



Обозначение D 3896-07(Переутвержден в 2016 г.)

---

**СТАНДАРТНАЯ МЕТОДИКА ДЛЯ СИНТЕТИЧЕСКИХ  
КАУЧУКОВ — ОТБОР ПРОБ**

**STANDARD PRACTICE FOR RUBBER FROM SYNTHETIC  
SOURCES — SAMPLING**

**Федеральное агентство  
по техническому регулированию и  
метрологии (Росстандарт)**

**ФБУ «КВФ «ИНТЕРСТАНДАРТ»**

Перевод выполнен: **13.07.2017**

№: **3227-17/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](mailto:interst@gost.ru)  
<http://www.interstandart.ru/>**



## Обозначение D 3896-07(Переутвержден в 2016 г.)

# Стандартная методика для синтетических каучуков — Отбор проб<sup>1</sup>

Данный стандарт выпущен под постоянным обозначением D 3896; 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  $\varepsilon$  (эпсилон) указывает редакционные изменения после последнего пересмотра или переутверждения.

## 1. Область применения

1.1 Данная методика, предназначенная для арбитражных целей, распространяется на единый порядок отбора партий твердых синтетических каучуков. Сырой синтетический каучук в основном реализуется на рынке в виде брикетов или упаковочных единиц различных размеров.

1.2 Процедура определения приемлемости приводится на большом числе синтетических каучуков и основана на плане выборочного контроля по качественным признакам.

1.3 Объем выборки основывается на предположении об однородности исследуемого материала, определяемой визуально. При наличии явной неоднородности число проб должно быть увеличено.

1.4 Значения, указанные в единицах СИ, должны рассматриваться как

---

<sup>1</sup> Данная методика находится в ведении Комитета D11 ASTM 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 1980 г. Последнее предыдущее издание утверждено в 2011 г. как D3896-07(2011). DOI:10.1520/D3896-07R16.