



**ПРАЙС-ЛИСТ**  
**МОДЕМ-КОММУНИКАТОР МИР МК-01.А**  
 с 01.09.2022



**МИР МК-01.А предназначен для:**

- автоматического сбора информации с приборов учета электроэнергии, многофункциональных измерительных преобразователей и других интеллектуальных устройств, подключенных по цифровым интерфейсам;
- передачи собранной информации в информационно-вычислительные комплексы, диспетчерские пункты, центры управления сетями;
- обеспечения единства времени в системах (синхронизации времени счетчиков и интеллектуальных устройств).

**выполняет следующие функции:**

- организация связи с интеллектуальными устройствами;
- передача данных в различные ПТК о состоянии средств измерений и объектов измерения;
- поддержка протоколов ГОСТ Р МЭК 60870-5-101-2006 и ГОСТ Р МЭК-60870-5-104-2004;
- сбор и передача данных о телесигнализации и телеизмерениях;
- параллельная работа по каналам связи Ethernet/GSM/RS485/RS485 2/PLC /PLC 1/PLC 2/ZigBee/ZigBee1/RF/RF1;
- автоматический сбор информации о состоянии средств измерений и объектов измерений и хранение учетных показателей состояния средств измерений и объектов измерений не менее чем с 1000 приборов при глубине хранения не менее 90 суток (хранение не менее 5000 записей);
- хранение данных по энергопотреблению не менее чем 1000 приборов в течение 10 лет;
- ведение системного времени и синхронизация системного времени от источника точного времени с формированием событий, а также синхронизация времени от внешнего источника сигналов точного времени (систем GPS/ГЛОНАСС, NTP-серверов точного времени);
- непрерывная диагностика и самодиагностика;
- безопасная работа в публичных и закрытых сетях связи, в том числе с использованием защищенного канала связи VPN с шифрованием (интерфейс GSM);
- защита от несанкционированного доступа.

<b>Модем-коммуникатор МИР МК-01.А, цена базовая в руб./шт, без НДС</b>							<b>31 350,00</b>				
<b>Вы можете выбрать и прибавить стоимость опций к базовой цене</b>											
<b>Структура кода модема-коммуникатор МИР МК-01.</b>							<b>Цена опции, без НДС</b>				
	<b>X</b>	<b>/</b>	<b>XX</b>	<b>/</b>	<b>XXXXX</b>	<b>/</b>	<b>XXXXX</b>	<b>/</b>	<b>XX</b>		
<b>Конструктивное исполнение</b>	Корпус габариты (198*132*76)мм						<b>A</b>				-
<b>Интерфейсы</b>	Ethernet						<b>E</b>				<b>1 320,00</b>
	Ethernet- 2 шт.						<b>2E</b>				<b>2 640,00</b>
	GSM (GPRS)						<b>G</b>				<b>5 940,00</b>
	GSM (LTE/4G), синхронизация времени GPS/ГЛОНАСС						<b>G1</b>				<b>9 190,00</b>
	GSM (LTE/4G), синхронизация времени GPS*						<b>G2</b>				<b>7 590,00</b>
	RS485						<b>R</b>				<b>1 820,00</b>
	RS485- 2 шт.						<b>2R</b>				<b>3 630,00</b>
	PLC версии 0 (технология Y-NET, диапазон рабочих частот 20 – 80 кГц, выведен на разъем «ABCN»)						<b>P</b>				<b>2 150,00</b>
	PLC версии 1(технология Y-NET, диапазон рабочих частот 95 – 125 кГц, выведен на разъем «PLC2»);						<b>P1</b>				<b>2 150,00</b>
	PLC версии 2 (технология G3-PLC, диапазон рабочих частот 35 – 91 кГц, выведен на разъем «ABCN»);						<b>P2</b>				<b>2 150,00</b>
	ZigBee версии 0 (дальность связи сети - до 500 метров)						<b>Z</b>				<b>2 070,00</b>
	ZigBee версии 1 (дальность связи сети - до 500 метров)						<b>Z1</b>				<b>2 070,00</b>
RF версии 1						<b>F1</b>				<b>1 600,00</b>	
<b>Номинальное напряжение питания</b>	24В постоянного тока						<b>ИП24</b>				<b>3 140,00</b>
	230В переменного тока частотой 50 Гц или постоянного тока.						<b>ИП230</b>				<b>1 980,00</b>
<b>3 канала ТС с внутренним источником питания 24В</b>								<b>3TC24</b>			<b>2 240,00</b>
<b>Наличие слота для установки SD карты памяти</b>									<b>SD</b>	<b>500,00</b>	

**Пример записи кода: Модем-коммуникатор МИР МК-01.А-Е/Г/Р/З/Ф1-ИП24-3ТС24/SD**

**53 450,00**

**\*Серийное производство со 2 полугодия 2022 года.**

1. Поставка осуществляется в течение 10-30 дней с момента оплаты.
2. Стоимость доставки входит в стоимость продукции.
3. Цены действительны на территории РФ при условии 100% предоплаты.
4. Гарантийный срок 5 лет.

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