

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПОЖАРНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ

Общая информация

Заказчик	Наименование организации	
	Контактное лицо	
	Телефон, факс	
	e-mail	
Проектировщик	Наименование организации	
	Контактное лицо	
	Телефон, факс	
	e-mail	
Наименование объекта		

Общие данные

Назначение	
Количество (шт.)	

Параметры

Объем аппарата (м ³)	
Рабочее давление (изб.), МПа	
Рабочая температура (°С)	

Характеристика рабочей среды

Наименование рабочей среды		
Физическое состояние	газ	
	пар	
	жидкость	
Плотность рабочей среды (кг/м ³)		
Склонность к кристаллизации	да	
	нет	
Температура кипения (кгс/см ²), °С при давлении 0,07 МПа		
Категория и группа взрывоопасных смесей по ПУЭ		

Класс зоны по ПУЭ	<i>внутри</i>	
	<i>снаружи</i>	
Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76		

Конструктивные данные		
Внутренний диаметр емкости (мм)		
Высота горловины (мм)		
Полная длина (мм)		
Тип днища		
Материал корпуса аппарата		
Необходимость термообработки	<i>да</i>	
	<i>нет</i>	
Наличие подогревателя	<i>да</i>	
	<i>нет</i>	
Необходимость установки штуцеров	<i>да (представить эскиз)</i>	
	<i>нет</i>	
Конструкция и размеры соединительных фланцев		
Тип уплотнительной поверхности фланцев	<i>соприкасающихся с рабочей средой</i>	
	<i>соприкасающихся с теплоносителем</i>	
Необходимость исключения возможности свободного падения струи продукта	<i>да</i>	
	<i>нет</i>	
Расчетная температура стенки (учитывая пропарку), °С	<i>минимальная</i>	
	<i>максимальная</i>	
Наличие антикоррозионного покрытия	<i>внутреннего</i>	<i>да</i>
		<i>нет</i>
	<i>внешнего</i>	<i>да</i>
		<i>нет</i>
Наличие антикоррозионного покрытия для вентиляционной трубы	<i>да</i>	
	<i>нет</i>	
Наличие теплоизоляции / необходимость приварки деталей для ее крепления	<i>да</i>	
	<i>нет</i>	

Допуск на коррозию при выборе толщины стенки оборудования (мм)	
Планируемый срок службы (лет)	

Дополнительные требования	

Условия эксплуатации		
Место установки	<i>наземное</i>	
	<i>подземное</i>	
Глубина установки емкости от планировочной поверхности до верхней наружной образующей корпуса (м)		
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 151 50-69		

Характеристика района строительства	

Климатические условия		
Абсолютная температура воздуха (°С)	<i>миним.</i>	
	<i>максим.</i>	
Температура воздуха наиболее холодной пятидневки (°С)		
Температура воздуха наиболее жаркой пятидневки (°С)		
Нормативное значение ветрового давления (кПа)		
Расчетное значение веса снегового покрова (кПа)		

Особые требования

Опросный лист заполнил _____ / _____
Подпись Должность, ФИО

Дата заполнения опросного листа: « ____ » _____ 201__ г.

**ПРОСЬБА ЗАПОЛНИТЬ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ МАКСИМАЛЬНО ПОДРОБНО
ОТМЕТЬТЕ ЛЮБЫМ ЗНАКОМ НУЖНЫЙ ВАМ ВАРИАНТ
ЗАПОЛНЕННЫЙ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ПРОСИМ ВЫСЛАТЬ ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ**

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ОБРАЩЕНИЕ И НАДЕЕМСЯ НА ПЛОДОТВОРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО!