



## **ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

---

### **ПРОТОКОЛ**

**сорокового заседания рабочей группы по разработке изменений в технические регламенты Евразийского экономического союза и технические регламенты Таможенного союза в части установления форм, схем и процедур оценки соответствия на основе типовых схем оценки соответствия, утвержденных Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 г. № 44**

9 декабря 2021 года

№ 16-59/рг

#### **Председательствовала**

Заместитель директора Департамента технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии  
Л.П. Максудян

Присутствовали: члены рабочей группы по разработке изменений в технические регламенты Евразийского экономического союза и технические регламенты Таможенного союза в части установления форм, схем и процедур оценки соответствия на основе типовых схем оценки соответствия, утвержденных Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 г. № 44, заявленные по разработке изменений в технический регламент Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017) (далее соответственно – Рабочая группа, ТР ЕАЭС 043/2017, Союз), представители Евразийской экономической комиссии (далее – Комиссия) согласно прилагаемому списку.

**О проекте изменений в технический регламент Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017) в части установления форм, схем и процедур оценки соответствия на основе типовых схем оценки соответствия, утвержденных Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 г. № 44**

---

1. Принять к сведению информацию Заместителя директора Департамента технического регулирования и аккредитации (далее – Департамент) Л.П. Максудян о том, что:

1.1. Первое заседание Рабочей группы состоялось в марте 2021 года, на котором был рассмотрен проект изменений в ТР ЕАЭС 043/2017 в части установления форм, схем и процедур оценки соответствия на основе типовых схем (далее – проект изменений), разработанный Департаментом на основе предложений Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (далее – МЧС РБ), поступивших в Комиссию в инициативном порядке.

1.2. По итогам состоявшегося 5 марта 2021 г. заседания Рабочей группы всем членам Рабочей группы необходимо было доработать проект изменений по отдельным пунктам проекта изменений с учетом зарезервированных позиций и представить их в Комиссию (подпункт 4.1 пункта 4 протокола от 5 марта 2021 г. № 16-20/рг).

1.3. Предложения и замечания были представлены МЧС РБ. От остальных членов Рабочей группы предложений и замечаний не поступало.

1.4. Департамент доработал проект изменений по поступившим предложениям МЧС РБ и направил в уполномоченные органы с целью рассмотрения доработанного проекта изменений на настоящем заседании (письмо Комиссии от 23 ноября 2021 г. № 16-2602).

2. В ходе дискуссии по проекту изменений члены рабочей группы согласились:

2.1. Пункт 92 раздела VI проекта изменений изложить в редакции, предложенной Департаментом: «Методы исследований (испытаний) и измерений средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения устанавливаются в стандартах, включенных в перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения

требований настоящего технического регламента и осуществления оценки соответствия средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения (далее – перечень стандартов, содержащих правила и методы);

2.2. Абзац 3 пункта 94 после слов «на основании» дополнить словами «собственных доказательств (при наличии);

2.3. Абзац 1 пункта 98 изложить в редакции: «Комплект документов для целей декларирования соответствия, в зависимости от применяемой заявителем схемы декларирования соответствия, включает в себя:»;

2.4. Дополнить проект изменений пунктом 115 в редакции, представленной МЧС РБ.

3. По итогам состоявшегося обсуждения **решили:**

3.1. Просить Департамент доработать проект изменений с учетом пункта 2 настоящего протокола и направить проект изменений на рассмотрение Консультативного комитета по техническому регулированию, применению санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер с целью определения возможности, срока и даты начала публичного обсуждения проекта изменений.

Приложение: на 3 л.

Заместитель директора Департамента  
технического регулирования и аккредитации



Л.П. Максудян

ПРИЛОЖЕНИЕ

к протоколу  
от 9 декабря 2021 г. № 16-59/П1

**СПИСОК**

**участников заседания рабочей группы по разработке изменений  
в технический регламент Таможенного союза «О требованиях  
к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»  
(ТР ЕАЭС 043/2011) в части установления форм, схем и процедур оценки  
соответствия на основе типовых схем оценки соответствия, утвержденных  
Решением Совета Комиссии от 18 апреля 2018 г. № 44**

9 декабря 2021 г.

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Должность</b>
<b>Евразийская экономическая комиссия</b>	
Максудян Лили Погосовна	заместитель директора Департамента технического регулирования и аккредитации
Соколовская Светлана Леонидовна	начальник отдела оценки соответствия и обеспечения единства измерений Департамента технического регулирования и аккредитации
Черник Ольга Тадеушевна	заместитель начальника отдела оценки соответствия и обеспечения единства измерений Департамента технического регулирования и аккредитации
Сулико Ирина Владимировна	консультант отдела технического регулирования и стандартизации Департамента технического регулирования и аккредитации
<b>Республика Армения (в режиме видеоконференции)</b>	
Варданян Наира Николаевна	главный специалист Управления Развития инфраструктур качества Министерства экономики Республики Армения
Даниелян Рима Джавадовна	главный эксперт по экспертизе горно-металлургических и химических объектов Государственная некоммерческая организация «Национальный центр технической безопасности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Армения

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Должность</b>
<b>Республика Беларусь (в режиме видеоконференции)</b>	
Кучко Александр Петрович	начальник учреждения «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Палубец Сергей Михайлович	заместитель начальника Учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Турчин Дмитрий Николаевич	начальник управления надзора и профилактики Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Кравченко Н.В.	начальник отдела аккредитации органов по сертификации РУП «Белорусский государственный центр аккредитации»
Иваш И.В.	ведущий инженер научно-методического отдела НП РУП «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»
Жук Н.М.	ведущий инженер отдела по сертификации продукции машиностроения и услуг РУП «Белорусский государственный институт метрологии»
<b>Республика Казахстан (в режиме видеоконференции)</b>	
Суймбаева Гульжан Мустапаевна	эксперт Управления оценки соответствия и аккредитации Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан
Хасенов Марат Майданович	начальник Управления снижения рисков бедствий и контроля в области гражданской защиты Комитета по чрезвычайным ситуациям Министерства внутренних дел Республики Казахстан
Калиев Арман Нурланович	эксперт Департамента технического регулирования Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен»
<b>Кыргызская Республика (в режиме видеоконференции)</b>	

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Должность</b>
Богданов Алексей Сергеевич	специалист отдела регулирования систем оценки соответствия и халяль индустрии управления технического регулирования и метрологии Министерства экономики и коммерции Кыргызской Республики
Самарбекова Аяна Самарбековна	заведующий отделом каталогизации и классификации Центра стандартизации и метрологии при Кыргызской Республики
Муканов Аскат Бейшенбекович	старший офицер управления пожаротушения и профилактики пожарной безопасности Министерства чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики
<b>Российская Федерация (в режиме видеоконференции)</b>	
Сдвижков Артем Александрович	старший инспектор отдела административной практики, дознания и правового обеспечения Департамента надзорной детальности и профилактической работы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Веснина Елена Николаевна	заместитель директора Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
Будкин Антон Юрьевич	начальник отдела оценки соответствия и качества Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
Поспелов Ярослав Валериевич	заместитель начальника отдела стандартизации Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
Бондарь Любовь Александровна	президент Ассоциации по техническому регулированию «АССТР»