

ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

СОВЕТ

РЕШЕНИЕ

«18» октября 2016 г.

№96

г. Москва

О внесении изменений в технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011)

В соответствии со статьей 52 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и пунктом 29 приложения № 1 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Совет Евразийской экономической комиссии **решил:**

1. Внести в технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011), принятый Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 769, изменения согласно приложению.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 6 месяцев с даты его официального опубликования.

Члены Совета Евразийской экономической комиссии:

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| От Республики Армения | От Республики Беларусь | От Республики Казахстан | От Кыргызской Республики | От Российской Федерации |
| В.Габриелян | В. Матюшевский | А. Мамин | О. Панкратов | И. Шувалов |

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Решению Совета
Евразийской экономической комиссии
от 18 октября 2016 г. № 96

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в технический регламент Таможенного
союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011)**

1. В статье 1:

а) пункт 1 после слов «Приложением 5» дополнить словами «(далее - упаковка (укупорочные средства))»;

б) в пункте 2 слова «цифрового обозначения» заменить словами «цифрового кода»;

в) пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. Настоящий технический регламент не распространяется на упаковку (укупорочные средства) для медицинских изделий, лекарственных средств, фармацевтической продукции, табачных изделий и опасных грузов, а также на грузовые контейнеры и поддоны для перевозки грузов автомобильным, железнодорожным, морским и воздушным транспортом.».

2. Статью 2 дополнить:

а) после абзаца четвертого абзацем следующего содержания:

«комбинированный материал - двухслойный или многослойный материал, слои которого не могут быть разделены без утраты функциональных или физических свойств такого материала;»;

б) после абзаца десятого абзацами следующего содержания: «сопроводительная документация - документация, содержащая информацию о продукции при выпуске ее в обращение (документация о качестве и (или) количестве продукции, расчетная и комплексная);

срок хранения - срок, в течение которого изделие при соблюдении установленных изготовителем (производителем) условий хранения соответствует требованиям настоящего технического регламента;».

3. В статье 5:

а) в пункте 4 слова «Приложении 1» заменить словами «Приложениях 1 и 1¹»;

б) в пункте 6:

слова «и химической стойкости» заменить словами «, химической стойкости и

герметичности»;

абзац четвертый подпункта 6.2 дополнить словами «(кроме бутылок)»;

в подпункте 6.4:

в абзаце втором слова «с высоты без разрушения» заменить словами «и (или) при испытании на горизонтальный удар»;

абзац третий дополнить словами «и (или) обеспечивать прочность при штабелировании»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«- ручки упаковки (при наличии) должны быть прочно прикреплены к упаковке и должны выдерживать установленную нагрузку.»;

абзац третий подпункта 6.5 исключить;

в подпункте 6.8:

в абзаце втором слово «водостойкой» заменить словом «водонепроницаемой»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«- должна быть герметичной при укупоривании.»;

в) в пункте 9:

в подпункте 9.1:

в абзаце шестом слово «гидростатическое» исключить;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«- кронен-пробки должны быть стойкими к коррозии.»;

в подпункте 9.2:

в абзаце первом слова «и комбинированные» исключить;

в абзаце четвертом слово «гидростатическое» исключить;

абзац пятый исключить;

в абзаце пятом подпункта 9.3 слова «агломерированные и» исключить;

дополнить подпунктом 9.5 следующего содержания:

«9.5 комбинированные укупорочные средства:

- клеевой шов термоусадочных и обкаточных колпачков должен быть прочным;

- уплотнительные прокладки не должны расслаиваться.»;

г) подпункт 11.4 пункта 11 исключить.

4. В статье 6:

а) пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Маркировка должна содержать информацию, необходимую для

идентификации материала, из которого изготавливается упаковка (укупорочные средства), в целях облегчения сбора и повторного использования упаковки. Маркировка должна быть прочной, стойкой к истиранию и долговечной. Маркировка, необходимая для идентификации материала, из которого изготавливается упаковка (укупорочные средства), должна быть нанесена непосредственно на упаковку и (или) сопроводительную документацию. В случае отсутствия на упаковке соответствующей маркировки изготовитель продукции, который упаковывает данную продукцию в упаковку, должен нанести на ярлык (этикетку) маркировку, необходимую для идентификации материала, из которого изготавливается упаковка, в соответствии с сопроводительной документацией на упаковку. При наличии технологических и конструктивных возможностей, определяемых изготовителем, маркировка наносится непосредственно на укупорочные средства, при их отсутствии соответствующая информация указывается в сопроводительной документации на укупорочные средства.»;

б) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Маркировка должна содержать цифровой код и (или) буквенное обозначение (аббревиатуру) материала, из которого изготавливается упаковка (укупорочные средства), в соответствии с Приложением 3 и должна содержать символы в соответствии с Приложением 4: рисунок 1 (упаковка (укупорочные средства), предназначенная для контакта с пищевой продукцией), рисунок 2 (возможность утилизации использованной упаковки (укупорочных средств) - петля Мебиуса).».

5. В статье 7:

а) в подпункте 2.1 пункта 2 слова «схемы 3д, 4д, 5д» заменить словами «схемы 3д, 4д, 6д»;

б) пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«- осуществление производственного контроля (для схем 1д, 3д и 6д).»;

в) пункт 7:

после абзаца четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

«- сертификат на систему менеджмента (копия сертификата) (схема 6д);

- договор на поставку (контракт) и сопроводительную документацию (о количестве продукции) (схемы 2д, 4д);»;

в абзаце пятом слова «сертификат соответствия на систему менеджмента или акт (протокол) оценки системы менеджмента (при наличии),» исключить;

г) дополнить пунктами 12 и 13 следующего содержания:

«12. По желанию изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера декларирование соответствия по схемам 1д и 2д может быть заменено декларированием соответствия по схемам 3д, 4д, 6д.

13. Упаковка (укупорочные средства), бывшая в употреблении, не подлежит подтверждению соответствия требованиям настоящего технического регламента.»

6. В Приложении 1 в сноске со знаком «****» слова «и укупорочных средств, произведенных» заменить словами «, произведенной».

7. Дополнить Приложением 1¹ следующего содержания:

«Приложение 1¹

ТРЕБОВАНИЯ,

предъявляемые к органолептическим показателям упаковки (укупорочных средств), контактирующей с пищевой продукцией, включая детское питание

| Наименование показателя | Норматив |
|---|----------------|
| I. Органолептические показатели образца упаковки (укупорочных средств) | |
| Запах образца (баллы) | не более 1 |
| II. Органолептические показатели водных вытяжек при испытании упаковки (укупорочных средств) с влажностью более 15 %, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами, включая детское питание | |
| Запах (баллы) | не более 1 |
| Привкус | не допускается |
| Муть | не допускается |
| Осадок* | не допускается |
| Окрашивание* | не допускается |
| III. Органолептические показатели воздушной вытяжки из упаковки (укупорочных средств) с влажностью до 15 %, предназначенной для контакта с пищевой продукцией, включая детское питание | |
| Запах сорбента** (баллы) | не допускается |
| Вкус сорбента** | не допускается |
| Цвет сорбента** | не допускается |

8. Приложения 3 и 4 изложить в следующей редакции:

* Окрашивание водной вытяжки и осадок при моделировании укупорочных корковых изделий и изделий из древесины допускаются.

** Исходя из условий эксплуатации упаковки (укупорочных средств) в качестве сорбента применяются пищевые продукты (хлеб, печенье, мука, масло и др.).».

Цифровой код и буквенное обозначение (аббревиатура) материала, из которого изготавливается упаковка (укупорочные средства)

| Материал | Буквенное обозначение (аббревиатура)* | Цифровой код |
|----------|---------------------------------------|--------------|
| 1 | 2 | 3 |

Пластмасса

| | | |
|------------------------------|----------------|---------------|
| Полиэтилентерефталат | PET или PETE | 01 или 1 |
| Полиэтилен высокой плотности | PE-HD или HDPE | 02 или 2 |
| Поливинилхлорид | PVC или V | 03 или 3 |
| Полиэтилен низкой плотности | PE-LD или LDPE | 04 или 4 |
| Полипропилен | PP | 05 или 5 |
| Полистирол | PS | 06 или 6 |
| Другие виды пластмассы | O или OTHER | 07 или 7 8-19 |

Бумага и картон

| | | |
|------------------------------|-----|-------|
| Гофрированный картон | PAP | 20 |
| Другие виды картона | PAP | 21 |
| Бумага | PAP | 22 |
| Другие виды бумаги и картона | | 23-39 |

Металлы

| | | |
|----------------|-----|-------|
| Сталь | FE | 40 |
| Алюминий | ALU | 41 |
| Другие металлы | | 42-49 |

Древесина и древесные материалы

| | | |
|--------|-----|----|
| Дерево | FOR | 50 |
| Пробка | FOR | 51 |

* Используются только заглавные буквы. Например, полиэтилентерефталат (варианты):



| Материал | Буквенное обозначение (аббревиатура)* | Цифровой код |
|---|--|--------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Другие | | 52-59 |
| Текстиль | | |
| Хлопок | TEX | 60 |
| Джут | TEX | 61 |
| Другие | | 62-69 |
| Стекло | | |
| Бесцветное стекло | GL | 70 |
| Зеленое стекло | GL | 71 |
| Коричневое стекло | GL | 72 |
| Другие виды стекол | | 73-79 |
| Комбинированные материалы** | | |
| Бумага и картон/различные материалы | | 80 |
| Бумага и картон/пластмасса | | 81 |
| Бумага и картон/алюминий | | 82 |
| Бумага и картон/белая жесть | | 83 |
| Бумага и картон/пластмасса/алюминий | | 84 |
| Бумага и картон/пластмасса/алюминий/белая жесть | | 85 |
| Другие | | 86-89 |
| Пластмасса/алюминий | | 90 |
| Пластмасса/белая жесть | | 91 |
| Пластмасса/различные металлы | | 92 |
| Другие | | 93-94 |

** Маркируются следующим образом: латинская буква С и через косую черту обозначение основного материала по массе в композиции. Например, бумага и картон/пластмасса/алюминий - С/РАР:



| Материал | Буквенное обозначение (аббревиатура)* | Цифровой код |
|--------------------------|--|--------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Стекло/пластмасса | | 95 |
| Стекло/алюминий | | 96 |
| Стекло/белая жемчужина | | 97 |
| Стекло/различные металлы | | 98 |
| Другие | | 99 |

- Примечания:
1. Знаки идентификации проставляются следующим образом: внутри петли Мебиуса - цифровой код и (или) буквенное обозначение, под петлей Мебиуса - рисунок 2 в соответствии с Приложением 4 к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011).
 2. Цифровой код или буквенное обозначение не проставляется при отсутствии петли Мебиуса.
 3. Цифровой код и буквенное обозначение могут использоваться в любом из предложенных вариантов.
 4. Размеры символов устанавливаются изготовителем упаковки в зависимости от технических возможностей. Символы могут быть выполнены любым контрастным по отношению к цвету упаковки цветом или рельефно.

Приложение 4

**СИМВОЛЫ,
наносимые на маркировку упаковки (укупорочных средств)**



Рис. 1. Упаковка (укупорочные средства), предназначенная для
контакта с пищевой продукцией

Символ, обозначающий, что упаковка предназначена для контакта с пищевой продукцией, допускается наносить как без рамки, так и в рамке (круглой, квадратной и др.).



Рис. 2. Возможность утилизации использованной упаковки (укупорочных средств) - петля Мебиуса».