

ПРОТОКОЛ

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

г. Москва

25 мая 2016 г.

№ 2

Председатель

Вице-президент НП «ОПЖТ»

Председатель Комитета

Матюшин В.А.

Присутствовали:

Участвовали в заседании 25 человек. (Приложение №1).

Повестка заседания:

1. Информация по исполнению поручения Президента РФ В.В.Путина по введению нотификации.
2. Информация о проведении межлабораторных сличительных испытаний при испытаниях железнодорожной техники и продукции.
3. Обсуждение замечаний по окончательной редакции методики установления объема испытаний технических средств железнодорожного транспорта при инспекционном контроле сертифицированной продукции и при ее сертификации на новый срок на соответствие требованиям Технических регламентов Таможенного союза по железнодорожному транспорту ТР ТС 001/2011, ТР ТС 002/2011, ТР ТС 003/2011.

1. Информация по исполнению поручения Президента РФ В.В.Путина по введению нотификации.

Председатель Комитета Матюшин В.А. проинформировал участников по исполнению поручения Президента РФ В.В.Путина по введению нотификации.

Доложено о задачах и мерах, реализация которых позволит создать эффективную систему нотификации.

Первый заместитель Председателя Комитета РСПП по техническому Регулированию, стандартизации и оценке соответствия Лоцманов А.Н. проинформировал участников о необходимости введения процедуры нотификации и критериях нотификации, в том числе о наличии в органе

сертификации специалистов имеющих опыт разработки нормативных документов и опыт проведения испытаний в соответствии с областью аккредитации.

Решили: Информацию по введению нотификации принять к сведению. Комитету по техническому регулированию и технической безопасности подготовить предложения НП «ОПЖТ» по выполнению поручения ПР-633 п.1 «по введению процедуры нотификации в отношении аккредитованных органов, осуществляющих обязательную сертификацию» и направить в РСПП.

2. Информация о проведении межлабораторных сличительных испытаний при испытаниях железнодорожной техники и продукции

Начальник отдела сертификации и лицензирования Департамента технической политики ОАО «РЖД» Казимиров А.С. проинформировал участников об обязательности проведения межлабораторных сличительных испытаний (далее МСИ) согласно требований ИСО 17025, а также в отсутствии на сегодня механизма проведения МСИ и перечня продукции по которому проводятся МСИ. О подготовке со стороны ОАО «РЖД» письма в Минэкономразвития по проведению МСИ для объектов железнодорожной техники и продукции.

Матюшин В.А. проинформировал участников о целесообразности проведения МСИ при техническом расследовании и экспертизе, проводимых при разборе возможных претензий, а также о том, что в НП «ОПЖТ» разработан стандарт на проведение таких испытаний.

Решили: Информацию о проведении МСИ принять к сведению, рассмотреть вопрос организации проведения МСИ для объектов железнодорожной техники и продукции в профильных Комитетах НП «ОПЖТ».

3. Обсуждение замечаний по окончательной редакции методики установления объема испытаний технических средств железнодорожного транспорта при инспекционном контроле сертифицированной продукции и при ее сертификации на новый срок на соответствие требованиям Технических регламентов Таможенного союза по железнодорожному транспорту ТР ТС 001/2011, ТР ТС 002/2011, ТР ТС 003/2011.

Председатель Совета органов по сертификации и испытательных лабораторий Дариенко И.Н. проинформировала участников о полученных замечаниях к Методике от членов Совета.

Решили: Новые поступившие замечания обобщить, передать разработчику Методики и рекомендовать разработчику изложить в Методике только принципы, критерии и ответственность при проведении инспекционного контроля и при проведении сертификации продукции на новый срок.

Членам Совета в срок 2 недели направить свои предложения по Методике в адрес Совета.

4. Разное

Дариенко И.Н. проинформировала участников о том, что от членов Совета не поступило предложений, касающихся создания рабочих групп из состава членов Совета по оценке трудоемкости испытаний по отдельным группам продукции.

Решили:

Членам Совета в трехнедельный срок направить в адрес Совета свои предложения относительно создания рабочих групп из состава членов Совета по оценке трудоемкости испытаний по отдельным группам продукции.

На следующем заседании членов Совета в августе 2016 г. заслушать:

- разработчика Методики установления объема испытаний технических средств железнодорожного транспорта при инспекционном контроле сертифицированной продукции и при ее сертификации на новый срок на соответствие требованиям Технических регламентов Таможенного союза по железнодорожному транспорту ТР ТС 001/2011, ТР ТС 002/2011, ТР ТС 003/2011 по ее окончательной редакции;

- 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 июля 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.

Очередное заседание Совета органов по сертификации и испытательных лабораторий провести в августе 2016 г.

Председатель Комитета



В.А. Матюшин

Приложение 1

Список участников заседания

1.	Воля Геннадий Викторович	Ведущий специалист ВЭД КТЗ ДЖЛиВ ООО «Железнодорожные технологии»
2.	Дариенко Ирина Николаевна	Руководитель ИЦ «ЦИМК» Октябрьской ж.д.- филиала ОАО «РЖД»
3.	Зобов Георгий Михайлович	Ведущий эксперт-аналитик отдела исследований транспортного машиностроения Департамента исследований железнодорожного транспорта ИПЕМ
4.	Казимиров Александр Сергеевич	Начальник отдела Департамента технической политики ОАО «РЖД»
5.	Комардин Евгений Владимирович	Генеральный директор Центра изучения кризисного общества
6.	Кандалин Сергей Викторович	Начальник сектора метрологического и нормативного обеспечения ЗАО «ИЦ ТСЖТ»
7.	Клименко Юрий Александрович	Руководитель ОС, главный метролог ОАО «НИИ вагоностроения»
8.	Круглова Виктория Александровна	Директор по стандартизации и сертификации ТОО «Проммашкомплект»
9.	Лексин Александр Георгиевич	Заместитель директора ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора
10.	Лобанов Сергей Васильевич	Заместитель директора Нижегородский ЦСМ
11.	Мозговой Александр Николаевич	Исполнительный директор ООО «ЦТК»
12.	Морозов Виктор Анатольевич	Заместитель генерального директора ООО «ЦТК»
13.	Остапенко Олег Иванович	Заместитель редактора журнала «Железнодорожный транспорт»
14.	Разумов Андрей Сергеевич	Заведующий лабораторией «Прокатные стали для подвижного состава» ВНИИЖТ
15.	Ронжина Юлия Вадимовна	Ст.н.с. ВНИИЖТ
16.	Рязанов Юрий Валентинович	Генеральный директор АО «Новый регистр»
17.	Харыбин Константин Николаевич	Эксперт ООО «ЦТК»
18.	Симанкин Вячеслав Иванович	Заместитель генерального директора по качеству ОАО «Электровыпрямитель»
19.	Шлепкин Олег Владимирович	Ведущий специалист по сертификации ж.д. продукции АО «ВМК»
20.	Письменный Евгений Александрович.	Генеральный директор ЗАО "ИЦ ТСЖТ"
21.	Шуба Александра Леонидовна	Корреспондент IMARs

22.	Князев Дмитрий Александрович	Инженер ВНИКТИ
23.	Лоцманов Андрей Николаевич	Заместитель председателя комитета РСПП
24.	Раджабов Марат Геннадьевич	Начальник отдела Октябрьского центра метрологии
25.	Шувалов Анатолий Иванович	Заместитель генерального директора «Русский регистр»
26.	Эпштайн Рольф	Глобальный менеджер по взаимодействию с РЖД