



МЕДИАКОНВЕРТЕР МК-1М10

ЭТИКЕТКА

ВТСШ.030105.006 ЭТ

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Медиаконвертер/партия медиаконвертеров МК-1М1О ВТСШ.030105.006
№ _____

1.2 Дата изготовления _____

1.3 Медиаконвертер/партия медиаконвертеров МК-1М1О соответствует комплекту конструкторской документации (КД) ВТСШ.030105.006.

1.4 Медиаконвертер МК-1М1О не является средством измерения.

1.5 Согласно _____ класс безопасности медиаконвертера МК-1М1О для АЭС – _____.

1.6 Предприятие-поставщик: ООО «Московский завод «ФИЗПРИБОР».
Юридический адрес: 105066, г. Москва, ул. Нижняя Красносельская, д.40/12, корпус 20, 7 этаж, офис 729. Телефон: (495) 228-60-19. Факс: (495) 228-60-27.
E-mail: info@fizpribor.ru; Web: www.fizpribor.ru.

Лицензия № ЦО-12-101-11282 выдана Ростехнадзором России 05.07.2019 г.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Медиаконвертер МК-1М10 ВТСШ.030105.006 (далее медиаконвертер МК-1М10) предназначен для преобразования среды распространения сигнала.

2.2 Питание медиаконвертера МК-1М10 осуществляется от стабилизированного источника питания плюс $(24 \pm 2,4)$ В.

2.3 Медиаконвертер МК-1М10 обеспечивает:

- непрерывную круглосуточную работу;
- прием и передачу данных по одному оптическому порту (длина волны 1300 нм, интерфейс 100BASE-FX, тип оптоволокна многомодовый);
- прием и передачу данных по одному порту Ethernet (интерфейс 10/100BASE-T/TX transceivers);
- прием и передачу данных по оптической линии связи с величиной затухания 2 дБ на скорости 100 Мбит/с.

2.4 Потребляемая мощность медиаконвертера МК-1М10 должна быть не более 5,0 Вт.

2.5 Масса медиаконвертера МК-1М10 должна быть не более 0,5 кг.

2.6 Габаритные размеры медиаконвертера МК-1М10 должны быть не более 125x100x23 мм.

2.7 Медиаконвертер МК-1М10 должен нормально функционировать при следующих климатических условиях и других факторах внешней среды:

- 1) интервал температуры от минус 40 до плюс 60 °С;
- 2) относительная влажность воздуха не более 98 % при плюс 35 °С;
- 3) атмосферное давление от 84 до 106,7 кПа.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 В комплект поставки входят:

- ✓ Медиаконвертер/партия медиаконвертеров МК-1М10
ВТСШ.030105.006 – ____ шт.
- ✓ Этикетка ВТСШ.030105.006 ЭТ – 1 шт.

3.1 Изготовитель сохраняет за собой исключительное право внесения изменений в комплектность поставки в связи с особенностями конкретного заказа.

4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Срок службы медиаконвертера МК-1М10 должен быть не менее 15 лет. По окончании срока службы решение о его продлении принимается специальной комиссией.

4.2 Гарантийный срок - 24 месяца с момента ввода в эксплуатацию, но не более 36 месяцев со дня получения медиаконвертеров МК-1М10 Потребителем по товарно-транспортным документам.

4.3 Гарантийный срок хранения – 3 года со дня получения изделия Потребителем, при наличии соответствующей отметки в транспортных документах и соблюдении условий хранения.

4.4 В случае потери работоспособности ремонт производится Изготовителем.

4.5 Изготовитель гарантирует соответствие характеристик медиаконвертера МК-1М10 п.2 при соблюдении Потребителем условий и правил эксплуатации, транспортирования и хранения, согласно требованиям данной этикетки.

4.6 Переконсервацию по истечении гарантийного срока хранения производить в соответствии с ГОСТ 9.014-78, вариант защиты ВЗ-10.

4.7 Вышеобъявленные гарантийные обязательства не распространяются:

-на медиаконвертеры МК-1М10, которые ремонтировались или в которые были внесены изменения персоналом, не представляющим Изготовителя. Ис-

ключение составляют случаи, когда Потребитель произвёл ремонт или внёс изменения в медиаконвертеры МК-1М10 строго в соответствии с инструкциями, предварительно согласованными и утверждёнными Изготовителем в письменной форме;

- на медиаконвертеры МК-1М10, вышедшие из строя из-за недопустимого изменения напряжения питания, параметров подключения к медиаконвертерам МК-1М10 внешних источников/приёмников сигнала, неправильной эксплуатации, транспортирования, хранения, установки, монтажа или несчастного случая.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Медиаконвертер/партия медиаконвертеров МК-1М10 № _____

- упакован(а) ООО "Московский завод "ФИЗПРИБОР" согласно требованиям, предусмотренным действующей документацией на упаковку;
- отгружен(а) Потребителю в составе другого оборудования.

должность

личная подпись

расшифровка подписи

дата

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Медиаконвертер/партия медиаконвертеров МК-1М10 № _____

изготовлен(а) и принят(а) в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации, планом качества № _____ и признан(а) годным(ой) к эксплуатации.

Начальник ОТК

М.П.

личная подпись

расшифровка подписи

дата

7 УЧЕТ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ

7.1 Сведения о неисправностях медиаконвертера МК-1М10 при эксплуатации и сведения о ремонте должны быть занесены в таблицу 1.

Таблица 1 – Учет неисправностей медиаконвертера МК-1М10

Дата	Зав. номер / внешние проявления отказа	ФИО, подпись	Дата ремонта	Неисправные элементы

8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

8.1 Рекламации подлежит медиаконвертер МК-1М10, в котором в период гарантийного срока при соблюдении правил хранения, транспортировки и эксплуатации обнаружен преждевременный износ или поломка деталей, а также другие неисправности, вызывающие нарушение работы медиаконвертера МК-1М10 в целом, либо отклонение параметров от указанных в пункте 2 данной этикетки.

8.2 Сведения о рекламациях заносятся в таблицу 2.

8.3 При утере настоящей этикетки рекламации не принимаются.

Таблица 2 – Сведения о рекламациях

Дата	Причина рекламации	№ акта	Должность, ФИО предъявителя	Примечание

9 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

9.1 Утилизация медиаконвертера МК-1М10 прямого и косвенного воздействия на жизнь, здоровье людей и окружающую среду не оказывает.

9.2 Порядок утилизации медиаконвертера МК-1М10 определяется Потребителем.

9.3 Медиаконвертер МК-1М10 не содержит цветных и драгоценных материалов, подлежащих учёту.

10 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

