

Опросный лист ДЛЯ ТЕПЛОВОГО НАСОСА

Компания: _____
Контактное лицо: _____
Телефон: _____
Электронный адрес: _____

Город, где находится объект _____
Предназначение здания _____
(подчеркнуть необходимое) коттедж
многоквартирное здание
промышленное здание
здание общественного назначения
другое: _____

Данные по отопительным контурам: _____ кВт
тип, тепловая нагрузка теплый пол, _____ кВт
вентиляция, _____ кВт
горячее водоснабжение, _____ кВт
бассейн, _____ кВт

Количество проживающих _____
Необходимый объем горячей воды _____

Расчетная температура теплоносителя _____ °C
в отопительных контурах _____ °C
(подающий/обратный трубопровод) вентиляция, _____ °C
горячее водоснабжение, _____ °C
бассейн, _____ °C

Тип внешнего контура _____
(необходимое подчеркнуть) вертикальный (скважина)
горизонтальный коллектор

Существующая площадь для горизонтального _____
контура (длина x ширина), м

Тип почвы на глубине 1,2-1,5 м _____
(необходимое подчеркнуть) песчаный, сухой
песчаный, влажный
глинистый, сухой
глинистый, влажный
глинистый, насыщенный водой

Наличие 3-фазного питания, 380 В _____
Наличие другого источника тепла _____
(тип, мощность, тип автоматики)

Примечания: _____

Подпись

Дата