

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



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
34030.2—
2016

Упаковка

ТРЕБОВАНИЯ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ И КОНТРОЛЮ
СОДЕРЖАНИЯ В МАТЕРИАЛЕ УПАКОВКИ ТЯЖЕЛЫХ
МЕТАЛЛОВ И ДРУГИХ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ И ИХ
ВЫДЕЛЕНИЯ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Часть 2

Требования к определению и контролю содержания
опасных веществ в материале упаковки и их
выделения в окружающую среду

НИФСИТР ЦСМ при МЭ КР

РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

(CEN/CR 13695-2:2004, NEQ)

Издание официальное

Зарегистрирован

№ 13062

21 декабря 2016 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 1.0–2015 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2–2015 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, обновления и отмены»

Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Республиканским государственным предприятием «Казахстанский институт метрологии», Техническим комитетом по стандартизации ТК 69 «Инновационные технологии инфраструктуры» на базе ТОО «Техностандарт-НС»

2 ВНЕСЕН Комитетом технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по результатам голосования в АИС МГС (протоколом от 19 декабря 2016 г. №94-П)

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
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Грузия	GE	Грузстандарт
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

4 Настоящий стандарт разработан с учетом СТ РК 1788-2-2008 «Упаковка Требования к измерению и установлению четырех тяжелых металлов и других опасных субстанций в упаковке и их поступлениям в окружающую среду. Часть 2. Требования к измерению опасных субстанций в упаковке и их поступлениям в окружающую среду».

Настоящий стандарт является неэквивалентным по отношению к документу CEN/CR 13695-2:2002 «Packaging – Requirements for measuring and verifying the four heavy metals and other dangerous substances present in packaging, and their release into the environment – Part 2: Requirements for measuring and verifying dangerous substances present in packaging, and their release into the environment» (Упаковка. Требования к измерению и установлению четырех тяжелых металлов и других опасных субстанций в упаковке и их поступлениям в окружающую среду. Часть 2. Требования к измерению и установлению опасных субстанций в упаковке и их поступлениям в окружающую среду).

Европейский документ CEN/CR 13695-2 разработан Техническим комитетом CEN/TK 261 «Упаковка».

Официальный экземпляр регионального стандарта, на основе которого подготовлен настоящий стандарт, и стандарты, на которые в нем даны ссылки по тексту, имеются в национальном органе по стандартизации вышеуказанных государств.

Степень соответствия – неэквивалентная, NEQ.

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.

Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в указателе (каталоге) «Межгосударственные стандарты», а текст изменений – в информационных указателях «Межгосударственные стандарты». В случае пересмотра или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована в информационном указателе «Межгосударственные стандарты».

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

Содержание

1	Область применения	1
2	Нормативные ссылки	1
3	Термины и определения	2
4	Требования безопасности к упаковке и отходам от упаковки	2
5	Идентификация и уменьшение вредных веществ в упаковке	3
6	Соответствие с требованиями минимизации	4
7	Использование паспорта безопасности для выявления вредных	4
8	Выбросы в окружающую среду	5
9	Сокращение вредных веществ	5
	Приложение А (справочное) Схема решений – уменьшение содержания вредных веществ и композиций	7
	Библиография	8