

# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ



# ОБОГРЕВ ТРУБОПРОВОДОВ

Заполненный опросный лист необходимо прислать по адресу : info@cstprom.ru

<b>1 ЗАКАЗЧИК*</b>	Компания	<input type="text"/>				
	Фамилия	<input type="text"/>	Имя	<input type="text"/>	Отчество	<input type="text"/>
	Телефон	<input type="text"/>		E-mail	<input type="text"/>	
<b>2 ОБЪЕКТ*</b>	Наименование	<input type="text"/>				
	Местоположение*	<input type="text"/>				
	Имеющаяся конструкторская документация на обогреваемый объект	<input type="radio"/> Да <input type="radio"/> Нет				
<b>3 ВИД ПРОЕКТНЫХ РАБОТ*</b>	Исполнитель монтажа	<input type="text"/>				
		Ответственный представитель		Телефон		
		<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)			
<b>4 НАЗНАЧЕНИЕ СИСТЕМЫ</b>	<input type="checkbox"/> Защита от замерзания	<input type="checkbox"/> Противоконденсационный нагрев				
	<input type="checkbox"/> Поддержание температуры	<input type="checkbox"/> Разогрев	Время разогрева	<input type="text"/>	час. Нач. температура	<input type="text"/>
<b>5 ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ</b>	<input type="text"/>	°С, Требуемая температура трубы*				
	<input type="text"/>	°С, Минимальная температура окружающей среды				
	<input type="text"/>	°С, Максимальная температура окружающей среды				
	<input type="text"/>	°С, Нормальная технологическая температура* (температура продукта при нормальных эксплуатационных условиях)				
	<input type="text"/>	°С, Максимальная технологическая температура* (наивысшая технологическая температура, которую иногда может приобретать продукт)				
	<input type="text"/>	°С, Максимально допустимая температура продукта* (максимальная температура продукта, не оказывающая неблагоприятного воздействия на свойства продукта)				
	<input type="text"/>	°С, Минимальная температура включения* (самая низкая температура, при которой может быть запущена система обогрева)				
<b>6 ПРОПАРКА</b>	<input type="text"/>	°С, Максимальная температура пара, если предусмотрена пропарка объекта				
<b>7 СРЕДА</b>	<input type="radio"/> Нормальная (вода, бытовые стоки) <input type="radio"/> Агрессивная (нефть, масла, промышленные стоки)					
<b>8 РАЗМЕЩЕНИЕ ТРУБОПРОВОДА*</b>	<input type="checkbox"/> На открытом воздухе	<input type="checkbox"/> Подземная прокладка		Глубина	<input type="text"/>	
	<input type="checkbox"/> В помещении			Грунт	<input type="text"/>	
<b>9 МОНТАЖ КАБЕЛЯ</b>	<input type="radio"/> Наружный <input type="radio"/> Внутренний					
<b>10 ТИП ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ*</b>	<input type="checkbox"/> Минеральная вата	<input type="checkbox"/> Предварительно теплоизолированные трубы				
	<input type="checkbox"/> Вспененный каучук	<input type="checkbox"/> Иное, коэффициент теплопроводности		<input type="text"/>	Вт/м•°С	
<b>11 МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ</b>	<input type="checkbox"/> На объекте <input type="checkbox"/> Предварительно теплоизолированные трубы					
<b>12 КЛАССИФИКАЦИЯ ЗОНЫ</b>	<input type="checkbox"/> Не взрывоопасная <input type="checkbox"/> Взрывоопасная					
<b>13 МАТЕРИАЛ ТРУБЫ*</b>	<input type="checkbox"/> Углеродистая сталь	<input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь				
	<input type="checkbox"/> Пластмасса	<input type="checkbox"/> Иной, коэффициент теплопроводности		<input type="text"/>	Вт/м•°С	
<b>14 ПАРАМЕТРЫ ТРУБОПРОВОДА*</b>	Трубопровод	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Толщина теплоизоляции, мм	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Длина трубы, м	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Задвижки, их количество, шт.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Фланцы, их количество, шт.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Трубные опоры, их количество, шт.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Конструкция трубных опор	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Перекачиваемый продукт	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Плотность продукта, кг/м3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Теплоемкость продукта, Дж/(кг•°С)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>15 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	<input type="text"/>				ДАТА ЗАПОЛНЕНИЯ	<input type="text"/>

По вопросам заполнения обращайтесь в центральный офис компании по тел : 8-800-775-87-97(звонок бесплатный)