



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

УА.С.29.999.А № 49794

Срок действия до 08 февраля 2018 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ  
**Стаканы мерные**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ  
**ПАО "Стеклоприбор", г. Червонозаводское, Украина**

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № 36237-07

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ  
**АКГ.001.МП**

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ  
**Поверка первичная до ввода в эксплуатацию**

Тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от **08 февраля 2013 г. № 95**

Описание типа средств измерений является обязательным приложением к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя  
Федерального агентства



Ф.В.Бульгин

02 ..... 2013 г.

Серия СИ

№ 008622

## ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

### Стаканы мерные

#### Назначение средства измерений

Стаканы мерные (далее - стаканы) предназначены для измерений объемов алкогольных напитков при их розливе.

#### Описание средства измерений

Стаканы представляют собой мерную стеклянную посуду цилиндрической формы с нанесенной шкалой, обозначающей его вместимость. Стаканы изготовлены из химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400-75.

Фотография общего вида



#### Метрологические и технические характеристики

Метрологические и технические характеристики стаканов мерных приведены в таблице 1.

Таблица 1

Номинальная вместимость, мл	Дополнительные отметки вместимости, мл	Пределы допускаемой абсолютной погрешности при температуре 20 °С, (мл)	Габаритные размеры, мм, не более	Масса, кг, не более
100	-	± 4	50 x 110	0,082
	25	± 2		
	50	± 3		
	75	± 4		
150	-	± 4	54 x 120	0,101
	50	± 3		
	100	± 4		
200	-	± 5	56 x 135	0,117
	150	± 4		
500	-	± 10	72 x 165	0,180
	250	± 6		

**Знак утверждения типа**

наносится на стакан трафаретным методом.

**Комплектность средства измерений**

Стакан мерный – 1 шт. (в соответствии с заказом);  
паспорт – 1 экз.

**Поверка**

осуществляется по методике поверки производителя «Стаканы мерные. Методика поверки. АКГ. 001.МП» утвержденной Зам.генерального директора - директором метрологического центра ГП «Полтавастандартметрология» 30.11. 2009 г.

Основные средства поверки:

- эталонные пипетки 1 разряда.

Стаканы подлежат поверке при выпуске из производства.

**Сведения о методиках (методах) измерений**

содержатся в паспорте АКГ.7.350.082 ПС

**Нормативные и технические документы, устанавливающие требования к стаканам мерным**

1. ТУ У 14307481.016-96. "Стакан мерный. Технические условия".

**Рекомендации по областям применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений**

осуществление торговых и товарообменных операций.

**Экспертиза проведена**

ФГУП "ВНИИМС"

119361, г. Москва, ул. Озерная, 46

тел. +7 495 437-55-77,

факс.+7 495 437-56-66,

e-mail: office@vniims.ru

Заместитель  
Руководителя Федерального  
агентства по техническому  
регулированию и метрологии



Ф.В. Булыгин

М.П.

" 08 " 02 2013 г.