

Согласовано
ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИМС»



В.Н Яншин

« » 2007г.

СТАКАНЫ МЕРНЫЕ

Внесены в Государственный реестр
средств измерений
Регистрационный номер № 36237-07
Взамен № _____

Выпускаются по техническим условиям ТУ У 14307481.016-96, Украина.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Стаканы мерные предназначены для отмеривания объемов алкогольных напитков при их розливе.

Используется на предприятиях, которые проводят реализацию алкогольных напитков на розлив.

ОПИСАНИЕ

Стаканы представляют собой мерную стеклянную посуду и изготовлены из химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400-75. Выпускаются стаканы номинальной вместимостью 100, 150, 200, 500 мл.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Номинальная вместимость, мл	Дополнительные отметки вместимости, мл	Пределы допускаемой погрешности при температуре 20°C, (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

Знак утверждения типа наносится на стаканы методом маркировки.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:

- стакан мерный - 1 шт.;
- паспорт - 1 экз.

ПОВЕРКА

Поверка стананов во время выпуска из производства осуществляется согласно с АКГ.001.МП. «Стаканы мерные. Методика поверки». Согласовано ГП «Полтавастандартметрология» 15 января 2007 года.

Стаканы подлежат первичной поверки при выпуске из производства.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ У 14307481.016-96. Стакан мерный.

ВЫВОДЫ

Тип стакан мерный утвержден с техническими и метрологическими характеристиками, приведенными в настоящем описании типа, метрологически обеспечен в эксплуатации.

Производитель: ОАО «Стеклоприбор», Украина, Полтавской области, г. Червонозаводское, ул. Червоноармейская, 18.

Технический директор
ОАО «Стеклоприбор»

