

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

<https://nzeo.nt-rt.ru> || nez@nt-rt.ru

Подогреватель сетевой воды ПСВ



Подогреватель типа ПСВ (подогреватель сетевой воды) предназначен для подогрева сетевой воды паром из отборов турбин, а в отопительных и производственных котельных паром котлов низкого давления.

Основные узлы подогревателя сетевой воды

Подогреватель сетевой воды представляет собой вертикальный кожухотрубный сосуд, корпус подогревателя изготавливается из 20 стали, типовой ПСВ имеет один фланцевый разъем в верхней водяной камере, по желанию заказчика наша компания может изготовить ПСВ с дополнительным нижним фланцевым соединением, что позволит упростить профилактический осмотр и обслуживание подогревателя ПСВ, верхняя и нижняя водяная камера состоит из эллиптического днища и фланца, патрубков для входа и выхода воды.

Внутри кожуха устанавливается трубная система, наш завод предлагает три типа трубных систем:

- Латунь (Л-68),
- Нержавеющая сталь 12Х18Н10Т (нержавеяка),
- МНЖ-5 (медно-никелевый сплав).

Диаметр трубки 19 мм, толщина трубки 1 мм.

Подогреватель сетевой воды	Диаметр трубок	Длина секции (мм)	Диаметр корпуса (мм)	Число трубок (шт)	Поверхность нагрева секций (м2)	Масса (кг)
Подогреватели сетевой воды ПСВ 45-7-15	19	4830	720	228	45	2273
Подогреватели сетевой воды ПСВ-63-7-15	19	5060	820	320	63	2737
Подогреватели сетевой воды ПСВ-90-7-15	19	5430	1020	456	90	3963
Подогреватели сетевой воды ПСВ-125-7-15	19	5430	1020	640	125	4295
Подогреватели сетевой воды ПСВ-200-7-15	19	5780	1232	1020	200	7326
Подогреватели сетевой воды ПСВ-200-14-23	19	5754	1240	1060	200	8671
Подогреватели сетевой воды ПСВ-300-14-23	19	5735	1540	1217	311	16007
Подогреватели сетевой воды ПСВ-315-14-23	19	7540	1540	1210	315	13650
Подогреватели сетевой воды ПСВ-315-3-23	19	6210	1524	1210	315	12306
Подогреватели сетевой воды ПСВ-500-3-23	19	7920	1624	1926	500	14650
Подогреватели сетевой воды ПСВ-500-14-23	19	7763	1640	1926	500	16032
Подогреватель сетевой воды ПСВ-520-0,29-2,25	19	9048	1524	2302	520	16705
Подогреватель сетевой воды ПСВ-520-1,37-2,25	19	9049	1540	2302	520	18468
Подогреватель сетевой воды ПСВ-550-0,29-2,45	19	7715	1524	1554	543	19638
Подогреватель сетевой воды ПСВ-550-1,37-2,45	19	9330	1540	1554	529	20671