


Описание типа микробюреток для  
Государственного реестра средств измерительной техники **К О П И Я**

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор  
ГП «Полтавастандартметрология»

 А.В. Миронова

Подлежит публикации  
в открытой печати

МИКРОБЮРЕТКИ	Внесены в Государственный реестр средств измерений Регистрационный № <u>У938 - 10</u> Взамен № <u>938-07</u>
--------------	--

Выпускаются по ТУ 64-2-403-89

### НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Микробюретки предназначены для измерения объемов жидкости (кроме жидкостей, которые вступают в химические реакции со стеклом) в химических лабораториях и используются в различных отраслях.

### ОПИСАНИЕ

Микробюретка представляет собой цилиндрическую стеклянную трубку с нанесенной на нее шкалой. Для слива жидкости из микробюретки используется впаянный стеклянный кран.

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики микробюреток приведены в таблице.

Таблица

Номинальная вместимость, мл	Цена наименьшего деления шкалы, мл	Пределы допускаемого отклонения объема микробюретки, мл		Длительность слива воды из микробюретки, с	
		1 класс	2 класс	1 класс	2 класс
1	0,01	± 0,01	± 0,02	От 20 до 40	От 10 до 30
2	0,01	± 0,01	± 0,02	От 25 до 45	
5	0,02	± 0,01	± 0,02	От 40 до 60	
10	0,05	± 0,02	± 0,05		

*Ков*

**К О П И Я**

## ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносится трафаретным методом на микробюретку при градуировке.

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплект поставки микробюреток содержит:

- микробюретка - 1 шт.;
- индивидуальная упаковка - 1 компл.

## ПОВЕРКА ИЛИ КАЛИБРОВАНИЕ

Проверка микробюреток при выпуске из производства проводится согласно с ДСТУ ISO 4787:2009 «Посуда лабораторная стеклянная. Посуда мерная. Методы использования и проверки вместимости (ISO 4787:1984, IDT).

Для проверки применяются:

- лабораторные эталонные весы 3-го разряда;
- рабочие эталонные пипетки 1 разряда.

## НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 64-2-403-89 «Микробюретки. Технические условия».

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Микробюретки соответствуют требованиям ТУ 64-2-403-89.

Производитель: ПАО «Стеклоприбор», ул. Червоноармейская, 18,  
г.Червонозаводское, Полтавская область, 37240, Украина

Председатель правления  
ПАО «Стеклоприбор»



Р.Г. Мазманян

