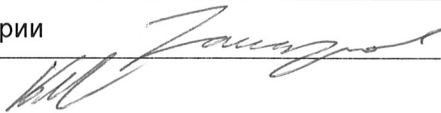


Заказчик:	АО «ПКС-Водоканал»	Группа материалов:	КИПиА
№ опросного листа:	СБ0045	Код МТР в ЕНС РКС:	СБ0045

Наименование МТР: Измеритель токовой петли ИТП-11

№ п.п.	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Питание	мА	двухпроводная токовая петля от 4 до 20
1.2	Падение напряжения не более	В	7
1.3	Количество входов	шт.	1
1.4	Входной сигнал	мА	от 4 до 20
1.5	Диапазон преобразования и индикации входного сигнала	мА	от 3,8 до 22,5
1.6	Диапазон входного сигнала, обеспечивающий нормальное функционирование изделия	мА	от 3,2 до 25
1.7	Динамическое входное сопротивление прибора не более	Ом	200
1.8	Пределы основной приведенной погрешности индикации, (N – единица последнего разряда, выраженная в % от диапазона измерений)	%	$\pm(0,2+N)$
1.9	Время установления показаний (при отключенном демпфировании) не более	с	10
1.10	Время установления рабочего режима (после подачи питания) не более	мин	15
1.11	Степень защиты корпуса: со стороны лицевой панели со стороны цилиндрической части корпуса	IP	54 20
1.12	Габаритные размеры прибора,	мм	26×48×65
1.13	Цифры индикатора	свет	зеленый
1.14			
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.	Паспорт	шт.	1
2.2	Руководство по эксплуатации	шт.	1
2.3	Гарантийный талон	шт.	1

ФИО Ответственного:	Антонов И.В.	
Должность:	Заместитель начальника службы АСУ ТП, КИПиА и метрологии	
Телефон / Факс:	8 921 466-22-44	
Электронный адрес:	i.antonov@rks.karelia.ru	
Подпись:	Инженер первой категории	Захаров Д.А.
Главный инженер:	Бернадских А.А.	
Подпись:		