

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проекту изменений в Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011) и 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 игрушек» (ТР ТС 008/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования**

### **а) правовое основание для принятия проекта изменений в Перечни стандартов**

Проект изменений в Перечни стандартов к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011) подготовлен Департаментом технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии по предложениям Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь (письмо от 11 февраля 2019 г. № 02-10/178) в соответствии с пунктом 23 Порядка разработки и принятия перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза, 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 технического регламента Евразийского экономического союза и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 161 (далее – Порядок) и во исполнение пункта 5 Решения Комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011 г. № 798.

### **б) цели разработки проекта изменений в Перечни стандартов**

Актуализация Перечней стандартов к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011) на основании

результатов мониторинга принятия, применения, обновления и отмены соответствующих стандартов и документов в области стандартизации.

**в) описание проблем, на решение которых направлена разработка проекта изменений в Перечни стандартов, а также иных способов решения описанных проблем**

Подготовка проектов изменений в Перечни стандартов направлена на создание условий применения актуальных межгосударственных стандартов с целью обеспечения соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011) при выпуске игрушек в обращение на рынке Евразийского экономического союза.

**г) краткая характеристика стандартов и методик исследований (испытаний) и измерений, включенных в проект изменений в Перечни стандартов**

В Перечни стандартов предлагается внести следующие изменения:

**1) включить в Перечень стандартов**, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011) (далее – Перечень 1) следующие межгосударственные стандарты:

– **ГОСТ 34399-2018** «Игрушки. Защитно-декоративное покрытие и поверхностное окрашивание. Требования безопасности и методы контроля». **За принятие стандарта проголосовали Беларусь, Казахстан, Кыргызстан.** Стандарт распространяется на игрушки, имеющие защитно-декоративное покрытие, и устанавливает требования к их поверхностному окрашиванию и методам определения стойкости защитно-декоративного покрытия и красителя.

– **ГОСТ EN 71-5-2018** «Игрушки. Требования безопасности. Часть 5. Игровые наборы, включающие химические вещества и не относящиеся к наборам для проведения химических опытов». **За принятия стандарта проголосовали Армения, Беларусь, Кыргызстан.** Стандарт идентичен европейскому стандарту EN 71-5:2015. Стандарт устанавливает требования и методы испытаний веществ и материалов, используемых в химически игрушках. Также стандарт устанавливает требования к маркировке, предупредительным надписям, требованиям безопасности, перечню входящих в набор веществ, инструкции по применению, информации по оказанию первой медицинской помощи.

– **ГОСТ EN 71-13-2018** «Игрушки. Требования безопасности. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры». **За принятие стандарта проголосовали Армения, Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Россия.** Стандарт идентичен европейскому стандарту EN 71-13:2014. Стандарт устанавливает требования к использованию веществ и смесей, а в некоторых случаях – к их количеству и концентрации в настольных играх по развитию обоняния, косметических наборах, вкусовых наборах и дополнительных наборах для данных игр.

– **ГОСТ EN 71-14-2018** «Игрушки. Требования безопасности. Часть 14. Батуты для домашнего использования». **За принятие стандарта проголосовали Армения, Беларусь, Кыргызстан.** Стандарт идентичен европейскому стандарту EN 71-14:2014. Стандарт устанавливает требования и методы испытаний для батутов, средств доступа и защитных сеток.

**2) включить 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 игрушек» (ТР ТС 008/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования (далее – Перечень 2):**

– **ГОСТ 34446-2018** «Игрушки. Отбор образцов». **За принятие стандарта проголосовали Армения, Беларусь, Кыргызстан, Россия.** Стандарт устанавливает порядок и правила отбора образцов игрушек для проведения подтверждения соответствия, а также для проведения испытаний изготовителем.

– **ГОСТ 34399-2018** «Игрушки. Защитно-декоративное покрытие и поверхностное окрашивание. Требования безопасности и методы контроля». **За принятие стандарта проголосовали Беларусь, Казахстан, Кыргызстан.** Стандарт распространяется на игрушки, имеющие защитно-декоративное покрытие, и устанавливает требования к их поверхностному окрашиванию и методам определения стойкости защитно-декоративного покрытия и красителя.

– **ГОСТ EN 71-5-2018** «Игрушки. Требования безопасности. Часть 5. Игровые наборы, включающие химические вещества и не относящиеся к наборам для проведения химических опытов». **За принятие стандарта проголосовали**

**Армения, Беларусь, Кыргызстан.** Стандарт идентичен европейскому стандарту EN 71-5:2015. Стандарт устанавливает требования и методы испытаний веществ и материалов, используемых в химически игрушках. Также стандарт устанавливает требования к маркировке, предупредительным надписям, требованиям безопасности, перечню входящих в набор веществ, инструкции по применению, информации по оказанию первой медицинской помощи.

– **ГОСТ EN 71-13-2018** «Игрушки. Требования безопасности. Часть 13. Настольные игры для развития обоняния, наборы для изготовления парфюмерно-косметической продукции и вкусовые игры». **За принятие стандарта проголосовали Армения, Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Россия.** Стандарт идентичен европейскому стандарту EN 71-13:2014. Стандарт устанавливает требования к использованию веществ и смесей, а в некоторых случаях – к их количеству и концентрации в настольных играх по развитию обоняния, косметических наборах, вкусовых наборах и дополнительных наборах для данных игр.

– **ГОСТ EN 71-14-2018** «Игрушки. Требования безопасности. Часть 14. Батуты для домашнего использования». **За принятие стандарта проголосовали Армения, Беларусь, Кыргызстан.** Стандарт идентичен европейскому стандарту EN 71-14:2014. Стандарт устанавливает требования и методы испытаний для батутков, средств доступа и защитных сеток.

– **ГОСТ ISO 7218-2015** «Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Общие требования и рекомендации по микробиологическим исследованиям Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Общие требования и рекомендации по микробиологическим исследованиям» взамен ГОСТ ISO 7218-2011, который утратил силу.

– **ГОСТ ISO 16000-6-2016** «Воздух замкнутых помещений. Часть 6. Определение летучих органических соединений в воздухе замкнутых помещений и испытательной камеры путем активного отбора проб на сорбент Tenax TA с последующей термической десорбцией и газохроматографическим анализом с использованием МСД/ПИД» взамен ГОСТ ISO 16000-6-2007, который утратил силу.

– **МУК 4.1.3166-14** «Газохроматографическое определение гексана, гептана, ацетальдегида, ацетона, метилацетата, этилацетата, метанола, изопропанола, акрилонитрила, н-пропанола, н-пропилацетата, бутилацетата, изобутанола,

н-бутанола, бензола, толуола, этилбензола, м-, о- и п-ксилолов, изопропилбензола, стирола,  $\alpha$ -метилстирола в воде и водных вытяжках из материалов различного состава» взамен МР 01.024-07, которые утратили силу.

– **МУК 4.1.3169-14** «Газохроматографическое определение диметилфталата, диметилтерефталата, диэтилфталата, дибутилфталата, бутилбензилфталата, бис(2-этилгексил)фталата и диоктилфталата в воде водных вытяжках из материалов различного состава» взамен МР 01.025-07, которые утратили силу.

– **РД 52.24.488-2006** «Массовая концентрация летучих фенолов в водах. Методика выполнения изменений экстракционно-фотометрическим методом после отгонки с паром» взамен РД 52.24.488-95, который утратил силу.

**д) информация о соответствии стандартов, включенных в проект изменений в Перечень, международным и региональным стандартам**

Изменения в Перечень 1 предусматривают его дополнение 4 межгосударственными стандартами, в том числе 3 межгосударственными стандартами, разработанными на основе европейских стандартов EN.

Изменения в Перечень 2 предусматривают его дополнение 7 межгосударственными стандартами, в том числе 2 межгосударственными стандартами, разработанными на основе международных стандартов ISO, и 3 межгосударственными стандартами, разработанными на основе европейских стандартов EN.

**е) обоснование включения в проект изменений в Перечень национальных (государственных) стандартов государств-членов и методик исследований (испытаний) и изменений**

Предлагаемые к включению методики аттестованы в установленном порядке и будут применяться до разработки соответствующих межгосударственных стандартов.

**ж) круг лиц, на защиту интересов которых направлена разработка проекта изменений в Перечни стандартов**

Изготовители игрушек, органы по сертификации, испытательные лаборатории, органы государственного контроля и надзора, потребители игрушек и иные заинтересованные лица.

**з) содержание устанавливаемых ограничений для субъектов предпринимательской и иной деятельности, иных заинтересованных лиц, интересы которых будут затронуты**

Ограничения не установлены.

**и) механизм разрешения проблемы, на решение которой направлено принятие изменений в Перечни стандартов, и достижения цели разработки (описание взаимосвязи между предлагаемым регулированием и решаемой проблемой)**

Применение актуальных межгосударственных стандартов при выполнении требований ТР ТС 008/2011.

**к) финансово-экономическое обоснование проекта изменений в Перечни стандартов, содержащее описание экономического эффекта от реализации изменений, оценку влияния реализации изменений на расходы бюджета Союза**

Реализация проекта изменений в Перечень не повлечет дополнительных расходов из бюджета Евразийского экономического союза.

**л) иная информация, относящаяся к основным сведениям о проекте изменений в Перечни стандартов**

Из 7 межгосударственных стандартов, включенных в проект изменений, 5 межгосударственных стандарта разработаны в соответствии с Программой по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011), а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и изменений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнений технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, утвержденной Решением Коллегии Комиссии от 12 декабря 2012 г. № 275 (в редакции Решения Коллегии Комиссии от 28 февраля 2017 г. № 27).