

| | | | |
|-------------------------------------|--|----------------------|--|
| | Теплотворная способность | кВт ч/м ³ | |
| | Давление газа на входе в газовую рампу горелки, Рвх.мин | мбар | |
| | Рвх.макс | мбар | |
| 14 | Жидкое топливо дизельное топливо | да/нет | |
| | мазут (указать марку) | да/нет | |
| | другое (приложить анализ) | да/нет | |
| СТЕПЕНЬ АВТОМАТИЗАЦИИ | | | |
| 15 | Диспетчеризация GSM канал | да/нет | |
| | проводная (диспетчерский пульт с кабелем связи, длина кабеля - расстояние до диспетчерской в м) | м | |
| | другая (указать тип) | | |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | | | |
| 16 | Теплообменник уходящих газов (экономайзер) | да/нет | |
| | встроенный | да/нет | |
| | отдельно стоящий | да/нет | |
| 17 | Модуль деаэрации полной | да/нет | |
| | частичной | да/нет | |
| 18 | Модуль водоподготовки (приложить хим.анализ воды) | да/нет | |
| 19 | Конденсатный сервисный модуль | да/нет | |
| 20 | Бак сбора конденсата | да/нет | |
| 21 | Высота дымовой трубы | м | |
| 22 | Дополнительные требования: | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Дата заполнения: « » _____ 201__ г. Контактное лицо _____

Заказчик: _____

Исполнитель: _____

Должность: _____

Контактный телефон, факс _____

подпись

М.П.