



ООО "НПО "МИР" Прайс-лист на счетчики МИР С-03

с 10.09.2018 г.

Счетчик электрической энергии МИР С-03 - многофункциональное устройство,

объединяющее в себе функции нескольких приборов:

- счетчика электроэнергии с функцией передачи данных по беспроводным каналам связи GSM и/или Zigbee (встроенные модемы);
- цифрового измерительного преобразователя: формирует события по измеряемым параметрам U, I, P, Q по отклонению и выходу за порог (ТИТ), возможна передача по быстродействующему интерфейсу CAN;
- коммуникатора - опрос счетчиков по каналам GSM и Ethernet без использования контроллера;
- опрос данных с других приборов учета (через туннель);
- GSM/GPRS модема;
- прибора контроля качества электроэнергии и учета потерь;
- устройства управления ячейкой;
- возможно подключение по протоколу МЭК 101 (RS485-1, GSM, Оптопорт).



Счетчик базовый с возможностью дополнения функциями	Базовые функции	Цена в руб., без НДС
МИР С-03.05Т-Е-R- 1Т	3-фазный, трансформаторного включения рабочий ток 5(10)А; класс точности 0,5S/1,0 (05) или 0,2S/0,5 (02) напряжение 57,7/100 В (Т) или (120-230)/(208-400) В (D); измерение активной и реактивной энергии (E); один интерфейс RS485 (R); наличие входа телесигнализации (1Т)	22 820,00

Дополнительные функции. Вы можете выбрать и прибавить их к стоимости базовых функций

Структура кода счетчика	МИР С-03.	XX	X	-	E	X	X	X	X	X	X	X	-	R	X	X	-XXX	X	Цена опции	
Класс точности 0,2S/0,5 (02) или 0,5S/1,0 (05)		02/05																		
Напряжение 57,7/100В (Т) или (120-230В)/(208-400В) (D)			T/D																	
Измерение активной и реактивной энергии					E															
Один интерфейс RS485														R						
Наличие входа телесигнализации																		1Т		
Программные функции																				
Контроль основных параметров качества электроэнергии по ГОСТ 13109-97														Q						1 000,00
Формирование событий по отклонению и выходу за порог U, I, P, Q														T						1 060,00
Учет потерь															L					650,00
Измерение энергии в двух направлениях																B				430,00
Увеличенный объем памяти счетчика (хранение срезов мощности до 256 сут)																		M		745,00
Измерение параметров сети U, I, P, Q, f																		N		745,00
Аппаратные функции																				
Интерфейсы RS485 - 2шт.														R	R					1 060,00
Интерфейсы RS485, CAN														R	C					1 060,00
Интерфейсы RS485, Ethernet, вход TC, обязательно выбрать резервное питание (L или H)														R	E		1Т			2 910,00
Интерфейсы RS485, GSM, вход TC, обязательно выбрать резервное питание (L или H)														R	G		1Т			7 530,00
Интерфейсы RS485, Zigbee														R	Z					2 650,00
Интерфейсы RS485-2шт., Zigbee														R	R	Z				3 570,00
Интерфейсы RS485, CAN, Zigbee														R	C	Z				3 570,00
Интерфейсы RS485, Ethernet, Zigbee, вход TC, резервн.питание (120-276)В постоян. и перемен.тока														R	E	Z	1Т	H		6 950,00
Интерфейсы RS485, GSM, Zigbee, вход TC, резервн.питание (120-276)В постоян. и перемен.тока														R	G	Z	1Т	H		11 415,00
Наличие двух выходов ТУ и четырёх входов TC																	2TC	H		2 395,00
Резервное питание (9-36)В постоянного тока																		L		3 015,00
Резервное питание (120-276)В постоянного и переменного тока																		H		1 060,00

Пример записи кода счетчика **МИР С-03.02D-EQTLBMN-RR-1Т-Н** цена **29 570,00**

Дополнительно, для применения протокола ModBus, заказывайте адаптер к счетчику МИР С-03

Наименование	Цена опции
Адаптер ModBus (интерфейсы RS485, CAN)	5 170,00
Антенна GSM Antey-905-SMA	1 055,00

1. Возможные исполнения счетчиков указаны в приложении к прайс-листу
2. Счетчики поставляются с ПО "Конфигуратор счетчиков МИР", руководством по эксплуатации, формуляром.
3. Поставка осуществляется в течение 10-20 дней с момента оплаты, стоимость доставки входит в стоимость продукции.
4. Счетчик соответствует ГОСТ Р 52320-2005, ГОСТ Р 52323-2005, ГОСТ Р 52425-2005.
5. Цены действительны на территории РФ при условии 100% предоплаты.
6. Гарантийный срок 5 лет. Счетчик МИР С-03 признан лауреатом: конкурса "Лучший отечественный измерительный прибор 2009" и всероссийского конкурса "100 лучших товаров России" за 2010 г.

Контакты: Тел./ Факс: (3812) 35-47-17 , e-mail: pavlenko@mir-omsk.ru