



ПОДОГРЕВАТЕЛИ ВОДО-ВОДЯНЫЕ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОСТ 27590-88

(Рабочие параметры сред: условное давление 1,0 МПа; температура греющей среды не более 150°C)

Обозначение подогревателя	Площадь поверхности теплообмена секции, м²	Тепловой поток, кВт	Наружный диаметр корпуса, мм	Кол-во трубок в 1-й секц., шт.	Вес 1-ой секции, кг	Цена 1-й секции с НДС, руб.коп
Секция ПВ1 57х2-Г-1,0-0,38-Т	0,37	7,9	57	4	23,5	договорная
Секция ПВ1 57х4-Г-1,0-0,75-Т	0,75	17,6	57	4	37	договорная
Секция ПВ1 76х2-Г-1,0-0,66-Т	0,65	13,1	76	7	32,5	договорная
Секция ПВ1 76х4-Г-1,0-1,32-Т	1,32	28,3	76	7	52,4	договорная
Секция ПВ1 89х2-Г-1,0-0,93-Т	0,93	18,2	89	10	40	договорная
Секция ПВ1 89х4-Г-1,0-1,88-Т	1,88	40,7	89	10	64,2	договорная
Секция ПВ1 114х2-Г-1,0-1,79-Т	1,79	39,9	114	19	58	договорная
Секция ПВ1 114х4-Г-1,0-3,58-Т	3,58	85,7	114	19	97,1	договорная
Секция ПВ1 168х2-Г-1,0-3,49-Т	3,49	74,4	168	37	113	договорная
Секция ПВ1 168х4-Г-1,0-6,98-Т	6,98	147,5	168	37	193,8	договорная
Секция ПВ1 219х2-Г-1,0-5,75-Т	5,75	113,4	219	61	173	договорная
Секция ПВ1 219х4-Г-1,0-11,51-Т	11,51	238,4	219	61	301,3	договорная
Секция ПВ1 273х2-Г-1,0-10,28-Т	10,28	236	273	109	262	договорная
Секция ПВ1 273х4-Г-1,0-20,56-Т	20,56	479,1	273	109	461,7	договорная
Секция ПВ1 325х2-Г-1,0-14,24-Т	14,24	302,1	325	151	338	договорная
Секция ПВ1 325х4-Г-1,0-28,49-Т	28,49	632,4	325	151	594,4	договорная
Секция ПВ1 377х2-Г-1,0-19,8-Т	19,8	421,7	377	-	430	договорная
Секция ПВ1 377х4-Г-1,0-40,1-Т	40,1	886,2	377	-	765	договорная

ПЕРЕХОДЫ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ КАЛАЧИ ДЛЯ ПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ГОСТ 27590-88

Типоразмер	57 (01-02)	76 (03-04)	89 (05-06)	114 (07-08)	168 (09-10)	219 (11-12)	273 (13-14)	325 (15-16)	377 (17-18)
	Цена с НДС, руб.коп								
КАЛАЧ	26.62	31.14	33.65	54.74	120.53	213.44	316.34	426.87	договорная
ПЕРЕХОД	20.09	22.60	25.11	30.13	47.71	74.83	104.96	167.74	договорная

ПОДОГРЕВАТЕЛИ ПАРОВОДЯНЫХ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОСТ 28679-90

(Рабочие параметры сред: рабочее давление воды - 1,6 МПа; рабочее (изб.) давление греющего пара - 0,7 МПа)

Обозначение подогревателя	Площадь поверхности теплообмена секции, м²	Количество латунных трубок, шт.	Тепловой поток, кВт	Наружный диаметр корпуса, мм	Длина подогревателя, мм	Вес, кг	Цена с НДС, руб.коп
ПП2-6-0,2-2	6,3	68	0,585	325	2606	390	договорная
ПП2-9-0,7-2	9,5	68	1,63	325	3606	485	договорная
ПП2-9-0,7-4	9,5	68	1,13	325	3606	485	договорная
ПП2-11-0,2-2	11,4	124	1,07	426	2650	600	договорная
ПП2-17-0,7-2	17,2	124	2,98	426	3650	730	договорная
ПП2-17-0,7-4	17,2	124	2,08	426	3650	730	договорная
ПП1-21-0,2-2	21,2	232	1,99	530	2785	900	договорная
ПП1-32-0,7-2	32,0	232	5,57	530	3785	1090	договорная
ПП1-32-0,7-4	32,0	232	3,88	530	3785	1090	договорная
ПП1-35-0,2-2	35,3	392	3,38	630	2885	1290	договорная
ПП1-53-0,7-2	53,9	392	9,2	630	3835	1565	договорная
ПП1-53-0,7-4	53,9	392	6,55	630	3835	1565	договорная
ПП1-71-0,2-2	71,0	792		820	3135	1615	договорная
ПП1-76-0,7-2	76,8	560	13,2	720	3985	2000	договорная
ПП1-76-0,7-4	76,8	560	9,4	720	3985	2000	договорная
ПП1-108-0,7-2	108,0	792	18,1	820	4135	2600	договорная
ПП1-108-0,7-4	108,0	792	13,3	820	4135	2600	договорная

ПОДОГРЕВАТЕЛИ СЕТЕВОЙ ВОДЫ

Обозначение подогревателя	Поверхн. нагрева, м²	Количество и длина трубок, шт. х мм	Диаметр корпуса, мм	Вес, кг	Цена с НДС, руб.коп
ПСВ-45-7-15	45	228х3400	720	2021	договор.
ПСВ-63-7-15	63	320х3400	820	2514	договор.
ПСВ-90-7-15	90	465х3400	1020	3824	договор.
ПСВ-125-7-15	125	640х3400	1020	4079	договор.
ПСВ-200-7-15	200	1020х3400	1232	6763	договор.

ОХЛАДИТЕЛИ ВЫПАРА

Обозначение подогревателя	Поверхн. нагрева, м²	Количество трубок, шт. х мм	Диаметр корпуса, мм	Вес, кг	Цена с НДС, руб.коп
ОВА-2 м	2,5	52	325	1 400	договор.
ОВА-8 м	8	68	325	2 300	договор.
ОВА-15 м	15	130	426	2 915	договор.
ОВА-24 м	24	212	530	3 170	договор.



Подогреватель водо-водяной



Подогреватель пароводяной

ВНИМАНИЕ! Для уточнения цен, просьба, обращаться в отдел комплектации по тел.: 8 (017) 314-78-38

220018, Минск, ул. Шаранговича, 19, Брест (0162) 42-90-19, Гродно (0152) 52-65-21, Витебск (0212) 48-77-08, Гомель (0232) 25-51-25

тел. (017) 314-78-38, (029) 680-35-99

Пинск (0165) 37-17-10, Могилев (0222) 47-69-11, Барановичи (0163) 42-10-38

www.beltepl.by e-mail: beltepl@beltepl.by

Цены указаны на 1.11.2016

НАСОСЫ - ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ - ВЕНТИЛЯЦИЯ - ТЕПЛОВЕНТИЛЯЦИЯ - ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА - КОМПРЕССОРЫ - КОТЛЫ - ИНСТРУМЕНТ