# 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 |