

## Опросный лист для заказа запорной арматуры ООО «КЗСК»

<b>Заказчик, Объект</b>			
<b>Тип арматуры</b>		Шаровой кран <input type="checkbox"/>	Вентиль <input type="checkbox"/>
		Обратный клапан <input type="checkbox"/>	Задвижка <input type="checkbox"/>
<b>Давление номинальное, МПа</b>			
<b>Диаметр условный DN, мм</b>			
<b>Количество, шт</b>			
<b>Рабочая среда</b>	Агрегатное состояние	Жидкость <input type="checkbox"/>	Газ <input type="checkbox"/> Пар <input type="checkbox"/>
	Состав, %		
	Наличие абразивных частиц в рабочей среде, их размер, мм		
	Рабочее давление, МПа		
	Рабочая температура, °С		
	Расчетное давление, МПа		
	Расчетная температура, °С		
<b>Корпус</b>	Давление номинальное, МПа		
	Материал корпуса	Нерж. Сталь <input type="checkbox"/>	Низколегир. Сталь <input type="checkbox"/>
	Присоединение к трубопроводу	Материал по заказу (указать) <input type="checkbox"/>	
	Исполнение фланцев	Фланцевое по ГОСТ 9400 -81 <input type="checkbox"/>	На сварке <input type="checkbox"/>
		Другое (указать) <input type="checkbox"/>	
		Под приварку по ГОСТ 12821-80 <input type="checkbox"/>	
		Резьбовые по ГОСТ 9399-81 <input type="checkbox"/>	
		Другое (указать) <input type="checkbox"/>	
<b>Затвор</b>	Максимальный перепад давления в закрытом положении		
	Класс герметичности по ГОСТ Р 54808-2011	A <input type="checkbox"/>	AA <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> CC <input type="checkbox"/>
		D <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/> EE <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/>
	Направление подачи среды	Одностороннее <input type="checkbox"/>	Любое <input type="checkbox"/>
	Материал затвора		
<b>Привод</b>	Тип привода	Пневматический <input type="checkbox"/>	Питание воздуха $\text{кгс/см}^2$
		Ручной <input type="checkbox"/>	Электрический <input type="checkbox"/> Пневмогидравлический <input type="checkbox"/>
	При отсутствии воздуха	Открыт <input type="checkbox"/>	Закрыт <input type="checkbox"/> Двойного действия <input type="checkbox"/>
	Время срабатывания, сек	На открытие	На закрытие
<b>Принадлежности</b>	Конечные выключатели	Да <input type="checkbox"/>	Нет <input type="checkbox"/>
	Распределитель	Да <input type="checkbox"/>	Нет <input type="checkbox"/>
	Фильтр-регулятор	Да <input type="checkbox"/>	Питание В
	Ручной дублер	Да <input type="checkbox"/>	Нет <input type="checkbox"/>
	Ответные фланцы	Да <input type="checkbox"/>	Нет <input type="checkbox"/>
	Защита электрооборудования	Взрывозащита <input type="checkbox"/>	Искробезопасность <input type="checkbox"/>
<b>Установка</b>	Положение трубы	Вертикальное <input type="checkbox"/>	Горизонтальное <input type="checkbox"/>
	Материал трубы	Низколегир. сталь <input type="checkbox"/>	Нерж. Сталь <input type="checkbox"/> Марка 09Г2С <input type="checkbox"/>
	Размер трубы, $D_n \times S$ , мм		
	Место установки	В помещении <input type="checkbox"/>	На откр. Площадке <input type="checkbox"/> Под землей <input type="checkbox"/>
	Если замена, то взамен какого клапана (указать)	Тип арматуры _____ DN _____ PN _____	
		Материал корпуса _____	
	Окружающая температура, С	Мин.	Макс.