

---

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

---



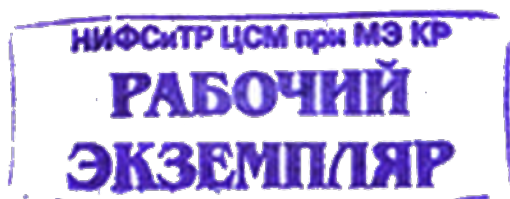
НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
СТАНДАРТ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р  
53243—  
2008

---

## КОЖА ДЛЯ МЕБЕЛИ

### Общие технические условия



Издание официальное

БЗ 1—2009/577



Москва  
Стандартинформ  
2009

## Предисловие

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а правила применения национальных стандартов Российской Федерации — ГОСТ Р 1.0—2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения»

### Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Открытым акционерным обществом «Центральный научно-исследовательский институт кожевенно-обувной промышленности» (ОАО «ЦНИИКП»)

2 ВНЕСЕН Управлением технического регулирования и стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 25 декабря 2008 г. № 780-ст

### 4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

5 В приложениях Б, В, Г стандарта учтены основные нормативные положения следующих стандартов: регионального стандарта ЕН 13336:2004 «Кожа. Характеристика кожи для мебели. Руководство по выбору кожи» (EN 13336:2004 Leather — Upholstery leather characteristics — Guide for selection of leather for furniture») и международных стандартов: ИСО 15700:1998 «Кожа. Метод определения устойчивости окраски к каплям воды» (ISO 15700:1998 Leather — Tests for colour fastness — Colour fastness to water spotting), ИСО 17233:2002 «Кожа. Метод определения устойчивости покрытия кожи к низким температурам» (ISO 17233:2002 Leather — Physical and mechanical tests — Determination of cold crack temperature of surface coatings)

*Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ежемесячно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет*

© Стандартиформ, 2009

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Технические требования . . . . .	2
4 Правила приемки . . . . .	4
5 Методы контроля . . . . .	4
6 Транспортирование и хранение . . . . .	4
Приложение А (обязательное) Форма технического описания . . . . .	5
Приложение Б (рекомендуемое) Основные характеристики, значения и методы испытаний кожи для мебели (Приложение А ЕН 13336:2004 Кожа. Характеристика кожи для мебели. Руководство по выбору кожи) . . . . .	6
Приложение В (обязательное) ИСО 15700:1998 Кожа. Метод определения устойчивости окраски к каплям воды . . . . .	8
Приложение Г (обязательное) ИСО 17233:2002 Кожа. Метод определения устойчивости покрытия к низким температурам . . . . .	10

**КОЖА ДЛЯ МЕБЕЛИ****Общие технические условия**

Leather for furniture. General specifications

Дата введения — 2010—01—01

**1 Область применения**

Настоящий стандарт распространяется на кожи, выработанные из шкур животных и применяемые при производстве мебели.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ Р ИСО 17075—2008 Кожа. Метод определения содержания хрома (VI)

ГОСТ Р ИСО 17226-1—2008 Кожа. Определение содержания формальдегида. Часть 1. Метод жидкостной хроматографии

ГОСТ Р ИСО 17226-2—2008 Кожа. Определения содержания формальдегида. Часть 2. Фотометрический метод определения

ГОСТ Р 52580—2006 Кожа. Метод определения устойчивости окраски кож к сухому и мокрому трению

ГОСТ Р 53242—2008 (ИСО 4045:2008) Кожа. Метод определения pH

ГОСТ 15.007—88 Система разработки и постановки продукции на производство. Продукция легкой промышленности. Основные положения

ГОСТ 938.0—75 Кожа. Правила приемки. Методы отбора проб

ГОСТ 938.11—69 Кожа. Метод испытания на растяжение

ГОСТ 938.14—70 Кожа. Метод кондиционирования пробы

ГОСТ 938.19—71 Кожа. Метод испытания на раздирание

ГОСТ 939—88 Кожа для верха обуви. Технические условия

ГОСТ 1023—91 Кожа. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение

ГОСТ 3123—78 Производство кожевенное. Термины и определения

ГОСТ 9733.3—83 Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к свету в условиях искусственного освещения (ксеноновая лампа)

ГОСТ ИСО 11644—2002 Кожа. Метод определения адгезии покрытия

ГОСТ 13868—74 Кожа хромовая для верха обуви. Метод определения устойчивости покрытия к многократному изгибу

ГОСТ 13869—74 Кожа хромовая для верха обуви. Метод определения устойчивости покрытия к мокрому трению

ГОСТ 30835—2003 (ИСО 11641:1993) Кожа. Метод испытания устойчивости окраски к поту

**П р и м е ч а н и е** — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по указателю «Национальные стандарты», составленному по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться заменяющим (измененным) стандартом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.