

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проекту актуализированного Перечня 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 продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011) и Перечня 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 Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования**

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

Проект актуализированных Перечней стандартов к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011) подготовлен Департаментом технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии 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);

– пунктом 5 Решения Комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011 г. № 797.

Проект подготовлен на основании:

– предложений по актуализации указанных перечней стандартов, сформированных в рамках научно-исследовательской работы, проведенной для официального использования Евразийской экономической комиссией по теме: «Формирование перечней объектов (групп объектов) технического регулирования и перечней требований, установленных к каждому объекту (группе объектов) технических регламентов в области безопасности продукции массового потребления, и разработка предложений по актуализации перечней стандартов и программ»;

– предложений Министерства экономики Республики Армения (письмо от 19 июля 2021 г. № 09.11.2/10117-2021);

– предложений Министерства здравоохранения Республики Беларусь (письмо от 2 апреля 2021 г. № 7-14/137).

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

Актуализация Перечней стандартов к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011) 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 продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011) при выпуске продукции, предназначенной для детей и подростков 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 Перечень в 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 продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011) (далее – Перечень 1) следующие стандарты:

**ГОСТ 24788-2018** «Посуда хозяйственная стальная эмалированная. Общие технические условия» (Включаем в перечень взамен недействующего ГОСТ 24788-2011. Отсутствует информация о присоединении Республики Армения).

**ГОСТ Р 52557-2020** «Подгузники детские. Общие технические условия» (Включаем в перечень взамен недействующего ГОСТ Р 52557-2011).

**ГОСТ 30407-2019** «Посуда стеклянная для пищи и напитков. Общие технические условия» (Включаем в перечень взамен ГОСТ 30407-96).

**ГОСТ 32093-2013** «Посуда керамическая каменная. Технические условия» (Включаем в перечень взамен ГОСТ Р 53545-2009).

**ГОСТ Р 52223-2018** «Посуда стальная эмалированная с противопригорающим покрытием. Технические условия» (включаем взамен ГОСТ Р 52223-2004).

**ГОСТ 27002-2020** «Посуда из коррозионностойкой стали. Общие технические условия» (Включаем в перечень взамен ГОСТ 27002-86).

**ГОСТ 34083-2017** «Полотна и штучные изделия нетканые махровые. Общие технические условия» (Включен в перечень взамен СТБ 872-2007. Отсутствует информация о присоединении Российской Федерации).

**ГОСТ 34084-2017** «Подушки. Общие технические условия» (Включен в перечень взамен СТБ 753-2000. Отсутствует информация о присоединении Российской Федерации).

**ГОСТ 32121-2013** «Одежда из меховых шкурок с отделкой кожаной ткани и шубной овчины. Общие технические условия» (включаем в перечень взамен ГОСТ Р 52585-2006).

**ГОСТ 34085-2017** «Обувь для активного отдыха. Общие технические условия» (Включаем в перечень взамен СТБ 1042-97. Отсутствует информация о присоединении Российской Федерации).

**ГОСТ 25871-2021** «Изделия кожгалантерейные. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение» (Включаем в перечень взамен ГОСТ 25871-2021. Отсутствует информация о присоединении Республики Казахстан и Российской Федерации).

**ГОСТ 28631-2018** «Сумки, чемоданы, портфели, ранцы, рюкзаки, папки, изделия мелкой кожгалантереи. Общие технические условия» (Включаем в перечень взамен ГОСТ 28631-2005. Отсутствует информация о присоединении Российской Федерации).

**ГОСТ 28754-2018** «Ремни поясные и для часов. Общие технические условия» (Включаем в перечень взамен ГОСТ 28754-90. Отсутствует информация о присоединении Российской Федерации).

**ГОСТ Р 58704-2019** «Велосипеды для детей младшего возраста. Требования безопасности и методы испытаний».

**2) включить в Перечень 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 Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования (далее – Перечень 2):**

**ПНД Ф 14.1:2:4.139-98** (издание 2020 г.) «Методика измерений массовых концентраций железа, кадмия, кобальта, марганца, меди, никеля, свинца, серебра, хрома и цинка в пробах питьевых, природных и сточных вод методом пламенной атомно-абсорбционной спектроскопии» (свидетельство об аттестации 88-16207-058-RA.RU.310657-2020 от 21.12.2020).

**ПНД Ф 14.1:2:4.140-98** (издание 2013 г.) «Методика измерений массовых концентраций бериллия, ванадия, висмута, кадмия, кобальта, меди, молибдена, мышьяка, никеля, олова, свинца, селена, серебра, сурьмы и хрома в пробах питьевых, природных и сточных вод методом атомно-абсорбционной спектроскопии с электротермической атомизацией» (свидетельство об аттестации № 016/01.00301-2010/2013 от 27.11.2013).

**РД 52.24.488-2006** «Массовая концентрация летучих фенолов в водах. Методика выполнения измерений экстракционно-фотометрическим методом после

отгонки паром» (свидетельство об аттестации 143.24-2006 от 30.01.2006, номер в реестре ФР.1.31.2007.03466).

**ГОСТ 30407-2019** «Посуда стеклянная для пищи и напитков. Общие технические условия» (включаем в перечень взамен ГОСТ 30407-96 (ИСО 7086-1-82, ИСО 7086-2-82)).

**ГОСТ 18165-2014** «Вода питьевая. Методы определения содержания алюминия» (включаем в перечень взамен ГОСТ 1815-89).

**ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)** «Качество воды. Определение содержания кобальта, никеля, меди, цинка, кадмия и свинца. Методы пламенной атомно-абсорбционной спектроскопии» (включаем в перечень взамен СТ РК ИСО 8288-2005).

**ГОСТ 24788-2018** «Посуда хозяйственная стальная эмалированная. Общие технические условия» (включаем в перечень взамен ГОСТ 24788-2001. Отсутствует информация о присоединении Республики Армения).

**МР 4.2.0220-20** «Методические рекомендации. Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды».

**ГОСТ 31904-2012** «Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний» (включаем в перечень взамен ГОСТ 26668-85).

**ГОСТ ISO 7218-2015** «Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Общие требования и рекомендации по микробиологическим исследованиям» (включаем в перечень взамен ГОСТ Р ИСО 7218-2008).

**ГОСТ ISO 10993-10-2011** «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия».

**ГОСТ 6388-2003** «Щетки зубные. Общие технические условия» (включаем в перечень взамен ГОСТ 6388-91 (ИСО 8627-87)).

**ГОСТ ISO 139-2014** «Материалы текстильные. Стандартные атмосферные условия для проведения кондиционирования и испытаний» (за исключением

пункта 3.2 "Альтернативные атмосферные условия") (включаем в перечень взамен СТБ ISO 139-2008 и ГОСТ Р ИСО 139-2007).

**ГОСТ 33201-2014** «Ткани для столового белья и полотенечные чистольняные, льняные и полульняные и штучные изделия из них. Общие технические условия» (включаем в перечень взамен ГОСТ 7780-78).

**ГОСТ 7779-2015** «Ткани и изделия штучные шелковые и полушелковые. Нормы устойчивости окраски и методы ее определения» (включаем в перечень взамен ГОСТ 7779-75).

**ГОСТ ISO 14184-1-2014** Материалы текстильные. Определение содержания формальдегида. Часть 1. Свободный и гидролизированный формальдегид (метод водной экстракции) (включаем в перечень взамен СТ РК ИСО 14184-1-2009 и СТБ ISO 14184-1-2011).

**ГОСТ Р 58704-2019** «Велосипеды для детей младшего возраста. Требования безопасности и методы испытаний».

**ГОСТ ISO 12846-2017** «Качество воды. Определение содержания ртути. Метод с применением атомной абсорбционной спектроскопии (ААС) с концентрированием и без него».

**3) исключить** из Перечня 1 и Перечня 2:

**ИСО 11969-1996** «Качество воды. Определение содержания мышьяка (гидридный метод)» (документ отменен).

Сб. «Методические указания по определению вредных веществ в объектах окружающей среды». Вып. 1. Мн. 1993 г.

**MP 01.024-07** «Газохроматографическое определение гексана, гептана, ацетальдегида, ацетона, метилацетата, этилацетата, метанола, изопропанола, акрилонитрила, н-пропанола, н-пропилацетата, изобутилацетата, бутилацетата, изобутанола, н-бутанола, бензола, толуола, этилбензола, м-, о- и п-ксилолов, изопропилбензола, стирола,  $\alpha$ -метилстирола в водных вытяжках из материалов различного состава» (документ утратил силу).

**MP 01.025-07** «Газохроматографическое определение диметилфталата, диметилтерефталата, диэтилфталата, дибутилфталата, бутилбензилфталата, бис(2-

этилгексил)фталата и диоктилфталата в водных вытяжках из материалов различного состава» (документ утратил силу).

**ГОСТ 26972-86** «Зерно, крупа, мука, толокно для продуктов детского питания. Методы микробиологического анализа» (не является целевым для детских товаров).

**4) исключить из Перечня 1 и Перечня 2 межгосударственные стандарты, период применения которых завершен.**

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

Изменения в Перечень 1 предусматривают его дополнение 11 межгосударственными стандартами (межгосударственные стандарты, разработанные на основе международных стандартов ISO отсутствуют) и 3 национальными стандартами Российской Федерации.

Изменения в Перечень 2 предусматривают его дополнение 13 межгосударственными стандартами, в том числе 6 межгосударственными стандартами, разработанными на основе международных стандартов ISO, одним национальным стандартом Российской Федерации и 4 методиками.

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

**ПНД Ф 14.1:2:4.139-98** (издание 2020 г.) «Методика измерений массовых концентраций железа, кадмия, кобальта, марганца, меди, никеля, свинца, серебра, хрома и цинка в пробах питьевых, природных и сточных вод методом пламенной атомно-абсорбционной спектрометрии» (свидетельство об аттестации 88-16207-058-RA.RU.310657-2020 от 21.12.2020). В действующей редакции содержится данный документ в издании 1998 года, соответствующий межгосударственный стандарт не разработан.

**ПНД Ф 14.1:2:4.140-98** (издание 2013 г.) «Методика измерений массовых концентраций бериллия, ванадия, висмута, кадмия, кобальта, меди, молибдена, мышьяка, никеля, олова, свинца, селена, серебра, сурьмы и хрома в пробах питьевых, природных и сточных вод методом атомно-абсорбционной

спектрометрии с электротермической атомизацией» (свидетельство об аттестации № 016/01.00301-2010/2013 от 27.11.2013). В действующей редакции содержится данный документ в издании 1998 года, соответствующий межгосударственный стандарт не разработан.

**РД 52.24.488-2006** «Массовая концентрация летучих фенолов в водах. Методика выполнения измерений экстракционно-фотометрическим методом после отгонки паром» (свидетельство об аттестации 143.24-2006 от 30.01.2006, номер в реестре ФР.1.31.2007.03466). В действующей редакции содержится данный документ в издании 1995 года, соответствующий межгосударственный стандарт не разработан.

**МР 4.2.0220-20** «Методические рекомендации. Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды». Отсутствие методов отбора образцов для подгузников одноразовых.

**ж) информация о требованиях и объектах технического регулирования технического регламента, для которых отсутствуют стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента и содержащие правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов**

- Этиленгликоль (уровень миграции в воздушную среду);
- Е-капролактамы (уровень миграции в воздушную среду);
- Ацетофенон (уровень миграции в воздушную среду);
- Патогенные стафилококки;
- Псевдомонас аэрогиноза.

**з) предложения по разработке межгосударственных стандартов, в том числе заменяющих национальные (государственных) стандарты государств-членов и методики исследований (испытаний) и измерений, включенные в проект изменений**

Отсутствуют

**и) предложения по внесению изменений в проект изменений в Перечень, подготовленные на основании результатов мониторинга уполномоченными**



**органами по стандартизации государств-членов разработки соответствующих межгосударственных стандартов, по форме согласно приложению № 2.**

Отсутствуют

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

Изготовители продукции для детей и подростков, органы по сертификации, испытательные лаборатории, органы государственного контроля и надзора, потребители продукции для детей и подростков.

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

Ограничения не установлены.

**м) 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 межгосударственных стандартов при выполнении требований ТР ТС 007/2011.

**н) 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.

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

Отсутствует.