса	шт.		65,13	73,28
4714	300-9450-176	Смесители для кухни марки "Junior", артикуль H-06 3/8" малого корпуса	шт.		65,24	73,40

№ 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
4715	300-9450-177	Смесители для кухни марки "Junior", артикуль Н-10 3/8" малого корпуса	шт.		65,13	73,28
4716	300-9450-178	Смесители для кухни марки "Junior", артикуль 10339 малого корпуса	шт.		113,78	128,03
4717	300-9450-179	Смесители для кухни марки "Junior", артикуль Н-11 3/8"	шт.		65,13	73,28
4718	300-9450-180	Смесители для кухни марки "Majestic", большого корпуса	шт.		202,25	227,58
4719	300-9450-181	Смесители для кухни марки "Majestic", малого корпуса	шт.		137,13	154,30
4720	300-9450-182	Смесители для кухни марки "Magnolia", артикуль 7220 большого корпуса с отверстием	шт.		235,09	264,52
4721	300-9450-183	Смесители для кухни марки "Malva", 16 мм, артикуль 71221	шт.		144,11	162,15
4722	300-9450-184	Смесители для кухни марки "Malva", 16 мм, артикуль 71222	шт.		137,35	154,54
4723	300-9450-185	Смесители для кухни марки "Malva", 3/8", артикуль 71220	шт.		132,76	149,39
4724	300-9450-186	Смесители для кухни марки "Cosmos", артикуль 7224 большого корпуса, боковой, литой	шт.		331,64	373,16
4725	300-9450-187	Смесители для кухни марки "Cosmos", артикуль 7226 большого корпуса, боковой	шт.		193,20	217,39
4726	300-9450-188	Смесители для кухни марки "Luxus-Casino", артикуль 2225/05, большого корпуса	шт.		207,38	233,35
4727	300-9450-189	Смесители для кухни марки "Luxus-Smart", артикуль 2289/05, (крест)	шт.		70,69	79,54
4728	300-9450-190	Смесители для кухни марки "Luxus", артикуль 2221/15, большого корпуса, боковой	шт.		273,38	307,61
4729	300-9450-191	Смесители для кухни марки "Senior", артикуль 3005 большого корпуса	шт.		189,71	213,46
4730	300-9450-192	Смесители для кухни марки "Viola", артикуль 71224	шт.		205,09	230,77
4731	300-9450-193	Смесители для кухни марки "Viola", артикуль 712254, малый	шт.		155,78	175,29
4732	300-9450-194	Смесители для кухни марки "Veronica", артикуль 72291, большого корпуса, боковой	шт.		199,75	224,75
4733	300-9450-195	Смесители для кухни марки "Kaiser" артикуль M 505 L большого корпуса	шт.		235,96	265,51
4734	300-9450-196	Смесители для кухни марки "Еко"	шт.		306,22	344,56
4735	300-9450-197	Смесители для кухни марки "Zerich 008-YN D35", страна-производитель Болгария	шт.		93,93	105,69
4736	300-9450-198	Смесители для кухни марки "Zerich D2012 H-709 D40", форма - утка, литой нос	шт.		176,84	198,98
4737	300-9450-199	Смесители для кухни марки "Zerich D2012 H-710 D40", форма - утка, литой нос	шт.		176,84	198,98
4738	300-9450-200	Смесители для кухни марки "Zerich D2012 H-712 D40", форма - утка, литой нос	шт.		176,84	198,98
4739	300-9450-201	Смесители для кухни марки "Zerich D2012 H-714 D40", форма - утка, литой нос	шт.		176,84	198,98
4740	300-9450-202	Смесители для кухни марки "Zerich D2012 H-722 D40", форма - утка, литой нос	шт.		176,84	198,98
4741	300-9450-203	Смесители для кухни марки "Zerich D2012 H-736 D40", форма - утка, литой нос	шт.		176,84	198,98
4742	300-9450-204	Смесители для кухни марки "Zerich M-75 Норма"	шт.		73,09	82,24
4743	300-9450-205	Смесители для кухни марки "Zerich N 035-18 16 мм, резина	шт.		54,65	61,50
4744	300-9450-206	Смесители для кухни марки "Росица", хромированные	шт.		294,22	331,05
4745	300-9450-207	Смесители для кухни марки "Сева-М", поворотный излив	шт.		456,00	513,09
4746	300-9450-208	Смесители для кухни марки "Сева-М", с боковым переключателем	шт.		481,20	541,45
4747	300-9450-209	Смесители для кухни марки "Сириус", хромированные	шт.		332,62	374,26

№ 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
4748	300-9450-210	Смесители для кухни марки "Стайл керамик"	шт.		338,84	381,26
4749	300-9450-211	Смесители для кухни марки "Гарнер"	шт.		555,60	625,16
4750	300-9450-212	Смесители для кухни марки "Флора", хромированные	шт.		344,62	387,76
4751	300-9450-213	Смесители для кухни марки "Янтра", хромированные	шт.		276,55	311,17
4752	300-9450-214	Смесители настенные марки "Junior", артикль L 125 малого корпуса	шт.		186,22	209,53
4753	300-9450-215	Смесители настенные марки "Junior", артикль AL 10340 малого корпуса	шт.		164,51	185,11
4754	300-9450-216	Смесители настенные (s) марки "Auroga", артикль 71204	шт.		150,11	168,90
4755	300-9450-217	Смесители настенные (u) марки "Auroga", артикль 71202	шт.		150,00	168,78
4756	300-9450-218	Смесители настенные (s) марки "Malva", артикль 71201	шт.		144,11	162,15
4757	300-9450-219	Смесители настенные (c) марки "Malva", артикль 71203	шт.		141,93	159,70
Смесители на биде						
4758	300-9450-220	Смесители на биде с сифоном	шт.		98,28	110,58
4759	300-9450-221	Смесители на биде марки "Adonis", артикуль 7245, малого корпуса	шт.		184,80	207,94
4760	300-9450-222	Смесители на биде марки Гроз	шт.		548,67	617,36
4761	300-9450-223	Смесители на биде с переливом марки Кфа Ретро	шт.		368,33	414,45
4762	300-9450-224	Смесители на биде хромированный марки Ретро, импортные	шт.		239,42	269,39
4763	300-9450-225	Смесители на биде хромированный марки Люкс, импортные	шт.		239,42	269,39
4764	300-9450-226	Смесители на биде марки "Veronica", артикуль 7243, большого корпуса	шт.		259,75	292,27
Термосмесители						
4765	300-0632	Термосмесители воды ТСВБ	комплект	0,94	288,37	324,48
4766	300-0633	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	комплект	8,33	371,55	418,07
Счетчики газодые						
Марки СГ						
4767	300-9342-22	Счетчики газодые марки СГ-16М-100 промышленные, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 50 мм	шт.		11 729,17	13 197,66
4768	300-9342-23	Счетчики газодые марки СГ-16М-200 промышленные, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		12 128,70	13 647,22
4769	300-9342-24	Счетчики газодые марки СГ-16М-250 промышленные, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 80 мм	шт.		12 300,46	13 840,48
4770	300-9342-25	Счетчики газодые марки СГ-16М-400 промышленные, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 100 мм	шт.		12 515,74	14 082,71
4771	300-9342-26	Счетчики газодые марки СГ-16М-800 промышленные, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		14 138,43	15 908,56
4772	300-9342-27	Счетчики газодые марки СГ-16М-1000 промышленные, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 150 мм	шт.		15 343,98	17 265,05
4773	300-9342-28	Счетчики газодые марки СГ-16М-1600 промышленные, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		26 863,43	30 226,73
4774	300-9342-29	Счетчики газодые марки СГ-16М-2500 промышленные, давлением 16 кгс/см ² , диаметром 200 мм	шт.		28 493,06	32 060,39
Сосуды расширительные						
4775	300-1131-2	Сосуды расширительные диафрагменные для отопления, тип WRV, объемом 8 л, размеры 210/315 мм, давление 5 бар	шт.		262,91	295,83
4776	300-1131-3	Сосуды расширительные диафрагменные для отопления, тип WRV, объемом 24 л, размеры 280/460 мм, давление 5 бар	шт.		337,09	379,29
4777	300-1131-4	Сосуды расширительные диафрагменные для отопления, тип WRV, объемом 35 л, размеры 365/450 мм, давление 5 бар	шт.		378,55	425,94

№ 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
4778	300-1131-5	Сосуды расширительные диафрагменные для отопления, тип WRV, объемом 50 л, размеры 365/560 мм, давление 5 бар	шт.		482,18	542,55
4779	300-1131-6	Сосуды расширительные диафрагменные для отопления, тип WRV, объемом 80 л, размеры 410/700 мм, давление 5 бар	шт.		787,64	886,25
4780	300-1131-7	Сосуды расширительные диафрагменные для отопления, тип WRV, объемом 120 л, размеры 495/840 мм, давление 5 бар	шт.		1 394,18	1 568,73
4781	300-1131-8	Сосуды расширительные диафрагменные для отопления, тип WRV, объемом 200 л, размеры 600/900 мм, давление 5 бар	шт.		1 687,64	1 898,93
Сетки металлические						
4782	300-9430-1	Сетки металлические в рамках площадью в свету м2 до 0,2	м2		72,21	81,25
4783	300-9430-2	Сетки металлические в рамках площадью в свету м2 до 0,3	м2		66,81	75,18
4784	300-9430-3	Сетки металлические в рамках площадью в свету м2 до 0,5	м2		61,81	69,55
4785	300-9430-4	Сетки металлические в рамках площадью в свету м2 более 0,5	м2		57,96	65,22
4786	300-9430-5	Сетки металлические стальные черные без движка, размером до 0,05 м2	шт.		18,00	20,25
4787	300-9430-6	Сетки металлические стальные черные без движка, размером до 0,1 м2	шт.		29,67	33,38
4788	300-9430-7	Сетки металлические стальные черные без движка, размером до 0,2 м2	шт.		43,00	48,38
4789	300-9430-8	Сетки металлические стальные черные без движка, размером до 0,3 м2	шт.		56,33	63,39
4790	300-9430-9	Сетки металлические стальные черные без движка, размером до 0,5 м2	шт.		71,33	80,26
4791	300-9430-10	Сетки металлические стальные черные без движка, размером до 1,0 м2	шт.		106,67	120,02
4792	300-9430-11	Сетки металлические стальные черные без движка, размером свыше 1,0 м2	шт.		156,67	176,28
4793	300-9430-12	Сетки металлические стальные черные с движком, размером до 0,15 м2	шт.		53,33	60,01
4794	300-9430-13	Сетки металлические стальные черные с движком, размером до 0,2 м2	шт.		80,00	90,02
4795	300-9430-14	Сетки металлические стальные черные с движком, размером до 0,3 м2	шт.		108,33	121,90
4796	300-9430-15	Сетки металлические стальные черные с движком, размером до 0,5 м2	шт.		135,00	151,90
4797	300-9430-16	Сетки металлические стальные черные с движком, размером до 1,0 м2	шт.		270,33	304,18
4798	300-9430-17	Сетки металлические стальные черные с движком, размером свыше 1,0 м2	шт.		543,33	611,36
Сгоны						
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой						
4799	300-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	0,57	7,66	8,62
4800	300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.	0,68	10,02	11,28
4801	300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.	1,03	11,20	12,60
4802	300-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт.	1,37	16,01	18,02
4803	300-1240	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм	шт.	1,71	17,49	19,68
4804	300-1241	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм	шт.	2,39	28,81	32,42
4805	300-1242	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 65 мм	шт.	3,70	42,05	47,31

№ 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
4806	300-1243	Сгоны стальные с муфтой и конграйкой, диаметром 80 мм	шт.	5,74	65,63	73,85
Сгоны стальные						
4807	300-1236-1	Сгоны стальные, диаметром 15 мм	шт.		1,40	1,58
4808	300-1237-1	Сгоны стальные, диаметром 20 мм	шт.		1,81	2,04
4809	300-1238-1	Сгоны стальные, диаметром 25 мм	шт.		3,03	3,41
4810	300-1239-1	Сгоны стальные, диаметром 32 мм	шт.		4,57	5,15
4811	300-1240-1	Сгоны стальные, диаметром 40 мм	шт.		5,60	6,30
4812	300-1241-1	Сгоны стальные, диаметром 50 мм	шт.		7,23	8,14
4813	300-1236-2	Сгоны стальные, диаметром 1/2"x20 мм	шт.		6,70	7,54
4814	300-1236-3	Сгоны стальные, диаметром 1/2"x40 мм	шт.		7,97	8,97
4815	300-1236-4	Сгоны стальные, диаметром 1/2"x50 мм	шт.		9,70	10,91
4816	300-1236-5	Сгоны стальные, диаметром 1/2"x60 мм	шт.		12,12	13,64
Сгоны стальные оцинкованные						
4817	300-1236-6	Сгоны оцинкованные, диаметром 15 мм	шт.		1,53	1,72
4818	300-1237-2	Сгоны оцинкованные, диаметром 20 мм	шт.		2,18	2,45
4819	300-1238-2	Сгоны оцинкованные, диаметром 25 мм	шт.		3,67	4,13
4820	300-1239-2	Сгоны оцинкованные, диаметром 32 мм	шт.		9,37	10,54
4821	300-1240-2	Сгоны стальные оцинкованные, диаметром 40 мм	шт.		14,00	15,75
4822	300-1241-2	Сгоны стальные оцинкованные, диаметром 50 мм	шт.		6,44	7,25
Сгоны никелированные						
4823	300-1236-7	Сгоны никелированные, прямые, диаметром 15 мм	шт.		7,40	8,33
4824	300-1237-3	Сгоны никелированные, прямые, диаметром 20 мм	шт.		11,56	13,01
4825	300-1238-3	Сгоны никелированные, прямые, диаметром 25 мм	шт.		20,96	23,58
Сгоны латушные						
4826	300-1237-4	Сгоны латушные, угловые, диаметром 20 мм	шт.		21,71	24,42
4827	300-1238-4	Сгоны латушные, угловые, диаметром 25 мм	шт.		40,00	45,01
Соединения для металлопластиковых труб						
Вторые соединения для металлопластиковых труб						
4828	300-9911-3	Второе соединение размером 16x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		22,58	25,41
4829	300-9911-4	Второе соединение размером 20x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		30,11	33,88
4830	300-9911-5	Второе соединение размером 26x26 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		39,49	44,44
4831	300-9911-6	Второе соединение размером 32x32 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		74,84	84,21
Внутренние соединения с муфтой - соединительная арматура для металлопластиковых труб						
4832	300-9911-7	Внутреннее соединение с муфтой размером 16x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		20,18	22,71
4833	300-9911-8	Внутреннее соединение с муфтой размером 16x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		15,71	17,68
4834	300-9911-9	Внутреннее соединение с муфтой размером 20x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		18,22	20,50
4835	300-9911-10	Внутреннее соединение с муфтой размером 26x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		29,89	33,63
4836	300-9911-11	Внутреннее соединение с муфтой размером 26x25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		33,93	38,17
4837	300-9911-12	Внутреннее соединение с муфтой размером 32x25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		51,82	58,31
Наружное соединение с ниппелем - соединительная арматура для металлопластиковых труб						
4838	300-9911-13	Наружное соединение с ниппелем размером 16x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		13,64	15,34

№ 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
4839	300-9911-14	Наружное соединение с ниппелем размером 16x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		18,87	21,24
4840	300-9911-15	Наружное соединение с ниппелем размером 20x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		18,22	20,50
4841	300-9911-16	Наружное соединение с ниппелем размером 20x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		19,75	22,22
4842	300-9911-17	Наружное соединение с ниппелем размером 26x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		31,96	35,97
4843	300-9911-18	Наружное соединение с ниппелем размером 26x25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		33,93	38,17
4844	300-9911-19	Наружное соединение с ниппелем размером 32x25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		54,11	60,88
Евроконусы для металлопластиковых труб						
4845	300-9911-20	Евроконус размером 16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		20,57	23,15
4846	300-9911-21	Евроконус размером 20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		20,73	23,32
Калибровка для металлопластиковых труб						
4847	300-9911-22	Калибровка размером 16x20x26 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		50,51	56,83
4848	300-9911-23	Калибровка размером 16x20x26 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		762,11	857,53
Резак-пистолет для металлопластиковых труб						
4849	300-9911-24	Резак-пистолет размером 0-35 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		436,36	491,00
4850	300-9911-25	Резак-пистолет размером 0-35 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		115,64	130,11
Коллектор для металлопластиковых труб						
4851	300-9911-26	Коллектор ВВ размером 25,6x2x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		42,22	47,50
4852	300-9911-27	Коллектор ВВ размером 25,6x3x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		59,24	66,65
4853	300-9911-28	Коллектор ВВ размером 25,6x4x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		78,65	88,50
4854	300-9911-29	Коллектор ВВ размером 25,6x5x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		92,73	104,34
4855	300-9911-30	Коллектор ВВ размером 25,6x6x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		113,89	128,15
4856	300-9911-31	Коллектор ВВ размером 25,6x7x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		141,05	158,71
4857	300-9911-32	Коллектор ВВ размером 25,6x8x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		158,84	178,72
4858	300-9911-33	Коллектор ВВ размером 25,6x9x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		194,29	218,62
4859	300-9911-34	Коллектор ВВ размером 25,6x10x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		200,40	225,49
4860	300-9911-35	Коллектор ВВ размером 25,6x11x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		231,71	260,72
4861	300-9911-36	Коллектор ВВ размером 25,6x12x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		245,24	275,94
Уплотнительные кольца						
4862	300-9911-37	Уплотнительные кольца диаметром 50 мм (полиэтиленовые фасонные части трубопроводов)	шт.		1,13	1,28
4863	300-9911-38	Уплотнительные кольца диаметром 108 мм (полиэтиленовые фасонные части трубопроводов)	шт.		2,07	2,33

№ 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
Трубопроводы и трубы						
Трубопроводы из стальных водогазопроводных труб						
4864	300-1311	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 15 мм	м	1,40	23,87	26,86
4865	300-1312	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 20 мм	м	1,80	23,87	26,86
4866	300-1313	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 25 мм	м	2,30	23,97	26,97
4867	300-1314	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 32 мм	м	2,80	25,76	28,99
4868	300-1315	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 40 мм	м	3,70	29,12	32,77
4869	300-1316	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 50 мм	м	5,00	33,90	38,14
Трубопроводы из стальных бесшовных труб						
4870	300-1589	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	5,00	49,72	55,94
4871	300-1594	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	7,20	55,02	61,91
4872	300-1590	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм	м	8,40	59,63	67,10
4873	300-1591	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм	м	12,50	75,26	84,68
4874	300-1592	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 125 мм	м	15,50	89,99	101,26
4875	300-1593	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм	м	18,40	121,83	137,08
Трубопроводы из стальных электросварных труб						
4876	300-1331	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	2,66	29,94	33,69
4877	300-1317	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,70	40,58	45,66
4878	300-1318	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	6,30	38,91	43,78
4879	300-1319	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	7,40	58,26	65,55
4880	300-1320	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	10,30	75,16	84,57
4881	300-1321	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	12,80	97,46	109,66
4882	300-1322	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	17,20	125,76	141,50
4883	300-1323	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	30,20	175,15	197,08

№ 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
Трубопроводы из поливинилхлоридных и полиэтиленовых труб						
4884	300-1324	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	0,50	45,39	51,07
4885	300-9660	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м		35,27	39,69
4886	300-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	1,50	100,21	112,76
4887	300-1111	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб отечественного производства, диаметром 100 мм	м	1,10	62,88	70,75
Трубопроводы (узлы укрупненные монтажные)						
4888	300-0881	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 15 мм	м		18,76	21,11
4889	300-0882	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 20 мм	м		22,40	25,20
4890	300-0883	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 25 мм	м		24,47	27,53
4891	300-0884	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 32 мм	м		28,98	32,61
4892	300-0885	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 40 мм	м		25,11	28,25
4893	300-0886	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 50 мм	м		32,46	36,52
4894	300-0887	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 15 мм	м		27,51	30,95
4895	300-0888	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 20 мм	м		31,44	35,38
4896	300-0889	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 25 мм	м		35,37	39,80
4897	300-0890	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 32 мм	м		41,26	46,43
4898	300-0891	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 40 мм	м		47,16	53,06
4899	300-0892	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 50 мм	м		56,99	64,12
4900	300-0893	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 65 мм	м		69,76	78,49
4901	300-0894	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 80 мм	м		72,71	81,81
4902	300-0895	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром 100 мм	м		105,13	118,29

№ 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
4903	300-0896	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром 125 мм	м		121,83	137,08
4904	300-0897	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром 150 мм	м		142,45	160,29
4905	300-0898	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 50 мм	м		76,64	86,23
4906	300-0899	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 100 мм	м		111,02	124,92
4907	300-0900	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 150 мм	м		147,37	165,82
Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов, водомеров в из стальных, водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб						
4908	300-1595	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 40 мм	м	3,80	60,05	67,57
4909	300-1596	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 50 мм	м	5,00	71,06	79,96
4910	300-1597	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 80 мм	м	8,30	105,04	118,19
4911	300-1598	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 100 мм	м	11,00	178,41	200,75
4912	300-1599	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 150 мм	м	20,20	273,60	307,86
4913	300-1600	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 200 мм	м	39,50	373,94	420,76
4914	300-1656	Обвязки водомеров диаметром до 40 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) крыльчатых	комплект	16,00	228,85	257,50
4915	300-1660	Обвязки водомеров диаметром до 40 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) крыльчатых	комплект	30,00	388,82	437,50
4916	300-1661	Обвязки водомеров диаметром до 80 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) турбинных	комплект	175,00	1 119,80	1 260,00
4917	300-1657	Обвязки водомеров диаметром до 80 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) турбинных	комплект	121,00	819,41	922,00
4918	300-1658	Обвязки водомеров диаметром до 100 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) турбинных	комплект	223,00	1 042,04	1 172,50
4919	300-1659	Обвязки водомеров диаметром до 150 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) турбинных	комплект	320,00	1 057,59	1 190,00

№ 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
4920	300-1662	Обвязки водометров диаметром до 100 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) турбинных	комплект	250,00	1 324,21	1 490,00
4921	300-1663	Обвязки водометров диаметром до 150 мм из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) турбинных	комплект	350,00	1 341,98	1 510,00
Трубы сливные и смывные						
4922	300-0638	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	5,10	55,70	62,67
4923	300-0639	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм неоцинкованные	шт.	5,10	47,83	53,82
4924	300-1518	Труба смывная с резиновыми манжетами	шт.	-	22,60	25,43
Трубы чугунные отопительные						
4925	300-0643	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности TP-2,0	шт.	52,80	349,40	393,14
4926	300-1207	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 500 мм	шт.	20,90	130,86	147,24
4927	300-1208	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1000 мм	шт.	41,80	255,28	287,24
4928	300-1209	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1500 мм	шт.	62,60	381,76	429,56
Трубы чугунные канализационные						
4929	300-0640	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 50 мм	м	5,50	48,14	54,17
4930	300-0640-1	Трубы чугунные канализационные, диаметром 65 мм	м		16,67	18,75
4931	300-0641	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	м	12,50	68,77	77,38
4932	300-0642	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	м	20,00	83,51	93,97
Трубы-чулок						
4933	300-1421	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 300 мм	м	3,17	1 957,96	2 203,10
4934	300-1422	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 350 мм	м	3,69	2 344,74	2 638,30
4935	300-1423	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 375 мм	м	3,96	2 579,19	2 902,10
4936	300-1424	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 400 мм	м	4,22	2 813,72	3 166,00
4937	300-1425	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 450 мм	м	4,75	3 375,29	3 799,00
4938	300-1426	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 500 мм	м	5,28	4 051,28	4 558,50
4939	300-1427	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 600 мм	м	6,33	5 590,74	6 290,70
4940	300-1428	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 700 мм	м	10,55	7 714,90	8 680,80
4941	300-1429	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 800 мм	м	12,06	10 646,11	11 979,00
4942	300-1430	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 900 мм	м	13,56	14 691,61	16 531,00
4943	300-1431	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 1000 мм	м	15,07	20 274,62	22 813,00
4944	300-1432	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 1200 мм	м	18,09	30 411,48	34 219,00
4945	300-1433	Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром 1500 мм	м	22,61	45 617,67	51 329,00
Феникс-шланги						
4946	300-1441	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 100 мм	м	2,30	1 097,05	1 234,40
4947	300-1442	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 150 мм	м	2,80	1 475,92	1 660,70

№ 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
4948	300-1443	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 200 мм	м	3,40	1 694,10	1 906,20
4949	300-1444	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 300 мм	м	5,10	2 344,74	2 638,30
4950	300-1445	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 400 мм	м	6,80	3 376,20	3 798,90
4951	300-1446	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 450 мм	м	7,60	4 051,28	4 558,50
4952	300-1447	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 500 мм	м	8,50	5 590,74	6 290,70
4953	300-1448	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 600 мм	м	12,24	7 714,90	8 680,80
4954	300-1449	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 700 мм	м	20,30	10 641,66	11 974,00
4955	300-1450	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 800 мм	м	23,20	14 684,50	16 523,00
4956	300-1451	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 900 мм	м	26,20	20 275,51	22 814,00
4957	300-1452	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 1000 мм	м	29,00	26 357,98	29 658,00
Трубы металлополимерные						
4958	300-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 град. С, диаметром 15 мм	м	0,11	34,43	38,74
4959	300-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 град. С, диаметром 20 мм	м	0,14	55,04	61,93
4960	300-1457	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 град. С, диаметром 25 мм	м	0,17	80,17	90,21
4961	300-1458	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 град. С, диаметром 15 мм	м	0,11	39,30	44,22
4962	300-1459	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 град. С, диаметром 20 мм	м	0,14	63,37	71,30
4963	300-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 град. С, диаметром 25 мм	м	0,17	82,53	92,86
Трубы прочие						
4964	300-0640	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 50 мм	м	5,50	48,14	54,17
4965	300-0641	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 100 мм	м	12,50	68,77	77,38
4966	300-0642	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	м	20,00	83,51	93,97
4967	300-1404	Трубы канализационные поливинилхлоридные "Флексорен" диаметром 200 мм	м	2,71	471,44	530,46
4968	300-1405	Трубы канализационные поливинилхлоридные "Флексорен" диаметром 235 мм	м	3,19	678,51	763,46
4969	300-1406	Трубы канализационные поливинилхлоридные "Флексорен" диаметром 270 мм	м	4,07	817,28	919,60
Трапы сантехнические						
4970	300-0635	Трапы Т-50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой с резиновой пробкой, размером 260x140x110 мм	комплект	5,98	125,76	141,50
4971	300-0635-1	Трапы чугунные вертикальные, диаметром 50 мм	шт.		87,60	98,57
4972	300-0635-2	Трапы чугунные горизонтальные, диаметром 50 мм	шт.		67,00	75,39

№ 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
4973	300-0637	Трапы Т-100М чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355x200x142 мм	комплект	12,90	159,16	179,09
4974	300-0635-3	Трапы чугунные вертикальные, диаметром 100 мм	шт.		110,00	123,77
4975	300-0635-4	Трапы чугунные горизонтальные, диаметром 100 мм	шт.		130,33	146,65
Термометры						
4976	300-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	комплект	1,70	308,22	346,81
4977	300-9342-30	Термометр ртутный технический ТТ	шт.		74,17	83,45
4978	300-9342-31	Термометр манометрический показывающий ТП-Г-СК	шт.		491,67	553,22
4979	300-9342-32	Термометр манометрический самопишущий ТГ-2С-711М	шт.		900,00	1 012,68
4980	300-9342-33	Термометр манометрический ТКП-СХ	шт.		154,17	173,47
4981	300-9342-34	Термометр скважинный ТСУ-1	шт.		17 400,00	19 578,48
4982	300-9342-35	Термометр скважинный ТСУ-2	шт.		23 200,00	26 104,64
4983	300-9342-36	Термометр электроконтактный ТП-100	шт.		475,00	534,47
4984	300-9342-37	Термометр показывающий ТКП-100	шт.		625,00	703,25
4985	300-9342-38	Термометр показывающий ТКП-160	шт.		625,00	703,25
4986	300-9342-39	Термометр электронный ИТ-5	шт.		935,83	1 053,00
4987	300-9342-40	Термометр электронный ЭР-8001	шт.		1 568,75	1 765,16
Тройники						
Тройники чугунные						
4988	300-9490-847	Тройники чугунные, диаметром 15 мм	шт.		3,37	3,80
4989	300-9490-848	Тройники чугунные, диаметром 20 мм	шт.		4,47	5,03
4990	300-9490-849	Тройники чугунные, диаметром 25 мм	шт.		4,89	5,51
4991	300-9490-850	Тройники чугунные, диаметром 32 мм	шт.		7,72	8,69
4992	300-9490-851	Тройники чугунные, диаметром 40 мм	шт.		10,65	11,99
4993	300-9490-852	Тройники чугунные, диаметром 50 мм	шт.		17,71	19,93
4994	300-9490-853	Тройники косые, диаметром 100 мм	шт.		60,00	67,51
4995	300-9490-854	Тройники прямые, диаметром 100 мм	шт.		59,00	66,39
4996	300-9490-855	Тройники чугунные переходные, диаметром 15x20 мм	шт.		4,11	4,62
4997	300-9490-856	Тройники чугунные переходные, диаметром 15x25 мм	шт.		5,59	6,29
4998	300-9490-857	Тройники чугунные переходные, диаметром 15x32 мм	шт.		8,41	9,46
4999	300-9490-858	Тройники чугунные переходные, диаметром 15x40 мм	шт.		9,67	10,88
5000	300-9490-859	Тройники чугунные переходные, диаметром 20x15 мм	шт.		5,03	5,66
5001	300-9490-860	Тройники чугунные переходные, диаметром 20x25 мм	шт.		6,45	7,26
5002	300-9490-861	Тройники чугунные переходные, диаметром 20x32 мм	шт.		8,37	9,42
5003	300-9490-862	Тройники чугунные переходные, диаметром 20x40 мм	шт.		13,57	15,27
5004	300-9490-863	Тройники чугунные переходные, диаметром 25x15 мм	шт.		6,84	7,70
5005	300-9490-864	Тройники чугунные переходные, диаметром 25x20 мм	шт.		7,89	8,88
5006	300-9490-865	Тройники чугунные переходные, диаметром 25x32 мм	шт.		10,28	11,57
5007	300-9490-866	Тройники чугунные переходные, диаметром 25x40 мм	шт.		15,16	17,06
5008	300-9490-867	Тройники чугунные переходные, диаметром 32x15 мм	шт.		6,57	7,39
5009	300-9490-868	Тройники чугунные переходные, диаметром 32x20 мм	шт.		10,25	11,53
5010	300-9490-869	Тройники чугунные переходные, диаметром 32x25 мм	шт.		7,76	8,73

№ 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
5011	300-9490-870	Тройники чугунные канализационные, диаметром 50x50x45 мм	шт.		34,00	38,26
5012	300-9490-871	Тройники чугунные канализационные, диаметром 50x50x90 мм	шт.		28,80	32,41
5013	300-9490-872	Тройники чугунные канализационные, диаметром 100x50x45 мм	шт.		49,20	55,36
5014	300-9490-873	Тройники чугунные канализационные, диаметром 100x50x90 мм	шт.		49,20	55,36
5015	300-9490-874	Тройники чугунные канализационные, диаметром 100x50 мм	шт.		35,00	39,38
5016	300-9490-875	Тройники чугунные канализационные, диаметром 100x100x45 мм	шт.		79,20	89,12
5017	300-9490-876	Тройники чугунные канализационные, диаметром 100x100x90 мм	шт.		79,20	89,12
5018	300-9490-877	Тройники чугунные канализационные, диаметром 150x100x45 мм	шт.		103,20	116,12
5019	300-9490-878	Тройники чугунные канализационные, диаметром 150x100x90 мм	шт.		99,20	111,62
5020	300-9490-879	Тройники чугунные канализационные, диаметром 150x150x45 мм	шт.		140,00	157,53
5021	300-9490-880	Тройники чугунные канализационные, диаметром 150x150x90 мм	шт.		119,20	134,12
5022	300-0920	Тройники косые под 60 градусов, диаметром 50x50 мм	шт.	3,00	23,09	25,98
5023	300-0922	Тройники косые под 60 градусов, диаметром 100x100 мм	шт.	7,70	34,58	38,91
5024	300-9490-881	Тройники чугунные канализационные под углом 45 градусов, диаметром 50x50 мм	шт.		21,70	24,42
5025	300-9490-882	Тройники чугунные канализационные под углом 45 градусов, диаметром 50x100 мм	шт.		30,40	34,21
5026	300-9490-883	Тройники чугунные канализационные под углом 45 градусов, диаметром 100x50 мм	шт.		46,33	52,13
5027	300-9490-884	Тройники чугунные канализационные под углом 45 градусов, диаметром 100x100 мм	шт.		54,60	61,44
5028	300-9490-885	Тройники чугунные канализационные под углом 45 градусов, диаметром 110x50 мм	шт.		22,36	25,16
5029	300-9490-886	Тройники чугунные канализационные под углом 45 градусов, диаметром 110x110 мм	шт.		26,39	29,70
5030	300-9490-887	Тройники чугунные канализационные под углом 45 градусов, диаметром 150x100 мм	шт.		97,67	109,89
5031	300-9490-888	Тройники чугунные канализационные под углом 45 градусов, диаметром 150x150 мм	шт.		140,00	157,53
5032	300-9490-889	Тройники чугунные канализационные под углом 67,5 градусов, диаметром 50x50 мм	шт.		16,58	18,65
5033	300-9490-890	Тройники чугунные переходные, угол 67,5 градусов, диаметром 110x50 мм	шт.		22,36	25,16
5034	300-9490-891	Тройники чугунные канализационные под углом 67,5 градусов, диаметром 110x110 мм	шт.		26,39	29,70
5035	300-9490-892	Тройники чугунные канализационные под углом 87,5 градусов, диаметром 50x50 мм	шт.		16,58	16,58
5036	300-9490-893	Тройники чугунные переходные, угол 87,5 градусов, диаметром 110x50 мм	шт.		22,36	25,16
5037	300-9490-894	Тройники чугунные канализационные под углом 87,5 градусов, диаметром 110x110 мм	шт.		26,39	29,70
5038	300-9490-895	Тройники чугунные канализационные под углом 90 градусов, диаметром 50x50 мм	шт.		16,80	18,90
5039	300-9490-896	Тройники чугунные канализационные под углом 90 градусов, диаметром 50x100 мм	шт.		25,80	29,03
5040	300-9490-897	Тройники чугунные канализационные под углом 90 градусов, диаметром 100x50 мм	шт.		29,40	33,08
5041	300-9490-898	Тройники чугунные канализационные под углом 90 градусов, диаметром 100x100 мм	шт.		53,90	60,65
5042	300-9490-899	Тройники чугунные канализационные под углом 90 градусов, диаметром 150x100 мм	шт.		90,00	101,27

№ 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
5043	300-9490-900	Тройники чугунные канализационные под углом 90 градусов, диаметром 150x150 мм	шт.		114,67	129,02
Тройники стальные						
5044	300-9490-901	Тройники стальные, диаметром 15 мм	шт.		7,94	8,93
5045	300-9490-902	Тройники стальные, диаметром 15 мм, черные	шт.		5,00	5,63
5046	300-9490-903	Тройники стальные, диаметром 20 мм, черные	шт.		6,03	6,79
5047	300-9490-904	Тройники стальные, диаметром 20/15 мм, черные	шт.		5,87	6,61
5048	300-9490-905	Тройники стальные, диаметром 25 мм, черные	шт.		7,14	8,04
5049	300-9490-906	Тройники стальные, диаметром 25/15 мм, черные	шт.		6,98	7,86
5050	300-9490-907	Тройники стальные, диаметром 32 мм, черные	шт.		11,43	12,86
5051	300-9490-908	Тройники стальные, диаметром 32/15 мм, черные	шт.		8,73	9,82
5052	300-9490-909	Тройники стальные, диаметром 32/20 мм, черные	шт.		9,68	10,90
5053	300-9490-910	Тройники стальные, диаметром 32/25 мм, черные	шт.		10,79	12,14
5054	300-9490-911	Тройники стальные, диаметром 40 мм, черные	шт.		15,56	17,50
5055	300-9490-912	Тройники стальные, диаметром 50 мм, черные	шт.		25,24	28,40
5056	300-9490-913	Тройники стальные, диаметром 50x50x90 мм	шт.		3,81	4,29
5057	300-9490-914	Тройники стальные диаметром 57/57 мм	шт.		251,16	282,61
5058	300-9490-915	Тройники стальные диаметром 76/76 мм	шт.		281,77	317,04
5059	300-9490-916	Тройники стальные диаметром 89/89 мм	шт.		300,87	338,54
5060	300-9490-917	Тройники стальные диаметром 108/108 мм	шт.		377,00	424,20
5061	300-9490-918	Тройники стальные, диаметром 110x50x90 мм	шт.		10,50	11,81
5062	300-9490-919	Тройники стальные, диаметром 110x110x45 мм	шт.		12,60	14,18
5063	300-9490-920	Тройники стальные, диаметром 110x110x45 мм	шт.		13,34	15,01
5064	300-9490-921	Тройники стальные, диаметром 110x110x90 мм	шт.		11,90	13,39
5065	300-9490-922	Тройники стальные диаметром 133/108 мм	шт.		228,67	257,30
5066	300-9490-923	Тройники стальные диаметром 159/108 мм	шт.		430,00	483,84
5067	300-9490-924	Тройники стальные диаметром 159/159 (159x4,5;6) мм	шт.		656,24	738,40
5068	300-9490-925	Тройники стальные диаметром 219x159 мм	шт.		1 371,24	1 542,92
5069	300-9490-926	Тройники стальные диаметром 219/219 (219x6) мм	шт.		1 609,92	1 811,48
5070	300-9490-927	Тройники стальные диаметром 273/159 мм	шт.		1 200,00	1 350,24
Тройник для соединения металлопластиковых труб						
5071	300-9911-39	Тройник установочный размером 16x16x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		34,04	38,30
5072	300-9911-40	Тройник размером 16x20x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		52,04	58,55
5073	300-9911-41	Тройник размером 20x16x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		52,04	58,55
5074	300-9911-42	Тройник с металлической резьбой внутренней, диаметром 20x16x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		15,36	17,28
5075	300-9911-43	Тройник с металлической резьбой наружной, диаметром 20x16x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		27,82	31,31
5076	300-9911-44	Тройник с внутренней резьбой размером 20x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		38,07	42,84
5077	300-9911-45	Тройник с накидной гайкой, диаметром 20x20x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		17,67	19,89
5078	300-9911-46	Тройник размером 20x26x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		82,69	93,04
5079	300-9911-47	Тройник с металлической резьбой внутренней, диаметром 25x16x25 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		16,23	18,26
5080	300-9911-48	Тройник с металлической резьбой наружной, диаметром 25x16x25 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		32,70	36,80
5081	300-9911-49	Тройник с металлической резьбой внутренней, диаметром 25x20x25 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		22,68	25,52

№ 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
5082	300-9911-50	Тройник с металлической резьбой наружной, диаметром 25х20х25 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		27,16	30,56
5083	300-9911-51	Тройник размером 26 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		73,64	82,86
5084	300-9911-52	Тройник размером 26х16х26 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		82,69	93,04
5085	300-9911-53	Тройник с внутренней резьбой размером 26х20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		58,91	66,28
5086	300-9911-54	Тройник с наружной резьбой размером 26х20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		82,69	93,04
5087	300-9911-55	Тройник с наружной резьбой размером 26х25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		59,13	66,53
5088	300-9911-56	Тройник с внутренней резьбой размером 26х25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		63,05	70,95
5089	300-9911-57	Тройник размером 32 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		116,40	130,97
5090	300-9911-58	Тройник с наружной резьбой размером 32х25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		58,72	66,07
5091	300-9911-59	Тройник с внутренней резьбой размером 32х25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		101,78	114,52
5092	300-9911-60	Тройник с металлической резьбой внутренней, диаметром 32х25,6х32 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		38,56	43,39
5093	300-9911-61	Тройник с металлической резьбой наружной, диаметром 32х25,6х32 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		33,07	37,21
Тройник для воздуховодов						
5094	300-9490-928	Тройник ВДЕТ диаметром 100/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		41,00	46,13
5095	300-9490-929	Тройник ВДЕТ диаметром 125/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		43,33	48,76
5096	300-9490-930	Тройник ВДЕТ диаметром 125/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		52,67	59,26
5097	300-9490-931	Тройник ВДЕТ диаметром 160/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		48,67	54,76
5098	300-9490-932	Тройник ВДЕТ диаметром 160/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		55,00	61,89
5099	300-9490-933	Тройник ВДЕТ диаметром 160/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		61,67	69,39
5100	300-9490-934	Тройник ВДЕТ диаметром 200/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		52,67	59,26
5101	300-9490-935	Тройник ВДЕТ диаметром 200/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		60,33	67,89
5102	300-9490-936	Тройник ВДЕТ диаметром 200/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		68,00	76,51
5103	300-9490-937	Тройник ВДЕТ диаметром 200/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		78,33	88,14

№ 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
5104	300-9490-938	Тройник ВДЕТ диаметром 250/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		60,67	68,26
5105	300-9490-939	Тройник ВДЕТ диаметром 250/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		67,33	75,76
5106	300-9490-940	Тройник ВДЕТ диаметром 250/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		83,33	93,77
5107	300-9490-941	Тройник ВДЕТ диаметром 250/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		86,67	97,52
5108	300-9490-942	Тройник ВДЕТ диаметром 250/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		103,67	116,65
5109	300-9490-943	Тройник ВДЕТ диаметром 315/100 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		72,33	81,39
5110	300-9490-944	Тройник ВДЕТ диаметром 315/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		75,00	84,39
5111	300-9490-945	Тройник ВДЕТ диаметром 315/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		84,00	94,52
5112	300-9490-946	Тройник ВДЕТ диаметром 315/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		90,00	101,27
5113	300-9490-947	Тройник ВДЕТ диаметром 315/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		118,67	133,52
5114	300-9490-948	Тройник ВДЕТ диаметром 315/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		141,00	158,65
5115	300-9490-949	Тройник ВДЕТ диаметром 400/125 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		153,33	172,53
5116	300-9490-950	Тройник ВДЕТ диаметром 400/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		153,33	172,53
5117	300-9490-951	Тройник ВДЕТ диаметром 400/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		153,33	172,53
5118	300-9490-952	Тройник ВДЕТ диаметром 400/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		153,33	172,53
5119	300-9490-953	Тройник ВДЕТ диаметром 400/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		166,67	187,53
5120	300-9490-954	Тройник ВДЕТ диаметром 400/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		216,67	243,79
5121	300-9490-955	Тройник ВДЕТ диаметром 500/160 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		185,67	208,91
5122	300-9490-956	Тройник ВДЕТ диаметром 500/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		185,67	208,91
5123	300-9490-957	Тройник ВДЕТ диаметром 500/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		185,67	208,91
5124	300-9490-958	Тройник ВДЕТ диаметром 500/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		214,67	241,54

№ 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
5125	300-9490-959	Тройник ВДЕТ диаметром 500/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		252,00	283,55
5126	300-9490-960	Тройник ВДЕТ диаметром 500/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		300,00	337,56
5127	300-9490-961	Тройник ВДЕТ диаметром 630/200 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		247,67	278,67
5128	300-9490-962	Тройник ВДЕТ диаметром 630/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		247,67	278,67
5129	300-9490-963	Тройник ВДЕТ диаметром 630/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		247,67	278,67
5130	300-9490-964	Тройник ВДЕТ диаметром 630/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		311,67	350,69
5131	300-9490-965	Тройник ВДЕТ диаметром 630/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		345,67	388,94
5132	300-9490-966	Тройник ВДЕТ диаметром 630/630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		414,00	465,83
5133	300-9490-967	Тройник ВДЕТ диаметром 800/250 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		364,00	409,57
5134	300-9490-968	Тройник ВДЕТ диаметром 800/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		364,00	409,57
5135	300-9490-969	Тройник ВДЕТ диаметром 800/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		364,00	409,57
5136	300-9490-970	Тройник ВДЕТ диаметром 800/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		424,33	477,46
5137	300-9490-971	Тройник ВДЕТ диаметром 800/630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		511,00	574,98
5138	300-9490-972	Тройник ВДЕТ диаметром 800/800 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		629,00	707,75
5139	300-9490-973	Тройник ВДЕТ диаметром 1000/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		669,33	753,13
5140	300-9490-974	Тройник ВДЕТ диаметром 1000/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		669,33	753,13
5141	300-9490-975	Тройник ВДЕТ диаметром 1000/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		669,33	753,13
5142	300-9490-976	Тройник ВДЕТ диаметром 1000/630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		810,00	911,41
5143	300-9490-977	Тройник ВДЕТ диаметром 1000/800 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		955,67	1 075,32
5144	300-9490-978	Тройник ВДЕТ диаметром 1000/1000 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		1 167,67	1 313,86
5145	300-9490-979	Тройник ВДЕТ диаметром 1250/315 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		948,33	1 067,06

№ 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
5146	300-9490-980	Тройник ВДЕТ диаметром 1250/400 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		948,33	1 067,06
5147	300-9490-981	Тройник ВДЕТ диаметром 1250/500 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		948,33	1 067,06
5148	300-9490-982	Тройник ВДЕТ диаметром 1250/630 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		948,33	1 067,06
5149	300-9490-983	Тройник ВДЕТ диаметром 1250/800 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		1 046,67	1 177,71
5150	300-9490-984	Тройник ВДЕТ диаметром 1250/1000 мм составляющие части для воздуховодов круглых жестких (спирально-навивных)	шт.		1 345,00	1 513,39
5151	300-9490-985	Тройник, габаритные размеры 150x100мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		134,95	151,84
5152	300-9490-986	Тройник, габаритные размеры 200x100мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		151,14	170,06
5153	300-9490-987	Тройник, габаритные размеры 250x100мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		172,73	194,36
5154	300-9490-988	Тройник, габаритные размеры 300x100мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		187,13	210,55
5155	300-9490-989	Тройник, габаритные размеры 400x100мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		278,89	313,81
5156	300-9490-990	Тройник, габаритные размеры 150x150мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		143,94	161,96
5157	300-9490-991	Тройник, габаритные размеры 200x150мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		156,54	176,14
5158	300-9490-992	Тройник, габаритные размеры 250x150мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		183,53	206,50
5159	300-9490-993	Тройник, габаритные размеры 300x150мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		199,72	224,73
5160	300-9490-994	Тройник, габаритные размеры 400x150мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		291,48	327,98
5161	300-9490-995	Тройник, габаритные размеры 500x150мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		338,26	380,62
5162	300-9490-996	Тройник, габаритные размеры 600x150мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		388,64	437,30
5163	300-9490-997	Тройник, габаритные размеры 200x200мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		167,33	188,28
5164	300-9490-998	Тройник, габаритные размеры 250x200мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		197,92	222,70
5165	300-9490-999	Тройник, габаритные размеры 300x200мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		210,52	236,87
5166	300-9490-1000	Тройник, габаритные размеры 400x200мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		302,28	340,12

прямоугольных)

5167	300-9490-1001	Тройник, габаритные размеры 500x200мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		350,86	394,79
5168	300-9490-1002	Тройник, габаритные размеры 600x200мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		404,84	455,52
5169	300-9490-1003	Тройник, габаритные размеры 800x200мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		507,40	570,92
5170	300-9490-1004	Тройник, габаритные размеры 250x250мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		208,72	234,85
5171	300-9490-1005	Тройник, габаритные размеры 300x250мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		224,91	253,07
5172	300-9490-1006	Тройник, габаритные размеры 400x250мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		316,67	356,32
5173	300-9490-1007	Тройник, габаритные размеры 500x250мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		361,66	406,93

прямоугольных)

ТСЦ-2001 Часть III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ. Краснодарский край

№ п/п	Код ОКП, код отраслевой	Строительные материалы, изделия и конструкции	Единица измерения	Масса брутто, кг	Цена на 01.01.2000 г, руб.	
					Отпускная	Сметная
5174	300-9490-1008	Тройник, габаритные размеры 600x250мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		419,23	471,72
5175	300-9490-1009	Тройник, габаритные размеры 800x250мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		532,59	599,27
5176	300-9490-1010	Тройник, габаритные размеры 1000x250мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		867,25	975,83
5177	300-9490-1011	Тройник, габаритные размеры 300x300мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		235,71	265,22
5178	300-9490-1012	Тройник, габаритные размеры 400x300мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		323,87	364,42
5179	300-9490-1013	Тройник, габаритные размеры 500x300мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		377,85	425,16
5180	300-9490-1014	Тройник, габаритные размеры 600x300мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		435,43	489,94
5181	300-9490-1015	Тройник, габаритные размеры 800x300мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		550,58	619,51
5182	300-9490-1016	Тройник, габаритные размеры 1000x300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		912,23	1 026,45
5183	300-9490-1017	Тройник, габаритные размеры 1200x300мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 068,77	1 202,58
5184	300-9490-1018	Тройник, габаритные размеры 400x400мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		359,86	404,91
5185	300-9490-1019	Тройник, габаритные размеры 500x400мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		413,83	465,65
5186	300-9490-1020	Тройник, габаритные размеры 600x400мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		496,60	558,78
5187	300-9490-1021	Тройник, габаритные размеры 800x400мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		588,36	662,03
5188	300-9490-1022	Тройник, габаритные размеры 1000x400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		955,42	1 075,04
5189	300-9490-1023	Тройник, габаритные размеры 1200x400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 128,15	1 269,39
5190	300-9490-1024	Тройник, габаритные размеры 1400x400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 195,62	1 345,31
5191	300-9490-1025	Тройник, габаритные размеры 1600x400мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 862,25	2 095,41
5192	300-9490-1026	Тройник, габаритные размеры 500x500мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		442,62	498,04
5193	300-9490-1027	Тройник, габаритные размеры 600x500мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		527,19	593,19
5194	300-9490-1028	Тройник, габаритные размеры 800x500мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		624,35	702,52
5195	300-9490-1029	Тройник, габаритные размеры 1000x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		998,60	1 123,63
5196	300-9490-1030	Тройник, габаритные размеры 1200x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 423,23	1 601,42
5197	300-9490-1031	Тройник, габаритные размеры 1400x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 325,17	1 491,08
5198	300-9490-1032	Тройник, габаритные размеры 1600x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 932,43	2 174,37
5199	300-9490-1033	Тройник, габаритные размеры 1800x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 114,15	2 378,85
5200	300-9490-1034	Тройник, габаритные размеры 2000x500мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 351,66	2 646,09
5201	300-9490-1035	Тройник, габаритные размеры 600x600мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		532,59	599,27
5202	300-9490-1036	Тройник, габаритные размеры 800x600мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		658,54	740,99
5203	300-9490-1037	Тройник, габаритные размеры 1000x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 041,78	1 172,21
5204	300-9490-1038	Тройник, габаритные размеры 1200x600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 482,61	1 668,23

№ 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
5205	300-9490-1039	Тройник, габаритные размеры 1400х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 379,15	1 551,82
5206	300-9490-1040	Тройник, габаритные размеры 1600х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 006,20	2 257,37
5207	300-9490-1041	Тройник, габаритные размеры 1800х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 294,08	2 581,30
5208	300-9490-1042	Тройник, габаритные размеры 2000х600мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 585,57	2 909,28
5209	300-9490-1043	Тройник, габаритные размеры 800х800мм (составляющие части для воздуховодов)	шт.		869,05	977,86
5210	300-9490-1044	Тройник, габаритные размеры 1000х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 126,35	1 267,37
5211	300-9490-1045	Тройник, габаритные размеры 1200х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 576,17	1 773,51
5212	300-9490-1046	Тройник, габаритные размеры 1400х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 481,71	1 667,22
5213	300-9490-1047	Тройник, габаритные размеры 1600х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 141,14	2 409,21
5214	300-9490-1048	Тройник, габаритные размеры 1800х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 439,82	2 745,29
5215	300-9490-1049	Тройник, габаритные размеры 2000х800мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 736,70	3 079,34
5216	300-9490-1050	Тройник, габаритные размеры 1000х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 327,87	1 494,12
5217	300-9490-1051	Тройник, габаритные размеры 1200х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 754,30	1 973,94
5218	300-9490-1052	Тройник, габаритные размеры 1400х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 719,21	1 934,46
5219	300-9490-1053	Тройник, габаритные размеры 1600х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 411,04	2 712,90
5220	300-9490-1054	Тройник, габаритные размеры 1800х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 725,91	3 067,19
5221	300-9490-1055	Тройник, габаритные размеры 2000х1000мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		3 038,98	3 419,46
5222	300-9490-1056	Тройник, габаритные размеры 1200х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 991,80	2 241,18
5223	300-9490-1057	Тройник, габаритные размеры 1400х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		1 870,35	2 104,52
5224	300-9490-1058	Тройник, габаритные размеры 1600х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 572,97	2 895,11
5225	300-9490-1059	Тройник, габаритные размеры 1800х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		2 891,44	3 253,45
5226	300-9490-1060	Тройник, габаритные размеры 2000х1200мм (составляющие части для воздуховодов прямоугольных)	шт.		3 211,71	3 613,82
Тройники прочие						
5227	300-1474	Тройник размером 1/2	шт.	0,11	43,99	49,50
5228	300-1475	Тройник размером 3/4	шт.	0,17	60,51	68,09
5229	300-1476	Тройник размером 1	шт.	0,21	77,20	86,86
5230	300-1476-1	Тройники стальные, диаметром 1 1/4"	шт.		47,39	47,39
5231	300-1508	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 160 мм	10 шт.	-	810,97	912,50

№ 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
Унитазы, чаши напольные, сидения и бачки к унитазам, биде, писсуары						
Унитазы отечественного производства						
5232	300-0906	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском УНТ, УНТП и УНТП1 без цельноотлитой полочки	комплект	25,70	186,67	210,04
5233	300-9400-134	Унитазы марки "УНВВЦ" без арматуры	комплект		546,98	615,46
5234	300-0901	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском УНКЦ с цельноотлитой полочкой	комплект	25,70	291,91	328,45
5235	300-9400-135	Унитазы-компакт марки "Ардо" без арматуры, без сидения, с отверстием диаметром 40 мм, 2 сорта	комплект		563,33	633,86
5236	300-9400-136	Унитазы-компакт марки "Престиж" без арматуры, без сидения, 2 сорта	комплект		484,79	545,48
5237	300-9400-137	Унитазы-компакт марки "Элисса" без арматуры, без сидения, с отверстием диаметром 40 мм, Н/П	комплект		480,97	541,19
5238	300-9400-138	Унитазы марки "Элисса" с бачком	комплект		495,24	557,24
5239	300-9400-139	Унитазы марки "Элисса" без бачка	комплект		229,50	258,23
5240	300-9400-140	Унитазы марки "Элисса" хромированный	комплект		647,06	728,07
5241	300-9400-141	Унитазы-компакт марки "Славута"	комплект		383,33	431,33
5242	300-9400-142	Унитазы марки "Каскад" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 тарельчатые с косым выпуском, полуфарфоровые, габаритные размеры 400x460x360 мм, 1 сорта	комплект	13,00	148,95	167,60
5243	300-9400-143	Унитазы марки "Каскад" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 тарельчатые с косым выпуском, полуфарфоровые, габаритные размеры 400x460x360 мм, 2 сорта	комплект	13,00	129,52	145,74
5244	300-9400-144	Унитазы марки "Каскад" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 тарельчатые с косым выпуском, полуфарфоровые, габаритные размеры 400x460x360 мм, 3 сорта	комплект	13,00	116,57	131,17
5245	300-1521	Унитаз-компакт "Комфорт"	комплект	45,00	280,00	315,06
5246	300-9400-145	Унитазы марки "Комфорт" без бачка	комплект		153,87	173,13
5247	300-9400-146	Унитазы марки "Парадиз" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 воронкообразные с косым выпуском с цельнолитой полочкой, полуфарфоровые, габаритные размеры 380x605x350 мм, 1 сорта	комплект	12,5	158,62	178,48
5248	300-9400-147	Унитазы марки "Парадиз" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 воронкообразные с косым выпуском с цельнолитой полочкой, полуфарфоровые, габаритные размеры 380x605x350 мм, 2 сорта	комплект	12,5	137,93	155,20
5249	300-9400-148	Унитазы марки "Парадиз" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 воронкообразные с косым выпуском с цельнолитой полочкой, полуфарфоровые, габаритные размеры 380x605x350 мм, 3 сорта	комплект	12,5	124,14	139,68
5250	300-9400-149	Унитаз напольный тип 1	комплект		859,10	966,66
5251	300-9400-150	Унитаз напольный тип 2	комплект		892,43	1 004,17
5252	300-9400-151	Унитазы марки "Вершок" детский	комплект		356,24	400,84
5253	300-9400-152	Унитазы марки "Талант"	комплект		709,28	798,08
5254	300-9400-153	Унитазы марки "Дебют"	комплект		406,93	457,88
5255	300-9400-154	Унитазы марки "Дебют" без бачка	комплект		234,50	263,86
5256	300-9400-155	Унитазы марки "Лотос"	комплект		337,81	380,11
5257	300-9400-156	Унитазы марки "Бриз"	комплект		554,33	623,74
5258	300-9400-157	Унитазы марки "Легенда"	комплект		326,33	367,19
5259	300-9400-158	Унитазы марки "Ракушка"	комплект		538,93	606,40
5260	300-9400-159	Унитазы марки "Росита"	комплект		529,62	595,93
5261	300-9400-160	Унитазы марки "Санита"	комплект		364,95	410,64
5262	300-9400-161	Унитазы марки "Сканди"	комплект		650,00	731,38
5263	300-9400-162	Унитазы марки "Элегант"	комплект		517,07	581,81
5264	300-9400-163	Унитазы марки "Элегант-Вега"	комплект		448,61	504,78
5265	300-9400-164	Унитаз "Классик"	комплект		451,57	508,10
5266	300-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	комплект	96,20	361,55	406,82

№ 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
5267	300-9400-165	Чаша марки "Генуя" с сифоном	комплект		180,50	203,10
Унитазы импортные						
5268	300-9400-166	Унитазы-компакт марки "Classic" с горизонтальным выпуском, Н/П с сидением	шт.		1 179,70	1 327,40
5269	300-9400-167	Унитазы-компакт марки "Opus new" с горизонтальным выпуском, с сидением	шт.		1 697,24	1 909,74
5270	300-9400-168	Унитазы-компакт марки "Opus" с горизонтальным выпуском, с сидением	шт.		1 542,67	1 735,81
5271	300-9400-169	Унитазы-компакт марки "Sole" с горизонтальным выпуском, без сидения	шт.		1 054,24	1 186,23
5272	300-9400-170	Унитазы-компакт марки "Style" с горизонтальным выпуском, с сидением	шт.		1 407,39	1 583,60
5273	300-9400-171	Унитазы-компакт марки "Vidima" цвет-сидий, без сидения	шт.		1 379,88	1 552,64
5274	300-9400-172	Унитазы-компакт марки "Vidima" с вертикальным выпуском, с сидением	шт.		1 186,70	1 335,27
5275	300-9400-173	Унитазы-компакт марки "Vidima" с горизонтальным выпуском, с сидением	шт.		1 158,97	1 304,07
5276	300-9400-174	Унитазы-компакт марки "Vidima" с горизонтальным выпуском без бачка	шт.		491,24	552,75
Сидения к унитазам						
5277	300-1516	Сидение к унитазу деревянное	шт.	3,20	34,38	38,69
5278	300-1516-1	Сидение с большой крышкой марки "Виктория"	шт.		40,48	45,55
5279	300-1516-2	Сидение марки "Элисса"	шт.		45,94	51,69
5280	300-1516-3	Сидение для унитаза "Дебют"	шт.		21,25	23,91
5281	300-1516-4	Сидение для унитаза "Комфорт-М"	шт.		27,00	30,38
5282	300-1516-5	Сидение для унитаза "Фаворит"	шт.		48,00	54,01
5283	300-1516-6	Сидение для унитаза "УНТ"	шт.		18,00	20,25
5284	300-1516-7	Сиденье "Фараон"	шт.		26,74	30,09
Бачки сантехнические						
5285	300-0030	Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402x200x240 мм в странах с умеренным климатом	комплект	22,50	384,29	432,40
5286	300-0031	Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402x200x240 мм в странах с тропическим климатом	комплект	22,50	371,83	418,38
5287	300-0032	Бачки смывные БВЧ чугунные высоко располагаемые с пластмассовыми деталями: крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и другими деталями без гибкой подводки размером 402x205x250 мм:	комплект	13,20	207,93	233,96
5288	300-0033	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой: непосредственно устанавливаемые на унитазы	комплект	17,10	175,49	165,82
5289	300-0034	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой высокорасполагаемые и для дезинфекционного раствора	комплект	17,10	191,50	215,48
5290	300-9400-175	Бачки смывные марки "Парадиз" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96, полуфарфоровые с верхним пуском с непосредственным присоединением к унитазу, габаритные размеры 360x390x180 мм, 1 сорта	шт.	10,40	128,73	144,84
5291	300-9400-176	Бачки смывные марки "Парадиз" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96, полуфарфоровые с верхним пуском с непосредственным присоединением к унитазу, габаритные размеры 360x390x180 мм, 2 сорта	шт.	10,40	111,94	125,95
5292	300-9400-177	Бачки смывные марки "Парадиз" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96, полуфарфоровые с верхним пуском с непосредственным присоединением к унитазу, габаритные размеры 360x390x180 мм, 3 сорта	шт.	10,40	100,74	113,36

№ 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
5293	300-9400-178	Бачки смывные марки "Каскад" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96, полуфарфоровые с верхним пуском с непосредственным присоединением к унитазу, габаритные размеры 300х370х215 мм, 1 сорта	шт.	10,00	123,93	139,45
5294	300-9400-179	Бачки смывные марки "Каскад" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96, полуфарфоровые с верхним пуском с непосредственным присоединением к унитазу, габаритные размеры 300х370х215 мм, 2 сорта	шт.	10,00	107,77	121,26
5295	300-9400-180	Бачки смывные марки "Каскад" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96, полуфарфоровые с верхним пуском с непосредственным присоединением к унитазу, габаритные размеры 300х370х215 мм, 3 сорта	шт.	10,00	96,99	109,14
Биде						
5296	300-0035	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600х350х348, 640х350х380 мм	комплект	21,60	621,46	699,26
5297	300-0036	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600х350х400 мм	комплект	23,90	498,60	561,03
5298	300-9400-181	Биде марки "Альфана", 2 сорта	шт.		265,57	298,82
5299	300-9400-182	Биде марки "Vidima", (P212901)	шт.		652,67	734,38
Писсуары						
5300	300-0529	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном без сифона	шт.	9,72	117,90	132,66
5301	300-0530	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном с цельноотлитым сифоном размером 435х360х290 мм	шт.	11,50	194,89	219,29
5302	300-0531	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном с цельноотлитым сифоном размером 680х350х25 мм	шт.	19,30	286,57	322,45
5303	300-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (урinals) без арматуры	шт.	113,00	152,28	171,35
Сливы больничные						
5304	300-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	комплект	56,80	884,23	994,93
Умывальники						
Умывальники марки "Ардо"						
5305	300-9400-183	Умывальники марки "Ардо" с пьедесталом с отверстием	шт.		294,12	330,94
5306	300-9400-184	Умывальники марки "Ардо" без отверстия, 2 сорта	шт.		155,24	174,68
Умывальники марки "Браво"						
5307	300-9400-185	Умывальники марки "Браво" с отверстием	шт.		117,00	131,65
Умывальники марки "Видима"						
5308	300-9400-186	Умывальники марки "Видима" встраиваемый	шт.		345,00	388,19
5309	300-9400-187	Умывальники марки "Видима" фаянсовые, размером 40 см	шт.		306,67	345,06
5310	300-9400-188	Умывальники марки "Видима" фаянсовые, размером 50 см	шт.		330,00	371,32
5311	300-9400-189	Умывальники марки "Видима" фаянсовые, размером 60 см	шт.		600,00	675,12
Умывальники марки "Виктория"						
5312	300-9400-190	Умывальники марки "Виктория", размером 56см	шт.		603,67	679,25
Умывальники марки "Водолей"						
5313	300-9400-191	Умывальники марки "Водолей" без отверстия (г. Лобня)	шт.		113,40	127,60
5314	300-9400-192	Умывальники марки "Водолей" с отверстием (г. Лобня)	шт.		113,40	127,60
Умывальники марки "Ирис"						
5315	300-9400-193	Умывальники марки "Ирис" с пьедесталом	шт.		447,67	503,71
Умывальники марки "Классик"						
5316	300-9400-194	Умывальники марки "Классик" с пьедесталом	шт.		269,77	303,54

№ 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
5317	300-9400-195	Умывальники марки "Классик" фаянсовые, размером 23x50 см	шт.		323,33	363,81
5318	300-9400-196	Умывальники марки "Классик" фаянсовые с пьедесталом, размером 60 см	шт.		620,00	697,62
Умывальники марки "Комфорт"						
5319	300-9400-197	Умывальники марки "Комфорт" с пьедесталом	шт.		231,45	260,43
Умывальники марки "Престиж"						
5320	300-9400-198	Умывальники марки "Престиж" с отверстием, 2 сорта	шт.		153,27	172,46
5321	300-9400-199	Умывальники марки "Престиж" с колонной	шт.		312,70	351,85
5322	300-9400-200	Умывальники марки "Престиж" фаянсовые, с пьедесталом и сифоном	шт.		313,80	353,09
5323	300-9400-201	Умывальники марки "Престиж" фаянсовые, с пьедесталом без сифона	комплект		265,00	298,18
Умывальники марки "Президент"						
5324	300-9400-202	Умывальники марки "Президент-45" фаянсовые	шт.		230,00	258,80
5325	300-9400-203	Умывальники марки "Президент-50" фаянсовые	шт.		250,00	281,30
5326	300-9400-204	Умывальники марки "Президент-55" фаянсовые, с пьедесталом	комплект		500,00	562,60
5327	300-9400-205	Умывальники марки "Президент-60" фаянсовые, с пьедесталом	комплект		510,00	573,85
Умывальники марки "Киров"						
5328	300-9400-206	Умывальники марки "Киров" с отверстием	шт.		111,17	125,08
5329	300-9400-207	Умывальники марки "Киров" угловой с отверстием	шт.		147,67	166,15
Умывальники марки "Лилия"						
5330	300-9400-208	Умывальники марки "Лилия" с пьедесталом без отверстия	шт.		338,30	380,66
5331	300-9400-209	Умывальники марки "Лилия" с пьедесталом с отверстием	шт.		338,30	380,66
5332	300-9400-210	Умывальники марки "Лилия" фаянсовые с пьедесталом лилия	комплект		296,67	333,81
Умывальники марки "Лотос"						
5333	300-9400-211	Умывальники марки "Лотос" фаянсовые, с пьедесталом	комплект		500,00	562,60
5334	300-9400-212	Умывальники марки "Лотос" с пьедесталом с отверстием	шт.		282,75	318,15
Умывальники марки "Люкс"						
5335	300-9400-213	Умывальники марки "Люкс" с пьедесталом без отверстия	шт.		426,67	480,09
5336	300-9400-214	Умывальники марки "Люкс" с пьедесталом с отверстием	шт.		426,67	480,09
5337	300-9400-215	Умывальники марки "Люкс" фаянсовые, с пьедесталом Люкс	комплект		361,67	406,95
5338	300-9400-216	Умывальники марки "Люкс Верона" фаянсовые, с пьедесталом	комплект		373,33	420,07
Умывальники марки "Мотив"						
5339	300-9400-217	Умывальники марки "Мотив" с отверстием	шт.		116,10	130,64
Умывальники марки "Санита"						
5340	300-9400-218	Умывальники марки "Санита" с пьедесталом	шт.		219,81	247,33
Умывальники марки "Сириус"						
5341	300-9400-219	Умывальники марки "Сириус" с пьедесталом	шт.		231,45	260,43
Умывальники марки "Славута"						
5342	300-9400-220	Умывальники марки "Славута" фаянсовые, с пьедесталом	комплект		191,67	215,66
Умывальники марки "Утро"						
5343	300-9400-221	Умывальники марки "Утро" с пьедесталом без отверстия	шт.		220,07	247,63
5344	300-9400-222	Умывальники марки "Утро" с пьедесталом с отверстием	шт.		220,07	247,63

№ 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
Умывальники марки "Уют"						
5345	300-9400-223	Умывальники марки "Уют" с пьедесталом без отверстия	шт.		278,46	313,32
5346	300-9400-224	Умывальники марки "Уют" с пьедесталом с отверстием	шт.		278,46	313,32
Умывальники марки "УМОВ"						
5347	300-9400-225	Умывальники марки "УМОВ-2" с пьедесталом	шт.		219,00	246,42
5348	300-9400-226	Умывальники марки "УМОВ-3" без отверстия	шт.		120,21	135,26
5349	300-9400-227	Умывальники марки "УМОВ-3" с пьедесталом с отверстием	шт.		217,58	244,82
Умывальники марки "УМПК"						
5350	300-9400-228	Умывальники марки "УМПК-3" с пьедесталом	шт.		230,61	259,49
Умывальники марки "Тюльпан"						
5351	300-9400-229	Умывальники марки "Тюльпан" с пьедесталом акриловый	шт.		540,00	607,61
5352	300-9400-230	Умывальники марки "Тюльпан Кливия"	шт.		1 550,00	1 744,06
5353	300-9400-231	Умывальники марки "Тюльпан Смайл" цвет белый	шт.		2 590,00	2 914,27
5354	300-9400-232	Умывальники марки "Тюльпан Лауфен" фаянсовые, с пьедесталом	шт.		2 035,00	2 289,78
5355	300-9400-233	Умывальники марки "Тюльпан Рока" фаянсовые, с пьедесталом	шт.		1 766,67	1 987,85
5356	300-9400-234	Умывальники марки "Тюльпан Сидиди" фаянсовые, с пьедесталом	шт.		2 666,67	3 000,53
5357	300-9400-235	Умывальники марки "Тюльпан Хатрия" фаянсовые, с пьедесталом	шт.		1 000,00	1 125,20
Умывальники марки "Росинка"						
5358	300-9400-236	Умывальники марки "Росинка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 овальные со скрытыми установочными поверхностями II величины, полуфарфоровые, габаритные размеры 550x480x150 мм, 1 сорта	шт.	11,00	78,39	88,21
5359	300-9400-237	Умывальники марки "Росинка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 овальные со скрытыми установочными поверхностями II величины, полуфарфоровые, габаритные размеры 550x480x150 мм, 2 сорта	шт.	11,00	89,98	101,25
5360	300-9400-238	Умывальники марки "Росинка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 овальные со скрытыми установочными поверхностями II величины, полуфарфоровые, габаритные размеры 550x480x150 мм, 3 сорта	шт.	11,00	80,98	91,12
Умывальники марки "Ромашка"						
5361	300-9400-239	Умывальники марки "Ромашка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 овальные со скрытыми установочными поверхностями III величины, полуфарфоровые, габаритные размеры 600x450x150 мм, 1 сорта	шт.	12,5	122,26	137,56
5362	300-9400-240	Умывальники марки "Ромашка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 овальные со скрытыми установочными поверхностями III величины, полуфарфоровые, габаритные размеры 600x450x150 мм, 2 сорта	шт.	12,5	106,31	119,62
5363	300-9400-241	Умывальники марки "Ромашка" ГОСТ 15167-93, ГОСТ 30493-96 овальные со скрытыми установочными поверхностями III величины, полуфарфоровые, габаритные размеры 600x450x150 мм, 3 сорта	шт.	12,5	95,68	107,66
Умывальники марки "Ракушка"						
5364	300-9400-242	Умывальники марки "Ракушка" с пьедесталом без отверстия	шт.		379,69	427,23
5365	300-9400-243	Умывальники марки "Ракушка" с пьедесталом с отверстием	шт.		379,69	427,23
Умывальники марки "Фея"						
5366	300-9400-244	Умывальники марки "Фея" с пьедесталом с отверстием	комплект		359,00	403,95
5367	300-9400-245	Умывальники марки "Фея" фаянсовые, с пьедесталом овальным	комплект		333,33	375,07
5368	300-9400-246	Умывальники марки "Фея" фаянсовые, без пьедестала	комплект		166,67	187,53

№ 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
5369	300-9400-247	Умывальники марки "Фея" фаянсовые, с пьедесталом овальным	комплект		285,00	320,68
Умывальники марки "Элегант"						
5370	300-9400-248	Умывальники марки "Элегант" с пьедесталом без отверстия	шт.		327,60	368,62
5371	300-9400-249	Умывальники марки "Элегант" с пьедесталом с отверстием	шт.		327,60	368,62
5372	300-9400-250	Умывальники марки "Элегант" фаянсовые, декоративные с пьедесталом овальным	комплект		290,00	326,31
Умывальники марки "Элисса"						
5373	300-9400-251	Умывальники марки "Элисса" без отверстия отверстием, 2 сорта	шт.		153,27	172,46
5374	300-9400-252	Умывальники марки "Элисса" с отверстием, 2 сорта	шт.		153,27	172,46
5375	300-9400-253	Умывальники марки "Элисса" с колонной	шт.		312,70	351,85
5376	300-9400-254	Умывальники марки "Элисса" фаянсовые, с пьедесталом	комплект		253,33	285,05
5377	300-9400-255	Умывальники марки "Элисса" фаянсовые, с пьедесталом с сифоном	комплект	20,00	265,00	298,18
Умывальники марки "Эко"						
5378	300-9400-256	Умывальники марки "Эко" фаянсовые угловые, размером 23.5x50 см	шт.		290,00	326,31
5379	300-9400-257	Умывальники марки "Эко", фаянсовые, размером 35 см	шт.		216,67	243,79
5380	300-9400-258	Умывальники марки "Эко" фаянсовые, размером 40 см	шт.		223,33	251,29
5381	300-9400-259	Умывальники марки "Эко" фаянсовые, размером 45 см	шт.		243,33	273,80
5382	300-9400-260	Умывальники марки "Эко" фаянсовые, размером 50 см	шт.		280,00	315,06
5383	300-9400-261	Умывальники марки "Эко" фаянсовые с пьедесталом, размером 55 см	комплект		533,33	600,11
5384	300-9400-262	Умывальники марки "Эко" с пьедесталом фаянсовые, размером 60 см	комплект		590,00	663,87
Прочие умывальники						
5385	300-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм	комплект	30,00	596,14	670,78
5386	300-9400-263	Умывальники фарфоровые прямоугольные без пьедестала со спинкой размером 650x450x150 мм	комплект		240,70	270,84
5387	300-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском: овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	комплект	22,00	125,76	141,50
5388	300-9400-264	Умывальник фаянсовый малый цвет белый, размером 35 см	шт.		172,35	193,89
5389	300-9400-265	Умывальник фаянсовый с пьедесталом, размером 60 см	комплект		1 292,80	1 454,40
5390	300-9400-266	Умывальник фаянсовые плоские, размером 59x60x17.5см	комплект		2 183,71	2 456,68
5391	300-9400-267	Умывальник керамический без пьедестала цвет белый, размером 32x39см	комплект		214,02	240,77
5392	300-9400-268	Умывальник керамический, размером 35-55см	комплект		205,30	230,97
5393	300-9400-269	Умывальник керамический фаянсовый с пьедесталом подвесным	комплект		526,89	592,76
5394	300-9400-270	Умывальник керамический цвет белый	комплект		560,61	630,68
5395	300-9400-271	Умывальник офисный с отверстием цвет белый	комплект		159,09	178,98
5396	300-9400-272	Умывальник оцинкованный	комплект		32,58	36,65
5397	300-9400-273	Умывальник с пьедесталом с электроподогревом воды	комплект		782,95	880,82
5398	300-9400-274	Умывальник овальный с отверстием с пьедесталом 2-величины цвет белый	комплект		277,65	312,36

№ 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
Узлы тепловые элеваторные и элеваторы						
5399	300-1210	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматизации и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 1.2; ДЛ-2.5; В-0.8	комплект	192,00	3 110,02	3 499,40
5400	300-1211	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматизации и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	комплект	306,00	3 983,11	4 481,80
5401	300-1212	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматизации и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 6.7; ДЛ-3.1; В-0.8	комплект	450,00	4 828,83	5 433,40
5402	300-9535-8	Узлы тепловые элеваторные в сборе №1	комплект		4 540,48	5 108,94
5403	300-9535-9	Узлы тепловые элеваторные в сборе №2	комплект		4 653,33	5 235,93
5404	300-9535-10	Узлы тепловые элеваторные в сборе №3	комплект		4 910,71	5 525,54
5405	300-9535-11	Узлы тепловые элеваторные в сборе №4	комплект		5 264,29	5 923,37
5406	300-1099	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, № 1 и 2	шт.	12,07	598,84	673,81
5407	300-1100	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, № 3 и 4	шт.	20,30	717,84	807,71
5408	300-1101	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, № 5	шт.	19,33	683,51	769,08
5409	300-1102	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, № 6 и 7	шт.	34,54	891,13	1 002,70
5410	300-9535-1	Элеваторы водоструйные марки 40 с10 бк №1	шт.	4,50	443,18	498,67
5411	300-9535-2	Элеваторы водоструйные марки 40 с10 бк №2	шт.	9,00	457,95	515,29
5412	300-9535-3	Элеваторы водоструйные марки 40 с10 бк №3	шт.	25,00	568,18	639,32
5413	300-9535-4	Элеваторы водоструйные марки 40 с10 бк №4	шт.	31,20	946,97	1 065,53
5414	300-9535-5	Элеваторы водоструйные марки 40 с10 бк №5	шт.		1 250,00	1 406,50
5415	300-9535-6	Элеваторы водоструйные марки 40 с10 бк №6	шт.		1 175,00	1 322,11
5416	300-9535-7	Элеваторы водоструйные марки 40 с10 бк №7	шт.		1 335,23	1 502,40
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт						
5417	300-3114	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 250 мм	шт.		279,73	314,75
5418	300-3115	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 355 мм	шт.		308,47	347,09
5419	300-3116	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 560 мм	шт.		498,15	560,52
5420	300-3117	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 800 мм	шт.		772,13	868,80
5421	300-3118	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 1000 мм	шт.		1 187,88	1 336,60
5422	300-3119	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 1250 мм	шт.		1 335,41	1 502,60
Узлы прохода через кровлю						
5423	300-9620-1	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-00, диаметром 200 мм	шт.		425,83	479,15
5424	300-9620-2	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-01, диаметром 250 мм	шт.		477,80	537,62

№ 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
5425	300-9620-3	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-02, диаметром 315 мм	шт.		487,80	548,87
5426	300-9620-4	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-03, диаметром 400 мм	шт.		789,70	888,57
5427	300-9620-5	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-04, диаметром 450 мм	шт.		789,70	888,57
5428	300-9620-6	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-05, диаметром 500 мм	шт.		797,70	897,57
5429	300-9620-7	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-06, диаметром 630 мм	шт.		1 155,57	1 300,24
5430	300-9620-8	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-07, диаметром 710 мм	шт.		1 207,03	1 358,15
5431	300-9620-9	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-08, диаметром 800 мм	шт.		1 227,50	1 381,18
5432	300-9620-10	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-09, диаметром 1000 мм	шт.		1 477,43	1 662,41
5433	300-9620-11	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 без клапана УП 1-10, диаметром 1250 мм	шт.		1 707,30	1 921,05
5434	300-9620-12	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-00, размером 200 мм	шт.		1 113,57	1 252,99
5435	300-9620-13	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-01, размером 250 мм	шт.		1 205,53	1 356,47
5436	300-9620-14	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-02, размером 315 мм	шт.		1 281,50	1 441,94
5437	300-9620-15	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-03, размером 400 мм	шт.		1 723,30	1 939,06
5438	300-9620-16	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-04, размером 450 мм	шт.		1 775,30	1 997,57
5439	300-9620-17	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-05, размером 500 мм	шт.		1 837,27	2 067,29
5440	300-9620-18	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-06, размером 630 мм	шт.		2 365,07	2 661,17
5441	300-9620-19	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-07, размером 710 мм	шт.		2 522,97	2 838,84
5442	300-9620-20	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-08, размером 800 мм	шт.		2 662,93	2 996,33
5443	300-9620-21	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-09, размером 1000 мм	шт.		3 296,70	3 709,45
5444	300-9620-22	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением без кольца для сбора конденсата УП 2-10, размером 1250 мм	шт.		3 866,47	4 350,55
5445	300-9620-23	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-11, размером 200 мм	шт.		1 181,53	1 329,46
5446	300-9620-24	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-12, размером 250 мм	шт.		1 281,53	1 441,98
5447	300-9620-25	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-13, размером 315 мм	шт.		1 361,47	1 531,92
5448	300-9620-26	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-14, размером 400 мм	шт.		1 815,27	2 042,54

№ 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
5449	300-9620-27	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-15, размером 450 мм	шт.		1 869,27	2 103,30
5450	300-9620-28	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-16, размером 500 мм	шт.		1 935,23	2 177,52
5451	300-9620-29	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-17, размером 630 мм	шт.		2 479,00	2 789,37
5452	300-9620-30	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-18, размером 710 мм	шт.		2,642,93	2 973,83
5453	300-9620-31	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-19, размером 800 мм	шт.		2 790,87	3 140,28
5454	300-9620-32	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-20, размером 1000 мм	шт.		3 446,63	3 878,15
5455	300-9620-33	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с клапаном, с ручным управлением, с кольцом для сбора конденсата УП 2-21, размером 1250 мм	шт.		4 040,37	4 546,22
5456	300-9620-34	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-00, размером 200 мм	шт.		1 517,40	1 707,38
5457	300-9620-35	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-01, размером 250 мм	шт.		1 611,37	1 813,11
5458	300-9620-36	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-02, размером 315 мм	шт.		1 675,30	1 885,05
5459	300-9620-37	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-03, размером 400 мм	шт.		2 097,17	2 359,73
5460	300-9620-38	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-04, размером 450 мм	шт.		2 131,13	2 397,95
5461	300-9620-39	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-05, размером 500 мм	шт.		2 189,13	2 463,21
5462	300-9620-40	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-06, размером 630 мм	шт.		2 756,87	3 102,03
5463	300-9620-41	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-07, размером 710 мм	шт.		2 904,83	3 268,52
5464	300-9620-42	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-08, размером 800 мм	шт.		3 018,80	3 396,75
5465	300-9620-43	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-09, размером 1000 мм	шт.		3 700,53	4 163,84
5466	300-9620-44	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном, без кольца для сбора конденсата УП 3-10, размером 1250 мм	шт.		4 250,30	4 782,44
5467	300-9620-45	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-11, размером 200 мм	шт.		1 587,33	1 786,07
5468	300-9620-46	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-12, размером 250 мм	шт.		1 689,00	1 900,46
5469	300-9620-47	Узлы прохода через кровлю, серия 5.904-45 с площадкой под электропривод, с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-13, размером 315 мм	шт.		1 757,30	1 977,31

№ 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
5470	300-9620-48	Узлы прохода через кровлю серия 5.904-45 с площадкой под электропривод с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-14, размером 400 мм	шт.		2 191,13	2 465,46
5471	300-9620-49	Узлы прохода через кровлю серия 5.904-45 с площадкой под электропривод с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-15, размером 450 мм	шт.		2 225,10	2 503,68
5472	300-9620-50	Узлы прохода через кровлю серия 5.904-45 с площадкой под электропривод с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-16, размером 500 мм	шт.		2 287,10	2 573,44
5473	300-9620-51	Узлы прохода через кровлю серия 5.904-45 с площадкой под электропривод с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-17, размером 630 мм	шт.		2 872,87	3 232,55
5474	300-9620-52	Узлы прохода через кровлю серия 5.904-45 с площадкой под электропривод с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-18, размером 710 мм	шт.		3 026,80	3 405,76
5475	300-9620-53	Узлы прохода через кровлю серия 5.904-45 с площадкой под электропривод с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-19, размером 800 мм	шт.		3 146,77	3 540,74
5476	300-9620-54	Узлы прохода через кровлю серия 5.904-45 с площадкой под электропривод с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-20, размером 1000 мм	шт.		3 848,47	4 330,29
5477	300-9620-55	Узлы прохода через кровлю серия 5.904-45 с площадкой под электропривод с клапаном и кольцом для сбора конденсата УП 2-21, размером 1250 мм	шт.		4 400,23	4 951,14
Указатели уровня давления						
5478	300-1464	Указатель уровня 12с176к давлением 3,9 МПа (40 кгс/см ²) с водоуказательным стеклом, № 2	комплект	6,60	387,81	436,36
5479	300-9340-22	Указатель уровня 12КЧ11БК № 4	шт.		295,00	331,93
5480	300-9340-23	Указатель уровня 12КЧ11БК № 6	шт.		420,00	472,58
5481	300-9340-24	Указатель уровня 12Б1БК, устройство запорное для перекрытия подачи среды указателя уровня котлов, промышленных резервуаров	шт.		180,00	202,54
5482	300-9340-25	Указатель уровня 12Б2БК, устройство запорное для перекрытия подачи среды указателя уровня котлов, промышленных резервуаров	шт.		210,00	236,29
5483	300-9340-26	Указатель уровня 12Б3БК, устройство запорное для перекрытия подачи среды указателя уровня котлов, промышленных резервуаров	шт.		220,00	247,54
5484	300-9340-27	Указатель уровня, устройство запорное муфтовое	шт.		366,67	412,57
5485	300-9340-28	Указатель уровня, устройство запорное фланцевое	шт.		366,67	412,57
Угловые соединения, угольники						
5486	300-1471	Угольник Н-В размером 1/2	шт.	0,08	49,51	55,71
5487	300-9490-1061	Угольник, наружная резьба диаметром 1/2" мм, наружная резьба диаметром 1/2" мм	шт.		14,52	16,33
5488	300-9490-1062	Угольник, внутренняя резьба диаметром 1/2" мм, внутренняя резьба диаметром 1/2"	шт.		13,21	14,87
5489	300-1472	Угольник Н-В размером 3/4	шт.	0,11	74,25	83,55
5490	300-9490-1063	Угольник, внутренняя резьба диаметром 3/4", наружная резьба диаметром 3/4"	шт.		18,33	20,63
5491	300-9490-1064	Угольник, внутренняя резьба диаметром 3/4", внутренняя резьба диаметром 3/4"	шт.		17,67	19,88
5492	300-1473	Угольник Н-В размером 1	шт.	0,18	89,38	100,57
5493	300-9490-1065	Угольник, внутренняя резьба диаметром 1", внутренняя резьба диаметром 1"	шт.		28,70	32,29
5494	300-9490-1066	Угольник, диаметром 15 мм	шт.		4,29	4,82
5495	300-9490-1067	Угольник, диаметром 20 мм	шт.		7,21	8,11
5496	300-9490-1068	Угольник, диаметром 20/15 мм, черн.ый	шт.		4,60	5,18
5497	300-9490-1068	Угольник, диаметром 25 мм, черн.ый	шт.		5,71	6,43
5498	300-9490-1071	Угольник, диаметром 25/15 мм, черн.ый	шт.		4,76	5,36
5499	300-9490-1072	Угольник, диаметром 25/20 мм, черн.ый	шт.		6,03	6,79
5500	300-9490-1073	Угольник, диаметром 32 мм, черн.ый	шт.		8,89	10,00
5501	300-9490-1074	Угольник, диаметром 32/15 мм, черн.ый	шт.		6,19	6,96
5502	300-9490-1075	Угольник, диаметром 32/20 мм, черн.ый	шт.		6,19	6,96

№ 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
5503	300-9490-1076	Угольник, диаметром 32/25 мм, черный	шт.		7,14	8,04
5504	300-9490-1077	Угольник 90 градусов с металлической резьбой внутренней, диаметром 20x1/2"	шт.		16,23	18,26
5505	300-9490-1078	Угольник 90 градусов с металлической резьбой внутренней, диаметром 20x3/4"	шт.		21,64	24,35
5506	300-9490-1079	Угольник 90 градусов с металлической резьбой внутренней, диаметром 25x1/2"	шт.		21,46	24,15
5507	300-9490-1080	Угольник 90 градусов с металлической резьбой внутренней, диаметром 25x3/4"	шт.		22,68	25,52
5508	300-9490-1081	Угольник 90 градусов с металлической резьбой внутренней, диаметром 32x1"	шт.		37,17	41,82
5509	300-9490-1082	Угольник 90 градусов с металлической резьбой наружной, диаметром 20x1/2" мм	шт.		17,80	20,03
5510	300-9490-1083	Угольник 90 градусов с металлической резьбой наружной, диаметром 20x3/4"	шт.		24,43	27,49
5511	300-9490-1084	Угольник 90 градусов с металлической резьбой наружной, диаметром 25x1/2" мм	шт.		22,51	25,33
5512	300-9490-1085	Угольник 90 градусов с металлической резьбой наружной, диаметром 25x3/4"	шт.		25,13	28,27
5513	300-9490-1086	Угольник 90 градусов с металлической резьбой наружной, диаметром 32x1"	шт.		44,67	50,27
5514	300-9490-1087	Угольник 90 градусов с накидной гайкой, диаметром 20x1/2"	шт.		12,01	13,51
5515	300-9490-1088	Угольник 90 градусов с накидной гайкой, диаметром 20x3/4"	шт.		13,67	15,38
5516	300-9490-1089	Угольник с металлической резьбой внутренней и креплением, диаметром 20x1/2"	шт.		14,66	16,49
5517	300-9490-1090	Угольник с металлической резьбой внутренней и креплением, диаметром 25x3/4"	шт.		25,33	28,50
5518	300-9490-1091	Угольник, внутренняя резьба диаметром 32 мм, внутренняя резьба диаметром 32 мм	шт.		42,55	47,88
5519	300-9490-1092	Угловое соединение размером 16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		26,73	30,07
5520	300-9490-1093	Угловое соединение размером 20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		33,88	38,12
5521	300-9490-1094	Угловое соединение размером 26 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		53,24	59,90
5522	300-9490-1095	Угловое соединение размером 32 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		89,02	100,16
5523	300-9490-1096	Угловое соединение с внутренней резьбой размером 16x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		20,29	22,83
5524	300-9490-1097	Угловое соединение с внутренней резьбой размером 16x32 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		25,53	28,72
5525	300-9490-1098	Угловое соединение с внутренней резьбой размером 20x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		24,11	27,13
5526	300-9490-1099	Угловое соединение с внутренней резьбой размером 20x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		26,79	30,14
5527	300-9490-1100	Угловое соединение с внутренней резьбой размером 26x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		38,95	43,82
5528	300-9490-1101	Угловое соединение с внутренней резьбой размером 26x25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.			47,38
5529	300-9490-1102	Угловое соединение с внутренней резьбой размером 32x25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		61,09	68,74
5530	300-9490-1103	Угловое соединение с наружной резьбой размером 16x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		18,65	20,99

№ 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
5531	300-9490-1104	Угловое соединение с наружной резьбой размером 16x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		22,69	25,53
5532	300-9490-1105	Угловое соединение с наружной резьбой размером 20x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		24,44	27,50
5533	300-9490-1106	Угловое соединение с наружной резьбой размером 26x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		38,73	43,58
5534	300-9490-1107	Угловое соединение с наружной резьбой размером 26x25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		37,75	42,47
5535	300-9490-1108	Угловое соединение с наружной резьбой размером 32x25,6 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		61,09	68,74
5536	300-9490-1109	Угловое соединение с креплением размером 16x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		23,56	26,51
5537	300-9490-1110	Угловое соединение с креплением размером 20x16 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		26,73	30,07
5538	300-9490-1111	Угловое соединение с креплением размером 20x20 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		26,73	30,07
Фиксаторы						
5539	300-1461	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб размером 1/2	шт.	0,02	2,57	2,89
5540	300-1462	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб размером 3/4	шт.	0,03	3,13	3,52
5541	300-1463	Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб размером 1	шт.	0,05	3,41	3,84
Фильтры						
Фильтры для очистки воды						
5542	300-1213	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 25 мм	шт.	5,50	442,92	498,37
5543	300-1214	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 32 мм	шт.	23,60	516,68	581,37
5544	300-1215	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 40 мм	шт.	29,20	635,29	714,83
5545	300-1216	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 50 мм	шт.	41,30	758,32	853,26
5546	300-1217	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 65 мм	шт.	62,90	863,35	971,44
5547	300-1218	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 80 мм	шт.	82,20	946,23	1 064,70
5548	300-1219	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 100 мм	шт.	101,00	1 108,16	1 246,90
5549	300-1220	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 125 мм	шт.	176,00	1 442,77	1 623,40
5550	300-1221	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 150 мм	шт.	302,00	1 917,08	2 157,10
5551	300-9503-1	Фильтр для воды Аквафор Модерн	шт.		383,33	431,33
5552	300-9503-2	Фильтр для воды Аквафор Универсал	шт.		75,00	84,39
5553	300-9503-3	Фильтр для воды Аквафор Барьер	шт.		133,33	150,03
5554	300-9503-4	Фильтр для воды Аквафор Гейзер-1П	шт.		172,92	194,57
5555	300-9503-5	Фильтр для воды латунный диаметром 15-20 мм	шт.		14,10	15,87
5556	300-9503-6	Фильтр для воды латунный осадочный диаметром 15-32 мм	шт.		11,97	13,47
5557	300-9503-7	Фильтр для воды магнитно-механический, диаметром 32 мм	шт.		299,17	336,62
5558	300-9503-8	Фильтр для воды магнитно-механический, диаметром 40 мм	шт.		328,33	369,44
5559	300-9503-9	Фильтр для воды магнитно-механический ФММ-25	шт.		253,33	285,05

№ 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
5560	300-9503-10	Фильтр для воды магнитно-механический ФММ-50	шт.		559,17	629,17
5561	300-9503-11	Фильтр для воды натрий-катионнитовый, диаметром 480 мм	шт.		3 333,33	3 750,67
5562	300-9503-12	Фильтр для воды натрий-катионнитовый, диаметром 700 мм	шт.		5 000,00	5 626,00
5563	300-9503-13	Фильтры грубой очистки, косые, ИТАР, диаметром 16 мм	шт.		22,68	25,52
5564	300-9503-14	Фильтры грубой очистки, косые, ИТАР, диаметром 20 мм	шт.		33,48	37,67
5565	300-9503-15	Фильтры грубой очистки, косые, ИТАР, диаметром 25,6 мм	шт.		50,40	56,71
5566	300-9503-16	Фильтры грубой очистки, косые, ИТАР, диаметром 32 мм	шт.		75,78	85,27
5567	300-9503-17	Фильтры грубой очистки, косые, ИТАР, диаметром 38,4 мм	шт.		99,54	112,00
5568	300-9503-18	Фильтры грубой очистки, косые, ИТАР, диаметром 51,2 мм	шт.		167,22	188,16
5569	300-9503-19	Фильтры грубой очистки, прямые, диаметр входного отверстия с внутренней резьбой 16 мм	шт.		34,80	39,16
5570	300-9503-20	Фильтры грубой очистки, прямые, диаметр входного отверстия с наружной резьбой 16 мм	шт.		34,80	39,16
Фильтры фланцевые						
5571	300-1737	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.		909,86	1 023,78
5572	300-1738	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.		973,16	1 095,00
5573	300-1739	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.		1 166,64	1 312,70
Фильтры ячеиковые						
5574	300-9500-1	Фильтры ячеиковые ФЯЛ-1 с фильтрующим материалом ФПП	м2		508,35	572,00
Фильтры аэрозольные						
5575	300-9500-2	Фильтры аэрозольные В-1, фильтрующий материал ФПП-15-4,5, фильтрующая поверхность ФЛ=1,0 м2	м2		1 756,13	1 976,00
Фильтры воздушные						
5576	300-2031	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		5 290,35	5 952,70
5577	300-2032	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		6 682,55	7 519,20
5578	300-2033	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		11 090,47	12 479,00
5579	300-2034	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		12 157,84	13 680,00
5580	300-2035	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		17 611,09	19 816,00
5581	300-2036	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		18 562,92	20 887,00
5582	300-2037	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		24 131,71	27 153,00
5583	300-2038	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		28 307,86	31 852,00
5584	300-2039	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		36 893,00	41 512,00
5585	300-2040	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		41 533,95	46 734,00
5586	300-2041	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.		4 431,83	4 986,70
5587	300-2042	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.		7 332,21	8 250,20

№ 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
5588	300-2043	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.		11 902,77	13 393,00
5589	300-2044	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.		13 666,90	15 378,00
5590	300-2045	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.		22 043,19	24 803,00
5591	300-2046	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.		25 755,42	28 980,00
5592	300-2047	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.		42 693,74	48 039,00
5593	300-2048	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.		51 046,92	57 438,00
5594	300-2049	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.		63 577,14	71 537,00
5595	300-2050	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.		75 178,63	84 591,00
5596	300-9614-1	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВ-100 из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		266,67	300,05
5597	300-9614-2	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВ-125 из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		289,67	325,93
5598	300-9614-3	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВ-160 из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		315,67	355,19
5599	300-9614-4	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВ-200 из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		344,67	387,82
5600	300-9614-5	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВ-250 из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		392,00	441,08
5601	300-9614-6	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВ-315 из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		492,33	553,97
5602	300-9614-7	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВ-400 из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		608,33	684,50
5603	300-9614-8	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВК-100 с мешочным фильтром из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		754,67	849,15
5604	300-9614-9	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВК-125 с мешочным фильтром из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		762,33	857,78
5605	300-9614-10	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВК-160 с мешочным фильтром из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		770,00	866,40
5606	300-9614-11	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВК-200 с мешочным фильтром из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		899,67	1 012,30
5607	300-9614-12	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВК-150 с мешочным фильтром из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		1 021,67	1 149,58
5608	300-9614-13	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВК-315 с мешочным фильтром из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		1 158,67	1 303,73
5609	300-9614-14	Фильтры воздушные для круглых каналов ФВК-400 с мешочным фильтром из синтетического волокна, класс очистки EU3	шт.		1 547,67	1 741,43
5610	300-9614-15	Фильтры воздушные карманного типа, предназначенные для очистки наружного и рециркуляционного воздуха от пыли в системах приточной вентиляции и центральных кондиционерах, класс фильтра EU3, габаритные размеры 592x287x300 мм, количество карманов 3	шт.		274,33	308,68

№ 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
5611	300-9614-16	Фильтры воздушные карманного типа, предназначенные для очистки наружного и рециркуляционного воздуха от пыли в системах приточной вентиляции и центральных кондиционерах, класс фильтра EU3, габаритные размеры 592x592x300 мм, количество карманов 6	шт.		488,00	549,10
5612	300-9614-17	Фильтры воздушные карманного типа, предназначенные для очистки наружного и рециркуляционного воздуха от пыли в системах приточной вентиляции и центральных кондиционерах, класс фильтра EU4, габаритные размеры 592x287x300 мм, количество карманов 3	шт.		305,00	343,19
5613	300-9614-18	Фильтры воздушные карманного типа, предназначенные для очистки наружного и рециркуляционного воздуха от пыли в системах приточной вентиляции и центральных кондиционерах, класс фильтра EU4, габаритные размеры 592x592x300 мм, количество карманов 6	шт.		518,33	583,23
5614	300-9614-19	Фильтры воздушные карманного типа, предназначенные для очистки наружного и рециркуляционного воздуха от пыли в системах приточной вентиляции и центральных кондиционерах, класс фильтра EU5, габаритные размеры 592x287x300 мм, количество карманов 3	шт.		320,33	360,44
5615	300-9614-20	Фильтры воздушные карманного типа, предназначенные для очистки наружного и рециркуляционного воздуха от пыли в системах приточной вентиляции и центральных кондиционерах, класс фильтра EU5, габаритные размеры 592x592x300 мм, количество карманов 6	шт.		564,00	634,61
Фильтры очистки для стальных труб						
5616	300-9501-1	Фильтр очистки для стальных труб, диаметром 15 мм	шт.		12,54	14,11
5617	300-9501-2	Фильтр очистки для стальных труб, диаметром 20 мм			16,83	18,93
Фильтры топливные						
5618	300-9501-3	Фильтры топливные тип 13-103-00, производительность 0,20 м3/час, очистка 100 мкм, присоединение размером 9,6 мм	шт.		396,00	445,58
5619	300-9501-4	Фильтры топливные тип 13-015-00, производительность 0,20 м3/час, очистка 100 мкм, присоединение размером 9,6 мм	шт.		264,00	297,05
5620	300-9501-5	Фильтры топливные тип ТУР, производительность 0,50 м3/час, очистка 50-75 мкм, присоединение размером 9,6 мм	шт.		1 320,00	1 485,26
Фильтры топливные						
5621	300-9501-6	Фильтры топливные тип 13-103-00, производительность 0,20 м3/час, очистка 100 мкм, присоединение размером 9,6 мм	шт.		396,00	445,58
Фильтры осветлительные						
5622	300-9501-7	Фильтры осветлительные ФОВ-0,7-0,6 диаметром 700 мм	шт.		12 700,00	14 290,04
5623	300-9501-8	Фильтры осветлительные ФОВ-1-0,6 диаметром 1000 мм	шт.		14 000,00	15 752,80
5624	300-9501-9	Фильтры осветлительные ФОВ-1,4-0,6 диаметром 1400 мм	шт.		20 766,67	23 366,65
5625	300-9501-10	Фильтры осветлительные ФОВ-2-0,6 диаметром 2000 мм	шт.		42 933,33	48 308,59
5626	300-9501-11	Фильтры осветлительные ФОВ-2,6-0,6 диаметром 2600 мм	шт.		64 666,67	72 762,93
5627	300-9501-12	Фильтры осветлительные ФОВ-3-0,6 диаметром 3000 мм	шт.		90 666,67	102 018,13
5628	300-9501-13	Фильтры осветлительные ФОВ-3,4-0,6 диаметром 3400 мм	шт.		103 333,33	116 270,67

№ 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
Фильтры ионообменные						
5629	300-9501-14	Фильтры ионообменные ФИПа -0,7-0,6 диаметром 700 мм	шт.		14 333,33	16 127,87
5630	300-9501-15	Фильтры ионообменные ФИПа -1-0,6 диаметром 1000 мм	шт.		15 333,33	17 253,07
5631	300-9501-16	Фильтры ионообменные ФИПа -1,4-0,6 диаметром 1400 мм	шт.		22 666,67	25 504,53
5632	300-9501-17	Фильтры ионообменные ФИПа -2-0,6 диаметром 2000 мм	шт.		47 333,33	53 259,47
5633	300-9501-18	Фильтры ионообменные ФИПа -2,6-0,6 диаметром 2600 мм	шт.		64 200,00	72 237,84
5634	300-9501-19	Фильтры ионообменные ФИПа -3-0,6 диаметром 3000 мм	шт.		94 666,67	106 518,93
5635	300-9501-20	Фильтры ионообменные ФИПа -3,4-0,6 диаметром 3400 мм	шт.		107 000,00	120 396,40
Фонтанчики питьевые						
5636	300-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н наполные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	34,00	1 522,84	1 713,50
5637	300-1096-1	Фонтанчик ФТ 17Г	шт.		704,33	792,52
Фланцы						
Фланцы стальные плоские приварные						
5638	300-0927	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.1 и 0.25 МПа (1 и 2.5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	0,29	12,71	14,30
5639	300-0932	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.1 и 0.25 МПа (1 и 2.5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	1,04	20,63	23,21
5640	300-0944	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		8,70	9,79
5641	300-0945	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		10,00	11,25
5642	300-0946	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		12,00	13,50
5643	300-0947	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		15,33	17,25
5644	300-0948	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		19,17	21,57
5645	300-0949	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		24,67	27,75
5646	300-0950	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.		30,00	33,76
5647	300-0951	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		34,67	39,01
5648	300-0952	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.		42,33	47,63
5649	300-0953	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.		68,67	77,26
5650	300-0954	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.		84,67	95,27

№ 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
5651	300-0955	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.		130,00	146,28
5652	300-0956	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.		157,00	176,66
5653	300-0957	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.		209,67	235,92
5654	300-0958	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.		203,33	228,79
5655	300-0959	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.		367,00	412,95
5656	300-1746	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 450 мм	шт.		427,15	480,63
5657	300-1747	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.		449,94	506,27
5658	300-0962	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		14,10	15,87
5659	300-0963	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	0,89	13,53	15,22
5660	300-0964	Фланцы стальные плоские ГОСТ 12820-80, давлением РУ 10 кгс/см ² , диаметром 32 мм	шт.		21,13	23,78
5661	300-0965	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	1,71	32,75	36,85
5662	300-0966	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	2,06	45,85	51,59
5663	300-0967	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	2,80	52,56	59,14
5664	300-0968	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	3,19	55,41	62,35
5665	300-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	3,96	79,58	89,54
5666	300-0970	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	5,40	122,80	138,18
5667	300-0971	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	6,62	157,20	176,88
5668	300-0972	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	8,05	186,67	210,04
5669	300-0973	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	10,60	247,58	278,58
5670	300-0974	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	12,90	315,21	354,67
5671	300-0975	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	15,80	195,96	220,49
5672	300-0976	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	21,60	392,99	442,19

№ 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
5673	300-1643	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 500 мм	шт.	27,70	405,49	456,26
5674	300-1644	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	39,40	417,08	469,30
5675	300-1645	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 700 мм	шт.	56,90	448,82	505,01
5676	300-1646	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 800 мм	шт.	75,20	512,93	577,15
5677	300-1647	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 900 мм	шт.	87,10	577,05	649,30
5678	300-1648	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1000 мм	шт.	111,20	641,17	721,44
5679	300-1649	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1200 мм	шт.	130,00	769,40	865,73
5680	300-0978	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	0,61	12,77	14,37
5681	300-0979	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		13,87	15,60
5682	300-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	1,17	14,04	15,80
5683	300-0981	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		19,12	21,52
5684	300-0982	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	1,96	32,79	36,90
5685	300-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	2,58	45,89	51,63
5686	300-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	3,42	63,86	71,86
5687	300-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	3,71	71,72	80,70
5688	300-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	4,73	98,25	110,55
5689	300-0987	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	6,38	124,26	139,82
5690	300-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	7,81	191,58	215,57
5691	300-0989	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	10,10	224,00	252,05

№ 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
5692	300-0990	Фланцы стальные плоские ГОСТ 12820-80, давлением РУ 16 кгс/см ² , диаметром 250 мм	шт.		223,33	251,29
5693	300-0991	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	17,80	353,69	397,97
5694	300-0992	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.		510,33	574,23
5695	300-0997	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		25,00	28,13
5696	300-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		31,00	34,88
5697	300-0999	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		36,00	40,51
5698	300-1000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		43,00	48,38
5699	300-1001	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.		60,00	67,51
5700	300-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	4,06	41,86	83,60
5701	300-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	5,92	57,52	118,30
5702	300-1004	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	8,26	73,45	141,50
5703	300-1005	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	10,10	88,14	217,32
5704	300-1006	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	13,30	149,47	256,30
5705	300-1007	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.		177,67	199,91
5706	300-1008	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.		316,67	356,31
5707	300-9508-1	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 4.0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.		140,00	157,53
Фланцы стальные воротниковые						
5708	300-9507-1	Фланцы стальные воротниковые ГОСТ 12820-80, диаметром 50/40 мм	шт.		40,50	45,57
5709	300-9507-2	Фланцы стальные воротниковые ГОСТ 12820-80, диаметром 80/16 мм	шт.		85,00	95,64
5710	300-9507-3	Фланцы стальные воротниковые ГОСТ 12820-80, диаметром 80/25 мм	шт.		66,33	74,64
5711	300-9507-4	Фланцы стальные воротниковые ГОСТ 12820-80, диаметром 100/16 мм	шт.		91,73	103,21
5712	300-9507-5	Фланцы стальные воротниковые ГОСТ 12820-80, диаметром 150/16 мм	шт.		168,33	189,41
5713	300-9507-6	Фланцы стальные воротниковые ГОСТ 12820-80, диаметром 150/64 мм	шт.		163,33	183,78
5714	300-9507-7	Фланцы стальные воротниковые ГОСТ 12820-80, диаметром 200/16 мм	шт.		265,00	298,18
Фланцы оцинкованные						
5715	300-9507-8	Фланцы оцинкованные, диаметром 25 мм	шт.		21,67	24,38

№ 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
5716	300-9507-9	Фланцы оцинкованные, диаметром 32 мм	шт.		26,67	30,01
5717	300-9507-10	Фланцы оцинкованные, диаметром 40 мм	шт.		32,67	36,76
5718	300-9507-11	Фланцы оцинкованные, диаметром 50 мм	шт.		39,00	43,88
5719	300-9507-12	Фланцы оцинкованные, диаметром 80 мм	шт.		54,67	61,51
5720	300-9507-13	Фланцы оцинкованные, диаметром 100 мм	шт.		68,67	77,26
5721	300-9507-14	Фланцы оцинкованные, диаметром 150 мм	шт.		136,67	153,78
Фланцы чугунные						
5722	300-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	2,50	17,69	19,90
Фланцы для систем вентиляции						
5723	300-9507-15	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 100 мм	шт.		14,00	15,75
5724	300-9507-16	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 125 мм	шт.		14,00	15,75
5725	300-9507-17	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 140 мм	шт.		15,33	17,25
5726	300-9507-18	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 160 мм	шт.		15,33	17,25
5727	300-9507-19	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 180 мм	шт.		17,00	19,13
5728	300-9507-20	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 200 мм	шт.		19,00	21,38
5729	300-9507-21	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 225 мм	шт.		21,33	24,00
5730	300-9507-22	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 250 мм	шт.		22,67	25,50
5731	300-9507-23	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 280 мм	шт.		31,00	34,88
5732	300-9507-24	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 315 мм	шт.		33,00	37,13
5733	300-9507-25	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 400 мм	шт.		37,33	42,01
5734	300-9507-26	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 450 мм	шт.		40,33	45,38
5735	300-9507-27	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 500 мм	шт.		48,00	54,01
5736	300-9507-28	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 560 мм	шт.		49,67	55,88
5737	300-9507-29	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 630 мм	шт.		62,33	70,14
5738	300-9507-30	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 710 мм	шт.		65,67	73,89
5739	300-9507-31	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 800 мм	шт.		74,67	84,01
5740	300-9507-32	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 900 мм	шт.		89,00	100,14
5741	300-9507-33	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 1000 мм	шт.		103,00	115,90
5742	300-9507-34	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 1120 мм	шт.		123,67	139,15
5743	300-9507-35	Фланцы для систем вентиляции Ф, диаметром 1250 мм	шт.		139,33	156,78
5744	300-9507-36	Фланцы для систем вентиляции периметром 600 мм	шт.		35,33	39,76
5745	300-9507-37	Фланцы для систем вентиляции периметром 800 мм	шт.		35,33	39,76
5746	300-9507-38	Фланцы для систем вентиляции периметром 1000 мм	шт.		38,67	43,51
5747	300-9507-39	Фланцы для систем вентиляции периметром 1200 мм	шт.		46,00	51,76
5748	300-9507-40	Фланцы для систем вентиляции периметром 1400 мм	шт.		57,67	64,89
5749	300-9507-41	Фланцы для систем вентиляции периметром 1600 мм	шт.		67,00	75,39

№ 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
5750	300-9507-42	Фланцы для систем вентиляции периметром 2000 мм	шт.		72,33	81,39
5751	300-9507-43	Фланцы для систем вентиляции периметром 2600 мм	шт.		107,33	120,77
5752	300-9507-44	Фланцы для систем вентиляции периметром 3200 мм	шт.		130,00	146,28
5753	300-9507-45	Фланцы для систем вентиляции периметром 4000 мм	шт.		164,67	185,28
Циклоны						
5754	300-9510-1	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.		6 009,78	6 762,20
5755	300-9510-2	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.	531,00	6 589,32	7 414,30
5756	300-9510-3	Циклоны ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.	925,00	7 216,14	8 119,60
5757	300-9510-4	Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.	1 210,00	9 512,98	10 704,00
5758	300-9510-5	Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт.	2 310,00	15 126,20	17 020,00
5759	300-9510-6	Циклоны ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	3 920,00	24 528,97	27 600,00
5760	300-9510-7	Циклоны батарейные БЦ-2	шт.		43 158,55	48 562,00
5761	300-9510-8	Циклоны для очистки воздуха	шт.		1 893,94	48 562,00
5762	300-9510-9	Циклоны для системы вентиляции марки ЦН-15	шт.		1 515,15	48 562,00
5763	300-9510-10	Циклоны для системы вентиляции марки ОКДЭМ	шт.		1 515,15	48 562,00
5764	300-9510-11	Циклоны для системы вентиляции марки УЦ-38	шт.		1 515,15	48 562,00
5765	300-9510-12	Циклоны пылеотделитель У 10-ЦП	шт.		9 356,06	48 562,00
5766	300-9510-13	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-250	шт.		33 956,69	38 208,07
5767	300-9510-14	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-2х2УЦ	шт.		54 330,71	61 132,91
5768	300-9510-15	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-2х3УЦ	шт.		45 275,59	50 944,09
5769	300-9510-16	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-2х4УЦ	шт.		65 649,61	73 868,94
5770	300-9510-17	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-300	шт.		40 748,03	45 849,69
5771	300-9510-18	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-350	шт.		45 275,59	50 944,09
5772	300-9510-19	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-400	шт.		45 275,59	50 944,09
5773	300-9510-20	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-450	шт.		31 692,91	35 660,87
5774	300-9510-21	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-500	шт.		54 330,71	61 132,91
5775	300-9510-22	Циклоновая батарейная установка для очистки воздуха на элеваторах марки 4БЦШ-550	шт.		74 704,72	84 057,76
Шиберы						
5777	300-1119	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	1,40	77,61	87,33
5778	300-9520-1	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм	шт.	3,50	72,29	81,34
5779	300-9520-2	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 500 мм	шт.	8,60	94,25	106,05
5780	300-9520-3	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 630 мм	шт.	15,00	143,63	161,61
5781	300-9520-4	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.	25,00	251,58	283,08
5782	300-9520-5	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1000 мм	шт.		314,48	353,85
5783	300-9520-6	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1250 мм	шт.		381,87	429,68
5784	300-9520-7	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1400 мм	шт.		440,27	495,39
5785	300-9520-8	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1600 мм	шт.		503,15	566,15
5786	300-9520-9	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1800 мм	шт.		577,32	649,60

№ 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
5787	300-9520-10	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.		628,95	707,69
5788	300-9520-11	Шиберы Ф 100, диаметром 100 мм	шт.		76,67	86,27
5789	300-9520-12	Шиберы Ф 125, диаметром 125 мм	шт.		76,67	86,27
5790	300-9520-13	Шиберы Ф 200, диаметром 200 мм	шт.		138,67	156,03
5791	300-9520-14	Шиберы Ф 250, диаметром 250 мм	шт.		234,67	264,05
5792	300-9520-15	Шиберы Ф 315, диаметром 315 мм	шт.		338,33	380,69
5793	300-1222	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	1,40	80,04	90,06
5794	300-9520-16	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.	4,20	47,50	53,45
5795	300-9520-17	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	5,90	56,89	64,01
5796	300-9520-18	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	5,90	56,89	64,01
5797	300-9520-19	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	10,00	82,42	92,74
5798	300-9520-20	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.	23,00	210,27	236,60
5799	300-9520-21	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.		177,23	199,42
5800	300-9520-22	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 4800 мм	шт.		244,07	274,63
5801	300-9520-23	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.		264,34	297,44
5802	300-9520-24	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.		366,10	411,94
5803	300-9520-25	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.		80,04	90,06
5804	300-9520-26	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм	шт.		81,12	91,28
5805	300-9520-27	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 500 мм	шт.		108,36	121,93
5806	300-9520-28	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 630 мм	шт.		185,13	208,31
5807	300-9520-29	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.		307,90	346,45
5808	300-9520-30	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1500 мм	шт.		577,32	649,60
5809	300-9520-31	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.		769,76	866,13
5810	300-9520-32	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.		48,36	54,42
5811	300-9520-33	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.		67,90	76,40
5812	300-9520-34	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.		96,71	108,82

№ 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
5813	300-9520-35	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.		8 347,40	9 392,50
5814	300-9520-36	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.		188,30	211,87
5815	300-9520-37	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4500 мм	шт.		5 401,26	6 077,50
5816	300-9520-38	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.		310,27	349,12
5817	300-9520-39	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200	шт.		429,48	483,25
Прочие изделия и конструкции						
Держатели для труб						
5818	300-9240-1	Держатель 16 мм для труб гофрированных	шт.		0,83	0,93
5819	300-9240-2	Держатель 20 мм для труб гофрированных	шт.		1,03	1,16
5820	300-9240-3	Держатель 32 мм для труб гофрированных	шт.		1,17	1,31
5821	300-9240-4	Держатель 40 мм для труб гофрированных	шт.		1,46	1,64
5822	300-9240-5	Держатель 16 мм для труб гофрированных	шт.		1,69	1,90
5823	300-9240-6	Держатель пластиковый 50 мм для труб	шт.		68,00	76,51
5824	300-9240-7	Держатель пластиковый 65 мм для труб	шт.		68,00	76,51
5825	300-9240-8	Держатель оцинкованный для труб канализации из полипропилена фирмы Valsir, диаметром 50 мм	шт.		33,94	38,19
5826	300-9240-9	Держатель оцинкованный для труб канализации из полипропилена фирмы Valsir, диаметром 110 мм	шт.		37,85	42,59
Хомуты						
5827	300-1098	Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм	т	1 120,00	35 193,74	39 600,00
5828	300-9240-10	Хомут металлический с шурупом для крепления полипропиленовых труб, диаметром 20-23 мм	шт.		7,37	8,29
5829	300-9240-11	Хомут металлический с шурупом для крепления полипропиленовых труб, диаметром 25-30 мм	шт.		7,67	8,63
5830	300-9240-12	Хомут металлический с шурупом для крепления полипропиленовых труб, диаметром 31-38 мм	шт.		7,96	8,96
5831	300-9240-13	Хомут металлический с шурупом для крепления полипропиленовых труб, диаметром 40-46 мм	шт.		9,14	10,28
5832	300-9240-14	Хомут металлический с шурупом для крепления полипропиленовых труб, диаметром 48-53 мм	шт.		10,02	11,28
5833	300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	1,12	11,00	12,38
Кронштейны и подставки						
5834	300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	1,00	7,86	8,84
5835	300-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	96,00	1 031,64	1 160,80
5836	300-1195	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	21,00	162,10	182,40
5837	300-1196	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	35,00	167,02	187,93
5838	300-1225	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	комплект	0,90	24,56	27,64
5839	300-9240-15	Кронштейны радиаторные с дюбелем	шт.		13,02	14,65
5840	300-9240-16	Кронштейны радиаторные с левым углом	шт.		6,16	6,93
5841	300-9240-17	Кронштейны радиаторные с правым углом	шт.		6,16	6,93
5842	300-9240-18	Кронштейны радиаторные, импортные	комплект		28,33	31,88

№ 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
Крепления для воздухопроводов						
5843	300-0475	Крепления для воздухопроводов (подвески СТД-6210, СТД-6208, СТД-6209, СТД 6210)	т	1 120,00	7 663,26	8 622,70
5844	300-0478	Крепления для воздухопроводов комуты СТД 205	т	1 120,00	8 154,55	9 175,50
5845	300-9240-19	Крепления для воздухопроводов М1-37/1, размером 25х25х4 мм	м		6,83	7,69
5846	300-9240-20	Крепления для воздухопроводов М1-37/1, размером 32х32х4 мм	м		10,00	11,25
Крепления для умывальников						
5847	300-9240-21	Крепления для умывальника	шт.		5,33	6,00
Соединительные детали						
5848	300-1381	Соединительные детали "Vestol" размером 1/2"	шт.	0,05	41,26	46,43
5849	300-1382	Соединительные детали "Vestol" размером 3/4"	шт.	0,07	66,02	74,29
5850	300-1383	Соединительные детали "Vestol" размером 1"	шт.	0,09	104,53	117,62
Втулки						
5851	300-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.	0,01	0,88	0,99
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ						
5852	300-0038	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 10 мм	т	1 120,00	14 835,58	16 693,00
5853	300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	1 120,00	14 933,35	16 803,00
5854	300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	1 120,00	14 736,94	16 582,00
5855	300-0041	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 20-22 мм	т	1 120,00	14 245,47	16 029,00
5856	300-0042	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 24 мм	т	1 120,00	13 537,15	15 232,00
5857	300-1509	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 27 мм	т	1 000,00	11 883,22	13 371,00
5858	300-1510	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 30 мм	т	1 000,00	11 293,99	12 708,00
5859	300-1511	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 36 мм	т	1 000,00	10 802,52	12 155,00
5860	300-1244	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 15 мм	шт.	0,39	7,37	8,29
5861	300-1245	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 20 мм	шт.	0,49	16,60	18,68
5862	300-1246	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 25 мм	шт.	0,92	28,98	32,61
5863	300-1247	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 32 мм	шт.	1,21	42,45	47,76
5864	300-1248	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 40 мм	шт.	1,36	67,50	75,95
5865	300-1249	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 50 мм	шт.	2,14	91,52	102,98
5866	300-1250	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 65 мм	шт.	3,49	136,36	153,43
5867	300-1251	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 80 мм	шт.	4,91	192,27	216,34
Контргайки						
5868	300-9235	Контргайка	шт.		1,84	2,07
5869	300-9235-1	Контргайки стальные, диаметром 15 мм	шт.		0,74	0,84
5870	300-9235-2	Контргайки стальные, диаметром 20 мм	шт.		0,89	1,01
5871	300-9235-3	Контргайка, диаметром 25 мм	шт.		2,40	2,70
5872	300-9235-4	Контргайка, диаметром 32 мм	шт.		3,20	3,60
5873	300-9235-5	Контргайки стальные, диаметром 50 мм	шт.		3,92	4,41
Контргайки оцинкованные						
5874	300-9235-6	Контргайки оцинкованные, диаметром 15 мм	шт.		1,40	1,58
5875	300-9235-7	Контргайки оцинкованные, диаметром 20 мм	шт.		1,60	1,80
5876	300-9235-8	Контргайки оцинкованные, диаметром 25 мм	шт.		2,97	3,34
5877	300-9235-9	Контргайки оцинкованные, диаметром 32 мм	шт.		3,97	4,46
5878	300-9235-10	Контргайки оцинкованные, диаметром 40 мм	шт.		2,34	2,63

№ 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
5879	300-9235-11	Контргайки оцинкованные, диаметром 50 мм	шт.		3,68	4,14
Контргайки чугунные						
5880	300-9235-12	Контргайки чугунные, диаметром 15 мм	шт.		0,65	0,73
5881	300-9235-13	Контргайки чугунные, диаметром 20 мм	шт.		0,75	0,85
5882	300-9235-14	Контргайки чугунные, диаметром 25 мм	шт.		1,30	1,46
5883	300-9235-15	Контргайки чугунные, диаметром 32 мм	шт.		1,73	1,94
5884	300-9235-16	Контргайки чугунные, диаметром 40 мм	шт.		2,11	2,37
5885	300-9235-17	Контргайки чугунные, диаметром 50 мм	шт.		3,51	3,95
Контргайки латунные,						
5886	300-9235-18	Контргайки латунные, диаметром 15 мм	шт.		1,99	2,24
5887	300-9235-19	Контргайки латунные, диаметром 20 мм	шт.		2,78	3,13
Пробки						
5888	300-1308	Пробки радиаторные	шт.	0,24	9,82	11,05
5889	300-9353-1	Пробки радиаторные, левые глухие, диаметром 10 мм	шт.		5,68	6,39
5890	300-9353-2	Пробки радиаторные, диаметром 15 мм	шт.		4,67	5,25
5891	300-9353-3	Пробки радиаторные, диаметром 20 мм	шт.		4,67	5,25
5892	300-9353-4	Пробки радиаторные, левые глухие, диаметром 1"	шт.		5,84	6,57
5893	300-9353-5	Пробки радиаторные, правые глухие, диаметром 1"	шт.		6,18	6,95
5894	300-9353-6	Пробки радиаторные чугунные, проходные	шт.		7,33	8,25
5895	300-9353-7	Пробки радиаторные чугунные, глухие	шт.		9,00	10,13
5896	300-9353-8	Пробки-заглушки, диаметром 15 мм	шт.		0,85	0,96
5897	300-9353-9	Пробки-заглушки, диаметром 20 мм	шт.		1,00	1,13
Монтажные плиты						
5898	300-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	0,10	14,26	16,04
5899	300-1379	Монтажная плита двойная	шт.	0,17	22,78	25,63
Подводки						
5900	300-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	-	17,78	20,01
5901	300-1520-1	Подводка гибкая к унитазу	шт.		8,00	9,00
5902	300-1520-2	Подводка гибкая для сифонов с центральным разводом (елочка)	пара		18,00	20,25
Шкафы						
5903	300-1742	Шкафы металлические для баллонов	кг	1,00	12,00	13,50
5904	300-1743	Шкафы металлические для регулятора давления	кг	1,00	12,71	14,30
5905	300-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.	-	6 450,00	5 460,00
Колпачки						
5906	300-9245	Колпачки типа К-440	шт.		6,53	7,35
5907	300-9247	Колпачки-заглушки 1"	1000 шт.		55,46	62,40
Зажимы						
5908	300-9240-23	Зажим резиновый, диаметром 50x24-32 мм для труб канализации из полипропилена фирмы Valsir, страна-производитель Германия	шт.		6,12	6,89
5909	300-9240-24	Зажим резиновый, диаметром 50x36-40 мм для труб канализации из полипропилена фирмы Valsir, страна-производитель Германия	шт.		6,12	6,89
Запальники						
5910	300-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.		114,58	128,92
5911	300-9340-29	Запальники электрические ЭЗ	шт.		1 605,00	1 805,95
5912	300-9340-30	Запальники электрические ЭЗ-00	шт.		1 783,33	2 006,61
Резьбы стальные						
5913	300-9008-71	Резьбы стальные, диаметром 15 мм	шт.		0,80	0,90
5914	300-9008-72	Резьбы стальные, диаметром 20 мм	шт.		0,96	1,08
5915	300-9008-73	Резьбы стальные, диаметром 25 мм	шт.		1,48	1,67
5916	300-9008-74	Резьбы стальные, диаметром 32 мм	шт.		2,12	2,39
5917	300-9008-75	Резьбы стальные, диаметром 40 мм	шт.		2,52	2,84
5918	300-9008-76	Резьбы стальные, диаметром 50 мм	шт.		3,43	3,86
5919	300-9008-77	Резьбы оцинкованные, диаметром 15 мм	шт.		1,06	1,20
5920	300-9008-78	Резьбы оцинкованные, диаметром 20 мм	шт.		1,22	1,38
5921	300-9008-79	Резьбы оцинкованные, диаметром 25 мм	шт.		1,92	2,16
5922	300-9008-80	Резьбы оцинкованные, диаметром 32 мм	шт.		2,52	2,84

№ 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
5923	300-9008-81	Резьбы оцинкованные, диаметром 40 мм	шт.		3,09	3,48
5924	300-9008-82	Резьбы оцинкованные, диаметром 50 мм	шт.		7,80	8,78
Прочие материалы и изделия						
5925	300-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр 1,0 МПа, Т max 120 град С, D 15 мм	шт.	-	52,77	59,38
5926	300-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВcЛУ	шт.	0,50	6,88	7,74
5927	300-1504	Водогрейная коробка	шт.	4,00	116,50	131,09
5928	300-1501	Вьюшки	шт.	4,30	29,12	32,77
5929	300-9802	Водный раствор нитрата и карбоната	м3		41,26	46,43
5930	300-1120	Вытяжки от газовых колонок	комплект	7,20	68,77	77,38
5931	300-1500	Дверки вычистные и поддувальные		1,00	15,86	17,85
5932	300-1505	Душники и розетки	шт.	0,50	16,73	18,83
5933	300-9169-1	Ковер стальной, диаметром 219 мм	шт.		320,00	360,06
5934	300-1116	Колонки водоразборные эжекторные KB-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	89,00	481,20	541,45
5935	300-1414	Кольцо сварное для трубы "Флексорен" диаметром 200 мм	шт.	-	424,03	477,12
5936	300-9911-62	Монтажная пружина размером 16, 20, 26 мм (соединительная арматура для металлопластиковых труб)	шт.		267,84	301,37
5937	300-1517	Манжета резиновая к унитазу	шт.	3,50	3,44	3,87
5938	300-1530	Ограничитель для бака смывного высокорасположенного	шт.		7,17	8,07
5939	300-1380	Трубки защитные гофрированные	м	0,15	8,26	9,29
5940	300-1506	Топочные дверки	шт.	6,00	83,51	93,97

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Агрегаты вентиляционно-приточные	6
Агрегаты отопительные	6
Агрегаты пылесушавливающие	6
Баки для хранения запасов воды	8
Баки конденсационные	8
Баки расширительные	7
Баки расширительные круглые	7
Баки расширительные унифицированные	7
Баллоны для сжиженных газов	9
Бачки сантехнические	212
Биде	213
Блоки наружные для кондиционера	95
Блоки приемные	10
Блоки присоединительные	9
Блоки теплообменники	10
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ	234
Бочата оцинкованные	11
Бочата стальные	10
Бочата стальные	10
Бочата хромированные	11
Ванна стальная марки "Дафна"	36
Ванна стальная марки "Калдевел"	36
Ванна стальная марки "Принцесса"	36
Ванна стальная модели "Классик"	36
Ванна стальная модели "Контецца"	36
Ванны	35, 38
Ванны акриловые	37
Ванны медицинские	37
Ванны пластиковые	37
Ванны полимербетонные	37
Ванны стальные	35
Ванны чугунные	36
Ваггузы	46
Вентили	38
Вентили - соединительная арматура для металлопластиковых труб	45
Вентили для кислородных баллонов	45
Вентили и гидранты пожарные	45
Вентили марки 15Б1БК	44
Вентили марки 15Б1П	44
Вентили марки 15Б3Р	44
Вентили марки 15К412П	38
Вентили марки 15К414П	38
Вентили марки 15К416П	39
Вентили марки 15К416П1	39
Вентили марки 15К418П	39
Вентили марки 15К418П2	39
Вентили марки 15К418Р	40
Вентили марки 15К419П	40
Вентили марки 15К419П1	40
Вентили марки 15К422НЖ	41
Вентили марки 15К433П	40
Вентили марки 15К433Р1	40
Вентили марки 15К434П	40
Вентили марки 15К4848П	40
Вентили марки 15К4887БР	41
Вентили марки 15С18П	43
Вентили марки 15С22НЖ	42
Вентили марки 15С27НЖ1	42
Вентили марки 15С51П3	43
Вентили марки 15С52НЖ10	43
Вентили марки 15С52НЖ9	42
Вентили марки 15С54БК2	43

Вентили марки 15С94БК1	43
Вентили марки 15С9БК	43
Вентили марки 15Ч14БР	41
Вентили марки 15Ч19П2	41
Вентили марки 15Ч74П2М	42
Вентили марки 15Ч76П2М	42
Вентили марки 15Ч8П1	41
Вентили марки 1Б1П	44
Вентили марки 5К416НЖ	41
Вентили муфтовые	45
Вентили стальные сальниковые	45
Вентили стальные трехходовые для присоединения манометра	45
Вентили терморегулирующие	44
Вентили термостатические	45
Вентиляторы	11
Вентиляторы для дымоудаления	20
Вентиляторы канальные ВК	18
Вентиляторы крышные	19
Вентиляторы осевые	11
Вентиляторы осевые марки В-06-300	11
Вентиляторы осевые марки В-12-303	12
Вентиляторы осевые марки ВО	11
Вентиляторы осевые марки ВОП	12
Вентиляторы осевые марки ВО-Ф	11
Вентиляторы осевые марки ОВ	12
Вентиляторы пылевые	19
Вентиляторы радиальные	12
Вентиляторы радиальные ВДС	18
Вентиляторы радиальные ВЦ 14-46	16
Вентиляторы радиальные ВЦ-12-49	18
Вентиляторы радиальные ВЦ-4-70	16
Вентиляторы радиальные ВЦ4-75	16
Вентиляторы радиальные ВЦ4-76	16
Вентиляторы радиальные ВЦ-6-28	18
Вентиляторы радиальные марки ВР	12
Вентиляторы центробежные ВЦ10-28	18
Вентиляторы центробежные ВЦ12-26	18
Вентиляторы электроручные	18
Виброизоляторы	24
Внутренние соединения с муфтой - соединительная арматура для металлопластиковых труб	195
Водный раствор нитрата и карбоната	236
Водогрейная коробка	236
Водомеры, счетчики водяные	46
Водонагреватели (бойлеры) емкостные марки ЛТ	30
Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева модели SO	34
Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева модели SK	34
Водонагреватели (бойлеры) марки Аристон	31
Водонагреватели (бойлеры) марки Вестер	31
Водонагреватели (бойлеры) напольные	34
Водонагреватели (бойлеры) напольные типа НР	34
Водонагреватели (бойлеры) проточно-накопительные марки НЛЕ	33
Водонагреватели (электробойлеры) марки Isea	32
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHD	32
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHE	32

Водонагреватели (электробойлеры) типа WHH	32
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHS	32
Водонагреватели газовые модели WR	30
Водонагреватели газовые модель S/SGA	29
Водонагреватели комбинированные TOP GLASS	31
Водонагреватели модель Edison	30
Водонагреватели промышленные пароводяные	27
Водонагреватели электрические проточные модели ЭПВН	34
Водонагреватели электрические, накопительного типа S	35
Водоподогреватели марки ВН	28
Водоподогреватели марки ВС	27
Водоподогреватели марки СТД	26
Водоподогреватели односекционные и секции нагревательные	28
Водоподогреватели, водонагреватели, нагреватели, колонки	26
Воздуховоды	47
Воздуховоды жесткие (спирально-навивные)	51
Воздуховоды из алюминия	48
Воздуховоды из листовой стали	47
Воздуховоды из оцинкованной стали	48
Воздуховоды полужесткие	51
Воздухоотводчик автоматический	236
Воздухораспределители	20
Воздухосборники	24
Воронки	52
Врезки	52
Врезки для составляющих частей воздуховодов финской технологии	52
Вставки гибкие	24
Вторые соединения для металлопластиковых труб	195
Втулки	234
Выпуск латуный с гальванопокрытием к умывальнику	236
Вытяжки от газовых колонок	236
Выюшки	236
Газоходы	57
Газоходы из углеродистой стали	58
Газоходы полужесткие из нержавеющей стали	58
Гарнитура туалетная	65
Глушители шума	59
Глушители шума (пластины) марки П	63
Глушители шума (пластины) марки ПП	63
Глушители шума марки ГП	61
Глушители шума марки ГТК	59
Глушители шума марки ГПП	60
Головки	181
Горелки	65
Горелки газовые	65
Горелки газовые подовые	65
Гребенки	64
Грязевики	64
Двери стальные для вентиляционных камер	67
Дверки вычистные и поддувальные	236
Держатели для труб	233
Дефлекторы	66
Диафрагмы камерные	66
Дроссель - клапаны	126
Дроссель-клапаны марки ДК	126
Дроссель-клапаны марки ДКФ	126
Духовые шкафы	166

Душники и розетки	236
Дымососы	67
Евроконусы для металлопластиковых труб	196
Завесы воздушно-тепловые	83
Заглушки	78, 83
Заглушки для составляющих частей воздуховодов по финской технологии	79
Заглушки из полипропилена	78
Заглушки инвентарные металлические	83
Заглушки к радиаторам	83
Заглушки питомертразных лючков	83
Заглушки стальные	78
Заглушки чугунные	78
Задвижки	69
Задвижки марки 30КЧ70БР	73
Задвижки марки 30НЖ41НЖ	77
Задвижки марки 30С15НЖ	73
Задвижки марки 30С327НЖ	75
Задвижки марки 30С41НЖ	73
Задвижки марки 30С42НЖ	74
Задвижки марки 30С507НЖ	75
Задвижки марки 30С576НЖ	75
Задвижки марки 30С64НЖ	74
Задвижки марки 30С65НЖ	74
Задвижки марки 30С76НЖ	74
Задвижки марки 30С7НЖ	73
Задвижки марки 30С915НЖ	75
Задвижки марки 30С941НЖ	75
Задвижки марки 30С15БР	70
Задвижки марки 30С176к	70
Задвижки марки 30С330БР	70
Задвижки марки 30С39Р	70
Задвижки марки 30С4515БР	70
Задвижки марки 30С4530БР	71
Задвижки марки 30С46БК	69
Задвижки марки 30С46БР	69
Задвижки марки 30С4715БР	71
Задвижки марки 30С473БР	70
Задвижки марки 30С47БК	69
Задвижки марки 30С4906БР	71
Задвижки марки 31ЛС77НЖ	77
Задвижки марки 31НЖ45НЖ	77
Задвижки марки 31С18НЖ	73
Задвижки марки 31С964НЖ	76
Задвижки марки 31С976НЖ	76
Задвижки марки 31С12ВЧ	73
Задвижки марки 31С17БК1	72
Задвижки марки 31С46БК	72
Задвижки марки 31С46БР	71
Задвижки марки 31С4917БР	72
Задвижки марки 3КЛПЭ-75	77
Задвижки марки 3КЛ-1	77
Задвижки марки 3КЛ2-16	77
Задвижки марки 3КС	78
Задвижки марки 3СС-1	77
Зажимы	235
Запальники	235
Заслонки воздушные	83
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО	85
Заслонки круглые с ручным управлением	84
Заслонки с электрическим и пневматическим приводом АЗД	84
Затворы гидравлические	83
Зонты вентиляционных систем и вытяжные	67
Кабины душевые (душ)	134

Калибровка для металлопластиковых труб	196
Калориферы	85
Калориферы марки КВБ	85
Калориферы марки КВС	86
Калориферы марки КП	85
Калориферы марки КСК	85
Калориферы марки КЭВ	86
Калориферы марки ЭК	86
Камеры воздушные	96
Камеры обслуживания	96
Камеры орошения	97
Камеры приточные	96
Каркас котла	113
Клапан автоматический для пуска воздуха	125
Клапан для смывного бачка	125
Клапан ручной для выпуска воздуха	125
Клапаны	113
Клапаны воздушные марки КВР	122
Клапаны воздушные марки КВУ	122
Клапаны воздушные марки УВК	119
Клапаны газовые	119
Клапаны герметические вентиляционные	119
Клапаны для приема мусора	125
Клапаны запорные	120
Клапаны лепестковые	120
Клапаны марки 16КЧ11П	114
Клапаны марки 16КЧ6П	113
Клапаны марки 16КЧ9НЖ	113
Клапаны марки 16КЧ9П	114
Клапаны марки АЗЕ	124
Клапаны марки К	123
Клапаны обратные "бабочка"	125
Клапаны обратные марки 16Б1БК	117
Клапаны обратные марки 16Б7П	118
Клапаны обратные марки 16КЧ11Р	114
Клапаны обратные марки 16КЧ9БР	113
Клапаны обратные марки 16Ч21Р	114
Клапаны обратные марки 16Ч42Р	114
Клапаны обратные марки 19Б1БК	118
Клапаны обратные марки 19С38НЖ	117
Клапаны обратные марки 19С53НЖ	117
Клапаны обратные марки 19Ч21БР	115
Клапаны обратные марки 19Ч42Р	115
Клапаны обратные марки 25С48НЖ	117
Клапаны обратные марки 25Ч38НЖ	116
Клапаны обратные марки ВВ	120
Клапаны обратные марки КО	118
Клапаны обратные марки КОВ	118
Клапаны обратные марки КОп	118
Клапаны обратные, IVR, FIV	125
Клапаны обратные, STC	125
Клапаны поплавковые	124
Клапаны предохранительные	125
Клапаны предохранительные 25НЖ21НЖ	121
Клапаны предохранительные марки 17Б2БК	121
Клапаны предохранительные марки 17С12НЖ	121
Клапаны предохранительные марки 17С14НЖ	121
Клапаны предохранительные марки 17С28НЖ	121
Клапаны предохранительные марки 17С6НЖ	121
Клапаны предохранительные марки 17С7НЖ/СППК4	121
Клапаны предохранительные марки 17Ч18БР	120
Клапаны предохранительные марки 17Ч19БР	120
Клапаны предохранительные марки 17Ч3БР1	120
Клапаны предохранительные марки КПЗ	121
Клапаны предохранительные марки КПС	121

Клапаны предохранительные марки ПКК	122
Клапаны предохранительные марки ПКН	122
Клапаны предохранительные марки ПСК	121
Клапаны противозрывные - мембранные	124
Клапаны регулирующие марки 25С48НЖ	116
Клапаны регулирующие марки 25Ч37НЖ	115
Клапаны регулирующие марки 25Ч940НЖ	116
Клапаны регулирующие марки 25Ч940П	116
Клапаны регулирующие марки 25Ч943НЖ	117
Клапаны регулирующие марки КП	119
Клапаны редуционные марки 18Ч2БР	121
Клапаны шаровые	120
Ковер стальной	236
Колено сантехническое	141
Коллектор для металлопластиковых труб	196
Колонки водогрейные, аппараты водонагревательные и отопительные	28
Колонки водоразборные	236
Колпачки	235
Кольцо сварное для трубы ""Флексорен"" диаметром 200 мм	236
Компенсаторы	131
Компенсаторы лнцзовые	134
Компенсаторы П-образные	132
Компенсаторы сальниковые	131
Компенсаторы сильфонные	132
Конвекторы отопительные	86
Конденсатоотводчики	136
Кондиционеры	86
Кондиционеры медицинские	88
Кондиционеры мультисплит марки "Аэрвел"	88
Кондиционеры мультисплит марки "Гри"	88
Кондиционеры мультисплит марки "Дженерал"	89
Кондиционеры мультисплит марки "Мак вэй"	90
Кондиционеры мультисплит марки "Мицубиси"	90
Кондиционеры мультисплит марки "Панасоник"	92
Кондиционеры мультисплит марки "Самсунг"	93
Кондиционеры мультисплит марки "Тошиба"	93
Кондиционеры мультисплит марки "Фуджи"	93
Кондиционеры мультисплит марки "Хайер"	93
Кондиционеры мультисплит марки "Хендэ"	94
Кондиционеры мультисплит марки "Хитачи"	94
Кондиционеры оконные марки "Вайт-вестинг АУЗ"	95
Кондиционеры оконные марки "Сагурн"	95
Кондиционеры промышленные марки "Дайкин"	87
Кондиционеры промышленные марки "Эксон"	88
Кондиционеры промышленные марки КНЭ	86
Кондиционеры промышленные марки КТА	86
Кондиционеры сплит марки "Арго"	94
Кондиционеры сплит марки "Делонги"	94
Кондиционеры сплит марки "Джакс"	94
Кондиционеры сплит марки "Дженерал фуджитсу"	95
Контргайки	234
Контргайки латунные	235
Контргайки оцинкованные	234
Контргайки чугунные	235
Котлы	98
Котлы марки Alfa Kombi	104
Котлы марки ALOR	112
Котлы марки Atmopax	106

Котлы марки BALI 18 RTNE	111
Котлы марки Delta	104
Котлы марки ELBA	112
Котлы марки GN	106
Котлы марки Heat Master	104
Котлы марки LUX G3 ECV	111
Котлы марки MITAL	107
Котлы марки NIAS	107
Котлы марки №1	105
Котлы марки №3	106
Котлы марки ТАНТУ	107
Котлы марки TER	108
Котлы марки Turbomax	107
Котлы марки WE	110
Котлы марки ZW	103
Котлы марки ZWE	103
Котлы марки АКГВ	98
Котлы марки АОГВ	98
Котлы марки АОГВК	98
Котлы марки ВЭО	99
Котлы марки ЕТ	108
Котлы марки К	102
Котлы марки КВА	99
Котлы марки КВГ	98
Котлы марки класса "Комфорт" Вармос	99
Котлы марки КСГ	98
Котлы марки КСТ	98
Котлы марки КСТГ	98
Котлы марки КЧМ-5К	109
Котлы марки КЧМ-5Р	110
Котлы марки КЧМ-7	110
Котлы марки РусНИТ	100
Котлы марки СА	100
Котлы марки СКС	98
Котлы марки ЭПО	99
Котлы пищеварочные	113
Котлы стальные модель RODI	103
Котлы стальные поставки ОАО "Дорогобуж-котломаш"	102
Котлы чугунные марки "Каунас"	109
Котлы чугунные марки "Универсал-5М"	109
Котлы электрические "Стандарт"	99
Кран шаровой В-В	130
Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом	130
Краны	126
Краны бронзовые	130
Краны водоразборные	131
Краны воздушные	131
Краны лабораторные	131
Краны Маевского	126
Краны марки 10Б19БК1	127
Краны марки 10Б8БК1	127
Краны марки 10Б9БК1	127
Краны марки 11Б10БК1	127
Краны марки 11Б12БК	127
Краны марки 11Б18БК	128
Краны марки 11Б1БК	127
Краны марки 11Б34БК	128
Краны марки 11Б38БК	128
Краны марки 11Б6БК	127
Краны марки 11Б8БК	127
Краны марки 11Ч18БК	128
Краны марки 11Ч3БК	128
Краны марки 11Ч6БК	128
Краны марки 11Ч8БК	128

Краны марки KB	126
Краны марки КРДП	126
Краны марки КРДШ	126
Краны марки КРТПП	126
Краны пожарные	130
Краны спускные	130
Краны туалетные	131
Краны угловые	130
Краны шаровые марки 11Б27П	128
Краны шаровые марки 11Б41П	129
Краны шаровые марки 11Б41ПЗ	129
Краны шаровые муфтовые полнопроходные STC	130
Крепления для воздухопроводов	234
Крепления для умывальников	234
Крестовина для воздухопроводов	137
Крестовина для труб	140
Крестовины	137
Кронштейны и подставки	233
Манжета резиновая к унитазу	236
Манометры	143
Марки ВМГ	46
Марки ВМХ	46
Марки ВСКМ	46
Марки ВСКМГ	46
Марки ВТТ	46
Марки ОСВ	46
Марки СВК	46
Марки СГ	193
Марки СТВ	46
Марки СТВГ	46
Марки СТВГ	46
Марки СТД	83
Марки УВКГ	46
Мойки	141
Мойки из нержавеющей стали	141
Мойки импортные	142
Мойки стальные	141
Мойки чугунные эмалированные	141
Монтажная пружина	236
Монтажные плиты	235
Муфты	144
Муфты латунные	145
Муфты надвижные	145
Муфты оцинкованные	145
Муфты соединительные с кольцом поливинилхлоридным/чугунным	145
Муфты стальные	145
Муфты удвоенной длины	145
Муфты утроенной длины	145
Муфты чугунные	144
Муфты чугунные, переходные	145
Набивки сальниковые	149
Нагреватели индивидуальные	29
Наружное соединение с ниппелем - соединительная арматура для металлопластиковых труб	195
Насосы	145
Насосы грунтовые	146
Насосы грязевой	146
Насосы дозировочные	146
Насосы дренажные	146
Насосы консольные	146
Насосы масляные	147
Насосы погружные	146
Насосы фекальные	147

Насосы химические	148
Насосы центробежные	145
Насосы циркуляционные	147
Ниппели	148
Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей	149
Ограничитель для бака смывного высокорасположенного	236
Отводы для составляющих частей воздуховодов	153
Отводы и полуотводы	150
Отводы стальные	150
Отводы стальные канализационные	152
Отводы чугунные	153
Отсосы от бортовые	150
Отсосы от оборудования	150
Панели щитков для контрольно-измерительных приборов	168
Переходник Н-В	176
Переходник В-В	176
Переходник на соединение	176
Переходник резиновый	176
Переходникполиэтиленовый	176
Переходы для составляющих частей воздуховодов	169
Переходы и переходники	168
Переходы радиаторные	169
Переходы стальные	168
Писсуары	213
Плиты бытовые	164
Плиты газовые бытовые	164
Плиты газовые электрические	165
Плиты ресторанные	166
Плиты электрические бытовые	165
Пневмозаглушки резинокордные	78
Подводки	235
Поддоны для баков	167
Поддоны душевые стальные	166
Поддоны душевые фаянсовые	166
Поддоны душевые чугунные	166
Подогреватели водоводяные секционные марки ПВ	26
Подогреватели водоводяные секционные марки ППВ	27
Подогреватели пароводяные тепловых сетей марки ПП	27
Подогреватели сетевой воды марки ПСВ	27
Полотенцесушители	167
Пробки	235
Пьедесталы для умывальников	167
Радиаторы марки 1К-60П-500	178
Радиаторы марки 2К-60П-300	178
Радиаторы марки 2К-60П-500	178
Радиаторы марки Calidor Super	178
Радиаторы марки Extra Therm	179
Радиаторы марки Raggall	179
Радиаторы марки Super Twist	178
Радиаторы марки Twist	178
Радиаторы марки TOP	178
Радиаторы марки Б-3-140-300	177
Радиаторы марки М-140	177
Радиаторы марки МС	177
Радиаторы марки РСВ	177
Радиаторы марки РСГ	177
Радиаторы марки ЧМ	178

Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа	177
Раковины	179
Раковины импортные	180
Раковины лабораторные	180
Раковины стальные	179
Ревизии	185
Регистры отопительные	185
Регуляторы давления	181
Резак-пистолет для металлопластиковых труб	196
Резьбы стальные	235
Решетки вентиляционные и жалюзийные	182
Рукава	180
Рукава, головки рукавов, стволы пожарные, шланги	180
Сгоны	194
Сгоны латушные	195
Сгоны никелированные	195
Сгоны стальные	195
Сгоны стальные оцинкованные	195
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой	194
Сетки металлические	194
Сидения к унитадам	212
Сифон чугунный двухоборотный	186
Сифоны	185
Сифоны бутылочные	186
Сифоны гофрированные	186
Сифоны для ванн	186
Сифоны для моек и умывальников	185
Сифоны для писсуаров и унитазов	186
Сифоны для поддона душевого	186
Скрубберы	185
Сливы больничные	213
Смесители	186
Смесители для ванн и умывальников	186
Смесители для душевых	190
Смесители для моек, раковин, кухни	190
Смесители лабораторные	190
Смесители на биде	193
Соединения для металлопластиковых труб	195
Соединительные детали	234
Сосуды расширительные	193
Столбы пожарные	181
Счетчики газовые	193
Термометры	202
Термосмесители	193
Топочные дверки	236
Трапы сантехнические	201
Тройник для воздуховодов	205
Тройник для соединения металлопластиковых труб	204
Тройники	202 210
Тройники стальные	204
Тройники чугунные	202
Трубки защитные гофрированные	236
Трубопроводы (узлы укрупненные монтажные)	198
Трубопроводы и трубы	197
Трубопроводы из поливинилхлоридных и полиэтиленовых труб	198
Трубопроводы из стальных бесшовных труб	197
Трубопроводы из стальных водогазопроводных труб	197
Трубопроводы из стальных электросварных труб	197

Трубопроводы обвязки котлов, подогревателей и насосов, водометров из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб	199
Трубы - чулок	200
Трубы канализационные поливинилхлоридные	201
Трубы металлополимерные	201
Трубы сливные и смывные	200
Трубы чугунные канализационные	200
Трубы чугунные отопительные	201
Трубы стальные отопительные	200
Угловые соединения, угольники	220
Узлы насосов ручных	148
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт	217
Узлы прохода через кровлю	217
Узлы тепловые элеваторные и элеваторы	217
Указатели уровня давления	220
Умывальники	213, 216
Умывальники марки "Ардо"	213
Умывальники марки "Браво"	213
Умывальники марки "Видима"	213
Умывальники марки "Виктория"	213
Умывальники марки "Водолей"	213
Умывальники марки "Ирис"	213
Умывальники марки "Киров"	214
Умывальники марки "Классик"	213
Умывальники марки "Комфорт"	214
Умывальники марки "Лилия"	214
Умывальники марки "Лотос"	214
Умывальники марки "Люкс"	214
Умывальники марки "Мотив"	214
Умывальники марки "Президент"	214
Умывальники марки "Престиж"	214
Умывальники марки "Ракушка"	215
Умывальники марки "Ромашка"	215
Умывальники марки "Росинка"	215
Умывальники марки "Санита"	214
Умывальники марки "Сириус"	214

Умывальники марки "Славута"	214
Умывальники марки "Тюльпан"	215
Умывальники марки "УМОВ"	215
Умывальники марки "УМПК"	215
Умывальники марки "Утро"	214
Умывальники марки "Уют"	215
Умывальники марки "Фея"	215
Умывальники марки "Эко"	216
Умывальники марки "Элегант"	216
Умывальники марки "Элисса"	216
Унитазы импортные	212
Унитазы отечественного производства	211
Унитазы, чаши напольные, сидения и бачки к унитазам, биде, писсуары	211
Уплотнительные кольца	196
Феникс - шланги	200
Фиксаторы	222
Фильтры	222
Фильтры аэрозольные	223
Фильтры воздушные	223
Фильтры для очистки воды	222
Фильтры ионообменные	226
Фильтры осветлительные	225
Фильтры очистки для стальных труб	225
Фильтры топливные	225
Фильтры фланцевые	223
Фильтры ячеиковые	223
Фланцы	226
Фланцы для систем вентиляции	230
Фланцы оцинкованные	229
Фланцы стальные воротниковые	229
Фланцы стальные плоские приварные	226
Фланцы чугунные	230
Фонтанчики питьевые	226
Хомуты	233
Циклоны	231
Шиберы	231
Шаффы	235
Шланги	181

СОДЕРЖАНИЕ

Наименование	Страница
Общие положения	3
Техническая часть	4
РАЗДЕЛ 3.01 САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ	6
Агрегаты отопительные	6
Агрегаты вентиляционно-приточные	6
Агрегаты пылеулавливающие	6
Баки расширительные	7
Баки расширительные круглые	7
Баки расширительные унифицированные	7
Баки конденсационные	8
Баки для хранения запасов воды	8
Баллоны для сжиженных газов	9
Блоки присоединительные	9
Блоки приемные	10
Блоки тепломассообмена	10
Бочата стальные	10
Бочата стальные	10
Бочата оцинкованные	11
Бочата хромированные	11
Вентиляторы	11
Вентиляторы осевые	11
Вентиляторы осевые марки В-06-300	11
Вентиляторы осевые марки ВО-Ф	11
Вентиляторы осевые марки ВО	11
Вентиляторы осевые марки ВОП	12
Вентиляторы осевые марки ОВ	12
Вентиляторы осевые марки В-12-303	12
Вентиляторы радиальные	12
Вентиляторы радиальные марки ВР	12
Вентиляторы радиальные ВЦ-4-70	16
Вентиляторы радиальные ВЦ4-75	16
Вентиляторы радиальные ВЦ4-76	16
Вентиляторы радиальные ВЦ 14-46	16
Вентиляторы центробежные ВЦ10-28	18
Вентиляторы центробежные ВЦ12-26	18
Вентиляторы радиальные ВЦ-6-28	18
Вентиляторы радиальные ВЦ-12-49	18
Вентиляторы радиальные ВДС	18
Вентиляторы электроручные	18
Вентиляторы каналные ВК	18
Вентиляторы крышные	19
Вентиляторы пылевые	19
Вентиляторы для дымоудаления	20
Воздухораспределители	20
Воздухосборники	24
Виброизоляторы	24
Вставки гибкие	24
Водоподогреватели, водонагреватели, нагреватели, колонки	26
Водоподогреватели марки СТД	26
Подогреватели водоводяные секционные марки ПВ	26
Подогреватели водоводяные секционные марки ППВ	27
Подогреватели пароводяные тепловых сетей марки ПП	27
Подогреватели сетевой воды марки ПСВ	27
Водонагреватели промышленные пароводяные	27
Водоподогреватели марки ВС	27

Наименование	Страница
Водоподогреватели марки ВН	28
Водоподогреватели односекционные и секции нагревательные	28
Колонки водогрейные, аппараты водонагревательные и отопительные	28
Нагреватели индивидуальные	29
Водонагреватели газовые модель S/SGA	29
Водонагреватели газовые модели WR	30
Водонагреватели модель Edison	30
Водонагреватели (бойлеры) емкостные марки LT	30
Водонагреватели комбинированные TOP GLASS	31
Водонагреватели (бойлеры) марки Аристон	31
Водонагреватели (бойлеры) марки Вестер	31
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHE	32
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHS	32
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHH	32
Водонагреватели (электробойлеры) типа WHD	32
Водонагреватели (электробойлеры) марки Isea	32
Водонагреватели (бойлеры) проточно-накопительные марки HLE	33
Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева модели SO	34
Водонагреватели (бойлеры) косвенного нагрева модели SK	34
Водонагреватели (бойлеры) напольные типа HR	34
Водонагреватели (бойлеры) напольные	34
Водонагреватели электрические проточные модели ЭПВН	34
Водонагреватели электрические, накопительного типа S	35
Ванны	35
Ванны стальные	35
Ванна стальная модели "Классик"	36
Ванна стальная модели "Контесса"	36
Ванна стальная марки "Калдевел"	36
Ванна стальная марки "Принцесса"	36
Ванна стальная марки "Дафна"	36
Ванны чугунные	36
Ванны полимербетонные	37
Ванны пластиковые	37
Ванны акриловые	37
Ванны медицинские	37
Ванны разные	38
Вентили	38
Вентили марки 15КЧ12П	38
Вентили марки 15КЧ14П	38
Вентили марки 15КЧ16П	39
Вентили марки 15КЧ16П1	39
Вентили марки 15КЧ18П	39
Вентили марки 15КЧ18П2	39
Вентили марки 15КЧ19П	40
Вентили марки 15КЧ19П1	40
Вентили марки 15КЧ33П	40
Вентили марки 15КЧ34П	40
Вентили марки 15КЧ848П	40
Вентили марки 15КЧ18Р	40
Вентили марки 15КЧ33Р1	40
Вентили марки 15Ч14БР	41
Вентили марки 15КЧ887БР	41
Вентили марки 5КЧ16НЖ	41
Вентили марки 15КЧ22НЖ	41
Вентили марки 15Ч8П1	41
Вентили марки 15Ч19П2	41
Вентили марки 15Ч74П2М	42
Вентили марки 15Ч76П2М	42

Наименование	Страница
Вентили марки 15С22НЖ	42
Вентили марки 15С27НЖ1	42
Вентили марки 15С52НЖ9	42
Вентили марки 15С52НЖ10	43
Вентили марки 15С9БК	43
Вентили марки 15С18П	43
Вентили марки 15С51ПЗ	43
Вентили марки 15С54БК2	43
Вентили марки 15С94БК1	43
Вентили марки 15БЗР	44
Вентили марки 15Б1БК	44
Вентили марки 1Б1П	44
Вентили марки 15Б1П	44
Вентили терморегулирующие	44
Вентили термостатические	45
Вентили и гидранты пожарные	45
Вентили - соединительная арматура для металлопластиковых труб	45
Прочие вентили	45
Водомеры, счетчики водяные	46
Марки СТВ	46
Марки ВСКМ	46
Марки ВСКМГ	46
Марки УВКГ	46
Марки ВТТ	46
Марки СТВГ	46
Марки СТВГ	46
Марки СВК	46
Марки ВМГ	46
Марки ВМХ	46
Марки ОСВ	46
Вантузы	46
Воздуховоды	47
Воздуховоды из листовой стали	47
Воздуховоды из оцинкованной стали	48
Воздуховоды из алюминия	48
Воздуховоды полужесткие	51
Воздуховоды жесткие (спирально-навивные)	51
Врезки	52
Врезки для составляющих частей воздуховодов финской технологии	52
Воронки	52
Газоходы	57
Газоходы полужесткие из нержавеющей стали	58
Газоходы из углеродистой стали	58
Глушители шума	59
Глушители шума марки ГТК	59
Глушители шума марки ГТП	60
Глушители шума марки ГП	61
Глушители шума (пластины) марки ПП	63
Глушители шума (пластины) марки П	63
Гребенки	64
Грязевики	64
Горелки	65
Горелки газовые подовые	65
Горелки газовые	65
Гарнитура туалетная	65
Дефлекторы	66
Диафрагмы камерные	66
Двери стальные для вентиляционных камер	67

Наименование	Страница
Дымососы	67
Зонты вентиляционных систем и вытяжные	67
Задвижки	69
Задвижки марки 30Ч6БР	69
Задвижки марки 30Ч6БК	69
Задвижки марки 30Ч7БК	69
Задвижки марки 30Ч15БР	70
Задвижки марки 30ч17БК	70
Задвижки марки 30Ч39Р	70
Задвижки марки 30Ч73БР	70
Задвижки марки 30Ч330БР	70
Задвижки марки 30Ч515БР	70
Задвижки марки 30Ч530БР	71
Задвижки марки 30Ч715БР	71
Задвижки марки 30Ч906БР	71
Задвижки марки 31Ч6БР	71
Задвижки марки 31Ч6БК	72
Задвижки марки 31Ч917БР	72
Задвижки марки 31Ч17БК1	72
Задвижки марки 30кч706р	73
Задвижки марки 31Ч12ВЧ	73
Задвижки марки 30С7НДЖ	73
Задвижки марки 30С15НДЖ	73
Задвижки марки 31С18НДЖ	73
Задвижки марки 30С41НДЖ	73
Задвижки марки 30С42НДЖ	74
Задвижки марки 30С64НДЖ	74
Задвижки марки 30С65НДЖ	74
Задвижки марки 30С76НДЖ	74
Задвижки марки 30С507НДЖ	75
Задвижки марки 30С327НДЖ	75
Задвижки марки 30С576НДЖ	75
Задвижки марки 30С915НДЖ	75
Задвижки марки 30С941НДЖ	75
Задвижки марки 31С964НДЖ	76
Задвижки марки 31С976НДЖ	76
Задвижки марки 31ЛС77НДЖ	77
Задвижки марки 30НДЖ41НДЖ	77
Задвижки марки 31НДЖ45НДЖ	77
Задвижки марки ЗКЛ-1	77
Задвижки марки ЗКЛ2-16	77
Задвижки марки ЗКЛПЭ-75	77
Задвижки марки ЗСС-1	77
Задвижки марки ЗКС	78
Заглушки	78
Заглушки стальные	78
Заглушки чугунные	78
Заглушки из полипропилена	78
Пневмозаглушки резинокордные	78
Заглушки для составляющих частей воздухопроводов по финской технологии	79
Заглушки разные	83
Затворы гидравлические	83
Завесы воздушно-тепловые	83
Заслонки воздушные	83
Марки СТД	83
Заслонки круглые с ручным управлением	84
Заслонки с электрическим и пневматическим приводом АЗД	84
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО	85

Наименование	Страница
Калориферы	85
Калориферы марки КВБ	85
Калориферы марки КСК	85
Калориферы марки КП	85
Калориферы марки КВС	86
Калориферы марки КЭВ	86
Калориферы марки ЭК	86
Конвекторы отопительные	86
Кондиционеры	86
Кондиционеры промышленные марки КНЭ	86
Кондиционеры промышленные марки КТА	86
Кондиционеры промышленные марки "Дайкин"	87
Кондиционеры промышленные марки "Эксон"	88
Кондиционеры медицинские	88
Кондиционеры мультисплит марки "Аэрвел"	88
Кондиционеры мультисплит марки "Гри"	88
Кондиционеры мультисплит марки "Дженерал"	89
Кондиционеры мультисплит марки "Мак взй"	90
Кондиционеры мультисплит марки "Мицубиси"	90
Кондиционеры мультисплит марки "Панасоник"	92
Кондиционеры мультисплит марки "Самсунг"	93
Кондиционеры мультисплит марки "Тошиба"	93
Кондиционеры мультисплит марки "Фуджи"	93
Кондиционеры мультисплит марки "Хайер"	93
Кондиционеры мультисплит марки "Хендо"	94
Кондиционеры мультисплит марки "Хитачи"	94
Кондиционеры сплит марки "Арго"	94
Кондиционеры сплит марки "Джакс"	94
Кондиционеры сплит марки "Делонги"	94
Кондиционеры оконные марки "Вайт-вестинг АУЗ"	95
Кондиционеры сплит марки "Дженерал фуджитсу"	95
Кондиционеры оконные марки "Сатурн"	95
Блоки наружные для кондиционера	95
Камеры воздушные	96
Камеры обслуживания	96
Камеры приточные	96
Камеры орошения	97
Котлы	98
Котлы марки АОГВ	98
Котлы марки АКГВ	98
Котлы марки АОГВК	98
Котлы марки КВГ	98
Котлы марки КСТ	98
Котлы марки КСГ	98
Котлы марки КСТГ	98
Котлы марки СКС	98
Котлы марки ВЭО	99
Котлы марки ЭПО	99
Котлы марки класса "Комфорт" Вармос	99
Котлы марки КВА	99
Котлы электрические "Стандарт"	99
Котлы марки РусНИТ	100
Котлы марки СА	100
Котлы марки К	102
Котлы стальные поставки ОАО "Дорогобужкотломаш"	102
Котлы стальные модель RODI	103
Котлы марки ZW	103
Котлы марки ZWE	103

Наименование	Страница
Котлы марки Alfa Kombi	104
Котлы марки Delta	104
Котлы марки Heat Master	104
Котлы марки №1	105
Котлы марки №3	106
Котлы марки GN	106
Котлы марки Atomax	106
Котлы марки Turbomax	107
Котлы марки MITAL	107
Котлы марки TANIYU	107
Котлы марки NIAS	107
Котлы марки ET	108
Котлы марки TER	108
Котлы чугунные марки "Каунас"	109
Котлы чугунные марки "Универсал-5М"	109
Котлы марки КЧМ-5К	109
Котлы марки КЧМ-5Р	110
Котлы марки КЧМ-7	110
Котлы марки WE	110
Котлы марки LUX G3 ECV	111
Котлы марки BALI 18 RTNE	111
Котлы марки ELBA	112
Котлы марки ALOR	112
Котлы пищеварочные	113
Прочие конструкции котлов	113
Клапаны	113
Клапаны марки 16К46П	113
Клапаны марки 16К49НЖ	113
Клапаны обратные марки 16К49БР	113
Клапаны марки 16К49П	114
Клапаны марки 16К411П	114
Клапаны обратные марки 16К411Р	114
Клапаны обратные марки 16К421Р	114
Клапаны обратные марки 16К42Р	114
Клапаны обратные марки 19К21БР	115
Клапаны обратные марки 19К42Р	115
Клапаны регулирующие марки 25К37НЖ	115
Клапаны обратные марки 25К38НЖ	116
Клапаны регулирующие марки 25С48НЖ	116
Клапаны регулирующие марки 25К4940НЖ	116
Клапаны регулирующие марки 25К4940П	116
Клапаны регулирующие марки 25К4943НЖ	117
Клапаны обратные марки 19С38НЖ	117
Клапаны обратные марки 19С53НЖ	117
Клапаны обратные марки 25С48НЖ	117
Клапаны обратные марки 16Б1БК	117
Клапаны обратные марки 16Б7П	118
Клапаны обратные марки 19Б1БК	118
Клапаны обратные марки КО	118
Клапаны обратные марки КОв	118
Клапаны обратные марки КОп	118
Клапаны регулирующие марки КП	119
Клапаны воздушные марки УВК	119
Клапаны герметические вентиляционные	119
Клапаны газовые	119
Клапаны обратные марки ВВ	120
Клапаны шаровые	120
Клапаны запорные	120

Наименование	Страница
Клапаны лепестковые	120
Клапаны предохранительные марки 17ЧЗБР1	120
Клапаны предохранительные марки 17Ч18БР	120
Клапаны предохранительные марки 17Ч19БР	120
Клапаны редукционные марки 18Ч2БР	121
Клапаны предохранительные марки 17С6НЖ	121
Клапаны предохранительные марки 17С7НЖ/СППК4	121
Клапаны предохранительные марки 17С12НЖ	121
Клапаны предохранительные марки 17С14НЖ	121
Клапаны предохранительные марки 17С28НЖ	121
Клапаны предохранительные марки 17Б2БК	121
Клапаны предохранительные 25НЖ21НЖ	121
Клапаны предохранительные марки КПЗ	121
Клапаны предохранительные марки КПС	121
Клапаны предохранительные марки ПСК	121
Клапаны предохранительные марки ПКН	122
Клапаны предохранительные марки ПКК	122
Клапаны воздушные марки КВУ	122
Клапаны воздушные марки КВП	122
Клапаны марки К	123
Клапаны поплавковые	124
Клапаны противозрывные - мембранные	124
Клапаны марки АЗЕ	124
Клапаны обратные "бабочка"	125
Клапаны прочие	125
Дроссель - клапаны	126
Дроссель-клапаны марки ДКФ	126
Дроссель-клапаны марки ДК	126
Краны	126
Краны марки КВ	126
Краны Маевского	126
Краны марки КРДП	126
Краны марки КРТПП	126
Краны марки КРДШ	126
Краны марки 11Б1БК	127
Краны марки 10Б8БК1	127
Краны марки 10Б9БК1	127
Краны марки 10Б19БК1	127
Краны марки 11Б6БК	127
Краны марки 11Б8БК	127
Краны марки 11Б10БК1	127
Краны марки 11Б12БК	127
Краны марки 11Б18БК	128
Краны марки 11Б34БК	128
Краны марки 11Б38БК	128
Краны марки 11Ч3БК	128
Краны марки 11Ч6БК	128
Краны марки 11Ч8БК	128
Краны марки 11Ч18БК	128
Краны шаровые марки 11Б27П	128
Краны шаровые марки 11Б41П	129
Краны шаровые марки 11Б41ПЗ	129
Краны шаровые разные	130
Краны угловые	130
Краны спускные	130
Краны пожарные	130
Краны лабораторные	131
Краны туалетные	131

Наименование	Страница
Краны воздушные	131
Краны разные	131
Компенсаторы	131
Компенсаторы сальниковые	131
Компенсаторы П-образные	132
Компенсаторы сильфонные	132
Компенсаторы линзовые	134
Кабины душевые (душ)	134
Конденсатоотводчики	136
Крестовины	137
Крестовина для воздухопроводов	137
Крестовина для труб	140
Колено сантехническое	141
Мойки	141
Мойки стальные	141
Мойки из нержавеющей стали	141
Мойки чугунные эмалированные	141
Мойки импортные	142
Манометры	143
Муфты	144
Муфты чугунные	144
Муфты чугунные, переходные	145
Муфты подвижные	145
Муфты стальные	145
Муфты оцинкованные	145
Муфты латунные	145
Прочие муфты	145
Насосы	145
Насосы центробежные	145
Насосы консольные	146
Насосы грунтовые	146
Насосы грязевой	146
Насосы погружные	146
Насосы дозировочные	146
Насосы дренажные	146
Насосы циркуляционные	147
Насосы масляные	147
Насосы фекальные	147
Насосы химические	148
Узлы насосов ручных	148
Ниппели	148
Набивки сальниковые	149
Обтекатели для пластинчатых шумоглушителей	149
Отсосы от оборудования, бортовые и прочие	150
Отводы и полуотводы	150
Отводы стальные	150
Отводы стальные канализационные	152
Отводы чугунные	153
Отводы для составляющих частей воздухопроводов	153
Плиты бытовые	164
Плиты газовые бытовые	164
Плиты газовые электрические	165
Плиты электрические бытовые	165
Плиты ресторанные	166
Духовые шкафы	166
Поддоны душевые стальные	166
Поддоны душевые чугунные	166
Поддоны душевые фаянсовые	166

Наименование	Страница
Поддоны для баков	167
Пьедесталы для умывальников	167
Полотенцесушители	167
Панели щитков для контрольно-измерительных приборов	168
Переходы и переходники	168
Переходы стальные	168
Переходы радиаторные	169
Переходы для составляющих частей воздухопроводов	169
Переходники разные	176
Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа	177
Радиаторы марки МС	177
Радиаторы марки М-140	177
Радиаторы марки РСГ	177
Радиаторы марки РСВ	177
Радиаторы марки Б-3-140-300	177
Радиаторы марки 1К-60П-500	178
Радиаторы марки 2К-60П-500	178
Радиаторы марки 2К-60П-300	178
Радиаторы марки ЧМ	178
Радиаторы марки Calidor Super	178
Радиаторы марки Twist	178
Радиаторы марки Super Twist	178
Радиаторы марки TOP	178
Радиаторы марки Raggall	179
Радиаторы марки Extra Therm	179
Раковины	179
Раковины стальные	179
Раковины лабораторные	180
Раковины импортные	180
Рукава, головки рукавов, стволы пожарные, шланги	180
Рукава	180
Шланги	181
Головки	181
Стволы пожарные	181
Регуляторы давления	181
Решетки вентиляционные и жалюзийные	182
Регистры отопительные	185
Ревизи	185
Скрубберы	185
Сифоны	185
Сифоны для моек и умывальников	185
Сифоны для ванн	186
Сифоны для писсуаров и унитазов	186
Сифоны разные	186
Смесители	186
Смесители для ванн и умывальников	186
Смесители для душевых	190
Смесители лабораторные	190
Смесители для моек, раковин, кухонь	190
Смесители на биде	193
Термосмесители	193
Счетчики газовые	193
Марки СГ	193
Сосуды расширительные	193
Сетки металлические	194
Сгоны	194
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой	194
Сгоны стальные	195

Наименование	Страница
Сгоны стальные оцинкованные	195
Сгоны никелированные	195
Сгоны латушные	195
Соединения для металлопластиковых труб	195
Вторые соединения для металлопластиковых труб	195
Внутренние соединения с муфтой - соединительная арматура для металлопластиковых труб	195
Наружное соединение с ниппелем - соединительная арматура для металлопластиковых труб	195
Евроконусы для металлопластиковых труб	196
Калибровка для металлопластиковых труб	196
Резак-пистолет для металлопластиковых труб	196
Коллектор для металлопластиковых труб	196
Уплотнительные кольца	196
Трубопроводы и трубы	197
Трубопроводы из стальных водогазопроводных труб	197
Трубопроводы из стальных бесшовных труб	197
Трубопроводы из стальных электросварных труб	197
Трубопроводы из поливинилхлоридных и полиэтиленовых труб	198
Трубопроводы (узлы укрупненные монтажные)	198
Трубопроводы обвязки котлов, подогревателей и насосов, водомеров из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб	199
Трубы сливные и смывные	200
Трубы чугунные отопительные	200
Трубы чугунные канализационные	200
Трубы - чулок	200
Феникс - шланги	200
Трубы металлополимерные	201
Трубы прочие	201
Трапы сантехнические	201
Термометры	202
Тройники	202
Тройники чугунные	202
Тройники стальные	204
Тройник для соединения металлопластиковых труб	204
Тройник для воздухопроводов	205
Тройники прочие	210
Унитазы, чаши напольные, сидения и бачки к унитазам, биде, писсуары	211
Унитазы отечественного производства	211
Унитазы импортные	212
Сидения к унитазам	212
Бачки сантехнические	212
Биде	213
Писсуары	213
Сливы больничные	213
Умывальники	213
Умывальники марки "Ардо"	213
Умывальники марки "Браво"	213
Умывальники марки "Видима"	213
Умывальники марки "Виктория"	213
Умывальники марки "Водолей"	213
Умывальники марки "Ирис"	213
Умывальники марки "Классик"	213
Умывальники марки "Комфорт"	214
Умывальники марки "Престиж"	214
Умывальники марки "Президент"	214
Умывальники марки "Киров"	214
Умывальники марки "Лилия"	214
Умывальники марки "Лотос"	214
Умывальники марки "Люкс"	214
Умывальники марки "Мотив"	214

Наименование	Страница
Умывальники марки "Санита"	214
Умывальники марки "Сириус"	214
Умывальники марки "Славута"	214
Умывальники марки "Утро"	214
Умывальники марки "Уют"	215
Умывальники марки "УМОВ"	215
Умывальники марки "УМПК"	215
Умывальники марки "Тюльпан"	215
Умывальники марки "Росинка"	215
Умывальники марки "Ромашка"	215
Умывальники марки "Ракушка"	215
Умывальники марки "Фея"	215
Умывальники марки "Элегант"	216
Умывальники марки "Элисса"	216
Умывальники марки "Эко"	216
Прочие умывальники	216
Узлы тепловые элеваторные и элеваторы	217
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт	217
Узлы прохода через кровлю	217
Указатели уровня давления	220
Угловые соединения, угольники	220
Фиксаторы	222
Фильтры	222
Фильтры для очистки воды	222
Фильтры фланцевые	223
Фильтры ячейковые	223
Фильтры аэрозольные	223
Фильтры воздушные	223
Фильтры очистки для стальных труб	225
Фильтры топливные	225
Фильтры осветлительные	225
Фильтры ионообменные	226
Фонтанчики питьевые	226
Фланцы	226
Фланцы стальные плоские приварные	226
Фланцы стальные воротниковые	229
Фланцы оцинкованные	229
Фланцы чугунные	230
Фланцы для систем вентиляции	230
Циклоны	231
Шиберы	231
Прочие изделия и конструкции	233
Держатели для труб	233
Хомуты	233
Кронштейны и подставки	233
Крепления для воздуховодов	234
Крепления для умывальников	234
Соединительные детали	234
Втулки	234
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ	234
Контргайки	234
Контргайки оцинкованные	234
Контргайки чугунные	235
Контргайки латунные	235
Пробки	235
Монтажные плиты	235
Подводки	235
Шкафы	235

Наименование	Страница
Колпачки	235
Зажимы	235
Запальники	235
Резьбы стальные	235
Прочие материалы и изделия	236
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	237