Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калуна (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16 Россия (495)268-04-70 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

www.altkotly.nt-rt.ru || abn@nt-rt.ru

Технические характеристики на подогреватели пароводяные

Подогреватели пароводяные типа ПП предназначены для подогрева воды, поступающей на химводоочистку в отопительных, отопительно-производственных и производственных котельных. Представляет собой аппарат горизонтального типа, с неподвижными трубными решетками. Состоит из трубной системы, передней и задней крышек, арматуры и КИП.

	Среда	Давл., МПа	Темп. среды, С		Тепло-		Pacxo	Размеры, мм				
Наим- е издел ия			на входе	на выход е	тепло- произв ть, *** Гкал/ч	Поверх нагрев а, м ²	Расхо Д ВОДЫ НОМИН ., Т/Ч	наруж диаме тр	длин а	шири на	высо та	Масс а, кг
ПП2-6- 2-II**		0,2/1,	70	95	0,585	6,3	29,2	325	2550	570	570	465
ПП2-9- 7-II		0,7/1,	70	130	1,63	9,5	32,4	325	3550	570	710	559
ПП2- 17-7-II		0,7/1,	70	130	2,98	17,2	59,0	426	3575	670	1065	730
ПП1- 21-2-II		0,2/1,	70	95	1,99	21,2	103,5	530	2800	800	1050	1230
ПП2- 24-7-II		0,7/1,	70	130	4,22	24,4	83,5	480	3630	620	860	930
ПП2- 24-7- IV		0,7/1,	70	150	2,94	24,4	41,7	480	3630	620	860	920
ПП1- 32-7-II		0,7/1,	70	130	5,57	32	110,5	530	3800	770	940	1370
ПП1- 32-7- IV		0,7/1,	70	150	3,88	32	55,0	530	3800	770	940	1380
ПП1- 53-7- IV	Пар	0,7/1,	70	150	6,55	53,9	93,0	630	3915	840	1026	1808
ППВ- 25	/ вода *	0,02/0 ,7	104,2 /5	104,2/ 43	_	3,97	25,0	273	1345	620	810	275

 $^{^{*}}$ В числителе указаны среда и ее параметры в корпусе, в знаменателе — то же в трубной системе.

 $^{^{**}}$ В обозначении подогревателей цифра, следующая за буквами ПП обозначает модификацию: 1 — эллиптическое днище, 2 — плоское днище. Римская цифра в конце обозначения — количество ходов по воде.

^{***} Теплопроизводительность подогревателей определена с учетом температуры среды, расхода воды и рабочего давления, приведенных в таблице.

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

www.altkotly.nt-rt.ru || abn@nt-rt.ru