

# Нагреватели воды судовые ПВП-ДБ

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [cap@nt-rt.ru](mailto:cap@nt-rt.ru) || сайт: <http://gktermal.nt-rt.ru/>

## Нагреватели воды судовые ПВП-ДБ



Водонагреватели с электронно-гидравлическим управлением, позволяющим производить нагрев воды в режиме проточного или накопительного водонагревателя (далее по тексту – ПВП). ПВП предназначены для подогрева пресной воды и рассчитаны для эксплуатации на кораблях, судах и плавсредствах с неограниченным районом плавания, а также для применения на общепромышленных объектах.

ПВП соответствуют требованиям «Правил классификации и постройки морских судов Российского Морского Регистра Судоходства» (в дальнейшем РС/К) и «Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов» (в дальнейшем РС/ТН).

ПВП изготавливаются и поставляются с приёмкой ОТК или с приёмкой Российского Морского Регистра Судоходства (в дальнейшем — Регистра). ПВП для судов, подлежащих надзору Регистра, изготавливаются и испытываются под его техническим надзором. Вид приёмки оговаривается при заказе.

Пример записи условного обозначения при заказе и в другой технической документации ПВП мощностью 15 кВт согласно таблице 1 настоящих ТУ: «ИАБЕ.681951.011 Водонагреватель проточный ПВП-15ДБ ИАБЕ.681951.011ТУ».

Пример записи условного обозначения ЗИП одиночного для ПВП мощностью 12 кВт при заказе согласно таблице 3 настоящих ТУ: «ИАБЕ.305632.037-01 ЗИП-О ПВП-12ДБ ИАБЕ.681951.011ТУ»

Обозначение ОКД	ИАБЕ 681951.011	ИАБЕ 681951.011- 01	ИАБЕ 681951.011- 02	ИАБЕ 681951.011- 03	ИАБЕ 681951.011- 04
-----------------	--------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

Условное наименование (Тип)	ПВП-15ДБ	ПВП-12ДБ	ПВП-9ДБ	ПВП-6ДБ	ПВП-3ДБ
Δt не менее, °С*	35	28	21	14	7
Род тока; частота, Гц; напряжение, В	3~50, 380/400				
Мощность, кВт**	15	12	9	6	3
Уставка температура воды на выходе, °С	15 ... 65				
Поддержание температуры относительно уставки, °С***	±4				
Масса изделия не более, кг	30				
Рабочее давление не более, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	0,65 (6,5)				
Степень защиты	IP44				
Условный проход DN (Ду), мм / Гидравлическое сопротивление при расходе 300 л/ч не более, кПа (кгс/см <sup>2</sup> )	10 / 50 (0,5)				
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150	OM4				
Материал узлов, контактирующих с подогреваемой водой	08X18H10 (AISI 304)				

Объём бака, л	10
<p>* Разность температур на входе и выходе при установленном расходе 300 л/ч и номинальном напряжении. ** Указанная мощность соответствует при напряжении питания сети 380 В. *** Среднее значение, но не более <math>\pm 8</math> °С.</p>	

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [cap@nt-rt.ru](mailto:cap@nt-rt.ru) || сайт: <http://gktermal.nt-rt.ru/>