



ОКП 42 2464 0004

**ВОЛЬТАМПЕРМЕТР ПЕРЕНОСНЫЙ
ПОСТОЯННОГО ТОКА М2038**

№ _____

П А С П О Р Т

1. Основные технические данные

Сведения о содержании драгоценных материалов приведены в таблице.

2. Комплект поставки

Вольтамперметр М2038	1 шт.
Провода калиброванные соединительные сопротивлением $0,035 \pm 0,002$ Ом	1 пара
Футляр	1 шт.
Техническое описание и инструкция по эксплуатации	1 экз.
Паспорт	1 экз.

3. Свидетельство о приемке

Прибор соответствует ТУ 25-04-3109-78
и признан годным для эксплуатации

Дата выпуска *28 августа 1974г.*

Представитель ОТК

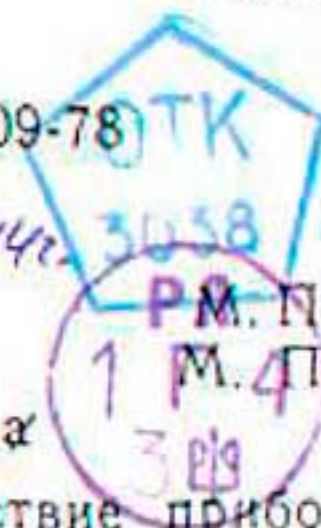
Первичная поверка проведена

4. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие приборов требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня ввода приборов в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения — 6 месяцев с момента изготовления.



Наименование	Обозначение	Сборочные единицы, комплексы, комплекты		Масса* в 1 шт., мг	Масса* в изделии, мг	Номер акта	Примечание
		обозначение	кол. в изд.				
Серебро							
Токопровод	5ПБ.588.081-01	1	1	1,39	1,39		
Токопровод	5ПБ.598.081-01	1	1	1,39	1,39		
Стрелкодержатель	8ПБ.116.024	1	1	8,4	8,4		
Катушка	5ПБ.520.159		2	32	64		
Катушка	5ПБ.520.160		10	16	160		
Щунт	5ПБ.583.017		1	130	130		
Растяжка	5ПБ.443.076 СБ	2	1	0,192	0,384		
Переключатель	6ПБ.264.055	1	1	375	375		
Переключатель	6ПБ.264.055-02	1	1	375	375		
					<u>1115,56</u>		
Платина							
Растяжка	5ПБ.443.076 СБ	2	1	0,768	1,536		

* Расчетные данные