



СЕРТИФИКАТ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

PATTERN APPROVAL CERTIFICATE
OF MEASURING INSTRUMENT



НОМЕР СЕРТИФИКАТА:
CERTIFICATE NUMBER:

4599

ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО:
VALID TILL:

1 мая 2009 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что на основании решения
Научно-технической комиссии по метрологии (№ 04-07 от 19.04.2007 г.)
утвержден тип

Мензурки 50, 100, 250, 500, 1000,

**ООО "МиниМедПром", г. Дятьково Брянской обл.,
Российская Федерация (RU),**

который зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений
под номером **РБ 03 07 3342 07** и допущен к применению в Республике
Беларусь с 19 апреля 2007 г.

Описание типа средства измерений приведено в приложении и
является неотъемлемой частью настоящего сертификата.

Заместитель Председателя комитета



С.А. Ивлев

19 апреля 2007 г.

" _____ " _____ 20 ____ г.

НТК по метрологии Госстандарта

№ 04-07

19 АПР 2007

секретарь НТК

УТВЕРЖДАЮ

Зам. Генерального директора

Главный метролог
ФГУП "Брянский ЦСМ"

С.Г. МОРОЗОВ

2004г.



МЕНЗУРКИ 50, 100, 250, 500, 1000 см ³	Внесены в Государственный реестр средств измерений Регистрационный № _____ Взамен № _____
--	--

Выпускаются по ГОСТ 1770-74 "Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия".

НАЗНАЧЕНИЕ

Мензурки предназначены для измерения объемов жидкостей при проведении лабораторных исследований.

ОПИСАНИЕ

Мензурка представляет собой стеклянный конический стакан с оплавленным краем и носиком для слива жидкости. На ее поверхности нанесена градуировочная шкала.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование характеристики	М е н з у р к и				
	50	100	250	500	1000
1 Вместимость, см ³	50	100	250	500	1000
2 Допустимая погрешность, см ³	±2,50	± 5,00	± 5,00	±12,50	±25,00
3 Цена наименьшего деления, см ³	5	10	25	25	50
4 Объем, соответствующий нижней отметке, см ³ , не более	5	10	25	50	100
5 Высота мензурки, мм	80 ± 5	100 ± 5	120 ± 5	150 ±10	170±10
6 Длина от основания мензурки до конечной отметки, мм, не менее	50	65	80	100	130
7 Диаметр основания, мм	32 ± 2	38 ± 2	55 ± 2	70 ±3	90 ±3
8 Диаметр верхней части мензурки, мм	45 ± 2	56 ± 2	75 ± 2	95 ±3	122 ±

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносят на мензурку методом вжигания и на этикетку методом печати.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

Наименование	Обозначение документа	Количество, шт.
Мензурка 50	МИДП.725227.001	15
Мензурка 100	МИДП.725227.001-01	12
Мензурка 250	МИДП.725227.001-02	8
Мензурка 500	МИДП.725227.001-03	5
Мензурка 1000	МИДП.725227.001-04	3
Этикетка	МИДП.725227.001 ЭТ	1
Коробка	МИДП.321312.058	1 (на каждый тип)

ПОВЕРКА

Поверку проводят по методике поверки МИДП.725227.001 МП, согласованной ФГУ " Брянский ЦСМ " в феврале 2004г.

При проведении поверки применяют следующие средства:

- линейка 0-300мм ГОСТ 427-75 ;
- штангенциркуль ШЦ-П-250-0, I ГОСТ 166-89 ;
- лупа ЛИЗ-10^X ГОСТ 25706-83 ;
- весы 3го разряда, набор гирь 3го разряда ГО-Ш-IIIIO массой 1000г. ГОСТ 7328-82 ;
- термометр 0-100⁰С, ЦД-0,5⁰С ТУ 25-II.663-76.

Поверка - первичная.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ 1770-74 " Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

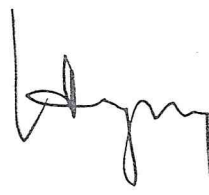
Тип - мензурки 50, 100, 250, 500, 1000 см³ утвержден с техническими и метрологическими характеристиками, приведенными в настоящем описании типа, метрологически обеспечен при выпуске из производства и в эксплуатации согласно государственной поверочной схеме.

Изготовитель: ООО " МиниМедПром ", 242600, г. Дятьково, Брянской обл., ул. Ленина, 182, кор.5

тел. (08333) 3-44-05

тел/факс (08333) 3-27-02

Директор ООО " МиниМедПром "



Ю.В. АХРАМЕЕВ



*Хочим вернуть
УФМЗ*