# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку рабочей документации для изготовления блочно-модульной котельной максимальной заводской готовности, тепловой мощностью, для теплоснабжения объекта:

|  |
| --- |
| Место для ввода текста. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Общая информация** | | | | | | | | | |
| **Организация-заказчик** | | Место для ввода текста. | | | | | | | |
| **Ответственное лицо** | | Место для ввода текста. | | | | | | | |
| **Тел/факс, e-mail:** | | Место для ввода текста. | | | | | | | |
| **Адрес объекта** | | Место для ввода текста. | | | | | | | |
| **Объект:** | | Выберите элемент. | | | | | | | |
| **Дата ввода котельной в эксплуатацию:** | | Место для ввода текста. | | | | | | | |
| **2. Параметры котельной** | | | | | | | | | |
| **Тепловая нагрузка:** | | кВт | | **Температурные графики** | | | | | оС |
| **на отопление:** | | Место для ввода текста. | | **на отопление:** | | | | | Место для ввода текста. |
| **на ГВС:** | | Место для ввода текста. | | **на ГВС:** | | | | | Место для ввода текста. |
| **на вентиляцию:** | | Место для ввода текста. | | **на вентиляцию:** | | | | | Место для ввода текста. |
| **на технологические нужды:** | | Место для ввода текста. | | **на технологические нужды:** | | | | | Место для ввода текста. |
| **Необходимость в резервном котле** | | Выберите элемент. | | | | | | | |
| **Тип котельной:** | | Выберите элемент. | | | Выберите элемент. | | Выберите элемент. | | |
| **3. Основное оборудование** | | | | | | | | | |
| **Котлы:** | | Выберите элемент. | | | | | | | |
| |  |  | | --- | --- | | Другое | Место для ввода текста. | | (указать тип) | | | | | | | | | |
| **Горелки:** | | Выберите элемент. | | | | | | | |
| |  |  | | --- | --- | | Другое | Место для ввода текста. | | (указать тип) | | | | | | | | | |
| **4.Исходная вода** | | | | | | | | | |
| **Давление на вводе в котельную:** | | Место для ввода текста. | | | | | | кгс/см2 | |
| **Температура:** | | Место для ввода текста. | | | | | | оС | |
| **Общая жесткость:** | | Место для ввода текста. | | | | | | мг-экв/л | |
| **Наличие химического анализа**  **(приложить к опросному листу)** | | Место для ввода текста. | | | | | | | |
| **5. Топливоснабжение** | | | | | | | | | |
| **Вид основного топлива:** | | Место для ввода текста. | | | | | | | |
| **Вид резервного топлива:** | | Место для ввода текста. | | | | | | | |
| **Давление газа на вводе в котельную:** | | Место для ввода текста. | | | | | | мм.вод ст | |
| **Установка ГРУ** | | Выберите элемент. | | | | | | | |
| **6. Теплосеть** | | | | | | | | | |
| **Давление в подающем трубопроводе:** | | Место для ввода текста. | | | | | | кгс/см2 | |
| **Давление в обратном трубопроводе:** | | Место для ввода текста. | | | | | | кгс/см2 | |
| **Необходимое давление горячей воды:** | | Место для ввода текста. | | | | | | кгс/см2 | |
| **Давление холодной воды в**  **водопроводной сети:** | | Место для ввода текста. | | | | | | кгс/см2 | |
| **Объем тепловой сети:** | | Место для ввода текста. | | | | | | м3 | |
| **Расход воды для подпитки системы отопления:** | | Место для ввода текста. | | | | | | м3/ч | |
| **7. Узлы коммерческого учета** | | | | | | | | | |
| Газ | Тепло | | Хол. Вода | | | Гор. Вода | | | |
| **8. Дымовая труба** | | | | | | | | | |
| Высота: | | Место для ввода текста. | | | | | | м/шт | |
| **9. Прочие данные** | | | | | | | | | |
| Место для ввода текста. | | | | | | | | | |

Примечание:

1. Данный опросной лист, заполненный заказчиком, является неотъемлемой частью договора и служит документом для изготовления котельной.
2. Лист заполняется заказчиком, подписывается и скрепляется печатью. Ответы должны быть конкретными.
3. Изменения опросного листа в процессе изготовления котельной не принимаются.

|  |  |
| --- | --- |
| Директор  ООО «ПМО»  Одинокий О.А.  Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  МП | Представитель заказчика  Должность:  Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  МП |