

ОБУВЬ

МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ МАССЫ

Издание официальное

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т**ОБУВЬ****Метод определения массы**

Footwear.
Method of weight determination

ГОСТ
28735—90

МКС 61.060
ОКСТУ 8809

Дата введения **01.01.92**

Настоящий стандарт устанавливает метод определения массы обуви из кожи, синтетической и искусственной кожи, текстиля и с комбинированным верхом химических, ниточных и комбинированных методов крепления.

Метод заключается во взвешивании полупары обуви исходного размера на весах.

1. Отбор проб — по ГОСТ 9289.
2. Для испытания обуви (кроме специальной) применяют весы лабораторные по ГОСТ 24104* 4-го класса точности с наибольшим пределом взвешивания 2 кг. Допустимая погрешность взвешивания — не более 1 г.
3. Для испытания специальной обуви применяют весы механические или электронные с наибольшим пределом взвешивания до 15 кг включительно, изготовленные по нормативному документу, утвержденному в установленном порядке. Допустимая погрешность взвешивания в диапазоне от 0,01 до 2,0 кг — не более 5 г.
- 2, 3. **(Измененная редакция, Изм. № 1).**
4. За результат испытания принимают среднеарифметическое значение результатов испытаний всех отобранных полупар обуви.

* С 1 июля 2002 г. введен в действие ГОСТ 24104—2001.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН Госкомлегпромом при Госплане СССР

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 14.11.90 № 2826

Изменение № 1 принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 16 от 08.10.99)

За принятие проголосовали:

| Наименование государства | Наименование национального органа по стандартизации |
|----------------------------|---|
| Азербайджанская Республика | Азгосстандарт |
| Республика Армения | Армгосстандарт |
| Республика Беларусь | Госстандарт Республики Беларусь |
| Республика Казахстан | Госстандарт Республики Казахстан |
| Кыргызская Республика | Кыргызстандарт |
| Республика Молдова | Молдовастандарт |
| Российская Федерация | Госстандарт России |
| Республика Таджикистан | Таджикгосстандарт |
| Туркменистан | Главгосинспекция «Туркменстандартлары» |
| Республика Узбекистан | Узгосстандарт |

3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

| Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер пункта |
|---|--------------|
| ГОСТ 9289—78 | 1 |
| ГОСТ 24104—88 | 2 |

5. Ограничение срока действия снято по протоколу № 7—95 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11—95)

6. ИЗДАНИЕ (март 2005 г.) с Изменением № 1, принятым в феврале 2001 г. (ИУС 5—2001)

Редактор *Л.В. Коретникова*
 Технический редактор *О.Н. Власова*
 Корректор *А.С. Черноусова*
 Компьютерная верстка *И.А. Назейкиной*

Сдано в набор 29.03.2005. Подписано в печать 08.04.2005. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,20.
 Тираж 121 экз. С 921. Зак. 224.

ФГУП «Стандартинформ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru
 Набрано во ФГУП «Стандартинформ» на ПЭВМ
 Отпечатано в филиале ФГУП «Стандартинформ» — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.