

Опросный лист для подбора пневмопривода для четвертьоборотной запорной и запорно-регулирующей ТПА

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Требования		
1	Проект/Объект эксплуатации			
2	Позиционное обозначение и количество			
3	Момент на четвертьобороной арматуре НМ (максимальный)			
4	Режим работы арматуры	<input type="checkbox"/> Регулирующий	<input type="checkbox"/> Запорный	
5	Температура окружающей среды С			
6	Давление воздуха КИП (бар)	<input type="checkbox"/> Максимальное ____ бар	<input type="checkbox"/> Номинальное ____ бар /подбор момента привода будет произведен по данному параметру/	
7	Скорость перестановки из одного крайнего положения в другое	<input type="checkbox"/> Не важно	<input type="checkbox"/> Не более ____ сек	
8	Тип пневмопривода	<input type="checkbox"/> Двухстороннего действия	<input type="checkbox"/> Одностороннего действия	
9	Положения при пропадании воздуха КИП	<input type="checkbox"/> Текущее без блокировки воздуха КИП в полостях <input type="checkbox"/> Текущее с блокировкой воздуха КИП в полостях	<input type="checkbox"/> Открыт (НО) <input type="checkbox"/> Закрыт (НЗ)	
10	Вращение ТПА на закрытие при взгляде со стороны привода	<input type="checkbox"/> По часовой	<input type="checkbox"/> Против часовой	
11	Позиционер управляющий сигнал	<input type="checkbox"/> 4-20 mA	<input type="checkbox"/> 0-1 бар	
12	Исполнение позиционера	<input type="checkbox"/> Общепромышленное	<input type="checkbox"/> Взрывозащищенное EXia	<input type="checkbox"/> Взрывозащищенное EXd
13	Обратная связь от позиционера	<input type="checkbox"/> Нет	<input type="checkbox"/> 4-20mA	
14	Распределитель управляющий сигнал	<input type="checkbox"/> 24VDC	<input type="checkbox"/> 220VAC	<input type="checkbox"/> Иной
15	Исполнение распределителя	<input type="checkbox"/> Общепромышленное	<input type="checkbox"/> Взрывозащищенное EXia	<input type="checkbox"/> Взрывозащищенное EXd
16	Обратная связь от блока концевых выключателей	<input type="checkbox"/> Нет	<input type="checkbox"/> 4-20mA	<input type="checkbox"/> Механические концевые выключатели типа сухой контакт <input type="checkbox"/> Индуктивные концевые выключатели
17	Ручной дублер	<input type="checkbox"/> Необходим	<input type="checkbox"/> Нет	
18	Фильтр-регулятор	<input type="checkbox"/> Необходим	<input type="checkbox"/> Нет	
19	Пневматическая обвязка	<input type="checkbox"/> Мягкой трубкой	<input type="checkbox"/> Нержавеющей трубкой	<input type="checkbox"/> Медной трубкой
20	Дополнительные требования			
21	Пневматическая схема при наличии			