



# СЕРТИФИКАТ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

PATTERN APPROVAL CERTIFICATE  
OF MEASURING INSTRUMENTS



НОМЕР СЕРТИФИКАТА:  
CERTIFICATE NUMBER:

8805

ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО:  
VALID TILL:

22 октября 2015 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что на основании решения Научно-технической комиссии по метрологии (№ 10-13 от 31.10.2013) утвержден тип средств измерений

"Микробюретки",

изготовитель - ПАО "Стеклоприбор", г. Червонозаводское Полтавской обл., Украина (UA),

который зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под номером **РБ 03 07 2705 13** и допущен к применению в Республике Беларусь с 31 октября 2013 г.

Описание типа средств измерений приведено в приложении и является неотъемлемой частью настоящего сертификата.

Заместитель Председателя комитета

 С. А. Ивлев

31 октября 2013 г.

НТК по метрологии Госстандарта

№ 10-2013

31 ОКТ 2013

секретарь НТК 




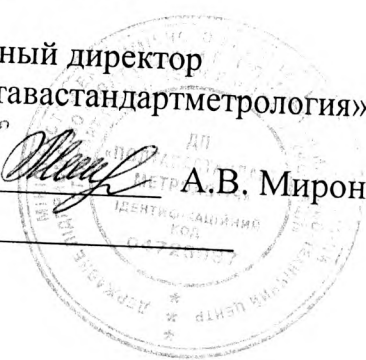
АНУЛИРОВАН

Описание типа микробюреток для  
Государственного реестра средств измерительной техники **КОПИЯ**

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор  
ГП «Полтавастандартметрология»

 А.В. Миронова



Подлежит публикации  
в открытой печати

|              |  |
|--------------|--|
| МИКРОБЮРЕТКИ | Внесены в Государственный реестр средств измерений<br>Регистрационный № <u>У938 - 10</u><br>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  |  |             |

Государственный комитет  
по стандартизации Республики  
Беларусь (Госстандарт)

## ПРОТОКОЛ

31.10.2013 №10-2013

г. Минск

заседания Научно-технической  
комиссии по метрологии (НТК)

### Повестка дня:

6. Рассмотрение вопросов признания результатов государственных испытаний и утверждения типа согласно ПМГ 06-2001 (в т.ч. продление срока действия утверждения типа), признания результатов поверки согласно ПМГ 06-2001

### 6.26 СЛУШАЛИ:

Червяковскую Н.Н. (БелГИМ) – о продлении срока действия утверждения типа "Микробюретки", изготовитель – ПАО "Стеклоприбор", г. Червонозаводское Полтавской обл., Украина, и признании результатов поверки согласно ПМГ 06-2001 (основание – окончание срока действия утверждения типа).

Ранее внесены в Реестр под номером РБ 03 07 2705 11.

### РЕШИЛИ:

6.26.1. Продлить срок действия утверждения типа в Республике Беларусь для типа "**Микробюретки**" на основании положительных результатов проведенных ГП "Полтавастандартметрология", Украина, государственных испытаний на соответствие утвержденному типу.

6.26.2. Аннулировать сертификат №7148 об утверждении типа "Микробюретки", выданный ПАО "Стеклоприбор", г. Червонозаводское Полтавской обл., Украина.

6.26.3. Выдать ПАО "Стеклоприбор", г. Червонозаводское Полтавской обл., Украина, новый сертификат об утверждении типа с сохранением ранее присвоенного номера Реестра (РБ 03 07 2705) сроком действия до 22.10.2015.

6.26.4. Согласно решению НТК №03-2008 признаются результаты первичной поверки при выпуске из производства, проводимой ГП "Полтавастандартметрология" (аттестат аккредитации – №ПК017-2004, шифр поверительного клейма – РП).

6.26.5. Микробюретки метрологически обеспечены в Республике Беларусь.


6.26.6. Поверку проводить согласно ГОСТ 8.234-77 "ГСИ. Меры вместимости стеклянные. Методы и средства поверки".

6.26.7. Поверку средств измерений, предназначенных для применения либо применяемых в сфере законодательной метрологии, проводить юридическими лицами, входящими в государственную метрологическую службу, или иными юридическими лицами, аккредитованными для ее осуществления (подлежат первичной поверке при выпуске из производства).

Председатель  
Секретарь

С.А. Ивлев  
Н.Д. Ляхова

ВЕРНО

  
Н.Д. Ляхова  
" 31 " 10 2013