

Заказчик:	АО «ПКС-Тепловые сети»	Группа материалов:	Инструмент
№ опросного листа:	23.2017	Код МТР в ЕНС PKS:	СВ

**Наименование МТР:** Термометр инфракрасный бесконтактный ADA TemPro 300

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Тип устройства		Термометр инфракрасный бесконтактный
1.2	Точность	°C	±1.5
1.3	Время отклика	с	0.5
1.4	Оптическое разрешение	А	12.1
1.5	Измеряемая температура	°C	-50 ... +350
1.6	Коэффициент эмиссии		0.95
1.7	Лазерный прицел		точечный
1.8	Рабочая температура	°C	от 0 до +40
1.9	Напряжение питания	В	9
1.10	Типоразмер элемента питания		крона
1.11	Количество батареек	шт	1
1.12	Габариты	мм	140x80x38
1.13	Масса	кг	0.13
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1	Термометр инфракрасный бесконтактный	шт	1
2.2	Батарея 9 В	шт	1
2.3	Пластиковый блистер	шт	1
2.4	Технический паспорт и инструкция по эксплуатации на русском языке	шт	1
2.5	Гарантия (не менее)	месяц	12

ФИО ответственного:	Евсеев Денис Владимирович
Должность:	Инженер-эколог, производственно-технический отдел
Телефон / Факс:	8-(8142)-71-00-37 (добавочный 1457)
Электронный адрес:	d.evseev@rks.karelia.ru
Подпись:	