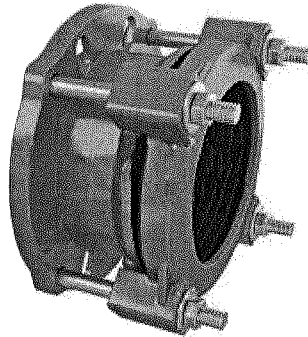
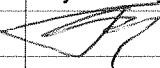



Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	НА
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ОЖ0092

**Наименование МТР:** Фланец обжимной универсальный UR-13 д-250 мм Ру-10 бар

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Рабочая среда	Чистая вода, питьевая вода	
1.2	Диапазон температуры рабочей среды	°C	От +0,1 до +40°C
1.3	Диапазон температуры при хранении	°C	От -40 до +40°C
1.4	Содержание свободного хлора в рабочей среде	мг/л	От 0,3 до 2,0 включительно
1.5	Рабочее давление, Рр	кгс/см <sup>2</sup> , (МПа)	10 кгс/см <sup>2</sup> , (1,0 МПа) в соответствии с ГОСТ 356-80
1.6	Материал корпуса		Чугун GGG-40 (Высокопрочный чугун с шаровидным графитом), либо аналогичный материал с более высокими физикохимическими и механическими свойствами.
1.7	Тип присоединения		фланцевое
1.8	Условный диаметр	мм	250
1.9	Диапазон диаметров	мм	266-291
2	ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА		
2.1	Производитель		Российские и Европейские производители, продукция которых соответствует требованиям настоящего опросного листа.
2.2	Представитель		Полномочия представителя должны быть подтверждены официальным документом от завода производителя с заверенным переводом на русском языке.
2.3	Производитель или Представитель		По требованию заказчика, участник

			процедуры закупки предоставляет образец изделия (продукции) предлагаемого к поставке, для предварительного согласования технической возможности использования на сетях заказчика.
2.4	Техническое обслуживание		Не требует технического обслуживания на весь срок службы
2.5	Гарантия на продукцию	Лет	Безусловная гарантия сроком 10 лет, с возможностью полной заменой вышедшей из строя арматуры (в гарантийный период), до выяснения причин выхода из строя.
2.6	Прочие требования	Все указанные требования должны быть подтверждены предприятием изготовителем.	

ФИО Ответственного	Вожаровский Алексей Валерьевич
Должность:	Начальник Службы сетей водоснабжения и водоотведения
Телефон/Факс:	(8482) 39-54-86
Электронный адрес:	Vojarovskiy_av@volcomsys.ru
Подпись:	
Начальник подразделения:	Главный инженер Прасолов Тарас Константинович
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	