

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ



ОБОГРЕВ ТРУБОПРОВОДОВ

1 ЗАКАЗЧИК*	Компания <input style="width: 100%;" type="text"/>				
	Фамилия <input style="width: 20%;" type="text"/>	Имя <input style="width: 20%;" type="text"/>	Отчество <input style="width: 20%;" type="text"/>		
	Телефон <input style="width: 20%;" type="text"/>	E-mail <input style="width: 60%;" type="text"/>			
2 ОБЪЕКТ*	Наименование <input style="width: 100%;" type="text"/>				
	Местоположение* <input style="width: 100%;" type="text"/>				
	Имеющаяся конструкторская документация на обогреваемый объект <input type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет				
	Исполнитель монтажа <input style="width: 100%;" type="text"/>				
	Ответственный представитель <input style="width: 60%;" type="text"/>				Телефон <input style="width: 20%;" type="text"/>
3 ВИД ПРОЕКТНЫХ РАБОТ*	<input type="checkbox"/> Теплотехническая стадия (ТТС) (монтажные чертежи и однолинейные схемы шкафов)		<input type="checkbox"/> Автоматизация (АСУ) (возможность централизованного управления и передачи данных на верхний уровень)		
	<input type="checkbox"/> Электротехническая стадия (ЭТС) (планы прокладки электрических сетей, кабельный журнал)		<input type="checkbox"/> Теплоизоляция (ТИ) (чертежи теплоизоляции оборудования, техномонтажная ведомость)		
4 НАЗНАЧЕНИЕ СИСТЕМЫ	<input type="checkbox"/> Защита от замерзания		<input type="checkbox"/> Противоконденсационный нагрев		
	<input type="checkbox"/> Поддержание температуры		<input type="checkbox"/> Разогрев Время разогрева <input style="width: 20%;" type="text"/> час. Нач. температура <input style="width: 20%;" type="text"/> °C		
5 ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ	<input style="width: 20%;" type="text"/> °C, Требуемая температура трубы*				
	<input style="width: 20%;" type="text"/> °C, Минимальная температура окружающей среды				
	<input style="width: 20%;" type="text"/> °C, Максимальная температура окружающей среды				
	<input style="width: 20%;" type="text"/> °C, Нормальная технологическая температура* (температура продукта при нормальных эксплуатационных условиях)				
	<input style="width: 20%;" type="text"/> °C, Максимальная технологическая температура* (наивысшая технологическая температура, которую иногда может приобретать продукт)				
	<input style="width: 20%;" type="text"/> °C, Максимально допустимая температура продукта* (максимальная температура продукта, не оказывающая неблагоприятного воздействия на свойства продукта)				
	<input style="width: 20%;" type="text"/> °C, Минимальная температура включения* (самая низкая температура, при которой может быть запущена система обогрева)				
6 ПРОПАРКА	<input style="width: 20%;" type="text"/> °C, Максимальная температура пара, если предусмотрена пропарка объекта				
7 СРЕДА	<input type="radio"/> Нормальная (вода, бытовые стоки) <input type="radio"/> Агрессивная (нефть, масла, промышленные стоки)				
8 РАЗМЕЩЕНИЕ ТРУБОПРОВОДА*	<input type="checkbox"/> На открытом воздухе		<input type="checkbox"/> Подземная прокладка Глубина <input style="width: 20%;" type="text"/> м Грунт <input style="width: 20%;" type="text"/>		
	<input type="checkbox"/> В помещении				
9 МОНТАЖ КАБЕЛЯ	<input type="radio"/> Наружный		<input type="radio"/> Внутренний		
10 ТИП ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ*	<input type="checkbox"/> Минеральная вата		<input type="checkbox"/> Предварительно теплоизолированные трубы		
	<input type="checkbox"/> Вспененный каучук		<input type="checkbox"/> Иное, коэффициент теплопроводности <input style="width: 20%;" type="text"/> Вт/м•°C		
11 МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ	<input type="checkbox"/> На объекте		<input type="checkbox"/> Предварительно теплоизолированные трубы		
12 КЛАССИФИКАЦИЯ ЗОНЫ	<input type="checkbox"/> Не взрывоопасная		<input type="checkbox"/> Взрывоопасная		
13 МАТЕРИАЛ ТРУБЫ*	<input type="checkbox"/> Углеродистая сталь		<input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь		
	<input type="checkbox"/> Пластмасса		<input type="checkbox"/> Иной, коэффициент теплопроводности <input style="width: 20%;" type="text"/> Вт/м•°C		
14 ПАРАМЕТРЫ ТРУБОПРОВОДА*	Трубопровод	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Толщина теплоизоляции, мм	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Длина трубы, м	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Диаметр, мм	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Задвижки, их количество, шт.	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Фланцы, их количество, шт.	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Трубные опоры, их количество, шт.	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Конструкция трубных опор	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Перекачиваемый продукт	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Плотность продукта, кг/м ³	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
	Теплоемкость продукта, Дж/(кг•°C)	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>	<input style="width: 20%;" type="text"/>
15 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	<input style="width: 100%;" type="text"/>				ДАТА ЗАПОЛНЕНИЯ <input style="width: 20%;" type="text"/>

* - Графа, обязательная для заполнения.