

1. Водо-водяные подогреватели с трубной системой из латуни марки Л68/Л63 16х0,8

Эскиз	Обозначение секции	Количество трубок, шт. х Длина, мм	Тепловой поток, кВт	Цена в без НДС	рублях с НДС
55	01-ПВ1-57x2-Г-1,0-0,37-Т	4x2000	7,9	6 450,00	7 740,00
43	02-ПВ1-57х4-Г-1,0-0,75-Т	4x4000	17,6	10 250,00	12 300,00
99	03-ПВ1-76х2-Г-1,0-0,65-Т	7x2000	13,1	9 500,00	11 400,00
C. T.	04-ПВ1-76х4-Г-1,0-1,32-Т	7x4000	28,3	14 000,00	16 800,00
99	05-ПВ1-89х2-Г-1,0-0,93-Т	10x2000	18,2	13 300,00	15 960,00
63	06-ПВ1-89х4-Г-1,0-1,88-Т	10x4000	40,7	21 300,00	25 560,00
9	07-ПВ1-114х2-Г-1,0-1,79-Т	19x2000	39,9	18 700,00	22 440,00
63	08-ПВ1-114х4-Г-1,0-3,58-Т	19x4000	85,7	28 050,00	33 660,00
55	09-ПВ1-168х2-Г-1,0-3,49-Т	37x2000	74,4	30 950,00	37 140,00
43	10-ПВ1-168х4-Г-1,0-6,98-Т	37x4000	147,5	51 500,00	61 800,00
99	11-ПВ1-219x2-Г-1,0-5,75-Т	61x2000	113,4	47 300,00	56 760,00
43	12-ПВ1-219х4-Г-1,0-11,51-Т	61x4000	238,4	83 100,00	99 720,00
95	13-ПВ1-273х2-Г-1,0-10,28-Т	109x2000	236,0	76 950,00	92 340,00
43	14-ПВ1-273х4-Г-1,0-20,56-Т	109x4000	479,1	146 250,00	175 500,00
93	15-ПВ1-325х2-Г-1,0-14,24-Т	151x2000	302,1	104 050,00	124 860,00
43	16-ПВ1-325х4-Г-1,0-28,49-Т	151x4000	632,4	199 150,00	238 980,00
33	17-ПВ1-377х2-Г-1,0-19,8-Т	211x2000	421,7	151 100,00	181 320,00
	18-ПВ1-377х4-Г-1,0-40,1-Т	211x4000	886,2	282 250,00	338 700,00
33	19-ПВ1-426х2-Г-1,0-25,6-Т	283x2000	586,6	223 650,00	268 380,00
	20-ПВ1-426х4-Г-1,0-51,2-Т	283x4000	1212,8	367 500,00	441 000,00
33	21-ПВ1-530x2-Г-1,0-41,0-Т	430x2000	897,5	316 800,00	380 160,00
1	22-ПВ1-530х4-Г-1,0-83,0-Т	430x4000	1874,6	538 950,00	646 740,00

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

Производим под заказ: подогреватели с латунной трубкой 16x1, секции на рабочее давление 1,6 МПа, комплектуем подогреватели болтами и прокладками. Подогреватели изготавливаются по ТУ 4933-001-70552155-2007 согласно ГОСТ 27590-88 (2005)



2. Водо-водяные подогреватели с трубной системой из латуни марки Л68/Л63 16х1

Эскиз	Обозначение секции	Количество трубок,	Тепловой поток, кВт	Цена в	рублях
ЭСКИЗ	Ооозначение секции	шт. х Длина, мм	тепловой поток, кы	без НДС	с НДС
22	01-ПВ1-57х2-Г-1,0-0,37-Т	4x2000	7,9	8 100,00	9 720,00
	02-ПВ1-57х4-Г-1,0-0,75-Т	4x4000	17,6	12 850,00	15 420,00
575	03-ПВ1-76х2-Г-1,0-0,65-Т	7x2000	13,1	11 900,00	14 280,00
43	04-ПВ1-76х4-Г-1,0-1,32-Т	7x4000	28,3	17 550,00	21 060,00
999	05-ПВ1-89х2-Г-1,0-0,93-Т	10x2000	18,2	16 650,00	19 980,00
43	06-ПВ1-89х4-Г-1,0-1,88-Т	10x4000	40,7	24 250,00	29 100,00
97	07-ПВ1-114х2-Г-1,0-1,79-Т	19x2000	39,9	23 500,00	28 200,00
43	08-ПВ1-114х4-Г-1,0-3,58-Т	19x4000	85,7	32 250,00	38 700,00
430	09-ПВ1-168х2-Г-1,0-3,49-Т	37x2000	74,4	33 050,00	39 660,00
	10-ПВ1-168х4-Г-1,0-6,98-Т	37x4000	147,5	60 950,00	73 140,00
575	11-ПВ1-219х2-Г-1,0-5,75-Т	61x2000	113,4	52 850,00	63 420,00
	12-ПВ1-219х4-Г-1,0-11,51-Т	61x4000	238,4	98 650,00	118 380,00
475	13-ПВ1-273х2-Г-1,0-10,28-Т	109x2000	236,0	92 750,00	111 300,00
	14-ПВ1-273х4-Г-1,0-20,56-Т	109x4000	479,1	174 100,00	208 920,00
430	15-ПВ1-325х2-Г-1,0-14,24-Т	151x2000	302,1	126 750,00	152 100,00
	16-ПВ1-325х4-Г-1,0-28,49-Т	151x4000	632,4	237 650,00	285 180,00
575	17-ПВ1-377х2-Г-1,0-19,8-Т	211x2000	421,7	179 750,00	215 700,00
	18-ПВ1-377х4-Г-1,0-40,1-Т	211x4000	886,2	339 550,00	407 460,00
99	19-ПВ1-426х2-Г-1,0-25,6-Т	283x2000	586,6	259 900,00	311 880,00
	20-ПВ1-426х4-Г-1,0-51,2-Т	283x4000	1212,8	440 700,00	528 840,00
33	21-ПВ1-530x2-Г-1,0-41,0-Т	430x2000	897,5	371 400,00	445 680,00
	22-ПВ1-530х4-Г-1,0-83,0-Т	430x4000	1874,6	647 900,00	777 480,00

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

Производим под заказ: секции на рабочее давление 1,6 МПа, комплектуем подогреватели болтами и прокладками. Подогреватели изготавливаются по ТУ 4933-001-70552155-2007 согласно ГОСТ 27590-88 (2005)



3. Водо-водяные подогреватели с трубной системой из нержавеющей стали марки 08Х18Н10 16х0,5

Эскиз	Обозначение секции	Количество трубок, шт. х Длина, мм	Тепловой поток, кВт	Цена в без НДС	рублях с НДС
55	01-ПВ1-57x2-Г(H)-1,0-0,37-Т	4x2000	7,9	3 885,00	4 662,00
43	02-ПВ1-57х4-Г(H)-1,0-0,75-Т	4x4000	17,6	5 700,00	6 840,00
93	03-ПВ1-76х2-Г(Н)-1,0-0,65-Т	7x2000	13,1	5 400,00	6 480,00
43	04-ПВ1-76х4-Г(H)-1,0-1,32-Т	7x4000	28,3	8 150,00	9 780,00
93	05-ПВ1-89х2-Г(Н)-1,0-0,93-Т	10x2000	18,2	6 850,00	8 220,00
43	06-ПВ1-89х4-Г(H)-1,0-1,88-Т	10x4000	40,7	10 800,00	12 960,00
99	07-ПВ1-114х2-Г(Н)-1,0-1,79-Т	19x2000	39,9	10 150,00	12 180,00
1	08-ПВ1-114x4-Г(H)-1,0-3,58-Т	19x4000	85,7	15 450,00	18 540,00
999	09-ПВ1-168х2-Г(Н)-1,0-3,49-Т	37x2000	74,4	16 500,00	19 800,00
S. J.	10-ПВ1-168х4-Г(H)-1,0-6,98-Т	37x4000	147,5	25 450,00	30 540,00
935	11-ПВ1-219х2-Г(H)-1,0-5,75-Т	61x2000	113,4	26 550,00	31 860,00
S.J.	12-ПВ1-219х4-Г(H)-1,0-11,51-Т	61x4000	238,4	37 800,00	45 360,00
575	13-ПВ1-273х2-Г(Н)-1,0-10,28-Т	109x2000	236,0	39 900,00	47 880,00
S. J.	14-ПВ1-273х4-Г(Н)-1,0-20,56-Т	109x4000	479,1	58 800,00	70 560,00
550	15-ПВ1-325х2-Г(Н)-1,0-14,24-Т	151x2000	302,1	49 350,00	59 220,00
47	16-ПВ1-325х4-Г(Н)-1,0-28,49-Т	151x4000	632,4	80 050,00	96 060,00
33	17-ПВ1-377х2-Г(Н)-1,0-19,8-Т	216x2000	421,7	70 500,00	84 600,00
	18-ПВ1-377х4-Г(H)-1,0-40,1-Т	216x4000	886,2	114 100,00	136 920,00
33	19-ПВ1-426х2-Г(Н)-1,0-25,6-Т	283x2000	586,6	97 900,00	117 480,00
	20-ПВ1-426х4-Г(H)-1,0-51,2-Т	283x4000	1212,8	139 950,00	167 940,00
939	21-ПВ1-530x2-Г(H)-1,0-41,0-Т	430x2000	897,5	136 600,00	163 920,00
1	22-ПВ1-530х4-Г(H)-1,0-83,0-Т	430x4000	1874,6	203 550,00	244 260,00

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

Производим под заказ: секции на условное давление 1,6 МПа, секции с теплообменными цельнотянутыми трубками из нержавеющей стали 12X18H10T с толщиной стенки от 0,5 до 1,0 мм, комплектуем подогреватели болтами и прокладками.
Подогреватели изготавливаются по ТУ 4933-001-70552155-2007 согласно ГОСТ 27590-88 (2005).



4. Водо-водяные подогреватели с трубной системой из нержавеющей стали марки 08Х18Н10 16х1

Эскиз	Обозначение секции	Количество трубок, шт. х Длина, мм	Тепловой поток, кВт	Цена в без НДС	рублях с НДС
93	01-ПВ1-57х2-Г(H)-1,0-0,37-Т	4x2000	7,9	5 150,00	6 180,00
43	02-ПВ1-57х4-Г(H)-1,0-0,75-Т	4x4000	17,6	7 700,00	9 240,00
999	03-ПВ1-76х2-Г(Н)-1,0-0,65-Т	7x2000	13,1	7 250,00	8 700,00
C.	04-ПВ1-76х4-Г(H)-1,0-1,32-Т	7x4000	28,3	11 000,00	13 200,00
975	05-ПВ1-89х2-Г(Н)-1,0-0,93-Т	10x2000	18,2	9 200,00	11 040,00
S. J.	06-ПВ1-89х4-Г(Н)-1,0-1,88-Т	10x4000	40,7	14 550,00	17 460,00
975	07-ПВ1-114х2-Г(Н)-1,0-1,79-Т	19x2000	39,9	13 700,00	16 440,00
43	08-ПВ1-114x4-Г(H)-1,0-3,58-Т	19x4000	85,7	20 850,00	25 020,00
575	09-ПВ1-168х2-Г(Н)-1,0-3,49-Т	37x2000	74,4	22 300,00	26 760,00
43	10-ПВ1-168х4-Г(H)-1,0-6,98-Т	37x4000	147,5	34 300,00	41 160,00
550	11-ПВ1-219х2-Г(Н)-1,0-5,75-Т	61x2000	113,4	35 800,00	42 960,00
4	12-ПВ1-219х4-Г(H)-1,0-11,51-Т	61x4000	238,4	51 000,00	61 200,00
55	13-ПВ1-273х2-Г(Н)-1,0-10,28-Т	109x2000	236,0	53 850,00	64 620,00
43	14-ПВ1-273х4-Г(H)-1,0-20,56-Т	109x4000	479,1	84 100,00	100 920,00
950	15-ПВ1-325х2-Г(Н)-1,0-14,24-Т	151x2000	302,1	66 800,00	80 160,00
43	16-ПВ1-325х4-Г(Н)-1,0-28,49-Т	151x4000	632,4	112 950,00	135 540,00
939	17-ПВ1-377х2-Г(Н)-1,0-19,8-Т	216x2000	421,7	90 800,00	108 960,00
1	18-ПВ1-377х4-Г(H)-1,0-40,1-Т	216x4000	886,2	160 750,00	192 900,00
550	19-ПВ1-426х2-Г(Н)-1,0-25,6-Т	283x2000	586,6	129 400,00	155 280,00
	20-ПВ1-426х4-Г(H)-1,0-51,2-Т	283x4000	1212,8	203 600,00	244 320,00
55	21-ПВ1-530x2-Г(H)-1,0-41,0-Т	430x2000	897,5	181 900,00	218 280,00
	22-ПВ1-530х4-Г(H)-1,0-83,0-Т	430x4000	1874,6	294 250,00	353 100,00

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

Производим под заказ: секции на условное давление 1,6 МПа, секции с теплообменными цельнотянутыми трубками из нержавеющей стали 12X18H10T с толщиной стенки от 0,5 до 1,0 мм, комплектуем подогреватели болтами и прокладками.
Подогреватели изготавливаются по ТУ 4933-001-70552155-2007 согласно ГОСТ 27590-88 (2005).



5. Калачи (Исполнение 1)

D CM143	Эскиз Типоразмер Диаметр, Цена в рублях Эски		Эскиз Типоразмер		Диаметр,	Цена в	рублях		
ЭСКИЗ	типоразмер	MM	без НДС	с НДС	ЭСКИЗ	типоразмер	MM	без НДС	с НДС
A	Калач 01-02	57	900,00	1 080,00	*	Калач 17-18	377	28 500,00	34 200,00
F	Калач 03-04	76	1 365,00 1 638,00	F	Калач 19-20	426	41 450,00	49 740,00	
	Калач 05-06	89	1 600,00	1 920,00	F	Калач 21-22	530	77 750,00	93 300,00
F	Калач 07-08	114	2 355,00	2 826,00		-	-	-	-
7	Калач 09-10	168	4 800,00	5 760,00		-	-	-	-
	Калач 11-12	219	8 015,00	9 618,00	_	-	-	-	ı
€	Калач 13-14	273	12 800,00	15 360,00		-	-	-	-
F	Калач 15-16	325	16 800,00	20 160,00	_	-	-	-	-

6. Переход с 1-м фланцем (Исполнение 2)

Эскиз	Типоразмер	Диаметр,	Цена в рублях		2011112	Типоразмор	Диаметр,	Цена в рублях	
ЭСКИЗ		MM	без НДС	с НДС	Эскиз	Типоразмер	MM	без НДС	с НДС
	Переход 01-02	57x45	400,00	480,00		Переход 17-18	377x325	6 725,00	8 070,00
	Переход 03-04	76x57	565,00	678,00		Переход 19-20	426x325	11 125,00	13 350,00
	Переход 05-06	89x76	620,00	744,00		Переход 21-22	530x426	23 100,00	27 720,00
	Переход 07-08	114x89	870,00	1 044,00		-	-	-	-
	Переход 09-10	159x114	1 875,00	2 250,00		-	-	-	-
	Переход 11-12	219x159	2 515,00	3 018,00	-	-	-	-	-
0	Переход 13-14	273x219	4 465,00	5 358,00		-	-	-	-
	Переход 15-16	325x219	5 950,00	7 140,00	-	-	-	-	-

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

Производим под заказ: нестандартные переходы, переходы Исполнение 1



7. Пароводяные подогреватели с трубной системой из латуни Л68/Л63 16х0,8

Эскиз	Пологроватол	Цена в	рублях	Эскиз	Трубная система	Цена в рублях	
ЭСКИЗ	Подогреватель	без НДС	с НДС	ЭСКИЗ	труоная система	без НДС	с НДС
	ПП2-6,3-0,2-2	73 100,00	87 720,00		ТС к ПП2-6,3-0,2-2	45 700,00	54 840,00
	ПП2-9,5-0,7-2 4	96 050,00	115 260,00		ТС к ПП2-9,5-0,7-2 4	65 100,00	78 120,00
	ПП2-11,4-0,2-2	129 900,00	155 880,00		ТС к ПП2-11,4-0,2-2	84 050,00	100 860,00
	ПП2-17,2-0,7-2 4	167 850,00	201 420,00		ТС к ПП2-17,2-0,7-2 4	119 650,00	143 580,00
	ПП2-16,0-0,2-2	199 550,00	239 460,00		ТС к ПП2-16,0-0,2-2	115 050,00	138 060,00
	ПП2-24,4-0,7-2 4	299 100,00	358 920,00		ТС к ПП2-24,4-0,7-2 4	217 600,00	261 120,00
	ПП1-21,2-0,2-2	237 650,00	285 180,00		ТС к ПП1-21,2-0,2-2	159 150,00	190 980,00
1	ПП1-32,0-0,7-2 4	311 000,00	373 200,00		ТС к ПП1-32,0-0,7-2 4	226 400,00	271 680,00
	ПП1-35,3-0,2-2	396 450,00	475 740,00		ТС к ПП1-35,3-0,2-2	267 100,00	320 520,00
	ПП1-53,9-0,7-2 4	521 900,00	626 280,00		ТС к ПП1-53,9-0,7-2 4	391 700,00	470 040,00
	ПП1-50,5-0,2-2	477 950,00	573 540,00		ТС к ПП1-50,5-0,2-2	316 500,00	379 800,00
4	ПП1-76,8-0,7-2 4	692 050,00	830 460,00		ТС к ПП1-76,8-0,7-2 4	531 800,00	638 160,00
	ПП1-71,0-0,2-2	679 150,00	814 980,00		ТС к ПП1-71,0-0,2-2	458 100,00	549 720,00
	ПП1-108,0-0,7-2 4	984 250,00	1 181 100,00		ТС к ПП1-108,0-0,7-2 4	764 000,00	916 800,00

Пример условного обозначения: ПП2 - подогреватель пароводяной с плоскими днищами

ПП1 - подогреватель пароводяной с эллиптическими днищами

53,9 - площадь поверхности нагрева

0,2 (0,7) - давление греющего пара

2 (4) - число ходов по воде

Рабочие параметры сред: давление воды 1,6 МПа; рабочее (изб.) давление греющего пара - 0,2 МПа, 0,7 МПа

Производим под заказ: подогреватели с латунной трубкой Л68 16х1. Подогреватели изготавливаются по ТУ 4933-002-70552155-2011 согласно ГОСТ 28679-90



8. Пароводяные подогреватели с трубной системой из латуни Л68/Л63 16х1

2cma2	Подогроватод	Цена в	рублях	Эскиз	Трубная система	Цена в рублях	
Эскиз	Подогреватель	без НДС	с НДС	ЭСКИЗ	труоная система	без НДС	с НДС
	ПП2-6,3-0,2-2	84 150,00	100 980,00		ТС к ПП2-6,3-0,2-2	52 600,00	63 120,00
	ПП2-9,5-0,7-2 4	110 500,00	132 600,00		ТС к ПП2-9,5-0,7-2 4	74 900,00	89 880,00
	ПП2-11,4-0,2-2	149 450,00	179 340,00		ТС к ПП2-11,4-0,2-2	96 650,00	115 980,00
	ПП2-17,2-0,7-2 4	193 050,00	231 660,00		ТС к ПП2-17,2-0,7-2 4	137 600,00	165 120,00
	ПП2-16,0-0,2-2	229 550,00	275 460,00		ТС к ПП2-16,0-0,2-2	132 300,00	158 760,00
	ПП2-24,4-0,7-2 4	344 000,00	412 800,00		ТС к ПП2-24,4-0,7-2 4	250 250,00	300 300,00
	ПП1-21,2-0,2-2	273 300,00	327 960,00		ТС к ПП1-21,2-0,2-2	183 050,00	219 660,00
The self	ПП1-32,0-0,7-2 4	357 650,00	429 180,00		ТС к ПП1-32,0-0,7-2 4	260 350,00	312 420,00
	ПП1-35,3-0,2-2	455 950,00	547 140,00		ТС к ПП1-35,3-0,2-2	307 150,00	368 580,00
	ПП1-53,9-0,7-2 4	600 250,00	720 300,00		ТС к ПП1-53,9-0,7-2 4	450 500,00	540 600,00
	ПП1-50,5-0,2-2	549 600,00	659 520,00		ТС к ПП1-50,5-0,2-2	364 050,00	436 860,00
	ПП1-76,8-0,7-2 4	795 900,00	955 080,00		ТС к ПП1-76,8-0,7-2 4	611 600,00	733 920,00
	ПП1-71,0-0,2-2	781 050,00	937 260,00		ТС к ПП1-71,0-0,2-2	526 950,00	632 340,00
	ПП1-108,0-0,7-2 4	1 131 850,00	1 358 220,00		ТС к ПП1-108,0-0,7-2 4	878 650,00	1 054 380,00

Пример условного обозначения: ПП2 - подогреватель пароводяной с плоскими днищами

ПП1 - подогреватель пароводяной с эллиптическими днищами

53,9 - площадь поверхности нагрева

0,2 (0,7) - давление греющего пара

2 (4) - число ходов по воде

Рабочие параметры сред: давление воды 1,6 МПа; рабочее (изб.) давление греющего пара - 0,2 МПа, 0,7 МПа

Подогреватели изготавливаются по ТУ 4933-002-70552155-2011 согласно ГОСТ 28679-90



9. Пароводяные подогреватели с трубной системой из нержавеющей стали 08Х18Н10 16х0,5

Эскиз	Попогроватоли	Цена в	рублях	Эскиз	Трубная система	Цена в	рублях
ЭСКИЗ	Подогреватель	без НДС	с НДС	ЭСКИЗ	труоная система	без НДС	с НДС
	ПП2-6,3-0,2-2 (Н)	50 100,00	60 120,00		ТС к ПП2-6,3-0,2-2 (Н)	28 550,00	34 260,00
	ПП2-9,5-0,7-2 4 (Н)	59 050,00	70 860,00		ТС к ПП2-9,5-0,7-2 4 (Н)	34 950,00	41 940,00
	ПП2-11,4-0,2-2 (Н)	83 050,00	99 660,00		ТС к ПП2-11,4-0,2-2 (Н)	42 000,00	50 400,00
	ПП2-17,2-0,7-2 4 (Н)	95 750,00	114 900,00		ТС к ПП2-17,2-0,7-2 4 (Н)	52 500,00	63 000,00
	ПП2-16,0-0,2-2 (Н)	139 100,00	166 920,00		ТС к ПП2-16,0-0,2-2 (Н)	67 700,00	81 240,00
	ПП2-24,4-0,7-2 4 (Н)	162 750,00	195 300,00		ТС к ПП2-24,4-0,7-2 4 (Н)	95 000,00	114 000,00
	ПП1-21,2-0,2-2 (Н)	143 150,00	171 780,00		ТС к ПП1-21,2-0,2-2 (Н)	69 800,00	83 760,00
The state of	ПП1-32,0-0,7-2 4 (Н)	169 050,00	202 860,00		ТС к ПП1-32,0-0,7-2 4 (Н)	97 950,00	117 540,00
	ПП1-35,3-0,2-2 (Н)	233 950,00	280 740,00		ТС к ПП1-35,3-0,2-2 (Н)	126 000,00	151 200,00
	ПП1-53,9-0,7-2 4 (Н)	273 450,00	328 140,00		ТС к ПП1-53,9-0,7-2 4 (Н)	151 200,00	181 440,00
	ПП1-50,5-0,2-2 (Н)	310 300,00	372 360,00		ТС к ПП1-50,5-0,2-2 (Н)	162 000,00	194 400,00
	ПП1-76,8-0,7-2 4 (Н)	378 000,00	453 600,00		ТС к ПП1-76,8-0,7-2 4 (Н)	229 550,00	275 460,00
	ПП1-71,0-0,2-2 (Н)	440 100,00	528 120,00		ТС к ПП1-71,0-0,2-2 (Н)	231 400,00	277 680,00
	ПП1-108,0-0,7-2 4 (Н)	533 200,00	639 840,00		ТС к ПП1-108-0,7-2 4 (Н)	324 600,00	389 520,00

Пример условного обозначения: ПП2 - подогреватель пароводяной с плоскими днищами

ПП1 - подогреватель пароводяной с эллиптическими днищами

53,9 - площадь поверхности нагрева

0,2 (0,7) - давление греющего пара

2 (4) - число ходов по воде

Рабочие параметры сред: давление воды 1,6 МПа; рабочее (изб.) давление греющего пара - 0,2 МПа, 0,7 МПа

Производим под заказ: подогреватели с нержавеющей трубкой 12X18H10T с толщиной стенки от 0,5 до 1,0 мм. Подогреватели изготавливаются по ТУ 4933-002-70552155-2011 согласно ГОСТ 28679-90



10. Пароводяные подогреватели с трубной системой из нержавеющей стали 08Х18Н10 16х1

Эскиз	Подогреватель	Цена в	рублях	Эскиз	Toyfung cuctoms	Цена в рублях	
ЭСКИЗ	Подогреватель	без НДС	с НДС	ЭСКИЗ	Трубная система	без НДС	с НДС
	ПП2-6,3-0,2-2 (Н)	65 200,00	78 240,00		ТС к ПП2-6,3-0,2-2 (Н)	42 800,00	51 360,00
	ПП2-9,5-0,7-2 4 (Н)	76 800,00	92 160,00		ТС к ПП2-9,5-0,7-2 4 (Н)	52 400,00	62 880,00
	ПП2-11,4-0,2-2 (Н)	107 950,00	129 540,00		ТС к ПП2-11,4-0,2-2 (Н)	63 000,00	75 600,00
	ПП2-17,2-0,7-2 4 (Н)	124 500,00	149 400,00	Т	ТС к ПП2-17,2-0,7-2 4 (Н)	78 750,00	94 500,00
	ПП2-16,0-0,2-2 (Н)	180 850,00	217 020,00		ТС к ПП2-16,0-0,2-2 (Н)	101 550,00	121 860,00
	ПП2-24,4-0,7-2 4 (Н)	211 550,00	253 860,00		ТС к ПП2-24,4-0,7-2 4 (Н)	142 500,00	171 000,00
	ПП1-21,2-0,2-2 (Н)	186 150,00	223 380,00		ТС к ПП1-21,2-0,2-2 (Н)	104 700,00	125 640,00
The self	ПП1-32,0-0,7-2 4 (Н)	219 750,00	263 700,00		ТС к ПП1-32,0-0,7-2 4 (Н)	146 900,00	176 280,00
	ПП1-35,3-0,2-2 (Н)	304 200,00	365 040,00	A P	ТС к ПП1-35,3-0,2-2 (Н)	189 000,00	226 800,00
	ПП1-53,9-0,7-2 4 (Н)	355 500,00	426 600,00		ТС к ПП1-53,9-0,7-2 4 (Н)	226 800,00	272 160,00
	ПП1-50,5-0,2-2 (Н)	403 450,00	484 140,00		ТС к ПП1-50,5-0,2-2 (Н)	243 000,00	291 600,00
	ПП1-76,8-0,7-2 4 (Н)	491 400,00	589 680,00		ТС к ПП1-76,8-0,7-2 4 (Н)	344 350,00	413 220,00
	ПП1-71,0-0,2-2 (Н)	572 100,00	686 520,00		ТС к ПП1-71,0-0,2-2 (Н)	347 100,00	416 520,00
	ПП1-108,0-0,7-2 4 (Н)	693 250,00	831 900,00		ТС к ПП1-108-0,7-2 4 (Н)	486 900,00	584 280,00

Пример условного обозначения: ПП2 - подогреватель пароводяной с плоскими днищами

ПП1 - подогреватель пароводяной с эллиптическими днищами

53,9 - площадь поверхности нагрева

0,2 (0,7) - давление греющего пара

2 (4) - число ходов по воде

Рабочие параметры сред: давление воды 1,6 МПа; рабочее (изб.) давление греющего пара - 0,2 МПа, 0,7 МПа

Производим под заказ: подогреватели с нержавеющей трубкой 12X18H10T с толщиной стенки от 0,5 до 1,0 мм. Подогреватели изготавливаются по ТУ 4933-002-70552155-2011 согласно ГОСТ 28679-90

Закажите по телефону +7 495 363-38-46, факс: +7 495 380-07-78

11. Пароводяные подогреватели МВН с трубной системой из латунь 16х1 Л68/Л63

Эскиз	Подогроватоди	Цена в	Цена в рублях		Трубная система	Цена в	рублях
ЭСКИЗ	Подогреватель	без НДС	с НДС	Эскиз	труоная система	без НДС	с НДС
	MBH-300 (1437-03)	116 000,00	139 200,00		TC к МВН-300 (1437-03)	78 650,00	94 380,00
	MBH-400 (1437-04)	202 750,00	243 300,00		TC к МВН-400 (1437-04)	144 450,00	173 340,00
	MBH-500 (1437-05)	375 550,00	450 660,00		ТС к MBH-500 (1437-05)	273 450,00	328 140,00
	MBH-600 (1437-06)	630 250,00	756 300,00		TC к МВН-600 (1437-06)	473 000,00	567 600,00

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

Производим под заказ: подогреватели с нержавеющей трубкой 12X18H10T с толщиной стенки от 0,5 до 1,0 мм. Подогреватели изготавливаются по ТУ 4933-002-70552155-2011 согласно ГОСТ 28679-90



13. Емкостные паровые водоподогреватели СТД / ВПЕ

20,040	Do nono nomenoro	Docoură oct on 12	Цена в	рублях
Эскиз	Водоподогреватель	Рабочий объем, м3	без НДС	с НДС
	СТД - 3073	0,4	57 950,00	69 540,00
	СТД - 3074	0,64	57 600,00	69 120,00
	СТД - 3068	1,0	68 850,00	82 620,00
	СТД - 3069	1,6	78 650,00	94 380,00
	СТД - 3070	2,5	98 350,00	118 020,00
	СТД - 3071	4,0	111 000,00	133 200,00
	КИПиА для СТД 3073(0,4); 3074 (0,64); 3068 (1,0); 3069(1,6)	В комплект поставки входит: 1.Предохранительный клапан 17c28нж Ду-50 2.Термометр	ПОД ЗАКАЗ	ПОД ЗАКАЗ
	КИПиА для СТД 3070(2,5); 3071 (4,0)	3.Прямая оправа для термометра 4.Кран для манометра 116186к 5.Манометр 6.Вентиль Ду15	ПОД ЗАКАЗ	ПОД ЗАКАЗ
	,			
	Опоры к СТД-3073 / СТД-3074		5 100,00	6 120,00
	Опоры к СТД-3068 / СТД-3069		5 950,00	7 140,00
	Опоры к СТД-3070 / СТД-3071		8 500,00	10 200,00

Теплоноситель - пар под давлением $Pn = 0.5 M\Pi a$. Максимальная температура воды 75 °C.

Время нагрева воды от + 5 $^{\circ}$ C до + 75 $^{\circ}$ C при давлении пара: Рп = 0,5 МПа - 1 час, Рп = 0,2 МПа - 1 час 15 мин., Рп = 0,07 МПа - 1 час 35 мин., Рп = 0,02 МПа - 1 час 50 мин.



14. Солерастворители

Эскиз	Солерастворитель	Вместимость корпуса,	Цена в	рублях
ЭСКИЗ	Солерастворитель	M ³	без НДС	с НДС
	Солерастворитель С-0,125-0,4	0,125	30 500,00	36 600,00
Ĭ	Солерастворитель С-0,4-0,7	0,40	52 100,00	62 520,00
Ĭ.	Солерастворитель С-0,5-0,7	0,5	52 100,00	62 520,00
Ĭ	Солерастворитель С-1,0-1,0	1,0	64 400,00	77 280,00

Рабочие параметры: давление 0,6 МПа; температура 40° С

15. Охладители отбора проб пара и воды

Эскиз	Охладитель проб	Диаметр, мм	Цена в рублях	
			без НДС	с НДС
	Охладитель отбора проб воды	76	6 500,00	7 800,00
7	Охладитель отбора проб пара	133	11 850,00	14 220,00



16. Грязевики абонентские вертикальные фланцевые

Scuus	Эскиз Наименование		Рабочее давление,	Цена в руб	блях с НДС
ЭСКИЗ	паименование	диаметр	МПа	ТИП "SKSD"	ТИП "САТЭКС"
	Грязевик фланцевый	25 / 32	1,0 / 1,6	2 100,00	3 600,00
	Грязевик фланцевый	40	1,0 / 1,6	2 460,00	3 660,00
	Грязевик фланцевый	50	1,0 / 1,6	2 760,00	5 580,00
	Грязевик фланцевый	65	1,0 / 1,6	4 080,00	8 160,00
	Грязевик фланцевый	80	1,0 / 1,6	4 440,00	8 220,00
	Грязевик фланцевый	100	1,0 / 1,6	5 880,00	12 960,00
	Грязевик фланцевый	125	1,0 / 1,6	7 800,00	13 980,00
	Грязевик фланцевый	150	1,0 / 1,6	9 630,00	17 340,00
	Грязевик фланцевый	200	1,0	17 760,00	31 500,00
	Грязевик фланцевый	250	1,0	28 320,00	44 940,00
	Грязевик фланцевый	300	1,0	92 040,00	ПОД ЗАКАЗ
	Грязевик фланцевый	350	1,0	174 360,00	ПОД ЗАКАЗ
	Грязевик фланцевый	400	1,6	229 140,00	ПОД ЗАКАЗ
	Грязевик фланцевый	500	1,6	285 840,00	ПОД ЗАКАЗ
	Грязевик фланцевый	600	1,6	329 580,00	ПОД ЗАКАЗ

На грязевики вертикальные давлением 1,6 МПа действует наценка +10% к цене прайс-листа На грязевики под приварку дейстует скидка в размере 10% от прайс-листа Закажите по телефону +7 495 363-38-46, факс: +7 495 380-07-78



17. Элеваторы

Эскиз	Обозначение	Диаметр	Диаметр диффузора,	Цена в	рублях
ЭСКИЗ	5 ОООЗНАЧЕНИЕ	сопла, мм	MM	без НДС	с НДС
	Элеватор №0	3	10	2 000,00	2 400,00
	Элеватор №1	3	15	2 400,00	2 880,00
	Элеватор №2	4	20	2 400,00	2 880,00
	Элеватор №3	6	25	3 550,00	4 260,00
	Элеватор №4	7	30	3 550,00	4 260,00
	Элеватор №5	9	35	3 750,00	4 500,00
	Элеватор №6	10	47	5 450,00	6 540,00
	Элеватор №7	21	59	5 550,00	6 660,00

18. Элеваторные узлы

201112	06031131101140	Vомп поитоння у опо	Цена в рублях	
Эскиз	из Обозначение	Комплектация узла	без НДС	с НДС
	Элеваторный узел №1	Грязевик - 1 шт.	31 450,00	37 740,00
	Элеваторный узел №2	Задвижка чугунная - 2 шт.	31 450,00	37 740,00
	Элеваторный узел №3	Задвижка стальная - 2 шт.	36 200,00	43 440,00
	Элеваторный узел №4	Кран 3 - ходовой - 4 шт.	36 200,00	43 440,00
	Элеваторный узел №5	Манометр - 4 шт.	38 250,00	45 900,00
	Элеваторный узел №6	Термометр - 4 шт.	50 450,00	60 540,00
	Элеваторный узел №7	Оправа защитная - 4 шт.	50 800,00	60 960,00

19. Сопло для элеватора

Наименование	Цена с НДС	Наименование	Цена с НДС	Наименование	Цена с НДС
Сопло №1,2	1 560,00	Сопло №3,4,5	1 800,00	Сопло №6,7	под заказ

Производим под заказ: элеваторные узлы по чертежам заказчика, комплектуем элеваторные узлы кранами, грязевиками, фильтрами

Рабочие параметры сред: условное давление 1,0 МПа; температура греющей среды не более 150° С ООО "Сукремльстройдеталь". Прайс-лист 2020



20. Колонки деаэраторные КДА

Эскиз	050000000	Производительность	Цена в рублях	
ЭСКИЗ	Обозначение	т/ч	без НДС	с НДС
	кда-5	1,5-6	60 550,00	72 660,00
	КДА-15	4,5-18	63 650,00	76 380,00
	КДА-25	7,5-30	99 750,00	119 700,00
	КДА-50	15-60	142 500,00	171 000,00

21. Баки деаэраторные БДА

20mm	06	Полезная емкость, м ³	Цена в рублях		
Эскиз	Обозначение		без НДС	с НДС	
	БДА-2	2	106 100,00	127 320,00	
	БДА-4	4	129 200,00	155 040,00	
	БДА-8	8	251 750,00	302 100,00	
	БДА-15	15	344 850,00	413 820,00	
	БДА-25	25	481 650,00	577 980,00	



22. Охладители выпара ОВА с трубной системой из латуни Л68/Л63 16х0,8

Эскиз	Over duto de persona	Поверхность	Цена в рублях	
ЭСКИЗ	Охладитель выпара	охладителя, м ²	без НДС	с НДС
	OBA-2	2,0	63 800,00	76 560,00
STR.	OBA-8	8,0	94 050,00	112 860,00

23. Охладители выпара ОВА с трубной системой из нержавеющей стали марки 08Х18Н10 16х0,5

Эскиз	Охладитель выпара	Поверхность охладителя, м ²	Цена в рублях	
			без НДС	с НДС
	OBA-2 (H)	2,0	38 900,00	46 680,00
	OBA-8 (H)	8,0	62 250,00	74 700,00

Производим под заказ: охладители с нержавеющей трубкой 12Х18Н10Т с толщиной стенки от 0,5 до 1,0 мм.

24. Гидрозатворы ДА

20000	05	чение Для деаэратора -	Цена в рублях		
Эскиз	Обозначение		без НДС	с НДС	
	ДА-1-3	ДА-1/0,75; ДА-3/1,2	24 200,00	29 040,00	
	ДА-5-25	ДА-5/2 ; ДА-15/4; ДА-25/8	31 350,00	37 620,00	
	ДА-50	ДА-50/15	58 900,00	70 680,00	
	ДА-100	ДА-100/25; ДА-100/35	95 000,00	114 000,00	
	ДА-200	ДА-200/50	138 700,00	166 440,00	