

**Опросный лист на заказ емкостного аппарата**

Данные организации/заказчика		
Наименование организации		
Контактные данные	Тел:	e-mail:
Контактное лицо		
Адрес объекта		
Самовывоз	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет

Характеристики рабочего процесса		
Показатель	В аппарате	В теплообменном элементе
Минимально возможная температура стенки аппарата в рабочих условиях, °С		
Тип электродвигателя и напряжение (В) (для аппаратов с погружным насосом)		
Наличие теплоизоляции и необходимость приварки деталей для её крепления		
Необходимость приварки полос для площадок (для аппаратов, работающих при давлении более 0,07 МПа (0,7 кгс/см <sup>2</sup> ))		
Параметры рабочей среды		
Физическое состояние (газ, пар, жидкость)		
Состав, концентрация, %		
Плотность, кг/м <sup>3</sup>		
Склонность к кристаллизации		
Температура кипения при давлении 0,07 МПа (0,7 кгс/см <sup>2</sup> ), °С		
Горючесть, воспламеняемость, взрывоопасность по ГОСТ 12.1.004-91		
Рабочие параметры процесса		
Рабочее давление, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )		
Рабочая температура, °С		
Материал		
Корпус аппарата		
Детали, соприкасающихся с рабочей средой (трубный пучок и т.п.)		
Детали, не соприкасающихся с рабочей средой (рубашка и т.п.)		
Тип опор		
Бетонные, металлические на фундаменте, металлические на металлоконструкции (для горизонтальных аппаратов)		
Стойки, лапы (для вертикальных аппаратов)		
Тип уплотнительной поверхности фланцевых соединений (гладкая, шип-паз)		
Соприкасающихся с рабочей средой		
Соприкасающихся с теплоносителем		

дата

подпись

М.П.



Технологические параметры		
Номинальный объем аппарата	<input type="text"/> м <sup>3</sup>	
Условное давление в аппарате	<input type="text"/> МПа	
Тип аппарата	<input type="checkbox"/> Горизонтальный <input type="checkbox"/> Вертикальный	
Тип днищ	Верхнее	<input type="checkbox"/> Плоское <input type="checkbox"/> Коническое <input type="checkbox"/> Эллиптическое
	Нижнее	<input type="checkbox"/> Плоское <input type="checkbox"/> Коническое <input type="checkbox"/> Эллиптическое
Внутренние устройства и обогрев	Наличие в комплектации	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет
	Наименование	<input type="checkbox"/> Рубашка <input type="checkbox"/> Змеевик <input type="checkbox"/> Трубный пучок <input type="checkbox"/> Мешалка <input type="checkbox"/> Погружной насос
Условное давление в теплообменном элементе (трубном пучке, рубашке, змеевике)		
Наличие разъема	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет	
Средняя температура наиболее холодной пятидневки	<input type="text"/> °С	
Место установки	<input type="checkbox"/> Наружная <input type="checkbox"/> В отапливаемом помещении <input type="checkbox"/> В неотапливаемом помещении	
Необходимость поставки указателя уровня вентильного типа	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет	
Необходимость испытаний на межкристаллическую коррозию	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет	

### Примечания

 \_\_\_\_\_  
 дата

 \_\_\_\_\_  
 подпись

М.П.

