

Version 3 12.2016

Опросный Лист

| Дата заполнения: |
|------------------|
|------------------|

| 1. Информация о заказчике | | | | Место использования оборудования: | | | | |
|---|-----------------|-----------|-------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------|--------|------------|
| Название: Контактное лицо: Телефон: | | | | (фабрика/завод) Цех: | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | e-mail: | | | | - _ |
| адрес: | | | | | | | | |
| 2. Применяемое в насто | ящее врем | я оборудо | вание | | | | | |
| Производитель и марка: | | | | | | | | |
| 3. Размер | | | | | | | | |
| Диаметр условный (ДУ) | | мм | | | Рассверловка фланцев | | | |
| | | | | | | | ANSI | |
| | | | | | | | Другое | |
| 4. Температура | | | 1 | | | | | |
| окружающей среды | Мин: | | | Макс: | | | | |
| 5. Применение | | | | | | | | |
| Описание процесса: | | | | | | | | |
| Описание среды, хим. сос | тав: | | | | | | | |
| Регулирующий | | 7 | Отсечной | | ll _ν | іклов | в день | |
| Непрерывная работа | да / нет | Длительно | ость работы | | в день | | | |
| 6. <mark>С</mark> войства среды | | | | | | | | |
| Кислотно-щелочной балан | ıc | | рН | Vлельный | вес твердых ча | астиц | | |
| Содержание твердых част | | , | w/w % | | вее твердых ч Тлотность жиді | | кг/м | |
| Вязкость | 714 5 119715110 | • | сПз(сантипу | | Плотность пу | | кг/м | |
| Температура | | | °C | | иер твердых ча | | мм | |
| Другие примечания: | | | | | | | | |
| 7. Давление | | | | | | | | |
| | | Мин. | = | Рабочее | _ | Ma | IKC. | |
| На входе | | | (bar) | | (bar) | | (bar) | |
| На выходе | | | (bar) | | (bar) | | (bar) | |
| Потеря давления | | | (bar) | | (bar) | | (bar) | |
| 8. Расход | | | | | | | | |
| | | Мин. | 1 | Рабочий | – | Ma | IKC. | |
| | | | м3/ч | | м3/ч | | м3/ч | |

Пожалуйста заполните обе стороны опросного листа



Version 3 12.2016

Опросный Лист

| Цата заполнения: | |
|-------------------------|--|
|-------------------------|--|

| 9. Привод | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------|--------------|-------------------------|---------------|-------------------------|--------|---------------|--------|
| Ручной | |] | | | – | | | |
| | | 1 | | | | | кение клапана | ' |
| Пневматический | | , | управляющее | | | | ои потере | HO/H3 |
| | | 1 | давление | 3 | | | авляющего | ' |
| | | 4 | | | (bar) | C | сигнала | |
| | |) | управляющее лавление | | (l) | Tia | | мех./ |
| Гидравлический Электрический | | 4 | давление | | (bar) | | п возврата | пневм. |
| Электрический | | 1 | | Питание | | _B | | _ |
| 10. Управление, питание: |) : | | | | | | | |
| Управляющий сигнал | ſ | | 4-20мА | | 0.2-1 бар | | 4-20мА цифро | эвой |
| 1 или 3 фазы | ſ | | фазы Огра | аничения по с | | | | A |
| Напряжение питания | ļ | | В | | | | | |
| Частота | ļ | | 1 | | | | | |
| Напряжение питания при | ļ | | 1 | | | | | |
| | ļ | 1 | | | | | | |
| однофазном подключении | 1 | | В | | | | | |
| Другие требования: | | - | | | | | | |
| · · · - | ~~~~ | | _ | _ | 13 445-01 | | | |
| 11. Дополнительные опці | | - | | | 12. <mark>М</mark> атер | _ | ЗВКИ: | |
| Выключатели | | R,R13 | | | | SBRT | | |
| Выключатели | | T,S | | | | EPDM | | |
| Соленоидный клапан | | Z 1,,2,3 | | | | NR | | |
| Клапан быстрого сброса | | 1 | | | | NBR | | |
| "Пилотный" клапан | | 1 | | | | CSM | | |
| Сигнализация | | 1 | | | | EPDM/B | | |
| Фильтр-регулятор | | 1 | | | | IIR | | |
| другое | | 1 | | | | Другое | | |
| 13. Требуемое количеств | 80: | | | ∏шт. | | | | |
| · · · · · · · · · · · | L | | | 7 | | | | |
| Другие требования: | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | |