

## Обогрев трубопроводов

### Заказчик:

Компания:

Ответственное лицо: (имя, фамилия):

Контакты: (тел.)

(e-mail.)

### Объект:

Наименование:

Местоположение:

### Назначение системы обогрева:

Защита от замерзания:

Поддержание температуры:

Разогрев:

### Данные по разогреву:

Наименование разогреваемой жидкости/ продукта:

Коэффициент заполнения трубы(%):

Разогрев температуры (°C): от

до

Время разогрева (час.):

### Проектные условия:

Напряжение (Вт):

Мин. температура окр. среды (°C):

Макс. температура окр. среды (°C):

Внутренняя инсталляция:

Наружная инсталляция:

Скорость ветра (м/час):

Мин. температура включения (°C):

Взрывоопасная среда:

Классификация зоны:

Температурный класс:

Пропарка:

Макс. температура пара (°C):

### Данные, но трубопроводу:

Материал трубы:

Диаметр трубы (mm):

Материал термоизоляции:

Толщина термоизоляции (mm):

Обшивка термоизоляции:

Требуемая температура продукта (°C):

Макс. температура процесса (продукта) (°C):

### Определение схемы подключения и контроль

Нагрузка автоматического выключателя (А):

Использовать 3-х фазное питание:

Количество отверстий в коробке подключения:

Распределение электроцепей:

Выбор кабелей обогрева:

### Способ управления системой обогрева:

Вид управления:

