

Опросный лист для заказа сепаратора

 Заказчик
 Адрес заказчика
 Объект установки
 Адрес установки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование сепаратора (маркировка) _____

№ п/п	Необходимые сведения		
1	Характеристика рабочей среды	Наименование	
		Физическое состояние (газ, жидкость)	
		Компонентный состав, %	
		Склонность к вспениванию	
		Склонность к кристаллизации	
		Наличие сероводорода, %	
2	Рабочие параметры процесса	Расчетное давление, МПа (кгс/см ²)	
		Рабочая температура, °С	
3	Производительность	По газу, м ³ /час	
		По нефти, м ³ /час	
4	Расположение сепаратора (вертикальное / горизонтальное)		
5	Материал основных деталей		
6	Необходимость термообработки (да, нет)		
7	Необходимость приварки деталей для крепления теплоизоляции		
8	Необходимость монтажа теплоизоляции на заводе-изготовителе (толщина теплоизоляции)		
9	Необходимость приварки платиков для площадок обслуживания или комплектация площадками		
10	Скорость проникновения коррозии, мм/год		
11	Вместимость, м ³		
12	Сейсмичность по шкале MSK-64, балл, не более		
13	Расчетный срок службы, лет		
14	Необходимость в дальнейшем установки узлов предварительного отбора газа (депульсаторов)		
15	Необходимость испытаний на межкристаллитную коррозию		
16	Необходимость теплообменного устройства (подогреватель), тип теплоносителя (тип по АТК 24 218 07-90)		
	Требуемая поверхность теплообмена, м ²		

17	Место расположения объекта	
18	Средняя температура наиболее холодной пятидневки, °С	
19	Минимальная температура стенки сепаратора в рабочих условиях, °С	
20	Категория размещения (на улице, в помещении)	
21	Наименование наружного антикоррозионного покрытия	
22	Наименование внутреннего антикоррозионного покрытия	
23	Дополнительные сведения	

СВЕДЕНИЯ О ДОСТАВКЕ	
Необходимость доставки	
Адрес доставки/код станции	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ И РАБОТЫ	
Монтаж	
Шеф-монтаж	
Пусконаладка	
КОНТАКТЫ	
Контактное лицо (должность, ФИО)	
Контактные телефоны, e-mail	