

**Опросный лист
по комплектации транспортабельной котельной VITOMODUL**

1. Запрос от фирмы:
- 1.1. Адрес:
- 1.2. Телефон, факс, E-mail:
- 1.3. Контактное лицо:
2. Наименование объекта:
- 2.1. Адрес объекта:
3. Расположение котельной: пристроенная, крышная, отдельностоящая
4. Статическая высота системы теплоснабжения над нулевой отметкой пола котельной: м
5. Общая тепловая мощность котельной: кВт
- 5.1. Нагрузки на отопление, вентиляцию, технологию:

Наименование независимых контуров (напр. отопления, вентиляции, др.)	Расчетная нагрузка Q, кВт	Избыт. рабочее давление P, бар	Температурный график t ₁ /t ₂ , °C ¹	Наличие смесителя да/нет	Гидравлическое сопротивление контура, м вод.ст.

Примечания:

- 5.2. Нагрузки на ГВС 5.2.1. средняя: кВт; 5.2.2. максимальная кВт

Примечания:

6. Вид топлива: природный газ, сжиженный газ, дизельное топливо
- 6.1. Давление газа на входе в котельную: min: мбар; max: мбар;
- 6.2. Диаметр подводящего газопровода Ду: мм.

Примечания:

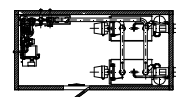
7. Подключение по холодной воде 7.1. источник воды: водопровод, скважина, привозная
- 7.2. давление подключения: бар 7.3. Особые требования по производительности водоподготовки и подпиточных насосов:
- 7.3.1. желаемая производительность: м³/ч

8. Комплектация дополнительными устройствами*:
- 8.1. узел коммерческого учета газа: да, нет
- 8.2. узел учета электроэнергии: да, нет 8.3. теплосчетчик: да, нет
- 8.4. Количество независимых вводов электропитания: один, два
- 8.4.1. при двух вводах - тип переключения: ручное, автоматическое

* Комплектация дополнительными устройствами может повлиять на габаритные размеры котельной и стоимость.

Примечания: _____

Ориентация относительно сторон света



Дата « » 201 г.

ФИО, подпись