



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
33417—
2015

УПАКОВКА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ИЗ ПЛАСТМАСС

Общие технические условия



Издание официальное

Зарегистрирован

№ 11259

22 июля 2015 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 республиканским унитарным предприятием «Белорусский государственный институт метрологии» (БелГИМ)

2 ВНЕСЕН Госстандартом Республики Беларусь

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 78 от 22 июля 2015 г.)

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
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт

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

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.

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**УПАКОВКА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ИЗ ПЛАСТМАСС
Общие технические условия**Plastic packages for household use
General specifications

Дата введения

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на упаковку бытового назначения из пластмасс: контейнеры, ящики, бочки, лотки, коробки, стаканчики, канистры, фляги, банки, бутылки (далее – упаковка).
Настоящий стандарт не распространяется на потребительскую упаковку.
Настоящий стандарт не регламентирует конструктивное исполнение упаковки.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте даны ссылки на следующие межгосударственные стандарты:

- ГОСТ 12.1.005-88 Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны
- ГОСТ 12.3.030-83 Система стандартов безопасности труда. Переработка пластических масс. Требования безопасности
- ГОСТ 12.4.013-85 Система стандартов безопасности труда. Очки защитные. Общие технические условия
- ГОСТ 12.4.021-75 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Общие требования
- ГОСТ 12.4.028-76 Система стандартов безопасности труда. Респираторы ШБ-1 «Лепесток». Технические условия
- ГОСТ 12.4.068-79 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Классификация и общие требования
- ГОСТ 12.4.121-83 Система стандартов безопасности труда. Противогазы промышленные фильтрующие. Технические условия
- ГОСТ 17.2.3.01-86 Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов
- ГОСТ 17.2.3.02-78 Охрана природы. Атмосфера. Правила установления допустимых выбросов вредных веществ промышленными предприятиями
- ГОСТ 61-75 Реактивы. Кислота уксусная. Технические условия
- ГОСТ 166-89 (ИСО 3599-76) Штангенциркули. Технические условия
- ГОСТ 427-75 Линейки измерительные металлические. Технические условия
- ГОСТ 4644-75 Отходы производства текстильные, хлопчатобумажные, сортированные. Технические условия
- ГОСТ 5100-85 Сода кальцинированная техническая. Технические условия
- ГОСТ 5679-91 Вата хлопчатобумажная одежная и мебельная. Технические условия
- ГОСТ 7502-98 Рулетки измерительные металлические. Технические условия
- ГОСТ 14192-96 Маркировка грузов
- ГОСТ 15140-78 Материалы лакокрасочные. Методы определения адгезии
- ГОСТ 15150-69 Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды
- ГОСТ 17527-2014 (ISO 21067-2007) Упаковка. Термины и определения
- ГОСТ 22648-77 Пластмассы. Методы определения гигиенических показателей.
- ГОСТ 24104-2004 Весы лабораторные. Общие технические требования
- ГОСТ 25014-81 Тара транспортная наполненная. Методы испытания прочности при штабелировании

ГОСТ 33417-2015

ГОСТ 28546-2002 Мыло туалетное твердое. Общие технические условия

ГОСТ 29298-2005 Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые. Общие технические условия

Примечание – При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверять действие ссылочных стандартов по каталогу технических нормативных правовых актов «Техническое нормирование и стандартизация», 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 пользоваться заменяющим (измененным) стандартом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применены термины по ГОСТ 17527 и [1], а так же следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 упаковка бытового назначения: Упаковка, предназначенная для упаковывания товаров бытового назначения и пищевой продукции в быту и реализуемая в розничной торговле.

3.2 быт: Часть физической и социальной жизни человека, включающая удовлетворение духовных и материальных потребностей в повседневной жизни.

3.3 розничная торговля: Вид торговли товарами, предназначенными для личного, семейного, домашнего потребления и иного подобного использования, не связанного с предпринимательской деятельностью.

3.4 герметичность упаковки: Способность корпуса упаковки, отдельных ее элементов и соединений препятствовать газовому или жидкостному обмену между средами, разделенными корпусом упаковки.

3.5 номинальная вместимость упаковки: Вместимость упаковки, определяющая заданный объем упаковываемой продукции, который используется для ее маркировки.

3.6 полная вместимость упаковки: Вместимость упаковки, определяющая объем упаковываемой продукции, при заполнении до верхней плоскости корпуса упаковки.

4 Классификация

4.1 Упаковка классифицируется по:

а) виду упаковываемой продукции:

- 1) для пищевых продуктов (обозначение «ПЩ»);
- 2) для непищевых продуктов (обозначение «НПЩ»);

б) виду:

- 1) контейнеры;
- 2) ящики;
- 3) бочки;
- 4) лотки;
- 5) коробки;
- 6) стаканчики;
- 7) канистры;
- 8) фляги;
- 9) банки;
- 10) бутылки;

в) температуре упаковываемой продукции:

- 1) для горячей продукции;
- 2) для холодной продукции;

г) оборотности:

- 1) многооборотная;
- 2) одноразовая;

д) герметичности упаковывания:

- 1) для герметичного упаковывания;
- 2) для негерметичного упаковывания.