



**Обозначение D 2359–12**

---

---

**СТАНДАРТНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ОЧИЩЕННЫЙ  
БЕНЗОЛ-535**

**STANDARD SPECIFICATION FOR REFINED BENZENE-535**

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

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

**ФБУ «КВФ «ИНТЕРСТАНДАРТ»**

Номер регистрации: **2666-15/ASTM**

Дата регистрации: **30.06.2015**

---

---

**Москва**

**2015 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, ГСП-1, 119991  
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 2359–12

### Стандартная спецификация на очищенный бензол-535<sup>1</sup>

Данный стандарт выпущен под постоянным обозначением D 2359; 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  $\epsilon$  (эпсилон) указывает редакционные изменения после последнего пересмотра или переутверждения

#### 1. Область применения\*

1.1 Данная спецификация распространяется на марку бензола, известного как очищенный бензол-535.

1.2 Следующее применяется ко всем заданным пределам в данном стандарте: для целей определения соответствия с данным стандартом, наблюдаемое значение или расчетное значение должно быть округлено до ближайшей единицы крайне правой цифры, используемой для выражения заданного предела, в соответствии с методом округления в Методике E 29.

1.3 Величины, указанные в единицах системы СИ, считаются стандартными. Никакие другие единицы измерения не включены в данный стандарт.

1.4 По всем материалам, используемым в данной спецификации, следует

---

<sup>1</sup> Данная спецификация находится в ведении Комитета ASTM D16 по ароматическим углеводородам и родственным химическим соединениям и в непосредственной ответственности Подкомитета D16.01 по бензолу, толуолу, ксилолам, циклогексану и их производным.

Настоящее издание утверждено 1 ноября 2012 г. Опубликовано в декабре 2012 г. Первоначально стандарт утвержден в 1966 г. Последнее предыдущее издание утверждено в 2010 г. как D 2359-10. DOI: 10.1520/D2359-12.

\* Краткое описание изменений приведено в конце текста данного стандарта