

**PKC**Волжские
коммунальные
системы

Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	С
№ опросного листа:	1	Код МТР в ЕНС РКС:	СД000076

Наименование МТР: **Модуль коммуникационный**

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Технические характеристики:		
	Тип модуля		Ведомая станция
	Тип передачи		Полевая шина
	Объём передаваемых данных	байт	32 байт/на ведомую станцию (обычный режим) 244 байт/ на ведомую станцию (расширенный режим)
	Интерфейс		PROFIBUS/DP (с 9-полюсными коннекторами D-SUB)
	Максимальное количество ведомых станций на одну систему		Максимум 1
	Повторители		Максимум 12
	Максимальное количество подчиненных станций		Максимум 1200 (зависит от скорости передачи)
	Скорость соединения		Кабель PROFIBUS с 9-pin B-SUB
	Дальность передачи данных, м		24 В постоянное Максимальное 145 мА (от базового модуля)
	Соединительный кабель		8
	Питание		5 В пост 24 В пост, Максимум 155 мА от базового модуля
	Занимаемые адреса ввода/вывода		8
	Размеры (ШхВхГ), мм (размер каждой величины, не более)		43x90x87

		Подпись
ФИО Ответственного	Сабанов Андрей Анатольевич	
Должность:	Главный энергетик	
Телефон/Факс:	8 9878197389	
Электронный адрес:	sabanov_aa@volcomsys.ru	
Начальник подразделения:	Технический директор – Тимофеева Е.М.	
Директор технического департамента:		