

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
для подбора котельного оборудования

1. Наименование Заказчика:

Контактный телефон: _____

Контактное лицо: _____

2. Наименование объекта (адрес места установки):

3.1. Назначение котельной:

Водогрейное для отопления жилых зданий -

Водогрейное для отопления промышленных зданий -

Воздухогрейное для отопления промышленных зданий -

3.2. Размещение котельной:

в существующем здании - (план помещения приложить к опросному листу)

блочно-модульная -

3.3. Размещение топливного склада:

в существующем здании - (план помещения приложить к опросному листу)

на улице -

4. Количество отопительных контуров котельной:

один -

два -

5. Система теплоснабжения:

Контур отопления, количество труб _____

Контур ГВС, количество труб _____

6. Требуемая тепловая мощность с учётом всех теплопотерь: _____ МВт

7. Параметры отапливаемых помещений:

Общий объём отапливаемых помещений _____ м³

Материал стен здания: _____
(кирпич, бетон, дерево и т.д.)

Наличие теплоизоляции стен и крыши: да - нет -

Потребность в ГВС: да - нет -

8. Вид топлива:

Основное топливо – _____
(щепа, пеллеты, опилки, торф, жмых и т.д.)

Резервное топливо – _____
(природный газ, дизельное топливо ит.д.)

Аварийное топливо – _____
(уголь, дрова и т.д.)

9. Фактическое напряжение в эл. сети, В: _____

10. Необходимая температура в трубопроводах тепловой сети, С°:

в подающем трубопроводе $t_1 =$ _____

в обратном трубопроводе $t_2 =$ _____

11. Необходимое давление в трубопроводах тепловой сети, кгс/см²:

в подающем трубопроводе $P_1 =$ _____;

в обратном трубопроводе $P_2 =$ _____.

**12. Максимальная высота отапливаемого здания _____ м,
и его удаленность от котельной _____ м**

13. Высота дымовой трубы: _____ (указать, если рассчитана)

Исполнитель: _____
(должность, ф. и. о.)

Контактный телефон: () _____ **факс:** () _____

E-mail: _____