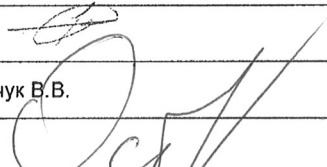


Заказчик:		Группа материалов:	Группа Г-арматура трубопроводная
№ опросного листа:	№ 01	Код МТР в ЕНС РКС:	

Наименование МТР: Задвижка Ду (DN) 100 мм (Класс А)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
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 задвижки в пространстве		любое, кроме маховиком вниз
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	100 мм
1.7	Строительная длина	ГОСТ	по ГОСТ 3706-93
1.8	Присоединение к трубопроводу	ГОСТ	по ГОСТ 12815-80
1.9	Рабочее давление	МПа	1,0, до 1,6 при обоснование
1.10	Пробное давление	МПа	в соответствии с ГОСТ 356-80
1.11	Конструкция ходового узла		невыдвижной шпиндель
1.12	Конструкция клина задвижки		обрезиненный клин (основание-высокопрочный чугун)
1.13	Перемещение клина задвижки		плавно, без заеданий
1.14	Материал корпуса задвижки		чугун
1.15	Материал гайки клина		латунь
1.16	Материал штока задвижки		сталь коррозионно-стойкая
1.17	Материал крышки задвижки		чугун
1.18	Материал маховика		без маховика
1.19	Материал уплотнительного кольца штока		резиновая смесь
1.20	Материал уплотнительного кольца сальниковой втулки		резиновая смесь
1.21	Сальниковая втулка, материал		латунь
1.22	Соединительные болты, винты, шайбы		сталь, с антикоррозионным покрытием
1.23	Тип управления		ручное управление
1.24	Герметичность	класс	кл. А по ГОСТ 9544-2015, ГОСТ Р 54808-2011
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Задвижка	шт.	1
2.2	Заглушки пластиковые	шт.	2
2.3	Паспорт изделия и руководство по эксплуатации	экз.	1
3	ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА		
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)
3.3	Предоставление образца изделия		по дополнительному требованию заказчика, участник процедуры закупки предоставляет образец изделия (продукции) предлагаемого к поставке
3.4	Гарантия на продукцию со дня ввода в эксплуатацию	мес.	18
3.5	Срок службы, до списания	лет	10
3.6	Наработка на отказ	циклов	600
3.7	Подсоединение электропривода		Предусмотрена возможность соединения электропривода типа AUMA (или

		аналога), типоразмера SA 07.5, размера фланца F10 без дополнительных переходов и крепежных элементов.
--	--	---

ФИО Ответственного:	Качамин Ю.М.
Должность:	Начальник цеха водоснабжения АО «ПКС – Водоканал»
Телефон / Факс:	8(8142) 78-73-11
Электронный адрес:	y.kachamin@rks.karelia.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	Остапчук В.В.
Подпись:	