***Опросный лист на устройство водогрейной котельной ООО «ЭнергоТеплоСервис»***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Данные по объекту:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название объекта |  |  |
| Адрес объекта |  |  |
| Срок сдачи котельной в эксплуатацию |  |  |
| Заказчик |  |  |
| Контактное лицо со стороны Заказчика (ФИО, должность) |  |  |
| Телефон/факс (\*) |  |  |
| E-mail |  |  |

 |
| **Основные характеристики котельной:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общая мощность, Гкал (кВт) |  |  |
| Количество котлов, шт |  |  |
| Единичная мощность котла, Гкал (кВт) |  |  |
| Рабочее давление сети, МПа (бар) |  |  |
| Предполагаемый напор насосов, м |  |  |
| Основное топливо |  |  |
| Расположение котельной | ВстроеннаяПристроеннаяКрышнаяОтдельная |  |

 |
| **Распределение отопительной нагрузки по контурам:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Отопление, Гкал (кВт) |  |  |
| Вентиляция, Гкал (кВт) |  |  |
| Горячая вода (ГВС) |  |  |
| Температура, °С |  |  |
| График сети (Тпр/ Тобр), °С |  |  |
| График сети (Тпр/ Тобр), °С |  |  |
| Расход воды (max / min), m³/ч |  |  |

 |
| **Исходная вода:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Источник |  |  |
| Данные анализа воды, значение pH |  |  |
| общая щёлочность, мг-экв/л |  |  |
| давление воды, МПа (бар) |  |  |
| общая жёсткость, мг-экв/л |  |  |
| содержание железа, мг/л |  |  |

 |
| **Топливо:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основное |  |  |
| Резервное |  |  |
| Аварийное |  |  |
| Газ. давление на вводе в котельную , мПа |  |  |
| диаметр подводящего газопровода, мм |  |  |
| Жидкое топливо. тип и характеристика |  |  |
| Наличие ТУ на присоединение к газовым сетям | ДаНет |  |

 |
| **Здание котельной:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | новое строительствосуществующее здание |  |
| Тип здания | капитальноеиз лёгких конструкций |  |

 |
| **Дымовые трубы:**

|  |
| --- |
| Существующая дымовая труба: |
| тип |  |  |
| высота |  |  |
| материал |  |  |
| количество стволов |  |  |
| диаметр устья каждого ствола |  |  |
| Проектируемая дымовая труба: |
| тип |  |  |
| высота |  |  |
| материал |  |  |
| количество стволов |  |  |
| диаметр устья каждого ствола |  |  |

 |
| **Пожелания Заказчика:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Производитель котлов и горелок |  |  |
| Автоматизация котельной (без присутствия обслуживающего персонала). |  |  |
| Дополнения |  |  |

 |