ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту решения Совета Евразийской экономической комиссии «О внесении изменений в технический регламент Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (TP TC 016/2011)»

1. Правовое основание для принятия изменений в технический регламент:

Проект изменений, вносимых в технический регламент Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011) (далее соответственно — проект изменений, ТР ТС 016/2011), разработан в соответствии с пунктом 32 раздела II Плана разработки технических регламентов Евразийского экономического союза и внесения в них изменений, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 апреля 2021 г. № 57.

2. Цели принятия изменений в технический регламент:

Проект изменений был разработан в целях установления требования об обязательном наличии у газоиспользующего оборудования, предназначенного для применения во внутренних пространствах и помещениях, устройства, обеспечивающего предотвращение скопления несгоревшего газа.

Так, в действующей редакции допускается применение газоиспользующего оборудования без устройства, обеспечивающего предотвращение скопления несгоревшего газа в помещениях, в соответствии с требованиями к вентиляции помещения, установленными в инструкции по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту газоиспользующего оборудования.

Проектом изменений предлагается исключить вышеуказанное положение в целях обеспечения необходимого уровня безопасности газоиспользующего оборудования.

3. Состав и общая характеристика объектов технического регулирования, в отношении которых подготовлен проект изменений технический регламент:

Предметом технического регулирования является газоиспользующее оборудование, под которым понимается оборудование, предназначенное для

приготовления пищи, отопления и горячего водоснабжения, включая оборудование в составе комбинированных аппаратов; блочные автоматические горелки и газоиспользующее оборудование с блочными автоматическими горелками, а также устройства, предназначенные для встраивания в оборудование и находящиеся в обращении отдельно от газоиспользующего оборудования, в том числе устройства управления, регулирования и безопасности.

4. Анализ международного опыта и опыта государств-членов в области установления обязательных требований, в отношении которых подготовлен проект изменений в технический регламент:

Проект изменений разработан на основе анализа следующих документов:

Регламент № 2016/426 Европейского парламента и Совета Европейского Союза «Об оборудовании, работающем на сжигаемом газообразном топливе, и об отмене Директивы 2009/142/EC»;

Решение Европейского парламента и Совета ЕС № 768/2008/ЕС от 9 июля 2008 г. по установлению общих правил торговли товарами и отмене Решения Совета Европейского союза 93/465/ЕЭС.

5. Описание устанавливаемых в проекте изменений в технический регламент обязательных требований, отличающихся от положений международных, региональных (межгосударственных) стандартов или обязательных требований, действующих на территориях государств-членов, с кратким обоснованием их введения:

Проект изменений содержит требований, отличающихся от положений международных, региональных стандартов или обязательных требований, действующих на территориях государств-членов Союза. Международные стандарты устанавливают требования к проектировке и конструкции оборудования таким образом, чтобы выделение на любой стадии работы газа было ограничено, во избежание опасного скопления несгоревшего газа в оборудовании, тогда как проектом изменений предусматривается наличие на оборудовании устройства, обеспечивающего предотвращение скопления несгоревшего газа.

6. Информация о соответствии проекта изменений в технический регламент требованиям в области обеспечения единства измерений:

Проект изменений не содержит требований, относящихся к области обеспечения единства измерений.

7. Информация о единых санитарных требованиях и процедурах, ветеринарно-санитарных и карантинных фитосанитарных требованиях, включаемых в технический регламент:

Проект изменений не содержит требований, относящихся или связанных с едиными санитарными, ветеринарно-санитарными и карантинными фитосанитарными требованиями, в связи с тем, что низковольтное оборудование не попадает под действие единых санитарных требований, ветеринарно-санитарных и карантинных фитосанитарных требований.

8. Предполагаемый срок введения в действие обязательных требований, предусмотренных изменением в технический регламент:

Предлагается установить 180-дневный срок вступления предложенных изменений для привидения субъектами регулирования продукции в соответствие с изменениями.

9. Финансово-экономическое обоснование проекта изменений в технический регламент, содержащее описание экономического эффекта от реализации изменений в технический регламент, оценку влияния реализации изменений в технический регламент на расходы бюджета Союза:

Реализация проекта изменений не повлечет за собой дополнительных расходов бюджета Союза и государств-членов Союза.

10. Описание проблем, на решение которых направлена разработка проекта изменении в технический регламент:

Наличие на газоиспользующем оборудовании устройства, обеспечивающего предотвращение скопления несгоревшего газа, является наиболее эффективным способом предотвращения взрывов бытового газа.

Частой причиной взрывов бытового газа является неудаление газа через вентиляционную систему.

Требование об обязательном наличии у газоиспользующего оборудования, предназначенного для применения во внутренних пространствах и помещениях, устройства, обеспечивающего предотвращение скопления несгоревшего газа, позволит предотвратить вышеуказанную причину.

11. Круг лиц, на защиту интересов которых направлена разработка проекта изменений в технический регламент:

Основными лицами, на защиту интересов которых направлена разработка проекта изменений, являются потребители и иные заинтересованные лица.

12. Адресаты регулирования, в том числе субъекты предпринимательской деятельности, и воздействие, оказываемое на них регулированием, предусмотренным проектом изменений в технический регламент:

Основными группами предпринимательской и иной деятельности являются изготовители, уполномоченные представители изготовителя, импортеры, продавцы газоиспользующего оборудования и иные заинтересованные лица.

13. Содержание устанавливаемых проектом изменений в технический регламент ограничений для субъектов предпринимательской и иной деятельности, иных заинтересованных лиц, интересы которых будут затронуты:

Проект изменений устанавливает требования, влекущие материальные затраты производителей на оснащение газоиспользующего оборудования устройством, обеспечивающим предотвращение скопления несгоревшего газа.

14. Механизм разрешения проблемы, на решение которой направлен проект изменений в технический регламент, и достижения цели регулирования, предусмотренный проектом изменений в технический регламент (описание взаимосвязи между предлагаемым регулированием и решаемой проблемой):

Проект изменений направлен на обеспечение необходимого уровня безопасности газоиспользующего оборудования в целях предотвращения взрывов бытового газа и как следствие, сохранение жизни и здоровья потребителей.

15. Описание иных возможных способов разрешения проблем, на решение которых направлен проект изменений в технический регламент:

Иные возможные способы разрешения проблем, для устранения которых подготовлен проект изменений, отсутствуют.

16. Иная информация, относящаяся, по мнению разработчика, к основным сведениям о проекте изменений в технический регламент.

Внесение изменений в перечни стандартов к ТР ТС 016/2011 и (или) программу по разработке межгосударственных стандартов к ТР ТС 016/2011 нецелесообразно.