

<p>Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР</p>	<p>МЕНЗУРКИ</p>	<p>Внесены в Государственный реестр под № 91—69</p>
		<p>Взамен № 91</p>
<p>НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</p> <p>Мензурки (см. рисунок) предназначены для измерения объемов жидкостей в лабораториях, аптеках и т. п., во всех случаях, где не требуется большая точность измерений объема, и соответствуют ГОСТ 1770—64.</p> <div> </div> <p>ОПИСАНИЕ</p> <p>Мензурки представляют собой конические градуированные стаканы с носиком вместимостью 50, 100, 250, 500 и 1000 мл. Вследствие конической формы расстояние между соседними отметками шкалы неодинаково, т. е. шкала мензурки неравномерна. Шкала на мензурках наносится от отметки, соответствующей 0,1 номинальной вместимости, числовые обозначения — с правой стороны шкалы против соответствующих отметок в восходящем от дна порядке. Число,</p>		
<p>Утверждены Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР 4/IX 1969 г.</p>		<p>Выпуск разрешен до 1/VII 1974 г.</p>

равное номинальной вместимости, находится у верхней отметки шкалы.

Мензурку ставят на гладкую, установленную по уровню плоскость и наполняют до требуемой отметки. Окончательную установку уровня жидкости производят прибавлением или удалением нескольких капель при помощи пипетки так, чтобы нижний край мениска касался верхнего края штриха.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс — 2.

Вместимость 50, 100, 250, 500 и 1000 мл.

Цена деления 5, 10, 25, 25 и 50 мл.

Допустимые отклонения от номинальной вместимости соответственно $\pm 2,50$; $\pm 5,00$; $\pm 5,00$; 12,50; $\pm 12,50$ мл.

ПОВЕРКА

Поверка мензурок проводится в соответствии с требованиями инструкции 31—64 «По поверке мер вместимости стеклянных технических 1-го и 2-го классов» и ГОСТ 1770—64.

Испытания проводил Всесоюзный научно-исследовательский институт метрологии им. Д. И. Менделеева (ВНИИМ).

Изготовитель — Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления.