****

# Опросный лист на изготовление паровой котельной

Номер документа: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата заполнения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Страна: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Регион (область): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Город: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Раздел 1. Информация о клиенте.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.1 | Клиент / покупатель |  |
| 1.2 | Сфера деятельности |  |
| 1.3 | Контактный адрес: |  |
|  | Тел. |  |
|  | Факс |  |
|  | Е-mail |  |
| 1.4 | Контактное лицо |  |
| 1.5 | Должность |  |
| 1.6 | Дополнительная информация |  |

**Раздел 2. Назначение котельной:**

|  |  |
| --- | --- |
| * отопительная с водогрейными котлами | |
| * с паровыми и водогрейными котлами | |
| * производственная с водогрейными котлами | |
| * производственная с паровыми котлами | |
| **Количество отопительных контуров котельной:** | * один * два |
| **Требуемая тепловая мощность котельной** | **(МВт)** |
| **Расчетные тепловые нагрузки, МВт:** | * отопление * вентиляция * ГВС |
| **Расчетный температурный график в тепловой сети** | **°С** |
| **Давление газа на вводе в котельную** | **кПа** |
| **Фактическое напряжение в эл. сети** | **В** |
| **Давление воды в водопроводе**  Нужен бак запаса химически очищенной воды внутри котельной | **мПа**   * Да * Нет |
| **Необходимое давление в трубопроводах на выходе из котельной, мПа:** | в подающем трубопроводе Р1 =  в обратном трубопроводе Р2 = |
| **Необходимое давление в трубопроводах ГВС на выходе из котельной, мПа:** | в подающем трубопроводе Р1 =  в обратном трубопроводе Р2 = |
| **Максимальная высота зданий – потребителей тепла в месте расположения котельной (м), и их удаленность от котельной (м)** |  |
| **Основное** т**опливо:** | * Природный газ * Твердое топливо * Сырая нефть * Мазут * Диз.топливо * Другое |
| **Низшая теплота сгорания топлива, ккал/кг (ккал/м3** |  |
| **Бытовые помещения:** | * Есть необходимость * Нет необходимости |
| **Автоматизация:** | * с постоянным присутствием персонала * без постоянного присутствия персонала |
| **Диспетчеризация:** | * удаленность диспетчерского пункта от котельной * вывод параметров на диспетчерский пульт (без компьютера) * вывод параметров на экран компьютера |
| **Анализ исходной воды:** |  |
| **Здание котельной:** | * блочно-модульная * отдельно стоящая * встроенная * пристроенная |
| **Дымовая труба:** | * сборная из нержавеющей стали * самонесущая |
| **Технические характеристики для паровой котельной:**  паропроизводительность т/ч давление пара, кгс/см2 –  процент возврата конденсата, % -\_ |  |
| **Необходимость учета тепловой энергии:** | * да * нет |

Поставка запасных частей (в случае необходимости перечислить вид и количество):

Дополнительные требования и пожелания заказчика:

Составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заполненный опросный лист можно отправить:**

• по e-mail: