



Обозначение: D 3403-07 (Переутвержден в 2016 г.)

**СТАНДАРТНЫЕ МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ КАУЧУКА —
ОЦЕНКА ХАРАКТЕРИСТИК ИЗОПРЕНОВЫХ КАУЧУКОВ
(IR)**

**STANDARD TEST METHODS FOR RUBBER — EVALUATION
OF IR (ISOPRENE RUBBER)**

Федеральное агентство
по техническому регулированию и
метрологии (Росстандарт)

ФБУ «КВФ «ИНТЕРСТАНДАРТ»

Перевод выполнен: **03.07.2017**
№: **3207-17/ASTM**

Москва

2017 год

Данный перевод выполнен ФБУ «КВФ «Интерстандарт» Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии согласно лицензии Американского общества по материалам и их испытаниям (ASTM International) 100 Barr Harbor Drive, West Conshohocken, PA 19428, USA. ASTM International не утверждает и не подтверждает эти переводы, и при любых обстоятельствах в качестве оригинальной версии может рассматриваться только английская версия со знаком копирайта ASTM International. Копирование указанных переводов какой-либо Стороной, кроме ASTM International или ФБУ «КВФ «Интерстандарт», строго запрещено в соответствии с законодательством США и международным авторским правом.

This translation is executed by FBU "CIC "Interstandard" of Federal Agency on Technical Regulating and Metrology under the license of American Society for Testing and Materials (ASTM International) 100 Barr Harbor Drive, West Conshohocken, PA 19428, USA. ASTM International does not approve and does not confirm these translations and in any cases only the English version published with a sign of ASTM International copyright can be considered as the original version. Reproduction of the specified translations by any Party, except for ASTM International or FBU "CIC "Interstandard", is strictly forbidden according to the USA legislation and international copyright.

**Федеральное бюджетное учреждение
Консультационно-внедренческая фирма в области
международной стандартизации и сертификации
ФБУ «КВФ «ИНТЕРСТАНДАРТ»
Ленинский проспект, д. 9,
Москва, В - 49, 119049
Тел.: (499) 236-54-49
Факс: (499) 230-13-72
E-mail: interst@gost.ru
<http://www.interstandart.ru/>**



Обозначение: D 3403-07 (Переутвержден в 2016 г.)

Стандартные методы испытаний каучука — Оценка характеристик изопреновых каучуков (IR)¹

Данный стандарт выпущен под постоянным обозначением D 3403; число, непосредственно идущее после этого обозначения, указывает на год первоначального принятия стандарта или, в случае его пересмотра, год последнего пересмотра. Число в круглых скобках указывает год последнего переутверждения. Надстрочный индекс ϵ (эпсилон) указывает редакционные изменения после последнего пересмотра или переутверждения.

1. Область применения

1.1 Данные методы испытаний охватывают стандартные материалы, схемы испытаний, процедуры смешивания компонентов и методы испытаний для определения характеристик и производственного контроля изопреновых каучуков (IR).

1.2 Значения, указанные в единицах СИ, должны рассматриваться как стандартные. Значения в скобках приведены только для информации.

1.3 *Данный стандарт не претендует на полноту описания всех мер безопасности, если таковые имеются, связанных с его использованием. Вся ответственность за установление соответствующих правил техники безопасности и мер по охране здоровья, а также определение пределов применимости регламентов до начала использования данного стандарта, лежит на пользователе стандарта.*

¹ Данные методы испытаний находятся в ведении Комитета ASTM D11 по каучуку и в непосредственной ответственности Подкомитета D11.23 по синтетическим каучукам.

Настоящее издание утверждено 1 июня 2016 г. Опубликовано в июле 2016 г. Первоначально стандарт утвержден в 1975 г. Последнее предыдущее издание утверждено в 2011 г. как D 3403-07(2011). DOI:10.1520/D3403-07R16.