



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

ПРОТОКОЛ

двадцать третьего 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

4 февраля 2021 г.

№ 16- 4 /пр

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 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) (далее соответственно – рабочая группа, типовые схемы, ТР ТС 032/2013, Союз), представители Евразийской экономической комиссии (далее – Комиссия) согласно прилагаемому списку.

О проекте изменений в технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) 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 Комиссии (далее – Департамент) Л.П. Максудян о том, что:

проект изменений в ТР ТС 032/2013 в части установления форм, схем и процедур оценки соответствия на основе типовых схем (далее – проект изменений) рассматривался 2 июля 2020 года на совместном совещании уполномоченных органов государств – членов Союза (далее – государства-члены) и рабочей группы по рассмотрению результатов внутригосударственного согласования проекта изменений № 1 в ТР ТС 032/2013 (далее – совместное совещание), по результатам которого решили рассматривать проект изменений в рамках рабочей группы (пункт 2.6 пункта 2 части I протокола от 2 июля 2020 № 16-22/рг);

по проекту изменений к настоящему заседанию поступили предложения от Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь (письмо от 1 февраля 2021 г. № 04-14/198р) (далее соответственно – предложения, Госстандарт РБ) и Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор), которые были включены в проект изменений и направлены членам рабочей группы по электронной почте.

2. Отметить, что предложения Госстандарта РБ поддержаны всеми членами рабочей группы.

3. Отметить предложения:

3.1. Ростехнадзора об исключении из проекта изменений схемы 5д.

3.2. Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России) изложить термин «тип оборудования» в следующей редакции:

«тип оборудования» – оборудование, имеющее одно и то же назначение и принцип действия, общую форму, структуру и систему соединения компонентов, а также применяемые материалы, из которых изготовлено оборудование, не имеющее существенных различий в отношении характеристик, сочетающих в себе все конструктивные особенности однотипной продукции и определяющих требования безопасности. Тип оборудования определяется изготовителем.

4. В ходе дискуссии по проекту изменений:

4.1. Все члены рабочей группы высказались против исключения схемы 5д.

4.2. Члены рабочей группы от Республики Армения, Республики Беларусь (МЧС РБ) Республики Казахстан, Кыргызской Республики и поддержали

России редакцию термина «тип оборудования», указанную в подпункте 3.2 пункта 3 настоящего протокола. При этом члены рабочей группы МЧС РБ предложили последнее предложение термина «тип оборудования» изложить в редакции:

«Тип оборудования определяется изготовителем с учетом требований действующих технических нормативных правовых актов.».

Член рабочей группы РУП «БелГИМ» не поддержал редакцию термина «тип оборудования», указанную в подпункте 3.2 пункта 3 настоящего протокола.

Члены рабочей группы от Республики Казахстан (Комитет промышленной безопасности МЧС РК) предложили термин «тип оборудования» изложить в редакции:

«тип оборудования» – оборудование, не имеющее существенных различий по назначению, принципу действия и требованиям безопасности, и отличающееся по техническим характеристикам (мощность, производительность). Тип оборудования определяется изготовителем.

5. По итогам обсуждения решили:

5.1. Предложения, указанные в подпункте 3.2 пункта 3 настоящего протокола обсудить в рамках публичного обсуждения проекта изменений.

5.2. Одобрить направление проекта 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 4 л. в 1 экз.

Заместитель директора Департамента
технического регулирования и аккредитации



Л.П. Максудян

ПРИЛОЖЕНИЕ

к протоколу
от 15 февраля 2021 г. № 16-4/ПР

СПИСОК

участников двадцать третьего 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

4 февраля 2021 г.

Фамилия, имя, отчество	Должность
Евразийская экономическая комиссия	
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
Республика Армения (в режиме видеоконференции)	
Маргарян Гаянэ Камоевна	главный специалист Управления Развития инфраструктур качества Министерства экономики Республики Армения
Мелкумян Давид Янкоевич	начальник отдела взрывотехнических и пожаротехнических экспертиз Государственной некоммерческой организации «Национальное бюро экспертиз» Национальной академии наук Республики Армения

Фамилия, имя, отчество	Должность
Республика Беларусь (в режиме видеоконференции)	
Якусевич Татьяна Эдуардовна	начальник отдела по сертификации продукции машиностроения и услуг РУП «Белорусский государственный институт метрологии»
Атрашевский Юрий Васильевич	ведущий инженер отдела по сертификации продукции машиностроения и услуг РУП «Белорусский государственный институт метрологии»
Кравченко Наталья Владимировна	начальник отдела аккредитации органов по сертификации РУП «Белорусский государственный центр аккредитации»
Шатило Эдуард Эдуардович	заместитель начальника отдела аккредитации органов по сертификации РУП «Белорусский государственный центр аккредитации»
Березникова Светлана Николаевна	ведущий инженер научно-методического отдела технического нормирования, стандартизации, оценки соответствия и стратегического развития НП РУП «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»
Новиков Олег Викторович	ведущий инженер отдела технического нормирования и стандартизации в машиностроении и ресурсосбережении, НП РУП «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»
Кончик Андрей Антонович	заместитель начальника Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Ковшик Андрей Иванович	заместитель начальника управления надзора за безопасностью оборудования, работающего под давлением, и тепловых электростанций Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Сороговец Владислав Светославович	главный специалист управления надзора за безопасностью оборудования, работающего под давлением, и тепловых электростанций Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Белодед	начальник отдела технических регламентов Минского

Фамилия, имя, отчество	Должность
Татьяна Александровна	городского управления Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь
Республика Казахстан (в режиме видеоконференции)	
Каржаубаев Кайрат Нургалиевич	главный эксперт Управления по государственному надзору за объектами котельных, газовых хозяйств и подъемных сооружений Комитета промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан
Мукужанов Галым Габдуллаевич	представитель Национальной палаты предпринимателей «Атамекен»
Суймбаева Гульжан Мустапаевна	эксперт Управления оценки соответствия и аккредитации Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан
Кыргызская Республика (в режиме видеоконференции)	
Калиева Аспира Замировна	главный специалист ООР БЦИСМ центра стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики
Алыбеков Азамат	специалист управления технического регулирования и метрологии
Апухтин Александр Иванович	старший инспектор отдела промышленной безопасности Государственная инспекция по экологической и технической безопасности при Правительстве Кыргызской Республики
Российская Федерация (в режиме видеоконференции)	
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

Фамилия, имя, отчество	Должность
Малов Андрей Владимирович	заместитель начальника отдела координации деятельности по разработке технических регламентов 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»
Глущенко Екатерина Александровна	ведущий специалист-эксперт отдела развития нефтегазового комплекса Департамент добычи и транспортировки нефти и газа Министерства энергетики Российской Федерации
Козлов Константин Николаевич	советник отдела котлонадзора Управления государственного строительного надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
Васильев Александр Геннадьевич	консультант отдела котлонадзора Управления государственного строительного надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
Ходотович Сергей Викторович	главный государственный инспектор отдела котлонадзора Управления государственного строительного надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
Пауль Лариса Георгиевна	генеральный директор АО «Инженерно-технический центр «Диагностика. Экспертиза. Безопасность»