

**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	1; 3	2	$10 \pm 0,05$	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. Бюретки изготовлены в соответствии с техническими требованиями ГОСТ 29251-91.
2. Изделия изготовлены из химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400 ( ) или медицинского стекла по ГОСТ 19808 ( ).
3. Тип 1 – без установленного время ожидания.
4. Исполнения:  
1 – с одноходовым краном. Имеют конусный стеклянный одноходовой пришлифованный кран с резьбовым уплотнением;  
3 – без крана (с оливой в силиконовой трубке).
5. 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.