

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ОБОГРЕВА РЕЗЕРВУАРОВ

Общие сведения

Заказчик	Компания:		
	Фамилия:	Имя:	Отчество:
	Телефон:		E-mail:
Объект	Наименование:		
	Город:	Улица:	Дом:
	Чертежи, план здания <input type="checkbox"/> Есть <input type="checkbox"/> Нет		
	Предлагаем поручить ЛИНИИ КОМФОРТА (ООО «Теплые полы»), отметьте: <input type="checkbox"/> Поставка оборудования <input type="checkbox"/> Монтаж <input type="checkbox"/> Проект <input type="checkbox"/> Шефмонтаж <input type="checkbox"/> Техническое обслуживание		

Особенности конструкции/монтажа

Температурный режим	<input type="text"/> °C	Поддерживаемая температура резервуара		
	<input type="text"/> °C	Минимальная температура окружающей среды		
	<input type="text"/> °C	Максимальная температура окружающей среды		
	<input type="text"/> °C	Максимальная технологическая температура (наивысшая температура, которую иногда может приобретать резервуар)		
	<input type="text"/> °C	Минимальная температура включения (самая низкая температура, при которой может быть включена система обогрева)		
Пропарка	<input type="text"/> °C	Максимальная температура пара, если предусмотрена пропарка объекта		
Среда	<input type="checkbox"/> Нормальная <input type="checkbox"/> Агрессивная <input type="checkbox"/> Питьевая вода			
Размещение объекта	<input type="checkbox"/> На открытом воздухе <input type="checkbox"/> На грунте <input type="checkbox"/> В помещении <input type="checkbox"/> На опорах, их конструкция: _____			
Монтаж кабеля	<input type="checkbox"/> Снаружи резервуара <input type="checkbox"/> Внутри резервуара			
Тип теплоизоляции	<input type="checkbox"/> Минеральная вата <input type="checkbox"/> Вспененный полиэтилен <input type="checkbox"/> Пенополиуретан <input type="checkbox"/> Вспененный каучук <input type="checkbox"/> Иное, коэффициент теплопроводности: _____ Вт/м ⁰ C			
Классификация зоны	<input type="checkbox"/> Не взрывоопасная <input type="checkbox"/> Взрывоопасная (классификация зоны: _____)			
Материал резервуара	<input type="checkbox"/> Углеродистая сталь <input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> Другой _____			
Толщина стенки резервуара	<input type="text"/> мм			
Коэффициент заполнения	<input type="text"/> %			
Параметры резервуара	<input type="checkbox"/> Горизонтальный	Диаметр _____ м	Длина _____ м	
	<input type="checkbox"/> Вертикальный	Диаметр _____ м	Высота _____ м	
	<input type="checkbox"/> Прямоугольный	Длина _____ м	Ширина _____ м	Высота _____ м
	<input type="checkbox"/> Сфера	Диаметр _____ м		
	Наличие фитингов и люков: _____			
Дополнительная информация				
Дата заполнения				
Предполагаемая дата монтажа/поставки				