

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 1 ЯНВАРЯ 2000 ГОДА

ПОСОБИЕ ДЛЯ СМЕТЧИКОВ

ЧАСТЬ 3. Материалы и изделия для санитарно-технических работ

**ЧАСТЬ 4. Материалы, изделия и конструкции
для монтажных и специальных
строительных работ**

Государственное учреждение Московской области
“Центр государственной внедомственной экспертизы
и ценообразования в строительстве” <Мособлгосэкспертиза>

Москва 2003

Сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции для применения в Московской области по состоянию на 1 января 2000 года. Часть 3. Материалы и изделия для санитарно-технических работ. Часть 4. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ. Москва, 2003 г. - 74с.

Пособие предназначено для определения сметной стоимости строительных, специальных строительных и ремонтно-строительных работ и расчетов между заказчиками и подрядными организациями, а также для составления сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений на территории Московской области.

РАЗРАБОТАНЫ: Управлением ценообразования в строительстве Государственного учреждения Московской области «Мособлгосэкспертиза» (Л.Ф.Галицкий, В.Н.Егорова, Н.Е.Цымбал, Ю.В.Зверева).

УТВЕРЖДЕНЫ: Пособие для сметчика "Сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции для применения в Московской области по состоянию на 1 января 2000 года" Государственным учреждением "Центр государственной внедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве" <Мособлгосэкспертиза> Правительства Московской области (Протокол от 13 мая 2003 г. №5)

Ответственный исполнитель: В.Н. Егорова

Технический редактор: Н.Е. Цымбал

© Компьютерная верстка: Ю.В. Зверева

© Дизайн обложки: Е.И. Плотникова

© Тиражирование: И.В. Рогунова, Л.В. Песковская

© Мособлгосэкспертиза, 2003 г.

Настоящее пособие не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено без разрешения ГУ МО «Мособлгосэкспертиза».

По вопросам приобретения Пособия обращаться в Государственное учреждение Московской области «Центр государственной внедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве» <Мособлгосэкспертиза>

117342, г. Москва, ул. Обручева, д. 4б, офис 217
тел./факс (095) 334-7973, тел./факс (095) 333-9310
тел. (095) 334-9480

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ СБОРНИКА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ
В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО СОСТОЯНИЮ
НА 1 ЯНВАРЯ 2000 ГОДА

1. Сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции для Московской области (далее СССЦ-2000) по состоянию на 1 января 2000 года разработан Государственным учреждением Московской области «Центр государственной внедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве» <Мособлгосэкспертиза> в соответствии с «Методическими указаниями по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия и конструкции и сборников цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений» МДС 81.2-99, и предназначены для применения при разработке единичных расценок на строительные, специальные строительные и ремонтно-строительные работы, укрупненных сметных норм на здания и сооружения, укрупненных сметных норм на конструкции и виды работ и других сметных нормативов, а также при составлении сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений на территории Московской области.

2. Наименование ресурсов, коды и единицы измерения приняты на основе Государственных элементных сметных норм и номенклатуры материалов, изделий и конструкций, утвержденной Госстроем России для применения в новой сметно-нормативной базе ценообразования в строительстве 2001 года.

3. Средние сметные цены учитывают все расходы, связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций до приобъектного склада строительства (оптовые цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы, услуги посредников).

4. Порядок определения расходов по доставке материалов на стройки, сверх учтенных в средних сметных ценах, устанавливаются в Указаниях по применению единичных расценок на строительные конструкции и работы.

5. СССЦ-2000 может применяться инвесторами и подрядчиками для определения сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности.

6. В СССЦ-2000 включены средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции в базисном уровне по состоянию на 1 января 2000 года, а также в уровне цен 1984 и 1991 годов, и

коэффициенты перехода от уровня цен 1984 и 1991 годов к уровню цен 2000 года, как по каждому ресурсу, так и по группам однородных ресурсов, что обеспечивает взаимосвязь между сборниками сметных цен на материалы, изделия и конструкции в уровне цен 1984 и 1991 годов и сборниками сметных цен в базисном уровне цен 2000 года и позволяет при отсутствии строительного материала в данном сборнике определить его сметную цену на 1 января 2000 года.

7. Средние сметные цены в СССЦ-2000 приведены в рублях на принятый измеритель без учета НДС.

8. СССЦ-2000 разработан в составе следующих частей:

Часть 1. Строительные материалы

Часть 2. Строительные конструкции и детали

Часть 3. Материалы и изделия для санитарно-технических работ

Часть 4. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ.

ЧАСТЬ 3. МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
3.1.1. Санитарно-технические материалы и изделия.							
	Аппараты водонагревательные					48,00	30,00
300-0008	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточны	шт.	25,00	40,00	1200,00	48,00	30,00
300-0009	Аппараты водонагревательные газовые бытовые смкостные	шт.	21,56	34,50	1035,00	48,00	30,00
	Баки конденсационные					24,22	15,14
300-1121	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,3 м ³	шт.	29,40	47,04	714,00	24,29	15,18
300-1122	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,4 м ³	шт.	32,80	52,48	797,00	24,30	15,19
300-1123	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,6 м ³	шт.	41,50	66,40	1022,00	24,63	15,39
300-1124	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,8 м ³	шт.	52,10	83,36	1266,00	24,30	15,19
300-1125	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1 м ³	шт.	53,50	85,60	1230,00	22,99	14,37
300-1126	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1,25 м ³	шт.	62,60	100,16	1521,00	24,30	15,19
300-1127	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1,5 м ³	шт.	70,40	112,64	1732,00	24,60	15,38
300-1128	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 2 м ³	шт.	90,90	145,44	2208,00	24,29	15,18
300-1129	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 3 м ³	шт.	128,00	204,80	3110,00	24,30	15,19
	Баки металлические для воды						
300-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м ³ массой до 0,5 т	шт.			860,00		
300-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м ³ массой до 1,0 т	шт.			1150,40		
	Баки расширительные					23,50	13,94
	<i>Баки расширительные круглые</i>					<i>23,35</i>	<i>13,71</i>
300-0010	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,1 м ³	шт.	14,80	26,30	362,00	24,46	13,76
300-0011	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,15 м ³	шт.	18,10	32,10	427,00	23,59	13,30
300-0012	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,2 м ³	шт.	20,80	35,90	490,00	23,56	13,65
300-0013	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,3 м ³	шт.	27,90	52,60	656,00	23,51	12,47
300-0014	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,4 м ³	шт.	31,80	57,00	747,00	23,49	13,11
300-0015	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,5 м ³	шт.	33,50	61,30	783,00	23,37	12,77
300-0016	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,6 м ³	шт.	36,80	65,60	858,00	23,32	13,08

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0017	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,8 м3	шт.	42,80	72,30	997,00	23,29	13,79
300-0018	Баки расширительные круглые вместимостью до 1 м3	шт.	48,30	83,10	1123,00	23,25	13,51
300-0019	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,2 м3	шт.	52,80	88,70	1224,00	23,18	13,80
300-0020	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,5 м3	шт.	60,00	99,60	1388,00	23,13	13,94
300-0021	Баки расширительные круглые вместимостью до 2 м3	шт.	68,80	112,00	1590,00	23,11	14,20
300-0022	Баки расширительные круглые вместимостью до 2,5 м3	шт.	81,10	130,00	1868,00	23,03	14,37
300-0023	Баки расширительные круглые вместимостью до 3 м3	шт.	87,70	139,00	2020,00	23,03	14,53
300-0024	Баки расширительные круглые вместимостью до 3,5 м3	шт.	97,50	153,00	2247,00	23,05	14,69
300-0025	Баки расширительные круглые вместимостью до 4 м3	шт.	108,00	174,00	2499,00	23,14	14,36
	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком					24,30	15,19
300-1130	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1 м3	шт.	152,00	243,20	3693,00	24,30	15,19
300-1131	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1,5 м3	шт.	185,00	296,00	4495,00	24,30	15,19
300-1132	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 2 м3	шт.	209,00	334,40	5078,00	24,30	15,19
	Ванна гидромассажная						
300-1547	Ванна гидромассажная акриловая прямая 1700x700 мм Р 0,9 кВт	комплект			7441,00		
300-1548	Ванна гидромассажная акриловая угловая 1300x1300 мм Р 0,9 кВт	комплект			8750,00		
	Ванны					30,68	19,20
300-0043	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравнителем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом ВСТ, размером 1500x700x560 мм	комплект	25,10	34,70	960,50	38,27	27,68
300-0049	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнителем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700x750x607 мм	комплект	53,10	111,00	1333,40	25,11	12,01
300-1541	Ванна купальная прямая полимербетонная 1700x850 мм	комплект			5120,00		
300-1542	Ванна купальная прямая пластиковая 1700x750 мм	комплект			6200,00		
300-1543	Ванна купальная угловая чугунная 1650x750 мм	комплект			2150,00		
300-1544	Ванна купальная угловая стальная 1650x750 мм	комплект			1680,00		
300-1545	Ванна купальная угловая полимербетонная 1650x850 мм	комплект			4270,00		
300-1546	Ванна купальная угловая пластиковая 1650x850 мм	комплект			5180,00		
300-1549	Ванна ножная 480x320x285 мм, ТИ-49	комплект	32,60	52,16	934,00	28,65	17,91
	Вантузы					13,73	8,58
300-1634	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см2) диаметром 50 мм	комплект	40,40	64,64	554,40	13,72	8,58

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1635	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	комплект	69,70	111,52	957,60	13,74	8,59
	Водомер					30,33	18,95
300-1523	Водомер диаметром до 65 мм (СТВ-65)	шт.	58,10	92,96	1500,00	25,82	16,14
300-1524	Водомер диаметром до 100 мм (СТВ-100)	шт.	68,90	110,24	2400,00	34,83	21,77
	Водонагреватели					68,42	42,77
300-1601	Водонагреватели односекционные N 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ²	шт.	145,00	232,00	14500,00	100,00	62,50
300-1602	Водонагреватели односекционные N 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ²	шт.	236,00	377,60	16518,00	69,99	43,74
300-1603	Водонагреватели односекционные N 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ²	шт.	383,00	612,80	26135,00	68,24	42,65
300-1604	Водонагреватели односекционные N 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ²	шт.	608,00	972,80	35968,00	59,16	36,97
300-1605	Водонагреватели односекционные N 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ²	шт.	828,00	1324,80	37040,00	44,73	27,96
	Водоподогреватели					28,69	20,57
300-0152	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные СТД N 3068, объемом 1 м ³	шт.	221,00	300,00	5373,20	24,31	17,91
300-0153	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные СТД N 3069, объемом 1,6 м ³	шт.	263,00	358,00	8090,20	30,76	22,60
300-0154	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные СТД N 3070, объемом 2,5 м ³	шт.	333,00	460,00	9912,40	29,77	21,55
300-0155	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные СТД N 3071, объемом 4 м ³	шт.	392,00	580,00	11734,00	29,93	20,23
	Воронки						
300-1552	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт.			344,00		
300-1553	Воронка сливная диаметром 50 мм	шт.			33,32		
300-1554	Воронка сливная диаметром 100 мм	шт.			47,00		
300-1555	Воронка сливная диаметром 150 мм	шт.			76,40		
	Гидранты пожарные					20,11	12,57
300-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	57,10	91,36	1148,40	20,11	12,57
	Головки					28,94	18,09
300-1173	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см ²) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	0,66	1,06	14,20	21,52	13,45
300-1740	Головка воздушная для закрытия клапана ВГ-2	шт.			155,00		
300-9631	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 25 мм	шт.			3,84		
300-9632	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 32 мм	шт.			4,48		
300-9633	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 40 мм	шт.			5,12		
300-9811	Головка соединительная ГЦ-50	шт.	0,55	0,88	20,00	36,36	22,73
	Горелки газовые						
300-1616	Блок горелок типа 4ГВ-2-40-80 производительностью до 15 м ³ /ч	шт.			16000,00		
300-1617	Блок горелок типа ОГСД-39-00 производительностью до 30 м ³ /ч	шт.			19200,00		
300-1618	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-5 производительностью 5 м ³ /ч	шт.			9300,00		
300-1619	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-10 производительностью 10 м ³ /ч	шт.			13950,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1620	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-20 производительностью 20 м3/ч	шт.			18693,00		
300-1621	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-50 производительностью 50 м3/ч	шт.			24000,00		
300-1622	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-75 производительностью 75 м3/ч	шт.			31200,00		
300-1623	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 94 м3/ч	шт.			46800,00		
300-1624	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 140 м3/ч	шт.			65000,00		
300-1625	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 226 м3/ч	шт.			111800,00		
300-1626	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 340 м3/ч	шт.			120000,00		
300-1627	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 508 м3/ч	шт.			130000,00		
	Гребенки паро-водораспределительные					29,38	20,42
300-0254	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами наружный диаметр корпуса 108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	комплект	22,40	28,00	658,00	29,38	23,50
300-0255	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами наружный диаметр корпуса 159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	комплект	26,10	32,60	767,00	29,39	23,53
300-1581	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами: наружный диаметр корпуса 219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	комплект	43,90	70,24	1289,80	29,38	18,36
300-1582	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами: наружный диаметр корпуса 273 мм, длина корпуса 2 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	комплект	77,10	123,36	2265,20	29,38	18,36
300-1583	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами: наружный диаметр корпуса 325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	комплект	113,00	180,80	3319,90	29,38	18,36
	Грязевики					26,12	16,32
300-0257	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 45 мм. корпуса 219 мм	шт.	21,63	34,60	370,00	17,11	10,69

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0258	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 57 мм, корпуса 273 мм	шт.	27,25	43,60	420,00	15,41	9,63
300-0259	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 89 мм, корпуса 325 мм	шт.	33,56	53,70	794,00	23,66	14,79
300-0260	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 108 мм, корпуса 377 мм	шт.	56,25	90,00	823,00	14,63	9,14
300-0261	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 133 мм, корпуса 429 мм	шт.	52,94	84,70	1028,00	19,42	12,14
300-1161	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали наружный диаметр входного патрубка 159 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	49,40	79,04	1451,00	29,37	18,36
300-1162	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали наружный диаметр входного патрубка 219 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	80,70	129,12	2371,00	29,38	18,36
300-1163	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали наружный диаметр входного патрубка 273 мм, наружный диаметр корпуса 530 мм	шт.	130,00	208,00	3819,00	29,38	18,36
300-1881	Грязевики диаметром труб, мм:300	шт.	127,42	203,87	3718,10	29,18	18,24
300-1882	Грязевики диаметром труб, мм:350	шт.	156,36	250,18	4562,50	29,18	18,24
300-1883	Грязевики диаметром труб, мм:400	шт.	233,13	373,01	6802,70	29,18	18,24
300-1884	Грязевики диаметром труб, мм:450	шт.	218,17	349,07	6366,20	29,18	18,24
300-1885	Грязевики диаметром труб, мм:500	шт.	287,91	460,66	8401,20	29,18	18,24
300-1886	Грязевики диаметром труб, мм:600	шт.	331,90	531,04	9684,80	29,18	18,24
300-1887	Грязевики диаметром труб, мм:700	шт.	484,20	774,72	14128,00	29,18	18,24
300-1888	Грязевики диаметром труб, мм:800	шт.	685,90	1097,44	20014,00	29,18	18,24
300-1889	Грязевики диаметром труб, мм:900	шт.	679,60	1087,36	19830,00	29,18	18,24
300-1890	Грязевики диаметром труб, мм:1000	шт.	990,00	1584,00	28888,00	29,18	18,24
Заглушки							
<i>Заглушки стальные</i>							
300-1371	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 400 мм	шт.			4520,00		
300-1372	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 600 мм	шт.			5876,00		
300-1373	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 900 мм	шт.			10170,00		
300-1374	Заглушки стальные типа ПТ диаметром более 900 мм	шт.			12204,00		
300-1744	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 50 мм	шт.			6,50		
300-1745	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 100 мм	шт.			20,00		
<i>Заглушки чугунные</i>							
300-9662	Заглушки чугунные, диаметром 50 мм	шт			33,60		
300-9663	Заглушки чугунные, диаметром 100 м	шт.			77,76		
<i>Пневмозаглушки</i>							
300-1375	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 600 мм	шт.			6535,40		
300-1376	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 900 мм	шт.			11311,00		
300-1377	Пневмозаглушка резинокордная диаметром более 900 мм	шт.			14647,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Задвижки параллельные фланцевые					20,41	12,76
300-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 50 мм	шт.	13,90	22,24	257,08	18,49	11,56
300-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 80 мм	шт.	19,30	30,88	404,20	20,94	13,09
300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 100 мм	шт.	22,90	36,64	476,70	20,82	13,01
300-1178	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 125 мм	шт.	27,80	44,48	615,50	22,14	13,84
300-1179	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 150 мм	шт.	38,00	60,80	849,00	22,34	13,96
300-1180	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 200 мм	шт.	60,20	96,32	1246,00	20,70	12,94
300-1181	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 300 мм	шт.	119,00	190,40	2160,00	18,15	11,34
300-1182	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 400 мм	шт.	241,00	385,60	4750,00	19,71	12,32
	Кабины душевые						
300-1531	Кабина душевая 800x800x1935 мм с чугунным поддоном	комплект			6150,00		
300-1532	Кабина душевая 800x800x1975 мм со стальным поддоном	комплект			5650,00		
300-1533	Кабина душевая 800x800x1975 мм с пластиковым поддоном	комплект			7930,00		
	Кожухи несъемные для сильфонных компенсаторов					24,90	15,56
300-2131	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 50(57) мм	шт.	3,39	5,42	84,41	24,90	15,56
300-2132	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 70(76) мм	шт.	3,89	6,22	96,86	24,90	15,56
300-2133	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 80(89) мм	шт.	4,17	6,67	103,83	24,90	15,56
300-2134	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 100(108) мм	шт.	4,60	7,36	114,54	24,90	15,56
300-2135	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 125(133) мм	шт.	5,59	8,94	139,19	24,90	15,56
300-2136	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 150(159) мм	шт.	6,19	9,90	154,13	24,90	15,56

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-2137	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 200(219) мм	шт.	7,48	11,97	186,25	24,90	15,56
300-2138	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 250(273) мм	шт.	8,60	13,76	214,14	24,90	15,56
300-2139	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 300(325) мм	шт.	10,28	16,45	255,98	24,90	15,56
300-2140	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 400(426) мм	шт.	12,51	20,02	311,50	24,90	15,56
300-2141	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 500(530) мм	шт.	15,26	24,42	379,97	24,90	15,56
300-2142	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 600(630) мм	шт.	17,47	27,95	435,00	24,90	15,56
300-2143	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 700(720) мм	шт.	19,45	31,12	484,31	24,90	15,56
300-2144	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 800(820) мм	шт.	21,64	34,62	538,84	24,90	15,56
300-2145	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 900(920) мм	шт.	24,31	38,90	605,32	24,90	15,56
300-2146	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 1000(1020) мм	шт.	26,51	42,42	660,10	24,90	15,56
300-2147	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 1200(1220) мм	шт.	30,95	49,52	770,66	24,90	15,56
Колонки водогрейные						17,42	9,59
300-0418	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	шт.	38,00	69,00	662,00	17,42	9,59
Колонки водоразборные						19,43	12,15
300-1116	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	24,70	39,52	480,00	19,43	12,15
Компенсаторы						25,22	15,76
Компенсаторы П-образные						25,49	15,93
300-3031	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 50	шт.	10,60	16,96	275,26	25,97	16,23
300-3032	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 70	шт.	14,10	22,56	365,33	25,91	16,19
300-3033	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 80	шт.	16,60	26,56	429,09	25,85	16,16
300-3034	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 100	шт.	22,30	35,68	575,32	25,80	16,12
300-3035	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 125	шт.	40,10	64,16	1026,90	25,61	16,01
300-3036	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 150	шт.	55,50	88,80	1424,90	25,67	16,05
300-3037	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 200	шт.	96,80	154,88	2473,50	25,55	15,97
300-3038	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 250	шт.	158,00	252,80	4022,70	25,46	15,91

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-3039	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 300	шт.	206,00	329,60	5257,30	25,52	15,95
300-3040	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 350	шт.	394,00	630,40	10028,00	25,45	15,91
300-3041	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 400	шт.	453,00	724,80	11511,00	25,41	15,88
300-3042	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 450	шт.	511,88	819,01	12950,00	25,30	15,81
300-3043	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 500	шт.	568,75	910,00	14389,00	25,30	15,81
300-3044	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 600	шт.	682,50	1092,00	17267,00	25,30	15,81
300-3045	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 700	шт.	796,25	1274,00	20145,00	25,30	15,81
300-3046	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 800	шт.	910,00	1456,00	23023,00	25,30	15,81
300-3047	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 900	шт.	1023,75	1638,00	25900,00	25,30	15,81
300-3048	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 1000	шт.	1137,50	1820,00	28778,00	25,30	15,81
300-3049	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 1200	шт.	1365,00	2184,00	34534,00	25,30	15,81
300-3050	Компенсаторы П-образные диаметром труб, мм: 1400	шт.	1592,50	2548,00	40290,00	25,30	15,81
<i>Компенсаторы сальниковые</i>						24,80	15,50
300-3051	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 100	шт.	21,70	34,72	538,16	24,80	15,50
300-3052	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 150	шт.	31,10	49,76	771,28	24,80	15,50
300-3053	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 200	шт.	55,50	88,80	1376,40	24,80	15,50
300-3054	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 250	шт.	73,60	117,76	1825,20	24,80	15,50
300-3055	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 300	шт.	90,40	144,64	2241,90	24,80	15,50
300-3056	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 350	шт.	104,00	166,40	2579,20	24,80	15,50
300-3057	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 400	шт.	125,00	200,00	3100,00	24,80	15,50
300-3058	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 450	шт.	146,50	234,40	3633,20	24,80	15,50
300-3059	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 500	шт.	168,00	268,80	4166,40	24,80	15,50
300-3060	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 600	шт.	201,00	321,60	4984,80	24,80	15,50
300-3061	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 700	шт.	229,00	366,40	5679,20	24,80	15,50
300-3062	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 800	шт.	277,00	443,20	6869,60	24,80	15,50
300-3063	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 900	шт.	342,00	547,20	8481,60	24,80	15,50
300-3064	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 1000	шт.	402,00	643,20	9969,60	24,80	15,50
300-3065	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 1200	шт.	586,00	937,60	14532,00	24,80	15,50
300-3066	Компенсаторы сальниковые диаметром труб, мм: 1400	шт.	702,00	1123,20	17409,00	24,80	15,50
<i>Компенсаторы сильфонные</i>						25,30	15,81
300-3011	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 50	шт.	86,80	138,88	2195,00	25,29	15,81

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-3012	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 70	шт.	121,50	194,40	3073,10	25,29	15,81
300-3013	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 80	шт.	138,80	222,08	3512,10	25,30	15,81
300-3014	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 100	шт.	173,50	277,60	4390,10	25,30	15,81
300-3015	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 125	шт.	190,90	305,44	4828,50	25,29	15,81
300-3016	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 150	шт.	208,20	333,12	5266,80	25,30	15,81
300-3017	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 200	шт.	268,80	430,08	6799,30	25,30	15,81
300-3018	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 250	шт.	389,10	622,56	9840,60	25,29	15,81
300-3019	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 300	шт.	466,80	746,88	11808,00	25,30	15,81
300-3020	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 400	шт.	622,30	995,68	15745,00	25,30	15,81
300-3021	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 500	шт.	777,90	1244,64	19681,00	25,30	15,81
300-3022	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 600	шт.	933,50	1493,60	23617,00	25,30	15,81
300-3023	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 700	шт.	1089,10	1742,56	27553,00	25,30	15,81
300-3024	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 800	шт.	1244,70	1991,52	31490,00	25,30	15,81
300-3025	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 900	шт.	1400,30	2240,48	35426,00	25,30	15,81
300-3026	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 1000	шт.	1555,80	2489,28	39362,00	25,30	15,81
300-3027	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полизтилена с несъемным кожухом диаметром труб, мм: 1200	шт.	1867,00	2987,20	47235,00	25,30	15,81

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Конвекторы отопительные					16,47	12,63
300-0420	Конвекторы отопительные типа "АККОРД" с креплениями, без кожуха	кВт	11,96	15,60	197,00	16,47	12,63
	Крепления; кронштейны					30,22	18,89
300-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	39,00	62,40	1145,80	29,38	18,36
300-1195	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	6,15	9,84	180,69	29,38	18,36
300-1196	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	6,38	10,21	187,47	29,38	18,37
300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,59	0,94	11,98	20,31	12,69
300-1225	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	комплект	0,58	0,93	24,75	42,67	26,67
	Котлы отопительные чугунные					24,30	12,40
300-1571	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроизводительностью до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка КЧМ-2УЭ "Каунас", количество секций 10, теплопроизводительность 0,059(0,049) МВт(Гкал/ч)	комплект			9368,80		
300-1572	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроизводительностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 (0,102) МВт (Гкал/ч)	комплект	481,00	942,76	11686,00	24,30	12,40
300-1573	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроизводительностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 (0,132) МВт (Гкал/ч)	комплект	568,00	1113,28	13801,00	24,30	12,40
300-1574	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроизводительностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 (0,163) МВт (Гкал/ч)	комплект	656,00	1285,76	15938,00	24,30	12,40
300-1575	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроизводительностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 (0,193) МВт (Гкал/ч)	комплект	739,00	1448,44	17954,00	24,29	12,40
300-1576	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроизводительностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 14, теплопроизводительность 0,119 (0,102) МВт (Гкал/ч)	комплект			14023,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1577	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроизводительностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 18, теплопроизводительность 0,154 (0,132) МВт (Гкал/ч)	комплект			16735,00		
300-1578	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроизводительностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 22, теплопроизводительность 0,189 (0,163) МВт (Гкал/ч)	комплект			19125,00		
300-1579	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроизводительностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 26, теплопроизводительность 0,224 (0,193) МВт (Гкал/ч)	комплект			21545,00		
	Котлы паро-водогрейные стальные жаротрубные						
300-1561	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроизводительностью до 0,21 (0,18) МВт (Гкал/ч)	комплект			39607,00		
300-1562	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроизводительностью до 0,31 (0,27) МВт (Гкал/ч)	комплект			48376,00		
300-1563	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроизводительностью до 0,46 (0,4) МВт (Гкал/ч)	комплект			49010,00		
300-1564	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроизводительностью до 0,64 (0,55) МВт (Гкал/ч)	комплект			75456,00		
300-1565	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроизводительностью до 0,84 (0,72) МВт (Гкал/ч)	комплект			79474,00		
300-1566	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на жидкое топливо или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроизводительностью до 0,21 (0,18) МВт (Гкал/ч)	комплект			129261,00		
300-1567	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на жидкое топливо или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроизводительностью до 0,31 (0,27) МВт (Гкал/ч)	комплект			146743,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1568	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на жидкое топливо или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроизводительностью до 0,46 (0,4) МВт (Гкал/ч)	комплект			151460,00		
300-1569	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на жидкое топливо или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроизводительностью до 0,64 (0,55) МВт (Гкал/ч)	комплект			209431,00		
300-1570	Котлы стальные жаротрубные паро-водогрейные на жидкое топливо или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроизводительностью до 0,84 (0,72) МВт (Гкал/ч)	комплект			217558,00		
Котлы пищеварочные							
300-1304	Котлы пищеварочные емкостью 75 л	шт.			565,00		
300-1305	Котлы пищеварочные емкостью 185 л	шт.			1393,00		
300-1306	Котлы пищеварочные емкостью 300 л	шт.			2259,00		
Люки чугунные							
103-0750	Люк чугунный с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	32,90	43,50	592,20	18,00	13,61
103-0754	Люк чугунный тяжелый	шт.	25,00	32,50	569,52	22,78	17,52
Манометры							
300-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	комплект	4,04	6,46	56,00	13,86	8,66
300-1465	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 с трубкой сифоном	комплект			250,00		
300-1466	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	комплект			223,70		
Мойки							
300-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями МСК, размером 500x500x198 мм	комплект	11,60	7,63	280,00	24,14	36,70
300-0502	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2К, размером 800x600x204 мм	комплект	34,50	47,80	697,80	20,23	14,60
300-1551	Мойка для мытья рабочего инвентаря	комплект			301,00		
Нагреватель индивидуальный							
300-1512	Нагреватель индивидуальный пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25 м (со змесвиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ²	комплект			2654,00		
300-1513	Нагреватель индивидуальный водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25 м (со змесвиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ²	комплект			2370,00		
Насосы центробежные							
300-1494	Насосы центробежные 8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	комплект	101,00	161,60	2453,80	24,30	15,18

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1495	Насосы центробежные 45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	комплект	170,00	272,00	4175,40	24,56	15,35
300-1496	Насосы центробежные 45/56 с электродвигателем 4А 160 С2 массой агрегата до 0,3 т	комплект	379,00	606,40	9207,80	24,29	15,18
300-1497	Насосы центробежные 90/35 с электродвигателем 4А 160 С2 массой агрегата до 0,5 т	комплект	369,00	590,40	10712,00	29,03	18,14
Обвязки водомеров						25,21	15,75
300-1656	Обвязки водомеров диаметром до 40 мм из стальных водо-газопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии)	комплект	17,50	28,00	366,30	20,93	13,08
300-1657	Обвязки водомеров диаметром до 80 мм из стальных водо-газопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии)	комплект	36,30	58,08	1013,60	27,92	17,45
300-1658	Обвязки водомеров диаметром до 100 мм из стальных водо-газопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии)	комплект	45,70	73,12	1279,00	27,99	17,49
300-1659	Обвязки водомеров диаметром до 150 мм из стальных водо-газопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии)	комплект	61,20	97,92	1407,50	23,00	14,37
300-1660	Обвязки водомеров диаметром до 40 мм из стальных водо-газопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией)	комплект	28,30	45,28	513,30	18,14	11,34
300-1661	Обвязки водомеров диаметром до 80 мм из стальных водо-газопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией)	комплект	49,40	79,04	1383,20	28,00	17,50
300-1662	Обвязки водомеров диаметром до 100 мм из стальных водо-газопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией)	комплект	58,30	93,28	1632,40	28,00	17,50
300-1663	Обвязки водомеров диаметром до 150 мм из стальных водо-газопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией)	комплект	63,30	101,28	1751,10	27,66	17,29
Панели щитка для контрольно-измерительных приборов							
300-1728	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 400x300 мм	кг			12,00		
300-1729	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 700x600 мм	кг			10,00		
300-1730	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 1200x900 мм	кг			8,90		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Писсуары					15,60	8,28
300-0529	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном без сифона	шт.	4,51	9,04	131,80	29,22	14,58
300-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (урinalы) без арматуры	шт.	85,60	85,50	169,70	1,98	1,98
	Плиты газовые					22,96	14,35
300-0533	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	42,75	68,40	981,40	22,96	14,35
300-0535	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.	52,25	83,60	1200,00	22,97	14,35
300-1632	Плиты газовые ресторанные без духового шкафа	шт.			13500,00		
300-1633	Плиты газовые ресторанные с духовым шкафом	шт.			14200,00		
	Поддоны					21,43	14,46
300-0539	Поддоны душевые стальные эмалированные мелкие ПМС-2 с уравнителем электрических потенциалов, размером 800x800x158 мм	комплект	15,80	20,00	341,50	21,61	17,08
300-0542	Поддоны душевые эмалированные глубокие чугунные ПДЧГ с уравнителем электрических потенциалов, размером 800x800x365 мм	комплект	36,40	65,30	773,50	21,25	11,85
300-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м3, размер 1,52x1,2 м	шт.			805,49		
300-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м3, размер 3,0x1,2 м	шт.			1790,20		
	Полотенцесушители					20,70	14,37
300-0549	Полотенцесушители латунные с гальванопокрытием, диаметром 25 мм	шт.	22,30	38,10	572,00	25,65	15,01
300-0550	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,3 м2	шт.	2,97	3,41	46,80	15,76	13,72
	Радиаторы отопительные чугунные					4,13	2,32
300-0555	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	14,50	25,80	59,89	4,13	2,32
	Радиаторы отопительные стальные					24,97	15,61
300-0559	Радиаторы стальные отопительные панельные РСВ2-1, РСВ2-6, однорядные	кВт	6,69	10,70	167,00	24,97	15,61
	Раковины					18,46	19,15
300-0572	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1, РС-2, размером 500x400x540 мм	шт.	5,51	5,31	101,70	18,46	19,15
	Регистры отопительные					22,30	16,34
	<i>Регистры отопительные из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб</i>					22,20	15,07
300-0582	Регистры отопительные из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 20 мм	м	0,71	1,11	16,00	22,54	14,41
300-0583	Регистры отопительные из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 25 мм	м	0,94	1,38	21,00	22,34	15,22

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0584	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 32 мм	м	1,04	1,58	23,00	22,12	14,56
300-0585	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 40 мм	м	1,33	1,80	29,00	21,80	16,11
	<i>Регистры отопительные из стальных электросварных труб</i>					22,39	17,60
300-0586	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 57 мм	м	2,26	2,84	51,00	22,57	17,96
300-0587	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 76 мм	м	2,75	3,78	62,00	22,55	16,40
300-0588	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 89 мм	м	3,05	3,71	68,00	22,30	18,33
300-0589	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 108 мм	м	4,15	5,20	92,00	22,17	17,69
	Регуляторы давления					44,90	29,97
300-0593	Регуляторы давления РДСГ1-1,2	шт.	2,45	3,67	110,00	44,90	29,97
300-1731	Регулятор давления газа диаметром 50 мм РДУК2Н (В) -50	шт.			1560,00		
300-1732	Регулятор давления газа диаметром 100 мм РДУК2Н (В) -100	шт.			2520,00		
300-1733	Регулятор давления газа диаметром 200 мм РДУК2-200	шт.			4170,00		
300-1734	Регулятор давления газа РДТ 6М	шт.			500,00		
300-1735	Регулятор давления газа РД-32М	шт.			600,00		
	Рукава					20,57	12,86
300-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	1,76	2,82	36,20	20,57	12,86
300-1367	Рукав герметичный гибкий	шт.			220,50		
300-1368	Рукава поливочные диаметром 25 мм	м			38,00		
300-1369	Рукава поливочные диаметром 32 мм	м			45,60		
300-1370	Рукава поливочные диаметром 40 мм	м			54,72		
300-9638	Рукав присоединительный	шт.			40,00		
	Секции водоподогревательные					29,36	18,35
300-1611	Секции водоподогревателей односекционные N 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ² с калачом	шт.	145,00	232,00	4516,10	31,15	19,47
300-1612	Секции водоподогревателей односекционные N 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ² с калачом	шт.	236,00	377,60	7302,60	30,94	19,34
300-1613	Секции водоподогревателей односекционные N 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ² с калачом	шт.	389,00	622,40	11476,00	29,50	18,44
300-1614	Секции водоподогревателей односекционные N 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ² с калачом	шт.	620,00	992,00	17296,00	27,90	17,44
300-1615	Секции водоподогревателей односекционные N 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ² с калачом	шт.	857,00	1371,20	23418,00	27,33	17,08
	Сливы больничные					17,92	12,17
300-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	комплект	53,30	78,50	955,00	17,92	12,17
	Смесители					22,52	13,70
300-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	комплект	16,30	29,00	193,23	11,85	6,66

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный с верхней камерой смешения	шт.	4,31	6,90	143,00	33,18	20,74
	Стволы пожарные					50,35	31,47
300-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	1,64	2,62	82,57	50,35	31,47
	Счетчики (водомеры)					37,37	23,35
300-1651	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм	шт.	36,50	58,40	1172,00	32,11	20,07
300-1652	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 50 мм	шт.	42,40	67,84	1500,00	35,38	22,11
300-1653	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 80 мм	шт.	46,80	74,88	1875,00	40,06	25,04
300-1654	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 150 мм	шт.	77,50	124,00	3072,00	39,64	24,77
300-1655	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 200 мм	шт.	99,20	158,71	3932,00	39,64	24,77
	Термометр ртутный						
300-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град. С в оправе	комплект			334,10		
	Трапы чугунные					19,69	14,40
300-0635	Трапы Т-50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой с резиновой пробкой, размером 260x140x110 мм	комплект	5,89	7,23	129,80	22,04	17,95
300-0637	Трапы Т-100М чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355x200x142 мм	комплект	9,44	15,10	163,70	17,35	10,84
	Узлы насосов ручных					47,66	29,79
300-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	комплект	26,90	43,04	1282,10	47,66	29,79
	Узлы тепловые элеваторные					29,38	18,36
300-1210	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми N 1.2; ДЛ-2.5; В-0.8	комплект	114,00	182,40	3349,30	29,38	18,36
300-1211	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми N 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	комплект	146,00	233,60	4289,50	29,38	18,36
300-1212	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми N 6.7; ДЛ-3.1; В-0.8	комплект	177,00	283,20	5200,30	29,38	18,36
	Указатель уровня					24,73	15,45
300-1464	Указатель уровня 12с17бк давлением 3,9 Мпа (40 кгс/см2) с водоуказательным стеклом, номер 2	комплект	17,00	27,20	420,36	24,73	15,45
	Умывальники					9,49	5,93
300-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском: овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	комплект	13,70	21,92	130,00	9,49	5,93

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм	комплект			642,00		
	Унитазы					23,76	13,68
300-0906	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском УНТ, УНТП и УНТП1 без цельноотлитой полочки	комплект	9,74	19,10	198,20	20,35	10,38
300-1521	Унитаз-компакт "Комфорт"	комплект	11,70	18,72	318,00	27,18	16,99
	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления					24,27	15,17
300-1219	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 100 мм	шт.	50,00	80,00	1203,50	24,07	15,04
300-1220	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 125 мм	шт.	64,50	103,20	1567,00	24,29	15,18
300-1221	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 150 мм	шт.	85,70	137,12	2082,10	24,30	15,18
300-1213	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 25 мм	шт.	19,80	31,68	481,04	24,29	15,18
300-1214	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 32 мм	шт.	23,10	36,96	561,16	24,29	15,18
300-1215	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 40 мм	шт.	28,40	45,44	689,98	24,30	15,18
300-1216	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 50 мм	шт.	33,90	54,24	823,60	24,29	15,18
300-1217	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 65 мм	шт.	38,60	61,75	937,67	24,30	15,18
300-1218	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 80 мм	шт.	42,30	67,68	1027,70	24,30	15,18
	Фонтанчики питьевые					13,49	10,54
300-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	125,00	160,00	1686,00	13,49	10,54
	Чаша напольная чугунная						
300-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	шт.			413,00		
	Элеваторы ВТИ					42,31	30,08
300-1099	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, N 1 и 2	шт.	13,20	18,20	629,00	47,65	34,56
300-1100	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, N 3 и 4	шт.	16,90	24,00	754,00	44,62	31,42
300-1102	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, N 6 и 7	шт.	27,00	38,60	936,00	34,67	24,25
	Прочие материалы						
101-9107	Наконечники	кг			25,00		
204-9308	Ключ накидной	шт.			10,00		
300-0033	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	комплект	8,97	12,70	198,30	22,11	15,61
300-1516	Сидение к унитазу деревянное	шт.	1,93	3,09	39,20	20,31	12,69
300-1518	Труба смычная с резиновыми манжетами	шт.	1,64	2,52	25,00	15,24	9,53
300-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт.	2,60	4,08	55,90	21,50	13,70
300-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.			68,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1308	Пробки радиаторные	шт.			10,29		
300-1309	Ниппели радиаторные	шт.			5,88		
300-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.			0,93		
300-1351	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814x395x814 мм	шт.			281,00		
300-1352	Каркас котла	кг	0,31	0,49	10,68	34,90	21,81
300-1378	Монтажная плита одинарная	шт.			16,40		
300-1379	Монтажная плита двойная	шт.			26,20		
300-1380	Трубки защитные гофрированные	м			9,50		
300-1414	Кольцо сварное для трубы "Флексорен" диаметром 200 мм	шт.			487,70		
300-1469	Клапаны взрывные: мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм, закрепленная в металлической рамке, площадь F = 0,16 м ²	шт.			261,93		
300-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт.	0,73	1,17	18,25	25,00	15,63
300-1501	Выջушки	шт.	1,34	2,14	33,50	25,00	15,63
300-1502	Задвижки	шт.	1,71	2,74	42,75	25,00	15,63
300-1503	Духовой шкаф	шт.	4,05	6,48	101,25	25,00	15,63
300-1504	Водогрейная коробка	шт.	5,36	8,58	134,00	25,00	15,63
300-1505	Душники и розетки	шт.	0,77	1,23	19,25	25,00	15,63
300-1506	Топочные дверки	шт.	2,17	3,47	96,05	44,26	27,66
300-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	шт.	1,02	1,63	15,60	15,29	9,56
300-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВсЛУ	шт.	1,14	1,82	7,46	6,54	4,09
300-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.			20,45		
300-1525	Водосточная воронка чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	шт.	16,00	25,60	266,00	16,63	10,39
300-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285x80x25 мм	комплект			118,90		
300-1529	Клапан поплавковый пластмассовый ППП	шт.	0,67	1,07	10,00	14,93	9,33
300-1530	Ограничитель для бака смывного высокорасположенного	шт.			8,00		
300-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.			120,80		
300-1742	Шкафы металлические для баллонов	кг			10,00		
300-1743	Шкафы металлические для регулятора давления	кг			10,00		
300-9169	Ковер	шт.			20,00		
300-9340-3	Кипятильник на твердом топливе	комплект			573,20		

3.1.2. Трубопроводная арматура.

Вентили						18,22	11,39
<i>Вентили муфтовые</i>							
300-1534	Вентили муфтовые диаметром 63 мм	шт.			470,00		
300-1535	Вентили муфтовые диаметром 75 мм	шт.			564,00		
300-1536	Вентили муфтовые диаметром 90 мм	шт.			677,00		
300-1537	Вентили муфтовые диаметром 110 мм	шт.			812,00		
300-1538	Вентили муфтовые диаметром 140 мм	шт.			974,00		
300-1539	Вентили муфтовые диаметром 160 мм	шт.			1169,00		
<i>Вентили пожарные для воды</i>							
300-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	10,30	16,48	240,00	23,30	14,56
<i>Вентили проходные муфтовые</i>							
300-1134	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	1,14	1,82	14,66	12,86	8,04

Код ресурса	Наименование	Ед изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1135	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	1,37	2,19	18,32	13,37	8,36
300-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	1,59	2,54	23,45	14,75	9,22
300-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	1,99	3,18	30,00	15,08	9,42
300-1138	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	2,79	4,46	35,70	12,80	8,00
300-1341	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	1,20	1,92	18,03	15,03	9,39
300-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	1,43	2,29	21,81	15,25	9,53
300-1343	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	1,65	2,64	23,50	14,24	8,90
300-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	2,15	3,44	39,55	18,40	11,50
300-1345	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	3,01	4,82	67,12	22,30	13,94
300-1346	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	3,68	5,89	82,34	22,38	13,98
Вентили проходные фланцевые						21,00	13,12
300-1332	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 диаметром 65 мм	шт.	19,76	31,62	414,70	20,99	13,12
300-1333	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 диаметром 80 мм	шт.	23,06	36,90	484,50	21,01	13,13
Вентили фланцевые						22,65	14,16
300-1335	Вентили фланцевые 15ч14бр диаметром 100 мм	шт.	24,80	39,68	561,00	22,62	14,14
300-1336	Вентили фланцевые 15ч14бр диаметром 125 мм	шт.	37,10	59,36	841,50	22,68	14,18
300-1337	Вентили фланцевые 15ч14бр диаметром 150 мм	шт.	51,80	82,88	1173,00	22,64	14,15
300-9608	Вентиль 32 мм	шт.			45,00		
300-9609	Вентиль цапковый	шт.			115,00		
Задвижки						16,53	10,76
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем						14,06	8,79
300-1711	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром 50 мм	шт.	32,94	52,70	794,40	24,12	15,07
300-1712	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром 100 мм	шт.	54,90	87,84	1135,20	20,68	12,92
300-1713	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром 150 мм	шт	384,30	614,88	4410,00	11,48	7,17
300-1714	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром 200 мм	шт	479,83	767,73	5506,20	11,48	7,17

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1715	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром 250 мм	шт.	520,45	832,72	5972,40	11,48	7,17
300-1716	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром 300 мм	шт.	617,08	987,33	7081,20	11,48	7,17
300-1717	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт.	911,34	1458,14	10458,00	11,48	7,17
300-1718	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт.	1207,80	1932,48	13860,00	11,48	7,17
300-1719	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт.	1493,28	2389,25	17136,00	11,48	7,17
300-1941	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа(10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром, мм: 80	шт.	43,92	70,27	908,16	20,68	12,92
300-1942	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа(10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром, мм: 1000	шт.	3018,29	4829,26	34650,00	11,48	7,18
300-1943	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа(10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром, мм: 1200	шт.	3621,95	5795,12	41580,00	11,48	7,18
	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем					16,38	10,24
300-1703	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч515бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	698,33	1117,33	12720,00	18,21	11,38
300-1704	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч515бр с конической передачей диаметром 700 мм	шт.	1073,53	1717,65	19549,00	18,21	11,38
300-1705	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч515бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	1201,21	1921,94	21880,00	18,21	11,38
300-1706	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч530бр с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.	1954,44	3127,10	28750,00	14,71	9,19
300-1720	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30с327нж с червячной передачей диаметром 800 мм	шт.	2415,60	3864,96	27720,00	11,48	7,17
300-1723	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	439,20	702,72	8000,00	18,21	11,38
300-1724	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч515бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	698,33	1117,33	12720,00	18,21	11,38
300-1725	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч515бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	1201,21	1921,94	21880,00	18,21	11,38

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1726	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.	1954,44	3127,10	35600,00	18,21	11,38
300-1727	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30Ч330бр с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.	2843,82	4550,11	28750,00	10,11	6,32
	<i>Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем</i>					<i>18,92</i>	<i>12,81</i>
300-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 50 мм	шт.	13,90	22,24	257,08	18,49	11,56
300-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 80 мм	шт.	19,30	30,88	404,20	20,94	13,09
300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 100 мм	шт.	22,90	36,64	476,70	20,82	13,01
300-1178	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 125 мм	шт.	27,80	44,48	615,50	22,14	13,84
300-1179	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 150 мм	шт.	38,00	60,80	849,00	22,34	13,96
300-1180	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 200 мм	шт.	60,20	96,32	1246,00	20,70	12,94
300-1181	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 300 мм	шт.	119,00	190,40	2160,00	18,15	11,34
300-1182	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30Ч6БР диаметром 400 мм	шт.	241,00	385,60	4750,00	19,71	12,32
300-1701	Задвижки параллельные с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 250 мм	шт.	84,30	120,40	1557,50	18,48	12,94
300-1721	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 250 мм	шт.	84,30	120,40	1557,50	18,48	12,94
300-1722	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч6бр диаметром 350 мм	шт.	199,00	120,40	1557,50	7,83	12,94
	<i>Задвижки параллельные с невыдвижным шпинделем</i>						
300-1702	Задвижки параллельные с невыдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1МПа (10 кгс/см ²) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.			8000,00		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	<i>Задвижки параллельные фланцевые</i>					19,03	13,89
300-1347	Задвижки параллельные фланцевые 30ч6бр диаметром 250 мм	шт.	84,30	134,88	1873,30	22,22	13,89
300-1348	Задвижки параллельные фланцевые 30ч6бр диаметром 350 мм	шт.	199,00	226,91	3151,50	15,84	13,89
	<i>Затворы гидравлические</i>					21,96	13,72
300-1183	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 80 мм	шт.	26,40	42,24	579,60	21,95	13,72
300-1184	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 100 мм	шт.	28,60	45,76	628,00	21,96	13,72
300-1185	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 150 мм	шт.	37,80	60,48	830,00	21,96	13,72
300-1741	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 200 мм	шт.	49,96	79,94	1097,00	21,96	13,72
	<i>Клапаны</i>					23,33	14,58
	<i>Клапан обратный</i>						
300-1486	Клапан обратный В-В размером 1/2"	шт.				48,70	
300-1487	Клапан обратный В-В размером 3/4"	шт.				60,10	
300-1488	Клапан обратный В-В размером 1"	шт.				75,90	
	<i>Клапан обратный подъемный</i>					32,00	20,00
300-1664	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	2,25	3,60	72,00	32,00	20,00
300-1665	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 Мпа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	2,94	4,70	94,08	32,00	20,00
	<i>Клапан обратный приемный</i>					19,01	11,88
300-1673	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 50 мм	шт.	4,01	6,42	77,40	19,30	12,06
300-1674	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 80 мм	шт.	6,20	9,92	118,25	19,07	11,92
300-1675	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 100 мм	шт.	7,92	12,67	150,50	19,00	11,88
300-1676	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 150 мм	шт.	16,10	25,76	305,30	18,96	11,85
300-1677	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 200 мм	шт.	25,40	40,64	477,30	18,79	11,74
300-1678	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 250 мм	шт.	56,00	89,60	1049,20	18,74	11,71
300-1679	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 300 мм	шт.	116,00	185,60	2214,50	19,09	11,93
300-1680	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 400 мм	шт.	165,00	264,00	3160,50	19,15	11,97
	<i>Клапан предохранительный</i>					22,56	14,10
300-1666	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 25 мм	шт.	5,96	9,54	116,50	19,55	12,22
300-1667	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 40 мм	шт.	8,68	13,89	167,70	19,32	12,08
300-1668	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт.	9,85	15,76	187,00	18,98	11,87

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1669	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт.	24,40	39,04	460,10	18,86	11,79
300-1670	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 80 мм	шт.	23,30	37,28	442,90	19,01	11,88
300-1671	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 150 мм	шт.	58,80	94,08	1118,00	19,01	11,88
300-1672	Клапаны предохранительные самопротирающиеся КПС-07-810	шт.	29,80	47,68	578,35	19,41	12,13
300-1687	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 50 мм	шт.	46,12	73,79	1260,00	27,32	17,08
300-1688	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 80 мм	шт.	56,66	90,66	1548,00	27,32	17,08
300-1689	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 100 мм	шт.	63,68	101,89	1740,00	27,32	17,08
300-1690	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 200 мм	шт.	113,09	180,94	3090,00	27,32	17,08
300-1691	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 300 мм	шт.	200,84	321,34	5487,00	27,32	17,08
Клапан редукционный						27,71	17,32
300-1681	Клапаны редукционные 18ч26бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	13,70	21,92	388,50	28,36	17,72
300-1682	Клапаны редукционные 18ч26бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	21,80	34,88	616,05	28,26	17,66
300-1683	Клапаны редукционные 18ч26бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	36,00	57,60	1021,50	28,38	17,73
300-1684	Клапаны редукционные 18ч26бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	49,40	79,04	1404,10	28,42	17,76
300-1685	Клапаны редукционные 18ч26бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	64,50	103,20	1831,50	28,40	17,75
300-1686	Клапаны редукционные 18ч26бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	83,90	134,24	2053,50	24,48	15,30
Краны						46,42	28,62
Кран лабораторный							
300-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.			26,00		
Кран шаровой							
300-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.			53,80		
300-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4"	шт.			79,10		
300-1485	Кран шаровой В-В размером 1"	шт.			120,20		
300-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.			34,10		
Кран бронзовый							
300-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт			28,00		
Кран водоразборный						46,10	17,91
300-0465	Краны водоразборные для раковин и моеек, латунные, настенные полированные KB-15	шт.	0,82	2,1	37,80	46,10	17,91
300-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.			37,80		
Кран для спуска воздуха						250,90	156,81
300-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	шт	0,10	0,16	25,09	250,90	156,81

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Кран проходной натяжной газовый муфтовый					21,96	13,72
300-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11610бк1 для газа давлением 9,8 МПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	шт.	0,92	1,47	20,20	21,96	13,72
300-9236	Краны натяжные газовые муфтовые, чугунные, диаметр 32 мм	шт.			60,00		
300-9237	Краны натяжной газовые муфтовые, латунные, диаметр 20 мм	шт.			52,00		
	Кран проходной сальниковый фланцевый					21,75	13,60
300-1114	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч48БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.	7,11	11,38	152,00	21,38	13,36
300-1200	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч48БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм	шт.	18,70	29,92	410,60	21,96	13,72
300-1203	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч48БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.	14,60	23,35	320,00	21,93	13,70
	Краны регулирующие латунные					22,11	17,32
300-0470	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт.	1,50	1,85	32,04	21,36	17,32
300-0471	Краны регулирующие трехходовые КРТПП, латунные диаметром 15 мм	шт.	1,03	1,36	23,55	22,86	17,32
	Краны смывной полуавтоматический					15,63	9,77
300-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	23,06	36,90	360,50	15,63	9,77
	Кран трехходовые сальниковые фланцевые					20,16	12,60
300-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	12,40	19,84	250,00	20,16	12,60
	Краны писсуарные						
300-1300	Краны писсуарные	шт.			25,20		
	Краны воздушные						
300-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.			2,34		

3.1.3. Трубопроводы.

	Трубопроводы из стальных бесшовных труб					26,85	16,78
300-1589	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	1,69	2,70	52,75	31,21	19,51
300-1590	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм	м	2,34	3,74	63,03	26,94	16,83
300-1591	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм	м	3,09	4,94	79,43	25,71	16,07
300-1592	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 125 мм	м	3,85	6,16	94,75	24,61	15,38
300-1593	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм	м	5,21	8,34	128,25	24,62	15,39

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1594	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	2,07	3,31	58,02	28,03	17,52
	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб					31,93	21,97
300-0881	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 15 мм	м	0,63	0,89	19,62	31,14	22,04
300-0882	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 20 мм	м	0,68	1,00	23,39	34,40	23,39
300-0883	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 25 мм	м	0,80	1,07	25,51	31,89	23,84
300-0884	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 32 мм	м	0,91	1,18	30,61	33,64	25,94
300-0885	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 40 мм	м	1,06	1,35	28,25	26,65	20,93
300-0886	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 50 мм	м	1,29	1,57	43,12	33,43	27,46
300-1311	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 15 мм	м	0,79	1,26	25,28	32,00	20,00
300-1312	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 20 мм	м	0,79	1,26	25,28	32,00	20,00
300-1313	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 25 мм	м	0,85	1,36	27,20	32,00	20,00
300-1314	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 32 мм	м	0,96	1,54	30,72	32,00	20,00
300-1315	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 40 мм	м	1,12	1,79	35,84	32,00	20,00
300-1316	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 50 мм	м	1,34	2,14	42,88	32,00	20,00
	Трубопроводы из стальных водогазопроводных оцинкованных труб					31,94	23,67
300-0887	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 15 мм	м	0,94	1,20	28,25	30,05	23,54

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0888	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 20 мм	м	1,09	1,31	32,75	30,05	25,00
300-0889	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 25 мм	м	1,10	1,47	35,71	32,46	24,29
300-0890	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 32 мм	м	1,32	1,74	42,85	32,46	24,63
300-0891	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 40 мм	м	1,53	2,02	49,66	32,46	24,58
300-0892	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 50 мм	м	1,86	2,29	60,37	32,46	26,36
300-0893	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 65 мм	м	2,23	3,04	72,40	32,47	23,82
300-0894	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 80 мм	м	2,53	3,42	82,14	32,47	24,02
300-0895	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром 100 мм	м	3,38	4,46	109,74	32,47	24,61
300-0896	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром 125 мм	м	4,03	5,33	128,96	32,00	24,20
300-0897	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром 150 мм	м	4,72	6,15	151,04	32,00	24,56
300-9646	Трубопроводы из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром 90 мм	м	2,78	6,15	88,96	32,00	14,47
Трубопроводы из стальных электросварных труб						32,00	20,00
300-1317	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,29	2,06	41,28	32,00	20,00
300-1318	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,66	2,66	53,12	32,00	20,00
300-1319	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,93	3,09	61,76	32,00	20,00
300-1320	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	2,48	3,97	79,36	32,00	20,00
300-1321	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,22	5,15	103,04	32,00	20,00

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1322	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	4,15	6,64	132,80	32,00	20,00
300-1331	Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,99	1,59	31,75	32,00	20,00
	Трубопроводы из чугунных канализационных труб					30,92	18,36
300-0898	Трубопроводы из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 50 мм	м	2,60	4,28	80,80	31,08	18,88
300-0899	Трубопроводы из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 100 мм	м	3,92	6,68	115,37	29,43	17,27
300-0900	Трубопроводы из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 150 мм	м	4,78	8,14	154,13	32,24	18,93
	Трубопроводы канализации из поливинилхлоридных труб					25,21	15,75
300-1324	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	1,69	2,70	47,46	28,08	17,55
300-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	4,66	7,46	104,07	22,33	13,96
	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб					29,39	18,37
300-1111	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб отечественного производства, диаметром 100 мм	м	2,20	3,52	53,20	24,18	15,11
300-9660	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	1,23	1,97	39,36	32,00	20,00
300-9661	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м	2,20	3,52	70,40	32,00	20,00
	Трубопроводы обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных					31,31	19,57
300-1595	Трубопроводы обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 40 мм	м	1,81	2,90	50,40	27,85	17,40
300-1596	Трубопроводы обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 50 мм	м	2,32	3,71	74,24	32,00	20,00
300-1597	Трубопроводы обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 80 мм	м	4,01	6,42	128,32	32,00	20,00

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1598	Трубопроводы обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 100 мм	м	4,86	7,78	155,52	32,00	20,00
300-1599	Трубопроводы обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 150 мм	м	7,32	11,71	234,24	32,00	20,00
300-1600	Трубопроводы обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 200 мм	м	13,00	20,80	416,00	32,00	20,00

3.1.4. Фасонные и соединительные части трубопроводов.

	Муфты					20,90	14,48
547-0001	Муфта диаметром 20 мм	10 шт.	0,27	0,43	8,64	32,00	20,00
547-0002	Муфта диаметром 25 мм	10 шт.	0,41	0,66	13,12	32,00	20,00
547-0003	Муфта диаметром 32 мм	10 шт.	0,43	0,69	13,76	32,00	20,00
547-0004	Муфта диаметром 40 мм	10 шт.	0,81	1,30	25,92	32,00	20,00
547-0005	Муфта диаметром 50 мм	10 шт.	1,24	1,98	39,68	32,00	20,00
547-0006	Муфта диаметром 63 мм	10 шт.	1,99	3,18	63,68	32,00	20,00
	Муфты асбестоцементные					16,97	12,32
103-0703	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход труб 150 мм, наружный диаметр муфт 219 мм	шт.	0,58	0,70	10,20	17,59	14,57
103-0704	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход труб 200 мм, наружный диаметр муфт 277 мм	шт.	0,79	1,00	13,80	17,47	13,80
103-0706	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход труб 300 мм, наружный диаметр муфт 383 мм	шт.	1,29	1,64	22,60	17,52	13,78
103-0707	Муфты асбестоцементные САМ-6 к трубам ВТ-6 условный проход труб 400 мм, наружный диаметр муфт 581 мм	шт.	2,21	3,37	27,80	12,58	8,25
103-0709	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 100 мм, наружный диаметр муфт 175 мм	шт.	0,46	0,63	8,60	18,70	13,65
103-0710	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 150 мм, наружный диаметр муфт 225 мм	шт.	0,65	0,85	11,60	17,85	13,65
103-0711	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 200 мм, наружный диаметр муфт 287 мм	шт.	0,92	1,26	15,80	17,17	12,54
103-0712	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 250 мм, наружный диаметр муфт 341 мм	шт.	1,15	1,62	20,60	17,91	12,72
103-0713	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 300 мм, наружный диаметр муфт 397 мм	шт.	1,49	2,16	25,80	17,32	11,94
103-0714	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 400 мм, наружный диаметр муфт 517 мм	шт.	2,55	3,39	44,20	17,33	13,04
103-0715	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 500 мм, наружный диаметр муфт 626 мм	шт.	3,33	5,14	58,80	17,66	11,44
103-0732	Муфты асбестоцементные для беспарных труб условный проход труб 400 мм, наружный диаметр муфт 477 мм	шт.	1,59	1,85	25,00	15,72	13,51
103-1007	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 350 мм	шт.	1,90	3,04	30,00	15,79	9,87

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Муфты надвижные					15,72	10,43
300-0914	Муфты надвижные, диаметром 50 мм	шт.	0,57	0,86	10,00	17,54	11,63
300-0915	Муфты надвижные, диаметром 100 мм	шт.	1,47	2,22	17,51	11,91	7,89
300-0916	Муфты надвижные, диаметром 150 мм	шт.	1,73	2,60	30,64	17,71	11,78
	Ниппели						
300-1477	Ниппель размером 1/2"	шт.			39,50		
300-1478	Ниппель размером 3/4"	шт.			59,30		
300-1479	Ниппель размером 1"	шт.			88,60		
	Отводы гнутые под углом 90 градусов					32,00	20,00
534-0041	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R 1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	7,22	11,55	231,04	32,00	20,00
534-0047	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R 1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	10,80	17,28	345,60	32,00	20,00
534-0048	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R 1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	12,80	20,48	409,60	32,00	20,00
534-0053	Отводы гнутые под углом 90 град. с радиусом кривизны R 1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	17,00	27,20	544,00	32,00	20,00
534-0059	Отводы гнутые под углом 90 град. с радиусом кривизны R 1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	25,10	40,16	803,20	32,00	20,00
534-0063	Отводы гнутые под углом 90 град. с радиусом кривизны R 1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	35,10	56,16	1123,20	32,00	20,00
534-0064	Отводы гнутые под углом 90 град. с радиусом кривизны R 1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	37,90	60,64	1212,80	32,00	20,00
	Патрубки						
204-9293	Патрубок конический	шт.			21,30		
204-9298	Патрубки стальные	м			32,80		
	Переходы					31,63	19,77
547-0011	Переход диаметром 20x16 мм	10 шт.	0,18	0,29	5,76	32,00	20,00
547-0012	Переход диаметром 25x20 мм	10 шт.	0,27	0,43	8,64	32,00	20,00
547-0013	Переход диаметром 32x25 мм	10 шт.	0,35	0,56	11,20	32,00	20,00
547-0014	Переход диаметром 40x32 мм	10 шт.	0,43	0,69	12,16	28,28	17,67
547-0015	Переход диаметром 50x32 мм	10 шт.	0,75	1,20	24,00	32,00	20,00
547-0016	Переход диаметром 63x50 мм	10 шт.	1,40	2,24	44,80	32,00	20,00
547-0017	Переход диаметром 75x63 мм	10 шт.	1,99	3,18	63,68	32,00	20,00
547-0018	Переход диаметром 90x75 мм	10 шт.	2,58	4,13	82,56	32,00	20,00
547-0019	Переход диаметром 110x90 мм	10 шт.	4,09	6,54	130,88	32,00	20,00
547-0020	Переход диаметром 140x110 мм	10 шт.	6,03	9,65	193,00	32,01	20,00

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
Переходники							
300-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	шт.			37,90		
300-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	шт			70,20		
300-1482	Переходник Н-В размером 1"	шт.			75,90		
Сгоны стальные							
300-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	0,25	0,40	8,10	32,40	20,25
300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.	0,31	0,50	10,96	35,35	22,10
300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.	0,37	0,59	11,84	32,00	20,00
300-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт.	0,47	0,75	17,06	36,30	22,69
300-1240	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм	шт.	0,59	0,94	18,88	32,00	20,00
300-1241	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм	шт.	0,90	1,44	28,59	31,77	19,85
300-1242	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 65 мм	шт.	1,40	2,24	44,80	32,00	20,00
300-1243	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 80 мм	шт.	2,17	3,47	69,44	32,00	20,00
Соединения							
<i>Соединения быстроразъемные</i>							
103-0907	Соединения быстроразъемные диаметр условного прохода 400 мм	комплект	23,20	23,70	519,80	22,41	21,93
<i>Соединения на сгоне стальные</i>							
300-1228	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 15 мм	шт.	0,10	0,16	3,14	31,40	19,63
300-1229	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 20 мм	шт.	0,11	0,18	4,08	37,09	23,18
300-1230	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 25 мм	шт.	0,14	0,22	5,31	37,93	23,71
300-1231	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 32 мм	шт.	0,16	0,26	6,90	43,13	26,95
300-1232	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 40 мм	шт.	0,19	0,30	8,97	47,21	29,51
300-1233	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 50 мм	шт.	0,35	0,56	11,66	33,31	20,82
300-1234	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 65 мм	шт.	0,43	0,69	15,16	35,26	22,03
300-1235	Соединения на сгоне стальные: переходы, диаметром до 80 мм	шт.	0,52	0,83	19,70	37,88	23,68
<i>Соединения раструбные</i>							
103-0902	Соединения раструбные диаметр условного прохода 400 мм	комплект	41,90	123,00	2127,90	50,79	17,30
103-0903	Соединения раструбные диаметр условного прохода 500 мм	комплект	44,00	165,00	2837,20	64,48	17,20
103-0904	Соединения раструбные диаметр условного прохода 600 мм	комплект	141,00	187,00	3141,40	22,28	16,80
103-0905	Соединения раструбные диаметр условного прохода 700 мм	комплект	159,00	200,00	3457,80	21,75	17,29
<i>Спецсоединения стальные</i>							
300-1244	Спецсоединения стальные втулки бурговые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 15 мм	шт.	0,55	0,88	7,75	14,09	8,81
300-1245	Спецсоединения стальные втулки бурговые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 20 мм	шт.	0,65	1,04	17,60	27,08	16,92
300-1246	Спецсоединения стальные втулки бурговые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 25 мм	шт.	0,96	1,54	30,72	32,00	20,00

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1247	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 32 мм	шт.	1,41	2,26	45,12	32,00	20,00
300-1248	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 40 мм	шт.	2,23	3,57	71,36	32,00	20,00
300-1249	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 50 мм	шт.	3,01	4,82	96,32	32,00	20,00
300-1250	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 65 мм	шт.	4,50	7,20	144,00	32,00	20,00
300-1251	Спецсоединения стальные втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 80 мм	шт.	6,35	10,16	203,20	32,00	20,00
Соединительная арматура							
300-1507	Соединительная арматура трубопроводов: переход диаметром 160x140 мм	10 шт.			253,00		
300-1508	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 160 мм	10 шт.			902,00		
300-1650	Соединительная арматура трубопроводов: крестовина K90-90x90	10 шт.			92,80		
Соединительные детали							
300-1381	Соединительные детали "Vestol" размером 1/2"	шт.			47,46		
300-1382	Соединительные детали "Vestol" размером 3/4"	шт.			75,94		
300-1383	Соединительные детали "Vestol" размером 1"	шт.			120,23		
Тройники							
300-0920	Тройники косые под 60 градусов, диаметром 50x50 мм	шт.	0,92	1,39	24,30	26,41	17,48
300-0922	Тройники косые под 60 градусов, диаметром 100x100 мм	шт.	1,95	2,82	36,70	18,82	13,01
300-1474	Тройник размером 1/2"	шт.			50,60		
300-1475	Тройник размером 3/4"	шт.			69,60		
300-1476	Тройник размером 1"	шт.			88,60		
547-0021	Тройник прямой диаметром 20 мм	10 шт.	0,38	0,61	12,16	32,00	20,00
547-0022	Тройник прямой диаметром 25 мм	10 шт.	0,59	0,94	18,90	32,03	20,02
547-0023	Тройник прямой диаметром 32 мм	10 шт.	1,02	1,63	32,64	32,00	20,00
547-0024	Тройник прямой диаметром 40 мм	10 шт.	1,83	2,93	58,56	32,00	20,00
547-0025	Тройник прямой диаметром 50 мм	10 шт.	2,75	4,40	88,00	32,00	20,00
547-0026	Тройник прямой диаметром 63 мм	10 шт.	4,15	6,64	132,80	32,00	20,00
547-0027	Тройник прямой диаметром 75 мм	10 шт.	6,03	9,65	192,96	32,00	20,00
547-0028	Тройник прямой диаметром 90 мм	10 шт.	11,70	18,72	374,40	32,00	20,00
547-0029	Тройник прямой диаметром 110 мм	10 шт.	20,80	33,28	665,60	32,00	20,00
547-0030	Тройник прямой диаметром 140 мм	10 шт.	24,40	39,04	780,80	32,00	20,00
Угольники							
300-1471	Угольник Н-В размером 1/2"	шт.			56,95		
300-1472	Угольник Н-В размером 3/4"	шт.			85,40		
300-1473	Угольник Н-В разчерт. 1"	шт.			102,80		
547-0031	Угольник прямой диаметром 20 мм	10 шт.	0,75	1,20	24,00	32,00	20,00
547-0032	Угольник прямой диаметром 25 мм	10 шт.	0,80	1,28	25,60	32,00	20,00
547-0033	Угольник прямой диаметром 32 мм	10 шт.	1,29	2,06	41,28	32,00	20,00
547-0034	Угольник прямой диаметром 40 мм	10 шт.	1,34	2,14	42,88	32,00	20,00
547-0035	Угольник прямой диаметром 50 мм	10 шт.	2,80	4,48	89,60	32,00	20,00
547-0036	Угольник прямой диаметром 63 мм	10 шт.	4,95	7,92	158,40	32,00	20,00
Фасонные части							
Фасонные стальные сварные части							
103-1009	Фасонные стальные сварные части диаметр до 800 мм	т	376,00	601,60	5500,00	14,63	9,14

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
103-1010	Фасонные стальные сварные части диаметр выше 800 мм	т	338,00	540,80	5000,00	14,79	9,25
	Фасонные части к чугунным канализационным трубам					18,66	11,66
300-1643	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 500 мм	шт.	11,50	18,40	281,70	24,50	15,31
300-1644	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 600 мм	шт.	16,80	26,88	338,00	20,12	12,57
300-1645	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 700 мм	шт.	24,60	39,36	473,20	19,24	12,02
300-1646	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 800 мм	шт.	31,80	50,88	540,80	17,01	10,63
300-1647	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 900 мм	шт.	35,10	56,16	608,40	17,33	10,83
300-1648	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 1000 мм	шт.	42,30	67,68	676,00	15,98	9,99
300-1649	Фасонные части к чугунным канализационным трубам: фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 1200 мм	шт.	49,40	79,04	811,20	16,42	10,26
	Фасонные части к чугунным напорным трубам					20,04	13,91
103-0746	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружный диаметр 50-100 мм	т	419,00	644,00	8458,20	20,19	13,13
103-0747	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружный диаметр 125-200 мм	т	375,00	536,00	7204,50	19,21	13,44
103-0748	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружный диаметр 250-400 мм	т	301,00	472,00	6667,90	22,15	14,13
103-0749	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружный диаметр 500-1000 мм	т	301,00	375,00	5600,00	18,60	14,93
	Фиксаторы пластмассовые						
300-1461	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1/2"	шт.			2,95		
300-1462	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 3/4"	шт.			3,60		
300-1463	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1"	шт.			3,93		
	Фланцы					28,58	18,67
300-0927	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	0,42	0,65	17,50	41,67	26,92
300-0932	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	0,66	0,98	20,20	30,61	20,61

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0963	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	0,61	0,87	16,80	27,54	19,31
300-0965	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	0,78	1,20	23,00	29,49	19,17
300-0966	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	0,94	1,37	28,00	29,79	20,44
300-0967	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	1,15	1,65	34,00	29,57	20,61
300-0968	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	1,26	1,81	37,00	29,37	20,44
300-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	1,54	2,36	45,00	29,22	19,07
300-0970	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	2,09	2,97	61,00	29,19	20,54
300-0971	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	2,55	3,63	75,00	29,41	20,66
300-0972	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	3,42	5,48	100,00	29,24	18,25
300-0973	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	4,46	7,13	131,00	29,37	18,37
300-0974	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	5,18	8,23	152,00	29,34	18,47
300-0975	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	6,39	9,77	205,50	32,16	21,03
300-0976	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	8,81	13,40	259,00	29,40	19,33
300-0978	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	0,57	0,82	16,00	28,07	19,51
300-0980	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	0,73	1,09	14,79	20,26	13,57
300-0982	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	0,95	1,37	19,23	20,24	14,04
300-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	1,15	1,59	25,00	21,74	15,72
300-0984	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	1,37	1,98	33,00	24,09	16,67
300-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	1,54	2,20	37,00	24,03	16,82
300-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	1,93	2,75	47,00	24,35	17,09
300-0987	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	2,13	3,47	60,00	24,69	17,29

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0988	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	2,99	4,24	73,00	24,41	17,22
300-0989	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	4,13	6,37	100,00	24,21	15,70
300-0991	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	6,96	10,20	169,00	24,28	16,57
300-1002	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	1,70	2,47	47,30	27,82	19,15
300-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	2,33	3,30	65,00	27,90	19,70
300-1004	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	3,09	4,35	83,00	26,86	19,08
300-1005	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	3,59	5,07	99,60	27,74	19,64
300-1006	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 2.5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	5,82	8,56	168,90	29,02	19,73
300-1227	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.			17,52		
300-2011	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 50 мм	комплект	4,69	7,50	151,49	32,30	20,19
300-2012	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 80 мм	комплект	7,16	11,46	231,27	32,30	20,19
300-2013	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 100 мм	комплект	8,65	13,84	279,40	32,30	20,19
300-2014	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 150 мм	комплект	12,75	20,40	411,83	32,30	20,19
300-2015	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 200 мм	комплект	25,92	41,47	837,22	32,30	20,19
300-2016	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 250 мм	комплект	38,26	61,22	1235,80	32,30	20,19
300-2017	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 300 мм	комплект	44,43	71,09	1435,00	32,30	20,19
300-2018	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 400 мм	комплект	72,41	115,86	2338,80	32,30	20,19
300-2019	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 500 мм	комплект	97,92	156,67	3162,80	32,30	20,19

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-2020	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 600 мм	комплект	123,42	197,47	3986,40	32,30	20,19
300-2021	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 800 мм	комплект	192,53	308,05	6218,70	32,30	20,19
300-2022	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 1000 мм	комплект	255,89	409,42	8265,20	32,30	20,19
300-2023	Фланцы стальные давлением 1МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 1200 мм	комплект	362,02	579,23	11693,00	32,30	20,19
533-0057	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	0,85	1,36	10,73	12,62	7,89
533-0063	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	2,53	4,05	66,30	26,21	16,38
533-0064	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	3,40	5,44	100,00	29,41	18,38
533-0065	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	4,44	7,10	130,20	29,32	18,33
533-0066	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	5,15	8,24	150,30	29,18	18,24
533-0068	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	8,77	14,03	244,70	27,90	17,44
533-0070	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	11,50	18,40	317,72	27,63	17,27
533-0071	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	16,80	26,88	480,24	28,59	17,87
533-0072	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.	24,60	39,36	768,70	31,25	19,53
533-0073	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.	31,80	50,88	949,50	29,86	18,66
533-0074	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.	35,10	56,16	1119,30	31,89	19,93

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
533-0171	Фланцы из углеродистой стали ВСт3сп3 с температурным пределом применения от 243 К (-30 град. С) до 573 К (+300 град. С) на условное давление Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	комплект	4,54	7,26	111,02	24,45	15,28
533-0173	Фланцы из углеродистой стали ВСт3сп3 с температурным пределом применения от 243 К (-30 град. С) до 573 К (+300 град. С) на условное давление Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	комплект	5,85	9,36	150,00	25,64	16,03

3.2. МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Агрегаты вентиляционные					25,38	15,86
	<i>Агрегаты вентиляционные с ручным приводом</i>					<i>25,45</i>	<i>15,91</i>
300-1751	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	312,00	499,20	7737,60	24,80	15,50
300-1752	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	698,00	1116,80	16715,00	23,95	14,97
300-1753	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	903,00	1444,80	25296,00	28,01	17,51
300-1754	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	1680,00	2688,00	42408,00	25,24	15,78
300-1755	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	2170,00	3472,00	57288,00	26,40	16,50
300-1756	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	3580,00	5728,00	72912,00	20,37	12,73
300-1757	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	4280,00	6848,00	90272,00	21,09	13,18
300-1758	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	4850,00	7760,00	163680,00	33,75	21,09
	<i>Агрегаты вентиляционные с электродвигателем</i>					<i>24,80</i>	<i>15,50</i>
300-1760	Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие ЗИЛ-900М с электродвигателем 4АХАА80А2	шт.	189,00	302,40	4687,00	24,80	15,50
	Агрегаты воздухоно-					25,81	16,13
	отопительные						
300-1761	Агрегаты воздухоно-отопительные типа СТД-100, производительность по воздуху 8770 м3/ч, теплоноситель-пар	шт.	134,00	214,40	3323,20	24,80	15,50
300-1762	Агрегаты воздухоно-отопительные типа СТД-100, производительность по воздуху 8490 м3/ч, теплоноситель-вода	шт.	201,00	321,60	4984,80	24,80	15,50
300-1763	Агрегаты воздухоно-отопительные типа АПВ-280/190, производительность по воздуху 18800 м3/ч, теплоноситель-пар, вода	шт.	416,00	665,60	11582,00	27,84	17,40
	Блоки приемные прямоточные с электродвигателем					23,95	14,97
300-3131	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	220,00	352,00	5679,20	25,81	16,13
300-3132	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	384,00	614,40	9920,00	25,83	16,15
300-3133	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	424,00	678,40	9250,40	21,82	13,64
300-3134	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	438,00	700,80	9572,80	21,86	13,66
300-3135	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	578,00	924,80	12598,00	21,80	13,62
300-3136	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	593,00	948,80	13243,00	22,33	13,96

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-3137	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	1040,00	1664,00	24775,00	23,82	14,8
300-3138	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	1470,00	2352,00	41664,00	28,34	17,1
Блоки присоединительные						25,03	15,6
300-3121	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	87,10	139,36	2242,00	25,74	16,0
300-3122	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	126,00	201,60	3248,80	25,78	16,1
300-3123	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	126,00	201,60	3124,80	24,80	15,5
300-3124	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	141,00	225,60	3496,80	24,80	15,5
300-3125	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	172,00	275,20	4265,60	24,80	15,5
300-3126	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	211,00	337,60	5232,80	24,80	15,5
300-3127	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	309,00	494,40	7663,20	24,80	15,5
300-3128	Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	1760,00	2816,00	43648,00	24,80	15,5
300-3129	Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	2230,00	3568,00	55552,00	24,91	15,5
Блоки тепломассообмена						37,23	23,1
300-3141	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	781,00	1249,60	20187,00	25,85	16,1
300-3142	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	956,00	1529,60	24651,00	25,79	16,1
300-3143	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	1440,00	2304,00	41416,00	28,76	17,8
300-3144	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	1750,00	2800,00	50840,00	29,05	18,1
300-3145	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	2300,00	3680,00	75144,00	32,67	20,4
300-3146	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	2730,00	4368,00	99944,00	36,61	22,8
300-3147	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	3280,00	5248,00	144832,00	44,16	27,0
300-3148	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	2756,00	4409,60	171368,00	62,18	38,8
300-3149	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	4920,00	7872,00	203608,00	41,38	25,8
300-3150	Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	5610,00	8976,00	257176,00	45,84	28,0
Вентиляторы						28,57	18,1
<i>Вентиляторы крышиные</i>						<i>30,76</i>	<i>19,1</i>
300-0139	Вентиляторы крышиные ВКР 4.0001А, тип электродвигателя АИР71А6	комплект	59,19	94,70	2126,20	35,92	22,1
300-0141	Вентиляторы крышиные ВКР 6.3000А, тип электродвигателя АИР100L6	комплект	122,50	196,00	3134,70	25,59	15,8
<i>Вентиляторы осевые</i>						<i>32,44</i>	<i>21,4</i>
300-0062	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали Н 4А, тип электродвигателя АВЕ-071	комплект	23,19	37,10	778,70	33,58	20,9
300-0063	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали Н 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4	комплект	66,88	107,00	2198,60	32,88	20,9
300-0064	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали Н 10А, тип электродвигателя 4АМ-100D6	комплект	86,25	138,00	3086,10	35,78	22,3

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0065	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 12,5А, тип электродвигателя 4AM-112MB8	комплект	121,25	194,00	3985,20	32,87	20,54
300-0086	Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5,6А, тип электродвигателя 4APA80-06	комплект	87,40	109,00	2290,00	26,20	21,01
300-0087	Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7,1А, тип электродвигателя 4APA80-A6	комплект	75,63	121,00	2519,00	33,31	20,82
	Вентиляторы радиальные					26,06	16,29
300-0104	Вентиляторы радиальные коррозийно-стойкие В-Ц14-46 N 8K-02A, тип электродвигателя 4AM250S6	комплект	912,50	1460,00	18061,00	19,79	12,37
300-0111	Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц12-49 N 8-01, тип электродвигателя 4AMX280M4	комплект	2268,75	3630,00	48992,00	21,59	13,50
300-0112	Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц6-28 N 10-03, тип электродвигателя 4AM200L4	комплект	737,50	1180,00	18930,00	25,67	16,04
300-0116	Вентиляторы радиальные высокого давления В-Ц6-28 N 10-02	комплект	392,50	628,00	8966,70	22,85	14,28
300-0120	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали) N 2A, тип электродвигателя 4AM80A2	комплект	41,19	65,90	1246,60	30,27	18,92
300-0121	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали) N 2,5Л, тип электродвигателя 4AM100S2	комплект	61,25	98,00	1905,10	31,10	19,44
300-0123	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали) N 4A, тип электродвигателя 4AM112M4	комплект	91,25	146,00	2940,30	32,22	20,14
300-0125	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали) N 6,3-01A, тип электродвигателя 4AM160S8	комплект	196,25	314,00	5224,50	26,62	16,64
300-0128	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали) N 6,3-02A, тип электродвигателя 4AM160M6	комплект	222,50	356,00	5928,00	26,64	16,65
300-0132	Вентиляторы радиальные В-Ц4-76 из углеродистой стали N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4AM225M4	комплект	1006,25	1610,00	25810,00	25,65	16,03
300-1764	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали, ВКР № 6-30-45, тип электродвигателя 4A100L6	шт.	135,00	216,00	3280,50	24,30	15,19
300-1765	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали, КЦ4-84в № 8, тип электродвигателя 4A80B4УЗ	шт.			5953,50		
	Виброизоляторы					39,19	43,41
300-0144	Виброизоляторы пружинные до N 38	шт.	0,54	0,50	23,50	43,52	47,00
300-0145	Виброизоляторы пружинные до N 39	шт.	0,83	0,66	30,80	37,11	46,67
300-0146	Виброизоляторы пружинные до N 40	шт.	1,01	0,95	35,20	34,85	37,05
300-0147	Виброизоляторы пружинные до N 41	шт.	1,28	1,28	52,00	40,63	40,63
300-0148	Виброизоляторы пружинные до N 42	шт.	2,10	1,79	82,50	39,29	46,09
300-0149	Виброизоляторы пружинные до N 43	шт.	2,66	2,57	106,50	40,04	41,44
300-0150	Виброизоляторы пружинные до N 44	шт.	3,62	3,20	140,50	38,81	43,91
300-0151	Виброизоляторы пружинные до N 45	шт.	4,91	4,33	192,70	39,25	44,50
	Воздуховоды					20,85	13,03
	<i>Воздуховоды из листовой стали</i>					<i>20,36</i>	<i>12,72</i>
300-1771	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм диаметром до 200 мм	м2	4,01	6,42	76,99	19,20	12,00
300-1772	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм периметром до 600 мм	м2	4,01	6,42	76,99	19,20	12,00
300-1774	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм диаметром до 250 мм	м2	3,87	6,19	74,69	19,30	12,06

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1775	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм диаметром до 450 мм	м2	3,36	5,38	64,85	19,30	12,06
300-1776	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм диаметром от 500 до 560 мм	м2	3,51	5,62	68,09	19,40	12,12
300-1777	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм диаметром до 800 мм	м2	3,15	5,04	61,11	19,40	12,13
300-1778	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром 1000 мм	м2	4,25	6,80	82,45	19,40	12,13
300-1779	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром от 1100 до 1600 мм	м2	3,97	6,35	77,02	19,40	12,13
300-1780	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм периметром от 1700 до 4000 мм	м2	4,10	6,56	79,54	19,40	12,13
300-1781	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм периметром от 4200 до 5200 мм	м2	4,45	7,12	86,78	19,50	12,19
300-1782	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм периметром до 7200 мм	м2	4,24	6,78	82,68	19,50	12,19
300-1783	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1000 мм	м2	4,19	6,70	82,12	19,60	12,25
300-1784	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1250 мм	м2	4,24	6,78	83,10	19,60	12,25
300-1785	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм диаметром до 1600 мм	м2	5,26	8,42	104,15	19,80	12,38
300-1801	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 250 мм	м2	5,24	8,38	113,68	21,69	13,56
300-1802	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм диаметром до 400 мм	м2	4,53	7,25	98,20	21,68	13,55
300-1803	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм периметром до 1000 мм	м2	6,03	9,65	134,84	22,36	13,98
300-1804	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 500 мм	м2	5,74	9,18	114,23	19,90	12,44
300-1805	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 800 мм	м2	5,30	8,48	105,48	19,90	12,44
300-1806	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1000 мм	м2	5,13	8,21	102,09	19,90	12,44
300-1807	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1600 мм	м2	5,75	9,20	114,43	19,90	12,44
300-1808	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,8 мм периметром до 1000 мм	м2	8,64	13,82	173,66	20,10	12,56
300-1809	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 250 мм	м2	8,70	13,92	194,27	22,33	13,96
300-1810	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 355 мм	м2	7,88	12,61	175,80	22,31	13,94
300-1811	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 560 мм	м2	7,27	11,63	161,99	22,28	13,93
300-1812	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 800 мм	м2	6,86	10,98	152,86	22,28	13,93
300-1813	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 1000 мм	м2	6,81	10,90	151,64	22,27	13,92
300-1814	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм диаметром до 1600 мм	м2	7,07	11,31	157,33	22,25	13,91
300-1821	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм диаметром до 1800 мм	м2	6,94	11,10	137,51	19,81	12,38
300-1822	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм диаметром до 2000 мм	м2	7,71	12,34	152,83	19,82	12,39
Воздуховоды из оцинкованной стали						21,56	13,47
300-1786	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм диаметром до 200 мм	м2	4,72	7,55	96,29	20,40	12,75
300-1788	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм периметром до 900 мм	м2	5,02	8,03	102,41	20,40	12,75
300-1789	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм диаметром до 250 мм	м2	4,54	7,26	93,52	20,60	12,87
300-1790	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм диаметром до 450 мм	м2	4,08	6,53	84,05	20,60	12,88

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1791	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм диаметром от 500 до 560 мм	м2	4,38	7,01	90,67	20,70	12,94
300-1792	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм диаметром до 800 мм	м2	4,07	6,51	84,25	20,70	12,94
300-1793	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм периметром до 900 мм	м2	5,38	8,61	111,37	20,70	12,94
300-1794	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм периметром от 1100 до 1600 мм	м2	5,04	8,06	104,33	20,70	12,94
300-1795	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм периметром до 4000 мм	м2	5,27	8,43	109,09	20,70	12,94
300-1796	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм периметром от 4200 до 5200 мм	м2	5,67	9,07	117,94	20,80	13,00
300-1797	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм периметром до 7200 мм	м2	5,47	8,75	113,78	20,80	13,00
300-1798	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром от 900 до 1000 мм	м2	4,86	7,78	102,06	21,00	13,13
300-1799	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм диаметром 1600 мм	м2	5,21	8,34	119,14	22,87	14,29
300-1800	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм диаметром до 1800 мм	м2	7,38	11,81	157,93	21,40	13,37
300-1815	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 250 мм	м2	5,96	9,54	151,83	25,47	15,92
300-1816	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 400 мм	м2	5,45	8,72	141,12	25,89	16,18
300-1817	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм периметром до 1000 мм	м2	6,64	10,62	158,15	23,82	14,89
300-1818	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1000 мм	м2	6,46	10,34	138,89	21,50	13,44
300-1819	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм диаметром до 1600 мм	м2	6,80	10,88	146,20	21,50	13,44
300-1820	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм диаметром до 1250 мм	м2	5,21	8,34	109,41	21,00	13,13
300-1823	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм диаметром 2000 мм	м2	8,28	13,24	175,48	21,20	13,25
Воздухонагреватели						24,20	15,13
	<i>Воздухонагреватели без обводного канала однорядные</i>					<i>24,20</i>	<i>15,13</i>
300-1851	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	235,00	376,00	5687,00	24,20	15,13
300-1852	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	296,00	473,60	7163,20	24,20	15,13
300-1853	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	475,00	760,00	11495,00	24,20	15,13
300-1854	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	605,00	968,00	14641,00	24,20	15,13
300-1855	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	965,00	1544,00	23353,00	24,20	15,13
300-1856	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	1220,00	1952,00	29524,00	24,20	15,13
300-1857	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	1470,00	2352,00	35574,00	24,20	15,13

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991г
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1858	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	1840,00	2944,00	44528,00	24,20	15,1
	<i>Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные</i>					24,20	15,1
300-1859	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	403,00	644,80	9752,60	24,20	15,1
300-1860	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	496,00	793,60	12003,00	24,20	15,1
300-1861	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	779,00	1246,40	18852,00	24,20	15,1
300-1862	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	997,00	1595,20	24127,00	24,20	15,1
300-1863	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	1580,00	2528,00	38236,00	24,20	15,1
300-1864	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	1980,00	3168,00	47916,00	24,20	15,1
300-1865	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	2410,00	3856,00	58322,00	24,20	15,1
300-1866	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	3010,00	4816,00	72842,00	24,20	15,1
	<i>Воздухонагреватели для обводного канала однорядные</i>					24,20	15,1
300-1831	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	102,00	163,20	2468,40	24,20	15,1
300-1832	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	135,00	216,00	3267,00	24,20	15,1
300-1833	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	181,00	289,60	4380,20	24,20	15,1
300-1834	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	240,00	384,00	5808,00	24,20	15,1
300-1835	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	354,00	566,40	8566,80	24,20	15,1
300-1836	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	485,00	776,00	11737,00	24,20	15,1
300-1837	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	720,00	1152,00	17424,00	24,20	15,1
300-1838	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	959,00	1534,40	23208,00	24,20	15,1
300-1839	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	1120,00	1792,00	27104,00	24,20	15,1
300-1840	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	1480,00	2368,00	35816,00	24,20	15,1

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	<i>Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные</i>					24,20	15,13
300-1841	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	136,00	217,60	3291,20	24,20	15,13
300-1842	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	213,00	340,80	5154,60	24,20	15,13
300-1843	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	296,00	473,60	7163,20	24,20	15,13
300-1844	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	398,00	636,80	9631,60	24,20	15,13
300-1845	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	583,00	932,80	14109,00	24,20	15,13
300-1846	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	785,00	1256,00	18997,00	24,20	15,13
300-1847	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	1240,00	1984,00	30008,00	24,20	15,13
300-1848	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	1590,00	2544,00	38478,00	24,20	15,13
300-1849	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	1870,00	2992,00	45254,00	24,20	15,13
300-1850	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	2430,00	3888,00	58806,00	24,20	15,13
	Воздухоотводчик автоматический						
300-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр 1,0 МПа, Т max 120 град С, D 15 мм	шт.			60,70		
	Воздухораспределители					19,08	15,93
	Воздухораспределители прямоточные					17,56	18,72
300-0221	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 5, диаметр фланца 500 мм	шт.	35,00	25,80	502,46	14,36	19,48
300-0222	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 8, диаметр фланца 800 мм	шт.	43,70	37,50	671,24	15,36	17,90
300-0223	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 10, диаметр фланца 1000 мм	шт.	51,90	49,20	896,28	17,27	18,22
300-0224	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 14, диаметр фланца 1400 мм	шт.	66,60	69,30	1359,20	20,41	19,61
300-0225	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марка ВПР 16, диаметр фланца 1600 мм	шт.	81,70	90,50	1666,10	20,39	18,41
300-1867	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марки ВПР массой до 250 кг	шт.			2777,50		
300-1868	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали марки ВПР массой до 475 кг	шт.			4610,20		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Воздухораспределители эжекционные						20,17
300-0184	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ10, воздухораздающая поверхность 0,25 м ²	шт.	4,89	7,14	99,80	20,41	13,98
300-0185	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марки ВЭПШ11, ВЭПШ11ГБ, ВЭПШ11ГВ воздухораздающая поверхность 0,5 м ²	шт.	11,00	16,20	226,50	20,59	13,98
300-0186	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.	20,70	30,50	424,70	20,52	13,98
300-0190	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ13ГБ, ВЭПШ13ГВ, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.	37,10	52,50	730,10	19,68	13,98
300-0192	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ14ГБ, ВЭПШ14ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.	44,30	63,20	879,10	19,84	13,98
300-0197	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ23, воздухораздающая поверхность 3 м ²	шт.	52,70	77,10	1072,80	20,36	13,98
300-0201	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ24ГБ, воздухораздающая поверхность 4 м ²	шт.	74,60	106,00	1475,10	19,77	13,98
	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб						29,38
300-1139	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 76 мм	шт.	2,46	3,94	72,00	29,27	18,36
300-1140	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 89 мм	шт.	2,69	4,30	79,00	29,37	18,36
300-1141	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 108 мм	шт.	3,37	5,39	99,00	29,38	18,36
300-1142	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 133 мм	шт.	4,66	7,46	137,00	29,40	18,36
300-1143	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 159 мм	шт.	5,03	8,05	148,00	29,42	18,36
300-1144	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 219 мм	шт.	8,16	13,06	240,00	29,41	18,36
300-1145	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 273 мм	шт.	13,00	20,80	382,00	29,38	18,36

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1146	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	17,70	28,32	520,00	29,38	18,36
300-1147	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	26,10	41,76	767,00	29,39	18,37
	Вставки виброзолирующие					23,62	14,76
300-1148	Вставки виброзолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	комплект	23,60	37,76	574,00	24,32	15,20
300-1149	Вставки виброзолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	комплект	30,90	49,44	751,00	24,30	15,19
300-1150	Вставки виброзолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	комплект	13,40	21,44	326,00	24,33	15,21
300-1151	Вставки виброзолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	комплект	18,00	28,80	437,00	24,28	15,17
300-1152	Вставки виброзолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	комплект	19,30	30,88	469,00	24,30	15,19
300-1153	Вставки виброзолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	комплект	24,70	39,52	600,00	24,29	15,18
300-1154	Вставки виброзолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	комплект	40,00	64,00	899,00	22,48	14,05
300-1155	Вставки виброзолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	комплект	54,30	86,88	1215,00	22,38	13,98
300-1156	Вставки виброзолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	комплект	76,60	122,56	1677,00	21,89	13,68
	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали					19,10	11,94
300-1871	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-17 и ВН10	шт.	0,51	0,82	9,74	19,10	11,94
300-1872	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-30 и ВН23	шт.	24,03	38,45	458,97	19,10	11,94
300-1873	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-19 и ВН12	шт.	1,35	2,16	25,79	19,10	11,94
300-1874	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-20 и ВН13	шт.	2,30	3,68	43,93	19,10	11,94
300-1875	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-21 и ВН14	шт.	3,59	5,74	68,57	19,10	11,94
300-1876	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-22 и ВН15	шт.	5,32	8,51	101,61	19,10	11,94
300-1877	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-23 и ВН16	шт.	8,35	13,36	159,49	19,10	11,94
300-1878	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-24 и ВН17	шт.	13,10	20,96	250,21	19,10	11,94
300-1879	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-28 и ВН21	шт.	20,89	33,42	399,00	19,10	11,94
	Вставки гибкие из парусины и сортовой стали					19,10	19,27
300-0231	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и сортовой стали	м2	11,20	11,10	213,92	19,10	19,27
	Глушители шума					22,38	16,09
300-0232	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукогасящем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК-1-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 1,16 кг	шт.	13,40	18,70	301,50	22,50	16,12

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0233	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК-1-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 1.64 кг	шт.	16,10	21,40	362,25	22,50	16,93
300-0234	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 1.92 кг	шт.	18,50	22,60	416,25	22,50	18,42
300-0235	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 2.94 кг	шт.	23,70	28,40	533,25	22,50	18,78
300-0236	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 4.76 кг	шт.	27,50	36,40	618,75	22,50	17,00
300-0237	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 5.38 кг	шт.	31,50	42,30	708,75	22,50	16,76
300-0238	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 0.5 кг	шт.	9,94	14,40	223,65	22,50	15,53
300-0239	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 0.72 кг	шт.	11,30	15,90	254,25	22,50	15,99

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0240	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 0.84 кг	шт.	12,00	16,10	270,00	22,50	16,77
300-0241	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 1.28 кг	шт.	15,10	20,10	339,75	22,50	16,90
300-0242	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 2.05 кг	шт.	19,80	25,80	445,50	22,50	17,27
300-0243	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 2.32 кг	шт.	22,20	30,00	449,50	20,25	14,98
300-0244	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 1.96 кг	шт.	24,60	37,00	553,50	22,50	14,96
300-0245	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 2.74 кг	шт.	27,60	40,80	621,00	22,50	15,22
300-0246	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 3 кг	шт.	30,80	44,50	693,00	22,50	15,57

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0247	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 3.53 кг	шт.	33,00	47,20	745,50	22,59	15,1
300-0248	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 3.92 кг	шт.	36,10	52,00	812,25	22,50	15,1
300-0249	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 0.96 кг	шт.	18,60	28,50	418,50	22,50	14,8
300-0250	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 1.34 кг	шт.	20,40	31,20	459,00	22,50	14,7
300-0251	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 1.54 кг	шт.	22,90	33,90	515,25	22,50	15,3
300-0252	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 1.73 кг	шт.	23,90	35,00	537,75	22,50	15,3
300-0253	Глушители шума вентиляционных установок трубчатые из листовой оцинкованной и сортовой стали при звукопоглощающем материале из супертонкого стеклянного щелочного волокна, прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 1.92 кг	шт.	26,30	37,60	581,75	22,12	15,0
	Двери стальные для вентиляционных камер					29,87	18,61
300-0270	Двери стальные для вентиляционных камер, размером 500x1250 мм	шт.	5,66	9,06	223,50	39,49	24,8

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0271	Двери стальные для вентиляционных камер, размером 400x900 мм	шт.	4,47	7,15	179,28	40,12	25,07
300-1169	Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные: размером 1250x500 мм	шт.	10,30	16,48	256,47	24,90	15,56
300-1170	Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные: размером 900x400 мм	шт.	8,39	13,42	208,91	24,90	15,56
300-1171	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные: размером 1250x500 мм	шт.	13,20	21,12	328,68	24,90	15,56
300-1172	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные: размером 900x400 мм	шт.	9,26	14,82	230,57	24,90	15,56
	Дефлекторы					19,51	13,77
300-0262	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ N 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	6,76	9,62	134,30	19,87	13,96
300-0263	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ N 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	11,10	15,00	210,20	18,94	14,01
300-0264	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ N 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	16,20	24,30	335,80	20,73	13,82
300-0265	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ N 6, диаметр патрубка 680 мм	шт.	26,70	35,90	496,40	18,59	13,83
300-0266	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ N 7, диаметр патрубка 710 мм	шт.	34,50	50,10	686,20	19,89	13,70
300-0267	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ N 8, диаметр патрубка 800 мм	шт.	45,40	63,10	861,40	18,97	13,65
300-0268	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ N 9, диаметр патрубка 900 мм	шт.	56,10	80,30	1095,00	19,52	13,64
300-0269	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ N 10, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	68,00	97,90	1328,60	19,54	13,57
	Диафрагмы камерные					13,86	8,66
300-1636	Диафрагмы камерные диаметром 80 мм	шт.	12,38	19,81	210,00	16,96	10,60
300-1637	Диафрагмы камерные диаметром 100 мм	шт.	15,48	24,77	262,50	16,96	10,60
300-1638	Диафрагмы камерные диаметром 150 мм	шт.	23,22	37,15	393,75	16,96	10,60
300-1639	Диафрагмы камерные диаметром 200 мм	шт.	33,48	53,57	450,00	13,44	8,40
300-1640	Диафрагмы камерные диаметром 250 мм	шт.	42,66	68,26	500,00	11,72	7,33
300-1641	Диафрагмы камерные диаметром 300 мм	шт.	52,38	83,81	550,00	10,50	6,56
300-1642	Диафрагмы камерные диаметром 400 мм	шт.	57,10	91,36	600,00	10,51	6,57
	Дроссель-клапаны					20,05	12,53
	<i>Дроссель-клапаны в обечайке из листовой и сортовой стали круглые</i>					<i>19,50</i>	<i>12,19</i>
300-1901	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 280 мм	шт.	2,60	4,16	50,70	19,50	12,19
300-1902	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 450 мм	шт.	4,18	6,69	81,51	19,50	12,19
300-1903	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 560 мм	шт.	6,81	10,90	132,80	19,50	12,19
300-1904	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.	12,70	20,32	247,65	19,50	12,19
300-1905	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 1000 мм	шт.	18,00	28,80	351,00	19,50	12,19
300-1906	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 1300 мм	шт.	22,50	36,00	438,75	19,50	12,19
300-1907	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 1400 мм	шт.	25,20	40,32	491,40	19,50	12,19

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1908	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 1600 мм	шт.	28,80	46,08	561,60	19,50	12,1
300-1909	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 1800 мм	шт.	32,40	51,84	631,80	19,50	12,1
300-1910	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.	36,00	57,60	702,00	19,50	12,1
	<i>Дроссель клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые</i>					20,50	12,1
300-1920	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 280 мм	шт.	3,16	5,06	64,78	20,50	12,1
300-1921	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 450 мм	шт.	6,24	9,98	127,92	20,50	12,1
300-1922	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 560 мм	шт.	7,92	12,67	162,36	20,50	12,1
300-1923	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 800 мм	шт.	16,20	25,92	332,10	20,50	12,1
300-1924	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 1000 мм	шт.	25,40	40,64	520,70	20,50	12,1
300-1925	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 1250 мм	шт.	31,75	50,80	650,88	20,50	12,1
300-1926	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 1400 мм	шт.	35,56	56,90	728,98	20,50	12,1
300-1927	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 1600 мм	шт.	40,64	65,02	833,12	20,50	12,1
300-1928	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 1800 мм	шт.	45,75	73,15	937,26	20,49	12,1
300-1929	Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой оцинкованной стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.	50,80	81,33	1041,40	20,50	12,1
	<i>Дроссель-клапаны в обечайке из листовой и сортовой стали прямоугольные</i>					19,68	12,1
300-1911	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.	2,24	3,58	43,68	19,50	12,1
300-1912	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	2,99	4,78	58,31	19,50	12,1
300-1913	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1600 мм	шт.	5,73	9,17	111,74	19,50	12,1
300-1914	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.	12,10	19,36	255,45	21,11	13,1
300-1915	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.	20,90	33,44	407,55	19,50	12,1

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1916	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 3600 мм	шт.	27,50	44,00	536,25	19,50	12,19
300-1917	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 4000 мм	шт.	27,50	44,00	536,25	19,50	12,19
300-1918	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.	34,90	55,84	680,55	19,50	12,19
300-1919	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.	40,40	64,64	787,80	19,50	12,19
	<i>Дроссель-клапаны в обечайке из тонколистовой и сортовой стали прямоугольные</i>					20,50	12,81
300-1930	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.	2,62	4,19	53,71	20,50	12,81
300-1931	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	3,40	5,44	69,70	20,50	12,81
300-1932	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до от 1100 до 1600 мм	шт.	7,09	11,34	145,35	20,50	12,81
300-1933	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.	15,50	24,80	317,75	20,50	12,81
300-1934	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.	20,67	33,07	423,74	20,50	12,81
300-1935	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3600 мм	шт.	23,25	37,20	476,63	20,50	12,81
300-1936	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4000 мм	шт.	25,83	41,33	529,52	20,50	12,81
300-1937	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4500 мм	шт.	29,06	46,50	595,73	20,50	12,81
300-1938	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.	33,58	53,73	688,39	20,50	12,81
300-1939	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.	46,50	74,40	953,25	20,50	12,81
	Заслонки					19,63	12,27
	<i>Заслонки воздушные с ручным управлением</i>					19,75	12,35
300-0273	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 250 мм	шт.	11,94	19,10	235,76	19,75	12,34

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0274	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 315 мм	шт.	12,88	20,60	254,28	19,75	12,34
300-0276	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 500 мм	шт.	15,31	24,50	302,45	19,75	12,34
300-1951	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 800 мм	шт.	21,86	34,98	431,93	19,76	12,35
300-1952	Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром 1000 мм	шт.	27,33	43,73	539,96	19,76	12,35
	Заслонки воздушные с электрическим приводом					19,50	12,19
300-1953	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0,63/0,63-0,25П диаметром до 250 мм	шт.	66,70	106,72	1300,60	19,50	12,19
300-1954	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0,63/0,63-0,25П диаметром до 355 мм	шт.	67,80	108,48	1322,10	19,50	12,19
300-1955	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0,63/0,63-0,25П диаметром до 560 мм	шт.	72,20	115,52	1407,90	19,50	12,19
300-1956	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0,63/0,63-0,25П диаметром до 800 мм	шт.	82,20	131,52	1602,90	19,50	12,19
300-1957	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0,63/0,63-0,25П диаметром до 1000 мм	шт.	88,70	141,92	1729,60	19,50	12,19
	Зонты вентиляционных систем					19,07	19,11
	Зонты вентиляционных систем круглые					19,20	19,86
300-0277	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	2,36	4,26	45,40	19,24	10,66
300-0278	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	3,54	4,81	68,10	19,24	14,16
300-0279	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.	4,73	5,36	90,70	19,18	16,92
300-0280	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.	8,84	6,62	169,70	19,20	25,63
300-0281	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.	8,63	6,99	165,60	19,19	23,69
300-0282	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.	10,56	7,89	202,70	19,20	25,69
300-0283	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	12,27	9,88	235,70	19,21	23,86
300-0284	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.	15,58	13,00	299,10	19,20	23,81
300-0285	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.	21,59	20,90	414,30	19,19	19,02
300-0286	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.	30,34	30,60	582,70	19,21	19,04
300-0287	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.	36,79	44,30	706,10	19,19	15,92

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
	Зонты вентиляционных систем прямоугольные					18,90	18,09
300-0288	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1000 мм	шт.	4,01	5,69	72,10	17,98	12,67
300-0289	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт.	9,79	7,38	176,30	18,01	23,89
300-0290	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт.	8,00	8,01	153,60	19,20	19,18
300-0291	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.	7,18	9,86	137,90	19,21	13,99
300-0292	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	16,73	15,50	321,30	19,21	20,73
300-0293	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	18,82	23,80	361,20	19,19	15,18
300-0294	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	34,77	31,50	667,40	19,19	21,19
300-0295	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	34,19	36,60	656,40	19,20	17,93
	Зонты вытяжные над оборудованием					19,20	12,00
300-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м2	6,93	11,09	133,06	19,20	12,00
	Калориферы (воздухонагреватели)					22,99	16,13
300-0349	Калориферы (воздухонагреватели) биметаллические с накатным оребрением марка КПУ11-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м2	шт.	179,38	287,00	4909,00	27,37	17,10
300-0350	Калориферы (воздухонагреватели) биметаллические с накатным оребрением марка КП312-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м2	шт.	258,13	413,00	5172,60	20,04	12,52
300-0367	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м2	шт.	54,90	71,40	1132,80	20,63	15,87
300-0373	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ10-П-01, площадь поверхности теплообмена 27,7 м2	шт.	86,80	112,00	1812,00	20,88	16,18
300-0374	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ11-П-01, площадь поверхности теплообмена 78,8 м2	шт.	222,00	265,00	4658,00	20,98	17,58
300-0375	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ12-П-01, площадь поверхности теплообмена 118,1 м2	шт.	230,00	368,00	6454,10	28,06	17,54
	Камеры орошения					24,95	15,59
300-2061	Камера орошения ОКФ производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	348,00	556,80	8903,20	25,58	15,99
300-2062	Камера орошения ОКФ производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	467,00	747,20	11904,00	25,49	15,93
300-2063	Камера орошения ОКФ производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	746,00	1193,60	18501,00	24,80	15,50
300-2064	Камера орошения ОКФ производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	840,00	1344,00	20832,00	24,80	15,50

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-2065	Камера орошения ОКФ производительностью до 63 тыс. м ³ /час	шт.	1260,00	2016,00	31248,00	24,80	15,8
300-2066	Камера орошения ОКФ производительностью до 80 тыс. м ³ /час	шт.	1420,00	2272,00	35216,00	24,80	15,8
300-2067	Камера орошения ОКФ производительностью до 125 тыс. м ³ /час	шт.	1840,00	2944,00	45632,00	24,80	15,8
300-2068	Камера орошения ОКФ производительностью до 160 тыс. м ³ /час	шт.	2460,00	3936,00	61008,00	24,80	15,8
300-2069	Камера орошения ОКФ производительностью до 200 тыс. м ³ /час	шт.	2710,00	4336,00	67208,00	24,80	15,8
300-2070	Камера орошения ОКФ производительностью до 250 тыс. м ³ /час	шт.	3280,00	5248,00	81344,00	24,80	15,8
Камеры воздушные						23,80	14,8
300-1971	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 10 тыс. м ³ /час	шт.	51,30	82,08	1220,90	23,80	14,8
300-1972	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 20 тыс. м ³ /час	шт.	65,40	104,64	1556,50	23,80	14,8
300-1973	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 31,5 тыс. м ³ /час	шт.	63,90	102,24	1520,80	23,80	14,8
300-1974	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 63 тыс. м ³ /час	шт.	76,30	122,08	1815,90	23,80	14,8
300-1975	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 160 тыс. м ³ /час	шт.	124,00	198,40	2951,20	23,80	14,8
300-1976	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 250 тыс. м ³ /час	шт.	173,00	276,80	4117,40	23,80	14,8
300-1977	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 40 тыс. м ³ /час	шт.	81,20	129,92	1932,60	23,80	14,8
300-1978	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 80 тыс. м ³ /час	шт.	111,00	177,60	2641,80	23,80	14,8
300-1979	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 160 тыс. м ³ /час	шт.	177,00	283,20	4212,60	23,80	14,8
300-1980	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 250 тыс. м ³ /час	шт.	247,00	395,20	5878,60	23,80	14,8
Камеры обслуживания						23,80	14,8
300-1981	Камеры обслуживания производительностью до 10 тыс. м ³ /час	шт.	47,00	75,20	1118,60	23,80	14,8
300-1982	Камеры обслуживания производительностью до 20 тыс. м ³ /час	шт.	56,90	91,04	1354,20	23,80	14,8
300-1983	Камеры обслуживания производительностью до 31,5 тыс. м ³ /час	шт.	54,20	86,72	1290,00	23,80	14,8
300-1984	Камеры обслуживания производительностью до 40 тыс. м ³ /час	шт.	58,80	94,08	1399,40	23,80	14,8
300-1985	Камеры обслуживания производительностью до 63 тыс. м ³ /час	шт.	69,90	111,84	1663,60	23,80	14,8
300-1986	Камеры обслуживания производительностью до 80 тыс. м ³ /час	шт.	75,50	120,80	1796,90	23,80	14,8
300-1987	Камеры обслуживания производительностью до 125 тыс. м ³ /час	шт.	94,40	151,04	2246,70	23,80	14,8
300-1988	Камеры обслуживания производительностью до 160 тыс. м ³ /час	шт.	109,00	174,40	2594,20	23,80	14,8
300-1989	Камеры обслуживания производительностью до 200 тыс. м ³ /час	шт.	136,00	217,60	3236,80	23,80	14,8
300-1990	Камеры обслуживания производительностью до 250 тыс. м ³ /час	шт.	160,00	256,00	3808,00	23,80	14,8
Камеры приточные						24,95	15,8
300-1991	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 10 тыс. м ³ /час	шт.	238,50	381,60	5938,60	24,90	15,8
300-1992	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 20 тыс. м ³ /час	шт.	1109,80	1775,68	27634,00	24,90	15,8

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-1993	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	2240,70	3585,12	55793,00	24,90	15,56
300-1994	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	2683,00	4292,80	66807,00	24,90	15,56
300-1995	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	4627,00	7403,20	115212,00	24,90	15,56
300-1996	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	6311,30	10098,08	157151,00	24,90	15,56
300-1997	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	11863,00	18980,80	295389,00	24,90	15,56
300-1998	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт.	14235,00	22776,00	354451,00	24,90	15,56
300-1999	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	1322,00	2115,20	33050,00	25,00	15,63
300-2000	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	2644,00	4230,40	66100,00	25,00	15,63
300-2001	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	4164,00	6662,40	104100,00	25,00	15,63
300-2002	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	5287,00	8459,20	132175,00	25,00	15,63
300-2003	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	8327,00	13323,20	208175,00	25,00	15,63
300-2004	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	10574,00	16918,40	264350,00	25,00	15,63
300-2005	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	16522,00	26435,20	413050,00	25,00	15,63
300-2006	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт.	19826,00	31721,60	495650,00	25,00	15,63
	Клапаны противовзрывные-мембрана						
300-1692	Клапан противовзрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,1 м ²	шт.			150,00		
300-1693	Клапан противовзрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,2 м ²	шт.			270,00		
300-1694	Клапан противовзрывной-мембрана из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,25 м ²	шт.			340,00		
	Клапаны воздушные					22,09	13,81
300-0376	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-16/63-0.25 КВУ 600x1000Б	шт.	136,25	218,00	4422,00	32,46	20,28
300-0378	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800x1000Б	шт.	166,88	267,00	5392,00	32,31	20,19

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0379	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400x1000Б	шт.	180,63	289,00	5830,00	32,28	20,17
300-0381	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400x1400Б	шт.	198,13	317,00	6380,00	32,20	20,13
300-0384	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 250x250	шт.	111,88	179,00	2574,00	23,01	14,38
300-0387	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400x400	шт.	115,63	185,00	2667,60	23,07	14,42
300-0391	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 400x800	шт.	118,13	189,00	2730,00	23,11	14,44
300-0396	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25Р-82 КВР 1000x1000	шт.	129,38	207,00	2979,60	23,03	14,39
300-1961	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 250x250	шт.	8,27	13,23	155,03	18,75	11,72
300-1962	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 400x400	шт.	12,40	19,84	241,80	19,50	12,19
300-1963	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 400x800	шт.	16,10	25,76	313,95	19,50	12,19
300-1964	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 1000x1000	шт.	29,80	47,68	581,10	19,50	12,19
300-2093	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	99,80	159,68	1946,10	19,50	12,19
300-2094	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	247,00	395,20	4816,50	19,50	12,19
300-2095	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	345,00	552,00	6727,50	19,50	12,19
300-2096	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	364,00	582,40	7098,00	19,50	12,19
300-2097	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	262,00	419,20	5109,00	19,50	12,19
300-2098	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	398,00	636,80	7761,00	19,50	12,19
300-2099	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	418,00	668,80	8151,00	19,50	12,19
300-2100	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	438,00	700,80	8541,00	19,50	12,19
300-3001	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 50 тыс. м3/час	шт.	54,80	87,68	1068,60	19,50	12,19
300-3002	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 60 тыс. м3/час	шт.	104,00	166,40	2028,00	19,50	12,19
300-3003	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 120 тыс. м3/час	шт.	126,00	201,60	2457,00	19,50	12,19
300-3004	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 200 тыс. м3/час	шт.	221,00	353,60	4309,50	19,50	12,19

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-3005	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 250 тыс. м ³ /час	шт.	276,00	441,60	5382,00	19,50	12,19
Клапаны лепестковые							
300-2080	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 4 номера, КЛ00.000	шт.			1918,80		
300-2081	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 5 номера, КЛ00.000-01	шт.			2431,80		
300-2082	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 8 номера, КЛ00.000-03	шт.			3259,80		
300-2083	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 12,5 номера, КЛ00.000-05	шт.			3918,60		
Клапаны обратные							
<i>Клапаны обратные круглого сечения</i>							
300-2071	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения КО-2 диаметром 315 мм	шт.	21,35	34,16	485,55	22,74	14,21
300-2072	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков-2 диаметром 500 мм	шт.	27,10	43,36	616,20	22,74	14,21
300-2073	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков-4 диаметром 800 мм	шт.	33,50	53,60	986,40	29,44	18,40
300-2074	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков-6 диаметром 1000 мм	шт.	39,60	63,36	1250,00	31,57	19,73
<i>Клапаны обратные прямоугольного сечения</i>							
300-2075	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Кон-1 периметром 1000 мм	шт.	22,80	36,48	444,60	19,50	12,19
300-2076	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Кон-2 периметром 1600 мм	шт.	32,20	51,52	627,90	19,50	12,19
300-2077	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Кон-3 периметром 2400 мм	шт.	36,70	58,72	715,65	19,50	12,19
300-2078	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Кон-4 периметром 3200 мм	шт.	50,30	80,48	1109,30	22,05	13,78
300-2079	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Кон-5 периметром 4000 мм	шт.	57,50	92,00	1915,20	33,31	20,82
Клапаны огнезадерживающие							
300-2085	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час, периметром 1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.			2772,60		
300-2086	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час, периметром 3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.			4178,40		
300-2087	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час, периметром 4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.			5200,20		
Клапаны перекидные							
300-2084	Клапаны перекидные утепленные для вентиляционных шахт К4	шт.			1946,10		
300-2088	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1000 мм, АЗЕ024.000-01	шт.			1303,20		
300-2089	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1600 мм, АЗЕ024.000-03	шт.			1798,20		

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-2090	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 2000 мм, АЗЕ024.000-04	шт.			1925,40		
300-2091	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 3600 мм, АЗЕ024.000-06	шт.			2717,40		
300-2092	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 4000 мм, АЗЕ024.000-07	шт.			3234,60		
	Конденсатоотводчики муфтовые					29,36	18,35
300-1187	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями N конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	комплект	9,93	15,89	292,00	29,41	18,38
300-1188	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями N конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	комплект	12,45	19,92	364,31	29,26	18,29
300-1189	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями N конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	комплект	14,80	23,68	434,82	29,38	18,36
300-1190	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями N конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	комплект	20,50	32,80	602,29	29,38	18,36
300-1191	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями N конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	комплект	25,60	40,96	752,13	29,38	18,36
300-1192	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями N конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	комплект	33,40	53,44	981,29	29,38	18,36
	Кондиционеры					24,50	15,31
300-2026	Кондиционеры доводчики эжекционные с двухрядным теплообменником КНЭ-У 0,8А	шт.	127,00	203,20	3111,50	24,50	15,31
	Отсосы					20,20	12,63
300-2027	Отсосы от оборудования из листовой и сортовой стали массой более 5 кг	кг	1,64	2,62	35,53	21,66	13,54
300-2028	Отсосы бортовые из стали тонколистовой	кг	0,53	0,85	9,93	18,74	11,71
	Пластины шумопоглощающиеся					19,08	18,64
300-0520	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-1, ВП1-1, сечение 100x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 0,71 кг	шт.	10,00	9,50	178,20	17,82	18,76
300-0521	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-2, ВП1-2, сечение 100x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 0,94 кг	шт.	11,90	11,00	205,90	17,30	18,71
300-0522	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-3, ВП1-3, сечение 100x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,88 кг	шт.	17,70	18,70	348,50	19,69	18,64

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0523	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-1, ВП2-1, сечение 200x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 1,45 кг	шт.	12,60	11,60	215,80	17,13	18,60
300-0524	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-2, ВП2-2, сечение 200x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,94 кг	шт.	14,90	13,60	253,40	17,01	18,63
300-0525	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-3, ВП2-3, сечение 200x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,88 кг	шт.	21,50	24,00	445,50	20,72	18,56
300-0526	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-1, ВП3-1, сечение 400x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 2,96 кг	шт.	16,00	16,90	314,80	19,68	18,63
300-0527	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-2, ВП3-2, сечение 400x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,94 кг	шт.	18,90	20,20	376,20	19,90	18,62
300-0528	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-3, ВП3-3, сечение 400x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 7,88 кг	шт.	30,80	37,30	693,00	22,50	18,58
Решетки						20,21	14,98
<i>Решетки жалюзийные неподвижные</i>						<i>38,47</i>	<i>24,86</i>
300-0595	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 301, размер 150x490 мм	м2	4,96	7,06	94,74	19,10	13,42
300-0596	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 302, размер 150x580 мм	м2	4,95	7,35	98,75	19,95	13,44
300-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм	шт.	0,37	0,59	28,25	76,35	47,72
<i>Решетки нерегулируемые</i>						<i>24,76</i>	<i>15,47</i>
300-0604	Решетки нерегулируемые марка РШ-150, размер 200x200 мм	м2	4,53	7,25	112,40	24,81	15,50
300-0605	Решетки нерегулируемые марка РШ-200, размер 252x252 мм	м2	3,76	6,01	92,80	24,71	15,44
<i>Решетки регулирующие</i>						<i>19,10</i>	<i>14,51</i>
300-0597	Решетки регулирующие марка РР-1, размер 100x200 мм	м2	80,60	97,90	1539,50	19,10	15,73
300-0598	Решетки регулирующие марка РР-2, размер 100x400 мм	м2	61,40	77,40	1173,00	19,10	15,16
300-0599	Решетки регулирующие марка РР-3, размер 200x200 мм	м2	48,50	62,00	926,00	19,09	14,94
300-0600	Решетки регулирующие марка РР-4, размер 200x400 мм	м2	39,40	67,00	753,00	19,11	11,24
300-0601	Решетки регулирующие марка РР-5, размер 200x600 мм	м2	35,00	43,20	669,00	19,11	15,49
<i>Решетки щелевые регулирующие</i>						<i>19,10</i>	<i>17,21</i>
300-0602	Решетки щелевые регулирующие марка Р-150, размер 150x150 мм	м2	18,70	21,60	357,00	19,09	16,53

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-0603	Решетки щелевые регулирующие марка Р-200, размер 200x200 мм	м2	14,60	15,60	279,00	19,11	17,88
	Сетки металлические					20,00	12,50
300-3067	Сетки металлические в рамках площадью в свету м2 до 0,2	м2	3,75	6,00	75,00	20,00	12,50
300-3068	Сетки металлические в рамках площадью в свету м2 до 0,3	м2	3,47	5,55	69,40	20,00	12,50
300-3069	Сетки металлические в рамках площадью в свету м2 до 0,5	м2	3,21	5,14	64,20	20,00	12,50
300-3070	Сетки металлические в рамках площадью в свету м2 более 0,5	м2	3,01	4,82	60,20	20,00	12,50
	Скрубберы					24,10	15,06
300-3104	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-4	шт.	290,00	464,00	6989,00	24,10	15,06
300-3105	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-6	шт.	415,00	664,00	10002,00	24,10	15,06
300-3106	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-8	шт.	593,00	948,80	14291,00	24,10	15,06
	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт					19,90	12,44
300-3114	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 250 мм	шт.	14,60	23,36	290,54	19,90	12,44
300-3115	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 355 мм	шт.	16,10	25,76	320,39	19,90	12,44
300-3116	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 560 мм	шт.	26,00	41,60	517,40	19,90	12,44
300-3117	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 800 мм	шт.	40,30	64,48	801,97	19,90	12,44
300-3118	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 1000 мм	шт.	62,00	99,20	1233,80	19,90	12,44
300-3119	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 1250 мм	шт.	69,70	111,52	1387,00	19,90	12,44
	Фильтры					23,47	14,67
	<i>Фильтры аэрозольные</i>					<i>2,15</i>	<i>1,34</i>
300-2030	Фильтры аэрозольные В-1, фильтрующий материал ФПП-15-4,5, фильтрующая поверхность ФП=1,0 м2	м2	848,00	1356,80	1824,00	2,15	1,34
	<i>Фильтры воздушные (сухие)</i>					<i>24,10</i>	<i>15,06</i>
300-2041	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	191,00	305,50	4603,10	24,10	15,06
300-2042	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	316,00	505,60	7615,60	24,10	15,06
300-2043	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	513,00	820,80	12363,00	24,10	15,06

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-2044	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	589,00	942,40	14195,00	24,10	15,06
300-2045	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	950,00	1520,00	22895,00	24,10	15,06
300-2046	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	1110,00	1776,00	26751,00	24,10	15,06
300-2047	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	1840,00	2944,00	44344,00	24,10	15,06
300-2048	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	2200,00	3520,00	53020,00	24,10	15,06
300-2049	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	2740,00	4384,00	66034,00	24,10	15,06
300-2050	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	3240,00	5184,00	78084,00	24,10	15,06
	Фильтры воздушные сетчатые (масляные)					24,10	15,06
300-2031	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	228,00	364,80	5494,80	24,10	15,06
300-2032	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	288,00	460,80	6940,80	24,10	15,06
300-2033	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	478,00	764,80	11519,00	24,10	15,06
300-2034	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	524,00	838,40	12628,00	24,10	15,06
300-2035	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	759,00	1214,40	18292,00	24,10	15,06
300-2036	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	800,00	1280,00	19280,00	24,10	15,06
300-2037	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	1040,00	1664,00	25064,00	24,10	15,06
300-2038	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	1220,00	1952,00	29402,00	24,10	15,06
300-2039	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	1590,00	2544,00	38319,00	24,10	15,06
300-2040	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	1790,00	2864,00	43139,00	24,10	15,06
	Фильтры фланцевые волосяные					26,34	16,46
300-1737	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	38,95	62,32	1026,00	26,34	16,46
300-1738	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	46,70	74,72	1230,00	26,34	16,46
300-1739	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	61,50	98,40	1620,00	26,34	16,46
300-2029	Фильтры ячейковые ФЯЛ-1 с фильтрующим материалом ФПП	м2			528,00		
	Циклоны					22,33	13,96
300-3107	Циклоны батарейные БЦ-2	шт.	1860,00	2976,00	44826,00	24,10	15,06

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-3108	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.	259,00	414,40	6242,00	24,10	15,06
300-3109	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.	284,00	454,40	6844,00	24,10	15,06
300-3110	Циклоны ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.	403,00	644,80	7495,00	18,60	11,62
300-3111	Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.	573,00	916,80	9881,00	17,24	10,78
300-3112	Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт.	863,00	1380,80	20798,00	24,10	15,06
300-3113	Циклоны ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	1410,00	2256,00	33981,00	24,10	15,06
	Шиберы					20,39	12,75
	<i>Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые</i>					20,42	12,76
300-3119	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	2,73	4,37	82,60	30,26	18,91
300-3071	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм	шт.	3,85	6,16	75,08	19,50	12,19
300-3072	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 500 мм	шт.	5,02	8,03	97,89	19,50	12,19
300-3073	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 630 мм	шт.	7,65	12,24	149,18	19,50	12,19
300-3074	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.	13,40	21,44	261,30	19,50	12,19
300-3075	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1000 мм	шт.	16,75	26,80	326,63	19,50	12,19
300-3076	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1250 мм	шт.	20,94	33,50	396,63	18,94	11,84
300-3077	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1400 мм	шт.	23,45	37,52	457,28	19,50	12,19
300-3078	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1600 мм	шт.	26,80	42,88	522,60	19,50	12,19
300-3079	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1800 мм	шт.	30,75	49,20	599,63	19,50	12,19
300-3080	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.	33,58	53,73	653,25	19,45	12,16
	<i>Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные</i>					19,50	12,19
300-3081	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.	2,53	4,05	49,34	19,50	12,19
300-3082	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	3,03	4,85	59,09	19,50	12,19
300-3084	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	4,39	7,02	85,61	19,50	12,19
300-3085	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.	11,20	17,92	218,40	19,50	12,19

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-3086	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.	9,44	15,10	184,08	19,50	12,19
300-3087	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 4800 мм	шт.	13,00	20,80	253,50	19,50	12,19
300-3088	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.	14,08	22,53	274,56	19,50	12,19
300-3089	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.	19,50	31,20	380,25	19,50	12,19
	<i>Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые</i>					21,28	13,30
300-1222	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	3,08	4,93	80,00	25,97	16,23
300-3090	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм	шт.	4,11	6,58	84,26	20,50	12,81
300-3091	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 500 мм	шт.	5,49	8,78	112,55	20,50	12,81
300-3092	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 630 мм	шт.	9,38	15,01	192,29	20,50	12,81
300-3093	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.	15,60	24,96	319,80	20,50	12,81
300-3094	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1500 мм	шт.	29,25	46,80	599,63	20,50	12,81
300-3095	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.	39,00	62,40	799,50	20,50	12,81
	<i>Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные</i>					20,47	12,79
300-3096	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.	2,48	3,97	50,23	20,25	12,66
300-3097	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	3,44	5,50	70,52	20,50	12,81
300-3098	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	4,90	7,84	100,45	20,50	12,81
300-3099	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.	13,60	21,76	278,80	20,50	12,81
300-3100	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.	9,54	15,26	195,57	20,50	12,81
300-3101	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4500 мм	шт.	13,60	21,76	278,80	20,50	12,81
300-3102	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.	15,72	25,15	322,26	20,50	12,81

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная стоимость (руб) в ценах			Индекс к 1984 г.	Индекс к 1991 г.
			1984 г.	1991 г.	2000 г.		
300-3103	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.	21,76	34,82	446,08	20,50	12,81
	Прочие материалы						
300-0478	Крепления для воздуховодов хомуты СТД 205	т	227,00	333,00	8814,00	38,83	26,47
300-1120	Вытяжки от газовых колонок	комплект	2,45	3,92	75,20	30,69	19,18
300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	0,29	0,46	8,52	29,38	18,36
300-1695	Крепления для воздуховодов (подвески СТД-6210, СТД-6208, СТД-6209, подвески регулируемые СТД-446, тяги, хомуты, кронштейны)	т	450,75	721,20	11980,00	26,58	16,61
300-2025	Блоки	шт.			22,80		