

## Приложение 5

Заказчик:		Группа материалов:	Группа Г-арматура трубопроводная
№ опросного листа:	№ 01	Код МТР в ЕНС РК:	

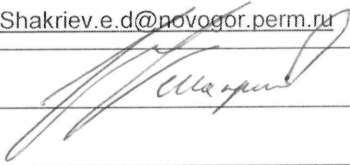
Наименование МТР: Затвор поворотный дисковый Ду (DN) 600 мм Класс А

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Рабочая среда		чистая вода, питьевая вода по СанПиН 2.1.4.1074
1.2	Диапазон температуры рабочей среды	°C	От +0,1 до +40°C
1.3	Направление потока		любое
1.4	Положение затвора в пространстве		любое
1.5	Тип защитного антикоррозионного покрытия	наружное и внутреннее защитное покрытие, обеспечивающее защиту от коррозии и имеющее допуск к применению в системах питьевого водоснабжения, тип антикоррозионного покрытия должен обеспечивать защиту изделия на протяжении всего срока службы	
1.6	Диаметр условного прохода, Ду	мм	600 мм
1.7	Строительная длина	ГОСТ	по ГОСТ 28908-91
1.8	Присоединение к трубопроводу	ГОСТ	по ГОСТ 12815-80
1.9	Рабочее давление	МПа	1,0
1.10	Пробное давление	МПа	по ГОСТ 356-80
1.11	Конструкция опор вала		с двойным эксцентриком
1.12	Материал корпуса затвора		серый чугун ГОСТ 1412-85
1.13	Материал диска и футеровка диска затвора		высокопрочный чугун с шаровидным графитом ВЧ40 ГОСТ 7293-85 с эпоксидным покрытием
1.14	Материал мягкого уплотнения		EPDM/NBR
1.15	Материал штока (приводного и вторичного вала)		сталь 20Х13 ГОСТ 5949-75 или аналог
1.16	Материал уплотнений штока (приводного вала и вторичного вала)		EPDM/NBR
1.17	Материал штурвала		сталь
1.18	Болты, гайки и элементы крепления		конструкционная углеродистая сталь Ст.20 ГОСТ1050-88 или аналог с антикоррозионным гальваническим покрытием
1.19	Герметичность затвора	класс	кл. А по ГОСТ 9544-2015, ГОСТ Р 54808-2011
1.20	Электропривод		В соответствии рекомендациями завода изготовителя запорной арматуры.
1.21	Тип привода		штурвал, электро- или пневмопривод, редуктор (подбирается под конкретные требования в зависимости от типа арматуры)
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1	Затвор	шт.	1
2.2	Заглушки пластиковые	шт.	2
2.3	Паспорт изделия и руководство по эксплуатации	экз.	1
2.4	Электропривод	шт.	1
<b>3</b>	<b>ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА</b>		
3.1	Соответствие стандартам		продукция должна соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ, ISO, DIN
3.2	Подтверждение требований опросного листа		все требования опросного листа должны быть подтверждены предприятием изготовителем (поставщиком)



**PKC**  
Российские  
коммунальные  
системы

3.3	Предоставление образца изделия		по дополнительному требованию заказчика, участник процедуры закупки предоставляет образец изделия (продукции) предлагаемого к поставке
3.4	Техническое обслуживание		Не требует технического обслуживания на весь срок службы.
3.5	Гарантия на продукцию со дня ввода в эксплуатацию (открытия-закрытия) без обслуживания	Не менее, лет	10 лет
3.6	Наработка на отказ (открытия-закрытия) без обслуживания	циклов	2500
3.7	Срок службы до списания	не менее, лет	50

ФИО Ответственного:	Шакриев Евгений Данисович
Должность:	Зам.главного инженера
Телефон / Факс:	89128884577
Электронный адрес:	<a href="mailto:Shakriev.e.d@novosib.perm.ru">Shakriev.e.d@novosib.perm.ru</a>
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	