



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
для заказа **зadвижек клиновых**

Дата заполнения:
« ___ » _____ 20__ г

Информация о заказчике	
Заказчик	
Адрес	
ФИО, должность контактного лица	
Телефон	
E-mail	

Основные параметры			
Наименование параметра	Ед.изм.	Значение параметра	
Номинальный диаметр, DN	мм		
Номинальное давление, PN	МПа		
Рабочая среда			
Температура рабочей среды	°C	min: ____	max: ____
Максимальное давление рабочей среды (изб.)	МПа		
Особенности рабочей среды (примеси, наличие абразивных частиц, наличие агрессивных компонентов)	-		
Герметичность затвора	-	класс ____ ГОСТ ____	
Присоединение к трубопроводу	-	<input type="checkbox"/> - под приварку	размер трубы, мм: ____
		<input type="checkbox"/> - фланцевое	
Уплотнительная поверхность магистральных фланцев (для фланцевого присоединения)	-	<input type="checkbox"/> - исполнение ____ ГОСТ ____	
		<input type="checkbox"/> - по зарубежному стандарту (указать)	
Комплектация ответными фланцами	-	<input type="checkbox"/> - да	<input type="checkbox"/> - нет
Материал трубопровода	-	сталь: ____	
Материал корпусных деталей задвижки	-	<input type="checkbox"/> - углеродистая сталь	<input type="checkbox"/> - легированная сталь
		<input type="checkbox"/> - нержавеющая сталь	<input type="checkbox"/> - нержавеющая сталь
Вид управления	-	<input type="checkbox"/> - ручной (маховик, редуктор)	<input type="checkbox"/> - электропривод
		<input type="checkbox"/> - под электропривод	<input type="checkbox"/> - под электропривод
Требования к электроприводу	-		
Место установки	-	<input type="checkbox"/> - в помещении	<input type="checkbox"/> - на открытом воздухе
Установочное положение		<input type="checkbox"/> - горизонтальное	<input type="checkbox"/> - вертикальное <input type="checkbox"/> - любое
Температура окружающей среды	°C	min: ____	max: ____
Количество	шт.		



**НОВЫЙ
АРМАТУРНЫЙ
ЗАВОД**

ОГРН 1147154006438

ИНН 7107547720

КПП 710701001

300045 Г.ТУЛА,
НОВОМОСКОВСКОЕ ШОССЕ, Д.2
ТЕЛ.: +7 (4872) 74-03-70
ФАКС +7 (4872) 50-21-05
INFO@NEWVF.RU
WWW.NEWVF.RU

Дополнительные требования