

*И. В. Захаренкова,
А. А. Киеня*

ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ, КАСАЮЩИХСЯ РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О БЕЗОПАСНОСТИ УПАКОВКИ». ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНАЯ УПАКОВКА

Сложно представить продукцию без упаковки. Она многогранна: это и искусство, и наука, и техническое проектирование, и защита продукции, и продвижение товара на рынке. Также упаковка является средством связи, предоставляющим информацию потребителям о продукции. Но все же основное ее назначение – безопасность и сохранность продукции.

Требования безопасности к упаковке установлены техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011), который утвержден решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 769 и действует в рамках Евразийского экономического союза с 1 июля 2012 г.

В целях выполнения требований ТР ТС 005/2011 этим решением были утверждены:

- перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента;
- перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования.

В соответствии с этим же решением белорусская сторона как ответственный разработчик ТР ТС 005/2011 и изменений в указанный технический регламент должна проводить мониторинг результатов применения стандартов, а также обеспечивать подготовку предложений по актуализации вышеуказанных перечней стандартов не реже одного раза в год со дня вступления в силу технического регламента и представлять в Секретариат Комиссии для утверждения в установленном порядке.

За время действия регламента в перечни стандартов были внесены изменения решениями Коллегии ЕЭК от 15 ноября 2016 г. № 148, от 16 апреля 2019 г. № 60, от 20 января 2020 г. № 12.

В рамках работы над изменением № 4 в ТР ТС 005/2011 ответственными исполнителями БелГИМ был подготовлен проект изменений в перечни стандартов, в которые включены стандарты на новые типы упаковки, которые включены в проект изменений № 4, а также стандарты на методы исследований (испытаний) и измерений для выполнения требований к новым объектам технического регулирования ТР ТС 005/2011. Проект изменений

в перечни стандартов размещен на официальном сайте Евразийской экономической комиссии по адресу [http://www.eurasiancommission.org/ru/act/techreg/deptechreg/tr/Documents/Комплект на ВГС.pdf](http://www.eurasiancommission.org/ru/act/techreg/deptechreg/tr/Documents/Комплект%20на%20ВГС.pdf) для внутрисударственного согласования проекта изменений № 4 в ТР ТС 005/2011.

Во время ежегодного мониторинга перечней стандартов БелГИМ подготовил проекты актуализированных перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» и перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований ТР ТС 005/2011 и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования.

Подготовка проектов актуализированных перечней направлена на создание условий для применения актуальных межгосударственных стандартов с целью обеспечения соблюдения требований технического регламента, а также для обеспечения правилами и методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов, необходимых для применения и исполнения требований технического регламента.

Разработанные проекты актуализированных перечней позволят сократить применение национальных стандартов, неактуальных межгосударственных стандартов, методик исследований (испытаний) и измерений в целях подтверждения соответствия упаковки (укупорочных средств).

В проекты актуализированных перечней включены межгосударственные стандарты, а также национальные (государственные) стандарты государств – членов Евразийского экономического союза, методики исследований (испытаний) и измерений, устанавливающие требования и методы испытаний упаковки (укупорочных средств).

При выполнении Плана мероприятий, необходимых для реализации ТР ТС 005/2011, утвержден-

ного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2012 г. № 895, БелГИМ был подготовлен проект изменений в Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 005/2011, а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции.

Проект изменений в Программу предполагает разработку и пересмотр 68 межгосударственных стандартов, из них:

- 28 межгосударственных стандартов на 2022–2024 гг. (Российской Федерацией предполагается разработка и пересмотр 20 межгосударственных стандартов, Республикой Беларусь – 8 межгосударственных стандартов);

- 40 межгосударственных стандартов, для которых разработчик и сроки разработки будут определены дополнительно.

Проект Программы был направлен в адрес Госстандарта Республики Беларусь.

На правовом портале Евразийского экономического союза для общественного обсуждения 8 февраля размещен проект решения Коллегии Евразийской экономической комиссии «О внесении изменений в Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки», а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимых для применения и исполнения требований ТР ТС 005/2011 и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции». Планируется, что 10 марта общественное обсуждение данного решения завершится.

Ирина Викторовна ЗАХАРЕНКОВА,

начальник отдела методологии оценки соответствия БелГИМ;

Александра Анатольевна КИЕНЯ,

ведущий инженер по стандартизации и сертификации отдела методологии оценки соответствия БелГИМ