

Подлежит публикации
в открытой печати



СОГЛАСОВАНО

Зам. Генерального директора
ГП «Полтавастандартметрология»

В.А.Подорожный
2007 г.

СТАКАНЫ МЕРНЫЕ	Внесено в Государственный реестр средств измерительной техники Регистрационный номер № <u>У775-07</u> Взамен № <u>У775-97</u>
-----------------------	---

Выпускаются по техническим условиям ТУ У 14307481.016-96.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

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

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

ОПИСАНИЕ

Стакан представляет собой мерную стеклянную посуду и изготовлен из химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400-75.

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 стакан методом маркировки.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:

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

ПОВЕРКА ИЛИ КАЛИБРОВКА

Поверка или калибровка стаканов осуществляется по Методике поверки производителя АКГ. 001.МП.

Стаканы поверяют при выпуске из производства.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ У 14307481.0166-96. Стакан мерный.

ВЫВОДЫ

Стаканы мерные соответствуют требованиям Технических условий.

Производитель: ОАО «Стеклоприбор», ул. Червоноармейская, 18,
г. Червонозаводское, Полтавская область, Украина, 37240.

Технический директор
ОАО «Стеклоприбор»

Р.Г.Мазманян



*перевод на русский
язык с украинского*

Ков