

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту Изменений № 1, вносимых в технический регламент
Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования»
(ТР ТС 004/2011)

1. Основание для разработки изменений в технический регламент:

Проект изменений №1, вносимых в технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), разработан на основании Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19.08.2014 № 142 «О проекте решения Совета Евразийской экономической комиссии «О плане разработки технических регламентов Таможенного союза и внесения изменений в технические регламенты Таможенного союза» (пункт 13 раздела II указанного плана).

Проект изменений, вносимых в данный технический регламент Таможенного союза, подготовлен на основании вопросов, предложений и замечаний заинтересованных организаций и физических лиц с учетом практического опыта применения данного технического регламента.

2. Цели принятия изменений, вносимых в технический регламент Таможенного союза

Изменения, вносимые в технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), имеют своей целью уточнить и конкретизировать отдельные положения технического регламента с учетом накопленного опыта его применения и вновь принятого союзного законодательства (в частности, Договора о Евразийском экономическом союзе от 29.05.2014), а также обеспечить единообразное понимание и выполнение требований технического регламента при проектировании, изготовлении, контроле и размещении продукции на единой таможенной территории Евразийского экономического союза.

3. Характеристика содержания изменений, вносимых в технический регламент Таможенного союза

Изменения затрагивают, прежде всего, область применения (статья 1) технического регламента Таможенного союза. По итогам применения технического регламента в 2013-2014 годах с полной очевидностью проявилась необходимость более детально описать объект технического регулирования. Одновременно будет исключено дублирование с другими техническими регламентами Таможенного союза, которые распространяются в том числе на отдельные группы продукции, относящейся к низковольтному оборудованию.

Исключено также упоминание электрического оборудования, предназначенного для систем безопасности реакторных установок атомных станций, не входящих в область технического регулирования Евразийского экономического союза, поскольку данная общая норма присутствует в Договоре о Евразийском экономическом союзе от 29.05.2014.

Потребуется также соответствующим образом уточнить и дополнить состав терминов, используемых в техническом регламенте Таможенного союза и приведенных в статье 2.

Требования к языку исполнения эксплуатационной документации статьи 5 подлежат уточнению в целях устранения противоречий с положениями Договора о Евразийском экономическом союзе от 29.05.2014 (см. третий абзац пункта 6 приложения № 9 к данному Договору).

В части подтверждения соответствия в целях снижения неоправданной нагрузки на бизнес внесены изменения, исключаящие дублирование подтверждения соответствия составных частей низковольтного оборудования, недоступных на рынке иначе, чем в составе конечного изделия. Кроме того внесено поясняющее дополнение относительно низковольтного оборудования, бывшего в употреблении (эксплуатации).

Уточнен перечень низковольтного оборудования, подлежащего подтверждению соответствия требованиям безопасности технического регламента Таможенного союза в форме сертификации. Из пунктов 8 и 9

приложения к техническому регламенту аппараты бытового назначения переносятся в пункт 1. Сами пункты 8 и 9 исключаются.

Изменений в состав требований безопасности (статья 4) не вносится. В связи с принятием изменений № 1, вносимых в ТР ТС 004/2011, не требуется внесение изменений в Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза, и 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 и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции.

4. Информация о требованиях технического регламента Таможенного союза, отличающихся от соответствующих международных стандартов, региональных документов

Требования безопасности низковольтного оборудования технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) гармонизированы с Директивой Евросоюза 2006/95/ЕС. Имеются отличия в части процедур подтверждения соответствия. Изменения № 1, вносимые в ТР ТС 004/2011, дополнительных отличий не содержат.

5. Источники информации

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2015 года

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта» (ТР ТС 003/2011)

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

Технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011)

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011)

Директива Европейского парламента и Совета 2006/95/ЕС от 12 декабря 2006 г. относительно сближения законодательств государств-членов, касающихся электрооборудования, применяемого в определенных пределах напряжения (низковольтное оборудование)

Руководство по применению Директивы 2006/95/ЕС

Директива Европейского парламента и Совета 2014/35/EU от 26 февраля 2014 г. по гармонизации законодательств государств-членов, касающихся обеспечения наличия на рынке электрического оборудования, предназначенного для применения в определенных пределах напряжения (низковольтное оборудование; новая редакция)

Директива Европейского парламента и Совета 2006/42/ЕС от 17 мая 2006 г., касающаяся продукции машиностроения и вносящая изменения в Директиву 95/16/ЕС

Руководство по применению Директивы 2006/42/ЕС

6. Основные группы предпринимательской и иной деятельности, которые затронуты изменениями в технический регламент Таможенного союза, заинтересованные лица и организации

Изменения, вносимые в технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), затрагивают сферу интересов участников экономической деятельности (изготовителей, импортеров, а также потребителей электротехнической и радиоэлектронной продукции), органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), принимающих участие в процедурах подтверждения соответствия низковольтного оборудования требованиям технического регламента, а также органов государственного контроля (надзора).

7. Введение в действие изменений, вносимых в технический регламент Таможенного союза

Предлагаемый срок введения в действие изменений, вносимых в технический регламент Таможенного союза – по истечении шести месяцев со дня принятия Решения Совета Евразийской экономической комиссии об их утверждении.