

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту 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» (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 требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции (далее – Программа)

1. Краткая характеристика стандартов, включенных в проект изменений в Программу

В проект изменений в Программу включена разработка межгосударственных стандартов на основе международных и региональных (европейских) стандартов, а также национальных (государственных) стандартов государств-членов ЕАЭС.

В проект изменений в Программу включена разработка межгосударственных стандартов, устанавливающие требования к отдельным видам упаковки (укупорочным средствам) и методы испытаний по санитарно-гигиеническим показателям на соответствие требованиям ТР ТС 005/2011.

2. Информация о международных и региональных стандартах, включенных в проект изменений в Программу

В проект изменений в Программу включена разработка 64 межгосударственных стандартов, пересмотр 4 межгосударственных стандартов. Из 64 межгосударственных стандартов 6 планируется разработать на основе международных (ISO) и 3 на основе европейских (CEN/TR) стандартов (документов), 49 новых межгосударственных стандартов планируется разработать на основе национальных (государственных) стандартов государств-членов ЕАЭС, методик исследований (испытаний) и измерений.

3. Предложения по разработке межгосударственных стандартов

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 страна разработчик и годы разработки не определены.

4. Предложения по актуализации Программы, подготовленные на основании результатов мониторинга уполномоченными органами по стандартизации государств-членов ЕАЭС разработки соответствующих межгосударственных стандартов

Проект изменений в Программу доработан по результатам мониторинга принятия, применения, обновления и отмены стандартов.

Государственный комитет по стандартизации направил в Евразийскую экономическую комиссию предложения по актуализации Программы письмом от 03.03.2020 № 03-14/366.

Предложения по актуализации проекта изменений в Программу поступили от Российской Федерации (письмо Минпромторга России от 29.04.2020 № 30133/10, письмо Росстандарта от 28.04.2020 № АШ-2056/03), от Республики Беларусь (письмо Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.02.2021 №7-11/1499).

Были приняты к сведению позиции Министерства экономики Республики Армения (письмо от 26.05.2020 № 09.11.2/6103-2020), Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (письмо от 29.05.2020 № 21-01-21/700) об отсутствии замечаний и предложений по актуализации Программы.

Проект изменений в Программу был доработан с учетом полученных замечаний от государств-членов ЕАЭС.

В проекте изменений в Программу изменены сроки разработки 7 межгосударственных стандартов, разработка которых включена в Программу, утвержденную Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20.12.2012 № 279 (в редакции решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.11.2013 № 274, от 14.07.2015 № 76).

5. Предложения по актуализации методов измерений (испытаний) для оценки соответствия санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям, предусмотренным проектом технического регламента

Проектом изменений в Программу предлагается исключение разработки 6 межгосударственных стандартов, из них:

- позиции 80, 90 по предложениям Министерства здравоохранения Республики Беларусь (письмо от 16.02.2021 №7-11/1499) в связи с тем, что разработан ГОСТ 34174-2017 «Упаковка. Газохроматографическое определение содержания гексана, гептана, ацетальдегида, ацетона, метилацетата, этилацетата, метанола, изопропанола, акрилонитрила, н-пропанола, бутилацетата, изобутанола, н-бутанола, бензола, толуола, этилбензола, м-, о- и п-ксилолов, изопропилбензола, стирола, альфа-метилстирола в водных вытяжках»;

- позиции 102, 108 по предложениям Министерства здравоохранения Республики Беларусь (письмо от 16.02.2021 №7-11/1499) в связи с предложением изменить название темы;

- позиции 107, 111 в связи с тем, что в Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции включены:

ГОСТ ISO 10304-1-2016 «Качество воды. Определение содержания растворенных анионов методом жидкостной ионообменной хроматографии. Часть 1. Определение содержания бромидов, хлоридов, фторидов, нитратов, нитритов, фосфатов и сульфатов»;

ГОСТ 4386-89 «Вода питьевая. Методы определения массовой концентрации фторидов»;

ГОСТ 31866-2012 «Вода питьевая. Определение содержания элементов методом инверсионной вольтамперометрии»;

ГОСТ 31870-2012 «Вода питьевая. Определение содержания элементов методами атомной спектроскопии».

Из предлагаемых проектом изменений в Программу 68 межгосударственных стандартов разработка 49 межгосударственных стандартов направлена на обеспечение методами исследований (испытаний) и измерений при проведении процедур обязательной оценки соответствия.