

Подлежит публикации
в открытой печати

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора ВНИИР
по научной работе



М.С.Немиров

19 91 г.

<p>Мерники образцовые 2-ого разряда номинальной вместимостью 5, 10, 50 дм³.</p>	<p>Внесены в государствен- ный реестр средств из- мерений, прошедших го- сударственные испытания. Регистрационный № 12905-91</p>
--	--

Выпускаются по техническим условиям ТУ 112 -

Назначение и область применения

Мерники образцовые 2-го разряда номинальной вместимостью 5, 10, 50 дм³ предназначены для поверки топливораздаточных колонок и технических мерников 2 класса. Диапазон рабочих температур от -40 до +50 °С.

Описание

Мерники образцовые 2-го разряда номинальной вместимостью 5, 10, 50 дм³ являются сливными с нижним сливом. Мерники вместимостью 5 и 10 дм³ снабжены защитными кожухами резервуаров и крышками-воронками, мерник вместимостью 50 дм³ защищен треногой и установлен на тележке, имеет крышку и воронку.

Основные технические характеристики

Номинальная вместимость, дм^3	
МО 2Р-5	5
МО 2Р-10	10
МО 2Р-50	50
Пределы основной погрешности мерников, %	$\pm 0,05$
Габаритные размеры, мм, не более	
МО 2Р-5	254x270x600
МО 2Р-10	354x360x600
МО 2Р-50	596x650x1200
Масса, кг, не более	
МО 2Р-5	6,3
МО 2Р-10	7,2
МО 2Р-50	27

Знак Государственного реестра

Знак Государственного реестра наносится на маркировочную табличку мерника фотохимическим способом.

Поверка

Поверка мерников производится по ГОСТ 8.400-80.

Средства поверки: мерники образцовые I-го разряда вместимостью 5, 10, 50 дм^3 .

Нормативные документы

Технические условия ТУ 112 -
"Мерники образцовые 2-го разряда".

Заключение

Мерники образцовые 2-го разряда полностью соответствуют
ТУ 112-

Изготовитель - Армавирский опытный машиностроительный
завод.

Генеральный директор НПО АЗТ

С.Н.Кудряков