

**Сборник
сметных цен на материалы,
изделия и конструкции
КНИГА 22
Материалы и изделия для систем
теплоснабжения**

Издание официальное

Бишкек 2016

УТВЕРЖДЕН: приказом Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики от 1 марта 2016 года №2-нпа.

ПЕРЕРАБОТАН: Отделом анализа, ценообразования и внешних связей Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики (под руководством Асановой Г.Э).

ВНЕСЕН: Отделом анализа, ценообразования и внешних связей Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики

ЗАРЕГИСТРИРОВАН: В Государственном реестре Министерства Юстиции Кыргызской Республики № 34 от 29 марта 2016 года

Настоящие нормы и правила не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без решения Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	4
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....	5
Раздел: Автоматизированные узлы и системы управления.....	6
Раздел: Баки расширительные и конденсационные.....	6
Раздел: Водоподогреватели.....	7
Раздел: Воздухосборники и воздухоотводчики.....	8
Раздел: Гребенки.....	9
Раздел: Грязевики.....	9
Раздел: Компенсаторы.....	10
Раздел: Конденсатороотводчики.....	13
Раздел: Котлы отопительные стальные.....	14
Раздел: Котлы отопительные чугунные.....	14
Раздел: Отопительные приборы.....	17
Раздел: Приборы контрольно-измерительные.....	18
Раздел: Прочие материалы отопления.....	18
Раздел: Узлы тепловые элеваторные.....	19
Раздел: Фильтры.....	19
Раздел: Элеваторы.....	20

КЫРГЫЗСКИЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

КССЦ-2015

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Кыргызские сметные нормативы «Кыргызские сметные цены на материалы, изделия и конструкции применяемые в строительстве» разработаны в уровне цен по состоянию на 1 января 2015 года и предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также для определения стоимостных показателей сборников Кыргызских единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

Сметными ценами на материалы, изделия и конструкции налог на добавленную стоимость не учтен.

2. Отпускные цены на материалы, изделия и конструкции определены на основании средневзвешенных цен поставщиков материальных ресурсов и усреднены с учетом доли их поставки.

3. Сметные цены учитывают все расходы (отпускные цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы), связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций от баз (складов) организаций-подрядчиков или организаций-поставщиков до приобъектного склада строительства. Транспортные затраты приняты из условия перевозки грузов автомобильным транспортом на расстояние до 30 километров. При расчете транспортных затрат расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.

4. Заготовительно-складские расходы приняты в процентах от стоимости материалов, в том числе: по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) - 2%;

по металлическим строительным конструкциям - 0,75%.

5. Затраты на доставку материалов, изделий и конструкций не учитывают использование перевалочных баз и складов. В случае, когда доставка материалов производится с использованием промежуточных баз (складов), дополнительные транспортные и прочие затраты, обоснованные проектом организации строительства (ПОС) или другими обосновывающими документами, должны учитываться непосредственно в сметной документации.

6. Расчет дополнительных затрат на перевозку материалов, изделий и конструкций автомобильным транспортом на расстояние более 30 километров рекомендуется выполнять на основании проектных данных о массе используемых при выполнении строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ материалов, изделий и конструкций и сметных цен на перевозку грузов автомобильным транспортом дифференцированных по классам грузов и типам перевозок приведенных в Кыргызских сметных ценах на перевозку грузов для строительства.

7. При отсутствии в настоящих сметных ценах какого-либо наименования (марки) материалов, изделий и конструкций, используемого строительной организацией применительно к конкретному проекту, стоимость таких материальных ресурсов принимается по обосновывающим документам в уровне цен на 1 января 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Книга: 22. МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

1. Кыргызский сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, книга 22 «материалы и изделия для систем теплоснабжения» предназначен для определения сметной стоимости и составления единичных расценок на внутренние санитарно-технические работы, а также на производственные - теплоснабжение промышленных, жилых, общественных и вспомогательных зданий промышленных предприятий.

2. Сметные цены на трубы стальные, чугунные, напорные, асбестоцементные и керамические помещены в территориально сборнике средних сметных цен книга «Трубы, трубные заготовки, соединительные части и крепления к ним».

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

4. В сметных ценах на узлы укрупненные монтажные из водопроводных труб диаметром до 80 мм, поставляемые с муфтовой арматурой и креплениями, а также арматура, крепления, фланцы, болты и прокладки, поставляемые в укрупненных узлах из водопроводных и электросварных труб диаметром до 150 мм и крепления, поставляемые в укрупненных узлах систем канализации из чугунных канализационных труб, стоимость этих материалов не учтена.

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

Таблица 1

№ п/п	Детали	Единица измерения	Теплопроизводительность МВт (Гкал/ч)	
			до 0,06 (0,05)	св. 0,06 (0,05)
	1	2	3	4
1.	котлы с топочной гарнитурой	комплект	1	1
2.	соединительные части и трубы, шиберы	комплект	-	1
3.	баки расширительные	шт.	1	-
4.	вентили муфтовые	шт.	-	1
5.	задвижки чугунные фланцевые	шт.	-	2
6.	клапаны обратные	шт.	-	1
7.	краны проходные	шт.	-	2
8.	краны трехходовые	шт.	-	1
9.	манометры	шт.	-	1
10.	термометры с гильзами	комплект	1	1

Книга: 22. Материалы и изделия для систем теплоснабжения					
Раздел: Автоматизированные узлы и системы управления					
Группа: Группы безопасности для накопительных водонагревателей					
Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм	Масса брутто,кг	Отпускная цена, сом	Сметная цена, сом
1	2	3	4	5	6
22-0101-0001*	Группа безопасности для накопительных водонагревателей	шт.			
Группа: Клапаны редуционные					
22-0102-0001	Клапаны редуционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	8	4 401,62	4 491,44
22-0102-0002	Клапаны редуционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	22	6 977,69	7 122,15
22-0102-0003	Клапаны редуционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	57	11 565,54	11 809,56
22-0102-0004	Клапаны редуционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	79	15 897,25	16 232,80
22-0102-0005	Клапаны редуционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	118	20 733,01	21 173,97
22-0102-0006	Клапаны редуционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	156	23 240,92	23 740,51
Раздел: Баки расширительные и конденсационные					
Группа: Баки конденсационные					
22-0201-0001	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0.3 м ³	шт.	119	3 176,57	3 266,62
22-0201-0002	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0.4 м ³	шт.	140	3 876,01	3 984,73
22-0201-0003	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0.6 м ³	шт.	168	4 534,44	4 662,57
22-0201-0004	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0.8 м ³	шт.	224	6 171,53	6 344,89
22-0201-0005	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1 м ³	шт.	249	6 101,86	6 279,40
22-0201-0006	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1.25 м ³	шт.	280	7 445,92	7 657,24
22-0201-0007	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1.5 м ³	шт.	321	8 388,36	8 627,67
22-0201-0008	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 2 м ³	шт.	517	10 814,87	11 146,40
22-0201-0009	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 3 м ³	шт.	707	15 219,28	15 681,25
Группа: Баки расширительные					
22-0202-0001	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,1 м ³	шт.	47,9	5 080,29	5 192,58
22-0202-0002	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,15 м ³	шт.	47,9	8 667,21	8 851,23
22-0202-0003	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,2 м ³	шт.	57,4	10 420,14	10 641,33
22-0202-0004	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,3 м ³	шт.	76	21 014,07	21 451,29
22-0202-0005	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,4 м ³	шт.	91,7	16 584,74	16 936,88
22-0202-0006	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,5 м ³	шт.	102	17 820,31	18 199,45
22-0202-0007	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,6 м ³	шт.	114	19 053,44	19 459,92
22-0202-0008	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,8 м ³	шт.	137	20 906,52	21 355,19
22-0202-0009	Баки расширительные круглые вместимостью до 1 м ³	шт.	170	24 001,46	24 519,38
22-0202-0010	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,2 м ³	шт.	191	25 549,23	26 102,79
22-0202-0011	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,5 м ³	шт.	223	28 636,73	29 259,17

22-0202-0012	Баки расширительные круглые вместимостью до 2 м3	шт.	274	32 274,72	32 981,28
22-0202-0013	Баки расширительные круглые вместимостью до 2,5 м3	шт.	318	37 286,86	38 103,48
22-0202-0014	Баки расширительные круглые вместимостью до 3 м3	шт.	362	43 751,62	44 707,33
22-0202-0015	Баки расширительные круглые вместимостью до 3,5 м3	шт.	403	48 162,26	49 215,33
22-0202-0016	Баки расширительные круглые вместимостью до 4 м3	шт.	444	54 600,42	55 791,39
22-0202-0017	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1 м3	шт.	318	15 739,81	16 125,49
22-0202-0018	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1.5 м3	шт.	430	19 007,31	19 483,30
22-0202-0019	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 2 м3	шт.	548	21 564,82	22 118,25
Раздел: Водоподогреватели					
Группа: Водонагреватели бытовые					
22-0301-0001*	Водонагреватели электрические бытовые накопительные	компл.			
Группа: Водонагреватели односекционные					
22-0302-0001	Водонагреватели односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м2	шт.	147	160 033,10	163 266,52
22-0302-0002	Водонагреватели односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м2	шт.	222	182 293,37	185 988,72
22-0302-0003	Водонагреватели односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м2	шт.	352	288 426,83	294 273,83
22-0302-0004	Водонагреватели односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м2	шт.	524	396 935,66	404 991,16
22-0302-0005	Водонагреватели односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м2	шт.	701	408 730,65	417 061,51
Группа: Водоподогреватели паровые					
22-0303-0001	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные STD № 3068, объемом 1 м3	шт.	462	83 386,72	85 157,42
22-0303-0002	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные STD № 3069, объемом 1,6 м3	шт.	614	104 858,27	107 092,29
22-0303-0003	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные STD № 3070, объемом 2,5 м3	шт.	759	109 937,19	112 305,10
22-0303-0004	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные STD № 3071, объемом 4 м3	шт.	1 060	134 157,52	137 076,92
22-0303-0005	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные STD № К.280, объемом 0,4 м3	шт.	249	57 325,09	58 527,09
22-0303-0006	Водоподогреватели паровые емкие горизонтальные STD № К.281, объемом 0,64 м3	шт.	297	61 636,08	62 935,00
Группа: Нагреватели индивидуальные					
22-0304-0001	Нагреватель индивидуальный водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25 м (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м2	компл.	99,80	28 911,94	29 512,43
22-0304-0002	Нагреватель индивидуальный пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм длина 1,25 м (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м2	компл.	700	31 953,02	32 748,10
Группа: Патрубки					
22-0305-0001	Патрубки стальные	10 шт.	23,2	3 200,09	3 268,49
22-0305-0002	Патрубки	10 шт.	23,2	3 101,38	3 167,80
22-0305-0003*	Патрубки стальные	т	1 000		
22-0305-0004	Патрубки стальные	м	8,34	377,20	386,33
Группа: Секции водоподогревателей					
22-0306-0001	Секции водоподогревателей односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м2 с калачом	шт.	106,16	49 829,94	50 850,20
22-0306-0002	Секции водоподогревателей односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м2 с калачом	шт.	184,8	80 572,88	82 225,53
22-0306-0003	Секции водоподогревателей односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м2 с калачом	шт.	377	126 600,96	129 217,01

22-0306-0004	Секции водоподогревателей односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ² с калачом	шт.	576	190 804,35	194 748,81
22-0306-0005	Секции водоподогревателей односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ² с калачом	шт.	569,71	258 386,35	263 681,06
Раздел: Воздухосборники и воздухоотводчики					
Группа: Воздухоотводчик автоматический					
22-0401-0001	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр 1,0 МПа, Т max 120 град С, D 15 мм	шт.	0,14	988,56	1 008,36
Группа: Воздухосборник из стальных бесшовных и сварных труб					
22-0402-0001	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 76 мм	шт.	3,7	1 417,16	1 446,33
22-0402-0002	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 89 мм	шт.	4,9	1 554,75	1 586,94
22-0402-0003	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 108 мм	шт.	7,1	1 948,16	1 988,70
22-0402-0004	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 133 мм	шт.	8,3	2 696,27	2 752,04
22-0402-0005	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 159 мм	шт.	12,2	3 762,62	3 840,60
22-0402-0006	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 219 мм	шт.	25,2	5 062,82	5 169,70
22-0402-0007	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 273 мм	шт.	39,5	6 876,74	7 023,08
22-0402-0008	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	63,8	8 308,62	8 489,01
22-0402-0009	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	88,6	13 695,58	13 989,24
Группа: Воздухосборник из стальных водо-газопроводных и бесшовных труб					
22-0403-0001	Воздухосборники проточные из стальных водо-газопроводных бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	50	7 587,51	7 750,41
22-0403-0002	Воздухосборники проточные из стальных водо-газопроводных бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	83	9 443,23	9 650,60
22-0403-0003	Воздухосборники проточные из стальных водо-газопроводных бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	139	11 678,79	11 943,34
22-0403-0004	Воздухосборники проточные из стальных водо-газопроводных и бесшовных труб, горизонтальные диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт.	11,7	3 809,40	3 888,20
22-0403-0005	Воздухосборники проточные из стальных водо-газопроводных и бесшовных труб, горизонтальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	56,6	7 139,76	7 295,17

Раздел: Гребенки					
Группа: Гребенки паро- и водораспределительные					
22-0501-0001	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами и краном, наружный диаметр корпуса, мм: ДК-219, ДЛ-1,5, КП-4, ДП-89	компл.	112	5 693,29	5 832,12
22-0501-0002	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами и краном, наружный диаметр корпуса, мм: ДК-273, ДЛ-2, КП-6, ДП-108	компл.	206	9 872,07	10 115,42
22-0501-0003	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами и краном, наружный диаметр корпуса, мм: ДК-325, ДЛ-2,5, КП-8, ДП-108	компл.	293	14 504,03	14 859,41
22-0501-0004	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	компл.	47,80	2 689,81	2 754,26
22-0501-0005	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	компл.	59,30	3 133,89	3 209,79
22-0501-0006	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	компл.	112	5 504,04	5 639,08
22-0501-0007	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	компл.	206	8 517,45	8 733,71
22-0501-0008	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	компл.	293	14 001,70	14 347,03
Раздел: Грязевики					
Группа: Грязевики					
22-0601-0001	Грязевики диаметром труб 300 мм	шт.	347,6	23 770,92	24 323,81
22-0601-0002	Грязевики диаметром труб 350 мм	шт.	414,7	29 172,00	29 847,87
22-0601-0003	Грязевики диаметром труб 400 мм	шт.	572	37 091,93	37 961,26
22-0601-0004	Грязевики диаметром труб 450 мм	шт.	722,7	40 673,14	41 647,68
22-0601-0005	Грязевики диаметром труб 500 мм	шт.	803	53 707,53	54 960,65
22-0601-0006	Грязевики диаметром труб 600 мм	шт.	949,3	61 908,22	63 357,96
22-0601-0007	Грязевики диаметром труб 700 мм	шт.	1 248,5	90 340,31	92 425,38
22-0601-0008	Грязевики диаметром труб 800 мм	шт.	1 881	127 953,27	130 931,58
22-0601-0009	Грязевики диаметром труб 900 мм	шт.	1 874,4	152 429,44	155 895,80
22-0601-0010	Грязевики диаметром труб 1000 мм	шт.	2 691,7	184 691,54	188 985,29
Группа: Грязевики из стальных труб и толстостеной стали					
22-0602-0001	Грязевики из стальных труб и толстостеной стали наружный диаметр входного патрубка 159 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	115	9 839,64	10 062,07
22-0602-0002	Грязевики из стальных труб и толстостеной стали наружный диаметр входного патрубка 219 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	204	16 070,35	16 437,23
22-0602-0003	Грязевики из стальных труб и толстостеной стали наружный диаметр входного патрубка 273 мм, наружный диаметр корпуса 530 мм	шт.	329	25 884,47	26 475,49

22-0602-0004	Грязевики из стальных труб и толстостеной стали наружный диаметр входного патрубка 325 мм, наружный диаметр корпуса	кг	1,11	116,71	119,29
Группа: Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб					
22-0603-0001	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 34,42 мм, корпуса 108 мм	шт.	15,6	1 984,44	2 027,61
22-0603-0002	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 45 мм, корпуса 219 мм	шт.	43,1	1 991,37	2 040,81
22-0603-0003	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 57 мм, корпуса 273 мм	шт.	57,2	3 005,27	3 078,13
22-0603-0004	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 89 мм, корпуса 325 мм	шт.	79,1	4 428,97	4 535,18
22-0603-0005	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 108 мм, корпуса 377 мм	шт.	106	5 543,09	5 677,58
22-0603-0006	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 133 мм, корпуса 429 мм	шт.	146	6 417,08	6 577,96
Раздел: Компенсаторы					
Группа: Компенсаторы П-образные					
22-0701-0001*	Компенсаторы П-образные	шт.			
22-0701-0002	Компенсаторы П-образные диаметром труб 50 мм	шт.	4,22	5 071,26	5 173,62
22-0701-0003	Компенсаторы П-образные диаметром труб 70 мм	шт.	6,86	6 730,38	6 866,52
22-0701-0004	Компенсаторы П-образные диаметром труб 80 мм	шт.	10,28	7 904,52	8 064,91
22-0701-0005	Компенсаторы П-образные диаметром труб 100 мм	шт.	17,36	10 597,54	10 813,36
22-0701-0006	Компенсаторы П-образные диаметром труб 125 мм	шт.	22,81	18 917,55	19 300,98
22-0701-0007	Компенсаторы П-образные диаметром труб 150 мм	шт.	28,58	26 250,16	26 781,54
22-0701-0008	Компенсаторы П-образные диаметром труб 200 мм	шт.	34,06	45 571,36	46 490,38
22-0701-0009	Компенсаторы П-образные диаметром труб 250 мм	шт.	40,07	74 116,90	75 608,17
22-0701-0010	Компенсаторы П-образные диаметром труб 300 мм	шт.	55	96 863,43	98 812,96
22-0701-0011	Компенсаторы П-образные диаметром труб 350 мм	шт.	84	184 766,03	188 480,07
22-0701-0012	Компенсаторы П-образные диаметром труб 400 мм	шт.	112,5	212 086,81	216 353,62
22-0701-0013	Компенсаторы П-образные диаметром труб 450 мм	шт.	2 085	238 172,03	243 400,17
22-0701-0014	Компенсаторы П-образные диаметром труб 500 мм	шт.	2 320	264 636,91	270 446,73
22-0701-0015	Компенсаторы П-образные диаметром труб 600 мм	шт.	2 760	317 573,21	324 539,83
22-0701-0016	Компенсаторы П-образные диаметром труб 700 мм	шт.	3 500	370 443,97	378 632,94
22-0701-0017	Компенсаторы П-образные диаметром труб 800 мм	шт.	4 000	423 367,18	432 726,04
22-0701-0018	Компенсаторы П-образные диаметром труб 900 мм	шт.	3 719	476 442,61	486 800,36
22-0701-0019	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1000 мм	шт.	4 050	529 402,72	540 893,44
22-0701-0020	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1200 мм	шт.	4 762	635 312,06	649 079,65
22-0701-0021	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1400 мм	шт.	5 441	741 228,60	757 265,86
22-0701-0022	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3.5 мм, длина 6.3 мм	шт.	29	10 142,24	10 351,55
22-0701-0023	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3.5 мм, длина 6.3 мм	шт.	40	12 902,84	13 169,81
22-0701-0024	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3.5 мм, длина 6.3 мм	шт.	47	15 135,95	15 449,14
22-0701-0025	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, длина 6.3 мм	шт.	65	20 724,67	21 153,65

22-0701-0026	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм, длина 10.5 мм	шт.	134	43 963,74	44 872,88
22-0701-0027	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4.5 мм, длина 10.5 мм	шт.	182	57 149,29	58 332,84
22-0701-0028	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм, длина 10.5 мм	шт.	370	102 768,55	104 906,39
22-0701-0029	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм, длина 12.6 мм	шт.	583	161 761,42	165 126,59
22-0701-0030	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм, длина 12.6 мм	шт.	714	201 942,12	206 140,10
22-0701-0031	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 мм	шт.	1 610	209 975,14	214 533,48
22-0701-0032	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб, для внутренних трубопроводов наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 мм	шт.	1 850	230 452,08	235 473,45
Группа: Компенсаторы сальниковые					
22-0702-0001	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 100 мм	шт.	26	10 546,48	10 763,20
22-0702-0002	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 150 мм	шт.	49	15 112,43	15 425,60
22-0702-0003	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 200 мм	шт.	126	26 960,71	27 528,00
22-0702-0004	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 250 мм	шт.	165	35 752,19	36 504,00
22-0702-0005	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 300 мм	шт.	210	43 912,93	44 838,00
22-0702-0006	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 350 мм	шт.	211	50 526,44	51 584,00
22-0702-0007	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 400 мм	шт.	276	60 724,00	62 000,00
22-0702-0008	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 450 мм	шт.	194,7	71 196,68	72 664,00
22-0702-0009	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 500 мм	шт.	420	81 602,35	83 328,00
22-0702-0010	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 600 мм	шт.	524	97 626,68	99 696,00
22-0702-0011	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 700 мм	шт.	615	111 222,48	113 584,00
22-0702-0012	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 800 мм	шт.	790	134 525,42	137 392,00
22-0702-0013	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 900 мм	шт.	1 030	166 080,81	169 632,00
22-0702-0014	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 1000 мм	шт.	1 270	195 204,84	199 392,00
22-0702-0015	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 1200 мм	шт.	1 780	284 552,23	290 640,00
22-0702-0016	Компенсаторы сальниковые диаметром труб 1400 мм	шт.	2 300	340 850,37	348 180,00
22-0702-0017	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 100 мм	шт.	26	11 270,22	11 501,42
22-0702-0018	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 150 мм	шт.	49	17 917,51	18 286,78
22-0702-0019	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 200 мм	шт.	126	26 606,78	27 167,00
22-0702-0020	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 250 мм	шт.	165	34 970,88	35 707,07
22-0702-0021	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 300 мм	шт.	210	43 790,00	44 712,61
22-0702-0022	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 350 мм	шт.	211	49 897,65	50 942,64

22-0702-0023	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 400 мм	шт.	276	59 338,12	60 586,40
22-0702-0024	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 500 мм	шт.	420	64 547,21	65 931,76
22-0702-0025	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 600 мм	шт.	524	82 160,21	83 920,20
22-0702-0026	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 700 мм	шт.	615	95 152,77	97 192,89
22-0702-0027	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 800 мм	шт.	790	113 423,63	115 868,18
22-0702-0028	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 900 мм	шт.	1 030	144 862,45	147 989,27
22-0702-0029	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1000 мм	шт.	1 270	169 840,79	173 520,67
22-0702-0030	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1200 мм	шт.	1 780	261 866,88	267 500,95
22-0702-0031	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1400 мм	шт.	2 300	320 763,46	327 691,35
Группа: Компенсаторы сильфонные					
22-0703-0001	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 50 мм	шт.	4	40 480,46	41 290,96
22-0703-0002	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 70 мм	шт.	5	56 674,63	57 809,23
22-0703-0003	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 80 мм	шт.	6	64 770,67	66 067,42
22-0703-0004	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 100 мм	шт.	8	80 962,75	82 583,79
22-0703-0005	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 125 мм	шт.	9	89 047,74	90 830,70
22-0703-0006	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 150 мм	шт.	11	97 130,67	99 075,73
22-0703-0007	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 200 мм	шт.	17	125 392,51	127 904,14
22-0703-0008	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 250 мм	шт.	22	181 480,65	185 115,17
22-0703-0009	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 300 мм	шт.	28	217 763,14	222 124,65
22-0703-0010	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 400 мм	шт.	42	290 368,30	296 185,03
22-0703-0011	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 500 мм	шт.	52	362 955,87	370 226,57

22-0703-0012	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 600 мм	шт.	60	435 543,87	444 268,12
22-0703-0013	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 700 мм	шт.	71	508 131,41	518 309,86
22-0703-0014	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 800 мм	шт.	75	580 738,55	592 370,04
22-0703-0015	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 900 мм	шт.	90	653 325,03	666 411,59
22-0703-0016	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 1000 мм	шт.	100	725 912,61	740 453,15
22-0703-0017	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 1200 мм	шт.	120	871 106,20	888 555,07

Раздел: Конденсатороотводчики

Группа: Конденсатороотводчики муфтовые

22-0801-0001	Конденсатороотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатороотводчика-0, диаметр 15 мм	компл.	4	666,84	681,06
22-0801-0002	Конденсатороотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатороотводчика-0, диаметр 20 мм	компл.	5	1 136,88	1 160,73
22-0801-0003	Конденсатороотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатороотводчика-1, диаметр 25 мм	компл.	9	1 807,22	1 845,37
22-0801-0004	Конденсатороотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатороотводчика-2, диаметр 32 мм	компл.	15	1 165,97	1 192,64
22-0801-0005	Конденсатороотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатороотводчика-3, диаметр 40 мм	компл.	18	1 290,33	1 320,15
22-0801-0006	Конденсатороотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водо-газопроводных труб с тремя вентилями № конденсатороотводчика-4, диаметр 50 мм	компл.	26	1 534,59	1 571,08

Группа: Сборники конденсата

22-0802-0001	Сборники конденсата диаметром до 50 мм	шт.	4,79	3 338,27	3 406,11
22-0802-0002	Сборники конденсата диаметром до 65 мм	шт.	6,89	3 526,30	3 598,37
22-0802-0003	Сборники конденсата диаметром до 80 мм	шт.	8,31	3 633,78	3 708,31
22-0802-0004	Сборники конденсата диаметром до 100 мм	шт.	12,24	4 360,03	4 449,95
22-0802-0005	Сборники конденсата диаметром до 125 мм	шт.	16,4	4 655,39	4 752,15
22-0802-0006	Сборники конденсата диаметром до 150 мм	шт.	12,69	5 006,32	5 109,27

Группа: Трубка отвода конденсата

22-0803-0001	Трубка отвода конденсата ДУ 50 мм	компл.	3,03	2 139,26	2 182,72
22-0803-0002	Трубка отвода конденсата ДУ 65 мм	компл.	4,35	2 352,96	2 400,99
22-0803-0003	Трубка отвода конденсата ДУ 80 мм	компл.	5,25	2 588,17	2 641,11
22-0803-0004	Трубка отвода конденсата ДУ 100 мм	компл.	7,73	2 846,62	2 905,28
22-0803-0005	Трубка отвода конденсата ДУ 125 мм	компл.	10,35	3 130,78	3 195,70
22-0803-0006	Трубка отвода конденсата ДУ 150 мм	компл.	11,54	3 443,79	3 515,24

Группа: Узел выкидной трубы конденсаторосборника

22-0804-0001	Узел выкидной трубы конденсаторосборника ДУ 50 мм	компл.	4,36	3 081,98	3 144,59
22-0804-0002	Узел выкидной трубы конденсаторосборника ДУ 65 мм	компл.	6,26	3 544,00	3 616,28
22-0804-0003	Узел выкидной трубы конденсаторосборника ДУ 80 мм	компл.	7,56	4 075,53	4 158,72
22-0804-0004	Узел выкидной трубы конденсаторосборника ДУ 100 мм	компл.	11,13	4 482,45	4 574,58
22-0804-0005	Узел выкидной трубы конденсаторосборника ДУ 125 мм	компл.	14,91	4 930,11	5 032,04
22-0804-0006	Узел выкидной трубы конденсаторосборника ДУ 150 мм	компл.	11,54	5 424,36	5 535,42

Раздел: Котлы отопительные стальные					
Группа: Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе					
22-0901-0001	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,21 (0,18) МВт (Гкал/ч)	компл.	1 335,28	1 622 104,69	1 654 844,39
22-0901-0002	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,31 (0,27) МВт (Гкал/ч)	компл.	2 000	1 841 132,63	1 878 401,04
22-0901-0003	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,46 (0,4) МВт (Гкал/ч)	компл.	1 682,96	1 900 594,84	1 938 981,83
22-0901-0004	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,64 (0,55) МВт (Гкал/ч)	компл.	2 392,10	2 627 995,70	2 681 088,77
22-0901-0005	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" в комплекте с горелками НП "Брестсельмаш" теплопроводностью до 0,84 (0,72) МВт (Гкал/ч)	компл.	2 408	2 730 032,02	2 785 169,35
Группа: Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе					
22-0902-0001	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,21 (0,18) МВт (Гкал/ч)	компл.	835,28	496 718,28	506 838,82
22-0902-0002	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,31 (0,27) МВт (Гкал/ч)	компл.	1 155,40	606 592,67	618 982,04
22-0902-0003	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,46 (0,4) МВт (Гкал/ч)	компл.	1 182,96	614 533,53	627 087,86
22-0902-0004	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,64 (0,55) МВт (Гкал/ч)	компл.	1 892,10	946 086,36	965 429,80
22-0902-0005	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО "Дорогобужкотломаш" теплопроводностью до 0,84 (0,72) МВт (Гкал/ч)	компл.	1 908	996 527,40	1 016 883,21
Раздел: Котлы отопительные чугунные					
Группа: Котлы КВА-1 водогрейные					
22-1001-0001	Котлы КВА-1, ОГН ("БРАТСК-1Г") водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 30	компл.	5 260	1 957 365,31	1 997 684,96
22-1001-0002	Котлы КВА-1, ОГН ("ФАКЕЛ-Г") водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 20	компл.	4 770	1 230 028,07	1 255 691,77
Группа: Котлы КЧМ-2М "ЖАРОК-2" чугунные секционные водогрейные					
22-1002-0001	Котлы КЧМ-2М "ЖАРОК-2" чугунные секционные водогрейные количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	260	116 183,50	118 565,12
22-1002-0002	Котлы КЧМ-2М "ЖАРОК-2" чугунные секционные водогрейные количество секций 4, теплопроизводительность 23,5 кВт	компл.	331	134 704,59	137 472,46

22-1002-0003	Котлы КЧМ-2М "ЖАРОК-2" чугунные секционные водогрейные количество секций 5, теплопроизводительность 29,5 кВт	КОМПЛ.	396	151 578,59	154 698,42
22-1002-0004	Котлы КЧМ-2М "ЖАРОК-2" чугунные секционные водогрейные количество секций 6, теплопроизводительность 36 кВт	КОМПЛ.	463	169 701,23	173 198,45
22-1002-0005	Котлы КЧМ-2М "ЖАРОК-2" чугунные секционные водогрейные количество секций 7, теплопроизводительность 42,5 кВт	КОМПЛ.	525	185 753,48	189 585,56
22-1002-0006	Котлы КЧМ-2М "ЖАРОК-2" чугунные секционные водогрейные количество секций 8, теплопроизводительность 49 кВт	КОМПЛ.	588	203 025,05	207 216,60
22-1002-0007	Котлы КЧМ-2М "ЖАРОК-2" чугунные секционные водогрейные количество секций 9, теплопроизводительность 55,5 кВт	КОМПЛ.	655	221 550,61	226 127,60
Группа: Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные					
22-1003-0001	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 10, теплопроводностью до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч)	КОМПЛ.	678	117 143,48	119 637,46
22-1003-0002	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 4, теплопроизводительность 22 кВт	КОМПЛ.	331	97 046,89	99 061,60
22-1003-0003	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 5, теплопроизводительность 28 кВт	КОМПЛ.	390	107 886,23	110 130,88
22-1003-0004	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 6, теплопроизводительность 34 кВт	КОМПЛ.	444	119 011,58	121 490,77
22-1003-0005	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 7, теплопроизводительность 40,5 кВт	КОМПЛ.	505	148 136,53	151 211,82
22-1003-0006	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 8, теплопроизводительность 47 кВт	КОМПЛ.	563	170 052,52	173 579,05
22-1003-0007	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 9, теплопроизводительность 53 кВт	КОМПЛ.	621	185 004,38	188 842,87
22-1003-0008	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 10, теплопроизводительность 59 кВт	КОМПЛ.	678	197 810,55	201 917,87
22-1003-0009	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 11, теплопроизводительность 65 кВт	КОМПЛ.	737	209 903,33	214 265,66
22-1003-0010	Котлы КЧМ-2УЭ "КАУНАС" чугунные секционные водогрейные количество секций 12, теплопроизводительность 71,5 кВт	КОМПЛ.	796	227 678,79	232 409,77
Группа: Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные					
22-1004-0001	Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	КОМПЛ.	243	89 966,43	91 819,92
22-1004-0002	Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	КОМПЛ.	331	96 926,99	98 939,31
22-1004-0003	Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	КОМПЛ.	348	101 985,67	104 102,94
22-1004-0004	Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	КОМПЛ.	400	111 306,76	113 622,04
22-1004-0005	Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	КОМПЛ.	453	136 412,62	139 241,84

22-1004-0006	Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	505	146 985,73	150 038,00
22-1004-0007	Котлы КЧМ-3ДГ-А, чугунные секционные водогрейные количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	557	155 984,08	159 227,91
22-1004-0008	Котлы КЧМ-3ДГ-М, чугунные секционные водогрейные количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	253	88 061,57	89 879,19
22-1004-0009	Котлы КЧМ-3ДГ-М, чугунные секционные водогрейные количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.	331	99 749,10	101 817,86
22-1004-0010	Котлы КЧМ-3ДГ-М, чугунные секционные водогрейные количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.	360	108 979,27	111 239,09
22-1004-0011	Котлы КЧМ-3ДГ-М, чугунные секционные водогрейные количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.	412	123 531,94	126 094,41
22-1004-0012	Котлы КЧМ-3ДГ-М, чугунные секционные водогрейные количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.	467	133 453,32	136 226,47
22-1004-0013	Котлы КЧМ-3ДГ-М, чугунные секционные водогрейные количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	520	141 956,90	144 911,94
22-1004-0014	Котлы КЧМ-3ДГ-М, чугунные секционные водогрейные количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	572	153 305,23	156 498,82

Группа: Котлы чугунные секционные на твердом топливе

22-1005-0001	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 14, теплопроизводительность 0,119/0,102	компл.	1 760	145 446,16	148 747,35
22-1005-0002	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 18, теплопроизводительность 0,154/0,132	компл.	2 090	171 761,41	175 662,46
22-1005-0003	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 22, теплопроизводительность 0,189/0,163	компл.	2 420	198 353,09	202 859,52
22-1005-0004	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количество секций 26, теплопроизводительность 0,224/0,193	компл.	2 750	223 425,06	228 506,48
22-1005-0005	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 14, теплопроизводительность 0,119/0,102	компл.	2 092,40	174 547,39	178 504,69
22-1005-0006	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 18, теплопроизводительность 0,154/0,132	компл.	2 423,20	208 358,30	213 065,55
22-1005-0007	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч): марка "Универсал-5М", количеством секций 22, теплопроизводительность 0,189/0,163	компл.	2 753,90	238 126,05	243 502,36

22-1005-0008	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые теплопроводностью более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч); марка "Универсал-5М", количеством секций 26, теплопроизводительность 0,224/0,193	компл.	3 084,60	268 270,71	274 323,62
Раздел: Отопительные приборы					
Группа: Комплектующие радиаторов					
22-1101-0001	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	0,29	32,02	32,71
22-1101-0020	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	компл.	0,9	72,71	74,34
22-1101-0021	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.	96	14 267,61	14 571,15
22-1101-0022	Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна 135 мм	100 шт.	106	4 283,05	4 388,79
22-1101-0023	Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна 165 мм	100 шт.	118	5 468,75	5 600,48
22-1101-0024	Кронштейны для крепления радиаторов к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.	34,2	1 373,63	1 407,58
22-1101-0025	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах при длине кронштейна 332 мм	100 шт.	31,9	1 356,50	1 389,67
22-1101-0026	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	21	8 256,61	8 425,72
22-1101-0027	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	35	8 560,76	8 738,61
22-1101-0040	Ниппеля радиаторные	шт.	0,20	29,11	29,73
22-1101-0060	Пробки радиаторные	шт.	0,24	148,28	151,29
22-1101-0080*	Радиаторы	кВт			
22-1101-0100*	Секции радиаторные	шт.			
Группа: Конвекторы отопительные					
22-1102-0001	Конвекторы отопительные островные каналные с кожухом высокие напольные типа КВ-20-5,665; КВ-20-6,800; КВ-20-7,370	кВт	15,40	1 977,86	2 020,85
22-1102-0002	Конвекторы отопительные островные каналные с кожухом низкие напольные "РИТМ", типа КО-20-0,915; КО-20-1,370; КО-20-2,140	кВт	19,20	1 317,45	1 348,08
22-1102-0003	Конвекторы отопительные островные каналные с кожухом типа "УНИВЕРСАЛ" с кожухом и с креплениями, настенные	кВт	15,40	1 483,47	1 516,58
22-1102-0004	Конвекторы отопительные островные каналные с кожухом типа "УНИВЕРСАЛ" с креплениями, настенные	кВт	18,30	1 482,87	1 516,61
22-1102-0005	Конвекторы отопительные типа "АККОРД" с креплениями, без кожуха	кВт	16,30	2 302,54	2 352,22
22-1102-0006	Конвекторы отопительные типа КН-20-П; КН-20-К с кожухом	кВт	14,20	1 437,67	1 469,59
Группа: Радиаторы стальные					
22-1103-0001	Радиаторы стальные отопительные панельные РСВ2-1, РСВ2-6, однорядные	кВт	15,60	2 069,57	2 113,92
22-1103-0002	Радиаторы стальные панельные 10-каналные РСГ2-1, РСГ2-2 однорядные	кВт	19,4	2 206,10	2 253,89
22-1103-0003	Радиаторы стальные панельные 10-каналные РСГ2-2 спаренные	кВт	19,4	3 159,52	3 226,38
Группа: Радиаторы чугунные					
22-1104-0001	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	43,7	3 882,52	3 968,45
22-1104-0002	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	45	2 726,95	2 790,02

Группа: Регистры отопительные					
22-1105-0001	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 20 мм	м	2	128,26	131,27
22-1105-0002	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 25 мм	м	3	159,03	162,88
22-1105-0003	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 32 мм	м	3	183,64	187,99
22-1105-0004	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 40 мм	м	3,5	208,17	213,11
22-1105-0005	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 57 мм	м	4,4	655,79	669,89
22-1105-0006	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 76 мм	м	6	777,26	794,14
22-1105-0007	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 89 мм	м	7,3	850,31	868,95
22-1105-0008	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 108 мм	м	11	1 191,97	1 218,26
22-1105-0009	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 133 мм	м	14,8	1 673,09	1 709,85
22-1105-0010	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 159 мм	м	19,9	2 234,64	2 283,77
Группа: Трубы чугунные отопительные ребристые					
22-1106-0001	Трубы чугунные отопительные ребристые повышенной теплоплотности ТР-2,0	шт.	53,33	6 137,39	6 270,24
22-1106-0002	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 500 мм	шт.	21,11	550,96	564,50
22-1106-0003	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1000 мм	шт.	42,22	1 080,85	1 107,50
22-1106-0004	Трубы чугунные отопительные ребристые, в комплекте с двойными коленами, фланцами, кронштейнами, болтами, гайками и прокладками, длиной 1500 мм	шт.	63,23	1 537,67	1 575,96
22-1106-0020	Фланцы чугунные к трубам отопительным ребристым диаметром 160 мм	шт.	2,53	124,57	127,54
Раздел: Приборы контрольно-измерительные					
Группа: Манометры					
22-1201-0001	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 1 ПП18пк Ру16	компл.	2,4	691,04	705,39
22-1201-0002	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 1 ПП18пк Ру16 и с трубкой сифоном	компл.	2,60	873,08	891,12
22-1201-0020	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	1,54	208,67	213,19
Группа: Термометры					
22-1202-0001	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град. С в оправе	компл.	1,7	692,76	706,99
Раздел: Прочие материалы отопления					
Группа: Вставки виброизолирующие					
22-1301-0001	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	компл.	47,4	1 870,59	1 918,57
22-1301-0002	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	72,8	2 445,02	2 510,15

22-1301-0003	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	компл.	23	1 074,39	1 101,01
22-1301-0004	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	компл.	35	1 419,86	1 456,06
22-1301-0005	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	компл.	41	1 520,22	1 559,76
22-1301-0006	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	компл.	51	1 948,30	1 998,63
22-1301-0007	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	компл.	92	2 925,61	3 004,62
22-1301-0008	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	компл.	134	3 963,34	4 072,47
22-1301-0009	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	компл.	249	5 431,61	5 595,74
Группа: Каркас котла					
22-1302-0001	Каркас котла	кг	1,12	72,39	74,08
Группа: Ковер					
22-1303-0001	Ковер	шт.	0,41	124,80	127,39
Группа: Колено двойное чугунное					
22-1304-0001	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	10,5	1 865,93	1 905,24
Группа: Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов					
22-1305-0001	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	1 020	59 998,98	60 639,83
Группа: Котлы пищеварочные					
22-1306-0001	Котлы пищеварочные емкостью 75 л	шт.	41	4 191,59	4 284,56
22-1306-0002	Котлы пищеварочные емкостью 185 л	шт.	74	10 320,44	10 543,34
22-1306-0003	Котлы пищеварочные емкостью 300 л	шт.	104	16 744,07	17 102,14
Группа: Панель щитка для контрольно-измерительных приборов					
22-1307-0001	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 400x300 мм	кг	1,03	80,52	82,32
22-1307-0002	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 700x600 мм	кг	1,03	67,53	69,07
22-1307-0003	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 1200x900 мм	кг	1,03	59,92	61,31
Группа: Подставка под водонагреватель					
22-1308-0001	Подставка под водонагреватель	шт.	0,13	580,73	592,38
Группа: Трубка защитная гофрированная					
22-1309-0001	Трубки защитные гофрированные	м	0,15	59,29	60,51
Группа: Устройство противонакипное					
22-1310-0001	Устройство противонакипное ПМУ-1 магнитное наборное	шт.	10	2 912,98	2 973,14
Раздел: Узлы тепловые элеваторные					
Группа: Узлы тепловые элеваторные					
22-1401-0001	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 1.2; ДЛ-2.5; В-0.8	компл.	192	18 648,14	19 057,48
22-1401-0002	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	компл.	306	28 963,62	29 600,86
22-1401-0003	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 6.7; ДЛ-3.1; В-0.8	компл.	450	30 594,95	31 292,10
Раздел: Фильтры					
Группа: Игольчатые фильтры					
22-1501-0001*	Игольчатые фильтры	шт.			
Группа: Фильтры для очистки воды					
22-1502-0001	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 25 мм	шт.	5,5	2 470,12	2 520,75

22-1502-0002	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 32 мм	шт.	23,6	2 797,04	2 858,24
22-1502-0003	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 40 мм	шт.	29,2	3 018,16	3 085,03
22-1502-0004	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 50 мм	шт.	41,3	3 468,31	3 546,88
22-1502-0005	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 65 мм	шт.	62,9	4 583,14	4 688,82
22-1502-0006	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 80 мм	шт.	82,2	5 393,62	5 519,81
22-1502-0007	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 100 мм	шт.	101	7 218,65	7 385,53
22-1502-0008	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 125 мм	шт.	176	12 152,85	12 435,14
22-1502-0009	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 150 мм	шт.	302	16 406,57	16 802,01

Раздел: Элеваторы

Группа: Элеваторы

22-1601-0001	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, № 1 и 2	шт.	12,07	7 127,04	7 271,87
22-1601-0002	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, № 3 и 4	шт.	20,3	8 542,31	8 717,00
22-1601-0003	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, № 5	шт.	19,33	8 542,48	8 716,99
22-1601-0004	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, № 6 и 7	шт.	34,54	10 602,50	10 821,10