



ОКП 42 2463 0051

# ВОЛЬТАМПЕРМЕТР ПЕРЕНОСНОЙ ПОСТОЯННОГО ТОКА М2017

№ \_\_\_\_\_

## П А С П О Р Т

### 1. Основные технические данные

Сведения о содержании драгоценных материалов приведены в таблице.

### 2. Комплект поставки

Вольтамперметр М2017	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

03.08.12

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.	кол. в изд.				
<b>Серебро</b>								
Токоподвод	8ПБ.588.081-01	5ПБ.100.018	1	1	1,39	1,39		
Стрелкодержатель	8ПБ.116.024	5ПБ.116.014	1	1	8,4	8,4		
Токоподвод	8ПБ.588.081-01	5ПБ.116.014	1	1	1,39	1,39		
Растяжка		5ПБ.443.076 СБ	2	1	0,192	0,384		
Катушка		5ПБ.520.160		6	16	96		
Катушка		5ПБ.520.159		2	32	64		
						171,56		
<b>Палладий</b>								
Плата	5ПБ.559.000	6ПБ.264.026	1	1	93,6	93,6		
Щетка	5ПБ.578.002	6ПБ.264.026	1	1	239,8	239,8		
						333,4		
<b>Платина</b>								
Растяжка		5ПБ.443.076 СБ	2	1	0,768	1,536		