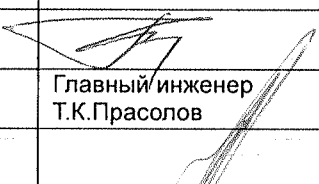


Заказчик:		Группа материалов:	Группа С- КИПиА
№ опросного листа:	№ 01	Код МТР в ЕНС PKS:	СБ000298

Наименование МТР: Регулятор давления (после себя) РД-НО, DN150, (0,1-0,63) МПа, PN16 с комплектом ответных фланцев

№ 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 +5 до +10°C
1.3	Материал корпуса		Вч-40, высокопрочный чугун
1.4	Способ крепления		фланцевый по ГОСТ 12815-80
1.5	Давление на входе, PN	МПа	1,0-1,2 МПа (10-12 кгс/см²)
1.6	Диапазоны давления на выходе, PN	МПа	0,1-0,63 (1-6,3 кгс/см²)
1.7	Диаметр условного прохода	мм	150
1.8	Пропускная способность	м³/ч	160
1.9	Исполнение		"после себя", нормально-открытый, прямого действия
1.9	Место установки		колодец
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Регулятор давления	шт	1
2.2	Импульсная трубка	шт	1
2.3	Манометр	шт	1
2.4	Паспорт изделия и руководство по эксплуатации	экз.	1
2.5	Комплект ответных фланцев	компл	1
3	ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА		
3.1	Гарантия на продукцию со дня ввода в эксплуатацию, не менее	лет	2
3.2	Подтверждение требований опросного листа		все требования опросного листа 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:	
Директор технического департамента:	Главный инженер Т.К.Прасолов
Подпись:	