



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

БийскийТеплоЗавод

КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

659316, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Мерлина 63
Телефон 8(3854) 30-27-79 (многоканальный) 8(960) 966-77-79
ИНН 2204077453 / КПП 220401001 / ОГРН 1152204005040 / ОКПО 33985382
E-mail: info@tepaltai.ru ICQ: 725695487 WEB-сайт: www.bitz22bk.ru

О П Р О С Н Ы Й Л И С Т

для водогрейного газомазутного котла

1. Тип котла _____
 - 1.1 Температура воды на выходе из котла _____
 - 1.2 Температура воды на входе в котел _____
 2. Тип и количество горелок _____
 3. Вид основного топлива _____
 4. Вид резервного топлива _____
 5. Топливо-газ (арматура **по выбору 5.1 или 5.2**, комплектуется по проекту):
 - 5.1 **Серийное** исполнение для газовой арматуры производства _____
 - 5.2 Газовая схема котла по проекту газоснабжения _____
 6. Топливо-мазут (арматура **по выбору 6.1 или 6.2**, комплектуется по проекту)
 - 6.1 **Серийное** исполнение – 1 отсекабель, 1 регулирующий клапан _____
 - 6.2 По проекту _____
 7. Тип токовых датчиков (**по выбору 7.1 или 7.2**):
 - 7.1 Метран _____
 - 7.2 ДМЭР-МИ, ДДМ, ТНМ-Эт-8 _____
- Тип автоматики (**по выбору 8 или 9**):
8. Розжиг, защита - микропроцессорные блоки защиты и розжига БЗК, БРК; регулирование - регуляторы Минитерм; регистрация на электронном самописце Термодат*: _____
 - 8.1 с передачей данных на персональный компьютер _____
 - 8.2 без передачи данных на персональный компьютер _____
 9. Розжиг, защита и регулирование на **контроллере** _____
 - 9.1 регистрация параметров на персональном компьютере _____
 - 9.2 управление с персонального компьютера _____
10. Регистрация параметров (**стандартная**) *:
- 1) расход воды через котел _____
 - 2) температура уходящих газов или воды после экономайзера _____
 - 3) температура прямой воды _____
 - 4) температура обратной воды _____
- * - для котлов с температурой на выходе **не выше 115 °С** регистрация **не предусмотрена** (при необходимости заказать по п. 10);
- дополнительные параметры – **по заказу**
11. Регулирование параметров (**стандартное**) **:
 - 1) разрежение в топке _____
 - 2) давление воздуха _____
 - 3) температура воды на выходе из экономайзера _____
 - 4) нагрузка котла _____
- ** - **дополнительно** по заказу - в соответствии с тепловой схемой:
- 1) расход воды через котел _____
 - 2) температура воды на входе в котел _____
10. Тип ТДМ, наличие экономайзера и ВП _____
11. Комплект запально-защитного устройства ЗЗУ _____
12. Наименование объекта _____
13. Подпись заказчика _____
14. Выбранный вариант отметить знаком «+» или «да».