



# ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

---

## ПРОТОКОЛ

**шестьдесят восьмого 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**

2 августа 2023 г.

№ 16-65/p2

### 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 Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 (далее соответственно – Рабочая группа, типовые схемы, ТР ТС 011/2011, технические регламенты, Союз), представители Евразийской экономической комиссии (далее – Комиссия) согласно прилагаемому списку.

**О проекте изменений в технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011) 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 следующую информацию представителя Департамента технического регулирования и аккредитации Комиссии (далее – Департамент):

1.1. На заседании Рабочей группы, состоявшемся 29 марта 2023 г. в части оценки соответствия лифта после выпуска его в обращение решили установить в проекте изменений норму о проведении оценки соответствия лифта в форме инспекции в порядке, утверждаемом Советом Комиссии. До разработки соответствующих порядков, оценка соответствия будет осуществляться в порядке, установленном законодательством государства – члена Союза с учетом положений действующего ТР ТС 011/2011.

С учетом обсуждения, а также принимая во внимание вышеуказанное Департамент доработал проект изменений и разместил его в кабинете Рабочей группы.

1.2. Рассмотрев проект изменений, указанный в подпункте 1.1 настоящего пункта протокола:

Департамент по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (далее – Госпромнадзор) (письмо от 4 мая 2023 г. № 40/24-09-03/558) настаивает на сохранении существующих подходов к оценке лифта после его выпуска в обращение, и повторно предлагает учесть все замечания, направленные в Комиссию письмом от 11 апреля 2023 г. № 40/07-22/457;

дополнительные предложения и позиции представили:

СРО «Русьэкспертлифт» (письмо от 19 апреля 2023 г. № 24);

Евролифтмаш (письмо от 25 апреля 2023 г. № б/н);

Щербинский лифтостроительный завод (письмо от 27 апреля 2023 г. № 10.2-6-60);

Ростехнадзор (письмо от 21 апреля 2023 г. № 09-00-04/2775).

1.3. С учетом предложений, указанных в подпункте 1.2 настоящего пункта протокола, Департамент переработал проект изменений и направил его членам Рабочей группы с целью обсуждения на настоящем заседании (письмо от 5 июля 2023 г. № 16-1507). Все предложения и проект размещены в кабинете Рабочей группы.

1.4. К проекту, указанному в подпункте 1.3 настоящего пункта протокола, поступили предложения:

ТК 209 «Лифты, эскалаторы, пассажирские конвейеры и подъемные платформы для инвалидов» (письмо от 24 июля 2023 г. № ТК209-42),

СРО «Русьэкспертлифт» (письмо от 28 июля 2023 г. № 41).

Указанные предложения и проект с наложением по тексту данных предложений размещены в кабинете Рабочей группы.

1.5. По техническим причинам члены Рабочей группы от Кыргызской Республики не приняли участие в настоящем заседании.

2. Отметить в ходе обсуждения:

2.1. Члены Рабочей группы поддержали:

2.1.1. дополнение в последнем абзаце пункта 2 проекта изменений (пункт 3 статьи 3 ТР ТС 011/2011) после слов «противопожарные двери» словом «шахты»;

2.1.2. исключение в последнем абзаце пункта 3 проекта изменений (пункт 2 статьи 4 ТР ТС 011/2011) слов «а также его последующая эксплуатация»;

2.1.3. дополнение проекта изменения пунктом 6 (пункт 4 статьи 4 ТР ТС 011/2011) в редакции:

«6. Статью 4 ТР ТС 011/2011 дополнить пунктом 4 в следующей редакции:

«Эксплуатация лифта осуществляется в порядке, установленном законодательством государства – члена Союза.»,

и последующее изменение нумерации пунктов проекта изменений;

2.1.4 дополнение в абзаце 5 перечислений «а» и «б» подпункта 1.8 пункта 1 статьи 6 ТР ТС 011/2011 после слов «оценки рисков» словами «и в необходимых случаях расчеты, чертежи и результаты испытаний»;

2.1.5. установление срока действия сертификата соответствия для лифтов и устройств безопасности лифта, выпускаемых серийно – не более 10 лет. При этом член Рабочей группы от БелГИМ отметил необходимость сохранения срока действия сертификата соответствия не более 5 лет;

2.1.6. исключение участия органа инспекции из процедуры декларирования соответствия лифта (пункт 2 статьи 6 ТР ТС 011/2011).

2.2. Члены Рабочей группы не поддержали предложение СРО «Русьэкспертлифт» об исключении из пункта 1.17 пункта 1 статьи 6 ТР ТС 011/2011 абзаца «Для лифтов и устройств безопасности лифта, выпущенных в обращение изготовителем в течение срока действия сертификата соответствия на серийно выпускаемую продукцию, сертификат соответствия действителен в течение всего срока службы лифта.» и решили при необходимости дополнительно обсудить редакцию указанного абзаца в ходе публичного обсуждения.

2.3. Члены Рабочей группы (за исключением представителей Республики Казахстан) поддержали:

- изложение второго абзаца подпункта 3.1. пункта 3 ТР ТС 011/2011 в редакции:

«Инспекция лифта в течение назначенного срока службы проводится в соответствии с пунктом 2 статьи 5 настоящего Технического регламента органами инспекции или испытательными лабораториями, которые включены в единый реестр органов по оценке соответствия Союза и аккредитованы (уполномочены) в порядке, установленном законодательством государства – члена Союза.», и аналогично – первого абзаца подпункта 4.1 пункта 4 статьи 6 ТР ТС 011/2011;

- в третьем абзаце подпункта 3.1 пункта 3 ТР ТС 011/2011 замену слова «посредством» на «в форме»;

- в пятом абзаце подпункта 3.1 пункта 3 ТР ТС 011/2011 после слов «замены, ремонта» дополнение словами «установки дополнительных»;

- в шестом абзаце подпункта 3.1 пункта 3 ТР ТС 011/2011 после слова «периодического» замены «и» на «,».

Отметить особое мнение представителей Казахстанского института стандартизации и метрологии (Казстандарт) и НПП РК «Атамекен» о необходимости исключения формы оценки соответствия «инспекция» из проекта изменений.

#### 2.4. Члены Рабочей группы поддержали:

- изложение первого абзаца пункта 3.3 пункта 3 статьи 6 ТР ТС 011/2011 в редакции: «3.3. Периодическое техническое освидетельствование лифта осуществляется не реже одного раза в 12 календарных месяцев. Первое периодическое техническое освидетельствование должно быть проведено после ввода лифта в эксплуатацию, не позже соответствующей числа (даты ввода в эксплуатацию) двенадцатого месяца. Последующие периодические технические освидетельствования должны быть проведены не реже одного раза в течении 12 календарных месяцев, но не позже числа (даты предыдущего периодического технического освидетельствования) двенадцатого месяца.»

- дополнение последнего абзаца подпункта 5.2 пункта 5 статьи 6 ТР ТС 011/2011 словами «(при наличии заключения)»,

- изложение подпункта 5.3 пункта 5 статьи 6 ТР ТС 011/2011 в редакции:

«5.3. Заявитель после проведения модернизации лифта на основании положительных результатов проверок принимает декларацию соответствия и делает запись в паспорте модернизированного лифта о назначенном сроке службы лифта (указанном в проектной документации на модернизацию лифта), а также о технической готовности лифта к вводу в эксплуатацию.»

2.5. В связи с необходимостью наличия переходного периода в части внедрения в государствах-членах формы оценки соответствия «инспекция», члены Рабочей группы решили изложить пункт 2 проекта Решения Совета Комиссии «О внесении изменений в технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011)» в редакции:

«2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 180 дней с даты его официального опубликования за исключением пункта 10 изменений (приложение к настоящему Решению), который вступает в силу по истечении 3 лет с даты официального опубликования настоящего Решения.».

3. По итогам обсуждения **решили:**

3.1. Просить Департамент с учетом пункта 2 настоящего пункта протокола доработать проект изменений и разместить его в кабинете Рабочей группы на сайте Комиссии.

3.2. С учетом подпункта 3.1 настоящего пункта протокола одобрить направление проекта изменений на рассмотрение Консультативного комитета по техническому регулированию, применению санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер, с целью прохождения дальнейших этапов разработки в соответствии с Решением Совета Комиссии от 20 июня 2012 г. № 48 «О Порядке разработки, принятия, изменения и отмены технических регламентов Евразийского экономического союза» (направления на публичное обсуждение).

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Заместитель директора Департамента  
технического регулирования и аккредитации



Л.П. Максудян

ПРИЛОЖЕНИЕ

к протоколу  
от 2 августа 2023 г. № 16-65/п2

**СПИСОК**

**участников 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 Комиссии от 18 апреля 2018 г. № 44**

02 августа 2023 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
<b>Республика Армения (в режиме видеоконференции)</b>	
Варданян Наира Николаевна	начальник отдела технического регулирования управления развития инфраструктуры качества Министерства экономики Республики Армения
Ордян Ашот	главный эксперт отдела экспертной лаборатории технической безопасности (ГНКО) «Национального центра технической безопасности» Министерства внутренних дел Республики Армения
<b>Республика Беларусь (в режиме видеоконференции)</b>	
Богдан Николай Антонович	первый заместитель начальника Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Белодед	Начальник отдела технических регламентов Минского

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Должность</b>
Татьяна Александровна	городского управления Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Климко Петр Иванович	начальник управления надзора за безопасностью подъемных сооружений и аттракционов Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Сенкевич Егор Иосифович	главный государственный инспектор управления надзора за безопасностью подъемных сооружений и аттракционов Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Якусевич Татьяна Эдуардовна	начальник отдела по сертификации продукции машиностроения и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»
Бенько Марина Анатольевна	ведущий инженер отдела технического нормирования и стандартизации в машиностроении и ресурсосбережении БелГИСС
<b>Республика Казахстан (в режиме видеоконференции)</b>	
	представитель НПП РК «Атамекен»
	представитель Казахстанского института стандартизации и метрологии
<b>Российская Федерация (в режиме видеоконференции)</b>	
Жемойдигов Александр Георгиевич	начальник отдела Управления государственного строительного надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
Вольф-Троп Лев Иосифович	директор по стандартизации Евразийской Лифтовой Ассоциации, председатель ТК 209 «Лифты, эскалаторы, пассажирские конвейеры и подъемные платформы для инвалидов»

Фамилия, имя, отчество	Должность
Воронин Андрей Анатольевич	генеральный директор Саморегулируемой организации «Межрегиональная Ассоциация организаций по оценке соответствия «Русьэкспертлифт» (СРО «Русьэкспертлифт»), представитель Национального Лифтового Союза
Павлов Сергей Васильевич	главный конструктор АО «Щербинский лифтостроительный завод»
Лапин Николай Александрович	заместитель директора по техническому развитию и контролю ООО ПО «Евролифтмаш»
Зоточкин Алексей Васильевич	заместитель генерального директора АДС «СО «Лифтсервис»
Цимбаревич Михаил Анатольевич	заместитель генерального директора ПАО «Карачаровский механический завод»
Баранов Алексей Вячеславович	АО «Мослифт»
Комаров Вадим Викторович	ООО «Метеор Лифт»
Белан Богдан Сергеевич	заместитель главного конструктора по новым разработкам АО «МЭЛ»
Сухих Олег Валентинович	эксперт по аккредитации испытательных лабораторий