Опросный лист на клапан-отсекатель

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ООО «Промавтоматика-Саров» | Заказчик |  | Номер опросного листа№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Потребитель |  |
| Название объекта  |  |
| Контактное лицо |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование параметра** | **Расшифровка** | **Требуемое значение** |
| 1 | Количество клапанов | штук |  |
| 2 | Условный диаметр  | DN |  |
| 3 | Условное давление | PN |  |
| 4 | Рабочее давление | МПа |  |
| 5 | Срабатывание при давлении | при понижении давления, МПа |  |
| при повышении давления, МПа |  |
| 6 | Размер трубопровода | Ø х толщина стенки (мм) |  |
| 7 | Материал трубы | марка стали |  |
| 8 | Расположение трубопровода  | Горизонтальный |
| 9 | Тип установки клапана | Надземный |
| 10 | Тип присоединения клапана | Фланцы  |
| 11 | Рабочая среда (химический и фазовый состав) |  |
| 12 | Агрессивные составляющие | % от объема |  |
| 13 | Плотность рабочей среды | кг/м3 |  |
| 14 | Механические примеси | мг/м3 |  |
| 15 | Температура рабочей среды | min/max (0С) | / |
| 16 | Температура окр. воздуха | min/max (0С) | / |
| 17 | Индикация срабатывания  | 24 В |  |
| 18 | Тип корпуса клапана | Разъемный  |
| 19 | Тип затвора клапана | Захлопка |
| 20 | Обеспечение герметичности | Одностороннее |
| 21 | Тип уплотнения затвора | Мягкое |
| 22 | Тип привода | Ручной |
| 23 | Дополнительные условия |
|  |

Опросный лист заполнен «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

ООО «Промавтоматика-Саров». 607188, Нижегородская обл., г. Саров, Южное шоссе, д. 26/39.

(83130) 7 05 00, info@p-sr.ru, [www.p-sr.ru](http://www.p-sr.ru)