

## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

**замечаний и предложений по проекту актуализированной редакции перечней стандартов к техническому регламенту Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), полученных в рамках публичного обсуждения**

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
<b>I. Перечень 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 Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011)</b>				
1	п.1	МЧС Республики Беларусь <i>(письмо от 27 июля 2021 г. № 1/40/3183)</i>	<p>В соответствии с пунктом 4 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) перечни стандартов, взаимосвязанные с техническим регламентом, утверждаются в целях выполнения его требований.</p> <p>В связи с этим <b>МЧС считает нецелесообразным включение в проект перечня стандартов ГОСТ 33605-2015 «Лифты. Термины и определения», так как данный стандарт не направлен на реализацию требований технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), устанавливаемых в статье 4 и приложении 1 данного технического регламента.</b></p>	<p><b>Отклонено.</b></p> <p>Включение в проект перечня ГОСТ 33605-2015 необходимо для установления однозначно понимаемой и непротиворечивой терминологии в стандартах, включаемых в Перечни стандартов к ТР ТС 011/2011.</p> <p>Стандарты на термины и определения включены, например, в Перечни стандартов к ТР ТС 010/2011 (п.4, 47), ТР ТС 020/2011 (п.3) и ТР ТС 004/2011 (п.1).</p>
2	п.3	Комментарий с сайта ЕЭК <i>(автор: ouchitel@rambler.ru)</i>	<p>В пункте 3 Перечня 1 указан ГОСТ 34442-2018 (EN 81-73:2016) «Лифты. Пожарная безопасность» и к нему имеется примечание: Применяется в части требований обеспечения безопасности пассажирских лифтов, не предназначенных для работы во время пожара.</p>	<b>Принято к сведению.</b>

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
			<p>Действующее законодательство и технический регламент не разделяют лифты на предназначенные и не предназначенные для работы во время пожара. То есть либо необходимо законодательно определить какие лифты предназначены для работы во время поджара, а какие нет или что есть работа во время пожара, либо изменить формулировку примечания, так как при предлагаемой разработчиками редакции примечания неизбежно будут возникать неопределенности относительно необходимости применения указанного стандарта.</p> <p>Пример: Любой лифт должен при получении сигнала от АНПЗ спуститься на основной посадочный этаж и открыть дверь. Считается ли это работой во время пожара или нет.</p> <p>С другой стороны, можно ли считать, что лифт, предназначенный для перевозки пожарных подразделений работает во время пожара, ведь он должен так же приехать на основной этаж и открыть дверь, после чего только пожарные смогут им воспользоваться при помощи специальных средств.</p>	
3	п.6	Комментарий с сайта ЕЭК ( <i>автор: ouchitel@rambler.ru</i> )	<p>В пункте 6 перечня 1 указан ГОСТ 34581-2019 «Лифты. Специальные требования безопасности при установке новых лифтов в существующие здания» и к нему имеется примечание: Применяется при оценке соответствия на стадии перед вводом в эксплуатацию в тех случаях, когда строительная часть существующих зданий не позволяет выполнить общие требования безопасности к установке новых лифтов по ГОСТ 33984.1-2016.</p> <p>Тут необходимо отметить, что в Перечень 1 должны включаться стандарты, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента, а не стандарты, которые применяются при проведении процедуры оценки соответствия.</p> <p>Из Перечня 1 в предложенной редакции получается, что для соответствия пассажирского лифта требованиям технического</p>	<p><b>Принято к сведению.</b></p> <p>С учетом представленной информации формулировка будет доработана.</p>

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
			<p>регламента необходимо соблюсти требования ГОСТ 33984.1-2016 (пункт 1 Перечня 1), но если его не позволяет соблюсти строительная часть существующего здания, то для оценки соответствия нужно применять ГОСТ 33984.1-2016. То есть получается, что лифт не будет соответствовать требованиям ГОСТ 33984.1-2016 (пункт 1 Перечня 1) и соответственно требованиям Технического регламента, но оценку соответствия пройдет и будет эксплуатироваться. Фактически будет выпущена в обращение продукция не соответствующая требованиям технического регламента, но прошедшая процедуру оценки соответствия.</p> <p>Так же следует отметить, что указанное примечание противоречит порядку, установленному Приложением № 9 к Договору. Так в пункте 4 Приложения № 9 к Договору указано, что в случае неприменения стандартов, включенных в указанный перечень (в Перечень 1), оценка соответствия осуществляется на основе анализа рисков, чем так же подтверждается довод о том, что в Перечень 1 не может включаться стандарт, применяемый в целях оценки соответствия.</p> <p>Стандарты, включаемые в Перечень 1 должны применяться в целях соответствия продукции требованиям технического регламента, в случае если любой из них невозможно применить (или не хочется), то оценка соответствия должна осуществляться на основании анализа рисков, а не на основании какого-либо стандарта включенного в Перечень 1.</p>	
4	п.7	Комментарий с сайта ЕЭК ( <i>автор: ouchitel@rambler.ru</i> )	В пункте 7 Перечня 1 указан ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998, ЕН 81-2:1998) «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке» и к нему имеется примечание: Применяется при оценке соответствия на стадиях перед вводом в эксплуатацию и в период эксплуатации лифтов, прошедших оценку соответствия с применением ГОСТ Р 53780-2010 до 20.03.2025 г.	<b>Принято к сведению.</b> С учетом представленной информации формулировка будет доработана.

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
			<p>К указанному пункту можно применить всё, что приведено выше по отношению к пункту 6 Перечня 1. Стандарты включенные в Перечень 1 применяются для соответствия продукции требованиям Технического регламента, а не для оценки соответствия этой продукции. Если не применяются или не выполняются стандарты включенные в Перечень 1, то оценка соответствия проводится на основании анализа рисков, а не какого-либо стандарта.</p>	
5	п.8	Комментарий с сайта ЕЭК (автор: <i>ouchitel@rambler.ru</i> )	<p>В пункте 8 Перечня 1 указан ГОСТ 33652-2019 (EN 81-70:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности для инвалидов и других маломобильных групп населения» и к нему имеется примечание: Применяется в части специальных требований безопасности и доступности лифтов.</p> <p>Действующим законодательством и Техническим регламентом не определены понятия, используемые в примечании, в связи с чем останется не ясной сфера применения указанного стандарта.</p> <p>Возможно разработчики имели ввиду, что данный стандарт «применяется в части специальных требований к лифтам, предназначенным в том числе для перевозки инвалидов и маломобильных групп населения» (формулировка пункта 2 Приложения № 1 к Техническому регламенту).</p>	<p><b>Принято к сведению.</b> С учетом представленной информации формулировка будет доработана.</p>
6	п.9	Комментарий с сайта ЕЭК (автор: <i>ouchitel@rambler.ru</i> )	К пункту 9 Перечня 1 те же возражения, что и к пунктам 6, 7	<p><b>Принято к сведению.</b> С учетом представленной информации формулировка будет доработана.</p>
7		Министерство энергетики и промышленности Кыргызской Республики	<p>Министерство энергетики и промышленности Кыргызской Республики сообщает о том, что в целом замечаний и предложений не имеется.</p> <p>Также в проекте решения предлагается в п.9 ГОСТ 33652-2015</p>	<p><b>Отклонено.</b> ГОСТ 33652-2019 включен в пункт 8 проекта перечня. ГОСТ 33652-2015</p>

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
		<i>(письмо от 29 июля 2021 г. № 18/1-1-5/8668)</i>	(EN 81-70:2003) заменить на ГОСТ 33652-2019	предложено сохранить в Перечне с указанием условия его применения.
8	п.10	Комментарий с сайта ЕЭК (автор: <i>ouchitel@rambler.ru</i> )	<p>В пункте 10 Перечня 1 указан ГОСТ 34305-2017 (EN 81-72:2015) «Лифты пассажирские. Лифты для пожарных» и примечание к нему: Применяется в части специальных требований к пассажирским лифтам, предназначенным для выполнения работ по спасению людей, обнаружению и тушению пожара.</p> <p>Действующим законодательством и Техническим регламентом не определено понятие выполнение работ по спасению людей, обнаружению и тушению пожара, в связи с чем останется не ясна сфера применения указанного стандарта.</p> <p>Технический регламент содержит специальные требования к обеспечению безопасности на лифте, обеспечивающем транспортирование пожарных во время пожара (п.3 Приложения 1 к Техническому регламенту), поэтому примечание должно так и звучать: «применяется в части выполнения специальных требований к лифтам, обеспечивающим транспортирование пожарных во время пожара».</p>	<p><b>Принято к сведению.</b></p> <p>С учетом представленной информации формулировка будет доработана.</p>
9	п.11	Комментарий с сайта ЕЭК (автор: <i>ouchitel@rambler.ru</i> )	К пункту 11 Перечня 1 те же возражения, что и к пунктам 6, 7, 9.	<p><b>Принято к сведению.</b></p> <p>С учетом представленной информации формулировка будет доработана.</p>
10		Министерство энергетики и промышленности Кыргызской Республики <i>(письмо от 29 июля 2021 г. № 18/1-1-5/8668)</i>	<p>Министерство энергетики и промышленности Кыргызской Республики сообщает о том, что в целом замечаний и предложений не имеется.</p> <p>Также в проекте решения предлагается в п.11 ГОСТ Р 52382-2010 заменить на ГОСТ 34305-2017</p>	<p><b>Отклонено.</b></p> <p>ГОСТ 34305-2017 включен в пункт 10 проекта перечня. ГОСТ Р 52382-2010 предложено сохранить в Перечне с указанием условия его применения</p>

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
11	п.12	Комментарий с сайта ЕЭК (автор: <i>ouchitel@rambler.ru</i> )	<p>В пункте 12 Перечня указан ГОСТ 33653-2019 (EN 81-71:2018) «Лифты. Специальные требования безопасности. Вандалозащищенность» и примечание: Применяется в части специальных требований вандалозащищенности лифтов.</p> <p>Действующим законодательством и Техническим регламентом не определен термин вандалозащищенность, в связи с чем останется неясной сфера применения данного стандарта.</p> <p>Технический регламент содержит специальные требования к обеспечению безопасности лифта, предназначенного для установки в здании, сооружении, в котором возможно преднамеренное повреждение лифтового оборудования (пункт 5 Приложения № 1 к Техническому регламенту), поэтому примечание должно так и звучать: «применяется в части выполнения специальных требований к лифтам, предназначенного для установки в здании, сооружении, в котором возможно преднамеренное повреждение лифтового оборудования».</p>	<p><b>Принято к сведению.</b></p> <p>С учетом представленной информации формулировка будет доработана.</p>
12	п.13	Комментарий с сайта ЕЭК (автор: <i>ouchitel@rambler.ru</i> )	К пункту 13 Перечня 1 те же возражения, что и к пунктам 6,7,9, 11	<p><b>Принято к сведению.</b></p> <p>С учетом представленной информации формулировка будет доработана.</p>
13		Министерство энергетики и промышленности Кыргызской Республики (письмо от 29 июля 2021 г. № 18/1-1-5/8668)	<p>Министерство энергетики и промышленности Кыргызской Республики сообщает о том, что в целом замечаний и предложений не имеется.</p> <p>Также в проекте решения предлагается в п.11 ГОСТ 33653-2015 (EN 81-71:2005) заменить на ГОСТ 33653-2019</p>	<p><b>Отклонено.</b></p> <p>ГОСТ 33653-2019 включен в пункт 12 проекта перечня. ГОСТ 33653-2015 (EN 81-71:2005) предложено сохранить в Перечне с указанием условия его применения.</p>
14	п.14	МЧС Республики Беларусь (письмо от 27 июля	По пункту 14 Перечня 1. <b>Вместо ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)</b> «Лифты, эскалаторы, пассажирские конвейеры. Методология анализа и снижения риска» <b>включить</b>	<p><b>Учтено частично.</b></p> <p>РФ до настоящего времени не присоединилась к</p>

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
		2021 г. № 1/40/3183)	<b>ГОСТ ISO 14798-2017</b> «Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Методология оценки и снижения риска», который разработан на ISO 14798:2009.	ГОСТ ISO 14798-2017, поэтому предлагается включить в проект ГОСТ ISO 14798-2017, а в отношении ГОСТ Р 53387-2009 установить примечание «Применяется до 31.12.2022»
15	По перечню в целом	МЧС Республики Беларусь (письмо от 27 июля 2021 г. № 1/40/3183)	<b>Включить в Перечень</b> международных и региональных (межгосударственных стандартов), а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 011/2011 <b>ГОСТ 33984.4-2017 (EN 81-50:2014) «Лифты. Методы расчета основных несущих узлов лифта».</b>	<b>Отклонено.</b> На совещании, состоявшемся 21.10.2021 на площадке Комиссии, отмечено, что ГОСТ 33984.4-2017 нуждается в пересмотре.
<b>II. Перечень 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 Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования</b>				
16	По перечню в целом	Комментарий с сайта ЕЭК (автор: ouchitel@rambler.ru)	Касаемо Перечня 2, считаю необходимым в каждом приложении конкретизировать о какой оценке соответствия ведется речь. Дело в том, что Технический регламент установил множество оценок соответствия. На каждой стадии производства и жизненного цикла проводится разная оценка соответствия: – оценка соответствия перед выпуском в обращение в форме сертификации (на заводе изготовителе) (п.1, 2 ст. 6 Технического регламента). – оценка соответствия смонтированного на объекте лифта	<b>Принято к сведению.</b> С учетом представленной информации формулировка будет доработана.

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
			<p>перед вводом в эксплуатацию в форме декларирования (п. 3 ст. 6 Технического регламента).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оценка соответствия лифта в течение назначенного срока службы в форме технического освидетельствования (п. 4 ст. 6 Технического регламента).</li> <li>– оценка соответствия лифта, отработавшего назначенный срок службы в форме обследования (п. 5 ст. 5 Технического регламента).</li> </ul> <p>В связи с тем, что в примечаниях к пунктам 3, 4, 5, 6 не уточнено о какой оценке соответствия идет речь, правоприменение Перечня 2 будет вызывать «затруднения».</p> <p>Например:</p> <p>В примечании пункта 6 Приложения 2 к ГОСТу ГОСТ Р 53783-2010 «Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации» указано «Применяется при оценке соответствия в период эксплуатации лифтов, прошедших оценку соответствия с применением стандартов, включенных в Перечень к ТР ТС 011/2011 в редакции от 29 мая 2018 г. до 20.03.2025 г.»</p> <p>Касаемо первого упоминания об оценке соответствия в период эксплуатации - Технический регламент не содержит требования о проведении оценки соответствия «в период эксплуатации» он содержит требования о проведении двух разных оценок соответствия:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Оценка соответствия лифта в течение назначенного срока службы</li> <li>2. Оценка соответствия лифта, отработавшего назначенный срок службы</li> </ol> <p>Касаемо второго упоминания об оценке соответствия вообще не понятно о какой оценке соответствия идет речь.</p> <p>Учитывая изложенное, в целях однозначного толкования</p>	



№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
			<p>следует примечание к пункту 6 Перечня 6 изложить в следующей редакции: «Применяется при оценке соответствия лифтов в течение назначенного срока службы и оценке соответствия лифтов, отработавших назначенный срок службы при условии, что сертификация и декларирование, предусмотренные Техническим регламентом Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), таких лифтов были осуществлены с применением стандартов, включенных в Перечень к ТР ТС 011/2011 в редакции от 29 мая 2018 г.»</p> <p>Так же следует исключить слова «до 20.03.2025», так как назначенный срок службы лифтов, сертификация и декларирование которых были осуществлены с применением стандартов, включенных в Перечень к ТР ТС 011/2011 в редакции от 29 мая 2018 г. составляет 25 лет что означает, что их жизненный цикл не закончится в 2025 году. Слова «до 20.03.2025» приведут к тому, что после указанной даты оценку соответствия лифтов в течение назначенного срока службы и отработавших назначенный срок службы будет провести невозможно и их придется вывести из эксплуатации.</p> <p>Аналогичные недочеты имеются в примечаниях к пунктам 3, 4, 5 Перечня 2.</p>	
<b>По проекту в целом</b>				
17		<p>Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (письмо от 28 июля 2021 г. № 24-1-24/Д-1965//12-21/2272-25)</p>	<p>Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (далее – Комитет), рассмотрев проект решения Коллегии Евразийской экономической комиссии «О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 29 мая 2018 г. № 93», предусматривающий изложение в актуализированной редакции перечней стандартов, взаимосвязанных с техническим регламентом Таможенного союза «Безопасности лифтов» (ТР ТС 011/2011) (далее - проект перечней</p>	<p>На совещании, состоявшемся 21.10.2021 предложение было снято. По итогам совещания решили предусмотреть в проекте решения срок вступления его в силу по истечении 180 календарных дней с даты его официального</p>

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
			<p>стандартов) сообщает следующее.</p> <p>Предусмотренные в проекте перечней стандартов межгосударственные стандарты <b>ГОСТ 34442-2018, ГОСТ 34488-2018, ГОСТ 34581-2019, ГОСТ 34582-2019, ГОСТ 34583-2019 не введены на территории Республики Казахстан</b>, ранее при голосовании в автоматизированной информационной системе Межгосударственного совета по стандартизации казахстанской стороной выражена позиция «Воздержался».</p> <p>Согласно пункту 7 Решения Совета ЕЭК от 18 октября 2016 года № 161 межгосударственные стандарты, предусмотренные подпунктами «а» - «ж» пункта 6 настоящего Решения, включается в проекты перечней стандартов при условии присоединения к ним всех государств-членов.</p> <p>На основании вышеизложенного, в проекте перечней стандартов <b>предлагается установить переходный период к национальным и пересмотренным межгосударственным стандартам, при этом сохранить национальные и межгосударственные стандарты предусмотренные Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 29 мая 2018 года № 93 с установлением срока применения до 01.06.2022 года.</b></p>	опубликования.
18		<p>МЧС Республики Беларусь (письмо от 27 июля 2021 г. № 1/40/3183)</p>	<p>Содержание графы «Примечание» перечней стандартов, взаимосвязанных с техническим регламентом, определено формами, утвержденными Решением Совета ЕЭК от 18 октября 2016 г. № 161.</p> <p>В связи с этим <b>предлагается привести в соответствие с указанным решением содержание примечаний, приведенных в столбце 4 проекта перечней</b>, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, <b>исключив описание области применения стандартов, а также четко, идентифицировав</b></p>	<p><b>Учтено.</b></p> <p>По итогам совещания, состоявшегося 21.10.2021, отмечена необходимость соблюдения требований Порядка разработки перечней стандартов, в том числе в части состава сведений, допустимых к указанию в графе «Примечание» актуализированных перечней</p>

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
			<b>обозначение стандарта, взамен которого принят заменяющий стандарт, при необходимости дату окончания применения замененного стандарта и обозначение принятого заменяющего стандарта.</b>	стандартов к ТР ТС 011/2011. При необходимости указания в проекте актуализированных перечней стандартов к ТР ТС 011/2011 дополнительных сведений, учитывающих специфику ТР ТС 011/2011, такие сведения будут указаны в примечании под перечнями стандартов с использованием отсылочного символа «*» или чисел «1», «2», «3» и т.д.
19		МЧС Республики Беларусь (письмо от 27 июля 2021 г. № 1/40/3183)	Также <b>заменить</b> в столбце 4 проекта перечней <b>слова</b> «Взаимосвязан с ГОСТ 33984.1-2016» на «Применяется совместно с ГОСТ 33984.1-2016», так как ссылочной взаимосвязи между стандартами нет.	<b>Принято.</b>
20		МЧС Республики Беларусь (письмо от 27 июля 2021 г. № 1/40/3183)	<b>Следует определить необходимость приведения лифтов к соответствию требованиям стандартов, действующих после 20.03.2025</b> (например, требованиям, установленным ГОСТ 33984.1-2016 к лифтам, прошедшим оценку соответствия на стадиях перед вводом в эксплуатацию и в период эксплуатации лифтов с применением ГОСТ Р 53780-2010).	<b>Принято.</b> Срок прекращения действия ранее принятых стандартов изменен: вместо указанных ранее 20.03.2025 г. приведен срок «в течение назначенного срока службы».
21		МЧС Республики Беларусь (письмо от 27 июля 2021 г. № 1/40/3183)	<b>МЧС считает целесообразным установить во время эксплуатации лифтов процедуру оценки соответствия для лифтов, изготовленных, сертифицированных, сданных в эксплуатацию во время действия требований стандартов, применение которых отменяется с 20.03.2025</b> (ГОСТ Р 53780-2010, ГОСТ 33652-2015, ГОСТ Р 52382-2010, ГОСТ 33653-2015), с учетом того, что оценка соответствия лифта проводится в форме	<b>Принято.</b>

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
			технического освидетельствования в течение назначенного срока службы (25 лет).	
22		ОАО «Могилевлифтмаш» (письмо от 8 июля 2021 г. № 55/9148ф)	<p>1. Нет ясности по стандартам для оценки соответствия лифтов в период эксплуатации после 20.03.2025 года.</p> <p>2. Необходимо в дальнейшем:</p> <p>а) точно регламентировать процедуру оценки соответствия лифтов с 20.03.2025 г. в период эксплуатации для лифтов, изготовленных и сданных в эксплуатацию по стандартам, действующим до вновь вводимых (например, до ГОСТ 33984.1-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов»). Пояснить порядок применения после 20.03.2025 г. ГОСТ Р 53782-2010 «Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов при вводе в эксплуатацию», ГОСТ Р 53783-2010 «Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации» и т.д., имеющих ссылки на ГОСТ Р 53780-2010 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке», который будет исключен после 20.03.2025г.;</p> <p>б) внести ясность по необходимости приведения лифтов после 20.03.2025 г. до требований новых стандартов (например, до ГОСТ 33984.1-2016).</p>	<b>Принято.</b>
23		МЧС Республики Армения (письмо от 29 июня 2021 г. № 48-08/21)	По проекту решения Коллегии Евразийской экономической комиссии «О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической Комиссии от 29 мая 2018 г. № 93», предусматривающего изложение в актуализированной редакции перечней стандартов, взаимосвязанных с техническим регламентом Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), <b>МЧС РА замечаний и предложений не имеет.</b>	<b>Принято к сведению.</b>
24		МЧС Республики Казахстан (письмо от 7 июля	<b>Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан</b> , рассмотрев проект решения Коллегии Евразийской экономической Комиссии «О внесении изменений в Решение	<b>Принято к сведению.</b>

№ п/п	Положения перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение разработчика
1	2	3	4	5
		2021 г. № 19-04/16771)	Коллегии Евразийской экономической Комиссии от 29 мая 2018 г. № 93», предусматривающего изложение в актуализированной редакции перечней стандартов, взаимосвязанных с техническим регламентом Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), <b>сообщает, что к проекту решения замечаний и предложений не имеет.</b>	
25		НПП РК «Атамекен» (письмо от 19 июля 2021 г. № 09240/17)	<b>Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен»</b> , рассмотрев проект актуализированной редакции перечней стандартов, взаимосвязанных с техническим регламентом Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011), <b>сообщает, что замечаний и предложений не имеет.</b>	<b>Принято к сведению.</b>
26		Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (письмо от 10 августа 2021 г. № АИИ-2111/03)	<b>Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии</b> рассмотрело проект решения Коллегии Евразийской экономической комиссии «О внесении изменений в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 29 мая 2018 г. № 93», предусматривающего изложение в актуализированной редакции перечней стандартов технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011) (далее – проект решения), и материалов, размещенных на официальном сайте Евразийского экономического союза в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», и в рамках установленной компетенции <b>сообщает об отсутствии предложения и замечаний.</b>	<b>Принято к сведению.</b>