

Заказчик:	ОАО «КС-Прикамье»	Группа материалов:	ПГ
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС PKS:	ПГ-0286

Наименование МТР: Программное обеспечение КТС «МИКРОН» точек учета до 10 шт. 1 рабочее место

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	<b>Сервер Опроса</b>		Считывает конфигурацию объектов учёта из базы данных и создаёт план опроса. После проведения опроса, данные, считанные модулем, сохраняются в базе данных для последующей обработки.
1.2	<b>Конфигуратор Сервера Опроса</b>		Используется для формирования конфигурации объектов энергосистемы посредством визуального интерфейса, обработки считанных показаний приборов учёта, построения отчетов по считанным данным и экспорта данных.
1.3	<b>Сервер Соединений</b>		Обеспечивает унификацию работы с различными каналами связи посредством протокола ТСР/IP. Модуль считывает конфигурацию каналов из файла. Работа «Сервера Соединений» заключается в установке соединений с различным коммуникационным оборудованием, поддержке установленных каналов связи в соответствии с настройками и предоставление рабочих каналов посредством стандартных интерфейсов программному обеспечению других модулей.
1.4	<b>Конфигуратор Сервера Соединений</b>		Используется для формирования конфигурации используемых каналов связи посредством визуального интерфейса. Указывается тип канала, коммуникационные параметры, интерфейс работы с каналом и т.д.
1.5	<b>Конфигуратор Сервера Опроса</b>		Используется для построения отчетов. Данные могут быть экспортированы в форматы, согласованные с энергосбытовыми организациями
1.6	СУБД MS SQL Server, SQL Server Express		Система управления базами данных
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
	Программное обеспечение		10 рабочих мест
	Электронные ключи		
	Аналог: нет		

ФИО Ответственного:	Марканов Алексей Александрович
Должность:	Начальник отдела метрологии и АСКУЭ
Телефон / Факс:	(342) 218-16-81 вн. 144
Электронный адрес:	amarkanov@ies-prikame.ru
Подпись:	
Начальник отдела ИТ:	Черемных Андрей Валерьевич
Подпись:	