



Общество с ограниченной ответственностью

«УФИМСКИЙ ЗАВОД «КЛАПАН»

Разработка, проектирование, изготовление нефтегазового оборудования и трубопроводной арматуры

450045, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Энергетиков, д.1, литера П, офис 1
ИНН 0277113501 КПП 027701001 ОГРН 1100280043676 р/сч 40702810629320000486 в Филиал АО
«Альфа-Банк» г. Нижний Новгород, БИК 042202824, к/сч 30101810200000000824

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № ____

ЗАДВИЖКИ КЛИНОВЫЕ

Заказчик:		Местонахождение:	
Проект. номер:		Адрес:	
Объект:		Телефон/факс:	
1.	Номинальный размер (условный проход), DN	мм	
2.	Номинальное (условное) давление, PN	кгс/см ² (МПа)	
3.	Рабочее давление P _{раб.} ,	кгс/см ² (МПа)	
4.	Температура рабочей среды	°С	От °С до °С
5.	Температура окружающего воздуха	°С	От °С до °С
6.	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150		<input type="checkbox"/> У1 <input type="checkbox"/> ХЛ1 <input type="checkbox"/> УХЛ1 <input type="checkbox"/> Т <input type="checkbox"/> ОМ
7.	Рабочая среда		<input type="checkbox"/> жидкая <input type="checkbox"/> газообразная <input type="checkbox"/> _____
8.	Состав рабочей среды (расшифровка)		
9.	Герметичность затвора по ГОСТ 9544		
10.	Материал корпусных деталей: <input type="checkbox"/> D ≥ 50 литая сталь		<input type="checkbox"/> 20Л <input type="checkbox"/> 20ГЛ <input type="checkbox"/> 12Х18Н10Т <input type="checkbox"/> 12Х18Н12МТЗЛ <input type="checkbox"/> _____
	<input type="checkbox"/> D ≤ 40 прокатная сталь		<input type="checkbox"/> 09Г2С <input type="checkbox"/> 12Х18Н10Т <input type="checkbox"/> 12Х18Н12М2Т <input type="checkbox"/> _____
11.	Присоединение к трубопроводу: <input type="checkbox"/> фланцевое:		<input type="checkbox"/> ГОСТ 33259 исполнение: <input type="checkbox"/> ASME B16.5 (B16.47) исполнение: <input type="checkbox"/> _____
	<input type="checkbox"/> под приварку:		<input type="checkbox"/> по СТ ЦКБА 013 <input type="checkbox"/> _____
	<input type="checkbox"/> приварные катушки:		длина _____ мм
	<input type="checkbox"/> муфтовое		<input type="checkbox"/> резьба «М» <input type="checkbox"/> резьба «G» <input type="checkbox"/> резьба «Rc» <input type="checkbox"/> _____
12.	Размер D _{нхS} присоединяемой трубы	мм	
	Материал трубы		
13.	Возможность заужения магистрального прохода:		<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
14.	Установка		<input type="checkbox"/> надземная <input type="checkbox"/> подземная, высота удлинителя _____ м <input type="checkbox"/>
15.	Управление		<input type="checkbox"/> маховик <input type="checkbox"/> редуктор <input type="checkbox"/> электропривод <input type="checkbox"/> _____