



Опросный лист на газовые сепараторы СЦМ

ООО «Промавтоматика – Саров»	Заказчик		Номер опросного листа № _____
	Потребитель		
	Название объекта		
	Контактное лицо		

Сведения об изделии

№	Наименование параметра	Значение	
1	Требуемое количество сепараторов		
2	Технологический объект — место установки		
3	Рабочее давление и его колебания в течение суток		
4	Состав газовой среды, %		
5	Температура рабочей среды и её колебания в течение суток		
6	Колебания температуры окружающей среды	суточные	
		сезонные	
7	Допустимая сейсмостойкость в баллах		
8	Район по давлению ветра СНИП 2.01.07-85		
9	Производительность по газу и её колебания		
10	Производительность по жидкости и её колебания (содержание жидкости в газовом потоке)		
11	Плотность газовой фазы		
12	Плотность жидкой фазы		
13	Скорость коррозии (эрозии), мм		
14	Наличие и концентрация твердых частиц в рабочей среде на входе в сепаратор и их допустимые размеры		
15	Требуемый срок службы сосуда, лет		
16	Допустимые колебания эффективности очистки в пробковом режиме, %		
17	Необходимость накопительной емкости для жидкости	да	нет
18	Способ контроля уровня жидкости и её сброса	ручной	автоматический
19	Наличие электроэнергии на месте установки сепаратора, указать напряжение (220/380 В)	да	нет
20	Наличие сжатого воздуха для управления устройствами	да	нет
21	Допустимая частота удаления накопившейся жидкости из емкости, раз/час		
22	Режим работы сепаратора	периодический	непрерывный
23	Давление в линии сброса жидкости из накопительной емкости		
24	Необходимость обогрева или охлаждения сепаратора	да	нет
25	Режим работы системы электрообогрева	ручной	автоматический
26	Автоматика электрообогрева включается от температуры	в ёмкости	окружающей
27	Расстояние от места установки блока (шкафа) управления до сепаратора, м		
28	Исполнение блока (шкафа) управления, крепление	настенное	напольное
29	Необходимость передачи сигналов от шкафа управления на верхний уровень (в АСУ ТП), если ДА, отдельно описать тип и количество сигналов	да	нет
30	Требуемая категория взрывобезопасности		
31	Необходимость ответных фланцев	да	нет
32	Необходимость лестниц и площадок для обслуживания	да	нет
33	Необходимость пружинного предохранительного клапана в комплекте поставки, если ДА, указать давление в линии сброса	да	нет
34	Необходимость комплекта заглушек для гидроиспытания	да	нет



Информация и пожелания, не вошедшие в опросный лист:

Опросный лист заполнен « ____ » _____ 20__ г.

Заказчик: _____/ _____/