

**Паспорт  
Бюретки  
ГОСТ 29251-91**

**1. Назначение**

Предназначены для точного отмеривания небольших количеств жидкости и для титрования.

**2. Основные технические характеристики**

| Тип | Исполнение | Класс точности | Номинальная вместимость, мл | Цена деления, мл | Время слива воды из бюреток, с |
|-----|------------|----------------|-----------------------------|------------------|--------------------------------|
| 1   | 2          | 2              | $1 \pm 0,02$                | 0,01             | От 20 до 45                    |
|     | 2          |                | $2 \pm 0,02$                | 0,01             | От 25 до 70                    |
|     | 2          |                | $5 \pm 0,02$                | 0,02             | От 40 до 95                    |
|     | 1; 3       |                | $10 \pm 0,05$               | 0,05             | От 45 до 75                    |
|     | 1; 3       |                | $25 \pm 0,1$                | 0,1              | От 25 до 75                    |
|     | 1; 3       |                | $50 \pm 0,1$                | 0,1              | От 30 до 100                   |
|     | 1; 3       |                | $100 \pm 0,2$               | 0,2              | От 30 до 100                   |

1. Изготовлены из химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400-75.

2. Тип 1 – без установленного время ожидания.

3. Исполнения:

1 – с одноходовым краном. Имеют конусный стеклянный одноходовой пришлифованный кран с резьбовым уплотнением;

2 – с боковым краном (микробюретки). Имеют конусные стеклянные одноходовые пришлифованные краны с резьбовым уплотнением и резервуар для удобства пополнения жидкостью;

3 – без крана (с оливой в силиконовой трубке).

4. О - «Отливные», вымеряемые «на слив».

**3. Упаковывание, транспортирование и хранение**

Упаковка изделий обеспечивает их сохранность при транспортировке. Транспортная упаковка имеет надпись: «Осторожно, стекло». Условия транспортирования изделий - по ГОСТ 15150-69 в крытом транспорте любого вида. Условия хранения - по ГОСТ 15150-69.

**4. Требования безопасности**

При эксплуатации необходимо соблюдать правила безопасности при работе со стеклянными изделиями. Изделия не должны подвергаться резким ударам в процессе эксплуатации.

**5. Сведения об утилизации**

Изделия не представляют опасности для окружающей среды, жизни и здоровья людей после окончания срока службы. Порядок утилизации изделия определяется Потребителем.

**6. Гарантии изготовителя**

Изготовитель гарантирует соответствие бюреток требованиям ГОСТ 29251-91 при соблюдении потребителем условий - транспортирования, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

**7. Свидетельство о приемке**

Изделия изготовлены в соответствии с действующей технической документацией и признаны годными для эксплуатации.

Начальник ОТК

Грузинцев С.А.