



+7 /499/ 113-01-45 г. Москва,
+7 /499/ 404-04-65 ул. 2-я Ямская, д. 2, оф. 502

+7 /863/ 322-01-19 г. Ростов-на-Дону,
+7 /863/ 229-29-51 ул. Саратовская, д. 40

mail@teplofor.pro
<https://teplofor.pro>

Опросный лист Водогрейные котлы

Название организации:

Ф.И.О.:

Должность:

Телефон:

E-mail:

Объект:

Регион:

Котельное оборудование

- | | | |
|---|---|--------------------------------------|
| 1. Бренд | Teplofor | |
| 2. Модель | | |
| 3. Суммарная мощность котельной | | кВт |
| 4. Кол-во котлов | | шт. |
| 5. Единичная мощность котла | | кВт |
| 6. Рабочее давление в котле | | бар |
| 7. Макс. Доп. давление в котле (Давление срабатывания ПК) | | бар |
| 8. Температурный режим | | / °C |
| 9. Тип котла | <input type="checkbox"/> двухходовой | <input type="checkbox"/> трехходовой |
| 10. Комплектующее оборудование | | |
| <input type="checkbox"/> | Экономайзер | |
| <input type="checkbox"/> | Арматурная и приборная обвязка | |
| <input type="checkbox"/> | Устр-во поддержания температуры обратной магистрали | |
| <input type="checkbox"/> | Устр-во повышения температуры обратной магистрали | |
| <input type="checkbox"/> | Шкаф управления котла | |
| <input type="checkbox"/> | Каскадное управление котлами | |
| <input type="checkbox"/> | Переходная плита горелки | |
| 11. Примечания | | |

Горелочное оборудование

1. Бренд

2. Кол-во горелок

газ

жидкое топливо

комбинированная

3. Топливо

природный газ по ГОСТ 5542

$P_{\text{вх.мин.}} / P_{\text{емин.}}$

мбар

дизельное топливо по ГОСТ 305

мазут М40 по ГОСТ 10585

мазут М100 по ГОСТ 10585

другое, приложить анализ

4. Высота установки над уровнем моря*

м

5. Примечания

*Стандартные условия для подбора горелочного устройства: 20 °С, 250 м над уровнем моря

Дата заполнения:

Требуемая дата поставки: