



**Технический комитет 150
«Метрополитен»**

e-mail: tkm@mosmetro.ru

тел.: +7 926 250 07 50

**ПРОТОКОЛ
заседания 16.12.2022 г.**

от 20.12.2022 № ТК150-02-05

формат видеоконференции

Список присутствующих организаций* :

ГУП «Московский метрополитен»
ГУП «Петербургский метрополитен»
МУП «Метроэлектротранс» г. Казани
АО «МЕТРОВАГОНМАШ»
АО «Трансмашхолдинг»
АО «ВНИИЖТ»
ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора
ФГБУ «ВНИИПО МЧС России»
ООО «ТМХ ИНЖИНИРИНГ»
ГАУ «НИАЦ»
АО «МТЗ ТРАНСМАШ»
ООО «Фейвели Транспорт»
ОАО «ТВЗ»
ООО «Фейвели Транспорт»
АО НО «ТИВ»
ООО «КСК»
ООО «ЦТК»
ООО «НИИЭФА-ЭНЕРГО»
ООО «ЧЕРГОС»
АО «Новый регистр»
ООО «Элком Эксперт»
АО «БЭТ»
ОМК
Международная Ассоциация «МЕТРО»
ООО «НТЦ «Энергоавтоматизация»

1. Вступительное слово заместителя председателя ТК 150

Заместитель председателя ТК 150 Морозов Л.Н. рассказал об утвержденных стандартах, разработанных в рамках ТК 150, в 2022 году:

– ГОСТ 34863-2022 «Колеса зубчатые тягового редуктора и их заготовки, корпус редуктора для подвижного состава метрополитена. Технические условия»;

– ГОСТ Р 70360-2022 «Метрополитены. Верификация закупленной продукции».

* Указаны организации, которые были идентифицированы

Морозов Л.Н. представил рейтинг эффективности деятельности технических комитетов по стандартизации по итогам работы за 2020 и 2021 годы, а также отметил, что в 2021 году ТК 150 поднялся в рейтинге на 99 место (с 113 места), набрав 38,17 балла.

Также была представлена информация о деятельности ПК 1 «Термины и определения», в рамках которого прошло предварительное обсуждение проекта ГОСТ «Подвижной состав метрополитена. Термины и определения» и ведется разработка проекта ГОСТ «Инфраструктура метрополитена. Термины и определения».

В заключение Морозов Л.Н. рассказал о планах проведения в октябре 2023 года выездного заседания ТК 150 в рамках ежегодного Международного технологического форума «Российская неделя стандартизации».

2. Доклад ответственного секретаря ТК 150

1.1. Реализация Программы национальной стандартизации

Ответственный секретарь ТК 150 Муравьев И.В. представил результаты деятельности ТК 150. Согласно Программе национальной стандартизации (далее – ПНС) на 2018-2023 гг. к разработке заявлено 75 документов. По состоянию на декабрь 2022 года:

- отменена разработка 3 документов;
- на стадии разработки 29 документов;
- на стадии предварительного обсуждения 4 документа;
- на стадии публичного обсуждения 1 документ;
- на стадии доработки после публичного обсуждения 28 документов;
- на стадии голосования 3 документа;
- утверждено 7 документов.

1.2. Взаимодействие с другими ТК в 2022 году

Муравьев И.В. рассказал о согласовании с ТК 307 «Подшипники качения и скольжения» и ТК 030 «Электромагнитная совместимость технических средств» проектов документов, разработанных в рамках ТК 150, а также о рассмотрении проектов документов ТК 045 «Железнодорожный транспорт», ТК 367 «Чугун, прокат и металлоизделия», ТК 465 «Строительство», ТК 055 «Терминология, элементы данных и документация в бизнес-процессах и электронной торговле» участниками ТК 150.

Особое внимание было уделено повторному рассмотрению проекта пересмотра СП 120.13330.2012, которое проходит в декабре 2022 года и требует внимания участников ПК 3 «Объекты инфраструктуры».

1.3. Изменения в организационных документах ТК 150

С 01.12.2020 заочное голосование членов технических комитетов по стандартизации по проектам документов по стандартизации осуществляется во ФГИС «БЕРЕСТА». Муравьев И.В. подчеркнул, что низкий процент голосования по документам ТК 150 связан с несвоевременным информированием секретариата ТК 150 о смене контактных данных, о нежелании участвовать в голосовании по документам, не затрагивающим область

деятельности организации, а также с техническими неполадками при входе в программу. Муравьев И.В. обратил внимание, что редакция документа по стандартизации, представленного на голосование, может отличаться от направленной ранее участникам в связи с проведением терминологического анализа и приведения документа к единообразию в рамках подготовки экспертного заключения. При этом в бюллетень голосования загружаются все сводки.

В заключение ответственный секретарь ТК 150 рассказал об изменениях на сайте <https://tk150.su> и указал на возможность запроса информации по разрабатываемым документам по стандартизации.

3. Доклад представителя ПК 4 «Подвижной состав»

Представитель ПК 4 «Подвижной состав» Гребенникова А.С. рассказала об изменениях в секретариате подкомитета: ответственный секретарь ПК 4 – Ламзина Наталья Викторовна.

Гребенникова А.С. представила результаты работы ПК 4 по разработке документов по стандартизации в рамках реализации ПНС 2018-2022 гг., обратила внимание на необходимость сокращения сроков разработки стандартов. Напомнила разработчикам о необходимости при разработке стандартов в пояснительной записке проводить анализ полноты включенных требований и методов испытаний с целью проведения работ по подтверждению соответствия продукции требованиям ТР ЕАЭС 052/2021.

Всем участникам ТК было предложено рассмотреть возможность выступить в качестве разработчика по темам, по которым отсутствует разработчик. Гребенникова А.С. обратила внимание на возможность субсидирования части затрат, связанных с разработкой документов в области стандартизации и проработке вопросов по финансированию разработки стандартов Минтранс РФ в 2023 г.

В связи с утверждением ТР ЕАЭС «О безопасности подвижного состава метрополитена» и проведением Минтрансом работ по формированию перечней поддерживающих стандартов ТК 150 участвует в формировании базы документов по стандартизации, обеспечивающих исполнение требований нового регламента. Проинформировала об утверждении переходных положений ТР ЕАЭС 052/2021 (Решение ЕЭК № 21 от 08.02.2022). В рамках утвержденного технического регламента были проведены работы по рассмотрению перечня кодов ТН ВЭД ЕАЭС для объектов технического регулирования, замечания направлены в Минтранс РФ.

С целью повышения эффективности разработки межгосударственных стандартов и оперативного взаимодействия со странами, входящими в ЕАЭС, Гребенникова А.С. предложила рассмотреть возможность создания МТК «Метрополитены» в соответствии с п. 4.1 ГОСТ 1.4-2015. Предложила обратиться в ЕЭК с целью включения в план по внесению изменений в технические регламенты изменение №1 к ТР ЕАЭС 052/2021 с целью уточнения требований к назначенному сроку службы (ресурсу) по аналогии с ТР ТС 001/2011.

4. Принятые решения

1. Секретариатам подкомитетов ТК 150 направить годовой отчет о работе подкомитета в 2022 году по запросу секретариата ТК 150.

Срок – 20.01.2023

2. Секретариату ТК 150 направить в Росстандарт годовой отчет о деятельности технического комитета за 2022 год.

Срок – 01.02.2023

3. Участникам ТК 150 рассмотреть возможность выступить в качестве разработчика по темам, указанным в приложении 2, в рамках работы ПК 4.

Срок – 01.02.2023

4. Секретариату ТК 150 повторно проработать вопрос о создании МТК в соответствии с требованиями ГОСТ 1.4-2020.

Срок – 01.03.2023

5. Председателям подкомитетов представить в секретариат ТК предложения для внесения в проект ПНС 2024 года.

Срок – 01.06.2023

6. Секретариату ТК 150 организовать совещание для обсуждения поступивших предложений от участников ТК 150.

Срок – 17.02.2023

Приложения:

1. Презентация ТК 150 на 18 л.

2. Презентация ПК 4 на 29 л.

Ответственный секретарь ТК 150



И.В. Муравьев