

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: tkt@nt-rt.ru Веб-сайт: www.ttk.nt-rt.ru

Подогреватель мазута ПМ 25



Подогреватель мазута ПМ 25-6 (ПМЭ 25-6) предназначен для разогрева мазутного топлива для его перелива в другие емкости или для сжигания в топках котлов.

Подогреватель мазута ПМ 25-6 является горизонтальным кожухотрубным аппаратом, состоящим из корпуса, трубной системы и двух эллиптических днищ. Пар находится в межтрубном пространстве и разогревает мазут,двигающийся по трубкам.

Трубная система подогревателя состоит из гладких труб. Конденсат отводится через патрубок, расположенный внизу корпуса.

Технические характеристики подогревателей мазута ПМ 25-6 и ПМ 25-4

| Марка | Площадь поверхности нагрева, м ² | Расход мазута, т/ч | Температура мазута, °С | | Температура пара, °С | Давление мазута, МПа | Давление пара, МПа | Диаметр наружный, мм | Длина подогревателя, мм | Масса подогревателя, кг |
|----------|---|--------------------|------------------------|-----------|----------------------|----------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | на входе | на выходе | | | | | | |
| ПМ 25-6 | 13,5 | 6 | 60 | 125 | 250 | 2,5 | 1,3 | 325 | 3 435 | 625 |
| ПМЭ 25-6 | 11,1 | 6 | 60 | 115 | 250 | 2,5 | 1,3 | 325 | 3 560 | 680 |
| ПМЭ 25-4 | 7,4 | 4 | 60 | 115 | 250 | 2,5 | 1,3 | 325 | 2 560 | 525 |

Подогреватели мазута ПМ 25-6 (труба в трубе) нашли широкое применение для разогрева мазута и вязких сред в котельных, на нефтебазах, в мазутных хозяйствах различных перерабатывающих предприятий.

Срок службы подогревателей ПМ 25-6, ПМЭ 25-4 и ПМЭ 25-6 - не менее 20 лет.

На **подогреватели мазута ПМ** выдаётся паспорт, сертификат соответствия, разрешение на применение.