
ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(ЕАСС)

EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
2226—
2013

НИФСИТР ЦСМ при МЭ-КР

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

МЕШКИ ИЗ БУМАГИ И КОМБИНИРОВАННЫХ МАТЕРИАЛОВ

Общие технические условия

Издание официальное

Зарегистрирован

№ 8312

" 18 " ноября 2013 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 в 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 ПОДГОТОВЛЕН Межгосударственным техническим комитетом по стандартизации МТК 223 «Упаковка» (ОАО «Научно-исследовательский и экспериментально-конструкторский институт тары и упаковки»)

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по переписке (протокол № 61-П от 5 ноября 2013 г.)

За принятие проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Азербайджан	AZ	Азстандарт
Армения	AM	Минэкономики Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Российская Федерация	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Минэкономразвития Украины

4 Настоящий стандарт разработан на основе ГОСТ Р 53361–2009 «Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия» с учетом основных нормативных положений международных стандартов:

ISO 6590-1:1983 Packaging—Sacks—Vocabulary and types—Part 1: Paper sacks, NEQ (Упаковка. Мешки. Словарь и типы. Часть 1. Бумажные мешки);

ISO 6591-1:1984 Packaging—Saks—Description and method of measurement—Part 1: Empty paper sacks, NEQ;(Упаковка. Мешки. Обозначение и метод измерения . Часть 1. Пустые бумажные мешки) ;

ISO 7023:1983 Packaging—Saks—Method of sampling of empty saks for test,NEQ (Упаковка. Мешки. Метод отбора пустых мешков для испытаний);

ISO 7965-1:1984 Packaging—Saks-Drop test— Part 1: Paper sacks, NEQ (Упаковка. Мешки. Испытание на сбрасывание. Часть 1.Бумажные мешки)

ISO 8367-1:1993 Packaging—Dimensional tolerances for general purpose sacks—Part 1: Paper sacks, NEQ (Упаковка. Допуски и размеры мешков общего назначения. Часть 1. Бумажные мешки)

Настоящий стандарт разработан для обеспечения соблюдения требований технического регламента Таможенного союза ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»

5 ВЗАМЕН ГОСТ 2226-88

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 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

Поправка к ГОСТ 2226—2013 Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия

В каком месте	Напечатано	Должно быть		
		Марка мешка	Характеристика	Применение
Пункт 4.2 Таблица 2, после марки мешка «ВМП»	—	ПМ	Мешок с 1-2 слоями из мешочной бумаги, ламинированной полиэтиленом, и остальными слоями из мешочной непропитанной бумаги	Для гигроскопичной продукции, агрессивных химикатов, для продукции, не допускающей попадания волокон бумаги

(ИУС № 1 2015 г.)