

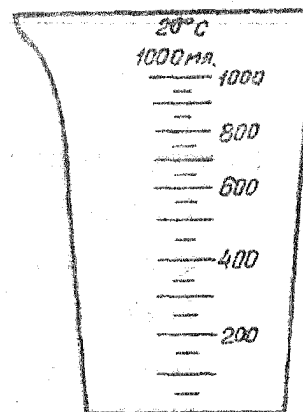
СССР  Комитет по делам мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	МЕРЫ И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ, УТВЕРЖДЕННЫЕ И ДОПУЩЕННЫЕ КОМИТЕТОМ К ПРОИЗВОДСТВУ И ВЫПУСКУ В ОБРАЩЕНИЕ В СССР	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  РЕЕСТР  № 91
	<b>МЕНЗУРКИ</b> <b>ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОБЪЕМОВ ЖИДКОСТИ</b> вместимостью от 50 мл до 1000 мл, 2-го класса, типа М	

### НАЗНАЧЕНИЕ

Мензурки служат для измерения объемов жидкости.

### ОПИСАНИЕ

Мензурки представляют собой конические градуированные стеклянные стаканы с носиками. Вследствие конической формы шкалы мензурок неравномерны. Шкалы начинаются с деления, соответствующего 1/10 номинальной вместимости мензурки. Внешний вид и градуировка мензурок даны на рисунке.



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вместимости, на которые изготавливаются мензурки, цена наименьшего деления и допустимые отклонения от номинальной вместимости даны в следующей таблице:

Условное обозначение	Вместимость мензурок	Интервалы	Цена деления	Допустимые отклонения
М-50	50	0 - 30	2	± 1,0
		30 - 50	5	
М-100	100	0 - 50	5	± 1,5
		50 - 100	10	
М-250	250	0 - 50	10	± 3,0
		50 - 250	25	

Тип меры утвержден и допущен к производству и выпуску в обращение в СССР приказом Председателя Комитета по делам мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 8 декабря 1948 года за № 227 и внесен в Государственный реестр

Стр. 2

Госреестр № 91

Мензурки типа М

Продолжение

Условное обозначение	Вместимость мензурок	Интервалы	Цена деления	Допустимые отклонения
М-500	500	0—500	25	$\pm 6,0$
М-1000	1000	0—1000	50	$\pm 10,0$

## МАРКИРОВКА

На мензурках наносится:

- 1) марка или наименование завода-изготовителя;
- 2) номинальная вместимость в *мл*;
- 3) 20° С;
- 4) II класс;
- 5) ГОСТ 1770—42.

Государственная поверка мензурок типа М производится при выпуске из производства по инструкции 65—42 Комитета по делам мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР.