

Система нормативных документов в строительстве
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Белгородская область

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

Часть III

**«Материалы и изделия
для санитарно-технических работ»**

Издание официальное

Администрация Белгородской области

г. Белгород 2003 год

ПРЕДИСЛОВИЕ

Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области, часть III «Материалы и изделия для санитарно-технических работ», Администрация Белгородской области, г. Белгород, 2003г., – 92 с.

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

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

Ответственный исполнитель: В. Е. Кельин

Технический редактор: В. В. Строилов

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

© Администрация Белгородской области, 2003 г.

Настоящий Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области, часть III «Материалы и изделия для санитарно-технических работ» не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения администрации Белгородской области.

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

308005, г. Белгород, пл. Революции, 4

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

Система нормативных документов в строительстве
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Белгородская область

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

Часть III

«Материалы и изделия для санитарно-технических работ»

Издание официальное

Администрация Белгородской области

г. Белгород 2003 год

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Белгородская область
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
на материалы, изделия и конструкции, применяемые
в Белгородской области
Часть III
«Материалы и изделия для санитарно-технических работ»

Дата введения _____

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

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

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

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

Часть I «Материалы для общестроительных работ»;

Часть II «Строительные конструкции и изделия»;

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

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

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

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

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

наценки (надбавки) снабженческо-сбытовых организаций;

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

заготовительно-складские расходы.

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

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

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

9. Транспортные схемы на местные материалы не учитывают использование перевалочных баз и складов, за исключением смешанных перевозок, при которых использование прирельсовых складов

обусловлено технологией перевозки и хранения грузов. В случае, когда по местным условиям, в виде исключения, доставка материалов производится с использованием промежуточных баз (складов), дополнительные транспортные и прочие затраты, обоснованные проектом организации строительства (ПОС) или другими обосновывающими документами, должны учитываться в виде поправок непосредственно в сметной документации.

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

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

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

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

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

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

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

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

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1.1. Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области, Часть III «Материалы и изделия для санитарно-технических работ» предназначен для определения сметной стоимости и составления единичных расценок на внутренние санитарно-технические работы, а также на производственные - водопровод и канализацию, газоснабжение и теплоснабжение промышленных, жилых, общественных и вспомогательных зданий промышленных предприятий.

1.2. Сметные цены на трубы стальные, чугунные, напорные, асбестоцементные и керамические помещены в территориальном сборнике сметных цен Часть I «Материалы для общестроительных работ».

1.3. В сметных ценах на мойки МСУ, МСУША, МСУЦА (код 300 0498 – 300 0501) стоимость подстоля и шкафа кухонной мебели не учтена.

1.4. Сметные цены на приборы санитарные, отпускные цены на которые приведены по сортам, усреднены и установлены вне зависимости от сортов.

1.5. В сметных ценах на ванны чугунные и стальные учтена их комплектация (выпуск, сифон, перелив).

1.6. В сметных ценах на радиаторы чугунные учтена стоимость подготовки радиаторов к установке (группировка, перегруппировка, установка или замена прокладок, опрессовка).

1.7. В сметных ценах на узлы укрупненные монтажные из водогазопроводных труб диаметром до 80 мм, поставляемые с муфтовой арматурой и креплениями, а также арматура, крепления, фланцы, болты и прокладки поставляемые в укрупненных узлах из водогазопроводных и электросварных труб диаметром до 150 мм и крепления, поставляемые в укрупненных узлах систем канализации из чугунных канализационных труб, стоимость этих материалов не учтена. Не учтена также стоимость фланцев, кронштейнов, болтов, гаек и прокладок в трубах отопительных (код 300 1207 – 300 1209).

1.8. В сметных ценах на вентиляторы осевые с электродвигателем на одной оси учтена стоимость вентилятора, электродвигателя и рамы.

В сметных ценах на вентиляторы с электродвигателем на клиноременной передаче учтена стоимость вентилятора, электродвигателя, шкивов, рамы, приводных ремней, ограждения ременной передачи.

1.9. Состав комплектов котлов чугунных секционных водогрейных приведен в табл.1.

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
затвжки чугунные фланцевые	-//-	-	2
клапаны обратные	-//-	-	1
краны проходные	-//-	-	2
краны трехходовые	-//-	-	1
манометры	-//-	-	1
термометры с гильзами	комплект	1	1

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Агрегаты вентиляционно- приточные:			
3000001	0	31	ВПА-10	комплект	50000,00	53220,04
3000002	0	31	ВПА-20	комплект	68862,00	73304,33
3000003	0	31	ВПА-40	комплект	89900,00	96123,76
			Агрегаты отопительные венти- ляционные:			
3000004	0	31	АОВ.Б1-0,355-01	комплект	11180,00	11919,22
3000005	0	31	АОВ.Б1-0,355-02	комплект	10660,00	11365,88
			Агрегаты отопительные:			
3000006	0	31	АО-1000/750	комплект	70200,00	75385,23
3000007	0	31	СТД-300П	комплект	18070,00	19492,75
			Аппараты водонагревательные газовые бытовые:			
3000008	0	31	проточные	шт.	1129,00	1199,89
3000009	0	31	емкостные	шт.	954,00	1034,86
			Баки расширительные круглые емкостью, м3, до:			
3000010	0	31	0,1	шт.	347,00	362,68
3000011	0	31	0,15	шт.	427,00	446,83
3000012	0	31	0,2	шт.	476,00	498,87
3000013	0	31	0,3	шт.	700,00	731,84
3000014	0	31	0,4	шт.	756,00	792,60
3000015	0	31	0,5	шт.	812,00	852,15
3000016	0	31	0,6	шт.	868,00	911,94
3000017	0	31	0,8	шт.	952,00	1003,21
3000018	0	31	1	шт.	1092,00	1153,53
3000019	0	31	1,2	шт.	1162,00	1230,03
3000020	0	31	1,5	шт.	1302,00	1380,23
3000021	0	31	2	шт.	1456,00	1549,33
3000022	0	31	2,5	шт.	1694,00	1802,29
3000023	0	31	3	шт.	1806,00	1926,84
3000024	0	31	3,5	шт.	1988,00	2122,19
3000025	0	31	4	шт.	2254,00	2402,86
			Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) емкостью, л:			
3000026	0	31	1	шт.	85,03	90,74
3000027	0	31	5	шт.	121,00	130,82
3000028	0	31	27	шт.	224,49	245,49
3000029	0	31	50	шт.	309,73	350,00
			Бачки смывные чугунные высо- корасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402x200x240 мм:			
3000030	0	31	в странах с умеренным клима- том	комплект	218,36	252,34
3000031	0	31	в странах с тропическим кли- матом	комплект	228,80	264,09

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000032	0	31	Бачки смывные БВЧ чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями: крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и другими деталями без гибкой подводки размером 402x205x250 мм:	комплект	230,33	246,35
			Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой:			
3000033	0	31	непосредственно устанавливаемые на унитазаы	комплект	191,00	218,20
3000034	0	31	высокорасполагаемые и для дезинфекционного раствора	комплект	170,00	191,00
			Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером, мм:			
3000035	0	31	600x350x348, 640x350x380	комплект	324,85	385,73
3000036	0	31	600x350x400	комплект	528,71	598,15
			Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром, мм:			
3000037	0	31	8	т	18738,00	20135,51
3000038	0	31	10	т	15606,00	16812,45
3000039	0	31	12	т	14283,00	15410,07
3000040	0	31	16	т	15000,00	17136,00
3000041	0	31	20 - 22	т	15000,00	17136,00
3000042	0	31	24	т	11394,00	12345,55
			Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом:			
3000043	0	31	ВСТ, размером 1500x700x560 мм	комплект	970,00	1092,40
3000044	0	31	ВСТУ-1500 уменьшенной металлоемкости, размером 1500x700x535 мм	комплект	932,94	994,93
			Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравниателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером, мм:			
3000045	0	31	1810x750x622	комплект	5339,88	5797,83
3000046	0	31	1910x800x612	комплект	5633,28	6119,07
			Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом:			
3000047	0	31	без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500x700x607 мм	комплект	1500,00	1641,06

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000048	0	31	без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500x700x562 мм	комплект	1350,55	1483,41
3000049	0	31	без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700x750x607 мм	комплект	1340,00	1509,08
3000050	0	31	без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700x750x562 мм	комплект	1437,24	1588,58
3000051	0	31	без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200x700x645 мм	комплект	1134,39	1252,97
3000052	0	31	со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500x700x607 мм	комплект	1628,87	1794,24
3000053	0	31	со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500x700x562 мм	комплект	1565,57	1724,57
3000054	0	31	со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700x750x607 мм	комплект	2044,65	2252,92
3000055	0	31	со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700x750x562 мм	комплект	1753,78	1932,81
			Ванны медицинские полуфар- форовые и фарфоровые:			
3000056	0	31	ножные	комплект	149,71	166,18
3000057	0	31	ручные	комплект	75,97	84,04
3000058	0	31	Ванны медицинские керамиче- ские шамотированные размером 1800x850x480, 1900x850x480 мм	комплект	3627,32	3955,49
			Вентиляторы осевые В-06-300 из разнородных металлов:			
3000059	0	31	№ 8И1А, тип электродвигателя АИМ100S4	комплект	3272,50	3613,00
3000060	0	31	№ 10И1А, тип электродвигателя АИМ100D6	комплект	4805,83	5251,40
3000061	0	31	№ 12,5И1А, тип электродвига- теля 2В1356	комплект	7935,83	8872,23
			Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали:			
3000062	0	31	№ 4А, тип электродвигателя АВЕ-071	комплект	717,06	778,13
3000063	0	31	№ 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4	комплект	2024,64	2221,23
3000064	0	31	№ 10А, тип электродвигателя 4АМ-100D6	комплект	2615,16	2879,39
3000065	0	31	№ 12,5А, тип электродвигателя 4АМ-112МВ	В8 компл.	3669,66	4040,92
			Вентиляторы радиальные взры- возащищенные В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов:			
3000066	0	31	№ 2И1-01А, тип электродвига- теля АИМ80А2	комплект	5845,00	6115,20
3000067	0	31	№ 2,5И1-01А, тип электродви- гателя АИМ71А4	комплект	6348,33	6622,78
3000068	0	31	№ 3,15И1-01А, тип электродви- гателя АИМ71В6	комплект	6981,67	7291,72
3000069	0	31	№ 4И1-01А, тип электродвига- теля АИМ90L6	комплект	9130,00	9574,66
3000070	0	31	№ 541-01А, тип электродвига- теля 2В132S6	комплект	12330,83	13064,43
3000071	0	31	№ 6,3И1-01А, тип электродви- гателя В16S8	комплект	20160,83	21444,90
3000072	0	31	№ 8И1-01А, тип электродвига- теля ВРП200М8	комплект	38582,50	41273,41

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов:			
3000073	0	31	N 2,5И1-01А, тип электродвигателя АИИ100S2	комплект	7003,77	7377,26
3000074	0	31	N 315И1-01А, тип электродвигателя АИМ80В4	комплект	5665,47	5960,73
3000075	0	31	N 4И1-03А, тип электродвигателя 2В132S6	комплект	11955,48	12582,76
3000076	0	31	N 5И1-02А, тип электродвигателя 2В132S6	комплект	12936,90	13639,65
3000077	0	31	N 6,3И1-02А, тип электродвигателя В160S8	комплект	23910,96	25212,74
3000078	0	31	N 8И1-02А, тип электродвигателя ВРП-200М8	комплект	54870,30	57586,19
3000079	0	31	N 5ВК-01, тип электродвигателя В160М4	комплект	27791,55	29412,98
3000080	0	31	N 6,3 ВК-01, тип электродвигателя В160М6	комплект	28078,20	29855,75
3000081	0	31	N 8ВК-01, тип электродвигателя 2В250М6	комплект	64503,12	69073,11
			Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76:			
3000082	0	31	N 5В1, тип электродвигателя АИМ80В4	комплект	4930,88	5261,58
3000083	0	31	N 6,3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	комплект	6358,24	6784,73
3000084	0	31	N 5В1Ж2, М80В4 тип электродвигателя АИМ80В4	комплект	6390,68	6807,86
3000085	0	31	N 6,3В1Ж2, тип электродвигателя АИМ90L6	комплект	8499,28	9078,92
			Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016:			
3000086	0	31	N 5,6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	комплект	3244,00	3443,85
3000087	0	31	N 7,1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	комплект	3568,40	3791,61
			Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35:			
3000088	0	31	N 3,55В1-01, тип электродвигателя АИМ71А2	комплект	17809,56	18851,79
3000089	0	31	N 4В1-01, тип электродвигателя АИМ80В2	комплект	20437,20	21639,41
3000090	0	31	N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	комплект	68870,12	72968,86
3000091	0	31	N 8В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	комплект	68935,00	73035,04
3000092	0	31	N 8,5В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	комплект	79283,36	83977,08
			Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-45:			
3000093	0	31	N 4,25В1-01, тип электродвигателя В100S2	комплект	24038,04	25472,73
3000094	0	31	N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	комплект	71757,28	76042,67

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000095	0	31	N 8,5B1-01, тип электродвигателя В160S4	комплект	89015,36	94319,09
			Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-50:			
3000096	0	31	N 8B1-01, тип электродвигателя В160S4	комплект	92875,72	98414,20
3000097	0	31	N BB1-02, тип электродвигателя В160M4	комплект	95243,84	102362,23
3000098	0	31	N 9B1-01, тип электродвигателя В180M4	комплект	136572,40	144674,91
			Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали:			
3000099	0	31	N 5K-01, тип электродвигателя 4AM132S6	комплект	10251,04	10904,32
3000100	0	31	N 5K-02, тип электродвигателя 4AM160M4	комплект	15149,48	16125,64
3000101	0	31	N 6,3K-01, тип электродвигателя 4AM160S8	комплект	16998,56	18086,23
3000102	0	31	N 6,3K-02A, тип электродвигателя 4AM180M6	комплект	22383,60	23810,93
			Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46:			
3000103	0	31	N 8K-01A, тип электродвигателя 4AM200M6	комплект	31466,80	33478,29
3000104	0	31	N 8K-02A, тип электродвигателя 4AM250S6	комплект	43080,32	45875,51
			Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-76 (из пластмасс):			
3000105	0	31	N 2,5, тип электродвигателя 4AAM63B2	комплект	3016,92	3204,71
3000106	0	31	N 3, тип электродвигателя 4AA2M63A4	комплект	3503,52	3716,58
3000107	0	31	N 4, тип электродвигателя 4AM80A4	комплект	5287,72	5612,57
3000108	0	31	N 5, тип электродвигателя 4AM100L	комплект	8791,24	9340,92
			Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-75 (из титановых сплавов):			
3000109	0	31	N 5K, тип электродвигателя 4AMX80B4	комплект	17614,92	18650,47
3000110	0	31	N 6,3K, тип электродвигателя 4AMX112M4	комплект	28547,20	30239,57
			Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц12-49:			
3000111	0	31	N 8-01, тип электродвигателя 4AMX280M4	комплект	107668,36	114562,59
			Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц6-28:			
3000112	0	31	N 10-03, тип электродвигателя 4AM200L4	комплект	34386,40	36850,16
3000113	0	31	N 8-01, тип электродвигателя 4AM225M4	комплект	40939,28	43720,29
3000114	0	31	N 10-01, тип электродвигателя 4AM250S4	комплект	51676,92	55202,63
3000115	0	31	N 8-02	комплект	16771,48	17876,09

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000116	0	31	N 10-02	комплект	18425,92	19688,16
			Вентиляторы радиальные высокого давления В-ЦПВ-600:			
3000117	0	31	N 2-01, тип электродвигателя 2В132М2	комплект	46064,80	48891,03
3000118	0	31	N 5-01, тип электродвигателя В160М2	комплект	61636,00	65418,19
3000119	0	31	N 10-01, тип электродвигателя ВРП200М2	комплект	77856,00	82650,08
			Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали):			
3000120	0	31	N 2А, тип электродвигателя 4АМ80А2	комплект	1946,40	2073,09
3000121	0	31	N 2,5Л, тип электродвигателя 4АМ100S2	комплект	2887,16	3079,88
3000122	0	31	N 3,15Л, тип электродвигателя 4АМ80В4	комплект	2400,56	2561,70
3000123	0	31	N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	комплект	4282,08	4578,32
3000124	0	31	N 5-01А, тип электродвигателя 4АМ132S6	комплект	5385,04	5763,42
3000125	0	31	N 6,3-01А, тип электродвигателя 4АМ160S8	комплект	9148,08	9795,08
3000126	0	31	N 8-01А, тип электродвигателя 4АМ200М8	комплект	16998,56	18190,74
3000127	0	31	N 5-02А, тип электродвигателя 4АМ160S4	комплект	8466,84	9058,70
3000128	0	31	N 6,3-02А, тип электродвигателя 4АМ160М6	комплект	10380,80	11125,52
3000129	0	31	N 8-02А, тип электродвигателя 4АМ250S6	комплект	26665,68	28546,80
			Вентиляторы радиальные В-Ц4-75 из углеродистой стали:			
3000130	0	31	N 5, тип электродвигателя 4АМ80В4	комплект	3325,00	3544,80
3000131	0	31	N 6,3, тип электродвигателя 4АМ112М4	комплект	4247,50	4620,36
			Вентиляторы радиальные В-Ц4-76 из углеродистой стали:			
3000132	0	31	N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4АМ225М4	комплект	38019,00	41128,33
			Вентиляторы радиальные пылевые В-ЦП6-45:			
3000133	0	31	N 8-01, тип электродвигателя 4АМ180М4	комплект	26308,84	28191,44
			Вентиляторы радиальные пылевые ВПЗ:			
3000134	0	31	N 9,6/1200, тип электродвигателя 4АМ250S2	комплект	118406,00	125443,37
3000135	0	31	N 3,6/650, тип электродвигателя 4АМ100S2	комплект	51741,80	54824,80
3000136	0	31	N 0,72/1000, тип электродвигателя 4АМ112М2	комплект	56867,32	60181,74
3000137	0	31	N 0,3/700, тип электродвигателя 4АМ90L2	комплект	52974,52	56039,21
			Вентиляторы радиальные пылевые В-Ц6-30:			

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000138	0	31	N 8А, тип электродвигателя 4АМ200L2	комплект	37143,80	39648,39
			Вентиляторы крышные ВКР:			
3000139	0	31	4.0001А, тип электродвигателя АИР71А6	комплект	3397,50	3594,84
3000140	0	31	5.0001А, тип электродвигателя АИР80А6	комплект	4262,50	4509,55
3000141	0	31	6.3000А, тип электродвигателя АИР100L6	комплект	4798,33	5160,73
3000142	0	31	Вешалки-крючки однорожковые В-К стальные с гальванопокрытием размером 30x37x32 мм	шт.	5,00	5,35
3000143	0	31	Вешалки трехрожковые В-Т стальные с гальванопокрытием	шт.	38,18	40,76
			Виброизоляторы пружинные ДО N:			
3000144	0	31	38	шт.	7,30	8,18
3000145	0	31	39	шт.	9,74	10,78
3000146	0	31	40	шт.	13,80	15,53
3000147	0	31	41	шт.	18,66	20,86
3000148	0	31	42	шт.	25,97	29,16
3000149	0	31	43	шт.	37,33	42,08
3000150	0	31	44	шт.	46,26	52,28
3000151	0	31	45	шт.	61,67	70,68
			Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные STD:			
3000152	0	31	N 3068, объемом 1 м3	шт.	4914,00	5395,60
3000153	0	31	N 3069, объемом 1,6 м3	шт.	7280,00	7893,28
3000154	0	31	N 3070, объемом 2,5 м3	шт.	8916,00	9690,66
3000155	0	31	N 3071, объемом 4 м3	шт.	10586,00	11562,90
3000156	0	31	N К.280, объемом 0,4 м3	шт.	3594,32	3909,69
3000157	0	31	N К.281, объемом 0,64 м3	шт.	3855,36	4198,17
			Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса «Н», типа ВАГГ диаметром, мм:			
3000158	0	31	100	м2	109,13	112,16
3000159	0	31	200	м2	97,65	100,45
3000160	0	31	250	м2	99,08	101,92
3000161	0	31	315 и 400	м2	101,96	104,84
3000162	0	31	500	м2	123,50	126,94
			Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали:			
3000163	0	31	марка ВЭПШ10Ц, воздухораздающая поверхность 0,25 м2	шт.	99,08	105,68
3000164	0	31	марки ВЭПШ11Ц, ВЭПШ11ГБЦ, ВЭПШ11ГВЦ, воздухораздающая поверхность 0,5 м2	шт.	229,76	244,67
3000165	0	31	марка ВЭПШ12Ц, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	437,98	467,86
3000166	0	31	марка ВЭПШ12ГБЦ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	552,86	592,08
3000167	0	31	марка ВЭПШ12ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	524,14	559,99
3000168	0	31	марка ВЭПШ13Ц, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	603,12	640,55

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000169	0	31	марки ВЭПШ13ГБЦ, ВЭПШ13ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	746,72	800,01
3000170	0	31	марка ВЭПШ14Ц, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	847,24	905,82
3000171	0	31	марки ВЭПШ14ГБЦ, ВЭПШ14ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	890,32	953,64
3000172	0	31	марка ВЭПШ21Ц, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	387,72	414,05
3000173	0	31	марка ВЭПШ22Ц, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	761,08	813,32
3000174	0	31	марка ВЭПШ22ГБЦ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	1033,92	1107,88
3000175	0	31	марка ВЭПШ22ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	990,84	1060,54
3000176	0	31	марка ВЭПШ23Ц, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	1120,08	1198,20
3000177	0	31	марка ВЭПШ23ГБЦ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	1321,12	1416,24
3000178	0	31	марка ВЭПШ23ГВЦ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	1263,68	1355,11
3000179	0	31	марка ВЭПШ24Ц, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	1436,00	1538,52
3000180	0	31	марка ВЭПШ24БЦ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	1522,16	1633,20
3000181	0	31	марка ВЭПШ24ГВЦ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	1464,72	1569,27
3000182	0	31	марка ВЭПШ-ДЦ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	229,76	244,79
3000183	0	31	марка ВЭПШ-ТЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	323,10	343,40
			Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали			
3000184	0	31	марка ВЭПШ10, воздухораздающая поверхность 0,25 м2	шт.	96,21	102,75
3000185	0	31	марки ВЭПШ11, ВЭПШ11ГБ, ВЭПШ11ГВ воздухораздающая поверхность 0,5 м2	шт.	218,27	232,95
3000186	0	31	марка ВЭПШ12, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	409,26	438,57
3000187	0	31	марка ВЭПШ12ГБ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	524,14	562,78
3000188	0	31	марка ВЭПШ12ГВ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	502,60	538,02
3000189	0	31	марка ВЭПШ13, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	560,04	596,61
3000190	0	31	марка ВЭПШ13ГБ, ВЭПШ13ГВ, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	703,64	756,07
3000191	0	31	марка ВЭПШ14, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	789,80	847,23
3000192	0	31	марка ВЭПШ14ГБ, ВЭПШ14ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	847,24	909,70
3000193	0	31	марка ВЭПШ21, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	366,18	392,07

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000194	0	31	марка ВЭПШ22, воздухораз- дающая поверхность 2 м2	шт.	718,00	769,38
3000195	0	31	марка ВЭПШ22ГБ, воздухораз- дающая поверхность 2 м2	шт.	976,48	1049,30
3000196	0	31	марка ВЭПШ22ГВ, воздухо- раздающая поверхность 2 м2	шт.	933,40	1001,96
3000197	0	31	марка ВЭПШ23, воздухораз- дающая поверхность 3 м2	шт.	1033,92	1110,31
3000198	0	31	марка ВЭПШ23ГБ, воздухораз- дающая поверхность 3 м2	шт.	1234,96	1328,36
3000199	0	31	марка ВЭПШ23ГВ, воздухо- раздающая поверхность 3 м2	шт.	1177,52	1267,22
3000200	0	31	марка ВЭПШ24, воздухораз- дающая поверхность 4 м2	шт.	1321,12	1421,34
3000201	0	31	марка ВЭПШ24ГБ, воздухораз- дающая поверхность 4 м2	шт.	1421,64	1530,67
3000202	0	31	марка ВЭПШ24ГВ, воздухо- раздающая поверхность 4 м2	шт.	1364,20	1466,74
3000203	0	31	марка ВЭПШД, воздухораз- дающая поверхность 1 м2	шт.	219,71	234,54
3000204	0	31	марка ВЭПШТ, воздухораз- дающая поверхность 1,5 м2	шт.	287,20	307,27
			Воздухораспределители прямо- струйные из углеродистой стали:			
3000205	0	31	марка ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм	шт.	1191,88	1226,28
3000206	0	31	марка ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм	шт.	1866,80	1931,20
3000207	0	31	марка ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм	шт.	2254,52	2336,27
3000208	0	31	марка ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм	шт.	3216,64	3346,28
3000209	0	31	марка ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм	шт.	5097,80	5289,09
			Воздухораспределители прямо- точные регулируемые из углеро- дистой стали:			
3000210	0	31	марка ВР 2,5, диаметр каркаса 250 мм	шт.	789,80	806,81
3000211	0	31	марка ВР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.	789,80	807,17
3000212	0	31	марка ВР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.	861,60	881,87
3000213	0	31	марка ВР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.	919,04	940,82
3000214	0	31	марка ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.	1407,28	1443,32
3000215	0	31	марка ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.	2053,48	2104,26
			Воздухораспределители вихре- вые регулируемые из углероди- стой стали:			
3000216	0	31	марка ВВР 3, диаметр патрубка 315 мм	шт.	359,00	368,49
3000217	0	31	марка ВВР 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	380,54	391,67
3000218	0	31	марка ВВР10Э, диаметр пат- рубка 1000 мм	шт.	890,32	922,45

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000219	0	31	марка ВВР с ручным управлением	шт.	703,64	724,39
3000220	0	31	Воздухораспределители потолочные двухструйные универсальные модернизированные ВДУМбД с диффузором, экраном и регулятором	шт.	1005,20	1043,88
			Воздухораспределители прямоточные полочные регулируемые из листовой стали:			
3000221	0	31	марка ВПР 5, диаметр фланца 500 мм	шт.	359,00	370,79
3000222	0	31	марка ВПР 8, диаметр фланца 800 мм	шт.	516,96	538,95
3000223	0	31	марка ВПР 10, диаметр фланца 1000 мм	шт.	674,92	707,35
3000224	0	31	марка ВПР 14, диаметр фланца 1400 мм	шт.	933,40	997,59
3000225	0	31	марка ВПР 16, диаметр фланца 1600 мм	шт.	1220,60	1302,67
			Воздухосборники проточные из стальных водо-газопроводных и бесшовных труб, горизонтальные:			
3000226	0	31	диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт.	118,58	124,11
3000227	0	31	диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	573,64	600,04
			Воздухосборники проточные из стальных водо-газопроводных бесшовных труб, вертикальные:			
3000228	0	31	диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	506,75	530,12
3000229	0	31	диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	841,21	880,00
3000230	0	31	диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	1408,77	1473,72
3000231	0	31	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и сортовой стали	м2	122,47	126,62
			Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении:			
3000232	0	31	марка ГТК-1-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 1,16 кг	шт.	615,24	633,37
3000233	0	31	марка ГТК-1-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 1,64 кг	шт.	700,67	722,45
3000234	0	31	марка ГТК 1-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	738,00	762,47

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000235	0	31	марка ГТК 1-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 2,94 кг	шт.	891,33	922,51
3000236	0	31	марка ГТК 1-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 4,76 кг	шт.	1188,67	1231,25
3000237	0	31	марка ГТК 1-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 5,38 кг	шт.	1352,67	1402,05
3000238	0	31	марка ГТК 2-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 0,5 кг	шт.	394,67	405,96
3000239	0	31	марка ГТК 2-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 0,72 кг	шт.	474,67	488,77
3000240	0	31	марка ГТК 2-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 0,84 кг	шт.	517,33	533,38
3000241	0	31	марка ГТК 2-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 1,28 кг	шт.	609,33	629,41
3000242	0	31	марка ГТК 2-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 2,05 кг	шт.	752,00	778,69
3000243	0	31	марка ГТК 2-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 2,32 кг	шт.	930,00	962,44
			Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении.			
3000244	0	31	марка ГТП 1-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 1,96 кг	шт.	932,67	962,61
3000245	0	31	марка ГТП 1-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 2,74 кг	шт.	1122,67	1160,90
3000246	0	31	марка ГТП 1-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 3 кг	шт.	1208,67	1250,56
3000247	0	31	марка ГТП 1-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 3,53 кг	шт.	1306,67	1353,07
3000248	0	31	марка ГТП 1-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 3,92 кг	шт.	2070,67	2134,41
3000249	0	31	марка ГТП 2-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 0,96 кг	шт.	619,33	638,40
3000250	0	31	марка ГТП 2-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 1,34 кг	шт.	732,67	756,67
3000251	0	31	марка ГТП 2-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 1,54 кг	шт.	794,67	821,48

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000252	0	31	марка ГТП 2-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 1,73 кг	шт.	852,00	881,30
3000253	0	31	марка ГТП 2-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	904,67	936,11
			Гребенки пароводораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами:			
3000254	0	31	наружный диаметр корпуса 108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	комплект	608,00	632,78
3000255	0	31	наружный диаметр корпуса 159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	комплект	730,00	760,26
			Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром:			
3000256	0	31	входного патрубка 34,42 мм, корпуса 108 мм	шт.	128,49	135,07
3000257	0	31	входного патрубка 45 мм, корпуса 219 мм	шт.	355,00	366,11
3000258	0	31	входного патрубка 57 мм, корпуса 273 мм	шт.	420,00	439,69
3000259	0	31	входного патрубка 89 мм, корпуса 325 мм	шт.	756,00	786,17
3000260	0	31	входного патрубка 108 мм, корпуса 377 мм	шт.	784,00	820,56
3000261	0	31	входного патрубка 133 мм, корпуса 429 мм	шт.	957,00	1004,06
			Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ:			
3000262	0	31	N 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	104,70	109,83
3000263	0	31	N 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	163,87	170,67
3000264	0	31	N 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	261,74	277,66
3000265	0	31	N 6, диаметр патрубка 680 мм	шт.	386,92	410,20
3000266	0	31	N 7, диаметр патрубка 710 мм	шт.	534,86	573,11
3000267	0	31	N 8, диаметр патрубка 800 мм	шт.	671,42	721,63
3000268	0	31	N 9, диаметр патрубка 900 мм	шт.	853,50	917,91
3000269	0	31	N 10, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	1035,58	1119,65
			Двери стальные для вентиляционных камер, размером, мм:			
3000270	0	31	500x1250	шт.	197,35	223,44
3000271	0	31	400x900	шт.	158,41	179,35
			Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром, мм:			
3000272	0	31	200	шт.	455,51	485,50
3000273	0	31	250	шт.	463,41	494,04
3000274	0	31	315	шт.	500,27	533,70
3000275	0	31	400	шт.	539,77	576,66
3000276	0	31	500	шт.	592,43	633,40

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной ста- ли, круглые, диаметром шахты, мм:			
3000277	0	31	200	шт.	183,84	188,73
3000278	0	31	250	шт.	206,26	212,09
3000279	0	31	315	шт.	228,68	235,69
3000280	0	31	400	шт.	278,01	288,06
3000281	0	31	450	шт.	291,46	302,63
3000282	0	31	500	шт.	327,33	340,31
3000283	0	31	630	шт.	408,04	425,07
3000284	0	31	710	шт.	538,08	560,13
3000285	0	31	800	шт.	851,96	890,97
3000286	0	31	1000	шт.	1255,52	1311,46
3000287	0	31	1250	шт.	1838,44	1912,72
			Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной ста- ли, прямоугольные, периметром шахты, мм:			
3000288	0	31	1000	шт.	274,67	282,83
3000289	0	31	1300	шт.	349,33	362,75
3000290	0	31	1600	шт.	351,33	363,70
3000291	0	31	2000	шт.	404,67	419,92
3000292	0	31	2600	шт.	572,00	600,19
3000293	0	31	3200	шт.	764,00	798,94
3000294	0	31	3600	шт.	1282,00	1343,93
3000295	0	31	4000	шт.	1519,33	1585,41
			Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты, мм:			
3000296	0	31	200	шт.	192,81	197,88
3000297	0	31	250	шт.	206,26	212,09
3000298	0	31	315	шт.	224,20	231,11
3000299	0	31	400	шт.	273,52	283,49
3000300	0	31	450	шт.	291,46	302,63
3000301	0	31	500	шт.	322,85	335,74
3000302	0	31	630	шт.	403,56	420,49
3000303	0	31	710	шт.	529,11	550,98
3000304	0	31	800	шт.	842,99	881,82
			Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты, мм:			
3000305	0	31	1000	шт.	1188,26	1242,86
3000306	0	31	1250	шт.	1748,76	1824,15
			Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шах- ты, мм:			
3000307	0	31	1000	шт.	269,58	277,64
3000308	0	31	1300	шт.	344,20	357,63
3000309	0	31	1600	шт.	332,60	344,59
3000310	0	31	2000	шт.	382,67	397,49
3000311	0	31	2600	шт.	551,72	579,50
3000312	0	31	3200	шт.	729,27	763,52
3000313	0	31	3600	шт.	1192,04	1252,17
3000314	0	31	4000	шт.	1473,98	1539,15
			Калориферы биметаллические с накатным оребрением:			

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000315	0	31	диаметр штуцера 25 мм, на- ружный диаметр корпуса 159 мм	шт.	1261,62	1347,91
3000316	0	31	марка КСК3-2-02А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м2	шт.	1543,53	1647,96
3000317	0	31	марка КСК3-3-02А, площадь поверхности теплообмена 14,42 м2	шт.	1822,65	1945,04
3000318	0	31	марка КСК3-4-02А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м2	шт.	2073,86	2212,93
3000319	0	31	марка КСК3-5-02А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м2	шт.	2604,19	2776,56
3000320	0	31	марка КСК3-6-02А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м2	шт.	1761,25	1879,50
3000321	0	31	марка КСК3-7-02А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м2	шт.	2104,56	2245,46
3000322	0	31	марка КСК3-8-02А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м2	шт.	2450,67	2614,15
3000323	0	31	марка КСК3-9-02А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м2	шт.	2791,20	2977,14
3000324	0	31	марка КСК3-10-02А, площадь поверхности теплообмена 28,66 м2	шт.	3628,56	3868,76
3000325	0	31	марка КСК3-11-02А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м2	шт.	8206,13	8756,48
3000326	0	31	марка КСК3-12-02А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м2	шт.	11443,92	12218,16
3000327	0	31	марка КСК4-1-02А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м2	шт.	1853,36	1976,60
3000328	0	31	марка КСК4-2-02А, площадь поверхности теплообмена 16,87 м2	шт.	1917,55	2046,70
3000329	0	31	марка КСК4-3-02А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м2	шт.	2263,66	2415,39
3000330	0	31	марка КСК4-4-02А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м2	шт.	2606,98	2780,86
3000331	0	31	марка КСК4-5-02А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м2	шт.	3265,70	3482,99
3000332	0	31	марка КСК4-6-02А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м2	шт.	2076,65	2216,14
3000333	0	31	марка КСК4-7-02А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м2	шт.	2545,57	2715,80
3000334	0	31	марка КСК4-8-02А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м2	шт.	2986,58	3185,78

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Калориферы (воздухонагревате- ли) биметаллические с накатным оробрением:			
3000335	0	31	марка КСК4-9-02А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м2	шт.	3489,00	3720,70
3000336	0	31	марка КСК4-10-02А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м2	шт.	4382,18	4672,90
3000337	0	31	марка КСК4-11-02А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м2	шт.	10662,38	11375,47
3000338	0	31	марка КСК4-12-02А, площадь поверхности теплообмена 116,25 м2	шт.	15016,66	16028,52
			Калориферы (воздухонагревате- ли) биметаллические с накатным оробрением:			
3000339	0	31	марка КП31-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 9,85 м2	шт.	1445,84	1542,97
3000340	0	31	марка КП32-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м2	шт.	1758,46	1875,44
3000341	0	31	марка КП33-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 14,24 м2	шт.	1978,96	2110,30
3000342	0	31	марка КП34-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м2	шт.	2260,87	2410,72
3000343	0	31	марка КП35-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м2	шт.	2512,08	2679,09
3000344	0	31	марка КП36-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м2	шт.	1853,36	1977,09
3000345	0	31	марка КП37-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м2	шт.	2073,86	2212,93
3000346	0	31	марка КП38-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м2	шт.	2389,27	2549,09
3000347	0	31	марка КП39-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м2	шт.	2732,58	2915,05
3000348	0	31	марка КП310-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,66 м2	шт.	3321,53	3544,17
3000349	0	31	марка КПУ11-СК-01А, пло- щадь поверхности теплообмена 83,12 м2	шт.	8206,13	8756,48
3000350	0	31	марка КП312-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м2	шт.	11806,78	12601,02
3000351	0	31	марка КП41-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м2	шт.	1730,54	1846,72

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000352	0	31	марка КП42-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 15,87 м2	шт.	2073,86	2212,08
3000353	0	31	марка КП43-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м2	шт.	2417,18	2577,80
3000354	0	31	марка КП44-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м2	шт.	2729,79	2910,75
3000355	0	31	марка КП45-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м2	шт.	3377,35	3602,57
3000356	0	31	марка КП46-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м2	шт.	2138,06	2281,20
3000357	0	31	марка КП47-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м2	шт.	2545,57	2715,80
3000358	0	31	марка КП48-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м2	шт.	2930,76	3126,41
3000359	0	31	марка КП49-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м2	шт.	3321,53	3544,17
3000360	0	31	марка КП410-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м2	шт.	4075,15	4348,31
3000361	0	31	марка КП411-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м2	шт.	10467,00	11169,14
3000362	0	31	марка КП412-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 166,25 м2	шт.	15100,39	16116,72
3000363	0	31	марка ВН.В3-11.01ХЛЗ, пло- щадь поверхности теплообмена 68 м2	шт.	8987,66	9619,07
			Калориферы пластинчатые стальные:			
3000364	0	31	марка КВБ1-П-01, площадь поверхности теплообмена 9,61 м2	шт.	1275,58	1368,94
3000365	0	31	марка КВБ2, площадь поверх- ности теплообмена 11,84 м2	шт.	1529,58	1641,98
3000366	0	31	марка КВБ3-П-01, площадь поверхности теплообмена 14,07 м2	шт.	1786,37	1917,38
3000367	0	31	марка КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м2	шт.	2040,37	2189,93
3000368	0	31	марка КВБ5-П-01, площадь поверхности теплообмена 20,77 м2	шт.	2517,66	2702,50
3000369	0	31	марка КВБ6-П-01, площадь поверхности теплообмена 12,78 м2	шт.	1596,57	1714,43
3000370	0	31	марка КВБ7-П-01, площадь поверхности теплообмена 15,73 м2	шт.	1914,76	2056,60

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000371	0	31	марка КВБ8-П-01, площадь поверхности теплообмена 18,74 м2	шт.	2235,75	2401,24
3000372	0	31	марка КВБ9-П-01, площадь поверхности теплообмена 21,75 м2	шт.	2553,95	2742,55
3000373	0	31	марка КВБ10-П-01, площадь поверхности теплообмена 27,7 м2	шт.	3181,97	3417,48
3000374	0	31	марка КВБ11-П-01, площадь поверхности теплообмена 78,8 м2	шт.	7564,15	8140,02
3000375	0	31	марка КВБ12-П-01, площадь поверхности теплообмена 118,1 м2	шт.	10494,91	11302,73
			Клапаны воздушные с механиз- мом исполнительным МЭО- 16/63-0.25:			
3000376	0	31	КВУ 600x1000Б	шт.	2030,61	2328,31
3000377	0	31	КВУ 1600x1000Б	шт.	2323,00	2680,07
			Клапаны воздушные с механиз- мом исполнительным МЭО- 40/25-0.25:			
3000378	0	31	КВУ 1800x1000Б	шт.	2474,50	2859,12
3000379	0	31	КВУ 2400x1000Б	шт.	2676,50	3098,42
			Клапаны воздушные с механиз- мом исполнительным МЭО- 100/25-0.25:			
3000380	0	31	КВУ 1800x1400Б	шт.	2656,30	3080,61
3000381	0	31	КВУ 2400x1400Б	шт.	2929,00	3402,09
			Клапаны воздушные регули- рующие прямоугольного сече- ния с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82:			
3000382	0	31	КВР 200x200	шт.	1656,40	1890,29
3000383	0	31	КВР 200x250	шт.	1666,50	1902,05
3000384	0	31	КВР 250x250	шт.	1676,60	1913,81
3000385	0	31	КВР 200x400	шт.	1686,70	1925,57
3000386	0	31	КВР 250x400	шт.	1686,70	1925,57
3000387	0	31	КВР 400x400	шт.	1727,10	1972,48
3000388	0	31	КВР 250x500	шт.	1696,80	1937,32
3000389	0	31	КВР 400x500	шт.	1747,30	1996,00
3000390	0	31	КВР 500x500	шт.	1757,40	2009,21
3000391	0	31	КВР 400x800	шт.	1767,50	2020,97
3000392	0	31	КВР 500x800	шт.	1787,70	2044,49
3000393	0	31	КВР 800x800	шт.	1858,40	2128,13
3000394	0	31	КВР 500x1000	шт.	1787,70	2045,94
3000395	0	31	КВР 800x1000	шт.	1878,60	2153,11
3000396	0	31	КВР 1000x1000	шт.	1929,10	2211,78
			Клапаны герметические венти- ляционные с электроприводом:			
3000397	0	31	ТЭО99-058-18М ИА01012.200	шт.	3363,30	3845,93
3000398	0	31	ТЭО99-058-16М ИА01009.300	шт.	6039,80	6911,09
3000399	0	31	ТЭО99-058-17М ИА01009.400	шт.	7302,30	8367,92
3000400	0	31	УФО99-006-01 ИА01009.600	шт.	8443,60	9713,87
3000401	0	31	УФО99-006-04 ИА01009.800 1600	шт.	11796,80	13622,57
3000402	0	31	УФО99-006-04 ИА01009.1000	шт.	15352,00	17836,11

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000403	0	31	УФО99-006-04 ИА01009.1200	шт.	19190,00	22352,43
			Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом:			
3000404	0	31	ИА01013.200	шт.	1494,80	1712,35
3000405	0	31	ИА01010.300	шт.	2605,80	2995,96
3000406	0	31	ИА01010.400	шт.	3858,20	4463,85
3000407	0	31	ИА01010.600	шт.	6716,50	7728,77
			Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом:			
3000408	0	31	ТЭО99-058-16М ИА01011.300	шт.	6969,00	7987,78
3000409	0	31	УФО99.006-01 ИА01011.600	шт.	11766,50	13563,02
3000410	0	31	УФО99.006-04 ИА01011.800	шт.	17170,00	19905,31
3000411	0	31	УФО99.006-04 ИА01011.1000	шт.	24240,00	28291,19
3000412	0	31	УФО99.006-04 ИА01011.1200	шт.	31461,50	36731,33
3000413	0	31	УФО99.006-04 ИА01014.450	шт.	11312,00	13070,78
3000414	0	31	В.02У2 ИА01014.800	шт.	24623,80	28525,11
3000415	0	31	Клапан герметический вентиляционный повышенной прочности с ручным приводом ИА01015.450	шт.	9655,60	11164,96
3000416	0	31	Клапан герметический К01019.1600	шт.	73932,00	84963,97
3000417	0	31	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-0,7-550 грузовые полноподъемные	шт.	362,59	428,10
			Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки:			
3000418	0	31	КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	шт.	597,00	699,13
3000419	0	31	КВЭ-П со встроенной стальной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	шт.	1888,89	1939,29
			Конвекторы отопительные:			
3000420	0	31	типа «АККОРД» с креплениями, без кожуха	кВт	162,16	191,38
3000421	0	31	типа КН-20-П; КН-20-К с кожухом	кВт	237,78	262,20
			Конвекторы отопительные островные каналные с кожухом:			
3000422	0	31	низкие напольные «РИТМ», типа КО-20-0,915; КО-20-1,370; КО-20-2,140	кВт	198,79	227,04
3000423	0	31	высокие напольные типа КВ-20-5,665; КВ-20-6,800; КВ-20-7,370	кВт	237,31	269,49
3000424	0	31	типа «УНИВЕРСАЛ» с креплениями, настенные	кВт	291,16	330,61
3000425	0	31	типа «УНИВЕРСАЛ» с кожухом и с креплениями, настенные	кВт	292,79	331,78
			Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения:			
3000426	0	31	тип КТА1-6-01, компрессор типа Н2-28/4-065/12	комплект	56310,30	61893,58

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000427	0	31	тип КТА2-2-21, компрессор типа 1ПБ10-2-02	комплект	47415,42	52150,78
3000428	0	31	тип КТА2-3,15-01, компрессор типа 4ПБ-14-1-02-24	комплект	52065,00	57315,76
3000429	0	31	тип КТА2-4-01, компрессор типа 4ПБ-14-02-24	комплект	57511,80	63323,03
3000430	0	31	тип КТА2-5-02	комплект	66883,50	73566,75
3000431	0	31	тип КТА2-5-02	комплект	55829,70	61447,06
3000432	0	31	Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ- 14-1-02-24	комплект	66803,40	73587,00
			Котлы КЧМ-2УЭ «КАУНАС» чугунные секционные водогрей- ные:			
3000433	0	31	количество секций 4, тепло- производительность 22 кВт	комплект	7993,36	8606,22
3000434	0	31	количество секций 5, тепло- производительность 28 кВт	комплект	8846,31	9528,66
3000435	0	31	количество секций 6, тепло- производительность 34 кВт	комплект	9796,74	10554,91
3000436	0	31	количество секций 7, тепло- производительность 40,5 кВт	комплект	16286,40	17223,88
3000437	0	31	количество секций 8, тепло- производительность 47 кВт	комплект	17784,00	18809,70
3000438	0	31	количество секций 9, тепло- производительность 53 кВт	комплект	19468,80	20593,74
3000439	0	31	количество секций 10, тепло- производительность 59 кВт	комплект	20816,64	22020,97
3000440	0	31	количество секций 11, тепло- производительность 65 кВт	комплект	22089,60	23370,37
3000441	0	31	количество секций 12, тепло- производительность 71,5 кВт	комплект	23961,60	25351,18
			Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные:			
3000442	0	31	количество секций 3, тепло- производительность 16,5 кВт	комплект	7959,18	8447,55
3000443	0	31	количество секций 4, тепло- производительность 23 кВт	комплект	7959,18	8489,79
3000444	0	31	количество секций 5, тепло- производительность 29 кВт	комплект	7189,15	7749,51
3000445	0	31	количество секций 6, тепло- производительность 35 кВт	комплект	7847,14	8461,44
3000446	0	31	количество секций 7, тепло- производительность 41,5 кВт	комплект	13029,10	13787,83
3000447	0	31	количество секций 8, тепло- производительность 48 кВт	комплект	14040,00	14861,18
3000448	0	31	количество секций 9, тепло- производительность 54 кВт	комплект	14901,12	15775,94
			Котлы КЧМ-3ДГ-М, чугунные секционные водогрейные:			
3000449	0	31	количество секций 3, тепло- производительность 16,5 кВт	комплект	6691,04	7168,61
3000450	0	31	количество секций 4, тепло- производительность 23 кВт	комплект	7581,38	8124,82
3000451	0	31	количество секций 5, тепло- производительность 29 кВт	комплект	8282,86	8881,12
3000452	0	31	количество секций 6, тепло- производительность 35 кВт	комплект	9389,04	10067,68

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000453	0	31	количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	комплект	10144,48	10881,93
3000454	0	31	количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	комплект	10792,00	11580,27
3000455	0	31	количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	комплект	11655,36	12508,96
			Котлы КЧМ-2М «ЖАРОК-2» чугунные секционные водогрейные:			
3000456	0	31	количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	комплект	7608,36	8146,52
3000457	0	31	количество секций 4, теплопроизводительность 23,5 кВт	комплект	8822,46	9450,44
3000458	0	31	количество секций 5, теплопроизводительность 29,5 кВт	комплект	9928,64	10639,92
3000459	0	31	количество секций 6, теплопроизводительность 36 кВт	комплект	11115,76	11914,87
3000460	0	31	количество секций 7, теплопроизводительность 42,5 кВт	комплект	12167,98	13046,40
3000461	0	31	количество секций 8, теплопроизводительность 49 кВт	комплект	13301,14	14263,40
3000462	0	31	количество секций 9, теплопроизводительность 55,5 кВт	комплект	14515,24	15567,33
3000463	0	31	Котлы КВА-1, ОГН («ФАКЕЛ-Г») водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 20	комплект	174074,96	186033,64
3000464	0	31	Котлы КВА-1, ОГН (БРАТСК-1Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 30	комплект	288686,00	308136,82
			Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные:			
3000465	0	31	полированные КВ-15	шт.	35,00	38,25
3000466	0	31	полированные КВ-20	шт.	39,49	43,07
3000467	0	31	с гальванопокрытием КВ-15Д	шт.	57,44	62,47
3000468	0	31	с гальванопокрытием КВ-20Д	шт.	48,47	52,83
			Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром, мм:			
3000469	0	31	15	шт.	20,68	23,03
3000470	0	31	20	шт.	22,68	25,21
			Краны регулирующие трехходовые КРТПП, латунные диаметром, мм:			
3000471	0	31	15	шт.	21,85	24,11
3000472	0	31	20	шт.	22,62	24,89
3000473	0	31	Краны регулирующие двойной регулировки шиберные КРДШ-15 латунные	шт.	40,02	43,85
3000474	0	31	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	шт.	17,76	19,74
			Крепления для воздухопроводов:			
3000475	0	31	подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	7153,60	7645,64
3000476	0	31	тяги СТД 446	т	37644,80	38746,66
3000477	0	31	тяги СТД6328, СТД6327	т	11424,00	12001,45

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000478	0	31	хомуты STD 205	т	8160,00	8672,17
			Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали марки:			
3000479	0	31	ЛК-1	м	2,24	2,41
3000480	0	31	ЛК-2	м	2,80	2,98
3000481	0	31	ЛК-3	м	4,76	4,98
3000482	0	31	ЛК-4	м	2,80	2,98
			Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна, мм:			
3000483	0	31	135	100 шт.	758,22	805,18
3000484	0	31	165	100 шт.	844,05	896,01
3000485	0	31	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах при длине кронштейна 332 мм	100 шт.	228,18	242,21
3000486	0	31	Кронштейны для крепления радиаторов к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.	244,63	259,72
			Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей. встраиваемые с креплениями:			
3000487	0	31	МСВ, размером 450x505x185 мм	комплект	160,00	173,52
3000488	0	31	МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	комплект	590,00	637,00
3000489	0	31	МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска	комплект	448,00	483,91
3000490	0	31	МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	комплект	418,00	451,61
			Мойки из нержавеющей стали на одно отделение с одной круглой или прямоугольной чашей, со сливной доской, с креплениями:			
3000491	0	31	МНД, МНДК размером 800x600x222 мм	комплект	810,00	947,09
3000492	0	31	МНДШ (ВН), МНДКШ (ВН) со смесителем (с кнопочным переключателем), с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском	комплект	990,36	1158,13
3000493	0	31	МНДЦ, МНДКЦ со смесителем с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском	комплект	931,41	1088,90
			Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями:			
3000494	0	31	МСК, размером 500x500x198 мм	комплект	268,55	298,41
3000495	0	31	МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	комплект	189,43	222,22

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000496	0	31	МСКЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	комплект	156,41	183,82
3000497	0	31	МСКЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	комплект	212,22	248,87
			Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели):			
3000498	0	31	МСУ, размером 500x600x174 мм	комплект	117,69	133,88
3000499	0	31	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	комплект	258,33	292,26
3000500	0	31	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	комплект	350,98	396,48
3000501	0	31	МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	комплект	335,72	379,46
			Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами:			
3000502	0	31	МЧ2К, размером 800x600x204 мм	комплект	647,52	719,52
3000503	0	31	МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	комплект	718,96	816,72
3000504	0	31	МЧ2ШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	комплект	645,25	733,89
3000505	0	31	МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размером 800x600x850 мм	комплект	850,50	968,26
3000506	0	31	МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	комплект	1073,90	1218,94
3000507	0	31	МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	комплект	1000,19	1136,23
			Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите:			
3000508	0	31	марки К80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4АМ160S2	шт.	5500,00	6210,10
3000509	0	31	марки К100-80-160-СД, с электродвигателем типа 4АМ160S	шт.	7400,00	8186,82
3000510	0	31	марки К100-65-200СД, с электродвигателем типа 4АМ180м2	шт.	7600,00	8592,80
3000511	0	31	марки К100-65-250СД, с электродвигателем типа 4АМ200L2	шт.	9000,00	10267,08
3000512	0	31	марки КМ100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4АМ1605ЖУ2	шт.	5916,67	6527,68

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000513	0	31	марки КМ100-80-160С, с элек- тродвигателем типа 4АМ160SЖУ2	шт.	6166,67	6812,78
3000514	0	31	марки КМ100-65-200С, с элек- тродвигателем типа 4АМ180М2ЖУ2	шт.	9333,33	10350,72
3000515	0	31	марки КМ150-125-315С, с элек- тродвигателем типа 4АМ180М4ЖУ2	шт.	8250,00	9197,05
			Панели воздухораздающие штампованные из листовой уг- леродистой стали:			
3000516	0	31	марка П-ВЭПШ10У, воздухо- раздающая поверхность 0,25 м2	шт.	28,87	30,54
3000517	0	31	марка П-ВЭПШ11У, воздухо- раздающая поверхность 0,5 м2	шт.	52,61	55,72
			Панели воздухораздающие штампованные из листовой оцинкованной стали:			
3000518	0	31	марка П-ВЭПШ10УЦ, воздухо- раздающая поверхность 0,25 м2	шт.	28,87	30,54
3000519	0	31	марка П-ВЭПШ11УЦ, воздухо- раздающая поверхность 0,5 м2	шт.	52,61	55,72
			Пластины шумопоглощающие для систем вентиляции и конди- ционирования воздуха из листо- вой горячекатаной и тонколи- стовой оцинкованной стали при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111:			
3000520	0	31	марка пластины ПП1-1, ВП1-1, сечение 100x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 0,71 кг	шт.	116,11	123,28
3000521	0	31	марка пластины ПП1-2, ВП1-2, сечение 100x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 0,94 кг	шт.	148,99	158,28
3000522	0	31	марка пластины ПП1-3, ВП1-3, сечение 100x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,88 кг	шт.	274,34	291,36
3000523	0	31	марка пластины ПП2-1, ВП2-1, сечение 200x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 1,45 кг	шт.	158,24	168,08
3000524	0	31	марка пластины ПП2-2, ВП2-2, сечение 200x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,94 кг	шт.	201,39	213,79
3000525	0	31	марка пластины ПП2-3, ВП2-3, сечение 200x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,88 кг	шт.	369,90	392,83
3000526	0	31	марка пластины ПП3-1, ВП3-1, сечение 400x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 2,96 кг	шт.	245,57	260,80
3000527	0	31	марка пластины ПП3-2, ВП3-2, сечение 400x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,94 кг	шт.	306,20	325,06
3000528	0	31	марка пластины ПП3-3, ВП3-3, сечение 400x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 7,88 кг	шт.	559,99	594,73

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном:			
3000529	0	31	без сифона	шт.	178,50	198,35
3000530	0	31	с цельноотлитым сифоном размером 435x360x290 мм	шт.	166,24	185,10
3000531	0	31	с цельноотлитым сифоном размером 680x350x325 мм	шт.	245,28	273,61
3000532	0	31	Писсуары напольные керамические шамотированные (уриалы) без арматуры	шт.	800,00	905,76
			Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом:			
3000533	0	31	двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	920,05	1022,21
3000534	0	31	трехгорелочные с баллонным шкафом	шт.	1208,68	1344,40
3000535	0	31	четырегорелочные	шт.	1125,00	1250,07
3000536	0	31	четырегорелочные повышенной комфортности	шт.	1513,80	1684,27
			Плиты газовые бытовые настольные:			
3000537	0	31	двухгорелочные	шт.	222,57	246,81
3000538	0	31	трехгорелочные	шт.	369,97	408,57
			Поддоны душевые стальные эмалированные мелкие:			
3000539	0	31	ПМС-2 с уравниателем электрических потенциалов, размером 800x800x158 мм	комплект	310,00	340,72
3000540	0	31	ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	комплект	411,64	451,19
3000541	0	31	ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	комплект	342,19	375,61
			Поддоны душевые эмалированные глубокие чугунные:			
3000542	0	31	ПДЧГ с уравниателем электрических потенциалов, размером 800'800'365 мм	комплект	667,00	760,45
3000543	0	31	ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	комплект	733,87	835,45
3000544	0	31	ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	комплект	688,07	784,13
			Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали:			
3000545	0	31	МП-448	шт.	1582,35	1644,58
3000546	0	31	ЗПВМ-1	шт.	1274,10	1387,58
3000547	0	31	ПВ-2218	шт.	1018,25	1104,41
3000548	0	31	ПМ-1	шт.	1715,93	1844,31
3000549	0	31	Полотенцесушители латунные с гальванопокрытием, диаметром 5 мм	шт.	450,00	500,51
			Полотенцесушители из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с креплениями:			
3000550	0	31	диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,3 м ²	шт.	64,70	71,89

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000551	0	31	диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,18 м2	шт.	50,77	52,15
3000552	0	31	диаметр 32 мм, поверхность нагрева 0,21 м2	шт.	61,72	63,56
3000553	0	31	Полочки туалетные П-Т стек- лянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокры- тием, с ободком	шт.	49,53	55,50
3000554	0	31	Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640x215x200, 670- 630x240-180x200-175 мм	шт.	115,12	132,60
			Радиаторы отопительные чугу- нные:			
3000555	0	31	марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	77,55	88,59
3000556	0	31	марка МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	92,34	133,03
			Радиаторы стальные панельные 10-канальные:			
3000557	0	31	РСГ2-1, РСГ2-2 однорядные	кВт	150,50	168,56
3000558	0	31	РСГ2-2 спаренные	кВт	215,52	239,73
3000559	0	31	Радиаторы стальные отопитель- ные панельные РСВ2-1, РСВ2-6, однорядные	кВт	146,78	163,68
			Раковины лабораторные полу- фарфоровые и фарфоровые:			
3000560	0	31	марка Р015Х015С010, размер 150x150x385 мм	шт.	51,44	57,57
3000561	0	31	марка Р030Х022ФР, размер 300x225x410 мм	шт.	114,98	128,57
3000562	0	31	марка Р015Х015ФКЦВ, размер 150x150x330 мм	шт.	51,29	57,41
3000563	0	31	марка Р015Х015ФВ, размер 150x150x330 мм	шт.	45,47	50,87
3000564	0	31	марка Р015Х030ФКПВ, РО015Х030ФКЛВ, размер 300x150x330 мм	шт.	62,16	69,47
3000565	0	31	марка Р015Х030ФКСМВ, раз- мер 300x300x330 мм	шт.	89,41	99,82
3000566	0	31	марка Р015Х030Ф2В, размер 300x150x330 мм	шт.	62,77	70,46
3000567	0	31	марка Р050Х040ФСС10, размер 500x400x955 мм	шт.	632,46	707,25
3000568	0	31	марка Р050'040ФСС20, размер 500x400x955 мм	шт.	672,72	752,21
3000569	0	31	марка Р050Х040ФССБ20, раз- мер 500x400x955 мм	шт.	749,58	837,88
3000570	0	31	марка Р050Х060ФРП, размер 745x600x480 мм	шт.	526,05	588,40
3000571	0	31	Раковины лабораторные керами- ческие шамотированные РЛ, размером 600x400x580 мм	шт.	838,22	935,70
			Раковины стальные эмалирован- ные с отъемной спинкой с при- варенным выпуском с крепле- ниями:			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000572	0	31	РС-1, РС-2, размером 500x400x540 мм	шт.	110,00	122,23
3000573	0	31	РС-1 в комплекте с краном водоразборным КВ-15	шт.	104,11	115,90
3000574	0	31	РС-1 в комплекте с краном водоразборным КВ-15Д	шт.	124,01	137,66
3000575	0	31	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15	шт.	133,20	147,76
3000576	0	31	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15Д	шт.	173,00	191,39
3000577	0	31	Раковины РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500x400x410 мм	шт.	127,07	140,90
3000578	0	31	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным КВ-15 размером 500x400x410 мм	шт.	189,84	209,66
3000579	0	31	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размером 500x400x410 мм	шт.	209,75	231,54
			Раковины РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями:			
3000580	0	31	с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15, размером 500x400x410 мм	шт.	220,46	243,32
3000581	0	31	с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15Д, размером 500x400x410 мм	шт.	260,27	286,96
			Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки, мм:			
3000582	0	31	20	м	16,00	16,81
3000583	0	31	25	м	24,00	25,33
3000584	0	31	32	м	23,20	24,27
3000585	0	31	40	м	28,00	29,41
			Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки, мм:			
3000586	0	31	57	м	48,40	50,46
3000587	0	31	76	м	66,00	68,78
3000588	0	31	89	м	80,30	83,73
3000589	0	31	108	м	121,00	126,09
3000590	0	31	133	м	162,80	169,82
3000591	0	31	159	м	218,90	228,13
			Регуляторы давления:			
3000592	0	31	РДСГ1-0,5	шт.	91,07	95,44
3000593	0	31	РДСГ1-1,2	шт.	97,35	110,00
3000594	0	31	РДСГ2-1,2	шт.	116,20	121,56
			Решетки жалюзийные неподвижные односекционные:			

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000595	0	31	марка СТД 301, размер 150x490 мм	м2	83,19	89,59
3000596	0	31	марка СТД 302, размер 150x580 мм	м2	83,19	89,59
			Решетки регулирующие:			
3000597	0	31	марка РР-1, размер 100x200 мм	м2	1361,95	1404,97
3000598	0	31	марка РР-2, размер 100x400 мм	м2	1038,05	1073,50
3000599	0	31	марка РР-3, размер 200x200 мм	м2	819,47	848,48
3000600	0	31	марка РР-4, размер 200x400 мм	м2	666,37	691,11
3000601	0	31	марка РР-5, размер 200x600 мм	м2	592,04	614,93
			Решетки щелевые регулирующие:			
3000602	0	31	марка Р-150, размер 150x150 мм	м2	315,93	326,98
3000603	0	31	марка Р-200, размер 200x200 мм	м2	246,90	256,21
			Решетки нерегулируемые:			
3000604	0	31	марка РШ-150, размер 200x200 мм	м2	76,99	80,35
3000605	0	31	марка РШ-200, размер 252x252 мм	м2	63,72	66,82
			Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3000606	0	31	16	м	29,70	32,72
3000607	0	31	20	м	30,00	33,27
3000608	0	31	25	м	36,00	39,63
3000609	0	31	32	м	88,80	94,70
3000610	0	31	Секторы управления дроссель-клапанами из сортовой стали	шт.	4,94	5,16
3000611	0	31	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	комплект	840,00	955,12
3000612	0	31	Смесители лабораторные СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	комплект	285,98	325,93
3000613	0	31	Смесители лабораторные СМЛНС настенные	комплект	111,22	126,79
3000614	0	31	Смесители для водогрейных колонок СМ-К-Р1, СМ-К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем	комплект	105,26	120,23
3000615	0	31	Смесители для умывальников СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой	комплект	178,24	203,41
3000616	0	31	Смесители для умывальников СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	комплект	301,28	342,74

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000617	0	31	Смесители общие для ванн и умывальников СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем	комплект	196,61	224,09
			Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем:			
3000618	0	31	СМ-ВУ-ШЛР	комплект	170,80	194,60
3000619	0	31	СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	комплект	266,66	296,31
3000620	0	31	СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом	комплект	145,97	166,49
3000621	0	31	Смесители для ванн СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой	комплект	226,40	258,00
3000622	0	31	Смесители для ванн СМ-В-ШЛБ-ШТР с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, набортные, с латунными маховичками, штангой	комплект	182,22	207,83
3000623	0	31	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	комплект	78,45	89,60
3000624	0	31	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	комплект	84,41	96,41
3000625	0	31	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	комплект	102,28	116,71
3000626	0	31	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	комплект	73,48	83,93
3000627	0	31	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	комплект	275,06	313,33
3000628	0	31	Смесители для умывальников СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	комплект	90,36	103,09
3000629	0	31	Смесители для умывальников СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с аэратором	комплект	67,52	77,13
3000630	0	31	Смесители для умывальников СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором	комплект	83,41	95,15
3000631	0	31	Смесители для умывальников СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	комплект	246,76	280,95
3000632	0	31	Термосмесители воды ТСВБ	комплект	319,75	365,35

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000633	0	31	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	комплект	360,96	413,57
3000634	0	31	Трапы (в экспортном исполнении) Т-50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой и резиновой пробкой, размером 260x140x110 мм	комплект	167,48	192,55
3000635	0	31	Трапы Т-50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой с резиновой пробкой, размером 260x140x110 мм	комплект	132,00	146,68
3000636	0	31	Трапы (в экспортном исполнении) Т-100М чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355x200x142 мм	комплект	224,90	259,86
3000637	0	31	Трапы Т-100М чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355x200x142 мм	комплект	132,00	146,68
			Трубы сливные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром, 32 мм:			
3000638	0	31	оцинкованные	шт.	55,60	58,05
3000639	0	31	неоцинкованные	шт.	38,57	40,68
			Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром, мм:			
3000640	0	31	50	м	38,07	41,25
3000641	0	31	100	м	73,75	80,20
3000642	0	31	150	м	96,00	105,59
3000643	0	31	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	315,00	365,60
			Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые и нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:			
			овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000644	0	31	400-500x300x135	комплект	200,00	241,14
3000647	0	31	550x420x150	комплект	207,06	250,29
3000649	0	31	550x480x150	комплект	212,42	256,97
3000651	0	31	550x480x185	комплект	199,17	241,27
3000652	0	31	600x450x150	комплект	215,17	260,87
3000653	0	31	600x500x150	комплект	220,82	267,72
3000654	0	31	650x500x150	комплект	227,77	276,87
3000655	0	31	700x600x150	комплект	253,98	309,55
			овальные с выступающими установочными поверхностями, размером, мм:			
3000658	0	31	550x420x150	комплект	202,07	244,59
3000659	0	31	550x500x150	комплект	208,73	252,84
3000660	0	31	600x450x150	комплект	215,75	261,58
3000661	0	31	600x500x150	комплект	215,17	260,99

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000662	0	31	650x500x150	комплект	228,78	278,15
			со скрытыми установочными поверхностями, без спинки, размером, мм:			
3000663	0	31	400-500x300x135	комплект	205,83	247,70
3000664	0	31	550x420x150	комплект	209,24	252,38
3000665	0	31	600x450x150	комплект	219,01	264,90
3000666	0	31	650x500x150	комплект	238,41	288,82
3000667	0	31	700x600x150	комплект	265,85	322,88
			прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером, мм:			
3000668	0	31	400-500x300x135	комплект	208,51	251,28
3000669	0	31	550x420x150	комплект	211,70	255,50
3000670	0	31	600x450x150	комплект	222,34	269,27
3000671	0	31	650x500x150	комплект	242,76	294,47
3000672	0	31	700x600x150	комплект	271,50	330,09
			Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:			
			полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм:			
3000673	0	31	400-500x300x135	комплект	207,06	248,95
3000674	0	31	550x420x150	комплект	211,34	254,65
3000676	0	31	550x500-495x150	комплект	212,35	256,53
3000677	0	31	550x560x150	комплект	214,09	259,03
3000678	0	31	600x450x150	комплект	220,82	266,75
3000679	0	31	600x560x150	комплект	227,19	275,07
3000680	0	31	650x500x150	комплект	236,97	286,74
3000681	0	31	650x560x150	комплект	240,15	291,08
3000682	0	31	700x600x150	комплект	267,16	323,84
			трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм:			
3000690	0	31	400-500x300x135	комплект	206,27	248,14
3000691	0	31	550x420-480x150	комплект	218,14	263,29
3000692	0	31	600x450x150	комплект	231,17	275,61
3000693	0	31	650x500x150	комплект	240,80	291,01
3000694	0	31	700x600x150	комплект	286,56	347,52
			трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером, мм:			
3000695	0	31	400-500x300x135	комплект	204,75	246,47
3000696	0	31	550x420x150	комплект	215,46	259,71
3000697	0	31	600x450x150	комплект	230,09	277,90
3000698	0	31	600x500-450x150	комплект	242,25	292,73
3000699	0	31	700x600x150	комплект	284,39	344,94
3000700	0	31	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным выпуском для детских учреждений, размером 450x330x150 мм	комплект	189,76	228,15

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000701	0	31	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями, размером 400х500-300х135 мм	комплект	187,73	226,81
			Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:			
			овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000704	0	31	550х420х150	комплект	194,76	235,79
3000706	0	31	550х480х150	комплект	200,11	242,47
3000707	0	31	550х480х180	комплект	192,15	233,01
3000708	0	31	550х480х185	комплект	186,86	226,77
3000709	0	31	600х450х150	комплект	202,86	246,49
3000710	0	31	600х500х150	комплект	208,51	253,34
3000711	0	31	650х500х150	комплект	215,46	262,38
3000712	0	31	700х600х150	комплект	241,67	295,18
			овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000715	0	31	550х420х150	комплект	189,76	229,97
3000716	0	31	550х500х150	комплект	196,42	238,46
3000717	0	31	600х450х150	комплект	202,86	246,49
3000718	0	31	600х500х150	комплект	203,44	247,33
3000719	0	31	650х500х150	комплект	216,48	263,65
			полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000720	0	31	400-500х300х135	комплект	194,76	234,58
3000721	0	31	500х420х150	комплект	199,03	240,27
3000723	0	31	550-500х495х150	комплект	200,04	242,16
3000724	0	31	550х560х150	комплект	201,78	244,66
3000725	0	31	600х450х150	комплект	208,51	252,25
3000726	0	31	600х560х150	комплект	214,88	260,57
3000727	0	31	650х500х150	комплект	224,66	272,24
3000728	0	31	650х560х150	комплект	227,84	276,58
3000729	0	31	700х600х150	комплект	254,85	309,47
			прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000737	0	31	400-500х300х135	комплект	193,53	233,32
3000738	0	31	550х420х150	комплект	196,93	238,01
3000739	0	31	600х450х150	комплект	206,70	250,41
3000740	0	31	650х500х150	комплект	226,11	274,32
3000741	0	31	700х600х150	комплект	253,54	308,26
			со спинкой размером, мм:			
3000742	0	31	400-500х300х135	комплект	196,20	236,42
3000743	0	31	550х420х150	комплект	199,32	240,81
3000744	0	31	600х450х150	комплект	210,03	254,41
3000745	0	31	650х500х150	комплект	230,52	284,17
3000746	0	31	700х600х150	комплект	259,19	308,56

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			трапецевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000747	0	31	400-500x300x135	комплект	193,96	233,77
3000748	0	31	550x420-480x150	комплект	205,83	248,91
3000749	0	31	600x450x150	комплект	218,87	264,63
3000750	0	31	650x500x150	комплект	228,49	276,52
3000751	0	31	700x600x150	комплект	274,25	333,14
			трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000752	0	31	400-500x300x135	комплект	192,44	232,10
3000753	0	31	550x420x150	комплект	203,15	245,33
3000754	0	31	600x450x150	комплект	217,78	263,40
3000755	0	31	650x500-450x150	комплект	227,05	274,92
3000756	0	31	700x600x150	комплект	272,08	330,56
3000757	0	31	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с верхней камерой смешивания кронштейном, сифоном бутылочным латунным и выпуском для детских учреждений размером 450'330'150 мм	комплект	177,45	212,80
			Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:			
			овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000758	0	31	400-500x300x135	комплект	157,33	190,45
3000761	0	31	550x420x150	комплект	164,35	199,56
3000763	0	31	550x480x150	комплект	169,71	206,24
3000765	0	31	550x480x185	комплект	156,46	190,54
3000766	0	31	600x450x150	комплект	172,46	210,14
3000767	0	31	600x500x150	комплект	178,10	216,99
3000768	0	31	650x500x150	комплект	185,05	226,02
3000769	0	31	700x600x150	комплект	211,26	258,82
			овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000772	0	31	550x420x150	комплект	159,35	193,86
3000773	0	31	550x500x150	комплект	166,01	202,11
3000774	0	31	600x450x150	комплект	172,46	210,14
3000775	0	31	600x500x150	комплект	173,04	210,97
3000776	0	31	650x500x150	комплект	186,07	227,42
			полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000777	0	31	400-500x300x135	комплект	164,35	198,22
3000778	0	31	550x420x150	комплект	168,62	203,91
3000780	0	31	550x500-495x150	комплект	169,63	205,92
3000781	0	31	550x560x150	комплект	171,37	208,30
3000782	0	31	600x450x150	комплект	178,10	216,02
3000783	0	31	600x560x150	комплект	184,48	224,34
3000784	0	31	650x500x150	комплект	194,25	236,00
3000785	0	31	650x560x150	комплект	197,43	240,35
3000786	0	31	700x600x150	комплект	224,44	273,11

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000794	0	31	400-500x300x135	комплект	163,12	196,97
3000795	0	31	550x420x150	комплект	166,52	201,65
3000796	0	31	600x450x150	комплект	176,29	214,17
3000797	0	31	650x500x150	комплект	195,70	238,09
3000798	0	31	700x600x150	комплект	223,14	272,15
			прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером, мм:			
3000799	0	31	400-500x300x135	комплект	165,80	200,06
3000800	0	31	550x420x150	комплект	168,98	204,65
3000801	0	31	600x450x150	комплект	179,62	218,17
3000802	0	31	650x500x150	комплект	200,04	243,13
3000803	0	31	700x600x150	комплект	228,78	278,76
			трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000804	0	31	400-500x300x135	комплект	163,55	197,53
3000805	0	31	500x420-480x150	комплект	175,43	212,56
3000806	0	31	600x450x150	комплект	188,46	228,40
3000807	0	31	650x500x150	комплект	198,09	240,40
3000808	0	31	700x600x150	комплект	243,84	296,79
			трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000809	0	31	400-500x300x135	комплект	162,03	195,74
3000810	0	31	550x420x150	комплект	172,75	208,97
3000811	0	31	600x450x150	комплект	187,37	227,17
3000812	0	31	650x500-450x150	комплект	196,64	238,56
3000813	0	31	700x600x150	комплект	241,67	294,21
			угловые, мм:			
3000814	0	31	без спинки, размером 625x430x185-225	комплект	150,45	182,71
3000816	0	31	со спинкой, размером 608x430x130	комплект	151,10	183,13
3000817	0	31	с переливом, размером 625x430x166	комплект	169,71	206,60
3000818	0	31	со срезанным углом, размером 544x205x166-220	комплект	150,45	181,86
3000819	0	31	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений размером 450x330x150 мм	комплект	147,04	177,42
			Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:			
			овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000820	0	31	400-500x300x135	комплект	134,16	162,94
3000823	0	31	550x420x150	комплект	141,18	172,04
3000825	0	31	550x480x150	комплект	136,00	150,37
3000827	0	31	550x480x185	комплект	133,29	163,02

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000828	0	31	600x450x150	комплект	149,29	182,50
3000829	0	31	600x500x150	комплект	154,94	189,47
3000830	0	31	650x500x150	комплект	161,89	198,50
3000831	0	31	700x600x150	комплект	188,10	231,31
			овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000834	0	31	550x420x150	комплект	136,18	166,22
3000835	0	31	550x500x150	комплект	142,85	174,59
3000836	0	31	600x450x150	комплект	149,29	182,50
3000837	0	31	600x500x150	комплект	149,87	183,45
3000838	0	31	650x500x150	комплект	162,90	199,78
			полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм:			
3000839	0	31	400-500x300x135	комплект	141,18	170,59
3000840	0	31	550x420x150	комплект	145,45	176,40
3000842	0	31	550x500-495x150	комплект	146,47	178,28
3000843	0	31	550x560x150	комплект	148,20	180,78
3000844	0	31	600x450x150	комплект	154,94	188,50
3000845	0	31	600x560x150	комплект	161,31	196,82
3000846	0	31	650x500x150	комплект	171,08	219,29
3000847	0	31	650x560x150	комплект	174,27	212,83
3000848	0	31	700x600x150	комплект	201,27	256,03
			прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером, мм:			
3000856	0	31	400-500x300x135	комплект	139,95	169,45
3000857	0	31	550x420x150	комплект	143,35	174,14
3000858	0	31	600x450x150	комплект	153,13	186,65
3000859	0	31	650x500x150	комплект	172,53	210,45
3000860	0	31	700x600x150	комплект	199,97	244,51
			прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером, мм:			
3000861	0	31	400-500x300x135	комплект	142,63	172,55
3000862	0	31	550x420x150	комплект	145,81	177,01
3000863	0	31	600x450x150	комплект	156,38	190,34
3000864	0	31	650x500x150	комплект	176,87	215,61
3000865	0	31	700x600x150	комплект	205,62	251,12
			трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000866	0	31	400-500x300x135	комплект	140,38	169,77
3000867	0	31	550x420-480x150	комплект	152,26	185,04
3000868	0	31	600x450x150	комплект	165,29	200,88
3000869	0	31	650x500x150	комплект	174,92	212,65
3000870	0	31	700x600x150	комплект	220,68	269,15
			трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером, мм:			
3000871	0	31	400-500x300x135	комплект	138,86	168,10
3000872	0	31	550x420x150	комплект	149,58	181,46
3000873	0	31	600x450x150	комплект	164,20	199,53
3000874	0	31	650x500-450x150	комплект	173,47	211,05
3000875	0	31	700x600x150	комплект	218,50	266,69

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000876	0	31	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском для детских учреждений размером 450х330х150 мм	комплект	123,88	149,90
			Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:			
			хирургические, размером, мм:			
3000877	0	31	650х590х180	комплект	345,28	415,78
			для парикмахерских размером, мм:			
3000879	0	31	580х435х215	комплект	325,73	391,35
3000880	0	31	650х590х180	комплект	349,19	420,38
			Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром, мм:			
3000881	0	31	15	м	19,50	20,13
3000882	0	31	20	м	23,00	23,82
3000883	0	31	25	м	25,50	26,62
3000884	0	31	32	м	28,30	29,72
3000885	0	31	40	м	29,30	30,86
3000886	0	31	50	м	40,20	42,22
			Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм:			
3000887	0	31	15	м	32,00	35,25
3000888	0	31	20	м	34,00	37,45
3000889	0	31	25	м	38,34	42,24
3000890	0	31	32	м	43,00	47,37
3000891	0	31	40	м	58,00	63,89
3000892	0	31	50	м	62,00	68,30
3000893	0	31	65	м	72,00	79,32
3000894	0	31	80	м	78,00	85,92
			Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром, мм:			
3000895	0	31	100	м	106,00	116,77
3000896	0	31	125	м	110,90	116,88
3000897	0	31	150	м	125,68	132,68
			Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром, мм:			
3000898	0	31	50	м	89,00	98,04
3000899	0	31	100	м	107,05	117,93
3000900	0	31	150	м	142,00	156,43

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском:			
3000901	0	31	УНКЦ с цельноотлитой полочкой	комплект	180,30	210,61
3000902	0	31	УНКЦ без цельноотлитой полочки	комплект	130,79	154,40
3000903	0	31	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые детские УНТД и УНТПД без цельноотлитой полочки с сиденьем, креплением, с прямым или косым выпуском	комплект	150,20	175,42
3000904	0	31	Унитазы напольные керамические шамотированные	комплект	810,00	943,45
			Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском:			
3000905	0	31	УНТЦ и УНТПЦ с цельноотлитой полочкой	комплект	258,46	298,95
3000906	0	31	УНТ, УНТП и УНТПИ без цельноотлитой полочки	комплект	183,00	204,39
3000909	0	31	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые воронкообразные УНВЦ с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	комплект	218,08	253,03
3000910	0	31	Устройство противонакипное ПМУ-1 магнитное наборное	шт.	223,17	258,22
			Фасонные части к чугунным канализационным трубам:			
			муфты, диаметром, мм:			
3000911	0	31	50	шт.	15,52	16,68
3000912	0	31	100	шт.	31,61	34,18
3000913	0	31	150	шт.	51,10	55,28
			муфты подвижные, диаметром, мм:			
3000914	0	31	50	шт.	10,44	11,74
3000915	0	31	100	шт.	17,90	20,93
3000916	0	31	150	шт.	31,59	35,74
			ревизии, диаметром, мм			
3000917	0	31	50	шт.	37,93	40,75
3000918	0	31	100	шт.	80,46	86,80
3000919	0	31	150	шт.	157,50	169,39
			тройники косые под 60 градусов, диаметром, мм:			
3000920	0	31	50x50	шт.	30,00	32,30
3000921	0	31	100x50	шт.	53,00	57,22
3000922	0	31	100x100	шт.	37,91	40,12
3000923	0	31	150x50	шт.	36,78	43,10
3000924	0	31	150x100	шт.	38,92	43,71
3000925	0	31	150x150	шт.	54,09	64,76
			фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2.5 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3000926	0	31	10	шт.	11,17	12,12

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3000927	0	31	15	шт.	12,18	13,15
3000928	0	31	20	шт.	13,20	14,31
3000929	0	31	25	шт.	14,21	15,34
3000930	0	31	32	шт.	16,24	17,66
3000931	0	31	40	шт.	17,26	18,69
3000932	0	31	50	шт.	20,52	22,14
3000933	0	31	65	шт.	19,29	20,88
3000934	0	31	80	шт.	24,36	26,55
3000935	0	31	100	шт.	28,42	30,93
3000936	0	31	125	шт.	37,56	40,73
3000937	0	31	150	шт.	43,65	47,55
3000938	0	31	200	шт.	75,11	81,59
3000939	0	31	250	шт.	90,34	98,21
3000940	0	31	300	шт.	123,83	134,68
3000941	0	31	350	шт.	142,10	154,41
3000942	0	31	400	шт.	170,52	185,22
			фланцы стальные плоские при- варные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3000943	0	31	10	шт.	12,18	13,15
3000944	0	31	15	шт.	13,20	14,31
3000945	0	31	20	шт.	14,21	15,34
3000946	0	31	25	шт.	15,23	16,50
3000947	0	31	32	шт.	17,26	18,69
3000948	0	31	40	шт.	19,29	20,88
3000949	0	31	50	шт.	20,30	22,04
3000950	0	31	65	шт.	23,35	25,15
3000951	0	31	80	шт.	29,44	31,72
3000952	0	31	100	шт.	33,50	36,11
3000953	0	31	125	шт.	44,66	48,59
3000954	0	31	150	шт.	50,75	55,29
3000955	0	31	200	шт.	89,32	97,05
3000956	0	31	250	шт.	107,59	116,90
3000957	0	31	300	шт.	136,01	147,96
3000958	0	31	350	шт.	156,31	170,12
3000959	0	31	400	шт.	198,94	216,39
			фланцы стальные плоские при- варные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3000960	0	31	10	шт.	13,70	14,83
3000961	0	31	15	шт.	14,76	15,90
3000962	0	31	20	шт.	15,81	17,10
3000963	0	31	25	шт.	16,86	18,29
3000964	0	31	32	шт.	20,82	22,57
3000965	0	31	40	шт.	20,00	21,86
3000966	0	31	50	шт.	41,00	43,64
3000967	0	31	65	шт.	58,00	61,34
3000968	0	31	80	шт.	78,64	82,52
3000969	0	31	100	шт.	79,00	83,61
3000970	0	31	125	шт.	99,20	105,07
3000971	0	31	150	шт.	118,00	124,97
3000972	0	31	200	шт.	238,00	249,56
3000973	0	31	250	шт.	309,40	324,45
3000974	0	31	300	шт.	357,00	374,58
3000975	0	31	350	шт.	423,64	444,61
3000976	0	31	400	шт.	541,67	569,62

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			фланцы стальные плоские при- варные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3000977	0	31	10	шт.	10,65	11,72
3000978	0	31	15	шт.	12,04	13,25
3000979	0	31	20	шт.	16,97	18,40
3000980	0	31	25	шт.	14,74	16,37
3000981	0	31	32	шт.	31,17	33,25
3000982	0	31	40	шт.	20,00	22,10
3000983	0	31	50	шт.	35,00	37,76
3000984	0	31	65	шт.	56,00	59,67
3000985	0	31	80	шт.	60,00	64,11
3000986	0	31	100	шт.	79,00	84,10
3000987	0	31	125	шт.	63,19	68,94
3000988	0	31	150	шт.	114,00	121,74
3000989	0	31	200	шт.	238,00	250,89
3000990	0	31	250	шт.	246,48	262,33
3000991	0	31	300	шт.	357,00	377,25
3000992	0	31	350	шт.	376,04	400,55
3000993	0	31	400	шт.	524,56	558,48
			фланцы стальные плоские при- варные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3000994	0	31	10	шт.	12,43	13,65
3000995	0	31	15	шт.	13,81	15,06
3000996	0	31	20	шт.	19,34	20,81
3000997	0	31	25	шт.	23,08	24,88
3000998	0	31	32	шт.	34,92	37,32
3000999	0	31	40	шт.	43,01	45,81
3001000	0	31	50	шт.	53,47	56,72
3001001	0	31	65	шт.	63,53	67,35
3001002	0	31	80	шт.	80,10	84,86
3001003	0	31	100	шт.	116,80	123,39
3001004	0	31	125	шт.	162,97	171,93
			фланцы стальные плоские при- варные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001005	0	31	150	шт.	199,27	209,93
3001006	0	31	200	шт.	262,41	278,46
3001007	0	31	250	шт.	322,94	343,12
3001008	0	31	300	шт.	457,50	485,71
3001009	0	31	350	шт.	602,16	639,69
3001010	0	31	400	шт.	773,72	821,97
			фланцы стальные плоские при- варные из стали 12Х18Н9Т, дав- лением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001011	0	31	10	шт.	23,55	26,57
3001012	0	31	15	шт.	25,24	28,66
3001013	0	31	20	шт.	40,78	44,75
3001014	0	31	25	шт.	49,50	53,89
3001015	0	31	32	шт.	78,77	84,35
3001016	0	31	40	шт.	89,71	95,76
3001017	0	31	50	шт.	99,19	105,54
3001018	0	31	65	шт.	123,33	131,01

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001019	0	31	80	шт.	167,33	176,75
3001020	0	31	100	шт.	200,39	211,43
3001021	0	31	125	шт.	270,37	285,00
3001022	0	31	150	шт.	312,85	329,91
3001023	0	31	200	шт.	478,04	508,85
3001024	0	31	250	шт.	622,45	660,63
3001025	0	31	300	шт.	906,90	960,48
3001026	0	31	350	шт.	1107,39	1170,08
3001027	0	31	400	шт.	1260,79	1334,56
			фланцы стальные плоские при- варные из стали 12Х18Н9Т; дав- лением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001028	0	31	10	шт.	25,69	29,12
3001029	0	31	15	шт.	27,35	31,05
3001030	0	31	20	шт.	43,92	48,20
3001031	0	31	25	шт.	53,03	57,86
3001032	0	31	32	шт.	83,69	89,62
3001033	0	31	40	шт.	100,27	106,89
3001034	0	31	50	шт.	110,21	117,39
3001035	0	31	65	шт.	135,07	143,48
3001036	0	31	80	шт.	202,19	213,52
3001037	0	31	100	шт.	236,17	249,27
3001038	0	31	125	шт.	321,52	339,12
3001039	0	31	150	шт.	363,78	383,68
3001040	0	31	200	шт.	570,48	607,38
3001041	0	31	250	шт.	742,37	787,44
3001042	0	31	300	шт.	994,86	1053,60
3001043	0	31	350	шт.	1217,16	1286,17
3001044	0	31	400	шт.	1468,88	1555,18
			фланцы стальные плоские при- варные из стали 12Х18Н9Т; дав- лением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001045	0	31	10	шт.	27,83	31,54
3001046	0	31	15	шт.	29,45	33,44
3001047	0	31	20	шт.	47,06	51,76
3001048	0	31	25	шт.	56,40	61,54
3001049	0	31	32	шт.	98,46	105,41
3001050	0	31	40	шт.	116,10	123,88
3001051	0	31	50	шт.	137,76	146,83
3001052	0	31	65	шт.	176,18	187,23
3001053	0	31	80	шт.	230,08	243,06
3001054	0	31	100	шт.	307,73	324,69
3001055	0	31	125	шт.	393,20	414,78
3001056	0	31	150	шт.	481,58	507,96
3001057	0	31	200	шт.	647,08	689,15
3001058	0	31	250	шт.	907,97	963,88
3001059	0	31	300	шт.	1116,19	1182,21
3001060	0	31	350	шт.	1407,65	1487,75
3001061	0	31	400	шт.	1829,98	1937,95
			фланцы стальные плоские при- варные из стали 12Х18Н9Т; дав- лением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001062	0	31	10	шт.	29,97	33,97
3001063	0	31	15	шт.	31,55	35,95
3001064	0	31	20	шт.	53,33	58,65

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001065	0	31	25	шт.	70,71	77,10
3001066	0	31	32	шт.	113,23	121,20
3001067	0	31	40	шт.	131,93	140,88
3001068	0	31	50	шт.	159,81	170,29
3001069	0	31	65	шт.	211,42	224,75
3001070	0	31	80	шт.	278,89	294,66
3001071	0	31	100	шт.	357,83	377,61
3001072	0	31	125	шт.	459,31	484,40
3001073	0	31	150	шт.	561,26	592,15
3001074	0	31	200	шт.	750,08	798,95
3001075	0	31	250	шт.	1090,71	1158,16
3001076	0	31	300	шт.	1383,10	1465,39
3001077	0	31	350	шт.	1882,24	1989,68
3001078	0	31	400	шт.	2487,91	2634,77
			фланцы стальные плоские приварные из стали 12Х18Н9Т; давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001079	0	31	10	шт.	156,87	163,77
3001080	0	31	15	шт.	167,33	174,68
3001081	0	31	20	шт.	188,24	196,38
3001082	0	31	25	шт.	209,16	218,32
3001083	0	31	32	шт.	251,00	262,09
3001084	0	31	40	шт.	344,00	357,56
3001085	0	31	50	шт.	369,00	384,15
3001086	0	31	65	шт.	452,31	470,94
3001087	0	31	80	шт.	535,63	557,75
3001088	0	31	100	шт.	714,17	743,62
3001089	0	31	125	шт.	940,89	979,85
3001090	0	31	150	шт.	1093,92	1139,23
3001091	0	31	200	шт.	2165,18	2253,88
3001092	0	31	250	шт.	2663,96	2773,44
3001093	0	31	300	шт.	3774,89	3929,77
3001094	0	31	350	шт.	4970,84	5175,13
3001095	0	31	400	шт.	6404,84	6668,15
3001096	0	31	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н наполные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	1477,80	1685,91
			Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром, мм:			
3001097	0	31	50	т	7930,00	8422,40
3001098	0	31	100	т	7930,00	8422,40
			Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, N:			
3001099	0	31	1 и 2	шт.	609,00	625,43
3001100	0	31	3 и 4	шт.	723,00	744,26
3001101	0	31	5	шт.	765,60	787,71
3001102	0	31	6 и 7	шт.	897,00	926,96
3001109	0	31	Рукав всасывающий диаметром 100 мм, тип КШЗ	м	191,00	212,35

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001110	0	31	Рукав напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см ²)	м	216,00	240,15
3001111	0	31	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб отечественного производства, диаметром 100мм	м	60,31	68,28
3001113	0	31	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	1020,00	1154,84
3001114	0	31	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	136,00	153,98
3001115	0	31	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	225,00	254,75
3001116	0	31	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	430,00	486,85
3001118	0	31	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	328,00	366,34
3001119	0	31	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	72,80	82,42
3001120	0	31	Вытяжки от газовых колонок	комплект	118,08	133,69
			Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью, м ³ :			
3001121	0	31	до 0,3	шт.	631,00	714,42
3001122	0	31	до 0,4	шт.	706,00	799,33
3001123	0	31	до 0,6	шт.	904,00	1023,51
3001124	0	31	до 0,8	шт.	1109,00	1255,61
3001125	0	31	до 1	шт.	1094,00	1238,63
3001126	0	31	до 1,25	шт.	1347,00	1525,07
3001127	0	31	до 1,5	шт.	1537,00	1740,19
3001128	0	31	до 2	шт.	1961,00	2220,24
3001129	0	31	до 3	шт.	2754,00	3118,08
			Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью, м ³ :			
3001130	0	31	до 1	шт.	3256,00	3686,44
3001131	0	31	до 1,5	шт.	3964,00	4488,04
3001132	0	31	до 2	шт.	4479,00	5071,12
3001133	0	31	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	213,89	242,17
			Вентили проходные муфтовые 15кч18р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001134	0	31	15	шт.	20,00	22,64
3001135	0	31	20	шт.	18,96	21,47
3001136	0	31	25	шт.	24,22	27,42

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001137	0	31	32	шт.	32,50	36,80
3001138	0	31	40	шт.	38,20	43,25
			Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса, мм:			
3001139	0	31	76	шт.	63,00	71,33
3001140	0	31	89	шт.	70,00	79,25
3001141	0	31	108	шт.	87,00	98,50
3001142	0	31	133	шт.	123,00	139,26
3001143	0	31	159	шт.	130,00	147,19
3001144	0	31	219	шт.	211,00	238,89
3001145	0	31	273	шт.	339,00	383,82
3001146	0	31	325	шт.	468,00	529,87
3001147	0	31	426	шт.	674,00	763,10
			Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001148	0	31	125	комплект	509,00	576,29
3001149	0	31	150	комплект	665,00	752,91
			Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001150	0	31	50	комплект	287,00	324,94
3001151	0	31	65	комплект	380,00	430,24
3001152	0	31	80	комплект	419,00	474,39
3001153	0	31	100	комплект	538,00	609,12
3001154	0	31	150	комплект	795,00	900,10
3001155	0	31	200	комплект	1093,00	1237,49
3001156	0	31	300	комплект	1492,00	1689,24
			Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали:			
3001161	0	31	наружный диаметр входного патрубка 159 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	1267,00	1434,50
3001162	0	31	наружный диаметр входного патрубка 219 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	2045,00	2315,35
3001163	0	31	наружный диаметр входного патрубка 273 мм, наружный диаметр корпуса 530 мм	шт.	3367,00	3812,12
			Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные размером:			
3001169	0	31	1250x500 мм	шт.	226,55	256,50
3001170	0	31	900x400 мм	шт.	184,07	208,40
			Двери стальные для вентиляционных камер утепленные размером:			
3001171	0	31	1250x500 мм	шт.	290,27	328,64
3001172	0	31	900x400 мм	шт.	203,54	230,45
3001173	0	31	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см ²) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	14,74	16,69
3001174	0	31	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	71,50	80,95

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Задвижки параллельные фланце- вые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30чббр диа- метром, мм:			
3001175	0	31	50	шт.	290,00	322,24
3001176	0	31	80	шт.	390,00	433,36
3001177	0	31	100	шт.	462,00	513,37
3001178	0	31	125	шт.	529,38	599,36
3001179	0	31	150	шт.	727,90	824,13
3001180	0	31	200	шт.	1146,99	1298,62
3001181	0	31	300	шт.	2271,92	2572,27
3001182	0	31	400	шт.	4632,08	5244,44
			Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром, мм:			
3001183	0	31	80	шт.	485,34	549,50
3001184	0	31	100	шт.	539,45	610,77
3001185	0	31	150	шт.	710,39	804,31
3001186	0	31	Зонты вытяжные над оборудова- нием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м ²	107,83	122,09
			Конденсатоотводчики муфтовые 45ч12нж в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тре- мя вентилями:			
3001187	0	31	№ конденсатоотводчика-0, диа- метр 15 мм	комплект	257,00	290,98
3001188	0	31	№ конденсатоотводчика-0, диа- метр 20 мм	комплект	329,00	372,49
3001189	0	31	№ конденсатоотводчика-1, диа- метр 25 мм	комплект	388,00	439,29
3001190	0	31	№ конденсатоотводчика-2, диа- метр 32 мм	комплект	537,00	607,99
3001191	0	31	№ конденсатоотводчика-3, диа- метр 40 мм	комплект	673,00	761,97
3001192	0	31	№ конденсатоотводчика-4, диа- метр 50 мм	комплект	874,00	989,54
3001193	0	31	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	7,30	8,27
3001194	0	31	Кронштейны двойные штампо- ванные для крепления радиато- ров и ребристых труб на облег- ченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	1003,00	1135,60
			Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна, мм:			
3001195	0	31	131	100 шт.	155,00	175,49
3001196	0	31	325	100 шт.	160,00	181,15
3001197	0	31	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 1Б10бк1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	17,70	20,20

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Краны проходные сальниковые муфтовые 11ч8бк для воды, нефти и масла давлением 1 МПа 10 кгс/см ² , диаметром, мм:			
3001198	0	31	50	шт.	124,11	140,52
3001199	0	31	80	шт.	310,28	351,29
3001200	0	31	Краны проходные сальниковые фланцевые 11ч8бк для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт.	430,50	487,41
3001201	0	31	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	58,07	65,75
3001203	0	31	Краны проходные сальниковые фланцевые 11ч8бк для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.	270,00	305,69
			Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной, мм:			
3001207	0	31	500	шт.	124,00	140,39
3001208	0	31	1000	шт.	248,00	280,79
3001209	0	31	1500	шт.	362,00	409,86
			Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми:			
3001210	0	31	№ 1.2; ДЛ-2.5; В-0.8	комплект	3017,00	3415,85
3001211	0	31	№ 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	комплект	3809,00	4312,55
3001212	0	31	№ 6.7; ДЛ-3.1; В-0.8	комплект	4682,00	5300,96
			Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром, мм:			
3001213	0	31	25	шт.	430,00	486,85
3001214	0	31	32	шт.	501,00	567,23
3001215	0	31	40	шт.	620,00	701,96
3001216	0	31	50	шт.	730,00	826,51
3001217	0	31	65	шт.	836,00	946,52
3001218	0	31	80	шт.	916,00	1037,10
3001219	0	31	100	шт.	1094,00	1238,63
3001220	0	31	125	шт.	1394,00	1578,29
3001221	0	31	150	шт.	1862,00	2108,16
3001222	0	31	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	70,00	79,25
3001223	0	31	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	комплект	49,56	56,11
3001224	0	31	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	12,40	14,17
3001225	0	31	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	комплект	22,00	24,91
3001226	0	31	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	37,59	42,56

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001227	0	31	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	15,62	17,68
			Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром, мм:			
3001228	0	31	до 15	шт.	2,65	3,00
3001229	0	31	до 20	шт.	3,54	4,01
3001230	0	31	до 25	шт.	4,42	5,00
3001231	0	31	до 32	шт.	4,93	5,58
3001232	0	31	до 40	шт.	6,31	7,15
3001233	0	31	до 50	шт.	10,06	11,39
3001234	0	31	до 65	шт.	14,40	16,31
3001235	0	31	до 80	шт.	18,94	21,44
			Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром, мм:			
3001236	0	31	15	шт.	17,52	19,84
3001237	0	31	20	шт.	20,90	23,22
3001238	0	31	25	шт.	31,66	35,85
3001239	0	31	32	шт.	31,05	34,50
3001240	0	31	40	шт.	7,59	8,60
3001241	0	31	50	шт.	33,60	37,34
3001242	0	31	65	шт.	46,34	52,47
3001243	0	31	80	шт.	72,66	82,27
			Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накладные, муфтовые, диаметром, мм:			
3001244	0	31	до 15	шт.	5,80	6,57
3001245	0	31	до 20	шт.	13,50	15,28
3001246	0	31	до 25	шт.	24,80	28,08
3001247	0	31	до 32	шт.	37,60	42,57
3001248	0	31	до 40	шт.	60,10	68,05
3001249	0	31	до 50	шт.	82,50	93,41
3001250	0	31	до 65	шт.	124,30	140,73
3001251	0	31	до 80	шт.	173,70	196,66
			Краны проходные натяжные муфтовые:			
3001252	0	31	латунные 1Б1бк для жидких сред, давлением 0.6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	31,32	35,46
3001253	0	31	11ч3бк для газа, давлением 0.1 МПа (1 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	76,83	86,99
3001257	0	31	Вентили проходные фланцевые 15кч16нж для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	206,85	234,20
			Вентили проходные фланцевые 15с27нж1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²) диаметром, мм:			
3001258	0	31	15	шт.	295,50	334,57
3001259	0	31	20	шт.	372,33	421,55
3001260	0	31	25	шт.	398,93	451,66
3001261	0	31	32	шт.	531,90	602,22
			Вентили проходные фланцевые 15с22нж для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром, мм:			

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001262	0	31	40	шт.	319,80	362,08
3001263	0	31	50	шт.	356,70	403,86
3001264	0	31	80	шт.	1620,69	1834,94
			Вентили проходные муфтовые 15Б1бк для воды и пара, давле- нием 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диа- метром, мм:			
3001265	0	31	15	шт.	28,07	31,78
3001266	0	31	20	шт.	33,98	38,47
3001267	0	31	Вентили проходные фланцевые 15кч19п1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	67,97	76,95
			Вентили проходные фланцевые 15кч19п для воды и пара, давле- нием 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диа- метром, мм:			
3001268	0	31	40	шт.	115,25	130,48
3001269	0	31	50	шт.	137,41	155,57
3001270	0	31	Вентили проходные фланцевые 15кч16нж для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	679,65	769,50
			Задвижки клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем ЗКЛ2- 16 для нефтепродуктов, давле- нием 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диа- метром, мм:			
3001271	0	31	50	шт.	821,84	930,49
3001272	0	31	80	шт.	1074,71	1216,79
			Компенсаторы сальниковые (од- носторонние) из стальных элек- тросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром, мм:			
3001273	0	31	100	шт.	395,41	447,68
3001274	0	31	150	шт.	745,19	843,71
3001275	0	31	200	шт.	1916,21	2169,53
3001276	0	31	250	шт.	2509,32	2841,05
3001277	0	31	300	шт.	3193,68	3615,88
3001278	0	31	350	шт.	3208,89	3633,10
3001279	0	31	400	шт.	4197,41	4752,31
3001280	0	31	500	шт.	6387,36	7231,77
3001282	0	31	600	шт.	7968,99	9022,49
3001283	0	31	700	шт.	9352,92	10589,38
3001284	0	31	800	шт.	12014,32	13602,61
3001285	0	31	900	шт.	15664,24	17735,05
3001286	0	31	1000	шт.	19314,16	21867,49
3001287	0	31	1200	шт.	27070,24	30648,93
3001288	0	31	1400	шт.	34978,40	39602,54
			Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутрен- них трубопроводов:			
3001289	0	31	наружный диаметр 57 мм, тол- щина стенки 3,5 мм, длина 6,3 мм	шт.	441,03	499,34

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001290	0	31	наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 мм	шт.	608,32	688,74
3001291	0	31	наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 мм	шт.	714,78	809,27
3001292	0	31	наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, длина 6,3 мм	шт.	988,52	1119,20
3001293	0	31	наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм, длина 10,5 мм	шт.	2037,87	2307,28
3001294	0	31	наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм, длина 10,5 мм	шт.	2767,86	3133,77
3001295	0	31	наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм, длина 10,5 мм	шт.	5626,96	6370,84
3001296	0	31	наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм, длина 12,6 мм	шт.	8866,26	10038,38
3001297	0	31	наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм, длина 12,6 мм	шт.	10858,51	12294,01
3001298	0	31	наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 мм	шт.	24484,88	27721,78
3001299	0	31	наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 мм	шт.	28134,80	31854,22
3001300	0	31	Краны писсуарные	шт.	26,70	29,67
3001301	0	31	Краны водоразборные и туалетные	шт.	35,60	39,56
3001302	0	31	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали наружный диаметр входного патрубка 325 мм, наружный диаметр корпуса	кг	7,66	8,67
			Котлы пищеварочные емкостью, л:			
3001304	0	31	75	шт.	400,00	445,25
3001305	0	31	185	шт.	986,19	1097,76
3001306	0	31	300	шт.	1599,29	1780,21
3001307	0	31	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	2,50	2,78
3001308	0	31	Пробки радиаторные	шт.	9,60	10,69
3001309	0	31	Ниппеля радиаторные	шт.	3,15	3,51
3001310	0	31	Втулки полихлорвиниловые	шт.	0,66	0,73
			Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром, мм:			
3001311	0	31	15	м	22,40	25,36
3001312	0	31	20	м	22,30	25,25
3001313	0	31	25	м	24,00	27,17
3001314	0	31	32	м	27,00	30,57
3001315	0	31	40	м	32,00	36,23
3001316	0	31	50	м	37,50	42,46

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Трубопроводы из стальных электросварных труб для ото- пления и водоснабжения:			
3001317	0	31	наружный диаметр 57 мм, тол- щина стенки 3,5 мм	м	43,17	48,88
3001318	0	31	наружный диаметр 76 мм, тол- щина стенки 3,5 мм	м	55,81	63,19
3001319	0	31	наружный диаметр 89 мм, тол- щина стенки 3,5 мм	м	64,24	72,73
3001320	0	31	наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	83,19	94,19
3001321	0	31	наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	108,40	122,73
3001322	0	31	наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	139,00	157,38
3001323	0	31	наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	285,39	323,12
			Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхло- ридных труб диаметром, мм:			
3001324	0	31	50	м	45,23	49,83
3001325	0	31	100	м	135,12	148,85
3001331	0	31	Трубопроводы из стальных электросварных труб для ото- пления и водоснабжения: на- ружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	26,73	30,27
			Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 диаметром, мм:			
3001332	0	31	65	шт.	390,00	398,69
3001333	0	31	80	шт.	485,00	495,84
			Вентили фланцевые 15ч14бр диаметром, мм:			
3001335	0	31	100	шт.	650,10	736,04
3001336	0	31	125	шт.	975,15	1104,06
3001337	0	31	150	шт.	1359,30	1539,00
			Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром мм:			
3001341	0	31	15	шт.	26,00	26,54
3001342	0	31	20	шт.	29,00	29,61
3001343	0	31	25	шт.	31,00	31,67
3001344	0	31	32	шт.	43,00	43,93
3001345	0	31	40	шт.	67,00	68,47
3001346	0	31	50	шт.	81,00	82,80
			Задвижки с электроприводом 30ч906бр диаметром, мм:			
3001349	0	31	50	шт.	3152,65	3569,43
3001350	0	31	100	шт.	3407,41	3857,87
3001351	0	31	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814x395x814 мм	шт.	248,00	280,79
3001352	0	31	Каркас котла	кг	11,62	13,16
3001367	0	31	Рукав герметичный гибкий	шт.	194,00	219,65
			Рукава поливочные диаметром, мм:			

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001368	0	31	25	м	30,00	33,97
3001369	0	31	32	м	40,00	45,29
3001370	0	31	40	м	48,00	54,35
			Заглушки стальные типа ПТ диаметром, мм:			
3001371	0	31	до 400	шт.	3200,00	3264,42
3001372	0	31	до 600	шт.	4160,00	4244,39
3001373	0	31	до 900	шт.	7200,00	7347,20
3001374	0	31	более 900	шт.	8640,00	8817,22
			Пневмозаглушка пневмокардон- ная диаметром, мм:			
3001375	0	31	до 600	шт.	4626,83	4720,44
3001376	0	31	до 900	шт.	8007,79	8169,55
3001377	0	31	более 900	шт.	10369,56	10579,10
3001378	0	31	Монтажная плита одинарная	шт.	11,61	13,26
3001379	0	31	Монтажная плита двойная	шт.	18,55	21,19
3001380	0	31	Трубки защитные гофрирован- ные	м	6,73	7,39
			Соединительные детали "Vestol" размером:			
3001381	0	31	1/2"	шт.	33,60	37,34
3001382	0	31	3/4"	шт.	53,76	59,74
3001383	0	31	1"	шт.	85,12	94,58
			Трубы канализационные поли- винилхлоридные "Флексорен" диаметром, мм:			
3001401	0	31	117	м	180,00	203,80
3001402	0	31	140	м	250,00	283,05
3001403	0	31	175	м	360,00	407,59
3001404	0	31	200	м	383,88	422,88
3001405	0	31	235	м	590,00	668,00
3001406	0	31	270	м	730,00	826,51
			Кольцо сварное для трубы "Флексорен" диаметром, мм:			
3001411	0	31	117	шт.	310,00	350,98
3001412	0	31	140	шт.	320,00	362,30
3001413	0	31	175	шт.	340,00	384,95
3001414	0	31	200	шт.	345,27	383,66
3001415	0	31	235	шт.	455,86	516,12
3001416	0	31	270	шт.	560,00	634,03
			Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ" диаметром, мм:			
3001421	0	31	300	м	1594,34	1756,32
3001422	0	31	350	м	1909,24	2103,22
3001423	0	31	375	м	2100,18	2313,55
3001424	0	31	400	м	2291,12	2523,89
3001425	0	31	450	м	2749,17	3028,48
3001426	0	31	500	м	3298,83	3633,99
3001427	0	31	600	м	4552,35	5014,87
3001428	0	31	700	м	6282,05	6920,31
3001429	0	31	800	м	8669,03	9549,80
3001430	0	31	900	м	11963,19	13178,65
3001431	0	31	1000	м	16509,03	18186,34
3001432	0	31	1200	м	24763,19	27279,13
3001433	0	31	1500	м	37145,49	40919,47
			Феникс-шланг (трубы полиэти- леновые гофрированные) диа- метром, мм:			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001441	0	31	100	м	893,31	984,07
3001442	0	31	150	м	1201,77	1323,87
3001443	0	31	200	м	1379,47	1519,62
3001444	0	31	300	м	1909,24	2103,22
3001445	0	31	400	м	2749,17	3028,48
3001446	0	31	450	м	3298,83	3633,99
3001447	0	31	500	м	4552,35	5014,87
3001448	0	31	600	м	6282,05	6920,31
3001449	0	31	700	м	8665,49	9545,90
3001450	0	31	800	м	11957,52	13172,41
3001451	0	31	900	м	16509,73	18187,12
3001452	0	31	1000	м	21462,65	23643,26
			Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 30 град. С, диаметром, мм:			
3001455	0	31	15	м	28,04	30,88
3001456	0	31	20	м	44,81	49,37
3001457	0	31	25	м	59,36	65,39
			Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 град. С, диаметром, мм:			
3001458	0	31	15	м	29,12	32,08
3001459	0	31	20	м	47,04	51,82
3001460	0	31	25	м	60,48	66,63
			Фиксатор пластмассовый обычный для металлополимерных труб размером:			
3001461	0	31	1/2"	шт.	2,09	2,13
3001462	0	31	3/4"	шт.	2,55	2,60
3001463	0	31	1"	шт.	2,78	2,84
3001464	0	31	Указатель уровня 12с17бк давлением 3,9 Мпа (40 кгс/см ²) с водоуказательным стеклом, номер 2	комплект	375,00	424,58
3001465	0	31	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 1П18пк Ру16	комплект	203,00	229,84
3001466	0	31	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 1П18пк Ру16 с трубкой сифоном	комплект	225,00	254,75
3001467	0	31	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	комплект	297,00	336,26
3001469	0	31	Клапан взрывной - мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм, закрепленная в металлической рамке, площадь 0,16 м ²	шт.	231,35	261,93

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001470	0	31	Узлы насосов ручных из сталь- ных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	комплект	40,35	45,68
			Угольник Н-В размером:			
3001471	0	31	1/2"	шт.	57,00	58,14
3001472	0	31	3/4"	шт.	82,00	83,65
3001473	0	31	1"	шт.	96,00	97,93
			Тройник размером:			
3001474	0	31	1/2"	шт.	51,00	52,03
3001475	0	31	3/4"	шт.	67,00	68,35
3001476	0	31	1"	шт.	85,00	86,71
			Нипель размером:			
3001477	0	31	1/2"	шт.	41,00	41,82
3001478	0	31	3/4"	шт.	61,00	62,22
3001479	0	31	1"	шт.	85,00	86,71
			Переходник Н-В размером:			
3001480	0	31	1/2"	шт.	39,00	39,78
3001481	0	31	3/4"	шт.	69,00	70,38
3001482	0	31	1"	шт.	74,00	75,48
			Кран шаровой В-В размером:			
3001483	0	31	1/2"	шт.	54,00	55,09
3001484	0	31	3/4"	шт.	77,00	78,56
3001485	0	31	1"	шт.	105,00	107,13
			Клапан обратный В-В размером:			
3001486	0	31	1/2"	шт.	49,00	49,99
3001487	0	31	3/4"	шт.	59,00	60,19
3001488	0	31	1"	шт.	73,00	74,48
3001489	0	31	Воздухоотводчик автоматиче- ский с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 Мпа, Тmax=120 град С, D=15 мм	шт	53,00	60,01
			Бак металлический для воды массой:			
3001490	0	31	до 0,5 т	штука	759,50	859,91
3001491	0	31	до 1,0 т	штука	1016,00	1150,32
			Поддоны для баков вместимо- стью:			
3001492	0	31	до 2 м3	шт	713,00	807,26
3001493	0	31	до 4 м3	шт	1590,00	1800,20
3001494	0	31	Насосы центробежные 8/18 с электродвигателем 4А80А2 мас- сой агрегата до 0,1 т	комплект	2700,00	3056,94
3001495	0	31	Насосы центробежные 45/30 с электродвигателем 4А112М2 массой агрегата до 0,2 т	комплект	5040,00	5706,29
3001496	0	31	Насосы центробежные 45/55 с электродвигателем 4А60S2 мас- сой до 0,2 т	комплект	8500,00	9623,70
3001497	0	31	Насосы центробежные 90/35 одноступенчатые с электродви- гателем 4А160S2 массой агрега- та до 0,5 т	комплект	8580,00	9714,28
3001498	0	31	Насосы центробежные 90/85 с электродвигателем А2-81-2 мас- сой агрегата до 0,75 т	комплект	15100,00	17096,22
			Печные приборы:			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001501	0	31	Вьюшки	шт.	23,72	27,09
3001502	0	31	Задвижки	шт.	30,27	34,58
3001503	0	31	Духовой шкаф	шт.	71,68	81,89
3001504	0	31	Водогрейная коробка	шт.	94,87	108,38
3001505	0	31	Душники и розетки	шт.	13,63	15,57
3001506	0	31	Топочные и дверки	шт.	68,00	77,68
			Соединительная арматура трубопроводов:			
3001507	0	31	переход диаметром 160x140 мм	10 шт.	225,00	254,75
3001508	0	31	тройник прямой диаметром 160 мм	10 шт.	805,00	911,42
			Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром, мм:			
3001509	0	31	27	т	10700,00	12114,54
3001510	0	31	30	т	9400,00	10642,68
3001511	0	31	36	т	9700,00	10982,34
3001512	0	31	Нагреватель индивидуальный пароводяной, наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25м (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6м ²	комплект	2345,00	2655,01
3001513	0	31	Нагреватель индивидуальный водоводяной, наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25м (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6м ²	комплект	2091,00	2367,43
3001514	0	31	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490	шт.	20,00	22,85
3001515	0	31	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	шт.	16,40	18,74
3001516	0	31	Сиденье к унитазу деревянное	шт.	36,70	41,93
3001517	0	31	Манжета резиновая унитазу	шт.	5,20	5,94
3001518	0	31	Труба смывная с резиновыми манжетами	шт.	24,40	27,87
3001519	0	31	Выпуск латунный с гальванопкрытием к умывальнику ВcЛУ	шт.	9,10	10,40
3001520	0	31	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	21,20	24,22
3001521	0	31	Унитаз-компакт "Комфорт"	кмплект	406,00	463,81
3001522	0	31	Чаша напольная чугунная эмалированная	шт.	512,00	584,91
3001523	0	31	Водомер диаметром до 65 мм (СТВ-65)	шт.	1750,00	1999,20
3001524	0	31	Водомер диаметром до 100 мм (СТВ-100)	шт.	2600,00	2970,24
3001525	0	31	Водосточная воронка чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	шт.	188,32	215,14
3001526	0	31	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	34,70	35,41
3001527	0	31	Смеситель латунный с гальванопкрытием для мойки настольный с верхней камерой смешения	шт.	156,20	173,57

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001528	0	31	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с галь- ванопокрытием 285x80x25	комплект	104,00	117,75
3001529	0	31	Клапаны поплавковые пластмас- совые ППП	шт	8,90	10,08
3001530	0	31	Ограничитель для бачка смыв- ного высокорасположенного	шт	7,12	8,06
3001531	0	31	Кабина душевая 800x800x1935 мм с чугунным поддоном	комплект	5432,00	6150,11
3001532	0	31	Кабина душевая 800x800x1975 мм со стальным поддоном	комплект	4990,00	5649,68
3001533	0	31	Кабина душевая 800x800x1975 мм с пластиковым поддоном	комплект	7004,00	7929,93
3001541	0	31	Ванна купальная прямая поли- мербетонная 1700x850 мм	комплект	4520,00	5117,54
3001542	0	31	Ванна купальная прямая пласти- ковая 1700x750 мм	комплект	5480,00	6204,46
3001543	0	31	Ванна купальная угловая чугу- нная 1650x750 мм	комплект	1850,00	2094,57
3001544	0	31	Ванна купальная угловая сталь- ная 1650x750 мм	комплект	1410,00	1596,40
3001545	0	31	Ванна купальная угловая поли- мербетонная 1650x850 мм	комплект	3775,00	4274,06
3001546	0	31	Ванна купальная угловая пла- стиковая 1650x850 мм	комплект	4584,00	5190,00
3001547	0	31	Ванна гидромассажная акрило- вая прямая 1700x700 мм Р=0,9кВ	комплект	5968,69	6757,76
3001548	0	31	Ванна гидромассажная акрило- вая угловая 1300x1300 мм Р=0,9кВ	комплект	6105,23	6912,34
3001549	0	31	Ванна ножная 480x320x285 мм, ТИ-49	комплект	834,00	944,25
3001550	0	31	Умывальник групповой чугу- нный, эмалированный с педаль- ным пуском, диаметром 1000 мм	комплект	569,00	644,22
3001551	0	31	Мойка для мытья рабочего ин- вентаря	комплект	268,63	304,15
3001552	0	31	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт.	304,00	344,00
			Воронка сливная диаметром, мм:			
3001553	0	31	50	шт.	29,32	33,32
3001554	0	31	100	шт.	42,00	47,00
3001555	0	31	150	шт.	67,50	76,40
			Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорого- бушкотломаш" теплопроизводи- тельностью, МВт (Гкал/ч):			
3001561	0	31	до 0,21 (0,18)	комплект	34982,00	39606,62
3001562	0	31	до 0,31 (0,27)	комплект	42727,00	48375,51
3001563	0	31	до 0,46 (0,4)	комплект	43287,00	49009,54
3001564	0	31	до 0,64 (0,55)	комплект	66645,50	75456,04
3001565	0	31	до 0,84 (0,72)	комплект	70194,00	79473,65

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобушкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроизводительностью, МВт (Гкал/ч):			
3001566	0	31	до 0,21 (0,18)	комплект	114168,00	129261,01
3001567	0	31	до 0,31 (0,27)	комплект	129609,00	146743,31
3001568	0	31	до 0,46 (0,4)	комплект	133775,00	151460,06
3001569	0	31	до 0,64 (0,55)	комплект	184977,00	209430,96
3001570	0	31	до 0,84 (0,72)	комплект	192155,00	217557,89
3001571	0	31	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	8274,90	9368,84
			Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч):			
3001572	0	31	марка "Универсал-5М", количество секций 14, теплопроизводительность 0,119/0,102	комплект	10321,50	11686,00
3001573	0	31	марка "Универсал-5М", количество секций 18, теплопроизводительность 0,154/0,132	комплект	12189,50	13800,95
3001574	0	31	марка "Универсал-5М", количество секций 22, теплопроизводительность 0,189/0,163	комплект	14077,00	15937,98
3001575	0	31	марка "Универсал-5М", количество секций 26, теплопроизводительность 0,224/0,193	комплект	15858,00	17954,43
			Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч):			
3001576	0	31	марка "Универсал-5М", количество секций 14, теплопроизводительность 0,119/0,102	комплект	12386,00	14023,43
3001577	0	31	марка "Универсал-5М", количество секций 18, теплопроизводительность 0,154/0,132	комплект	14781,00	16735,05
3001578	0	31	марка "Универсал-5М", количество секций 22, теплопроизводительность 0,189/0,163	комплект	16892,00	19125,12
3001579	0	31	марка "Универсал-5М", количество секций 26, теплопроизводительность 0,224/0,193	комплект	19029,00	21544,63
			Гребенки пароводораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами:			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001581	0	31	наружный диаметр корпуса 219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	комплект	1139,20	1289,80
3001582	0	31	наружный диаметр корпуса 273 мм, длина корпуса 2 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	комплект	2000,70	2265,20
3001583	0	31	наружный диаметр корпуса 325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	комплект	2932,25	3319,90
			Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром, мм:			
3001589	0	31	50	м	44,46	50,34
3001590	0	31	80	м	66,22	74,97
3001591	0	31	100	м	82,20	93,07
3001592	0	31	125	м	97,95	110,90
3001593	0	31	150	м	139,40	157,83
3001594	0	31	65	м	49,90	56,50
			Трубопроводы обвязки котлов, водогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром, мм:			
3001595	0	31	40	м	48,50	54,91
3001596	0	31	50	м	67,00	75,86
3001597	0	31	80	м	120,00	135,86
3001598	0	31	100	м	220,00	249,08
3001599	0	31	150	м	380,00	430,24
3001600	0	31	200	м	532,00	602,33
3001601	0	31	Водонагреватели односекционные №09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ²	штука	9710,00	10993,66
3001602	0	31	Водонагреватели односекционные №10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ²	штука	14890,00	16858,46
3001603	0	31	Водонагреватели односекционные №12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ²	штука	23600,00	26719,92
3001604	0	31	Водонагреватели односекционные №14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ²	штука	33610,00	38053,24
3001605	0	31	Водонагреватели односекционные №16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ²	штука	40050,00	45344,61
3001611	0	31	Секции водонагревателей односекционные №09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ²	шт.	4855,00	5496,83
3001612	0	31	Секции водонагревателей односекционные №10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ²	шт.	7445,00	8429,23

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001613	0	31	Секции водонагревателей односекционные №12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ²	шт.	11800,00	13359,96
3001614	0	31	Секции водонагревателей односекционные №14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ²	шт.	18805,00	21291,02
3001615	0	31	Секции водонагревателей односекционные №16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ²	шт.	25080,00	28395,58
3001618	0	31	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-5 производительностью 5 м ³ /ч	шт.	11833,33	13397,70
			Горелка газовая подовая низкого давления типа:			
3001619	0	31	типа ПГ-Н-10 производительностью 10 м ³ /ч	шт.	17500,00	19813,50
3001620	0	31	ПГ-Н-20 производительностью 20 м ³ /ч	шт.	28333,33	32079,00
3001621	0	31	ПГ-Н-50 производительностью 50 м ³ /ч	шт.	41666,67	47175,00
3001622	0	31	ПГ-Н-75 производительностью 75 м ³ /ч	шт.	52500,00	59440,50
3001628	0	31	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	106,70	120,81
3001629	0	31	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	25,00	28,00
3001630	0	31	Кран пожарный бытовой ПКБ	шт.	213,89	242,17
3001631	0	31	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	23,00	26,04
			Плиты газовые ресторанные:			
3001632	0	31	без духового шкафа	шт.	8000,00	9057,60
3001633	0	31	с духовым шкафом	шт.	9000,00	10189,80
			Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром, мм:			
3001634	0	31	50	компл.	490,00	554,78
3001635	0	31	100	компл.	850,00	962,37
			Диафрагмы камерные диаметром, мм:			
3001636	0	31	80	шт.	5,76	6,52
3001637	0	31	100	шт.	7,20	8,15
3001638	0	31	150	шт.	10,80	12,23
3001639	0	31	200	шт.	12,40	14,04
3001640	0	31	250	шт.	16,00	18,12
3001641	0	31	300	шт.	18,00	20,38
3001642	0	31	400	шт.	24,00	27,17
			Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001643	0	31	500	шт.	250,00	283,05
3001644	0	31	600	шт.	305,00	345,32

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001645	0	31	700	шт.	428,00	484,58
3001646	0	31	800	шт.	490,00	554,78
3001647	0	31	900	шт.	540,00	611,39
3001648	0	31	1000	шт.	600,00	679,32
3001649	0	31	1200	шт.	720,00	815,18
3001650	0	31	Соединительная арматура тру- бопроводов: крестовина К90- 90х90	10 шт.	463,58	524,86
3001651	0	31	Счетчики (водомеры) крыльча- тые диаметром 32 мм	шт.	882,21	998,83
			Счетчики (водомеры) турбинные диаметром, мм:			
3001652	0	31	50	шт.	3501,03	3963,87
3001653	0	31	80	шт.	4173,45	4725,18
3001654	0	31	150	шт.	5787,24	6552,31
3001655	0	31	200	шт.	8346,21	9449,58
			Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, бол- тами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обвод- ной линии) диаметром:			
3001656	0	31	до 40 мм	компл.	325,00	367,97
3001657	0	31	до 80 мм	компл.	915,00	1035,96
3001658	0	31	до 100 мм	компл.	1152,00	1304,29
3001659	0	31	до 150 мм	компл.	1260,00	1426,57
			Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, бол- тами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обвод- ной линией) диаметром:			
3001660	0	31	до 40 мм	компл.	460,00	520,81
3001661	0	31	до 80 мм	компл.	1230,00	1392,61
3001662	0	31	до 100 мм	компл.	1500,00	1698,30
3001663	0	31	до 150 мм	компл.	1560,00	1766,23
			Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч1р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001664	0	31	40	шт.	59,10	66,91
3001665	0	31	50	шт.	76,83	86,99
			Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром, мм:			
3001666	0	31	25	шт.	105,00	118,88
3001667	0	31	40	шт.	150,00	169,83
3001668	0	31	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт.	170,00	192,47
3001669	0	31	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт.	410,00	464,20

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром, мм:			
3001670	0	31	80	шт.	405,00	458,54
3001671	0	31	150	шт.	990,00	1120,88
3001672	0	31	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт.	515,00	583,08
			Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром, мм:			
3001673	0	31	50	шт.	70,00	79,25
3001674	0	31	80	шт.	105,00	118,88
3001675	0	31	100	шт.	140,00	158,51
3001676	0	31	150	шт.	275,00	311,36
3001677	0	31	200	шт.	430,00	486,85
3001678	0	31	250	шт.	940,00	1064,27
3001679	0	31	300	шт.	1960,00	2219,11
3001680	0	31	400	шт.	2790,00	3158,84
			Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром, мм:			
3001681	0	31	25	шт.	350,00	396,27
3001682	0	31	50	шт.	550,00	622,71
3001683	0	31	80	шт.	921,00	1042,76
3001684	0	31	100	шт.	1280,00	1449,22
3001685	0	31	125	шт.	1670,00	1890,77
3001686	0	31	150	шт.	1830,00	2071,93
			Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром, мм:			
3001687	0	31	50	шт.	1660,00	1879,45
3001688	0	31	80	шт.	2200,00	2490,84
3001689	0	31	100	шт.	2376,00	2690,11
3001690	0	31	200	шт.	6557,76	7424,70
3001691	0	31	300	шт.	7147,96	8092,92
			Клапан противозрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью:			
3001692	0	31	до 0,1 м ²	шт.	20,00	22,64
3001693	0	31	до 0,2 м ²	шт.	40,00	45,29
3001694	0	31	до 0,25 м ²	шт.	50,00	56,61
3001695	0	31	Крепления для воздухопроводов (подвески СТД-6210, СТД-6208, СТД-6209, подвески регулируемые СТД-446, тяги, хомуты, кронштейны)	т	11567,20	13096,38
3001701	0	31	Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 250 мм	шт.	1350,00	1528,47
3001702	0	31	Задвижки параллельные с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	7062,00	7995,60

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч515бр с конической передачей диаметром, мм:			
3001703	0	31	600	шт.	11280,00	12771,22
3001704	0	31	700	шт.	17082,00	19340,24
3001705	0	31	800	шт.	19451,00	22022,42
3001706	0	31	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч530бр с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.	25913,00	29338,70
			Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром, мм:			
3001711	0	31	50	шт.	550,00	622,71
3001712	0	31	100	шт.	1037,04	1174,13
3001713	0	31	150	шт.	3777,78	4277,20
3001714	0	31	200	шт.	4592,59	5199,73
3001715	0	31	250	шт.	5814,81	6583,53
3001716	0	31	300	шт.	6185,19	7002,87
			Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с507нж под приварку диаметром, мм:			
3001717	0	31	400	шт.	9230,00	10450,21
3001718	0	31	500	шт.	12230,00	13846,81
3001719	0	31	600	шт.	15130,00	17130,19
3001720	0	31	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с327нж с червячной передачей диаметром 800 мм	шт.	24490,00	27727,58
3001722	0	31	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 350 мм	шт.	4148,15	4696,53
3001726	0	31	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.	31259,00	35391,44
3001727	0	31	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч330бр с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.	34639,00	39218,28

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Панель щитка для контрольно- измерительных приборов разме- ром, мм			
3001728	0	31	400х300	кг	10,60	12,00
3001729	0	31	700х600	кг	8,90	10,00
3001730	0	31	1200х900	кг	7,90	8,90
			Регулятор давления газа:			
3001731	0	31	диаметром 50 мм РДУК2Н (В) - 50	шт.	4200,00	4755,24
3001732	0	31	диаметром 100 мм РДУК2Н (В) -100	шт.	4800,00	5434,56
3001733	0	31	диаметром 200 мм РДУК2-200	шт.	19400,00	21964,68
3001734	0	31	РДГ 6М	шт.	5800,00	6566,76
3001735	0	31	РД-32М	шт.	2000,00	2264,40
3001736	0	31	Установка шкафная с регулято- ром давления РД-50м (с утепле- нием) ШП-2	шт.	6450,00	7300,14
			Фильтры фланцевые волосяные:			
3001737	0	31	ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	906,00	1026,00
3001738	0	31	ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	1090,00	1230,00
3001739	0	31	ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	1430,00	1620,00
3001741	0	31	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 200 мм	шт.	970,00	1097,00
3001742	0	31	Шкафы металлические для бал- лонов	кг	15,00	16,98
3001743	0	31	Шкафы металлические для регу- лятора давления	кг	15,00	16,98
			Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром, мм:			
3001744	0	31	50	шт.	5,80	6,57
3001745	0	31	100	шт.	17,80	20,15
3001746	0	31	Заглушки питометражных лоч- ков СТД-8281 в сборе с ниппе- лем	шт.	2,45	2,77
			Агрегаты вентиляторные с руч- ным приводом производи- тельностью, тыс. м3/час:			
3001751	0	31	до 10	шт.	6813,00	7713,68
3001752	0	31	до 20	шт.	14762,00	16713,54
3001753	0	31	до 40	шт.	22354,00	25309,20
3001754	0	31	до 80	шт.	37453,00	42404,29
3001755	0	31	до 125	шт.	50584,00	57271,20
3001756	0	31	до 160	шт.	64381,00	72892,17
3001757	0	31	до 200	шт.	79740,00	90281,63
3001758	0	31	до 250	шт.	144272,00	163344,76
3001760	0	31	Агрегаты вентиляционные пы- леулавливающие ЗИЛ-900М с электродвигателем 4АХАА80А2	шт.	3895,00	4409,92
			Агрегаты воздушно- отопительные типа СТД-100			
3001761	0	31	производительность по воздуху 8770 м3/ч, теплоноситель-пар	шт.	2951,00	3341,12
3001762	0	31	производительность по воздуху 8490 м3/ч, теплоноситель-вода	шт.	41539,00	47030,46

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001763	0	31	Агрегаты воздушно- отопительные типа АПВ- 280/190, производительность по воздуху 18800 м3/ч, теплоноси- тель-пар, вода	шт.	9594,00	10862,33
			Вентиляторы радиальные крыш- ные из углеродистой стали			
3001764	0	31	ВКР № 6-30-45, тип электро- двигателя 4А100L6	шт.	2893,00	3275,45
3001765	0	31	КЦ4-84в № 8, тип электродви- гателя 4А80В4УЗ	шт.	5392,00	6104,82
			Воздуховоды из листовой ста- ли			
3001771	0	31	толщиной 0,5 мм диаметром до 200 мм	м2	65,30	73,93
3001772	0	31	толщиной 0,5 мм периметром до 600 мм	м2	66,50	75,29
3001773	0	31	толщиной 0,5 мм периметром до 1000 мм	м3	66,50	75,29
3001774	0	31	толщиной 0,6 мм диаметром до 250 мм	м2	65,30	73,93
3001775	0	31	толщиной 0,6 мм диаметром до 450 мм	м2	56,10	63,52
3001776	0	31	толщиной 0,7 мм диаметром от 500 до 560 мм	м2	60,40	68,38
3001777	0	31	толщиной 0,7 мм диаметром до 800 мм	м2	52,70	59,67
3001778	0	31	толщиной 0,7 мм периметром 1000 мм	м2	72,00	81,52
3001779	0	31	толщиной 0,7 мм периметром от 1100 до 1600 мм	м2	68,10	77,10
3001780	0	31	толщиной 0,7 мм периметром от 1700 до 4000 мм	м2	70,50	79,82
3001781	0	31	толщиной 0,9 мм периметром от 4200 до 5200 мм	м2	75,80	85,82
3001782	0	31	толщиной 0,9 мм периметром до 7200 мм	м2	72,70	82,31
3001783	0	31	толщиной 1,0 мм диаметром до 1000 мм	м2	72,30	81,86
3001784	0	31	толщиной 1,0 мм диаметром до 1250 мм	м2	73,10	82,76
3001785	0	31	толщиной 1,2 мм диаметром до 1600 мм	м2	90,60	102,58
3001801	0	31	толщиной 1,0 мм диаметром до 250 мм	м2	97,30	110,16
3001802	0	31	толщиной 1,0 мм диаметром до 400 мм	м2	87,20	98,73
3001803	0	31	толщиной 1,2 мм периметром до 1000 мм	м2	115,60	130,88
3001804	0	31	толщиной 1,5 мм диаметром до 500 мм	м2	102,70	116,28
3001805	0	31	толщиной 1,5 мм диаметром до 800 мм	м2	92,60	104,84
3001806	0	31	толщиной 1,5 мм диаметром до 1000 мм	м2	88,50	100,20
3001807	0	31	толщиной 1,5 мм диаметром до 1600 мм	м2	102,70	116,28
3001808	0	31	толщиной 1,8 мм периметром до 1000 мм	м2	153,70	174,02

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001809	0	31	толщиной 2,0 мм диаметром до 250 мм	м2	170,40	192,93
3001810	0	31	толщиной 2,0 мм диаметром до 355 мм	м2	153,40	173,68
3001811	0	31	толщиной 2,0 мм диаметром до 560 мм	м2	142,80	161,68
3001812	0	31	толщиной 2,0 мм диаметром до 800 мм	м2	133,50	151,15
3001813	0	31	толщиной 2,0 мм диаметром до 1000 мм	м2	132,00	149,45
3001814	0	31	толщиной 2,0 мм диаметром до 1600 мм	м2	139,20	157,60
3001821	0	31	толщиной 1,4 мм диаметром до 1800 мм	м2	118,70	134,39
3001822	0	31	толщиной 1,4 мм диаметром до 2000 мм	м2	134,90	152,73
			Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью, тыс. м3/час:			
3001831	0	31	до 10	шт.	2173,90	2461,29
3001832	0	31	до 20	шт.	2895,70	3278,51
3001833	0	31	до 31,5	шт.	3796,15	4298,00
3001834	0	31	до 40	шт.	5108,90	5784,30
3001835	0	31	до 63	шт.	7682,40	8698,01
3001836	0	31	до 80	шт.	10267,00	11624,30
3001837	0	31	до 125	шт.	15273,00	17292,09
3001838	0	31	до 160	шт.	20431,00	23131,98
3001839	0	31	до 200	шт.	24156,00	27349,42
3001840	0	31	до 250	шт.	31467,00	35626,94
			Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью, тыс. м3/час:			
3001841	0	31	до 10	шт.	2851,60	3228,58
3001842	0	31	до 20	шт.	4593,00	5200,19
3001843	0	31	до 31,5	шт.	6358,00	7198,53
3001844	0	31	до 40	шт.	8419,00	9531,99
3001845	0	31	до 63	шт.	12591,00	14255,53
3001846	0	31	до 80	шт.	16294,00	18448,07
3001847	0	31	до 125	шт.	26891,00	30445,99
3001848	0	31	до 160	шт.	34129,00	38640,85
3001849	0	31	до 200	шт.	40392,00	45731,82
3001850	0	31	до 250	шт.	53294,00	60339,47
			Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью, тыс. м3/час:			
3001851	0	31	до 31,5	шт.	5127,00	5804,79
3001852	0	31	до 40	шт.	6349,00	7188,34
3001853	0	31	до 63	шт.	10352,00	11720,53
3001854	0	31	до 80	шт.	13295,00	15052,60
3001855	0	31	до 125	шт.	20983,00	23756,95
3001856	0	31	до 160	шт.	26143,00	29599,10
3001857	0	31	до 200	шт.	31937,00	36159,07
3001858	0	31	до 250	шт.	40192,00	45505,38
			Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью, тыс. м3/час:			
3001859	0	31	до 31,5	шт.	8651,00	9794,66
3001860	0	31	до 40	шт.	10653,00	12061,33

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001861	0	31	до 63	шт.	16497,00	18677,90
3001862	0	31	до 80	шт.	21693,00	24560,81
3001863	0	31	до 125	шт.	34256,00	38784,64
3001864	0	31	до 160	шт.	42536,00	48159,26
3001865	0	31	до 200	шт.	51837,00	58689,85
3001866	0	31	до 250	шт.	63894,00	72340,79
			Воздухораспределители прямо- точные потолочные регулируе- мые из листовой стали марки ВНР массой, кг:			
3001867	0	31	до 250	шт.	24542,00	27786,45
3001868	0	31	до 475	шт.	4105,00	4647,68
			Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки:			
3001871	0	31	ВВ-17 и ВН10	шт.	8,91	10,09
3001872	0	31	ВВ-19 и ВН12	шт.	22,90	25,93
3001873	0	31	ВВ-20 и ВН13	шт.	39,40	44,61
3001874	0	31	ВВ-21 и ВН14	шт.	62,93	71,25
3001875	0	31	ВВ-22 и ВН15	шт.	91,57	103,68
3001876	0	31	ВВ-23 и ВН16	шт.	141,61	160,33
3001877	0	31	ВВ-24 и ВН17	шт.	223,49	253,04
3001878	0	31	ВВ-28 и ВН21	шт.	354,00	400,80
3001879	0	31	ВВ-30 и ВН23	шт.	408,21	462,18
			Грязевики диаметром труб, мм:			
3001881	0	31	300	шт.	3316,00	3754,38
3001882	0	31	350	шт.	4092,00	4632,96
3001883	0	31	400	шт.	6057,00	6857,74
3001884	0	31	450	шт.	5678,00	6428,63
3001885	0	31	500	шт.	7463,00	8449,61
3001886	0	31	600	шт.	8516,00	9641,82
3001887	0	31	700	шт.	12506,00	14159,29
3001888	0	31	800	шт.	17862,00	20223,36
3001889	0	31	900	шт.	17590,00	19915,40
3001890	0	31	1000	шт.	25637,00	29026,21
			Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонко- листовой оцинкованной и сорто- вой стали круглые диаметром, мм:			
3001901	0	31	до 280	шт.	44,70	50,61
3001902	0	31	до 450	шт.	72,30	81,86
3001903	0	31	до 560	шт.	118,51	134,18
3001904	0	31	до 800	шт.	221,80	251,12
3001905	0	31	до 1000	шт.	319,00	361,17
3001906	0	31	до 1300	шт.	387,00	438,16
3001907	0	31	до 1400	шт.	451,00	510,62
3001908	0	31	до 1600	шт.	506,00	572,89
3001909	0	31	до 1800	шт.	549,00	621,58
3001910	0	31	до 2000	шт.	623,40	705,81
			Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листо- вой и сортовой стали прямо- угольные периметром, мм:			
3001911	0	31	до 600	шт.	37,80	42,80
3001912	0	31	до 1000	шт.	52,19	59,09
3001913	0	31	до 1600	шт.	94,37	106,85
3001914	0	31	до 2400	шт.	219,45	248,46
3001915	0	31	до 3200	шт.	352,18	398,74

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001916	0	31	до 3600	шт.	472,91	535,43
3001917	0	31	до 4000	шт.	472,91	535,43
3001918	0	31	до 5200	шт.	619,57	701,48
3001919	0	31	до 7200	шт.	692,43	783,97
			Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром, мм:			
3001932	0	31	от 1100 до 1600 мм	шт.	130,35	147,58
			Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа(10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром, мм:			
3001941	0	31	80	шт.	805,00	911,42
3001942	0	31	1000	шт.	30583,00	34626,07
3001943	0	31	1200	шт.	37694,00	42677,15
			Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром, мм:			
3001951	0	31	800	шт.	382,81	433,42
3001952	0	31	1000	шт.	473,93	536,58
			Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром, мм:			
3001953	0	31	до 250	шт.	1159,10	1312,33
3001954	0	31	до 355	шт.	1174,60	1329,88
3001955	0	31	до 560	шт.	1248,03	1413,02
3001956	0	31	до 800	шт.	1422,10	1610,10
3001957	0	31	до 1000	шт.	1526,35	1728,13
			Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом			
3001961	0	31	КВР 250x250	шт.	127,19	144,00
3001962	0	31	КВР 400x400	шт.	219,03	247,99
3001963	0	31	КВР 400x800	шт.	273,80	310,00
3001964	0	31	КВР 1000x1000	шт.	519,07	587,69
			Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью, тыс. м ³ /час:			
3001971	0	31	до 10	шт.	1090,40	1234,55
3001972	0	31	до 20	шт.	1371,07	1552,33
3001973	0	31	до 31,5	шт.	1341,07	1518,36
3001974	0	31	до 63	шт.	1637,00	1853,41
3001975	0	31	до 160	шт.	2615,90	2961,72
3001976	0	31	до 250	шт.	3651,20	4133,89
			Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью, тыс. м ³ /час:			
3001977	0	31	до 40	шт.	1729,60	1958,25
3001978	0	31	до 80	шт.	2317,40	2623,76
3001979	0	31	до 160	шт.	3712,60	4203,41
3001980	0	31	до 250	шт.	5186,70	5872,38
			Камеры обслуживания производительностью, тыс. м ³ /час:			

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3001981	0	31	до 10	шт.	986,23	1116,61
3001982	0	31	до 20	шт.	1192,60	1350,26
3001983	0	31	до 31,5	шт.	1147,00	1298,63
3001984	0	31	до 40	шт.	1238,14	1401,82
3001985	0	31	до 63	шт.	1464,00	1657,54
3001986	0	31	до 80	шт.	1592,32	1802,82
3001987	0	31	до 125	шт.	2030,00	2298,37
3001988	0	31	до 160	шт.	2310,52	2615,97
3001989	0	31	до 200	шт.	2916,08	3301,59
3001990	0	31	до 250	шт.	3418,60	3870,54
			Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью, тыс. м3/час:			
3001991	0	31	до 10	шт.	5319,00	6022,17
3001992	0	31	до 20	шт.	24384,00	27607,56
3001993	0	31	до 31,5	шт.	49137,00	55632,91
3001994	0	31	до 40	шт.	59184,00	67008,12
3001995	0	31	до 63	шт.	103157,00	116794,36
3001996	0	31	до 80	шт.	139458,00	157894,35
3001997	0	31	до 125	шт.	259673,00	294001,77
3001998	0	31	до 150	шт.	308572,00	349365,22
			Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью, тыс. м3/час:			
3001999	0	31	до 10	шт.	29516,00	33418,02
3002000	0	31	до 20	шт.	59127,00	66943,59
3002001	0	31	до 31,5	шт.	95269,00	107863,56
3002002	0	31	до 40	шт.	120148,00	136031,57
3002003	0	31	до 63	шт.	183451,00	207703,22
3002004	0	31	до 80	шт.	240175,00	271926,14
3002005	0	31	до 125	шт.	362715,00	410665,92
3002006	0	31	до 150	шт.	436350,00	494035,47
			Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см2) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром, мм:			
3002011	0	31	50	комплект	134,00	151,71
3002012	0	31	80	комплект	204,00	230,97
3002013	0	31	100	комплект	246,00	278,52
3002014	0	31	150	комплект	361,00	408,72
3002015	0	31	200	комплект	738,00	835,56
3002016	0	31	250	комплект	1091,00	1235,23
3002017	0	31	300	комплект	1263,00	1429,97
3002018	0	31	400	комплект	2065,00	2337,99
3002019	0	31	500	комплект	2792,00	3161,10
3002020	0	31	600	комплект	3475,00	3934,40
3002021	0	31	800	комплект	5491,00	6216,91
3002022	0	31	1000	комплект	7298,00	8262,80
3002023	0	31	1200	комплект	10273,00	11631,09
3002025	0	31	Блочки	шт.	19,70	22,30
3002026	0	31	Кондиционеры доводчики эжекционные с двухрядным теплообменником КНЭ-У 0,8А	шт.	2748,00	3111,29
3002027	0	31	Отсосы от оборудования из листовой и сортовой стали массой более 5 кг	кг	31,70	35,89

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3002028	0	31	Отсосы бортовые из стали тон- колистовой	кг	9,04	10,24
			Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производи- тельностью, тыс. м3/час:			
3002031	0	31	до 10	шт.	4853,00	5494,57
3002032	0	31	до 20	шт.	6125,00	6934,73
3002033	0	31	до 31,5	шт.	10163,00	11506,55
3002034	0	31	до 40	шт.	11152,00	12626,29
3002035	0	31	до 63	шт.	16124,00	18255,59
3002036	0	31	до 80	шт.	17025,00	19275,71
3002037	0	31	до 125	шт.	22137,00	25063,51
3002038	0	31	до 160	шт.	26014,00	29453,05
3002039	0	31	до 200	шт.	33851,00	38326,10
3002040	0	31	до 250	шт.	38102,00	43139,08
			Фильтры воздушные (сухие) ФР- 4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 произво- дительностью, тыс. м3/час:			
3002041	0	31	до 10	шт.	4067,00	4604,66
3002042	0	31	до 20	шт.	6715,00	7602,72
3002043	0	31	до 31,5	шт.	10863,00	12299,09
3002044	0	31	до 40	шт.	12485,00	14135,52
3002045	0	31	до 63	шт.	19867,00	22493,42
3002046	0	31	до 80	шт.	23631,00	26755,02
3002047	0	31	до 125	шт.	39134,00	44307,51
3002048	0	31	до 160	шт.	46852,00	53045,83
3002049	0	31	до 200	шт.	58247,00	65947,25
3002050	0	31	до 250	шт.	68930,00	78042,55
			Камера орошения ОКФ произ- водительностью, тыс. м3/час:			
3002061	0	31	до 10	шт.	7941,00	8990,80
3002062	0	31	до 20	шт.	10375,00	11746,58
3002063	0	31	до 31,5	шт.	16734,00	18946,23
3002064	0	31	до 40	шт.	18451,00	20890,22
3002065	0	31	до 63	шт.	27950,00	31644,99
3002066	0	31	до 80	шт.	31641,00	35823,94
3002067	0	31	до 125	шт.	40562,00	45924,30
3002068	0	31	до 160	шт.	53837,00	60954,25
3002069	0	31	до 200	шт.	59450,00	67309,29
3002070	0	31	до 250	шт.	72530,00	82118,47
			Клапаны обратные общего на- значения из листовой и сортовой стали круглого сечения			
3002071	0	31	КО-2 диаметром 315 мм	шт.	431,00	487,98
3002072	0	31	Ков-2 диаметром 500 мм	шт.	536,00	606,86
3002073	0	31	Ков-4 диаметром 800 мм	шт.	873,00	988,41
3002074	0	31	Ков-6 диаметром 1000 мм	шт.	1137,00	1287,31
			Клапаны обратные общего на- значения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения			
3002075	0	31	Коп-1 периметром 1000 мм	шт.	396,00	448,35
3002076	0	31	Коп-2 периметром 1600 мм	шт.	561,00	635,16
3002077	0	31	Коп-3 периметром 2400 мм	шт.	638,00	722,34
3002078	0	31	Коп-4 периметром 3200 мм	шт.	1013,00	1146,92
3002079	0	31	Коп-5 периметром 4000 мм	шт.	1764,00	1997,20
			Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам			

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3002080	0	31	до 4 номера, КЛ00.000	шт.	1780,00	2015,32
3002081	0	31	до 5 номера, КЛ00.000-01	шт.	2254,00	2551,98
3002082	0	31	до 8 номера, КЛ00.000-03	шт.	2916,00	3301,50
3002083	0	31	до 12,5 номера, КЛ00.000-05	шт.	3517,00	3981,95
3002084	0	31	Клапаны перекидные утепленные для вентиляционных шахт К4	шт.	1738,00	1967,76
			Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром:			
3002085	0	31	1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.	2439,00	2761,44
3002086	0	31	3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.	3625,00	4104,23
3002087	0	31	4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.	4631,00	5243,22
			Клапаны перекидные искробезопасные периметром:			
3002088	0	31	1000 мм, АЗЕ024.000-01	шт.	1152,00	1304,29
3002089	0	31	1600 мм, АЗЕ024.000-03	шт.	1583,00	1792,27
3002090	0	31	2000 мм, АЗЕ024.000-04	шт.	1705,00	1930,40
3002091	0	31	3600 мм, АЗЕ024.000-06	шт.	2401,00	2718,41
3002092	0	31	4000 мм, АЗЕ024.000-07	шт.	2857,00	3234,70
			Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью, тыс. м3/час:			
3002093	0	31	до 20	шт.	1718,00	1945,12
3002094	0	31	до 40	шт.	4251,00	4812,98
3002095	0	31	до 160	шт.	5937,00	6721,87
3002096	0	31	до 250	шт.	6270,00	7098,89
			Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью, тыс. м3/час:			
3002097	0	31	до 40	шт.	4517,00	5114,15
3002098	0	31	до 160	шт.	6854,00	7760,10
3002099	0	31	до 200	шт.	7197,00	8148,44
3002100	0	31	до 250	шт.	7541,00	8537,92
			Кожухи несъемные из листовой горячекатанной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб, мм:			
3002131	0	31	50 (57)	шт.	75,00	84,15
3002132	0	31	70 (76)	шт.	86,00	96,49
3002133	0	31	80 (89)	шт.	92,00	103,22
3002134	0	31	100 (108)	шт.	102,00	114,44
3002135	0	31	125 (133)	шт.	124,00	139,13
3002136	0	31	150 (159)	шт.	138,00	154,84
3002137	0	31	200 (219)	шт.	165,00	185,13
3002138	0	31	250 (273)	шт.	192,00	215,42
3002139	0	31	300 (325)	шт.	224,00	251,33
3002140	0	31	400 (426)	шт.	276,00	309,67
3002141	0	31	500 (530)	шт.	338,00	379,24
3002142	0	31	600 (630)	шт.	394,00	442,07
3002143	0	31	700 (720)	шт.	431,00	483,58
3002144	0	31	800 (820)	шт.	483,00	541,93
3002145	0	31	900 (920)	шт.	539,00	604,76
3002146	0	31	1000 (1020)	шт.	587,00	658,61
3002147	0	31	1200 (1220)	шт.	685,00	768,57

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью, тыс. м³/час:			
3003001	0	31	30	шт.	941,00	1065,40
3003002	0	31	60	шт.	941,00	1065,40
			Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью, тыс. м³/час:			
3003003	0	31	120	шт.	941,00	1065,40
3003004	0	31	200	шт.	941,00	1065,40
3003005	0	31	250	шт.	941,00	1065,40
			Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм:			
3003011	0	31	50	шт.	1962,00	2221,38
3003012	0	31	70	шт.	2760,00	3124,87
3003013	0	31	80	шт.	3219,00	3644,55
3003014	0	31	100	шт.	3927,00	4446,15
3003015	0	31	125	шт.	4386,00	4965,83
3003016	0	31	150	шт.	4682,00	5300,96
3003017	0	31	200	шт.	6091,00	6896,23
3003018	0	31	250	шт.	8752,00	9909,01
3003019	0	31	300	шт.	10473,00	11857,53
3003020	0	31	400	шт.	13894,00	15730,79
3003021	0	31	500	шт.	17237,00	19515,73
3003022	0	31	600	шт.	20953,00	23722,99
3003023	0	31	700	шт.	24368,00	27589,45
3003024	0	31	800	шт.	27692,00	31352,88
3003025	0	31	900	шт.	31257,00	35389,18
3003026	0	31	1000	шт.	34762,00	39357,54
3003027	0	31	1200	шт.	42252,00	47837,71
			Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм:			
3003031	0	31	50	шт.	250,00	283,05
3003032	0	31	70	шт.	327,00	370,23
3003033	0	31	80	шт.	384,00	434,76
3003034	0	31	100	шт.	516,00	584,22
3003035	0	31	125	шт.	927,00	1049,55
3003036	0	31	150	шт.	1285,00	1454,88
3003037	0	31	200	шт.	2238,00	2533,86
3003038	0	31	250	шт.	3564,00	4035,16
3003039	0	31	300	шт.	4713,00	5336,06
3003040	0	31	350	шт.	8962,00	10146,78
3003041	0	31	400	шт.	10235,00	11588,07
3003042	0	31	450	шт.	11465,00	12980,67
3003043	0	31	500	шт.	12751,00	14436,68
3003044	0	31	600	шт.	15314,00	17338,51
3003045	0	31	700	шт.	17763,00	20111,27
3003046	0	31	800	шт.	20454,00	23158,02
3003047	0	31	900	шт.	22961,00	25996,44
3003048	0	31	1000	шт.	25367,00	28720,52
3003049	0	31	1200	шт.	30538,00	34575,12
3003050	0	31	1400	шт.	35616,00	40324,44

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм:			
3003051	0	31	100	шт.	479,00	542,32
3003052	0	31	150	шт.	693,00	784,61
3003053	0	31	200	шт.	1241,00	1405,06
3003054	0	31	250	шт.	1652,00	1870,39
3003055	0	31	300	шт.	2019,00	2285,91
3003056	0	31	350	шт.	2243,00	2539,52
3003057	0	31	400	шт.	2781,00	3148,65
3003058	0	31	450	шт.	3285,00	3719,28
3003059	0	31	500	шт.	3719,00	4210,65
3003060	0	31	600	шт.	4503,00	5098,30
3003061	0	31	700	шт.	5064,00	5733,46
3003062	0	31	800	шт.	6248,00	7073,99
3003063	0	31	900	шт.	7612,00	8618,31
3003064	0	31	1000	шт.	8794,00	9956,57
3003065	0	31	1200	шт.	12941,00	14651,80
3003066	0	31	1400	шт.	15834,00	17927,25
			Сетки металлические в рамках площадью в свету, м2:			
3003067	0	31	до 0,2	м2	66,80	75,63
3003068	0	31	до 0,3	м2	61,23	69,32
3003069	0	31	до 0,5	м2	56,40	63,86
3003070	0	31	более 0,5	м2	53,15	60,18
			Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром, мм:			
3003071	0	31	до 315	шт.	67,00	75,86
3003072	0	31	до 500	шт.	86,30	97,71
3003073	0	31	до 630	шт.	132,00	149,45
3003074	0	31	до 800	шт.	231,05	261,59
3003075	0	31	до 1000	шт.	287,60	325,62
3003076	0	31	до 1250	шт.	349,70	395,93
3003077	0	31	до 1400	шт.	404,00	457,41
3003078	0	31	до 1600	шт.	462,00	523,08
3003079	0	31	до 1800	шт.	529,50	599,50
3003080	0	31	до 2000	шт.	578,00	654,41
			Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром, мм:			
3003081	0	31	до 600	шт.	43,61	49,38
3003082	0	31	до 1000	шт.	52,30	59,21
3003084	0	31	до 1500	шт.	75,60	85,59
3003085	0	31	до 2400	шт.	192,90	218,40
3003086	0	31	до 3200	шт.	162,70	184,21
3003087	0	31	до 4800	шт.	225,08	254,84
3003088	0	31	до 5200	шт.	242,60	274,67
3003089	0	31	до 7200	шт.	335,00	379,29
			Скрубберы центробежные ци- клонные			
3003104	0	31	ЦВП-4	шт.	6165,00	6980,01
3003105	0	31	ЦВП-6	шт.	8862,00	10033,56
3003106	0	31	ЦВП-8	шт.	12622,30	14290,97
3003107	0	31	Циклоны батарейные БЦ-2	шт.	5513,00	6241,82
			Циклоны ЦН-15 одиночные марки:			
3003108	0	31	300П	шт.	5513,00	6241,82
3003109	0	31	500П	шт.	5513,00	6241,82

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3003110	0	31	500-2УП	шт.	5513,00	6241,82
3003111	0	31	600-2УП	шт.	5513,00	6241,82
3003112	0	31	600-4УП	шт.	5513,00	6241,82
3003113	0	31	800-4УП	шт.	5513,00	6241,82
			Узлы прохода вытяжных венти- ляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка, мм:			
3003114	0	31	до 250	шт.	256,00	289,84
3003115	0	31	до 355	шт.	283,00	320,41
3003116	0	31	до 560	шт.	455,00	515,15
3003117	0	31	до 800	шт.	708,00	801,60
3003118	0	31	до 1000	шт.	1087,00	1230,70
3003119	0	31	до 1250	шт.	1219,00	1380,15
			Блоки присоединительные БП-1 производительностью, тыс. м3/час:			
3003121	0	31	до 10	шт.	2017,00	2283,65
3003122	0	31	до 20	шт.	2864,00	3242,62
3003123	0	31	до 31,5	шт.	2763,00	3128,27
3003124	0	31	до 40	шт.	3081,00	3488,31
3003125	0	31	до 63	шт.	3764,00	4261,60
3003126	0	31	до 80	шт.	4632,00	5244,35
3003127	0	31	до 125	шт.	6745,00	7636,69
			Блоки присоединительные БП-2 производительностью, тыс. м3/час:			
3003128	0	31	до 200	шт.	38567,00	43665,56
3003129	0	31	до 250	шт.	48932,00	55400,81
			Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ произво- дительностью, тыс. м3/час:			
3003131	0	31	до 10	шт.	5013,00	5675,72
3003132	0	31	до 20	шт.	8765,00	9923,73
3003133	0	31	до 31,5	шт.	8134,00	9209,31
3003134	0	31	до 40	шт.	8462,00	9580,68
3003135	0	31	до 63	шт.	11051,00	12511,94
3003136	0	31	до 80	шт.	11704,00	13251,27
3003137	0	31	до 160	шт.	21824,00	24709,13
3003138	0	31	до 250	шт.	36798,00	41662,70
			Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью, тыс. м3/час:			
3003141	0	31	до 10	шт.	17831,00	20188,26
3003142	0	31	до 20	шт.	21645,00	24506,47
3003143	0	31	до 31,5	шт.	36547,00	41378,51
3003144	0	31	до 40	шт.	44906,00	50842,57
3003145	0	31	до 63	шт.	66319,00	75086,37
3003146	0	31	до 80	шт.	88257,00	99924,58
3003147	0	31	до 125	шт.	127839,00	144739,32
3003148	0	31	до 160	шт.	151320,00	171324,50
3003149	0	31	до 200	шт.	179830,00	203603,53
3003150	0	31	до 250	шт.	227160,00	257190,55
3009340	3	31	Кипятильник на твердом топли- ве	компл.	2413,79	2732,90
3009169	1	31	Ковер	шт.	162,50	183,98

ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3009235	1	31	Контргайка	шт.	1,70	1,89
3009236	1	31	Краны натяжной газовой муфтовый, чугунный, диаметр 32 мм	шт.	53,10	60,00
3009237	1	31	Краны натяжной газовой муфтовый, латунный, диаметр 20 мм	шт.	46,02	52,00
3009608	1	31	Вентиль 32 мм	шт.	39,82	45,00
3009609	1	31	Вентиль цинковый	шт.	101,77	115,01
3009618	1	31	Иглофильтры	шт.	48000,00	54345,60
			Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром, мм:			
3009631	1	31	25	шт.	3,15	3,57
3009632	1	31	32	шт.	4,10	4,64
3009633	1	31	40	шт.	4,70	5,32
3009638	1	31	Рукав соединительный	шт.	35,40	40,00
3009646	1	31	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром 90 мм	м	92,68	104,93
			Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром, мм:			
3009660	1	31	50	м	30,00	33,97
3009661	1	31	100	м	60,00	67,93
			Заглушки чугунные диаметром, мм:			
3009662	1	31	50	шт.	30,00	33,97
3009663	1	31	100	шт.	71,00	80,39
			Воздуховоды класса Н из листовой стали			
3009670	1	31	толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 200 мм	м2	132,81	150,37
3009671	1	31	толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения размером большей стороны до 250 мм	м2	131,06	148,39
3009672	1	31	толщиной 0,6 мм круглого сечения диаметром от 250 до 450 мм	м2	118,83	134,54
3009673	1	31	толщиной 0,7 мм круглого сечения диаметром от 500 до 800 мм	м2	103,10	116,73
3009674	1	31	толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м2	132,81	150,37
3009675	1	31	толщиной 0,9 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 1250 до 2000 мм	м2	136,31	154,32
3009676	1	31	толщиной 1,0 мм круглого сечения диаметром от 900 до 1250 мм	м2	135,61	153,53
			Воздуховоды класса П из листовой стали			
3009677	1	31	толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 200 мм	м2	142,12	160,91
3009678	1	31	толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения размером большей стороны до 250 мм	м2	140,25	158,79

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3009679	1	31	толщиной 0,6 мм круглого се- чения диаметром от 250 до 450 мм	м2	127,16	143,97
3009680	1	31	толщиной 0,7 мм круглого се- чения диаметром от 500 до 800 мм	м2	110,33	124,92
3009681	1	31	толщиной 0,7 мм прямоуголь- ного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м2	142,12	160,91
3009682	1	31	толщиной 0,9 мм прямоуголь- ного сечения размером большей стороны от 1250 до 2000 мм	м2	145,86	165,14
3009683	1	31	толщиной 1,0 мм круглого се- чения диаметром от 900 до 1250 мм	м2	145,11	164,30
3009684	1	31	толщиной 1,2 мм круглого се- чения диаметром от 1400 до 1600 мм	м2	181,39	205,37
3009685	1	31	толщиной 1,4 мм круглого се- чения диаметром от 1800 до 2000 мм	м2	200,65	227,18
			Воздуховоды класса Н из тонко- листовой оцинкованной с непре- рывных линий стали			
3009686	1	31	толщиной 0,5 мм круглого се- чения диаметром до 200 мм	м2	193,91	219,54
3009687	1	31	толщиной 0,5 мм прямоуголь- ного сечения размером большей стороны до 250 мм	м2	204,68	231,74
3009688	1	31	толщиной 0,6 мм круглого се- чения диаметром от 250 до 450 мм	м2	175,59	198,80
3009689	1	31	толщиной 0,7 мм круглого се- чения диаметром от 500 до 800 мм	м2	163,74	185,39
3009690	1	31	толщиной 0,7 мм прямоуголь- ного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м2	213,30	241,49
3009691	1	31	толщиной 0,9 мм прямоуголь- ного сечения размером большей стороны от 1250 до 2000 мм	м2	224,07	253,69
3009692	1	31	толщиной 1,0 мм круглого се- чения диаметром от 900 до 1250 мм	м2	217,60	246,37
3009693	1	31	толщиной 1,2 мм круглого се- чения диаметром от 1400 до 1600 мм	м2	208,99	236,61
			Воздуховоды класса П из тонко- листовой оцинкованной с непре- рывных линий стали			
3009694	1	31	толщиной 0,5 мм круглого се- чения диаметром до 200 мм	м2	207,50	234,93
3009695	1	31	толщиной 0,5 мм прямоуголь- ного сечения размером большей стороны до 250 мм	м2	219,02	247,98
3009696	1	31	толщиной 0,6 мм круглого се- чения диаметром от 250 до 450 мм	м2	177,52	200,99

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3009697	1	31	толщиной 0,7 мм круглого сечения диаметром от 500 до 800 мм	м2	175,22	198,38
3009698	1	31	толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м2	228,24	258,42
3009699	1	31	толщиной 0,9 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 1250 до 2000 мм	м2	235,16	266,25
3009700	1	31	толщиной 1,0 мм круглого сечения диаметром от 900 до 1250 мм	м2	215,79	244,32
3009701	1	31	толщиной 1.2 мм круглого сечения диаметром от 1400 до 1600 мм	м2	223,63	253,20
			Воздуховоды класса Н из тонколистовой коррозионно-стойкой стали			
3009702	1	31	толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 200 мм	м2	430,64	487,57
3009703	1	31	толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения размером большей стороны до 250 мм	м2	531,62	601,90
3009704	1	31	толщиной 0,6 мм круглого сечения диаметром от 250 до 450 мм	м2	446,56	505,60
3009705	1	31	толщиной 0,7 мм круглого сечения диаметром от 500 до 800 мм	м2	425,30	481,52
3009706	1	31	толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м2	538,71	609,93
3009707	1	31	толщиной 0,9 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 1250 до 2000 мм	м2	552,89	625,98
3009708	1	31	толщиной 1,0 мм круглого сечения диаметром от 900 до 1250 мм	м2	607,57	687,89
			Воздуховоды класса П из тонколистовой коррозионно-стойкой стали			
3009709	1	31	толщиной 0,5 мм круглого сечения диаметром до 200 мм	м2	460,82	521,74
3009710	1	31	толщиной 0,5 мм прямоугольного сечения размером большей стороны до 250 мм	м2	568,88	644,09
3009711	1	31	толщиной 0,6 мм круглого сечения диаметром от 250 до 450 мм	м2	477,86	541,03
3009712	1	31	толщиной 0,7 мм круглого сечения диаметром от 500 до 800 мм	м2	455,11	515,27
3009713	1	31	толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м2	576,47	652,68
3009714	1	31	толщиной 0,9 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 1250 до 2000 мм	м2	591,64	669,85

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, из- делий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
3009715	1	31	толщиной 1,0 мм круглого се- чения диаметром от 900 до 1250 мм	м2	650,15	736,10
3009716	1	31	толщиной 1,2 мм круглого се- чения диаметром от 1400 до 1600 мм	м2	797,70	903,16
3009717	1	31	толщиной 1,4 мм круглого се- чения диаметром от 1800 до 2000 мм	м2	922,20	1044,11
3009802	1	31	Водный раствор нитрата и кар- боната	м3	9,48	10,67
3009811	1	31	Головка соединительная ГЦ-50	шт	17,50	19,81
			Набивки сальниковые диамет- ром, мм:			
3009850	1	31	10	кг	65,88	73,25
3009850	2	31	20	кг	62,94	69,98

Алфавитный указатель

Наименование	Номер по сборнику
Агрегаты вентиляционные	1760, 1751-1758
Агрегаты воздушно-отопительные	1-7, 1761-1763
Аппараты водонагревательные	8,9
Баки:	
расширительные	10-25
конденсационные	1121-1132
металлические для воды	1490, 1491
Баллоны для сжижения газов	26-29
Бачки смывные:	
чугунные	30-32
фарфоровые и полуфарфоровые	33,34
Биде	35,36
Блоки присоединительные	3121-3129
Блоки приёмные	3131-3138
Блоки теплообменные	3141-3150
Блочки	2025
Болты с гайками и шайбами	37-42, 1509-1511
Ванны гидромассажные	1547, 1548
Ванны купальные:	
пластиковые	1542, 1546
полимербетонные	1541, 1545
стальные	43, 44, 1544
чугунные	45-55, 1543
Ванны ножные	1549
Ванны медицинские:	
полуфарфоровые и фарфоровые	56,57
шамотированные	58
Вантузы	1634, 1635
Вентили:	
15Б16к	1265-1266
15к14бр	1335-1337
15кч16п1	1332, 1333
15кч16нж	1257, 1270
15кч18п2	1341-1346
15кч18р	1134-1138
15кч19п	1269-1269
15кч19п1	1267
15с22нж	1262-1264
15с27нж1	1258-1261
пожарные	1133
д.32 мм	9608
цинковый	9609
Вентиляторы	
осевые:	
В-06-300	59-65
ВО-Ф	86,87

Наименование	Номер по сборнику
радиальные:	
В-Ц12-49	111
В-Ц14-46	66-81, 99-104, 120-129
В-Ц14-76	105-108
В-Ц4-75	109, 110, 130, 131
В-Ц4-76	82-85, 132
В-Ц5-35	88-92
В-Ц5-45	93-95
В-Ц5-50	96-98
В-Ц6-28	112-116
В-ЦПВ-600	117-119
В-ЦП6-45	133
ВПЗ	134-137
ВЦ6-30	138
крышные ВКР	139-141, 1764, 1765
Вешалки	142-143
Виброизоляторы	144-151
Водный раствор нитрата и карбоната	9802
Водомеры (счетчики)	1523, 1524, 1651-1655
Водонагреватели и секции водонагревателей	1601-1615
Водоподогреватели паровые	152-157
Воздуховоды	
алюминиевые	158-162
из листовой стали	1771-1822, 9670-9685
из оцинкованной стали	9686-9701
из коррозионно-стойкой стали	9702-9717
Воздухонагреватели	1831-1866
Воздухоотводчики	1489
Воздухораспределители:	
ВЭПШ	163-204
ВСП	205-209
ВР	210-215
ВВР	216-219
потолочные	220
ВПР	221-225, 1867-1868
Воздухосборники	226-230, 1139-1147
Воронки водосточные	1525, 1552
Воронки сливные	1553-1555
Вставки	231, 1148-1156, 1871-1879
Втулки ПВХ	1310
Выпуск к умывальнику	1519
Вытяжки	1120
Гарнитура туалетная	1528
Гидранты	1113
Глушители:	
круглые	232-243
прямоугольные	244-253
Головки	1173, 9631-9633, 9811
Горелки газовые	1618-1622

Наименование	Номер по сборнику
Гребенки паро-, водо- и воздухораспределительные	254, 255, 1581-1583
Грязевики из стальных труб	256-261, 1161-1163, 1302, 1881-1890
Дефлекторы	262-269
Диафрагмы камерные	1636-1642
Двери	270, 271, 1171, 1172
Дроссель-клапаны	1901-1932
Заглушки	1371-1377, 1744, 1745, 9662, 9663
Заглушки питомертражных лючков	1746
Задвижки:	
30ч6бр	1175-1182, 1701, 1722
30ч15бр	1702
30ч330бр	1727
30ч515бр	1703-1705
30ч530бр	1706, 1726
30ч906бр	1349, 1350
30с41нж	1711-1716, 1941-1943
30с327нж	1720
30с507нж	1717-1719
ЗКЛ2-16	1271, 1272
Запальники газовые	1628
Заслонки воздушные	272-276, 1951-1957
Затворы	1183-1185, 1741
Зонты	277-314, 1186
Иглофильтры	9618
Кабины душевые	1531-1533
Камеры воздушные	1971-1980
Камеры обслуживания	1981-1990
Камеры приточные	1991-2006
Камеры орошения	2061-2070
Каркас котла	1352
Калориферы:	
биметаллические с накатным оребрением:	
КСК	315-338
КП-СК	339-362
ВН.ВЗ	363
пластинчатые стальные КВ	364-375
Кипятильник	9340
Клапаны воздушные:	2093-2100
с механизмом исполнительным КВУ	376-381
с ручным приводом КВР	1961-1964, 3001-3005
с электрическим приводом КВР	382-396
Клапаны герметические	397-416
Клапаны для приема мусора	1351
Клапаны лепестковые	2080-2083
Клапаны огнезадерживающие	2085-2087
Клапаны перекидные	2084, 2088-2092
Клапаны предохранительные	417

Наименование	Номер по сборнику
17ч3бр1	1666-1667
17ч18р	1668
17ч18бр	1669
17ч19бр	1670, 1671
КПС	1672
25нж21нж	1687-1691
Клапаны противозрывные - мембраны	1692-1694
Клапаны взрывные	1469
Клапаны обратные	1486-1488
16кч11р	1664, 1665
16ч42р	1673-1680
Ко	2071-2079
Клапаны поплавковые	1529
Клапаны редукционные 18ч2бр	1681-1686
Ковер	9169
Кожухи для сильфонных компенсаторов	2131-2147
Колена	1174
Колонки водогрейные	418, 419, 1116
Компенсаторы	1273-1299, 3011-3027, 3031-3066
Конвекторы отопительные:	
настенные	420,421
напольные	422-425
Конденсатоотводчики	1187-1192
Кондиционеры	426-432, 2026
Контргайка	9235
Котлы отопительные водогрейные	
КЧМ-2УЭ	433-441, 1571
КЧМ-3ДГ-А	442-448
КЧМ-3ДГ-М	449-455
КЧМ-2М	456-462
КВА-1, ОГН (ФАКЕЛ-Г)	463
КВА-1, ОГН (БРАТСК-1Г)	464
Универсал-5М	1572-1579
Котлы пищеварочные	1304-1306
Котлы стальные жаротрубные	1561-1570
Краны:	
бронзовые	1629
водоразборные КВ	454-468
водоразборные и туалетные	1301
воздушные радиаторов	1307
газовые	9236, 9237
для спуска воздуха	474
лабораторные	1631
писсуарные	1300
пожарные	1630
проходные: 11Б1бк	1252
11Б10бк1	1197
11ч3бк	1253

Наименование	Номер по сборнику
11ч6бк	1198, 1199
11ч8бк	1114, 1200, 1203
смывные	1118
регулирующие: КРДП	469, 470
КРТШ	471, 472
КРДШ	473
трехходовые 11ч18бк	1115
шаровые	1483-1485, 1526
Крепления	475-482, 1224, 1695
Кронштейны	483-486, 1193-1196, 1225
Манжета к унитазу	1517
Манометры	1223, 1465, 1466
Мойки для мытья рабочего инвентаря	1551
Мойки эмалированные:	
стальные	487-501
чугунные	502-507
Набивки сальниковые	9850
Нагреватели	1512, 1513
Насосы (агрегаты)	
К	508-511
КМ	512-515
Насосы центробежные	1494-1498
Ниппели	1477-1479
Ниппеля радиаторные	1309
Обвязки водомеров	1656-1663
Ограничитель для бачка	1530
Отсосы	2027, 2028
Панели воздухораздающие	516-519
Панели щитка	1728-1730
Переходники	1480-1482
Печные приборы	1501-1506
Пластины шумопоглощающие	520-528
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые	529-531
Писсуары напольные (уриалы)	532
Плиты газовые бытовые	533-538
Плиты газовые ресторанные	1632, 1633
Плиты монтажные	1378, 1379
Подводка гибкая	1520
Поддоны для баков	1492, 1493
Поддоны душевые:	
стальные	539-541
чугунные	542-544
Поддоны к вентиляционным шахтам	545-548
Полотенцесушители	549-552
Полочки туалетные	553
Пробки радиаторные	1308
Пьедесталы для умывальников	554
Радиаторы отопительные	555-559
Раковины лабораторные	560-571

Наименование	Номер по сборнику
Раковины кухонные	572-581
Регистры отопительные	582-591
Регуляторы давления	592-594, 1731-1735
Решетки жалюзийные	595-605
Рукава	606-609, 1109, 1110, 1226, 1367, 1368-1370, 1514, 9638
Секторы управления	610
Сетки металлические	3067-3070
Сгоны	1236-1243
Сиденье к унитазу	1516
Сифон	1515
Скрубберы	3104-3106
Сливы больничные (видуары)	611
Смесители:	
лабораторные	612, 613
для водогрейных колонок	614
для умывальников	615, 616, 626-631
общие для ванн и умывальников	611-622
для душевых	623-625
для мойки	1527
Соединения	1228-1235, 1244-1251
Соединительная арматура	1507, 1508, 1650
Соединительные детали	1381-1383
Стволы пожарные	1201
Термометры	1467
Термосмесители	632, 633
Трапы	634-637
Тройники	1474-1476
Трубки защитные	1380
Трубы и кольца "Флексорен"	1401-1416
Трубы-чулок "ИНСИТУФОРМ"	1421-1433
Трубы металлополимерные	1455-1460
Трубы сливные	638, 639
Труба смывная	1518
Трубы чугунные канализационные	640-642
Трубы чугунные отопительные	643, 1207-1209
Трубопроводы:	
из полиэтиленовых труб для канализации	1111, 9660, 9661
из поливинилхлоридных труб для канализации	1324, 1325
из стальных бесшовных труб для отопления и газоснабжения	1589-1600
из стальных водогазопроводных труб для газоснабжения	1311-1323
из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения	1331
Угольники	1471-1473
Указатели уровня	1464

Наименование	Номер по сборнику
Умывальники групповые	1550
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые	
со смесителем с нижней камерой смешивания, сифоном бутылочным и выпуском:	
овальные	644, 647, 649, 651-655, 658-662
прямоугольные	663-672
полукруглые	673, 674, 676-682
трапециевидные	690-699
для детских учреждений	700
со смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным и выпуском:	
овальные	701, 704, 706-712, 715-719
полукруглые	720, 721, 723-729
прямоугольные	737-746
трапециевидные	747-756
для детских учреждений	757
с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным и выпуском:	
овальные	758, 761, 763, 765-769, 772-776
полукруглые	778, 780-786
прямоугольные	794-803
трапециевидные	804-813
угловые	814, 816-818
для детских учреждений	819
с кронштейнами, сифоном бутылочным и выпуском:	
овальные	820, 823, 825, 827-831, 834-838
полукруглые	839, 840, 842-848
прямоугольные	856-865
трапециевидные	866-875
для детских учреждений	876
со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном и выпуском	877, 879, 880
Узлы насосов	1470
Узлы прохода	3114-3119
Узлы тепловые	1210-1212
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных труб	
неоцинкованных для отопления	881-886
оцинкованных для водоснабжения	887-897, 9646
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб	898-900
Унитаз-компакт "Комфорт"	1521
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые	901-903, 905, 906, 909
Унитазы напольные шамотированные	904
Установка шкафная	1736
Устройство противонакипное	910

Наименование	Номер по сборнику
Фасонные части	911-925, 1643-1649
Феникс-шланги	1441-1452
Фиксаторы	1461-1463
Фильтры	1213-1221, 1737-1739, 2031-2050
Фланцы стальные для комплекта с задвижками	2011-2023
Фланцы стальные плоские приварные из стали Вст3сп2, Вст3сп3 для условного давления, МПа (кгс/см ²):	
0,1 и 0,25 (1,0 и 2,5)	926-942
0,6 (6)	943-959
1,0 (10)	960-976
1,6 (16)	977-993
2,5 (25)	994-1010
Фланцы стальные плоские приварные из стали 12Х18Н9Г для условного давления, МПа (кгс/см ²):	
0,1 и 0,25 (1,0 и 2,5)	1011-1027
0,6 (6)	1028-1044
1,0 (10)	1045-1061
1,6 (16)	1062-1078
2,5 (25)	1079-1095
Фланцы чугунные	1227
Фонтанчики питьевые	1096
Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов	1097, 1097
Чаша напольная	1522
Циклоны	3107-3113
Шиберы	1119, 1222, 3071-3089
Шкафы	1742-1743
Элеваторы	1099-1102