

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EASC)
EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
33099—
2014

ИЗДЕЛИЯ ИЗ КОЖИ

Метод определения применяемых материалов



Издание официальное

Зарегистрирован
№ 10463
9 декабря 2014 г.



Минск
Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации

Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0—92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2—2009 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены».

Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН национальным техническим комитетом по стандартизации ТК 12 ВУ «Легкая промышленность» (секретариат — РУП «Центр научных исследований легкой промышленности»)

2 ВНЕСЕН Госстандартом Республики Беларусь

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 5 декабря 2014 г. № 46-2014)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Армения	AM	Минэкономики Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Минэкономразвития Украины

5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных (государственных) органов по стандартизации.

В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация также будет опубликована в сети Интернет на сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»

Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории указанных выше государств принадлежит национальным (государственным) органам по стандартизации этих государств.

Введение

В связи с большим разнообразием кож, используемых для производства обуви, кожгалантерейных изделий, одежды зачастую сложно визуальным способом определить материалы (натуральная, искусственная или синтетическая кожа), из которых изготовлены перечисленные виды продукции.

С целью исключения фальсификации продукции, введения потребителя в заблуждение в результате использования продукции, не содержащей информации о применяемых материалах, настоящий стандарт устанавливает метод определения материалов (натуральных, искусственных и синтетических кож) в готовых изделиях.

Настоящий стандарт может применяться для проведения проверок (в том числе арбитражных) соответствия маркировки продукции в части указания материалов по требованиям потребителя (заказчика) или контролирующих органов, а также в случаях, когда определение данного показателя является обязательным требованием договора (контракта) на поставку продукции.

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

ИЗДЕЛИЯ ИЗ КОЖИ
Метод определения применяемых материаловLeather goods
Method for determination of the materials used

Дата введения —

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на обувь, швейные, кожгалантерейные изделия и устанавливает метод определения материалов (натуральных, искусственных, синтетических и композиционных кож), используемых для их изготовления, в готовых изделиях.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие технические нормативные правовые акты в области технического нормирования и стандартизации (далее — ТНПА):

ГОСТ 427—75 Линейки измерительные металлические. Технические условия

ГОСТ 938.14—70 Кожа. Метод кондиционирования пробы

ГОСТ 1770—74 (ИСО 1042-83, ИСО 4788-80) Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия

ГОСТ 2263—79 Натр едкий технический. Технические условия

ГОСТ 6318—77 Натрий серноокислый технический. Технические условия

ГОСТ 6709—72 Вода дистиллированная. Технические условия

ГОСТ 18321—73 Статистический контроль качества. Методы случайного отбора выборок штучной продукции

ГОСТ 24104—2001 Весы лабораторные. Общие технические требования

ГОСТ 25336—82 Посуда и оборудование лабораторные стеклянные. Типы, основные параметры и размеры

Примечание — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ТНПА по каталогу, составленному по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим информационным указателям, опубликованным в текущем году.

Если ссылочные ТНПА заменены (изменены), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться заменяющими (измененными) ТНПА. Если ссылочные ТНПА отменены без замены, то положение, в котором дана ссылка на них, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применены следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 **кожа**: Шкура животного, подвергшаяся специальной обработке.

3.2 **искусственная кожа**: Основа (ткань, трикотаж, нетканое полотно), покрытая (или пропитанная) полимером или композицией полимеров.

3.3 **синтетическая кожа**: Иглопробивная основа из синтетических волокон, пропитанная растворами или дисперсиями высокомолекулярных веществ, с лицевым покрытием на основе полиэфируретанов.

3.4 **композиционная кожа**: Продукт на основе натуральной кожи, ее частей или кожевенных волокон, полученный механическим и/или химическим способом, с применением или без применения связующего агента, в виде листов, лент, рулонов.

Примечание — Композиционная кожа может быть окрашенной, шлифованной с покрытием, крашением (тисненой или нарезной), с отделкой под велюр (замшу).

4 Аппаратура и материалы

Для определения материалов, используемых для деталей готовых изделий, применяют:

- стакан стеклянный по ГОСТ 25336 вместимостью 200, 250 или 500 мл;