

ГОСТ 29147—91  
(ИСО 4074-8—84)

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

---

# ПРЕЗЕРВАТИВЫ РЕЗИНОВЫЕ

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАССЫ

Издание официальное

БЗ 12—2003

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ  
Москва

**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****ПРЕЗЕРВАТИВЫ РЕЗИНОВЫЕ****Определение массы**Rubber condoms.  
Determination of mass**ГОСТ  
29147—91****(ИСО 4074-8—84)**МКС 11.200  
ОКСТУ 2514Дата введения **01.01.93****1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Настоящая часть стандарта описывает метод определения массы резиновых презервативов.

**2. СУЩНОСТЬ МЕТОДА**

Массу презерватива определяют при помощи весов.

**3. ОБОРУДОВАНИЕ**

Весы с погрешностью взвешивания до 0,01 г.

**4. ПРОВЕДЕНИЕ ИСПЫТАНИЯ**

4.1. Взвешивают презерватив и записывают массу с точностью до первого десятичного знака.

4.2. Если презерватив в порошке или смазке превышает установленные пределы массы, определяют чистый вес презерватива. Удаляют с него порошок или смазку при помощи минимального количества 2-пропанола, высушивают при комнатной температуре не менее 16 ч, затем взвешивают в соответствии с п. 4.1.

**5. ОТЧЕТ ОБ ИСПЫТАНИИ**

Отчет об испытании должен содержать следующие данные:

- а) идентификацию образца;
- б) массу, определенную согласно п. 4.1 или 4.2;
- в) дату проведения испытания.

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**

1. **ПОДГОТОВЛЕН И ВНЕСЕН** Техническим комитетом 81 «**Резиновые изделия бытового и медицинского назначения**»
2. **УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 09.12.91 № 1886  
  
Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения международного стандарта ИСО 4074-8—84 «**Резиновые презервативы. Часть 8. Определение массы**».
3. **ПЕРЕИЗДАНИЕ. Август 2004 г.**

Редактор *Л.В. Коретникова*  
Технический редактор *Н.С. Гришанова*  
Корректор *В.Е. Нестерова*  
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 05.07.2004. Подписано в печать 19.08.2004. Усл. печ.л. 0,47. Уч.-издл. 0,20.  
Тираж 58 экз. С 3416. Зак. 304.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.  
<http://www.standards.ru> e-mail: [info@standards.ru](mailto:info@standards.ru)  
Набрано и отпечатано в ИПК Издательство стандартов