

ПРОТОКОЛ

Заседания Комитета по техническому регулированию и технической безопасности и Совета органов по сертификации и испытательных лабораторий

г. Москва

16 февраля 2016 г.

№ 1

Председатель

Вице-президент НП «ОПЖТ»

Председатель Комитета

Матюшин В.А.

Присутствовали:

Участвовали в заседании 34 человек. (Приложение №1).

Повестка заседания:

1. Информация о проектах документов в области технического регулирования в РФ и ЕАС.
2. Об организации проведения испытаний в испытательных центрах других стран, имеющих соответствующую компетенцию.
3. О юридической ответственности органов сертификации и испытательных центров за результаты работы в рамках ЕАС, роль национальных органов надзора.
4. Основы организации подтверждения соответствия при частичном применении стандартов.
5. О выполнении плана работы Совета органов сертификации и испытательных лабораторий. Проблемы организации работы между членами Совета и руководством.
6. О проблемах, возникающих у участников работы по оценке соответствия при замене или введении новых нормативных документов (ГОСТов).
7. О временных характеристиках инновационности продукции железнодорожного транспорта.
8. Предложения по разработке Положения о порядке расчета стоимости услуг органов оценки соответствия.
9. Разное.

1. Информация о проектах документов в области технического регулирования в РФ и ЕАС

Докладчик: Матюшин В.А. проинформировал участников о проектах документов в области технического регулирования в РФ и ЕАС.

Доложено о замечаниях и предложениях направленных в РСПП по следующим документам:

Проектом федерального закона № 703636-6 предполагается: Разработка и принятие приказа Минпромторга России, устанавливающего: требования к экспертам-аудиторам (согласно областям по подтверждению соответствия); порядок аттестации экспертов-аудиторов.

Так же проинформировал о подготовленных, в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе в рамках Евразийской экономической комиссии, проектах Соглашений:

- о принципах и подходах к гармонизации законодательства государств – членов Евразийского экономического союза в сфере государственного контроля (надзора) в целях обеспечения безопасности продукции на рынке;

- о правилах и порядке обеспечения безопасности и обращения продукции, требования к которой не установлены техническими регламентами Евразийского экономического союза;

- о порядке и условиях устранения технических барьеров во взаимной торговле с третьими странами, не являющимися государствами-членами Евразийского экономического союза.

Проинформировал о поступившем в адрес Партнерства предложении Минэкономразвития России по вопросу прекращения (приостановления) действия документов об обязательном подтверждении соответствия продукции.

По всем проектам документов от исполнительной дирекции были даны соответствующие ответы, о чем было доложено участникам заседания.

Проектом федерального закона № 703636-6 предусмотрено внесение изменений в Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»; Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.

Решили: Информацию о проектах документов в области технического регулирования в РФ и ЕАС принять к сведению, единогласно одобрить предложения и замечания Исполнительной дирекции, направленные в РСПП письмами (№№ 1611-1/ОПЖТ от 16.11.15; 2201-1/ОПЖТ от 22.01.16; 202-2/ОПЖТ от 2.02.16).

2. Об организации проведения испытаний в испытательных центрах других стран, имеющих соответствующую компетенцию

Докладчик: Матюшин В.А. проинформировал участников о принципах возможной организации проведения испытаний в испытательных центрах других стран, имеющих соответствующую компетенцию.

Решили: Информацию об организации проведения испытаний в испытательных центрах других стран, имеющих соответствующую компетенцию принять к сведению и руководствоваться в работе.

3. О юридической ответственности органов сертификации и испытательных центров за результаты работы в рамках ЕАС, роль национальных органов надзора

Докладчик: Матюшин В.А. проинформировал участников о юридической ответственности органов сертификации и испытательных центров за результаты работы в рамках ЕАС. О повышении роли национальных органов надзора и их взаимодействия с органами других стран.

Решили: Информацию принять к сведению и к руководству в работе.

4. Основы организации подтверждения соответствия при частичном применении стандартов

Председатель комитета В.А.Матюшин проинформировал, что в техническом регулировании применяются два вида стандартов: первые содержат требования; вторые методы подтверждения выполнения требований.

В первом случае если заявитель, не важно по какой причине, не намерен подтверждать соответствие ТР путем выполнения показателей, содержащихся в стандартах, он должен обосновать безопасность и подтвердить, что требования ТР, которые выполнялись путем соответствия ГОСТ выполнены.

Год назад была достигнута договорённость с Госстандартом о том, что методы, многократно примененные ИЦ, работающим в этой области и на практике подтверждающие свою объективность могут после надлежащего оформления быть признаны Госстандартом для временного применения.

Такие методы должны были быть предложены ИЦ, пройти обсуждение и, получив одобрение, подготовлены и направлены на утверждение.

К сожалению, по имеющейся информации такая работа не проводилась, следовательно, после завершения переходного периода эту работу ИЦ придется выполнить в виде первого этапа сертификации испытаний с целью обеспечения признания их органом сертификации.

Участники заседания обсудили сложившуюся ситуацию в области организации подтверждения соответствия.

Решили: Информацию по основам организации подтверждения соответствия при частичном применении стандартов принять к сведению и руководству в работе.

5. О выполнении плана работы Совета органов сертификации и испытательных лабораторий. Проблемы организации работы между членами Совета и руководством

Докладчик: Дариенко И.Н. проинформировала участников о результатах работы Совета в 2015 г., об имеющихся проблемах в части исполнения разделов утвержденного плана и решений протоколов заседаний Совета в 2015 г., а также о поставленных Совету задачах по плану 2016 г.

Решили: Информацию по результатам работы Совета в 2015 г и задачам плана работ в 2016 г. принять к сведению. Всеми членам Совета активизировать свою работу по утвержденному плану и решениям протоколов заседания Комитета по техническому регулированию и технической безопасности и Совета органов по сертификации и испытательных лабораторий в 2016 г.

6. О проблемах, возникающих у участников работы по оценке соответствия при замене или введении новых нормативных документов (ГОСТов)

Докладчик: Дариенко И.Н. проинформировала участников о том, что на сегодня не отработана процедура по внесению изменений в область аккредитации испытательного центра (лаборатории) при введении в действие новых ГОСТов, испытательный центр (лаборатория) не смотря на пройденную процедуру подтверждения технической компетентности вынужден для внесения изменений в область аккредитации, повторно проходить процедуру подтверждения технической компетентности даже при

условии, что новые стандарты включают такие же требования, которые существовали ранее или показатели, не влияющие на безопасность.

Решили: Комитету по техническому регулированию и технической безопасности обратиться с письмом в адрес Росаккредитации об уточнении порядка и процедуры, необходимой для расширения области аккредитации испытательных центров (лабораторий) при введении в действие новых стандартов.

7. О временных характеристиках инновационности продукции железнодорожного транспорта

Докладчик: Матюшин В.А. проинформировал участников о временных характеристиках инновационности продукции железнодорожного транспорта и предложениях по принципам их формирования.

Решили: Информацию о временных характеристиках инновационности продукции железнодорожного транспорта принять к сведению и предложения одобрить. Поручить руководству Комитета и Совета принять участие в отработке итогового документа НП «ОПЖТ».

8. Предложения по разработке Положения о порядке расчета стоимости услуг органов оценки соответствия

Докладчик: Дариенко И.Н. проинформировала участников о том, что одной из первоочередных задач работы всех членов Совета в 2016 г является разработка положения о порядке расчета стоимости услуг органов оценки соответствия.

Решили: Всем членам Совета в срок до 25 марта 2016 г. подготовить и направить в адрес Совета свои предложения, касающиеся создания рабочих групп из состава членов Совета по оценке трудоемкости испытаний по отдельным группам продукции

- для подвижного состава;
- для видов испытаний.

9. Разное

Решили: На втором заседании членов Совета в апреле 2016 г. заслушать информацию об особенностях аккредитации испытательных центров (лабораторий) в Европейском сообществе.

Заслушать информацию о новых и актуализированных нормативных документах, касающихся деятельности Комитета по техническому

регулированию и технической безопасности и органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров).

Рассмотреть полученные предложения, касающиеся создания рабочих групп из состава членов Совета по оценке трудоемкости испытаний по отдельным группам продукции

Всем членам Совета в срок до 25 марта 2016 г. направить в адрес Совета наиболее актуальные вопросы, которые необходимо рассмотреть на совместных заседаниях Комитета по техническому регулированию и технической безопасности и Совета органов по сертификации и испытательных лабораторий.

Председатель Комитета



В.А. Матюшин

Список участников заседания

1.	Абрамов Денис Евгеньевич	Руководитель отдела стандартизации ООО «ВНИЦТТ»
2.	Аксельрод Оксана Анатольевна	главный специалист отдела сертификации и лицензирования Цтех РЖД
3.	Лексин Александр Георгиевич	Заместитель генерального директора ФГУП «ВНИИЖГ»
4.	Аюпов Фарид Ришатович	Руководитель ОС «Фирма ЖАНАБЕТ»
5.	Минеева Надежда Ивановна	Руководитель направления ФГУП «ВНИИЖГ»
6.	Воля Геннадий Викторович	Ведущий специалист ВЭД КТЗ ДЖЛиВ ООО «Железнодорожные технологии»
7.	Виноградов Александр Александрович	Заместитель главного инженера ОАО «ЭЛТЕЗА»;
8.	Газонов Валерий Викторович	Заместитель директора по качеству – главный метролог ОАО «ТВЗ»
9.	Гурин Михаил Иванович	Заместитель директора-начальник конструкторского отдела ООО «НПО САУТ»
10.	Довбыш Сергей Георгиевич	Руководитель департамента НП «ОВС»
11.	Дариенко Ирина Николаевна	Руководитель ИЛ Октябрьской ж.д.
12.	Зайчик Вячеслав Семенович	Заместитель руководителя ОС УО «БелГУТ»
13.	Зобов Георгий Михайлович -	Ведущий эксперт-аналитик отдела исследований транспортного машиностроения Департамента исследований железнодорожного транспорта ИПЕМ
14.	Серебряков Александр Сергеевич	Генеральный директор ОАО «НИИ вагоностроения»
15.	Коротаев Константин Валерьевич	Окт.центр метрологии
16.	Королева Валентина Васильевна	Начальник управления системы менеджмента качества ОАО «Ритм»
17.	Клименко Юрий Александрович	Руководитель ОС, главный метролог ОАО «НИИ вагоностроения»
18.	Константинова Елена Валерьевна	заместитель директора Департамента по развитию
19.	Кузьмичева Татьяна Вадимовна	руководитель ИЦ ЖАТ ОАО «ЭЛТЕЗА».
20.	Лапина Ольга Юрьевна	Ведущий инженер конструкторского отдела ООО «НПО САУТ»
21.	Матвеева Наталья	Инженер отдела комплексных систем безопасности

	Викторовна	ООО «НПО САУТ»
22.	Нистратов Евгений Владимирович	Главный специалист по сертификации АО НПЦ «ИНФОТРАНС»
23.	Прохода Алексей Александрович	ООО «ИЦ «Привод-Н»
24.	Попов Вячеслав Игоревич	Менеджер по продажам ООО «Фойт Турбо»
25.	Письменный Евгений Александрович.	Генеральный директор ЗАО "ИЦ ТСЖТ"
26.	Раджабов Марат Геннадьевич	Окт. Центр метрологии
27.	Рязанов Юрий Валентинович	Руководитель ОС АО «Новый регистр»
28.	Семенов Евгений Юрьевич	Начальник управления развития продукции вагоностроения АО «НПК «УВЗ»
29.	Симанкин Вячеслав Иванович	Заместитель генерального директора по качеству ОАО «Электровыпрямитель»
30.	Тютяев Дмитрий Владимирович	Ассоциация по сертификации «Русский регистр»
31.	Филекин Андрей Иванович	Заместитель руководителя ИЦ ЗАО «ИБТранс»
32.	Шлепкин Олег Владимирович	Ведущий специалист по сертификации ж.д. продукции АО «ВМК»
33.	Юрийчук Роман Богданович	Главный специалист по сертификации «Амстейд рейл»
34.	Ямбулатов Эдуард Искандарович	ведущий инженер Департамента по развитию ООО УК «РэйлТрансХолдинг»