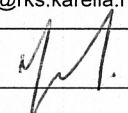
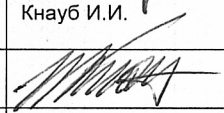
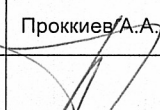


Заказчик:	ОАО «ПКС-Тепловые сети»	Группа материалов:	ТА Инструмент
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС ПКС:	ТА0029

Наименование МТР: портативный сканер "АВТОАС-F16 CAN 24"(полный комплект)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Питание		+9В...+36В (от диагностического разъема автомобиля или АКБ)
1.2	Материал корпуса		пластик U ABS термостойкий
1.3	Поддерживаемые автомобильные интерфейсы и протоколы		K,L-Line (12/24В), ISO 9141-2, ISO 14230-4, KWP-2000, KWP-1281, KW-81, KW-82, ALDL, J1850 PWM/VPW, CAN, ISO 11898, ISO 15765-4.
1.4	Дисплей		ЖК символьный 4 x 40 со светодиодной подсветкой и расширенным рабочим температурным диапазоном
1.5	Интерфейс для подключения к компьютеру для перезаписи диагностических микропрограмм		USB
1.6	Бортовое напряжение диагностируемых автомобилей		+12/24В
1.7	Встроенная защита		От переплюсовки и перенапряжения свыше +36В
1.8	Защита линий:		К и L сканера от замыканий на +АКБ автомобиля
1.8.1			CAN H и CAN L сканера от замыканий на массу и +АКБ автомобиля
1.8.2			К и L сканера ESD до 2 кВ
1.8.3			CAN H и CAN L сканера ESD до 6 кВ
1.9	Защита обмена данных		На CAN шине автомобиля при обрыве или замыкании одной из линий CAN H или CAN L сканера.
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Сканер «АВТОАС-F16 CAN 24	шт	1
2.2	Кабель питания от источника +9В...+36В	шт	1
	Кабель «USB» для подключения прибора к компьютеру для записи микропрограмм	шт	1
	CD-R с программой-загрузчиком микропрограмм	шт	1
	Руководство пользователя	шт	1
2.2	Диагностические кабеля:		
2.3.1	Кабель диагн. "MB 24"	шт	1
2.3.2	Кабель диагн. «ГАЗ Steyr 24»	шт	1
2.3.3	Кабель диагн. «K-Line 24»	шт	1

2.3.4	Кабель диагн. «CAN 24».	ШТ	1
2.3.5	Кабель диагн. «VAG-2 24»	ШТ	1
2.3.6	Кабель диагн. «OPEL 24»	ШТ	1
2.3.7	Кабель диагн. «OBD-II 24»	ШТ	1
2.3.8	Кабель диагн. «ВАЗ-12 24»	ШТ	1
2.3.9	Кабель диагн. «ГАЗ-12 24»	ШТ	1

ФИО Ответственного:	Ульянов А.М
Должность:	Начальник АТЦ
Телефон / Факс:	(8142) 707284
Электронный адрес:	a.uljanov@rks.karelia.ru
Подпись:	
Заместитель директора по закупкам и логистике ОАО «ПКС-Тепловые сети»	Кнауб И.И.
Подпись:	
Технический директор ОАО «ПКС-Тепловые сети»	Проккиев А.А.
Подпись:	

36000 руб.