

Опросный лист для ВОДОГРЕЙНОЙ КОТЕЛЬНОЙ

Данные проекта

Общие

Покупатель: _____
Адрес: _____
Город: _____

Ответственное лицо: _____
Телефон: _____
Факс: _____

Конечный клиент: _____
Адрес: _____
Город: _____

Ответственное лицо: _____
Телефон: _____
Факс: _____

Проектная организация: _____
Адрес: _____
Город: _____

Ответственное лицо: _____
Телефон: _____
Факс: _____

Название проекта: _____
Вид пользования / отрасль промышленности: _____
Рабочий режим _____

Данные котлов Buderus

Количество котлов: _____ штук
Мощность каждого котла: _____ кВт
Суммарная мощность котлов: макс. _____ кВт, миним. _____ кВт
Максимальное давление: _____ бар
Температура прямой воды: _____ °С, темп. обратной воды: _____ °С
Местоположение: _____ м над уровнем моря
Температура окружающей среды: _____ °С

Данные системы теплоснабжения

Высота подъема: _____
Температура прямой и обратной воды системы теплоснабжения: _____
Давление системы теплоснабжения: _____

Подпиточная вода

Анализ воды: № _____ от _____ прилагается
Источник воды: _____ общая жесткость воды: _____ °dH

Топливо

Вид газа: _____ калорийность _____ кДж/м³ _____ кВт*час/м³
Анализ газа: № _____ от _____ прилагается
Гидродинамическое давление газа: _____ мбар

Вид жидкого топлива: _____ калорийность _____ кДж/кг _____ кВт*час/кг
Анализ жидкого топлива: № _____ от _____ прилагается
Содержание серы: _____ мг/л или _____ %
Содержание азота: _____ мг/л или _____ %
Вязкость жидкого топлива: от _____ сSt при 20 °С до _____ сSt при 20 °С
Температура свертывания: _____ °С

Объем поставки / Замечания / Стандарт по уходящим газам:

Подпись

Дата