

Нов. изобр.



СОГЛАСОВАНО:

Директор УралТест  
В.Н.Суряков

2001 г.

### ОПИСАНИЕ

#### Типа средств измерения

КРУЖКА МЕРНАЯ КМ-1 и КМ-2	Внесены в Государственный реестр средств измерений Регистрационный номер 343-74 Взамен № _____
------------------------------	---

Выпускается по техническим условиям ТУ 1-804-215-91 «Кружка мерная»

#### НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Кружки мерные вместимостью 0,5 и 1,0 литр, предназначены для отпуска жидких пищевых продуктов в предприятиях торговли и общественного питания.

#### ОПИСАНИЕ

Кружки представляют собой прямые металлические цилиндры, изготавливаемые из листового алюминия марок АД 0 и АД 1, с ручкой, изготовленной из шины. Обозначаются КМ-1 и КМ-2.

Кружка состоит из корпуса, ручки и крючка.  
Вместимость: КМ-1 – 0,1+0,01 литр;  
КМ-2 – 0,5+0,005 литров.

#### Основные технические характеристики:

	КМ-1	КМ-2
Внутренний диаметр, мм	95+0,8	75+0,5
Высота цилиндра, мм	141,5-145,0	112,5-115,0
	уточняется при замере вместимости	
масса, кг.	не более 0,360	0,210

Показатели надежности – отсутствие течи, вид борта, жесткость корпуса и прочность крепления арматуры.

#### ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Вносится в эксплуатационную документацию типографским способом

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

Корпус с ручкой.

## ПОВЕРКА

Производится согласно ТУ 1-804-215-91 «Кружка мерная», инструкция №32-53.

Оборудование: Поверочная линейка ГОСТ 427-75,

Штангенциркуль ГОСТ 166-60,

Весы для статистического взвешивания ГОСТ 23676-69,

Мерник технический № 3,

Мерник технический № 4,

Гири металлические 1,0 и 2,0 кг.

Межповерочный интервал 1 год

## НОРМАТИВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия 1-804-215-91, «Кружка мерная»

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Кружки мерные металлические соответствуют требованиям ТУ 1-804-215-91, «Кружка мерная»

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ЗАО «Завод «Демидовский» 623405, г.Каменск-Уральский  
Свердловской обл. ул. Заводская 5

Генеральный директор



И.Ю.Смирнова