

**МИКРОШПРИЦЫ
«ГАЗОХРОМ 101»**

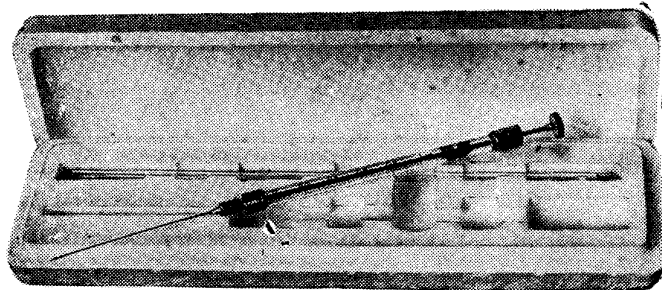
**Внесены
в Государственный
реестр
под № 6287—77**

**Утверждены Государственным комитетом стандартов Совета Министров
СССР 19 октября 1977 г.**

**Выпуск разрешен
до 01.07.1982 г.**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Микрошприц «Газохром 101» (см. рисунок) предназначен для дозирования и ввода жидкой пробы объемом до 1 мкл в испарительное устройство хроматографа.



ОПИСАНИЕ

Микрошприц представляет собой малогабаритное дозирующее устройство, снабженное стеклянным баллоном со шкалой и иглой для ввода дозы. Диапазон изменения объема дозы от 0 до 1 мкл.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный объем дозы 1 и 0,5 мкл.

Предельное отклонение объема дозы от номинального $\pm 0,03$ мкл.

Температура окружающей среды от 283 до 308 К.

Относительная влажность от 30 до 80%.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Совместно с микрошприцем поставляют:

- 1) поршни 2 шт.;
- 2) конус;
- 3) уплотнение;
- 4) паспорт.

ПОВЕРКА

Микрошприц проверяют по методике, изложенной в паспорте, входящем в комплект поставки. Поверку проводят на оцифрованных делениях шкалы весовым методом.

Испытания проводил и рассматривал их результаты Всесоюзный научно-исследовательский институт метрологической службы (ВНИИМС).

Изготовитель — Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления.