**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

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

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

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

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

**Эл. почта:** [**tsp@nt-rt.ru**](mailto:tsp@nt-rt.ru)

**Опросный лист на теплообменники пластинчатые**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  |  |  |  |
| **Название организации** |  | | | |  |  |  |
| **Местораспо**  **ложение** |  | | | |  |  |  |
| **Телефоны** |  | | | |  |  |  |
| **Email** |  | | | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |
|  | ГВС (Схема присоединения ГВС) | | | |  |  |  |
| Назначение | параллельная (одноступенчатая) | | 2-х ступенчатая смешанная моноблок | 2-х ступенчатая смешанная с ТО на каждую ступень | Отопление | Вентиляция | Примечание |
| **ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ** | | | | | | | |
| Указать схему присоединения ГВС (да/нет) | |  |  |  |  |  |  |
| Тепловая нагрузка, Гкал/ч | |  | | |  |  |  |
| Тепловая нагрузка системы отопления, Гкал/ч | |  |  | |  |  | заполняется для системы ГВС при 2-хступенчатой смешанной схеме |
| Температурный график сетевой воды, зимний, °C | |  |  |  |  |  | указать 120/70; 105/70; 95/70 или др. |
| Температурный график сетевой воды в точке излома (летний), °C | |  |  |  |  |  | указать 70/40; 65/30; 60/30 или др. |
| Расход обратной воды от отопления, т/ч | |  |  |  |  |  | при расчете ГВС по 2-хступенчатой смешаной схеме при отсутствии данных по нагрузке |
| **ГРЕЮЩАЯ СРЕДА** | | | | | | | |
| Наименование рабочей среды | |  | | |  |  | указать среду: вода, этиленгликоль 30% или другое |
| Раcход рабочей среды, т/ч | |  | | |  |  | заполняется при отсутствии данных по тепловой нагрузке |
| Температура на входе в ТО, °C | |  | | |  |  |  |
| Температура на выходе из ТО, °C | |  | | |  |  |  |
| Допустимые потери давления в ТО, атм. | |  | | |  |  |  |
| **НАГРЕВАЕМАЯ СРЕДА** | | | | | | | |
| Наименование рабочей среды | |  | | |  |  | указать среду: вода, этиленгликоль 30% или другое |
| Раcход рабочей среды, т/ч | |  | | |  |  | заполняется при отсутствии данных по тепловой нагрузке |
| Температура на входе в ТО, °C | |  | | |  |  |  |
| Температура на выходе из ТО, °C | |  | | |  |  |  |
| Допустимые потери давления в ТО, атм. | |  | | |  |  |  |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ** | | | | | | | |
| Запас поверхности, % | |  | | |  |  |  |
| Наличие циркуляционного патрубка Т4 (да/нет) | |  | | |  |  |  |
| **ТРЕБОВАНИЯ К ТЕПЛООБМЕННИКУ** | | | | | | | |
| Максимальное давление, атм. | | | | |  | | |
| Максимальное рабочая температура, °C | | | | |  | | |

**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

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

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

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

**Эл. почта:** [**tsp@nt-rt.ru**](mailto:tsp@nt-rt.ru)