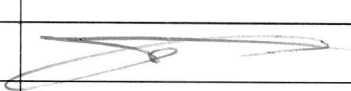


Заказчик:	АО «Тамбовские коммунальные системы»	Группа материалов:	Группа Г-арматура трубопроводная
№ опросного листа:	№5	Код МТР в ЕНС PKS:	ГБ0484

Наименование МТР: Клапан обратный 19ч21бр Ду 200

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		
1.1	Рабочая среда		Чистая вода, питьевая вода
1.2	Диапазон температуры рабочей среды	°C	От +0,1 до +40°C
1.3	Направление потока		Совпадать с направлением стрелки на корпусе
1.4	Положение клапана в пространстве		На горизонтальном и вертикальном трубопроводе
1.5	Диаметр условного прохода, Ду	мм	200
1.6	Рабочее давление, Рр	кгс/см <sup>2</sup> , (МПа)	16 кгс/см <sup>2</sup> , (1,6 МПа) в соответствии с ГОСТ 356-80
1.7	Класс герметичности		"D" по ГОСТ 9544-2015
1.8	Исполнение		«Г»
1.9	Материал корпуса		Чугун GGG-40 (Высокопрочный чугун с шаровидным графитом), либо аналогичный материал с более высокими физикохимическими и механическими свойствами.
1.10	Материал захлопки		Чугун Чугун GGG-40 (Высокопрочный чугун с шаровидным графитом), либо аналогичный материал с более высокими физикохимическими и механическими свойствами.
1.11	Материал оси		Сталь 20х13
1.12	Уплотнение		Латунь ЛЦ40С
1.13	Присоединение к трубопроводу		Бесфланцевое стяжными шпильками
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1	Клапан обратный	шт.	1
2.2	Паспорт изделия и руководство по эксплуатации	экз.	1 экземпляр
<b>3</b>	<b>ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА</b>		
3.1	Продукция должна соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ		ТУ 372240-001-48140495-05
3.2	Производитель		Российские и Европейские производители, продукция которых соответствует требованиям настоящего опросного листа.
3.3	Срок службы	лет	Не менее 5
3.4	Средний ресурс	циклов	Не менее 2500

ФИО ответственного:	Горкин И.А.
Должность:	Главный механик
Телефон / Факс:	(4752)700-700 доб. 6600
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	