

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проектам актуализированных Перечня стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) и Перечня 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 низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования**

### **а) правовое основание для принятия проектов перечней стандартов**

Актуализированные Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) 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 низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования (далее – Перечни стандартов), подготовлен Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь в соответствии с пунктом 23 Порядка разработки и принятия 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 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 пунктом 2 Плана мероприятий, необходимых для реализации технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденного Коллегией Комиссии от 9 декабря 2011 г. № 895.

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

Актуализация Перечней стандартов к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768, подготовлена с учетом предложений, представленных в Евразийскую экономическую комиссию в соответствии с пунктом 25 Порядка Комитетом технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан (письмо от 4 февраля 2019 г. № 26-1-05/01-176-КТРМ), Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь (письма от 13 февраля 2019 г. № 04-06/207 и 12 июня 2019 г. № 04-06/695).

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

Актуализация Перечней стандартов направлена на:

создание условий применения актуальных межгосударственных стандартов с целью обеспечения соблюдения требований ТР ТС 004/2011 для изготовителей технических средств, способных создавать электромагнитные помехи и (или) качество функционирования которых зависит от воздействия внешних электромагнитных помех;

осуществление оценки соответствия объектов технического регулирования ТР ТС 004/2011 по единым правилам и методам исследований (испытаний) и измерений.

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

Актуализированный Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) (далее – Перечень стандартов на продукцию) предусматривает включение в Перечень стандартов на продукцию:

189 межгосударственных стандарта, в том числе:

123 вновь принятых межгосударственных стандартов

39 межгосударственных стандартов, принятых взамен содержащихся в Перечень стандартов на продукцию;

27 национальных стандартов (5 государственных стандартов Республики Беларусь; 1 национальный стандарт Республики Казахстан, 21 национальный стандарт Российской Федерации).

Актуализированный 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 «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования (далее – Перечень стандартов на методы) предусматривает включение:

36 межгосударственных стандартов, принятых взамен содержащихся в Перечне стандартов на методы;

104 вновь принятых межгосударственных стандарта;

20 национальных стандартов (3 государственных стандарта Республики Беларусь, 1 национальный стандарт Республики Казахстан, 16 национальных стандартов Российской Федерации).

В актуализированные перечни стандартов предлагается включить более 100 межгосударственных стандартов, по которым имеется информация о неприсоединении к ним всех государств – членов союза на дату их введения.

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

Актуализированные Перечни стандартов предусматривают включение:

29 межгосударственных стандартов, разработанных на основе регионального стандарта EN;

140 межгосударственных стандартов, разработанных на базе стандартов ИЕС.

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

Национальные (государственные) стандарты Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации включены в актуализированные Перечни стандартов в соответствии со статьей 52 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года (далее – Договор) и пунктом 4 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору).

**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**

Отсутствуют.

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

Необходимо разработать межгосударственные стандарты:

взамен национальных (государственных) стандартов, а также пересмотреть межгосударственные стандарты, не отвечающие современным требованиям к выполнению исследований (испытаний).

**и) предложения по внесению изменений в проекты перечней стандартов, подготовленные на основании результатов мониторинга уполномоченными органами по стандартизации государств-членов разработки соответствующих межгосударственных стандартов**

Предложения по внесению изменений в Перечни стандартов представлены в Комиссию в соответствии с пунктом 25 Порядка Комитетом технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан (письмо от 4 февраля 2019 г. № 26-1-05/01-176-КТРМ), Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь (письма от 13 февраля 2019 г. № 04-06/207 и 12 июня 2019 г. № 04-06/695).

**к) круг лиц, на защиту интересов которых направлена разработка проектов перечней стандартов**

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

**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 перечней стандартов, и достижения цели разработки проектов перечней стандартов (описание взаимосвязи между предлагаемым регулированием и решаемой проблемой)**

Применение межгосударственных стандартов при выполнении требований ТР ТС 004/2011 и оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям ТР ТС 004/2011.

**н) финансово-экономическое обоснование проектов перечней стандартов, содержащее описание экономического эффекта от реализации перечней стандартов, оценку влияния реализации перечней стандартов на расходы бюджета Союза**

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

**о) иная информация, относящиеся к основным сведениям о проектах актуализированных Перечней стандартов – сведения о межгосударственных стандартах, разработанных и включенных в проекты актуализированных перечней стандартов в соответствии с программой по разработке межгосударственных стандартов**

В проекты актуализированных Перечней стандартов включено 209 межгосударственных стандартов, разработанных 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 низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), 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 низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции, утвержденной Решением Коллегии Комиссии от 25 декабря 2012 г. № 295 (в редакции решения Коллегии Комиссии от 30 июня 2017 г. № 71).