

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № _____
на ЁМКОСТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Организация				
ФИО			Должность	
Телефон		Факс		E-mail
Наименование установки			Количество установок	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аппарата _____

Количество: _____

№ п/п	Необходимые сведения		
1	Характеристика рабочей среды	Наименование	
		Физическое состояние (газ, пар, жидкость)	
		Компонентный состав %	
		Плотность т/м	
		Склонность к кристаллизации	
		Наличие сероводорода, %	
		Температура кипения при давлении 0,07 МПа (0,7кгс/см ²)	
2	Рабочие параметры процесса	Рабочее давление МПа (кгс/см ²)	
		Рабочая температура, °С	
		Производительность, м ³ /час	
3	Материал основных деталей		
4	Необходимость термообработки (да, нет)		
5	Тип опор	бетонные	
		металлические на фундаменте	
		металлические на металлоконструкции (для горизонтальных аппаратов)	

		стойки лапы (для вертикальных аппаратов)	
6	Наличие теплоизоляции или необходимость приварки деталей для ее крепления		
7	Необходимость приварки платиков для площадок обслуживания или комплектация площадками		
8	Скорость проникновения коррозии, мм/год		
9	Вместимость, м ³		
10	Рабочий объем, м ³		
11	Сейсмичность по шкале MSK-64, балл, не более		
12	Расчетный срок службы, лет		
13	Необходимость испытаний на межкристаллитную коррозию		
14	Необходимость теплообменного устройства (подогреватель), тип теплоносителя		
15	Требуемая поверхность теплообмена, м ²		
16	Место расположения объекта		
17	Средняя температура наиболее холодной пятидневки, °С		
18	Минимальная температура стенки аппарата в рабочих условиях, °С		
19	Категория размещения (на улице, в помещении)		
20	Дополнительные сведения		
21	Наименование предприятия, эксплуатирующего аппарат		
	Почтовый индекс		
	Адрес		
	Контактный телефон		
	Факс		
	E-mail		
22	Наименование предприятия, заполнившей опросный лист		
	Почтовый индекс		
	Адрес		
	Контактный телефон		
	Факс		
	E-mail		

Опросный лист заполнил (Ф.И.О.) _____

Должность _____ Подпись _____