**Опросный лист на проектирование системы отопления.**

1. Месторасположение объекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Документы, предоставляемые заказчиком:
* - Архитектурные планы, разрезы (состав стен и перекрытий), фасады
* - Экспликация помещений
* - Ввод инженерных сетей в здание с точными привязками на плане, вода/газ.\*
* - Расположение имеющегося оборудования в котельной (на плане с привязками) \*

\* При отсутствии информации о точном расположении место выбирается на усмотрение проектировщика.

1. Бюджет на арматуру и комплектующие:
* - Низкий (преимущественно бренд Valtec)
* - Средний (преимущественно бренд Stout)
* - Высокий (преимущественно бренд Tece)
1. Бюджет на материал труб в котельной:
* - Низкий (полипропилен)
* - Средний (сшитый полиэтилен)
* - Высокий (нержавеющая сталь)
1. Тип (марка) теплогенератора:
	* - Одноконтурный (бойлер для системы ГВС)
	* - Двухконтурный (проточный)
	* - Настенный
	* - Напольный
2. Наличие отопления:
* - Подвал
* - Гараж
* - Чердак
1. Система теплый пол (указать помещения)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Отопительные приборы:

- Радиаторы

* - Секционные (алюминиевые или биметаллические)
* - Панельные
* – Трубчатые (указать помещения)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- Конвекторы:

* - Внутрипольные конвекторы (естественная или принудительная конвекция)
* - Напольные конвекторы (указать помещения)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Размещение радиаторов:
* - Открыто
* - В нишах стен
1. Способ подключения радиаторов:
* - Нижнее подключение:
* - из пола
* - из стены
* - Боковое подключение:
* - из стены (скрыто)
* - по стене (открыто)
1. Подключение распределительных коллекторов отопления и теплого пола к котлу:
* - на усмотрение проектировщика
* - напрямую в узел смешения теплого пола на коллекторе (площадь дома до 150 м2)
* - через насосно-смесительные группы быстрого монтажа
* - через насосно-смесительные группы из отдельных элементов
1. Управление котлом:
* - Ручное
* - Системой GSM автоматики (при функциональной возможности)
1. Управление системой отопления:
* - Комнатным термостатом (управление всеми приборами в пределах определенной зоны или помещения).
* - Радиаторным термостатом (выставление температуры на каждом приборе отдельно)
* - Ручное
1. Возможность управления температурой в помещениях с мобильного устройства
	* – Да
	* – Нет
2. Дополнительные пожелания по оснащению котельной оборудованием и арматурой:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_