



СОГЛАСОВАНО:
Директор ВНИИМС

А.И. Асташенков

04 1999 г.

Микроамперметры, миллиамперметры, амперметры, вольтметры М903М/1-4	Внесены в Государственный реестр Средств измерений Регистрационный № 2217-99 Взамен № 2217-66
--	---

Выпускаются по техническим условиям ТУ РА 05755045.0249-95

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Микроамперметры, миллиамперметры, амперметры, вольтметры М903М/1-4 предназначены для измерения тока или напряжения в цепях постоянного тока.

ОПИСАНИЕ

Приборы состоят из измерительного механизма магнитоэлектрической системы с подвижной частью на растяжках, со стрелочным указателем.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазоны измерений:

микроамперметры М903М/1	0-50; 0-100; 0-150; 0-200 мкА
миллиамперметры М903М/2	0 – 500 мА
амперметры М903М/3	0 – 5 А
вольтметры М903М/4	0 – 500; 0 – 600 В
Класс точности	1,0 и 1,5
Внутреннее сопротивление, Ом, не более	2000
Габаритные размеры, мм	120×105×64
Масса, кг	0,3.

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносится на титульный лист паспорта.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят прибор и паспорт.

ПОВЕРКА

Поверка приборов производится по ГОСТ 8.497-83 "ГСИ. Амперметры, вольтметры, ваттметры, варметры. Методы и средства поверки".

Межповерочный интервал - 1 год.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ 12.2.091-94.

Технические условия ТУ РА 05755045.0249-95.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Микроамперметры, миллиамперметры, амперметры, вольтметры М903М/1-4 соответствуют требованиям нормативно-технических документов и технических условий.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ : АООТ "Электроточприбор", Армения
375033, Республика Армения, г.Ереван, проспект Маршала
Баграмяна, 3-й тупик

Начальник отдела ВНИИМС



В.Н.Яншин

ՀԱՓԱԳԻՏՈՒԹՅԱՆ
ԱԶԳԱՅԻՆ ՍԱՐՄԻՆ
ՀԱՅՊԵՏՍՏԱՆԴԱՐՏ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ОРГАН ПО МЕТРОЛОГИИ
АРМГОССТАНДАРТ

000074

Ս Ե Ր Տ Ի Ֆ Ի Կ Ա Տ

ՀԱՓՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՏԵՍԱԿԻ ՀԱՍՏԱՏՄԱՆ

С Е Р Т И Ф И К А Т

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 0079

90 30 31 900

ТН ВЭД код

Выдан 01 04 1999 г.

Действителен до

01 04 2002

Настоящий сертификат удостоверяет, что на основании положительных

результатов государственных испытаний утверждён тип микросамперметры,

миллиамперметры, амперметры И903М/ I-4 изготовленных

наименование средства измерений

АООТ "Электрогочприбор" РА, г.Ереван

наименование предприятия-изготовителя

по

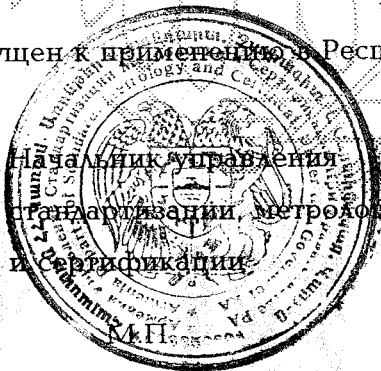
ТУ РА 05765045.0249-95

№ нормативного документа, стандарта, ТУ или обозначение

зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под № АМ 0205-97

(2217-66)

и допущен к применению в Республике Армения



Նախարարի կողմից
ստանդարտիզացիայի, մետրոլոգիայի
և Սերտիֆիկացիայի

подпись

01 04

