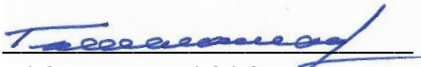


УТВЕРЖДАЮ  
Президент ОПЖТ  
В.А.Гапанович

  
«23» марта 2023 г.



**Ассоциация  
«ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ТЕХНИКИ»**

**ПРОТОКОЛ**  
заседания Комитета ОПЖТ  
по техническому регулированию и стандартизации

г. Москва

17.03.2023

№ 5-2023

Председательствующий

А.А.Смыков

Список участников прилагается.

**Повестка заседания:**

Рассмотрение вопроса внедрения в практику работы испытательных центров ГОСТ 34926-2023 «Железнодорожный подвижной состав и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта. Требования к составу, содержанию, оформлению, разработке аттестации, верификации и валидации методик испытаний».

**В ходе совещания:**

1. Вице-президент, председатель Комитета ОПЖТ по техническому регулированию и стандартизации А.А.Смыков сообщил, что ГОСТ 34926-2023 разработан Казахстанским институтом стандартизации и метрологии при участии рабочей группы ОПЖТ, ФБУ «РС ФЖТ» и ФГБУ «ВНИИМС». Стандарт принят протоколом Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации от 20 января 2023 г. № 158-П, введен в действие в Российской Федерации приказом Росстандарта от 13 марта 2023 г. № 124-ст и вступает в силу 1 сентября 2023 г.

2. Президент ОПЖТ В.А.Гапановича отметил вклад разработчиков стандарта, а также сообщил, что ГОСТ 34926-2023 обеспечивает испытательные

организации, разработчиков и изготовителей продукции железнодорожного машиностроения возможностью самостоятельной разработки любых необходимых методик испытаний, что способствует развитию импортозамещения, росту технологической независимости и оперативному внедрению в производство новых составных частей и комплектующих.

3. С докладом на тему «Включение методик испытаний в перечни стандартов» выступила первый заместитель руководителя ФБУ «РС ФЖТ» Н.А.Агафонова.

Отмечено, что к стандарту присоединились государства – члены ЕАЭС (Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика и Российская Федерация) и Республика Узбекистан. Это позволит в дальнейшем активно использовать его положения при разработке методик испытаний для обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технических регламентов. В соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе в 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 Союза и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, могут включаться методики исследований (испытаний) и измерений, аттестованные (валидированные) и утвержденные в соответствии с ГОСТ 34926-2023.

4. С докладом на тему «Разработка, аттестация, валидация и верификация методик испытаний» выступил начальник отдела испытаний и инновационных проектов ФБУ «РС ФЖТ» Д.В.Никитин.

Он акцентировал внимание участников на процедурах, описанных в новом стандарте. Было отмечено, что методику испытаний разрабатывают в виде отдельного документа, который утверждается руководителем испытательной организации или иной организации-разработчика на основе нормативных документов, устанавливающих требования к показателям продукции и методам их определения, а также положения нормативных документов в сфере государственного регулирования и обеспечения единства измерений.

Аттестацию методики испытаний проводят с целью обеспечения гарантированной уверенности в том, что проведенные по данной методике испытания объективно доказывают соответствие (или несоответствие) испытываемой продукции установленным требованиям.

Результаты аттестации оформляют в виде заключения. Положительное заключение комиссии означает, что методика испытаний аттестована для целей испытаний продукции.

5. Затем состоялась сессия ответов на вопросы и обмена мнениями.

**Принятые решения:**

1. Вице-президенту ОПЖТ А.А.Смыкову:

а) совместно с секретариатом МТК 524 «Железнодорожный транспорт» проработать вопрос награждения активных участников разработки ГОСТ 34926-2023 на ежегодном заседании МТК 524.

Срок – 26 апреля 2023 г.

б) совместно с ФГАОУ ДПО «Академия стандартизации, метрологии и сертификации» и ФГБУ «ВНИИМС» проработать вопрос организации курсов повышения квалификации по направлению «Метрология».

Срок – 31 мая 2023 г.

2. Просить заместителя директора ФГУП «ВНИИМС» А.Ю.Кузина (по согласованию) привлечь ОПЖТ к организации проведения круглого стола на тему «Метрологическое обеспечение железнодорожного транспорта и железнодорожного машиностроения» на Международном метрологическом форуме и выставке «Метрология без границ-2023».

Срок – 15-17 мая 2023 г.

Вице-президент,  
председатель Комитета  
по техническому регулированию  
и стандартизации ОПЖТ



А.А.СМЫКОВ

### Список участников семинара

№ п/п	ФИО	Организация	Должность
1.	АГАРКОВА Ольга Алексеевна	АО «ЕВРАЗ НТМК»	Инженер по качеству Испытательного центра
2.	АГАФОНОВА Наталья Анатольевна	ФБУ «РС ФЖТ»	Первый заместитель руководителя, исполняющий обязанности руководителя органа по сертификации
3.	АДАСБАЕВА Индира Бакытовна	АО «НК «КТЖ» (ТК № 40)	Главный менеджер Департамента технической политики АО «НК «КТЖ»
4.	АЗЯВЧИКОВА Геннадия Александровича	ИЦЖТ БелГУТ	Научный сотрудник
5.	АКУЛИНИН Сергей Викторович	АО «Тулажелдормаш»	Технический директор
6.	АЛЕКСАНДРОВА Татьяна Владимировна	АО «ВНИКТИ»	Инженер 1 категории
7.	АРИСТОВ Руслан Игоревич	ООО «ТЕК-КОМ Производство»	Начальник лаборатории неразрушающего контроля и обеспечения качества
8.	АРХИПОВ Антон Сергеевич	АО «НИИАС»	Начальник Центра исследований ЭМС
9.	АУЛОВ Егор Викторович	ООО «ТМХ инжиниринг»	Руководитель направления национальной и международной стандартизации
10.	БАЛАШОВ Сергей Алексеевич	АО «ВНИИЖТ»	Заместитель начальника ИЦ ЖТ АО «ВНИИЖТ» по качеству
11.	БИРЮКОВ Александр Петрович	АО «Радиоавионика»	1-ый заместитель директора НТК ЖАТ

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО</b>	<b>Организация</b>	<b>Должность</b>
12.	БИТУНОВА Ольга Сергеевна	ООО «НПО САУТ»	Ведущий инженер по сертификации и испытаниям
13.	БУРЦЕВА Карина Игоревна	ООО «ИЦ «Привод-Н»	Начальник отдела организации испытаний и экспертиз
14.	ВАУЛИН Петр Васильевич	ООО «Уральские локомотивы»	Начальник управления проектирования и механических систем
15.	ВЕРНИГОР Инна Михайловна	АО «ЕВРАЗ НТМК»	И.о. начальника лаборатории по аналитическому контролю ЦЛК
16.	ВОЛКОВА Татьяна Геннадьевна	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	Начальник испытательного центра
17.	ВОРОБЬЕВ Александр Николаевич	АО «Трансмашхолдинг»	Руководитель направления по организации испытаний и подтверждению соответствия покупных комплектующих изделий
18.	ВОРОБЬЕВ Кирилл Сергеевич	ООО «КСК»	Ведущий Инженер-конструктор инженерного центра
19.	ГРЕБЕННИКОВА Александра Сергеевна	АО «Трансмашхолдинг»	Руководитель группы организации испытательной деятельности
20.	ДОМНИНА Кристина Владимировна	КЭТЗ – филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»	Инженер по испытаниям ЦЗЛ
21.	ЕРОХИН Иван Викторович	ООО «Уральские локомотивы»	Начальник департамента по управлению качеством
22.	ЖАНЫМХАН Жайнагуль	АО «НК «КТЖ» (ТК № 40)	Заместитель директора по стандартизации и сертификации ТОО «R.W.S. BINDING (P.V.C. БАИНДИНГ)»

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО</b>	<b>Организация</b>	<b>Должность</b>
23.	ЗИМАКОВА Мария Викторовна	АО «НВЦ «Вагоны»	Заместитель руководителя испытательного центра
24.	ИВАНОВ Александр Владимирович	АО «Трансмашхолдинг»	Руководитель направления по стандартизации и зарубежной сертификации
25.	ИСАЕВ Николай Михайлович	ООО «ТИЦ ЖТ»	Заместитель генерального директора
26.	ИСТИНОВ Дмитрий Викторович	АО «Коломенский завод»	Главный специалист группы испытаний и сертификации продукции
27.	ИЩЕНКО Сергей Владимирович	АО «Пензадизельмаш»	Ведущий специалист по СМК
28.	КАЗАК Алексей Сергеевич	АО НО «ТИВ»	Главный специалист системы менеджмента качества
29.	КАКУШКА Наталья Сергеевна	АО «ЕВРАЗ НТМК»	Ведущий инженер по сертификационным испытаниям ИЦ
30.	КИМ Евгения Анатольевна	АО «НВЦ «Вагоны»	Начальник отдела менеджмента качества испытаний
31.	КИРЕЕВ Александр Владимирович	ООО «ИЦ «Привод-Н»	Генеральный директор
32.	КОЛЕСОВА Лариса Анатольевна	ОАО «ТВЗ»	Начальник бюро стандартизации
33.	КОНОВАЛОВ Алексей Николаевич	ООО «ЕВРАЗ ТК»	Главный менеджер дирекции по техническому регулированию железнодорожной продукции
34.	КОНЫШЕВ Сергей Степанович	АО «ВРК-1»	Заместитель генерального директора по управлению качеством

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО</b>	<b>Организация</b>	<b>Должность</b>
35.	КОЧЕТКОВ Игорь Николаевич	ООО «Уральские локомотивы»	Заместитель начальника департамента по управлению качеством
36.	КРЫГИН Сергей Александрович	АО «Тулажелдормаш»	Заместитель генерального директора по технической политике
37.	КУЗИН Александр Юрьевич	ФГБУ «ВНИИМС»	Заместитель директора
38.	КУЗНЕЦОВ Сергей Андреевич	РГП «КазСтандарт»	Главный специалист
39.	КУЗЬМИЧЕВА Татьяна Вадимовна	ОАО «ЭЛТЕЗА»	Заместитель руководителя ИЦ
40.	КУЛИШОВ Андрей Анатольевич	ООО «ИЦ «Привод-Н»	Заведующий лабораторией электротехнических испытаний
41.	КУПРАШ Михаил Станиславович	БЖД	Заместитель начальника службы стандартизации, метрологии, сертификации и управления качеством
42.	КУТЕРГИН Яков Александрович	АО «Транспневматика»	Заместитель начальника испытательного центра
43.	ЛАВРОВА Елена Анатольевна	АО «ЕВРАЗ НТМК»	Начальник лаборатории металловедения
44.	ЛЕБЕДЕВ Владимир Алексеевич	АО «ЕВРАЗ НТМК»	Главный специалист (по геометрическим средствам контроля)
45.	ЛЕБЕДЕВ Сергей Петрович	АО «ЕВРАЗ НТМК»	И.о. руководителя службы дефектоскопии
46.	ЛИВШИЦ Михаил Ильич	Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»	Инженер испытатель электротехнической лаборатории Испытательного центра
47.	ЛУКС Дмитрий Юрьевич	АО «ВРК-1»	Главный инженер
48.	МАКСИМОВА	АО «НПК	Заместитель директора

№ п/п	ФИО	Организация	Должность
	Ирина Владимировна	«УРАЛВАГОНЗАВОД»	Центра исследований и испытаний материалов
49.	МАЛЬЧУК Алексей Анатолевич	ЦТЕХ ОАО «РЖД»	Специалист 1 категории
50.	МАТРОШИЛОВ Алексей Александрович	ООО «ИЦ «Привод-Н»	Ведущий специалист по проведению испытаний лаборатории электротехнических испытаний
51.	МЕФЕД Константин Владимирович	АО «Трансмашхолдинг»	Руководитель направления по испытаниям компонентов подвижного состава
52.	МИСЮРА Елена Петровна	ООО «НПО САУТ»	Инженер по стандартизации
53.	МОГИЛЕВСКАЯ Анастасия Дмитриевна	ООО «ТЕК-КОМ Производство»	Менеджер по качеству
54.	МОРОЗОВ Андрей Владимирович	ОАО «ТВЗ»	Руководитель группы по обеспечению качества в производстве
55.	МОРЦАКОВА Алена Сергеевна	АО «ВМЗ»	Инженер-технолог лаборатории Стан-5000 ЦЗЛ
56.	МЫШКО Александр Витальевич	АО «ВНИИЖТ»	Главного специалиста ИЦ ЖТ АО «ВНИИЖТ»
57.	НАСОНОВА Елена Витальевна	АО «ЕВРАЗ НТМК»	Ведущий инженер (система менеджмента)
58.	НИКИТИН Дмитрий Владимирович	ФБУ «РС ФЖТ»	Начальник отдела испытаний и инновационных проектов
59.	ПАКУЛИН Артем Сергеевич	ООО «УКБВ»	И.о. директора испытательного центра
60.	ПАЛАГУТА Татьяна Николаевна	АО «ВЭлНИИ»	Главный специалист группы сертификации и организации отдела



№ п/п	ФИО	Организация	Должность
			обеспечения испытаний (ООИ) ИЦ ТСЖТ
61.	ПАЛКИН Сергей Валентинович	ООО «ЕВРАЗ ТК»	Директор дирекции по техническому регулированию железнодорожной продукции
62.	ПАПСУЛИНА Мария Юрьевна	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	Контролер
63.	ПАШАЕВ Бахтияр Магомед оглы	ФГБУ «ВНИИМС»	Начальник отдела
64.	ПИЛЕНКО Елена Николаевна	ООО «ПК «НЭВЗ»	Руководитель ИЦ
65.	ПОГОРЕЛОВА Елена Михайловна	АЭМЗ – филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»	Инженер по метрологии
66.	ПОЛУХОВ Николай Александрович	АО «МЕТРОВАГОНМАШ»	Руководитель направления
67.	ПОЛЯКОВ Андрей Владимирович	АО «ВМЗ»	Начальник отдела по сертификации и стандартизации
68.	ПОЛЯКОВ Евгений Вениаминович	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	Начальник отдела технического контроля
69.	ПУГАЧЕВ Сергей Васильевич	АО «СТМ»	Руководитель дирекции по стандартизации
70.	ПУНГЕР Анатолий Александрович	Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»	Начальник электротехнической лаборатории Испытательного центра
71.	РАТМАНОВА Елена Александровна	АО «Трансмашхолдинг»	Главный специалист по стандартизации
72.	САВВАТЕЕВ Вячеслав Викторович	ООО «ЕВРАЗ ТК»	Главный специалист дирекции по техническому регулированию железнодорожной продукции

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО</b>	<b>Организация</b>	<b>Должность</b>
73.	САВИНА Ольга Константиновна	АО «ВНИКТИ»	Заведующий отделом сертификации
74.	САВРУХИН Андрей Викторович	ФГАОУ ВО РУТ (МИИТ)	Начальник Управления научно- исследовательской работы
75.	САВЧУК Владимир Борисович	АНО «ИПЕМ»	Заместитель генерального директора
76.	САМОДУРОВ Александр Владимирович	ООО «Уральские локомотивы»	Начальник управления испытаний и эксплуатации департамента конструкторских разработок и исследований
77.	СИРОТОВ Николай Геннадьевич	ООО «КСК»	Заместитель директора инженерного центра
78.	СТАРКОВА Наталья Сергеевна	АО «ЕВРАЗ НТМК»	Руководитель испытательного центра (ИЦ) /заместитель начальника УТК
79.	СТРАХОВ Артур Владимирович	АО «МЕТРОВАГОНМАШ»	Начальник бюро испытаний и сертификации продукции
80.	СУСЛОВ Михаил Михайлович	ООО «ТЕК-КОМ Производство»	Руководитель испытательного центра
81.	СУЧКОВА Анастасия Александровна	АО «ЕВРАЗ НТМК»	Заместитель руководителя Испытательного центра/ начальник участка по механическим испытаниям
82.	ТАСЫБАЕВА Аида Серикбаевна	АО «НК «КТЖ» (ТК № 40)	Главный менеджер Технического центра АО «НК «КТЖ»
83.	ТУЗИКОВА Екатерина Сабирьяновна	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	Начальник участка

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО</b>	<b>Организация</b>	<b>Должность</b>
84.	ТУЛЕУЛЕНОВ Сағалибек Кабланбекович	АО «НК «КТЖ» (ТК № 40)	Менеджер Технического центра АО «НК «КТЖ»
85.	ЧЕРНЫЙ Василий Иванович	АО «НИИАС»	Начальник Испытательного центра СЖА
86.	ЧУДАКОВА Наталья Валерьевна	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	Главный специалист по учету и оценке качества рельсового производства
87.	ШЕВЧЕНКО Андрей Витальевич	АО «СТМ»	Начальник управления по стандартизации
88.	ЩЕГЛОВА Наталья Николаевна	АО «ЕВРАЗ ЗСМК»	Начальник участка
89.	ЯНОВИЧ Ольга Александровна	ООО НПП «АпАТэК»	Заместитель управляющего директора
90.	ЯХОНТОВ Александр Владимирович	АО МТЗ ТРАНСМАШ, Аккредитованный Испытательный центр тормозного оборудования	Руководитель группы СМК