



**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № \_\_\_\_\_**  
**для заказа регулирующего или отсечного (запорного) клапана**

<b>Заказчик</b>				<b>Лист №</b>	
<b>Адрес:</b>		e-mail:			
<b>Контактное лицо:</b>		Тел/факс: ( )		<b>Дата</b>	
<b>Проектная организация:</b>					
<b>Наименование и место реализации проекта:</b>					
<b>Срок поставки:</b>		<b>Способ поставки:</b>			
<b>Технические требования заказчика</b>					
<b>Тип клапана</b>		<input type="checkbox"/> - регулирующий		<input type="checkbox"/> - отсечной (запорный)	
<b>Количество</b>				шт.	
<b>Номинальный диаметр (DN)</b>				мм	
<b>Номинальное давление (PN)</b>				МПа	
<b>Материал трубы, класс прочности</b>					
<b>Размер трубы</b>		диаметр внешний/толщина стенки, мм			
<b>Расположение трубопровода</b>		<input type="checkbox"/> - горизонтальное		<input type="checkbox"/> - вертикальное	
<b>Присоединение к трубопроводу</b>		<input type="checkbox"/> - фланцевое		<input type="checkbox"/> - под приварку	
<b>Рабочая среда</b>		<input type="checkbox"/> - газ		<input type="checkbox"/> - жидкость	
				<input type="checkbox"/> - пар	
<b>Наименование рабочей среды</b>					
<b>Расход</b>		<input type="checkbox"/> м <sup>3</sup> /ч		<input type="checkbox"/> кг/ч	
		max		norm	
		min			
<b>Плотность рабочей среды</b>		<input type="checkbox"/> кг/м <sup>3</sup>		<input type="checkbox"/> кг/нм <sup>3</sup>	
		max		norm	
		min			
<b>Температура рабочей среды, °С</b>		max		norm	
		min			
<b>Условия работы клапана</b>		max, МПа		norm, МПа	
		min, МПа			
<b>Давление на входе клапана</b>					
<b>Давление на выходе клапана</b>					
<b>Рабочее давление</b>				МПа	
<b>Механические примеси</b>				мг/м <sup>3</sup>	
<b>Размер отдельных частиц</b>				мм	
<b>Агрессивные составляющие, состав (от объема)</b>				%	
<b>Температура окружающей среды</b>		max -		min -	
		°С			
<b>Класс герметичности</b>		<input type="checkbox"/> III		<input type="checkbox"/> IV	
		<input type="checkbox"/> VI		<input type="checkbox"/> A	
		<input type="checkbox"/> другой			
<b>Условная пропускная способность, Kv<sub>v</sub></b>				м <sup>3</sup> /ч	
<b>Пропускная характеристика</b>		<input type="checkbox"/> - линейная		<input type="checkbox"/> - равнопроцентная	
<b>Материал корпуса клапана</b>		<input type="checkbox"/> 20Л		<input type="checkbox"/> 20 ГМЛ	
		<input type="checkbox"/> 12X18Н9ТЛ			
<b>Наличие ответных фланцев</b>		<input type="checkbox"/> - да		<input type="checkbox"/> - нет	
<b>Положение клапана при отсутствии питания</b>		<input type="checkbox"/> - открыт		<input type="checkbox"/> - закрыт	
		<input type="checkbox"/> - фиксирован			
<b>Время полного хода, не более секунд</b>		открытие- _____		закрытия - _____	
<b>Тип привода</b>		<input type="checkbox"/> - пневмат.		<input type="checkbox"/> - ручной	
		<input type="checkbox"/> - электрич.			
<b>Питание привода</b>		кгс/см <sup>2</sup>		V	
		Hz			
<b>Ручной дублер</b>		<input type="checkbox"/> верх		<input type="checkbox"/> боковой	
		<input type="checkbox"/> - да		<input type="checkbox"/> - нет	
<b>Редуктор давления с фильтром</b>		<input type="checkbox"/> - да		<input type="checkbox"/> - нет	
<b>Позиционер</b>		<input type="checkbox"/> Exia		<input type="checkbox"/> Exd	
		<input type="checkbox"/> - пневматич.		<input type="checkbox"/> - электропнев.	
		<input type="checkbox"/> - интеллект.			
<b>Конечные выключатели</b>		<input type="checkbox"/> Exia		<input type="checkbox"/> Exd	
		<input type="checkbox"/> - да		В	
		<input type="checkbox"/> - нет			
<b>Соленоид</b>		<input type="checkbox"/> Exia		<input type="checkbox"/> Exd	
		<input type="checkbox"/> 24 В		<input type="checkbox"/> 220 В	
		<input type="checkbox"/> В			
<b>Дополнительные характеристики блоков МИМа</b>					
<b>Дополнительные характеристики электропривода</b>					
<b>Дополнительные требования:</b>					
<b>Заключение технической службы КАЗ:</b>					

Руководитель организации \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Подпись  
МП

Ф.И.О.

Подробная информация о  
выпускаемой продукции на сайте  
ОАО «Волгограднефтемаш»  
[www.vnm.ru](http://www.vnm.ru)